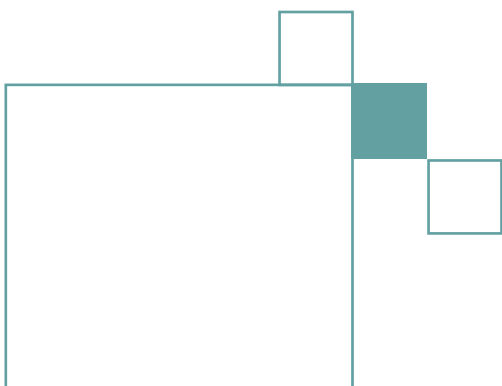


ROČNÍ ZPRÁVA 2003
YEAR REPORT 2003





OBSAH

ÚVODNÍ ČÁST

- 4. . . . Organizační schéma Unipetrol, a.s.
- 6. . . . Skupina Unipetrol v roce 2003
- 7. . . . Adresa a ostatní základní údaje
- 9. . . . Úvodní slovo předsedy představenstva
- 10. . . . Složení orgánů společnosti & auditor

INFORMAČNÍ ČÁST

- 12. . . . Struktura hlavních kapitálových účastí
- 13. . . . Strategické cíle
- 14. . . . Změny struktury majetkových účastí Unipetrolu a hlavních dceřiných společností
- 18. . . . Finanční strategie
- 19. . . . Investiční činnost
- 22. . . . Životní prostředí
- 29. . . . Obchodní strategie
- 30. . . . Výzkumná činnost
- 32. . . . Zaměstnanci Unipetrolu
- 34. . . . Vztahy s veřejností
- 35. . . . Výsledky hospodaření
- 39. . . . Dceřiné společnosti
- 39. . . . Chemopetrol
- 41. . . . Kaučuk
- 43. . . . Česká rafinérská
- 45. . . . Benzina
- 47. . . . Paramo
- 49. . . . Spolana

CONTENTS

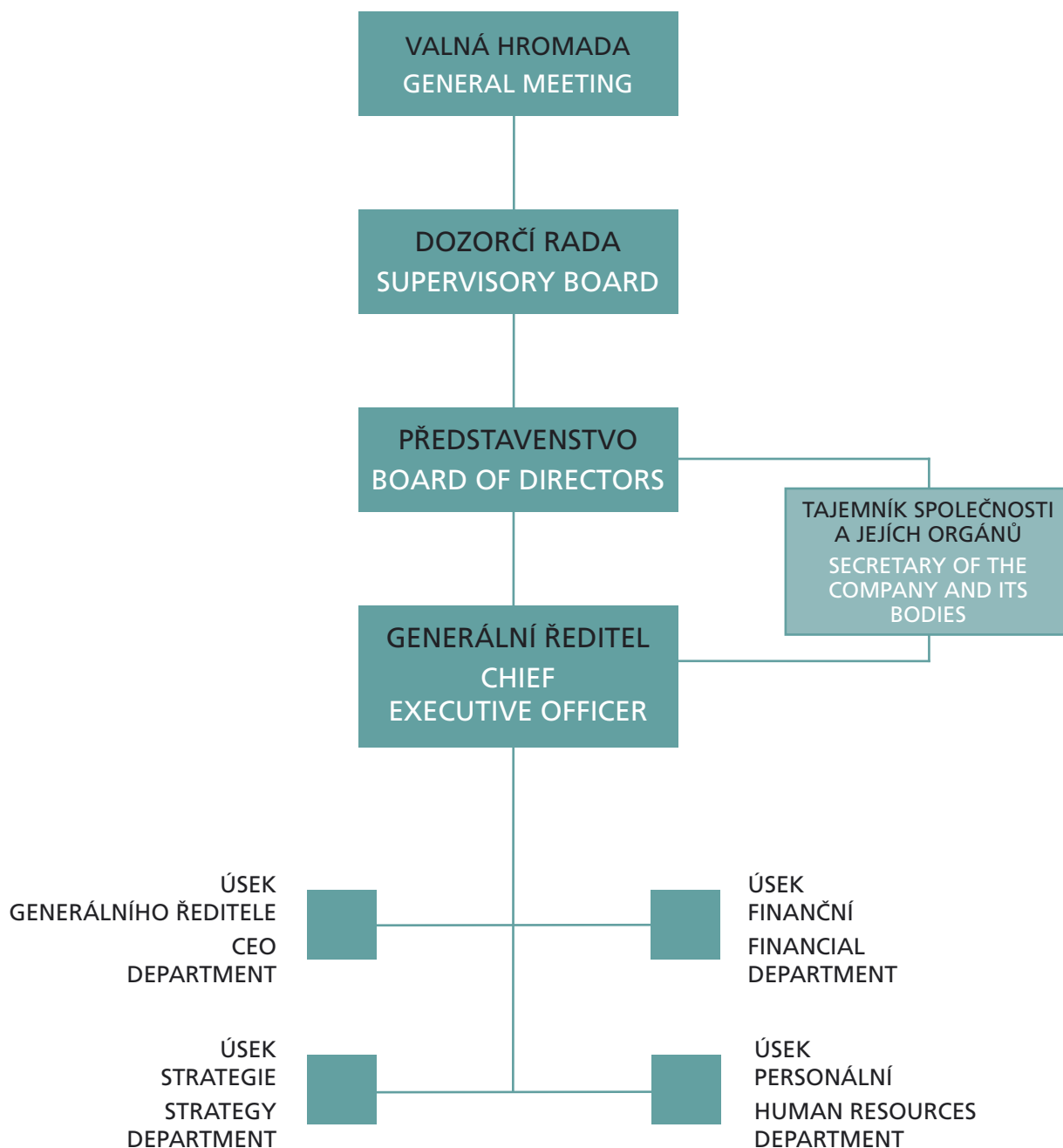
INTRODUCTION

- 4. . . . Organization Chart of Unipetrol, a.s.
- 6. . . . The Unipetrol Group in 2003
- 7. . . . Registered Office and Other General Data
- 9. . . . Introductory Statement of the Chairman of the Board of Directors
- 10. . . . Company Bodies & Auditor

INFORMATION PART

- 12. . . . View of Main Capital Interests
- 13. . . . Strategic Goals
- 14. . . . Changes in the Ownership Structure of Unipetrol and Major Subsidiaries
- 18. . . . Financial Strategy
- 19. . . . Investments
- 22. . . . Environment
- 29. . . . Business Strategy
- 30. . . . Research
- 32. . . . Unipetrol Employees
- 34. . . . Public Relations
- 35. . . . Economic Results
- 39. . . . Subsidiaries
- 39. . . . Chemopetrol
- 41. . . . Kaučuk
- 43. . . . Česká rafinérská
- 45. . . . Benzina
- 47. . . . Paramo
- 49. . . . Spolana

Organizační schéma Organization Chart



ÚVODNÍ ČÁST INTRODUCTION





SKUPINA UNIPETROL V ROCE 2003

HLAVNÍ STRATEGICKÉ A INVESTIČNÍ ZÁMĚRY

I v roce 2003 pokračovala skupina UNIPETROL v realizaci programu zvyšování efektivity cestou snížení fixních nákladů a zvyšování tržeb při současné realizaci rozvojového programu a nové obchodní strategie.

V rafinérském předmětu podnikání byly aktivity nadále soustředěny zejména na realizaci projektu přepracovací rafinerie, který byl přes mírné zpoždění úspěšně spuštěn v srpnu 2003.

V oblasti petrochemie byly v souladu se strategií Expanze dokončeny zásadní projekty, a to intenzifikace výroby vysokohustotního polyetyleny, čímž se kapacita výroby navýšila na 320 kt/rok a Nová výrobní polypropylenu v Chemopetrolu Litvínov o kapacitě 250 kt/rok. V areálu Litvínova pokračovala rovněž výstavba nové výroby etylbenzenu prováděná Kaučukem Kralupy. Tyto projekty mají za cíl reagovat na zvyšující se spotřebu plastů v regionu střední Evropy, kterou chce skupina UNIPETROL pokrýt a uspokojovat nejen současně, ale i nové zákazníky.

Zejména v počátku roku byla pozornost nadále zaměřena na likvidaci následků ničivých povodní ze srpna 2002, a to především v nejvíce postižené Spolaně. S využitím potenciálu ostatních společností skupiny se podařilo v průběhu roku postupně obnovit předpovodňový stav ve všech klíčových provozech.

Skupina UNIPETROL se v roce 2003 začala připravovat na prodej 63 % státního podílu FNM v a. s. UNIPETROL, který byl završen v roce následujícím.

THE UNIPETROL GROUP IN 2003

MAJOR STRATEGIC AND INVESTMENT OBJECTIVES

In 2003, the UNIPETROL Group continued implementing the programme of increasing effectiveness by cutting fixed costs and increasing sales, while realizing simultaneously the development programme and the new sales strategy.

In the refinery business, the activities went on focused mainly on realization of the processing refinery project launched successfully, in spite of a certain delay, in August 2003.

In the petrochemistry business, in compliance with the Expansion strategy, fundamental projects of intensification of high-density polyethylene production and the new polypropylene production plant in Chemopetrol Litvínov were accomplished to increase the production capacity to 320 kt/year and 250 kt/year, respectively. Kaučuk Kralupy went on with the construction of a new ethyl benzene production plant on the Litvínov premises. The above projects aim to respond to the still increasing consumption of plastics in the region of Central Europe which the UNIPETROL Group intends to cover, satisfying not only the current but also the new customers.

At the beginning of the year in particular, attention was focused on eliminating the effects of the disastrous floods of August 2002, mainly in the most affected Spolana. Using the potential of other Group companies, we managed gradually to reinstate the pre-flood status in all key operations.

In 2003, the Unipetrol Group started to prepare for the sale of the 63% share of National Property Fund in UNIPETROL, a.s., to be accomplished in the year to come.



ADRESA :

UNIPETROL, a.s.
Klimentská 10
110 05 Praha 1

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze,
oddíl B, vložka 3020

IČ: 61672190
DIČ: CZ 61672190

Bankovní spojení: ABN AMRO Bank N. V.
č.ú.: 29129/5400

Tel.: 225 001 444
Fax: 225 001 447
Internet: www.unipetrol.cz
E-mail: arne.kejdana@unipetrol.cz

Společnost je součástí konsolidační skupiny UNIPETROL

Datum vzniku společnosti: 17. 2. 1995

Názvy společností skupiny UNIPETROL (UNIPETROL, a.s., CHEMOPETROL, a.s., KAUČUK, a.s., BENZINA a.s., ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s., PARAMO, a.s. a SPOLANA a.s.) jsou v textu této zprávy uváděny také ve zjednodušené podobě (Unipetrol, Chemopetrol, Kaučuk, Benzina, Česká rafinérská, Paramo, Spolana).

REGISTERED OFFICE :

UNIPETROL, a.s.
Klimentská 10
110 05 Praha 1

The company is entered in the Commercial Register kept by the Municipal Court in Prague under Section B, Insert 3020

Identification No.: 61672190
Tax Identification No.: CZ61672190

Bank: ABN AMRO Bank N. V.
Account No.: 29129/5400

Tel.: +420 225 001 444
Fax: +420 225 001 447
Internet: www.unipetrol.cz
E-mail: arne.kejdana@unipetrol.cz

The company is a part of the Unipetrol consolidation group

Date of company establishment: 17 February 1995

The names of the companies of the UNIPETROL Group (UNIPETROL, a.s., CHEMOPETROL, a.s., KAUČUK, a.s., BENZINA, a.s., ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s., PARAMO, a.s., and SPOLANA a.s.) are used hereafter also in their simplified forms (Unipetrol, Chemopetrol, Kaučuk, Benzina, Česká rafinérská, Paramo, and Spolana).



ING. PAVEL ŠVARC, CSc
GENERÁLNÍ ŘEDITEL
CHIEF EXECUTIVE OFFICER

ING. VÍT ŠUBERT
PERSONÁLNÍ ŘEDITEL
PERSONNEL DIRECTOR

ING. PAVEL KRTEK
VEDOUcí CONTROLLINGU
HEAD OF CONTROLLING

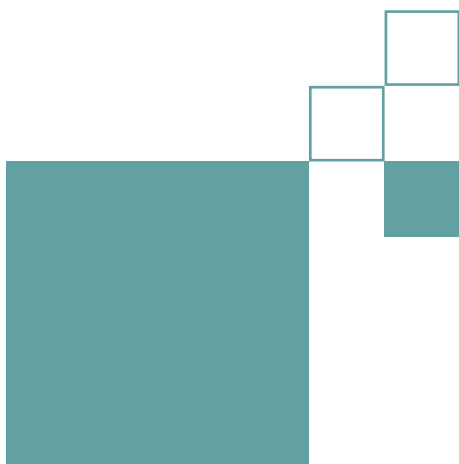
ING. JAN LANDA
FINANČNÍ ŘEDITEL
FINANCIAL DIRECTOR

ING. VLADIMÍR MACHEK
ŘEDITEL SPOLEČNOSTI A ČLEN
PŘEDSTAVENSTVA UNIPETROL TRADE A.S.
COMPANY DIRECTOR AND MEMBER OF
UNIPETROL TRADE A. S. BOARD OF DIRECTORS

MGR. TOMÁŠ ZIKMUND
VEDOUcí VNĚJŠÍ A VNITŘNÍ KOMUNIKACE
HEAD OF EXTERNAL AND INTERNAL COMMUNICATIONS

ING. MIROSLAV KORNALÍK
VEDOUcí ÚTVARU MAJETKOVÝCH ÚČASTÍ
HEAD OF OWNERSHIP INTERESTS DEPARTMENT

ING. PETR ZATLOUKAL
MANAŽER INVESTIC (POVĚŘEN
ŘÍZENÍM ÚSEKU STRATEGIE)
INVESTMENTS MANAGER (DEPUTY
DIRECTOR OF THE STRATEGY DEPARTMENT)





ÚVODNÍ SLOVO

Vážení akcionáři, dámy a pánové,

dovolte, abych Vám předložil roční zprávu akciové společnosti Unipetrol za rok 2003.

Kdybych měl uplynulý rok Unipetrolu shrnout jednou větou, řekl bych, že jsme sice utržili více, než předloni, ale vydělali méně. V nelehkých podmínkách pokračujícího poklesu marží v chemickém průmyslu se nám přesto podařilo udržet ziskové hospodaření společnosti – a navíc splnit řadu náročných úkolů, které před nás rok 2003 postavil.

Jedním z nich byl bezpochyby přechod České rafinérské na model zpracovací rafinérie, který byl připravován již od srpna roku 2002 a který se nám podařilo úspěšně završit o rok později. K 1. srpnu 2003 se tak Česká rafinérská změnila z výrobně-obchodní firmy na čistě výrobní jednotku, jejíž kapacity využívají jednotliví zpracovatelé. Unipetrol pro tento účel založil dceřinou akciovou společnost Unipetrol Rafinérie. Definitivně se tak narovnaly dlouhodobě pokřivené vztahy mezi akcionáři České rafinérské.

Dalším významným úkolem a.s. UNIPETROL pro rok 2003 byl postupný přechod některých dceřiných společností na nový způsob řízení prostřednictvím strategických obchodních jednotek (SBU), tedy model, který umožňuje lepší využití synergických efektů v rámci skupiny.

Úspěšně byla v loňském roce završena také fúze společností Koramo a Paramo, která odstranila nežádoucí konkurenci obou podniků. Paramo, které se stalo nástupnickou společností, díky tomu výrazně posílilo svou pozici na našem trhu a zvýšilo i své exportní možnosti. Fúze navíc znamená také nezanedbatelné úspory fixních nákladů.

Nemohu samozřejmě opomenout ani dobře známou skutečnost, že velká část uplynulého roku se nesla ve znamení přípravy na prodej státního podílu v a.s. UNIPETROL - událost, která bude v historii skupiny významným, ne-li nejvýznamnějším mezníkem.

Následující stránky roční zprávy vám přiblíží to, jaký rok 2003 z pohledu Unipetrolu byl, mnohem exaktněji než já – pomocí tabulek, procent a grafů a meziročních srovnání. Mým cílem bylo alespoň zběžně načrtnout to, co je za těmito daty ukryto a nemělo by zůstat bez povšimnutí. Věřím, že se mi to podařilo.

INTRODUCTORY STATEMENT

Dear Shareholders, Ladies and Gentlemen,

Allow me to present to you the Annual Report of the joint-stock company Unipetrol for the year 2003.

To summarize the last year of Unipetrol in one sentence one could say that, admittedly, we took in more than in the year before last but earned less. Yet we managed to hold the profitable economy of the company under the strenuous conditions of the still decreasing margins in the chemical industry and, in addition to that, to fulfil a number of challenging tasks we had to in 2003.

One of them was undoubtedly the transition of Česká rafinérská to the model of a processing refinery prepared already from August 2002 and accomplished successfully a year later. Thus at 1 August 2003, Česká rafinérská was transformed from a production and trading firm into a purely production entity whose capacities would be used by individual processing subjects. For this purpose, Unipetrol established a subsidiary joint-stock company – Unipetrol Rafinérie to set straight once and for all the long-time distorted relations among the shareholders of Česká rafinérská.

Another important task of Unipetrol a.s. in 2003 was the gradual transition of the selected subsidiaries to the new method of management through strategic business units (SBU), i.e. the model which facilitates better use of the synergetic effects within the Group.

The merger of Koramo and Paramo which eliminated the undesirable competition of both enterprises was accomplished in the last year. Owing to the merger, Paramo – the successor company – strengthened its position on the local market as well as its exporting capacities. On top of that, the merger resulted in considerable economies in fixed costs.

Naturally, I should not forget the well-known fact that a great part of the last year was marked with the preparation for the sale of the state interest in Unipetrol, a.s. – the event which will become a significant, if not the most prominent milestone in the history of the Group.

The following pages of the Annual Report will provide you with the details of the year 2003 in the Unipetrol point of view much more exactly than I am able to – in the form of tables, percentages, graphs, and year-to-year comparisons. It has been my aim to outline at least superficially what is hidden under this data and should not be left unnoticed. I believe I have succeeded in it.



ORGÁNY SPOLEČNOSTI

PŘEDSTAVENSTVO

Předseda: Ing. Pavel Švarc, CSc., generální ředitel
Místopředsedové: Ing. Jan Landa, finanční ředitel
Ing. Vít Šubert, personální ředitel
Členové: Doc. Ing. Jiří Havel, CSc. (od 30. 1. 2004)
Ing. Pavel Krtek

DOZORČÍ RADA

Předseda: Ing. Václav Srba
Místopředseda: Prof. Ing. Miloslav Suchánek, CSc.
Členové: JUDr. Zdeněk Černý
Ing. Milan Kuncíř
Pavel Kuta
Ing. Mgr. Klára Malečková
Ing. Pavel Suchý
JUDr. Eva Štruplová
Ing. Jaroslav Šulc
Ing. Jaroslav Ungerman, CSc.
Ing. Ladislav Varhaník
Ing. Josef Žák

VEDENÍ SPOLEČNOSTI

Ing. Pavel Švarc, CSc. generální ředitel
Ing. Jan Landa finanční ředitel
Ing. Vít Šubert personální ředitel
Ing. Petr Zatloukal pověřen řízením úseku strategie
Ing. Miroslav Kornalík vedoucí útvaru majetkových účastí
Mgr. Tomáš Zikmund vedoucí úseku vnější
a vnitřní komunikace

AUDITOR

Deloitte & Touche, spol. s r.o.

COMPANY BODIES

BOARD OF DIRECTORS

Chairman: Ing. Pavel Švarc, CSc., Chief Executive Officer
Vice-chairmen: Ing. Jan Landa, Financial Director
Ing. Vít Šubert, Human Resources Director
Members: Doc. Ing. Jiří Havel, CSc.
(since 30 January 2004)
Ing. Pavel Krtek

SUPERVISORY BOARD

Chairman: Ing. Václav Srba
Vice-chairman: Prof. Ing. Miloslav Suchánek, CSc.
Members: JUDr. Zdeněk Černý
Ing. Milan Kuncíř
Pavel Kuta
Ing. Mgr. Klára Malečková
Ing. Pavel Suchý
JUDr. Eva Štruplová
Ing. Jaroslav Šulc
Ing. Jaroslav Ungerman, CSc.
Ing. Ladislav Varhaník
Ing. Josef Žák

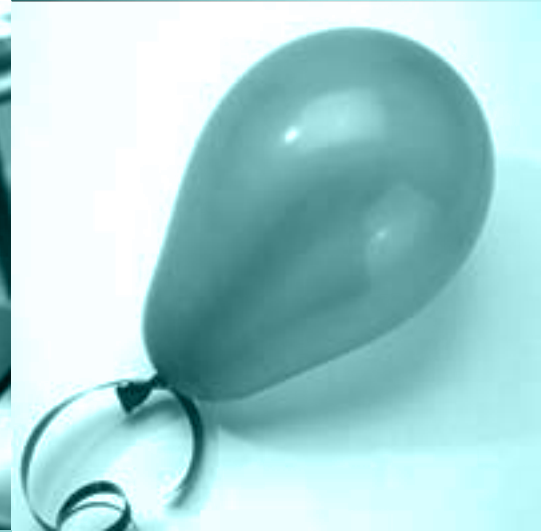
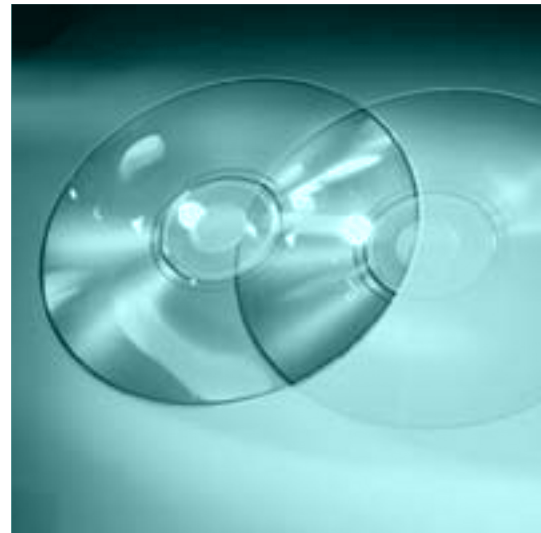
COMPANY MANAGEMENT

Ing. Pavel Švarc, CSc. Chief Executive Officer
Ing. Jan Landa Financial Director
Ing. Vít Šubert Human Resources Director
Ing. Petr Zatloukal Deputy Director of the Strategy Department
Ing. Miroslav Kornalík Head of the Shareholding Administration Department
Mgr. Tomáš Zikmund External and Internal Communication Manager

AUDITOR

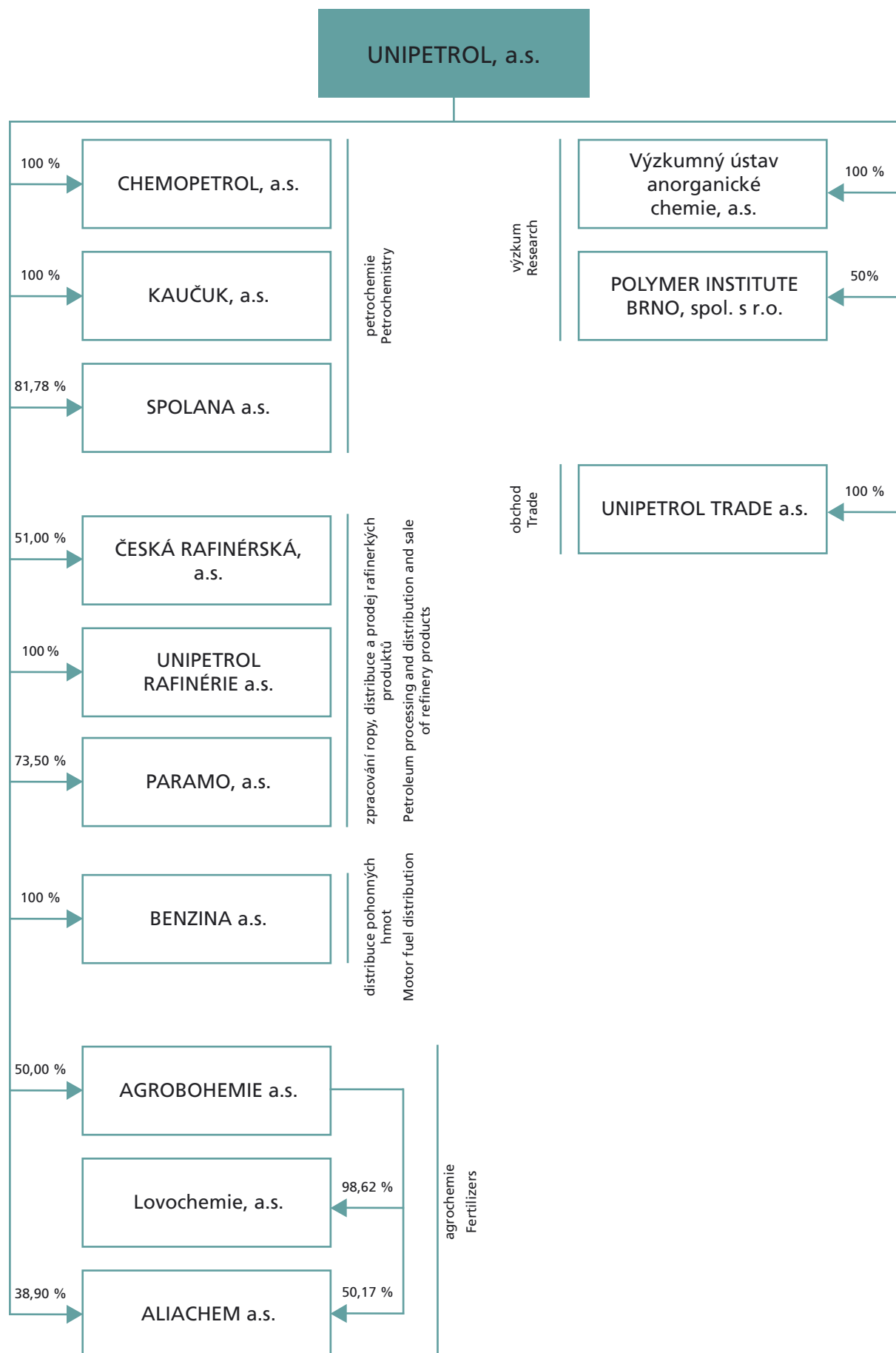
Deloitte & Touche, spol. s r.o.

INFORMAČNÍ ČÁST INFORMATION PART



STRUKTURA HLAVNÍCH KAPITÁLOVÝCH ÚČASTÍ

VIEW OF MAIN CAPITAL INTERESTS





STRATEGICKÉ CÍLE

Plnění kvantifikovaných a časově definovaných strategických cílů je systémovým prostředkem k zajištění prosperity, rozvoje a finanční stability skupiny UNIPETROL. Byly identifikovány synergické efekty realizace těchto cílů mající vliv na tvorbu dodatečného zisku na akcii, a to v šesti hlavních profilech: ve struktuře a cílech skupiny, výnosových položkách, nákladových položkách, zdrojích, rizicích a vzájemné provázanosti mezi jednotlivými společnostmi. Strategické cíle jsou zaměřeny na splnění očekávání partnerů skupiny, kteří jsou reprezentováni akcionáři, obchodními partnery, zaměstnanci a veřejností. Cílem je rovněž včas informovat uvedené skupiny partnerů o zásadních skutečnostech, které mají na vzájemné vztahy vliv.

Základním strategickým cílem UNIPETROLU je trvalý růst hodnoty společnosti v souladu s očekáváním akcionářů a investorů, efektivní nakládání s majetkem a finanční stabilita skupiny. Základním měřítkem je ukazatel EVA (Economic value added) a cílem je dosažení jeho kladné hodnoty do roku 2007. Druhým plněným klíčovým cílem bylo nepřekročit 50% zadlužení z celkové bilanční sumy.

V roce 2003 pokračovaly projekty na dosažení nákladovosti na jednotku výkonů srovnatelné s evropskou konkurencí. Součástí cílů je systematicky snižovat měrné náklady na suroviny a měrné spotřeby energií na jednotku produkce a dále snižovat i náklady na údržbu při zabezpečení spolehlivosti a bezpečnosti provozního zařízení. Ve většině společností skupiny se podařilo snížit fixní část provozních nákladů a růstem produktivity se dále přiblížit k dosažení obratu na zaměstnance v úrovni průměru srovnatelné evropské konkurence.

Projekt restrukturalizace skupiny do transparentních produktových řad pokračoval za účelem soustředění hlavních zdrojů skupiny pouze na hlavní výrobní aktivity s cílem dosáhnout konkurenceschopnosti na náročných světových trzích. Jako klíčové aktivity jsou definovány: rafinérské zpracování ropy, distribuce pohonných hmot, petrochemie, výroba průmyslových hnojiv a správa areálů.

V roce 2003 byl dokončen projekt převedení České rafinérské do režimu rafinerie. Přepřeracující rafinerie znamená, že vlastníkem ropy, meziproduktů a finálních výrobků není samotná rafinerie, ale její jednotliví akcionáři. Ti mají právo využít takovou kapacitu rafinerie, která odpovídá jejich po-

STRATEGIC GOALS

The fulfilment of quantified and time-bound strategic goals is a systemic means of providing for prosperity, development and financial stability of the UNIPETROL Group. The synergetic effects of realization of these goals which have an impact on generation of additional profit per share were identified in the following six profiles: Group's structure and goals, revenues, costs, resources, risks, and material bonds between individual companies. The strategic goals focus on meeting the expectations of the Group stakeholders who are represented by shareholders, business partners, employees, and the public. The goal is also to inform the above groups of stakeholders about the fundamental facts that influence their mutual relationships in a timely manner.

The fundamental strategic goal of UNIPETROL is permanent growth of the company value in compliance with the expectations of the shareholders and investors, effective management of assets and financial stability of the Group. The basic criterion is the EVA (Economic Value Added) indicator and the aim is to achieve its positive value by the year 2007. The second goal being fulfilled was not to exceed 50% indebtedness out of the total balance amount.

In 2003, projects continued that aimed at achieving a ratio of production costs per performance unit comparable with the European competitors. The goals include systematic reduction of specific costs for raw materials and specific utilities consumption and further reduction of the maintenance expenses while ensuring reliability and safety of the operational equipment. Most of the companies managed to cut the fixed part of their operational expenses and, through productivity increase, to work towards achieving the turnover per employee at an level comparable with the average of our European competitors.

The project of Group restructuring into transparent product chains continued with the aim of focusing the principal Group resources on the main portfolio activities in order to reach competitiveness on the challenging global markets. The following key activities have been defined: crude oil refinery, motor fuel distribution, petrochemistry, production of industrial fertilizers, and administration of premises.

In 2003, the project of transformation of Česká rafinérská into the refinery operation routine was accomplished. The term processing refinery means that the petroleum as well as the semi-finished and finished products are not owned by the refinery itself but by its respective shareholders who have the right to utilize such capacity



dílu ve společnosti. V případě Unipetrolu se jedná o 51 % kapacity rafinerie.

V roce 2003 pokračil společný projekt skupiny zaměřený na snižování logistických nákladů. Logistické činnosti jednotlivých společností jsou integrovány, zefektivněny a jsou omezeny duplicitou. V oblasti skladových zásob surovin se snižují zásoby na definovanou bezpečnou úroveň odpovídající sezónnosti a cílem je dosáhnout obrátkovosti stanovených skladových položek srovnatelné s konkurencí.

V roce 2003 byl do odměňování pracovníků aplikován systém založený na porovnání příjmů jednotlivých funkčních míst se stanoveným rozptylem mediánu pro relevantní region a obor, s cílem dosáhnout systému motivace a zaměstnaneckých výhod srovnatelných s konkurencí na trhu práce. V rámci snahy o získání loga „Bezpečný podnik“ se opět pokročilo ve zvyšování bezpečnosti práce u všech výrobních podniků skupiny.

Centrální řízení skupiny umožňuje vyšší tvorbu hodnoty pro akcionáře, protože ze stejných dostupných zdrojů je vytvářena vyšší návratnost vložených prostředků v porovnání se stavem, kdy jednotlivé společnosti podnikaly samostatně bez koordinace vzájemných vazeb a bez možnosti identifikovat nové zdroje tvorby hodnoty.

Pro příští období zůstává prioritou zvýšit po skončení období hospodářské recese v Evropě opět ceny výrobků a dosahované marže na relevantních trzích a přiblížit se parametrům evropské konkurence. V obchodní oblasti bude docházet k důslednější optimalizaci vzájemných předávacích vazeb. Cílem je zvýšit objem produkce výrobků s vyšší přidanou hodnotou a jejich prodej přímo konečným zákazníkům. Unipetrol se věnuje upevnění současných i získávání nových trhů s potenciálem rychlejšího růstu spotřeby. Proto využívá exportní síly evropského řetězce afiliací Unipetrol Trade a získává nové zákazníky především v zemích střední a východní Evropy.

ZMĚNY STRUKTURY MAJETKOVÝCH ÚČASTÍ V ROCE 2003

V roce 2003 bylo v rámci skupiny UNIPETROL zrealizováno několik fúzí a došlo k podstatnému snížení rozsahu

of the refinery which corresponds to their shares in the company. As for Unipetrol, the share is 51% of the refinery capacity.

In 2003, a Group's joint project focused on reduction of logistics expenses moved forward. The logistics activities of individual companies have been integrated, their effectiveness has increased, and redundancies have been reduced. In the area of raw materials on stock, supplies are being decreased to a defined, secure level that corresponds to seasonal variations; the aim is to achieve a turnover ratio in given storage items that is comparable with that of the competitors.

In 2003, a system based on the comparison of incomes in individual job positions with the given median variance for relevant regions and branches was applied in the employee remuneration system in order to achieve appraisals and employee benefits comparable with those of the competitors on the labour market. In the effort to win the "Safe Enterprise" logo, a step forward was made in occupational safety improvement in all Group's production enterprises.

The centralized management of the Group makes it possible to create a higher value for the shareholders, since a higher return on the invested funds is generated from the same available resources in comparison with the situation when individual companies do business separately without coordination of mutual relations and without the opportunity to identify new value generation sources.

For the upcoming period, following the end of the period of economic recession in Europe the priority remains to increase the prices of products and margins attained on relevant markets and to move closer to the parameters of the European competitors after. In the commercial area, we will be more consistent in optimization of mutual transfer relations. Our aim is to increase the volume of production of higher added value and to sell directly to the end customers. Unipetrol is working on strengthening the existing and securing new markets which offer the potential of faster consumption growth. Therefore, Unipetrol makes use of the export strength of its European affiliate chain Unipetrol Trade and wins new customers primarily in the countries of Central and Eastern Europe.

CHANGES IN THE OWNERSHIP STRUCTURE IN 2003

In 2003, several mergers were realized within the UNIPETROL Group and the scope of property interests of subsidiaries was



majetkových účastí dceřiných společností. Obdobně jako v předchozím roce došlo též k vlastnickým přesunům uvnitř skupiny. Nejvýznamnější změnou bylo sloučení společnosti KORAMO, a.s. se společností PARAMO, a.s.

MAJETKOVÉ ÚČASTI SPOLEČNOSTI UNIPETROL, A.S.

Počet společností s přímou majetkovou účastí společnosti UNIPETROL, a.s. a výše podílu UNIPETROL, a.s. na základním kapitálu těchto společností se v průběhu roku 2003 nezměnily. V první polovině roku bylo zrealizováno a do obchodního rejstříku zapsáno navýšení základního kapitálu dceřiné společnosti Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s. z 50,015 na 56 mil. Kč úpisem nových akcií.

K datu 28. 2. 2003 bylo do obchodního rejstříku zapsáno snížení základního kapitálu společnosti ALIACHEM a.s. snížením jmenovité hodnoty akcií. V průběhu roku byly do obchodního rejstříku zapsány změny sídla společností BENZINA a.s. a UNIPETROL TRADE a.s., změna obchodní firmy společnosti INCHEM GROUP, a.s. na UNIPETROL RAFINÉRIE a.s. a změna druhého společníka společnosti POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o., kterým se stala společnost SILON, a.s.

MAJETKOVÉ ÚČASTI SPOLEČNOSTÍ SKUPINY

CHEMOPETROL, a.s. Na začátku roku zanikla dceřiná společnost TERANET, a.s. v likvidaci výmazem z obchodního rejstříku. Dceřiná společnost CHEMOPETROL-CHEMTEZ a.s. zanikla sloučením s mateřskou společností a byla vymazána z obchodního rejstříku k datu 31. 12. 2003. Do obchodního rejstříku byla zapsána změna obchodní firmy dceřiné společnosti CHEMOPETROL-DOPRAVA a.s. na UNIPETROL DOPRAVA, a.s. a zvýšení základního kapitálu dceřiné společnosti CHEMOPETROL BM, a.s. z 27,8 na 83,8 mil. Kč.

Dceřiná společnost HC CHEMOPETROL, a.s. odprodala akcie společnosti CHEMODATA, a.s. (100%). Majetková účast společnosti CELIO a.s. ve společnosti CELIOINVEST a.s. v likvidaci (100 %) zanikla výmazem této společnosti z obchodního rejstříku.

KAUČUK, a.s. Společnost navýšila základní kapitál dceřiné společnosti K-PROTOS, a.s. z 19,1 mil. Kč na 37,7 mil. Kč. Společnost K-PROTOS, a.s. odkoupila od společnosti SPOLANA a.s. obchodní podíl (100%) ve společnosti NERASERVIS spol. s r.o.

BENZINA a.s. Společnost navýšila základní kapitál dceřiné společnosti BENZINA Trade a.s. z 1 na 5 mil. Kč.

reduced considerably. Similarly as in the previous year, ownership transfers within the Group occurred, the most important of them being the merger of KORAMO, a.s. and PARAMO, a.s.

OWNERSHIP INTERESTS OF UNIPETROL, A.S.

The number of companies directly owned by UNIPETROL, a.s. and the amount of the UNIPETROL, a.s. share in the registered capital of these companies did not change during the year 2003. In the first half of the year, an increase of the registered capital of subsidiary Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s. (Research Institute of Inorganic Chemistry) from CZK 50.015 to 56 million by subscribing new shares was realized and entered in the Commercial Register.

At 28 February 2003, a decrease of the registered capital of ALIACHEM a.s. by decreasing the nominal value of shares was entered in the Commercial Register. During the year, changes in registered offices of BENZINA a.s. and UNIPETROL TRADE a.s., a change in the company name from INCHEM GROUP, a.s. to UNIPETROL RAFINÉRIE a.s., and a change in the second partner in POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o. – SILON, a.s. – were entered in the Commercial Register.

OWNERSHIP INTERESTS OF THE GROUP COMPANIES

CHEMOPETROL, a.s. At the beginning of the year, subsidiary TERANET, a.s., in liquidation, was dissolved by cancellation from the Commercial Register. Subsidiary CHEMOPETROL-CHEMTEZ a.s. ceased to exist by merging with the parent company and was cancelled from the Commercial Register at 31 December 2003. A change in the company name of subsidiary CHEMOPETROL-DOPRAVA a.s. to UNIPETROL DOPRAVA, a.s. and an increase in the registered capital of subsidiary CHEMOPETROL BM, a.s. from CZK 27.8 to 83.8 million were entered in the Commercial Register.

Subsidiary HC CHEMOPETROL, a.s. sold the shares in CHEMODATA, a.s. (100%). The ownership interest of CELIO a.s. in CELIOINVEST a.s. in liquidation (100%) was dissolved by cancelling this company from the Commercial Register.

KAUČUK, a.s. This company increased the registered capital of its subsidiary K-PROTOS, a.s. from CZK 19.1 to 37.7 million. K-PROTOS, a.s. purchased a 100% business share in NERASERVIS spol. s r.o. from SPOLANA a.s.

BENZINA a.s. This company increased the registered



Sloučením se společností PETROTRANS, a.s. zanikla společnost ATRANS, a.s.

UNIPETROL TRADE a.s. Společnost odkoupila od společnosti KORAMO, a.s. podíly ve společnostech DP MOGUL UKRAJINA (100 %) a MOGUL d.o.o. (Slovinsko) (100%) a následně odprodala svůj podíl ve společnosti KORAMO, a.s. (26 % akcií) společnosti PARAMO, a.s.

SPOLANA a.s. Podíl společnosti ve SPOLSIN, spol. s r.o. klesl po zvýšení základního kapitálu této společnosti z původních 66 % na 50 % a následně byl odprodán druhému společníkovi. Obchodní podíl ve společnosti NERASERVIS, spol. s r.o. (100%) byl v rámci skupiny odprodán společnosti K-PROTOS, a.s.

PARAMO, a.s. Nákupem akcií na základě povinné nabídky převzetí navýšila společnost svůj podíl ve společnosti KORAMO, a.s. z původních 65,43 % na konci roku 2002 na 73,8 % základního kapitálu a po odkoupení zbývajících akcií v držení ostatních akcionářů se stala jediným akcionářem této společnosti. V dubnu 2003 zveřejnily obě společnosti záměr fúze a po schválení valnými hromadami byla uzavřena smlouva o fúzi. Zápisem fúze do obchodního rejstříku k datu 31. 10. 2003 společnost KORAMO, a.s. zanikla a byla vymazána z obchodního rejstříku.

V průběhu roku 2003 došlo k významné redukci počtu společností přímo ovládaných společností KORAMO, a.s. (po fúzi nástupnickou společností PARAMO, a.s.).

Sloučením se společností MOGUL MORAVA, a.s. zanikla společnost MOGUL PETROL, a.s. a výmazem z obchodního rejstříku zanikla společnost PENSION KORAMO, spol. s r.o. „v likvidaci“. Podíly ve společnostech DP MOGUL UKRAJINA (100 %) a MOGUL, d.o.o., (Slovinsko) (100 %) byly v rámci skupiny UNIPETROL úplatně převedeny na společnost UNIPETROL TRADE a.s. a k datu 7. 10. 2003 byl odprodán podíl (70 %) ve společnosti MOGUL NOCC, a.s.

V posledních měsících roku byly prodány podíly ve společnostech MOGUL PROM, a.s. (80 %), MOGUL OK OIL, a.s. (51 %), MOGUL TRAD OIL, a.s. (51 %), MOGUL HUNGARIA, R.t. (74,50 %), a MOGUL BEOGRAD, d.o.o. (70 %). Rovněž bylo rozhodnuto o vstupu dceřiných společností MOGUL MORAVA, a.s. (100 %), MOGUL TANK-PLUS a.s. (98,33 %) a MOGUL POLSKA Sp. z o.o. (100 %) do likvidace k 1. 1. 2004.

AGROBOHEMIE a.s. V průběhu roku navýšila společnost nákupem akcií postupně svůj podíl ve společnosti Lovochemie, a.s. z původních 94,22 % na 98,62 % základního

kapitálu jejíhož podniku BENZINA Trade a.s. z CZK 1 to 5 milionů. Společnost ATRANS, a.s. zanikla sloučením s PETROTRANS, a.s.

UNIPETROL TRADE a.s. Tato společnost koupila podíly ve společnostech DP MOGUL UKRAJINA (100%) a MOGUL d.o.o. (Slovinsko) (100%) od KORAMO, a.s. a následně prodala svůj podíl ve společnosti KORAMO, a.s. (26 % akcií) společnosti PARAMO, a.s.

SPOLANA a.s. Podíl této společnosti ve SPOLSIN, spol. s r.o., po zvýšení základního kapitálu této společnosti, klesl z původních 66 % na 50 % a následně byl odprodán druhému společníkovi. Obchodní podíl ve společnosti NERASERVIS, spol. s r.o. (100%) byl v rámci skupiny odprodán společnosti K-PROTOS, a.s.

PARAMO, a.s. Nákupem akcií na základě povinné nabídky převzetí navýšila společnost svůj podíl ve společnosti KORAMO, a.s. z původních 65,43 % na konci roku 2002 na 73,8 % základního kapitálu a po odkoupení zbývajících akcií v držení ostatních akcionářů se stala jediným akcionářem této společnosti. V dubnu 2003 zveřejnily obě společnosti záměr fúze a po schválení valnými hromadami byla uzavřena smlouva o fúzi. Zápisem fúze do obchodního rejstříku k datu 31. 10. 2003 společnost KORAMO, a.s. zanikla a byla vymazána z obchodního rejstříku.

V průběhu roku 2003 došlo k významné redukci počtu společností přímo ovládaných společností KORAMO, a.s. (po fúzi nástupnickou společností PARAMO, a.s.).

Sloučením se společností MOGUL MORAVA, a.s. zanikla společnost MOGUL PETROL, a.s. a výmazem z obchodního rejstříku zanikla společnost PENSION KORAMO, spol. s r.o. „v likvidaci“. Podíly ve společnostech DP MOGUL UKRAJINA (100 %) a MOGUL, d.o.o., (Slovinsko) (100 %) byly v rámci skupiny UNIPETROL úplatně převedeny na společnost UNIPETROL TRADE a.s. a k datu 7. 10. 2003 byl odprodán podíl (70 %) ve společnosti MOGUL NOCC, a.s.

V posledních měsících roku byly prodány podíly ve společnostech MOGUL PROM, a.s. (80 %), MOGUL OK OIL, a.s. (51 %), MOGUL TRAD OIL, a.s. (51 %), MOGUL HUNGARIA, R.t. (74,50 %), a MOGUL BEOGRAD, d.o.o. (70 %). Rovněž bylo rozhodnuto o vstupu dceřiných společností MOGUL MORAVA, a.s. (100 %), MOGUL TANK-PLUS a.s. (98,33 %) a MOGUL POLSKA Sp. z o.o. (100 %) do likvidace k 1. 1. 2004.

AGROBOHEMIE a.s. Během roku postupně zvýšila společnost svůj podíl ve společnosti Lovochemie, a.s. z původních 94,22 % na 98,62 % základního



kapitálu. Majetková účast ve společnosti ALIACHEM a.s. zůstala nezměněna (50,17 % základního kapitálu). Dceřiná společnost Lovochemie, a.s. odprodala obchodní podíl (100 %) ve společnosti LOVODLAŽDICE s.r.o. a navýšila svůj podíl v akciové společnosti Agroslužby Žatec ze 70,45 % na 74,68 % základního kapitálu.

ALIACHEM a.s. Majetkové účasti ve společnostech MORAVIAN CHEMICALS GmbH v likvidaci (100 %), Plastcentrum, s.r.o. (70 %) a ALIARESIN a.s. „v likvidaci“ (100 %) zanikly výmazem těchto společností z obchodního rejstříku. Nákupem akcií byl v průběhu roku navýšen podíl ve společnosti OSTACOLOR, a.s. z původních 99,68 % na 100 % a ve společnosti Výzkumný ústav organických syntéz a.s. z původních 86,08 % na 98,74 %. Po zvýšení základního kapitálu společnosti Explosia a.s. klesl podíl ALIACHEM a.s. v této společnosti z původních 100 % na 38,54 % základního kapitálu. Obchodní podíl ve společnosti PIPELIFE-FATRA, s.r.o. (33,33 %) byl prodán druhému společníkovi. V rámci samotné ALIACHEM a.s. došlo ke sloučení odštěpného závodu TECHNOPLAST s odštěpným závodem FATRA (k 31. 12. 2003 nezapsáno v obchodním rejstříku).

purchasing shares. The ownership interest in ALIACHEM a.s. remained unchanged (50.17 % of registered capital). The subsidiary Lovochemie, a.s. sold off its business share (100%) in LOVODLAŽDICE s.r.o. and increased its share in joint-stock company Agroslužby Žatec from 70.45 % to 74.68 % of registered capital.

ALIACHEM a.s. The ownership interests in MORAVIAN CHEMICALS GmbH, in liquidation, (100 %), Plastcentrum, s.r.o. (70 %), and ALIARESIN a.s., "in liquidation", (100 %) ceased to exist through cancellation from the Commercial Register. By purchasing shares, the interest in OSTACOLOR, a.s. was increased from initial 99.68% to 100% and in Výzkumný ústav organických syntéz a.s. (The Research Institute of Organic Syntheses) from initial 86.08 % to 98.74% during the year. After the increase of the registered capital of Explosia a.s., the interest of ALIACHEM a.s. in this company fell from initial 100 % to 38.54 % of registered capital. The business share in PIPELIFE-FATRA, s.r.o. (33.33 %) was sold to the other partner. Within ALIACHEM a.s., plants TECHNOPLAST and FATRA were merged (at 31 December 2003, not entered in the Commercial Register yet).

PŘEHLED MAJETKOVÝCH ÚČASTÍ SPOLEČNOSTI UNIPETROL, A.S. K 31. 12. 2003
OVERVIEW OF UNIPETROL, A.S. OWNERSHIP INTERESTS AT 31/12/2003

Společnost / Company	Sídlo / Registered office	Základní kapitál zapsaný v obch. rejstříku v Kč Registered capital entered in Commercial Register in CZK	Majetková účast (jmen. hodnota) v Kč Ownership interest (nominal value) in CZK	Podíl v % Share in %
DCEŘINÉ SPOLEČNOSTI / SUBSIDIARIES:				
CHEMOPETROL, a.s.	Litvínov	10 846 764 000	10 846 764 000	100,00
KAUČUK, a.s.	Kralupy nad Vlt.	6 236 000 000	6 236 000 000	100,00
BENZINA a.s.	Praha	420 778 296	420 778 296	100,00
UNIPETROL RAFINÉRIE a.s.	Litvínov	1 000 000	1 000 000	100,00
UNIPETROL TRADE a.s.	Praha	181 000 000	181 000 000	100,00
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.	Ústí nad Labem	56 000 000	56 000 000	100,00
SPOLANA a.s.	Neratovice	4 998 493 640	4 087 816 355	81,78
PARAMO, a.s.	Pardubice	1 330 078 000	977 891 000	73,52
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	Kralupy nad Vlt.	9 348 240 000	4 767 210 000	51,00
PŘIDRUŽENÉ SPOLEČNOSTI / AFFILIATES:				
AGROBOHEMIE a.s.	Praha	1 015 200 000	507 600 000	50,00
POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.	Brno	97 000 000	48 500 000	50,00
ALIACHEM a.s.	Pardubice	4 292 042 240	1 669 739 240	38,90



PŘEHLED MAJETKOVÝCH ÚČASTÍ SPOLEČNOSTI UNIPETROL, A.S. K 31. 12. 2002

OVERVIEW OF UNIPETROL, A.S. OWNERSHIP INTERESTS AT 31/12/2002

Společnost / Company	Sídlo / Registered office	Základní kapitál zapsaný v obch. rejstříku v Kč Registered capital entered in Commercial Register in CZK	Majetková účast (jmen. hodnota) v Kč Ownership interest (nominal value) in CZK	Podíl v % Share in %
DCEŘINÉ SPOLEČNOSTI / SUBSIDIARIES:				
CHEMOPETROL, a.s.	Litvínov	10 846 764	10 846 764	100,00
KAUČUK, a.s.	Kralupy nad Vlt.	6 236 000	6 236 000	100,00
BENZINA a.s.	Praha	420 778	420 778	100,00
UNIPETROL TRADE a.s.	Praha	181 000	181 000	100,00
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.	Ústí nad Labem	50 015	50 015	100,00
INCHEM GROUP, a.s. (UNIPETROL RAFINÉRIE)	Litvínov	1 000	1 000	100,00
SPOLANA a.s.	Neratovice	4 998 494	4 087 816	81,78
PARAMO, a.s.	Pardubice	1 330 078	977 891	73,52
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	Kralupy nad Vlt.	9 348 240	4 767 210	51,00
PŘIDRUŽENÉ SPOLEČNOSTI / AFFILIATES:				
AGROBOHEMIE a.s.	Praha	1 015 200	507 600	50,00
POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.	Brno	97 000	48 500	50,00
ALIACHEM a.s.	Pardubice	10 730 106	4 174 348	38,90

FINANCE

Ve finanční oblasti znamenal rok 2003 pokračování základních trendů přijatých v minulých letech v rámci jednotlivých finančních politik skupiny UNIPETROL.

Stěžejním projektem roku 2003 bylo dokončení transformace společnosti Česká rafinérská na přepracovací rafinerii, resp. zajištění provozního financování pro společnost Unipetrol Rafinérie, 100% dceřinou společností Unipetrolu. V srpnu 2003 byl tento projekt úspěšně završen a společnost Unipetrol Rafinérie zahájila – s plně zajištěným financováním v objemu 3,5 mld. Kč – svoji činnost.

Pokud jde o financování investičních projektů dceřiných společností skupiny UNIPETROL, v průběhu roku byly dočerpány zbylé investiční úvěry uzavřené v letech 1999 až 2001

FINANCE

In the financial area, the year 2003 saw the continuation of the general trends adopted in the past years within the individual financial policies of the Unipetrol Group.

The major projects of 2003 were the completion of Česká rafinérská transformation into a processing refinery and the provision of operational funding for Unipetrol Rafinérie, a 100% subsidiary of Unipetrol. In August 2003, this project was accomplished successfully and Unipetrol Rafinérie started its operation, financed completely in the scope of CZK 3.5 billion.

In financing the investment projects of the Unipetrol Group subsidiaries, the remaining investment credits contracted in the years 1999 to 2001 were drawn up and repayment was started.



a bylo zahájeno jejich splácení. Střednědobý investiční úvěr na projekt intenzifikace výroby styrenu (SMART) byl řádně splacen. K uzavření nových středně-, resp. dlouhodobých úvěrových transakcí nedošlo.

V oblasti provozního financování se díky těsné spolupráci s mateřskou společností podařilo zajistit odpovídající nové zdroje pro dotčené dceřiné společnosti skupiny.

V souladu s politikou řízení finančních rizik byla v roce 2003 za aktivní účasti Unipetrolu jménem a na účet společnosti Kaučuk realizována transakce typu „cross currency interest rate swap“ zajišťující dlouhodobý investiční úvěr na výstavbu etylbenzenové jednotky v této společnosti. Jiné významné zajišťovací transakce nebyly realizovány; zejména proto, že všechna podstatná rizika byla ošetřena již v předchozích obdobích a další rizika vyžadující zajištění nebyla identifikována. Rovněž tak platná politika řízení finančních rizik vychází z principu, že společnosti ve skupině se chovají jako konzervativní subjekty, které v žádném případě nevyužívají své prostředky či pozice ke spekulacím účelům.

Jako v minulém období, tak i v roce 2003 pokračovalo ve skupině UNIPETROL provozování fiktivního cash pooling, do něhož jsou zapojeny významné společnosti skupiny, a to v obou měnách tvořících podstatnou část obrátu těchto společností, tj. v EUR a CZK.

Lze konstatovat, že v průběhu roku 2003 se podařilo udržet stabilizovanou finanční pozici celé skupiny. Rovněž tak se podařilo zajistit začlenění nové společnosti Unipetrol Rafinérie do finančního systému skupiny UNIPETROL, aby mohla využít všechny výhody vyplývající z její příslušnosti k největšímu chemickému holdingu v České republice.

INVESTIČNÍ ČINNOST

BENZINA A. S.

V rámci programu udržování konkurenceschopnosti sítě čerpacích stanic investovala Benzina do výstavby dvou nových čerpacích stanic na obchvatu města Plzeň.

Dále byla provedena výstavba jednoho nového kiosku a výměna 15 ks mycích linek. U vybraných čerpacích stanic byla zvýšena úroveň zabezpečení podzemních nádrží na pohonné látky tak, aby při případné havárii nebyla ohrožena čistota podzemních vod.

The medium-term investment credit for the project of styrene production intensification (SMART) was paid up duly. No new medium or long-term credit transactions were contracted.

We managed to secure adequate new resources for the Group subsidiaries in the area of operational funding owing to their close cooperation with the parent company.

In accordance with the policy of financial risk control, a “cross currency interest rate swap” transaction to ensure a long-term investment credit for construction of an ethyl benzene unit of Kaučuk was realized under active participation of Unipetrol and on behalf and account of the former. No other major security transactions were realized, the main reason being the fact that all major risks had been provided for already in the previous periods and no other risks requiring securing were identified. Moreover, the current policy of financial risk control is based on the principle that the Group companies conduct the line of conservative subjects which never use their means or positions for speculative purposes.

In 2003, as in the previous period, fictive cash pooling continued being operated in the Unipetrol Group, including the major Group companies, in both currencies which form the substantial part of the turnover of these companies, namely EUR and CZK.

It can be stated that, during the year 2003, we managed to keep the stabilized financial standing of the whole Group and to accomplish incorporation of the new company – Unipetrol Rafinérie – into the financial system of the Unipetrol Group so that it can make use of all the advantages arising from its membership in the largest chemical holding in the Czech Republic.

INVESTMENTS

BENZINA A. S.

Within the programme of keeping its petrol station network competitive, Benzina invested in construction of two new petrol stations at the Plzeň motorway by-pass.

The company also built up one new kiosk and replaced 15 carwash lines. The security level of fuel underground tanks was enhanced in selected petrol stations so as to avoid underground water contamination in possible accident.

The company concentrated on prospecting potentially



Společnost se zaměřila na vyhledávání potenciálně výnosných lokalit pro výstavbu čerpacích stanic v následujících letech.

ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, A. S.

Společnost se v roce 2003 soustředila na realizaci investičního programu v obou rafineriích Kralupy i Litvínov s cílem splnit nové zpřísněné kvalitativní požadavky na produkci, zejména na motorová paliva. V rámci realizace programu s názvem „Čistá paliva 2005“ s očekávaným dokončením v roce 2005, byla již v květnu 2003 uvedena do provozu jednotka na hluboké odsíření motorové nafty v rafinerii Kralupy.

V průběhu roku 2003 byla v obou lokalitách dokončena i zahajována celá řada menších projektů, jejichž cílem bylo zlepšení bezpečnosti provozu a snížení vlivu rafinérských výrob na životní prostředí .

CHEMOPETROL, A. S.

Počátkem roku byla provedením úspěšných garančních testů dokončena výstavba nové jednotky polypropylenu.

Ve spolupráci se společností Deza byla zahájena výstavba výrobní naftalenového koncentrátu.

Pokračovala příprava projektu intenzifikace skladovacích kapacit plastů.

V oblasti rozvoje byla dále realizována řada menších projektů zaměřených na zvýšení efektivity výrobních procesů.

V areálu Chemopetrolu byla rovněž dokončena výstavba investice Kaučuku – nové jednotky etylbenzenu, na níž se Chemopetrol podílel několika souvisejícími investicemi.

V průběhu zářky petrochemických výroben byla instalována nová parní turbína turbokompresoru propylenového chladicího okruhu na etylénové jednotce, čímž byla dokončena náhrada všech tří turbín tohoto provozu.

Byla dokončena první etapa rekonstrukce mechanicko-chemické čistírny odpadních vod.

Dokončením druhé etapy intenzifikace výroby granulátu z produktu odsíření a popílku došlo ke snížení množství odpadů a odpadních vod z teplárny T 700.

KAUČUK, A. S.

Hlavním investičním projektem bylo v roce 2003 dokončení výstavby nové jednotky na výrobu etylbenzenu v areálu Chemopetrolu. Souvisejícím projektem byla příprava opravy produktovodu etylbenzenu z nové jednotky do Kaučuku, který bude realizován v roce 2004.

Byly dokončeny následující dvě větší modernizační akce.

profitable localities for petrol station construction in the years to come.

ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, A. S.

In 2003, the company focused on realization of an investment programme in both refineries in Kralupy and Litvínov with the aim to meet the new, more stringent qualitative requirements for production of motor fuels in particular. A plant for deep desulphurization of diesel oil in the Kralupy refinery was commissioned already in May 2003 in the course of realization of the “Clean Fuels 2005” programme which is expected to be accomplished in 2005.

During 2003, a number of minor projects were started and finished in both localities aimed at operational safety improvement and reduction of the impact of refinery operations on the environment.

CHEMOPETROL, A. S.

At the beginning of the year, the construction of a new polypropylene plant was finished by passing guarantee tests successfully. Construction of a new naphthalene concentrate production plant was started in cooperation with Deza.

The process of preparation of a project for intensification of storage capacities for manufactured plastics continued during the year.

A number of minor projects focused on production process effectiveness increase were realized in the development area.

An investment of Kaučuk in construction of a new ethyl benzene plant was realized on the premises of Chemopetrol which participated in the project along with several interrelated investments. A new steam turbine for the propylene cooling circuit turbo compressor was installed in the ethylene plant during the shutdown of petrochemical production plants to complete the process of replacement of all three turbines of this plant.

The first stage of reconstruction of the mechanical-chemical waste water treatment plant was finished.

The quantities of wastes and waste water produced by the T 700 heating plant were reduced after finishing the second stage of intensification of granulate production from desulphurization products and fly-ash.

KAUČUK, A. S.

The main investment project in 2003 was the construction of a new ethyl benzene production plant on the Chemopetrol premises, interrelated with preparation for the repair of the ethyl benzene pipeline from the new plant to Kaučuk to be realized in 2004.



Oddělení dvou výrobních linek styren-butadienového kaučuku a sjednocení řídicích systémů přineslo vedle zvýšení kapacity i zrovnoměnění jakosti produkce. Rekonstrukcí jednotky blokového houževnatého polystyrenu bylo dosaženo zlepšení fyzikálně mechanických vlastností produktu a zvýšení kapacity výroby.

Ostatní investice byly zaměřeny na zvýšení spolehlivosti energetických zařízení, na zvýšení bezpečnosti a další snižování dopadů výrobních činností na životní prostředí.

LOVOCHEMIE, A.S

Více než polovina investičních prostředků byla v roce 2003 vynaložena na dokončení nové výroby kyseliny dusičné, která byla v březnu úspěšně uvedena do provozu a již v polovině května dosáhla plného projektovaného výkonu.

Další významnou investicí představovala druhá etapa generální opravy a modernizace uhelného kotle K 5. Investiční zdroje společnosti byly využity i na dílčí úpravy technologie na výrobních hnojiv, na zlepšení interní logistiky a na ekologizaci výroby.

PARAMO, A. S.

Hlavní rozvojové aktivity byly v roce 2003 zaměřeny na zvýšení výkonnosti a efektivnosti stávající technologie výroby a na zlepšení procesů s negativním vlivem na životní prostředí, především na výrobně oxidace asfaltu.

U investic obnovovacího charakteru se jednalo o náhrady zařízení pro měření a regulaci a realizaci plánu obnovy skladovacích nádrží. Byla dokončena modernizace systému informačních technologií v celé společnosti.

Uskutečnou fúzí společnosti Koramo byl ukončen projekt restrukturalizace oboru maziv ve skupině UNIPETROL.

SPOLANA A.S.

Hlavními cíli společnosti v roce 2003 bylo upevňování pozice na trzích PVC a kaprolaktamu spolu s trvalým rozvíjením environmentálního systému podle ISO 14001, plněním principů programu Responsible Care a pokračováním odstraňování starých ekologických zátěží.

Investiční aktivity v roce 2003 byly zaměřeny především na obnovovací investice, ochranu životního prostředí a zvýšení bezpečnosti výroby.

The following two major modernization projects were finished, namely the splitting of the two styrene-butadiene rubber production lines and the unification of control systems, which resulted in capacity increase and production quality enhancement. Improvement in product physical and mechanical properties and production capacity increase were achieved by reconstructing the unit of high-impact block polystyrene. Other investments were aimed at increase in reliability of power facilities and safety, and reduction of production impacts on the environment.

LOVOCHEMIE, A.S

In 2003, more than a half of the investment funds were spent in finishing a new nitric acid production plant which was commissioned successfully in March and reached the full projected performance already in the middle of May.

Another major investment was the second stage of the overhaul and modernization project of the K5 coal boiler. The company investment funds were used also in partial technology modifications in fertilizer production plants and in improvement of the internal logistics system and improvement of environmental performance.

PARAMO, A. S.

In 2003, the principal development activities were focused on increasing the efficiency and effectiveness of the existing production technology and improvement of the processes affecting adversely the environment, mainly in the bitumen blowing plant.

The investments of the reconstruction character consisted in replacement of the measurement and control equipment and realization of the plan of reconstruction of storage tanks. The project of IT system modernization was accomplished in the whole company.

The project of restructuring in lubricants in the Unipetrol Group was finished by merging with Koramo.

SPOLANA A.S.

The main targets of the company in 2003 were to strengthen the position on the PVC and caprolactam markets, to continue developing the environmental system according to ISO 14001, to comply with the Responsible Care programme principles, and to go on with the removal of the old environmental burdens.

The investment activities in 2003 were focused predominantly on reconstruction investments, environmental protection, and production safety enhancement.



ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

DOSAŽENÉ VÝSLEDKY V OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Vliv výrobních aktivit společností skupiny na životní prostředí po rasantním snížení emisí, vypouštění znečištění v odpadních vodách a snížení množství odpadů v druhé polovině devadesátých let v roce 2000 dosáhl v důsledku velkých investic do ochrany životního prostředí ve řadě parametrů minima.

V letech 2001- 2002 se množství emisí, odpadních vod a odpadů dařilo stabilizovat a v řadě parametrů dále snižovat. Jedním z takových parametrů, typických pro činnost chemického průmyslu a odvětví zpracování ropy byly emise těkavých organických látek (VOC). Podrobnější informace o dosažených výsledcích v ochraně životního prostředí jsou publikovány v samostatné Společné environmentální zprávě skupiny UNIPETROL a na www.unipetrol.cz.

INTEGROVANÁ PREVENCE ZNEČIŠTĚNÍ

Plný soulad s platnými českými zákony a právními předpisy na ochranu životního prostředí jako jedna z priorit společné ekologické politiky byl i v roce 2003 dosažen všemi společnostmi skupiny. Průběžně dosahovat plného souladu s právními předpisy na ochranu životního prostředí se dařilo i přes mimořádnou dynamiku změn české legislativy na ochranu životního prostředí a zavedení dalších zpřísnění podmínek provozu průmyslových zařízení z hlediska ochrany životního prostředí .

Klíčovým tématem ochrany životního prostředí v roce 2003 byla příprava na splnění požadavků zákona č. 76/2002 Sb. o integrované prevenci znečištění. Nový zákon pro podniky skupiny znamenal nejen povinnost vyrovnat se s řadou nových požadavků a povinností, ale především přinesl zcela nový koncept ochrany životního prostředí v podmínkách průmyslové výroby.

Zákon o integrované prevenci znečištění mimo jiné povinnosti provozovatelům průmyslových zařízení uvedených do provozu po 30. 10. 2000 (nebo s vydaným stavebním povolením po 30. 10. 1999) uložil požádat o integrované povolení provozu do 31. 3. 2003.

CHEMOPETROL, a.s. v zákonem stanoveném termínu předložil žádosti o integrované povolení včetně zpracované dokumentace pro nové výrobní jednotky polyetylenu a polypropylenu (obě povolení vydána v lednu 2004), a dále pro Etylenovou jednotku, energoblok etylenové jednotky a výrobní naftalenového koncentrátu (vydání integrovaného povolení je očekáváno v průběhu roku 2004). Dále byla zahájena příprava podkladů pro integrované povolení výroby močoviny.

ENVIRONMENT

ACCOMPLISHMENTS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION

Owing to the extensive investments in environmental protection, the impact of the production activities of the Group companies on the environment reached in 2000 the minimum level in many parameters after the decisive decrease in emissions, waste water pollution and waste volumes achieved in the second half of the nineties.

In 2001-2002, the amounts of emissions, waste water and wastes stabilized and even further decreased in a number of parameters. One of such parameters typical for the chemical and petroleum processing industries were the emissions of volatile organic compounds (VOC). More detailed information on the results achieved in environmental protection is published in a separate Joint Unipetrol Group Report on environmental performance and at www.unipetrol.cz.

INTEGRATED POLLUTION PREVENTION

Full compliance with applicable Czech laws and legal regulations in environmental protection as one of the priorities of the common environmental policy was achieved in 2003 by all Group companies. We managed to achieve continuously the full compliance with the environmental protection legal regulations in spite of the extraordinary dynamics of the changes in the Czech legislation in environmental protection and further tightening of the conditions of industrial facility operation in terms of environmental protection. The principal scheme in environmental protection in 2003 was the preparation for the fulfilment of the requirements of Act No. 76/2002 Coll., on integrated pollution prevention. The new Act not only represented for the Group companies the need to cope with a number of new requirements and obligations but brought also a completely new conception of environmental protection in the conditions of industrial production.

The integrated pollution prevention act, in addition to other obligations of operators of industrial facilities put into service after 30 October 2000 (or with building permits issued after 30 October 1999), imposed to apply for integrated operation approval by 31 March 2003.

CHEMOPETROL, a.s. filed applications for such integrated approvals along with documentation prepared for new polyethylene and polypropylene production plants within the statutory time limit (both approvals issued in January 2004), as well as for the ethylene plant, ethylene plant power unit, and naphthalene concentrate production plant (the integrated approvals are expected to be issued during the year 2004). Preparation of source documents for an integrated approval for a urea production plant was commenced.



KAUČUK, a.s. podal první tři žádosti o vydání integrovaného povolení, a to pro výrobu Etylbenzen v areálu Litvínov (integrované povolení vydáno v březnu 2004) a výroby Styren a Zpěňovatelný polystyren v areálu Kralupy n. Vlt. (vydání povolení je očekáváno v průběhu roku 2004). SPOLANA a.s. podala v zákonem stanoveném termínu žádost o integrované povolení pro výrobu LIO (povolení vydáno v listopadu 2003). Dále bylo dokončeno zpracování žádosti o povolení pro výrobu kaprolaktamu včetně síranu amonného, kyseliny sírové včetně olea a pro podnikovou čistírnu odpadních vod. Žádost bude podána po získání obecného emisního limitu pro trichloretylén z výroby kaprolaktamu s platností od 1. 1. 2006. V roce 2004 se předpokládá zpracování žádosti pro závodní energetiku a skládku nebezpečného odpadu. Nejpozději do března 2006 budou podány zbývající žádosti pro elektrolytickou výrobu chloru a hydroxidu sodného, včetně anorganických výrobků chlorové chemie a pro výrobu VCM a PVC. V obou případech bude součástí žádosti doklad o plnění dobrovolných závazků evropských sdružení výrobců EUROCHLOR a ECVM.

Lovochemie, a.s., požádala o vydání integrovaného povolení pro novou výrobu kyseliny dusičné KD 6 a souvisejících zařízení (úprava energií, výroba demineralizované vody, skladování kyseliny, výroba chladicí vody, sběr a odvod odpadních vod) v březnu 2003, integrované povolení vydáno v listopadu 2003.

ALIACHEM, a.s. podala celkem šest žádostí o vydání integrovaného povolení pro výrobní chemických specialit ve svém závodě Synthesie v Semtíně – Pardubicích (integrovaná povolení vydána, nabyla právní moci v prosinci 2003).

ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. podala v zákonném termínu žádost o vydání integrovaných povolení pro výrobní celky rafinérie Kralupy a rafinérie Litvínov (integrovaná povolení vydána v únoru 2003, povolení pro rafinérii Litvínov nabylo právní moci).

PROGRAM „RESPONSIBLE CARE“

V roce 2003 společnosti PARAMO, a.s., KORAMO, a.s., SPOLANA, a.s. a UNIPETROL, a.s. úspěšnou obhajobou plnění podmínek mezinárodního programu „Odpovědné podnikání v chemii – Responsible Care“ opakovaně získaly oprávnění užívat logo programu. V předchozím roce plnění programu úspěšně obhájily společnosti CHEMOPETROL, a.s., KAUČUK, a.s., Lovochemie, a.s., ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s., a ALIACHEM a.s. S výjimkou společnosti BENZINA a.s., která není členem Svazu chemického průmyslu ČR a nemůže se tak o toto prestižní mezinárodní ocenění ucházet, oprávnění užívat logo programu opakovaně obhájily všechny společnosti skupiny UNIPETROL.

KAUČUK, a.s. filed applications for the issue of integrated approvals for the ethyl benzene production plant on the Litvínov premises (the integrated approval issued in March 2004) and for the styrene and expandable polystyrene on the Kralupy n. Vlt. premises (the integrated approvals are expected to be issued during the year 2004).

SPOLANA a.s. filed an application for an integrated approval for the LIO (Linear Internal Olefins) production plant within the statutory time limit (the approval issued in November 2003). Further, applications for approvals for production of caprolactam and ammonium sulphate, sulphuric acid and oleum, and for the company's waste water treatment plant were prepared. The application will be filed after obtaining a general emission limit for trichloroethylene from caprolactam production with validity from 1 January 2006. The company assumes to prepare an application for the power plant system and the dangerous waste dumping area in 2004. The remaining applications for electrolytic chlorine and caustic soda production including the inorganic products of chlorine chemistry and for VCM and PVC production will be filed latest by March 2006. Both applications will include documents of the fulfilment of the voluntary obligations of the European associations of producers EUROCHLOR and ECVM.

Lovochemie, a.s., filed an application for an integrated approval for the new nitric acid production plant KD 6 and related facilities (utilities treatment, demineralised water production, acid storage, cooling water production, and waste water collection and discharge) in March 2003. The integrated approval was issued in November 2003.

ALIACHEM, a.s. filed in total six applications for integrated approvals for the production plants of chemical specialties in its Synthesia plant in Semtín – Pardubice (the integrated approvals were issued and came to legal force in December 2003).

ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. filed an application for integrated approvals for the production units of Kralupy and Litvínov refineries (the integrated approvals were issued in February 2003 and the approval for the Litvínov refinery has come to legal force).

THE “RESPONSIBLE CARE” PROGRAMME

In 2003, PARAMO, a.s., KORAMO, a.s., SPOLANA a.s., and Unipetrol, a.s., by successfully demonstrating the fulfilment of conditions of the international programme “Responsible Care”, were awarded the right to use the logo of the programme. In the last year, the fulfilment of the programme was demonstrated successfully by CHEMOPETROL, a.s., KAUČUK, a.s., LOVOCHEMIE, a.s., Česká rafinérská, a.s., and Aliachem, a.s. With the exception of BENZINA, a.s. which is not a member of the Association of Chemical Industry of the Czech Republic and therefore cannot apply for this prestigious international award, the right to use the logo of the programme was obtained repeatedly by all companies of the Unipetrol Group.



ENVIRONMENTÁLNÍ SYSTÉM ŘÍZENÍ

V roce 2003 byl systém environmentálního řízení (EMS) úspěšně certifikován dle mezinárodní normy ISO 14 001 ve společnosti PARAMO, a.s. Tato společnost se tak postavila po bok společnostem CHEMOPETROL, a.s., KAUČUK, a.s., SPOLANA a.s., ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. a KORAMO, a.s., které systém EMS zavedly a certifikovaly již v předchozích letech.

EMS byl zaveden dále ve společnostech Lovochemie, a.s. a Aliachem, a.s./o.z. SYNTHESIE, kde se očekává po ověření jeho provozu certifikace systému v roce 2004.

INFORMOVÁNÍ VEŘEJNOSTI O VLIVECH SPOLEČNOSTÍ SKUPINY UNIPETROL NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Informační otevřenost je jedním z principů Společné environmentální politiky skupiny UNIPETROL. Podrobné informace o stavu a vývoji vlivů aktivit skupiny na životní prostředí jsou pravidelně publikovány ve „Společné environmentální zprávě skupiny UNIPETROL“ a na www stránkách společností. V dvouletém cyklu společnosti skupiny publikují své dílčí Environmentální zprávy, od roku 2002 veřejně projednávají se zástupci odborových organizací, místních a regionálních samospráv své zprávy o plnění programu „Responsible Care“.

Dalším příkladem aktivní informační otevřenosti v oblasti ochrany životního prostředí je činnost Ekologického centra Most. Ekologické centrum Most je provozováno od roku 2000 s podporou společností CHEMOPETROL, a.s. a ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. Centrum se v roce 2003 významně podílelo na realizaci informační otevřenosti průmyslových podniků regionu v ochraně životního prostředí a vzájemném dialogu v této oblasti mezi průmyslovými podniky a širokou veřejností.

SANACE STARÝCH EKOLOGICKÝCH ZÁTĚŽÍ

V roce 2003 intenzivně pokračovaly sanační práce ve výrobním areálu Litvínov, v KORAMO, a.s. v Kolíně a v lokalitách čerpacích stanic a bývalých distribučních skladů BENZINA, a.s. Sanace ve společnosti Lovochemie, a.s. postoupily do závěrečné fáze. Příprava sanačních prací formou realizace pilotních projektů a expertisních prací byla zahájena ve společnostech PARAMO, a.s., ALIACHEM a.s., SYNTHESIE o.z. a SPOLANA a.s. (druhá fáze prací).

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM

In 2003, an Environmental Management System (EMS) was certified successfully according to international standard ISO 14 001 in PARAMO, a.s. Thus, this company stood abreast with Chemopetrol, a.s., Kaučuk, a.s., Spolana a.s., Česká rafinérská, a.s., and Koramo, a.s. which had introduced and certified the EMS system already in previous years. EMS was implemented also in Lovochemie, a.s. and Aliachem, a.s., Synthesis plant, where system certification is expected in 2004 after verification in operation.

INFORMING THE PUBLIC ON THE UNIPETROL GROUP'S IMPACT ON THE ENVIRONMENT

An open information policy is one of the principles of the Common Environmental Policy of the Unipetrol Group. Detailed information on the status and development of the impact of the Group's activities on the environment are published regularly in the "Joint Unipetrol Group Report on Environmental Performance" and on the web pages of the companies. In a biannual cycle, the Group companies publish their partial Environmental Reports and, starting from 2002, they publicly discuss their reports on the fulfilment of the "Responsible Care" programme with the representatives of trade unions and local and regional public authorities.

Another example of the active open information policy in environmental protection is the Ecological Centre Most operated since 2000 and supported by CHEMOPETROL, a.s. and Česká rafinérská, a.s. In 2003, the Centre participated greatly in realization of the open information policy of the industrial enterprises in the region in environmental protection and in the mutual dialogue between the industrial enterprises and the general public in this area.

REMOVAL OF OLD ENVIRONMENTAL BURDENS

In 2003, the intensive rehabilitation works continued on the Litvínov production premises, in KORAMO, a.s. in Kolín, and in the locations of petrol stations and former distribution stores of BENZINA, a.s. The rehabilitation works in Lovochemie, a.s. proceeded to the final phase. Preparation of rehabilitation works by realizing pilot projects and expertise works was started in PARAMO, a.s., ALIACHEM a.s., SYNTHESIE o.z., and SPOLANA a.s. (the second phase of works).

PŘEHLED GARANCÍ FNM K EKOLOGICKÝM SMLOUVÁM SKUPINY UNIPETROL A NÁKLADŮ NA SANAČNÍ PRÁCE VE SKUPINĚ V ROCE 2003 A OD ZAHÁJENÍ PRACÍ

(v mil. Kč.)

	garance FNM ČR	Náklady v roce 2003		Náklady od zahájení prací		odhad celkových očekávaných nákladů
		Celkové náklady	Z toho FNM	Celkové náklady	Z toho FNM	
UNIPETROL, a.s.	14 723	195	189	1 295	1 207	2 560
z toho v areálech: Litvínov, CHEMOPETROL, a.s.	10 479	195	189	1 251	1 175	1 960
Kralupy, KAUCŮK, a.s.	4 244	(0,021)	(0,021)	44	32	600
BENZINA a.s.	1 383	40	27	* 703	96	1 000
Lovochemie, a.s.	892	3	3	407	407	420
PARAMO, a.s.	2 182	170	170	737	735	1 380
z toho areál provozu Koramo	941	155	155	687	687	780
z toho areál provozu Paramo	1 241	15	15	50	48	600
ALIACHEM a.s.	3 120	15	15	26	26	3 000
SPOLANA, a.s.	4 329	166	165	635	547	6 500
skupina UNIPETROL celkem	26 629	589	569	3 803	3 018	14 860

* z toho 552 mil. Kč z prostředků BENZINA, a.s. před podpisem Ekologické smlouvy s FNM v roce 1997

AN OVERVIEW OF NATIONAL PROPERTY FUND GUARANTEES FOR THE ECOLOGICAL CONTRACTS OF THE UNIPETROL GROUP AND COSTS OF REHABILITATION WORKS IN THE GROUP IN 2003 AND SINCE THE COMMENCEMENT OF THE WORKS

(in CZK million)

	Guaran- tees from the Czech NPF	Costs in 2003		Costs since the commencement of works		Estimate of total expected costs
		Total costs	of which NPF	Total costs	of which NPF	
UNIPETROL, a.s.	14 723	195	189	1 295	1 207	2 560
of which in: Litvínov, CHEMOPETROL, a.s.	10 479	195	189	1 251	1 175	1 960
Kralupy, KAUCŮK, a.s.	4 244	(0,021)	(0,021)	44	32	600
BENZINA a.s.	1 383	40	27	* 703	96	1 000
Lovochemie, a.s.	892	3	3	407	407	420
PARAMO, a.s.	2 182	170	170	737	735	1 380
of which Koramo operation premises	941	155	155	687	687	780
of which Paramo operation premises	1 241	15	15	50	48	600
ALIACHEM a.s.	3 120	15	15	26	26	3 000
SPOLANA a.s.	4 329	166	165	635	547	6 500
Unipetrol Group Total	26 629	589	569	3 803	3 018	14 860

* of which CZK 552 million were drawn from the BENZINA, a.s. funds prior to signing the Environmental Contract with the National Property Fund (NPF) in 1997



REALIZOVANÉ EKOLOGICKÉ INVESTICE

CHEMOPETROL, a.s.

V roce 2003 Chemopetrol, a.s. realizoval ekologické investice na snížení emisí, vypouštění odpadních vod a množství odpadů v úhrnné hodnotě 64 mil. Kč. Realizované ekologické akce zahrnovaly řešení odpadních vod z výroby močoviny, rekonstrukci mechanicko-chemické ČOV, intenzifikaci výroby granulátu na T 700, zpevnění svahů Růžodolské výsypky, přípravu a spalování biopaliva, čerpadlo jímky kyseliny HCl na etylenové jednotce, odstranění ekologických zátěží na výrobně močoviny (granulace), zpracování kyanidových vod z výroby parciální oxidace ropných zbytků a úpravu odolejování ve výrobním bloku 21.

Vedle vlastních ekologických investic, přímo vyvolaných požadavky nových předpisů na ochranu životního prostředí, byly uvedeny do provozu klíčové rozvojové investice závodu Petrochemie:

- nová jednotka polypropylenu (kapacita 250 kt/rok, proces BP AMOCO, fluidní polymerace v plynné fázi),
- nová jednotka polyetylenu (kapacita 200 kt/rok, proces EXXPOL firmy UCC, nízkotlaká fluidní polymerace v plynné fázi).

Obě zařízení uplatňují principy nejlepších dostupných technik (BAT), jsou nízkoemisní, s vysokou energetickou účinností a nízkoodpadová. Odpad je dále materiálově využíván.

KAUČUK, a.s.

V roce 2003 bylo v Kaučuku na přímé ekologické investice vynaloženo celkem 9 mil. Kč tj. 2 % z celkových investic v podniku. Byla realizována opatření k minimalizaci fugitivních emisí, ke snížení emisí těkavých organických látek z výroby latexu v provozu PS 212 Polymerace a dílčí úpravy na podnikové spalovně průmyslového odpadu s cílem snížení emisí a dosažení plného souladu s legislativou EU. Dále byla dokončena biologická rekultivace uzavřeného úložiště elektrárenského popílku Vojkovice II a rekultivace jejího území a pokračuje příprava rekultivace bývalé skládky struskopílkové směsi Vojkovice III.

Klíčovými kroky, které přinesly kvalitativní skok v dosažení vysoké úrovně ochrany životního prostředí bylo zahájení provozu nových výrobních jednotek etylbenzenu (Litvínov), styrenu a zpěňovatelného polystyrenu (Kralupy). Uvedené nové výroby splňují požadavky nejlepších dostupných technik a vedle snížení emisí a minimalizace odpadů významně snižují i energetickou a materiálovou náročnost výroby.

LOVOCHEMIE, a.s.

Rozhodující rozvojovou investicí z hlediska snížení dopadů

REALIZED ENVIRONMENTAL INVESTMENTS

CHEMOPETROL, a.s.

In 2003, Chemopetrol, a.s. realized environmental investments in reduction of emissions, waste water and wastes worth CZK 64 million. The realized environmental projects included the treatment of waste water discharged from the urea production plant, reconstruction of the mechanical-chemical WWTP, intensification of the granulate production plant at T 700, stabilization of the slopes of the Růžový důl dump, preparation and combustion of bio-fuel, hydrochloric acid sump pump in the ethylene plant, removal of environmental burdens in the urea production plant (granulation), treatment of cyanide water discharged from the plant of partial oxidation of petroleum residues, and de-oil treatment in production unit 21.

In addition to the environmental investments resulting directly from the requirements of the new environmental protection regulations, the following key development investments of the Petrochemie plant were realized:

- New polypropylene plant (capacity 250 kt/year, process BP AMOCO, fluid polymerization in gaseous phase);
 - New polyethylene plant (capacity 200 kt/year, process EXXPOL by UCC, low-pressure fluid polymerization in gaseous phase).
- Both facilities apply the principles of Best Available Techniques (BAT) and feature low emissions, high energy efficiency, and low wastes. The wastes are further exploited.

KAUČUK, a.s.

In 2003, a total sum of CZK 9 million, i.e. 2 % of the total company investments, was spent in Kaučuk in direct environmental investments. The company realized measures to minimize fugitive emissions, to reduce the emissions of volatile organic compounds from latex production in the PS 212 Polymerization plant, and partial modifications in the company's industrial waste incineration plant with the aim to reduce emissions and achieve full compliance with the EU legislation. Further, the company finished biological reclamation of the isolated dump of power-plant flue ash Vojkovice II including subsequent treatment and continued in preparation for reclamation of the former dump of slag-ash mixture Vojkovice III.

The commencement of operation of the new ethyl benzene (Litvínov), styrene and expandable polystyrene (Kralupy) production plants belongs to the key steps which resulted in a qualitative progress towards reaching a high level of environmental protection. The above-mentioned new production plants meet the requirements for the best available techniques and, along with emission reduction and waste minimization, decrease production utility and material consumptions considerably.



na životní prostředí Lovochemie, a.s. byla realizace nové výroby kyseliny dusičné (KD 6); náhrada starých provozů kyseliny dusičné znamená významné snížení emisí NOx a amoniaku.

Rozdělení ČOV provedené v roce 2003 vedlo k zefektivnění čistícího procesu. Oddělení kalového hospodářství umožnilo provést separaci odpadů k dalšímu využití. Instalace nového komorového kalolisu na ČOV umožnilo intenzifikaci odvodnění kalů a snížení množství odpadů. Pomocí zacyklování oplachových vod na výrobě LAV bylo dosaženo snížení emise N_{anorg} do odpadních vod. Přepřerování přechodových typů hnojiva na výrobě NPK vedlo k dalšímu snížení odpadů. Využití kyselých vod na výrobě NPK umožnilo snížení emise N a P do odpadních vod, snížení spotřeby vody a dosažení požadavků legislativy. Modernizace uhelného kotle K5 (II. etapa) vedlo ke zvýšení účinnosti spalovacího procesu a úsporám paliva.

ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.

Na realizaci investic v r. 2003 byly vynaloženy prostředky v celkové výši 805 mil. Kč, z toho na akce s přínosem ke zlepšení životního prostředí 267 mil. Kč. Prakticky polovina investičních prostředků do životního prostředí byla na zahájení, pokračování nebo dokončení zejména těchto akcí:

rekonstrukce a modernizace terminálu (Kralupy), rekonstrukce a modernizace dopravy kalů na ČOV (Kralupy), instalace nových čerpadel na ČOV (Kralupy), havarijní odčerpávání jímek odpadních vod (Litvínov), rekonstrukce a modernizace terminálu (Litvínov), kontinuální měření emisí (Litvínov), zvýšení kapacity striperu kyselých vod, (Litvínov), vypouštění odpadních vod (Kralupy), likvidace odplynu Merox (Kralupy), výměna hořáků na pecích (Kralupy), filtrace chladicí vody, (Kralupy) a nové odvodnění tanku TRF (Litvínov).

Druhá polovina environmentálních investic v České rafinérské (132 mil. Kč.) směřovala v roce 2003 na akci, souhrnně označovanou jako „Čistá paliva r. 2005“. Jejím cílem je upravit hydrorafinační zařízení obou rafinérií tak, aby bylo dosaženo odsíření motorových paliv požadované předpisy EU po r. 2005.

PARAMO, A.S.

V roce 2003 došlo ke sloučení společností PARAMO, a.s. a KORAMO, a.s. Ekologické investice v rafinerii Pardubice byly orientovány na rekonstrukci skladového hospodářství (rekonstrukce a obnova skladovacích nádrží), v provozu Kolín pokračovala rekonstrukce rozpustidlové parafinky.

LOVOCHEMIE, a.s.

The realization of a new nitric acid production plant (KD 6) was the decisive development investment in terms of reduction of environmental impacts in Lovochemie, a.s. The replacement of the old nitric acid production units brings significant reduction in emissions of NOx and ammonia.

The separation of the WWTP realized in 2003 resulted in higher effectiveness of the treatment process. The detachment of the sludge treatment process made it possible to separate wastes for further use. Sludge dewatering was intensified and waste quantity reduced by means of installation of a new chamber filter press in the WWTP. Reduction of N_{inorg} emissions into waste water was achieved by means of cycling rinsing water in the CAN production plant. Waste quantity was reduced further by re-working the transitional off-grades in the NPK production plant. The exploitation of acid water in the NPK production plant resulted in reduction of N and P emissions into waste water and water consumption and in meeting the legislation requirements. The modernization of the K 5 coal boiler (stage II) resulted in an increase of combustion process effectiveness and fuel economies.

ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.

Total funds of CZK 805 million, of which CZK 267 million were to contribute to environment improvement, were spent in investment realization in 2003. Almost one half of the investments in the environment were intended to commence, continue or finish following projects: Terminal reconstruction and modernization (Kralupy), reconstruction and modernization of sludge transport to WWTP (Kralupy), installation of new pumps in WWTP (Kralupy), systems of emergency pumping from waste water pits (Litvínov), terminal reconstruction and modernization (Litvínov), continuous emission measurement (Litvínov), increase of acid water stripper capacity (Litvínov), waste water discharge (Kralupy), Merox off-gas treatment (Kralupy), replacement of burners in furnaces (Kralupy), cooling water filtration (Kralupy), and a new TRF tank drainage system (Litvínov).

The second half of the environmental investments in Česká rafinérská (CZK 132 million) in 2003 was devoted to the project globally defined as “Clean Fuel 2005”. Its aim is to modify the hydro-refining equipment in both refineries so as to achieve desulphurization of motor fuels as required by EU regulations after 2005.

PARAMO, A.S.

In 2003, Paramo, a.s. merged with Koramo, a.s. The environmental investments in the Pardubice refinery were directed to reconstruction of stock management (reconstruction and replacement of storage tanks). The reconstruction of the solvent dewaxing plant in Kolín continued in 2003.



ALIACHEM, a.s.

Ekologické investice v ALIACHEM, a.s. byly orientovány na realizaci souboru opatření k ochraně čistoty vod v závodě Synthesia o.z. v Semtíně, Pardubice

ALIACHEM, a.s.

The environmental investments in Aliachem, a.s. were oriented to realize the measures of water purity protection in the Synthesia plant in Semtín, Pardubice.

SPOLANA a.s.

SPOLANA a.s. v roce 2003 investovala do ochrany životního prostředí 17 mil. Kč. Byla provedena modernizace skladu chloru s cílem zvýšení bezpečnosti skladu, ke zvýšení ochrany vod byl rekonstruován sklad solanky a zahájena sanace pláta výroby vinylchloridu (VCM). Ke zvýšení ochrany ovzduší proběhla obnova emisního monitoringu závodu Energetika a automatizace výroby chlornanu sodného, ke snížení energetické náročnosti byla provedena úprava redukční stanice páry a náhrada turbodmychadla ČOV.

SPOLANA a.s.

In 2003, SPOLANA a.s. invested CZK 17 million in environmental protection. The chlorine store was modernized with the aim to increase the store safety; the salt brine store was reconstructed to improve water protection, and rehabilitation of the vinyl chloride (VCM) production plant area was started. The emission monitoring system of the Power Systems plant was reconstructed and the sodium hypochlorite production plant automated in order to improve air protection. The steam reduction station was reconstructed and the WWTP turbo blower replaced to reduce the energy intensity of the operations.

NÁKLADY NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ VE SPOLEČNOSTECH SKUPINY

env. náklady (mil. Kč/rok)	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
investiční	2.076	1.357	922	1.163	804	232	449
provozní	1.046	959	1.052	1.027	1.278	1.679	1.294
sanace	339	251	224	120	299	352	589
poplatky	137	155	102	84	311	349	379
celkem	3.598	2.722	2.300	2.394	2.692	2.612	2.711

ENVIRONMENTAL PROTECTION EXPENDITURES OF THE GROUP COMPANIES

Environmental expenditures (CZKm/year)	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Investment expenditures	2,076	1,357	922	1,163	804	232	449
Operational expenditures	1,046	959	1,052	1,027	1,278	1,679	1,294
Rehabilitation	339	251	224	120	299	352	589
Fees	137	155	102	84	311	349	379
Total	3,598	2,722	2,300	2,394	2,692	2,612	2,711



OBCHOD A LOGISTIKA

Unipetrol pokračoval v roce 2003 v aktivní podpoře jednotlivých dceřiných společností skupiny v jejich úsilí směřujícím k harmonizaci a optimalizaci procesů pro zajištění surovin, logistických operací a přístupu na zahraniční trhy.

Synergické efekty mezi společnostmi skupiny se projevily např. ve zvýšení efektivity dopravy, obchodních informačních systémů a přístupu k zákazníkům.

V zahraničně obchodním systému skupiny UNIPETROL se dále rozvíjela společnost Unipetrol Trade, která řídí zahraniční majetkové účasti v 16 zemích Evropy.

V roce 2003 se profilovala role Unipetrol Trade jako sdíleného servisního centra pro skupinu, jednotlivé dceřinné společnosti a svoje zahraniční entity.

Zásadní pozornost byla věnována analýze efektivnosti zahraničních společností Unipetrol Trade a procesům zvýšení jejich konkurenceschopnosti s cílem prosadit zahraniční společnosti Unipetrol Trade jako preferované distribuční nástroje pro společnosti skupiny UNIPETROL na zvolených zahraničních trzích.

Tržby realizované v roce 2003 prostřednictvím struktury zahraničních společností Unipetrol Trade dosáhly takřka 8 miliard korun, převážně na náročných trzích zemí Evropské Unie.

Jedním z hlavních cílů společnosti Unipetrol Trade v roce 2004 je konsolidovat majetkové účasti na klíčových trzích zemí Evropské Unie a dále aktivně rozvíjet nové obchodní příležitosti a připravovat odpovídající servisní infrastrukturu. Společnosti skupiny UNIPETROL usilují o posílení pozic na trzích baltských států, Ukrajiny a vybraných regionů Ruské Federace.

Pozornost je věnována návratu na trhy zemí bývalé Jugoslávie a jako perspektivní se jeví některé rychle se rozvíjející oblasti, jako např. Turecko.

Velkou výzvou pro skupinu UNIPETROL a její dceřiné společnosti je využití příležitostí vyplývajících ze vstupu České republiky do Evropské Unie.

Významná pozornost byla proto věnována v rámci skupiny i jednotlivých dceřiných společností přípravě a dopadům vstupu České republiky do Evropské Unie na režim obchodních aktivit se zahraničím tak, aby byl zajištěn bezproblémový a efektivní servis zákazníkům.

BUSINESS AND LOGISTICS

In 2003, the Unipetrol continued in its active support of individual Group subsidiaries in their effort directed to harmonization and optimization of processes for the purchase of raw materials, logistics operations, and access to foreign markets. The synergetic effects between the Group companies manifested themselves, for instance, in the increase of effectiveness of transport, business information systems, and approach to customers.

Unipetrol Trade which controls the foreign ownership interests in 16 European countries achieved an important position in the foreign business system of the Unipetrol Group.

In 2003, Unipetrol Trade assumed the role of a shared service centre for the Group, individual subsidiaries, and its own foreign entities.

Increased attention was paid to an analysis of effectiveness of foreign Unipetrol Trade companies and to the processes of increasing their competitiveness with the aim to establish the foreign Unipetrol Trade companies as preferred distribution tools for the Unipetrol Group companies on selected foreign markets.

The revenues realized in 2003 through the structure of the foreign Unipetrol Trade companies reached almost CZK 8 billion, predominantly in the demanding markets of the European Union.

One of the principal objectives of Unipetrol Trade in 2004 is to consolidate the ownership interests in the key markets of the European Union countries and to continue developing actively new business opportunities and preparing a corresponding service infrastructure. The Unipetrol Group companies strive to strengthen their positions on the markets of the Baltic countries, Ukraine, and selected regions of the Russian Federation.

Attention is paid to returning to the markets of former Yugoslavia and to penetrating into some promising quickly developing areas, such as Turkey.

Exploiting the opportunities resulting from the accession of the Czech Republic to the European Union is a great challenge for the Unipetrol Group and its subsidiaries.

Therefore, the Group and individual subsidiaries paid increased attention to the preparation and impacts of the accession of the Czech Republic to the European Union on the routine of business activities with foreign countries in order to provide customers with a trouble-free and effective service.



VÝZKUMNÁ ČINNOST

Výzkumnou a vývojovou základnu skupiny UNIPETROL tvořilo v roce 2003 sedm výzkumných a vývojových pracovišť, která se odlišovala svým zaměřením, strukturou, způsobem řízení a majetkoprávními vztahy.

Hlavním přínosem výzkumných a vývojových pracovišť je rozvoj vlastního know-how a technologií, které pomáhají udržet konkurenceschopnost společností skupiny UNIPETROL. Část výzkumných a vývojových kapacit je využívána k externí podnikatelské činnosti.

Základní činnosti jednotlivých výzkumných a vývojových pracovišť skupiny charakterizují následující oblasti: výzkum zaměřený na nové technologie a výrobky, optimalizační vývoj stávajících technologií a výrobového sortimentu, technický servis, malotónážní výroba, konstrukce aparátů a zařízení, expertízy, studie a jiné činnosti.

Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s. je samostatná akciová společnost, která se zaměřuje především na problematiku anorganických provozů a technologií a na řešení problematiky technologií k odstraňování negativních vlivů výrobních činností.

Samostatné středisko Výzkumného ústavu anorganické chemie je pracovištěm centrálního výzkumu skupiny UNIPETROL.

POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o. je společným podnikem UNIPETROLU, a.s. a SILON, a.s. Planá nad Lužnicí. Provádí na kontraktní bázi výzkumné, vývojové a servisní činnosti pro výrobce a zpracovatele polymerů.

Výzkumný ústav organických syntéz, a.s. je dceřinou společností Aliachemu. Zaměřuje se především na výzkum a vývoj pigmentů, organických barviv, herbicidů, pesticidů a léčiv. Výzkumný ústav organických syntéz vybudoval informační základnu o (eko)toxikologických vlastnostech chemikálií a dalších výrobků, která zajišťuje pro mateřskou společnost i externí zákazníkům služby související s legislativou o chemických látkách a přípravcích.

Technický odbor Chemopetrolu se zabývá vyšším zhodnocením surovin a produktů ethylenové jednotky a návazných petrochemických výrob, řešením ekologické problematiky, vývojem sorbentů pro ochranu životního prostředí a technickou podporou stávajících technologií v oblasti jejich racionalizace a kvality produkce. Organizačně je začleněn v úseku výrobního ředitele.

RESEARCH

In 2003, the research and development base of the Unipetrol Group consisted of seven research and development establishments which differed with their focus, structure, management style, and ownership structure.

The main contribution of research and development establishments is the development of own know-how and technologies that help to maintain competitiveness of the Unipetrol Group. The research and development capacities are used partly in external business activities as well.

The basic activities of individual research and development establishments of the Group are characterized with the following topics: research focused on new technologies and products, optimization development of the existing technologies and product lines, technical service, pilot plants, construction of instruments and equipment, expert opinions, studies, and other activities.

Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s. (The Research Institute of Inorganic Chemistry) is a separate joint-stock company focused predominantly on addressing the issues of inorganic operations and technologies and technologies for reduction of the negative effects of production activities. An autonomous centre of the Research Institute of Inorganic Chemistry operates as a central research establishment of the Unipetrol Group.

Polymer Institute Brno, spol. s r.o. is a joint venture of Unipetrol and Silon, a.s. Planá nad Lužnicí. It performs research, development and service activities for polymer producers and processors on a contractual basis.

Výzkumný ústav organických syntéz, a.s. (The Research Institute of Organic Syntheses) is a subsidiary of Aliachem. It focuses predominantly on research and development of pigments, organic dyes, herbicides, pesticides, and pharmaceuticals. The Research Institute of Organic Syntheses created an information base of (eco) toxicological properties of chemicals and other products to provide the parent company and external customers with services related to legislation on chemical substances and preparations.

The Technical Department of Chemopetrol deals mostly with deeper exploitation of raw materials and products of the ethylene unit and follow-up petrochemical production. Other efforts address the environmental issues, development of sorbents for environmental protection, and technical support to the existing technologies in the sphere of their rationalization and production



Odbor technického servisu a vývoje společnosti PARAMO, a.s. se zabývá technickou podporou a vývojovými činnostmi pro stávající technologie společnosti a odběratele výrobků společnosti zejména v oblasti asfaltů a asfaltových výrobků, maziv a paliv. Významná je rovněž jeho činnost v oblasti normalizace asfaltů a asfaltových výrobků.

Vývojové středisko v Kolíně (1. 11. 2003 došlo k fúzi společnosti KORAMO a.s. se společností PARAMO a.s.) spolupracuje při vývoji nových výrobků v oblasti maziv s předními českými výzkumnými a vědeckými pracovišti, jako jsou např. Ústav paliv a maziv, či středisko Výzkumného ústavu anorganické chemie, a.s. jako pracoviště centrálního výzkumu a VŠCHT Praha. Rozvinulo i spolupráci s významnými zahraničními vývojovými pracovišti v oblasti maziv jako jsou firmy Lubrizol, Oronite, Infineum, Addinol, Škoda Auto aj.

Útvar aplikovaného výzkumu akciové společnosti SPOLANA byl v polovině roku 2003 zrušen v souvislosti s plánovaným zastavením výroby lineárních alfa olefinů v druhé polovině roku 2003, na jejichž kvalitu a hlubší zpracování byl prioritně orientován.

V roce 2003 pokračovalo ve své činnosti Výzkumné centrum pro komplexní zpracování ropy, jehož spoluzakladateli jsou Unipetrol a VŠCHT Praha. V tomto výzkumném centru bylo v roce 2003 řešeno 20 projektů z oblastí základní petrochemie, polymerů a hlubokého zpracování ropy. Na jejich řešení se vedle spoluzakladatelů podílela většina výzkumných a vývojových pracovišť i pracovišť technické podpory stávajících výrobních skupin. Financování těchto projektů bylo v převážné míře zajištěno z prostředků vyčleněných ve státním rozpočtu na podporu vědy a výzkumu.

Skupinové projekty

- Vliv provozního režimu hydrokraku na výtěžky pyrolýzy HCVD
- Vyhodnocení rafinérských benzinových frakcí jako potenciálních surovin pro ethylenovou jednotku
- Čistý bifenylný a deriváty bifenylný
- Optimalizace výroby středních destilátů jako suroviny pro pyrolýzu
- Optimalizace výroby olejových hydrogenátů a hydrokrakátů ve skupině
- Optimalizace zpracování aromátů ve skupině

quality. From the organizational point of view, the Department falls into the Division of the Production Director.

The Technical Service and Development Department of PARAMO, a.s. deals with technical support and development activities for the existing company technologies and product consumers, particularly in bitumens and bitumenous products, lubricants, and fuels. Its activities in standardization of bitumens and bitumenous products are important as well.

The Development Centre in Kolín (KORAMO merged with PARAMO on 1 November 2003) cooperates in development of new lubricants with leading Czech research and scientific establishments, such as the Institute for Fuels and Lubricants or the centre of the Group's centralized research at the Research Institute of Inorganic Chemistry, the Prague Institute of Chemical Technology (VŠCHT). Also, it established cooperation with leading foreign development establishments in lubricants, such as Lubrizol, Oronite, Infineum, Addinol, Škoda Auto, etc.

The Department of Applied Research of Spolana, a.s. was dissolved in the middle of 2003 in relation to the planned shut-down of production of linear alpha olefins in the second half of 2003, to the quality and complex processing of which it was oriented preferentially.

The Research Centre for Complex Petroleum Processing co-founded by Unipetrol and VŠCHT Prague continued its operations in 2003. During the year, this research centre dealt with 20 projects from the spheres of general petrochemistry, polymers and complex petroleum processing. Besides the co-founders, most of the research and development establishments and the technical support establishments of the existing Group production entities participated in the solution of the projects. The projects were financed predominantly from the funds reserved in the state budget for the support of science and research.

Group Projects

- Influence of the hydro-cracking process on HCVD (hydrowax) pyrolysis yields
- Evaluation of refinery petrol fractions as potential feedstocks for the ethylene plant
- Pure biphenyl and biphenyl derivatives
- Optimization of production of medium distillates as feedstocks for pyrolysis
- Optimization of production of oil hydrogenates and hydro-crackates in the Group
- Optimization of aromates processing in the Group



ZAMĚSTNANCI UNIPETROLU

V roce 2003 došlo ke snížení počtu zaměstnanců o 19 na konečný stav 44 zaměstnanců. Ke snížení došlo ze dvou důvodů:

- a) Plánovaný přechod společnosti Česká rafinérská na přepracovací rafinérii a vznik nové dceřinné společnosti UNIPETROL RAFINÉRIE, a.s.. V důsledku těchto změn došlo i k plánovanému odchodu zaměstnanců společnosti UNIPETROL, a.s. do společnosti Unipetrol rafinérie.
- b) Přechod útvaru UCC (Unipetrol Competence Center) do společnosti K-PROTOS, a.s., dceřinné společnosti KAUČUK, a.s..

V oblasti odměňování došlo ve všech výrobních společnostech k plánovanému zavedení systému podílu na hospodářském výsledku pro všechny kategorie zaměstnanců od generálních ředitelů až po dělníky.

Představenstvo společnosti Unipetrol vyhlásilo rok 2003 jako „Rok bezpečnosti práce ve skupině Unipetrol“ s cílem aktivně zapojit všechny zaměstnance do procesu zvyšování úrovně bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci. V rámci tohoto projektu bylo zahájeno mnoho akcí včetně zlepšení systému komunikace v oblasti bezpečnosti práce a mimo jiné vznikla i holdingová soutěž v bezpečnosti práce a prakticky ve všech společnostech skupiny vznikly soutěže i uvnitř jednotlivých společností. Jedním z výsledků celého projektu je i meziroční pokles počtu registrovaných pracovních úrazů ve skupině o 23 %.

V oblasti vzdělávání pokračovalo vzdělávání v systému modulového vzdělávání skupiny UNIPETROL, kterým prošlo v roce 2003 opět několik stovek zaměstnanců. Zahájen byl také program e-learningového vzdělávání a jako pilotní program byl zvolen program vzdělávání v oblasti bezpečnosti práce pro vedoucí pracovníky, včetně jejich přezkoušení. Pilotního programu se zúčastnilo cca 800 vedoucích pracovníků skupiny UNIPETROL.

V souladu s personální politikou došlo k rotaci některých vedoucích zaměstnanců mezi společnostmi uvnitř Skupiny a jednotlivé společnosti se zaměřily rovněž na získávání absolventů vysokých škol technického směru a připravily pro ně speciální, tzv. Junior programy.

UNIPETROL EMPLOYEES

In 2003, the number of employees decreased by 19 to the final number of 44, namely for the following two reasons:

- a) Planned transformation of Česká rafinérská into a processing refinery and establishment of a new subsidiary – UNIPETROL RAFINÉRIE, a.s. As a consequence of these changes, several employees of UNIPETROL, a.s. were transferred to Unipetrol Rafinérie as planned.
- b) Transfer of the UCC (Unipetrol Competence Center) department to K-PROTOS, a.s., a subsidiary of KAUČUK, a.s.

In the remuneration area, the system of interests in the economic result for all employee categories from general managers to workers was introduced as planned in all production companies.

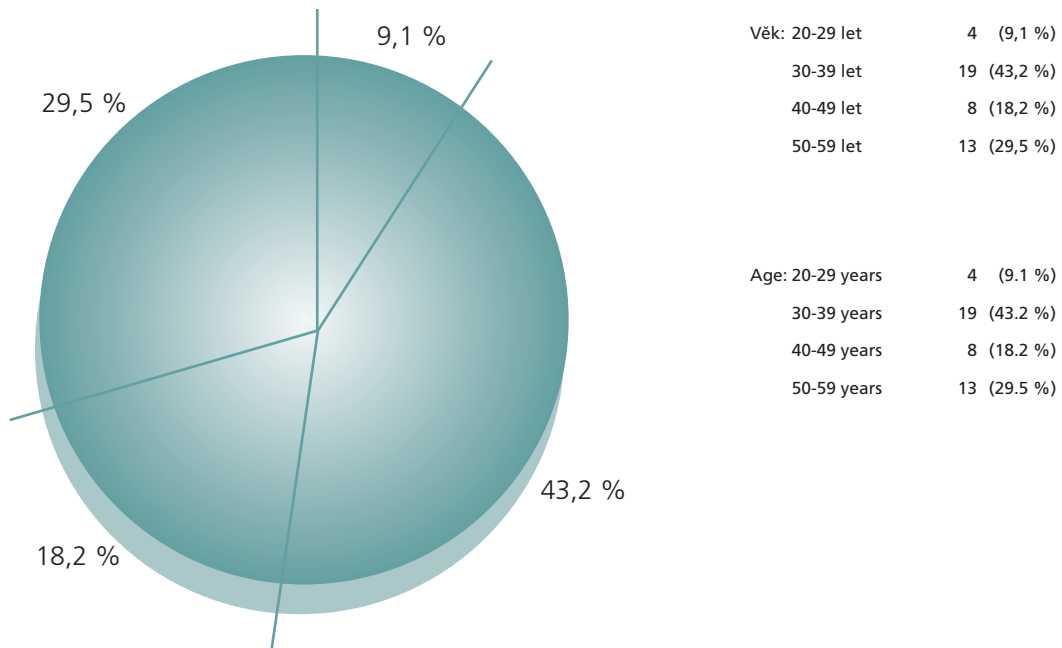
The Board of Directors of Unipetrol announced the year 2003 the “Year of Occupational Safety in the Unipetrol Group” with the aim to engage all employees actively into the process of occupational safety and health protection enhancement. Many campaigns were started within this project, such as the improvement of the communication system in occupational safety. A holding competition in occupational safety was implemented and similar competitions were introduced in individual companies of the Group. One of the results of the whole project is the year-to-year decrease in the number of registered industrial accidents in the Group by 23 %.

In the education area, the system of modular education of the Unipetrol Group continued in 2003 and was passed by several hundreds of employees. The e-learning programme was started, with the programme of education/examination of managers in occupational safety chosen to be the pilot one. This pilot programme was attended by about 800 managers of the Unipetrol Group.

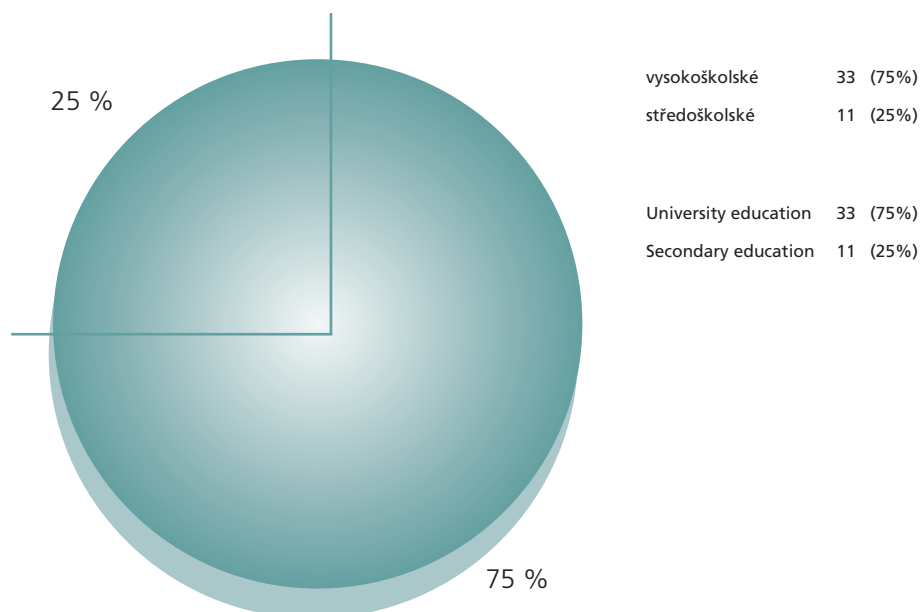
In accordance with the personnel policy, some managers were rotated in their functions within the Group. Individual companies focused also on engaging graduates from technical universities and prepared special, so-called Junior Programmes for them.

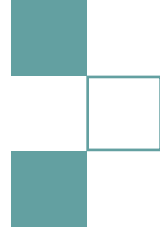


VĚKOVÁ STRUKTURA ZAMĚSTNANCŮ EMPLOYEE STRUCTURE BY AGE



VZDĚLÁNÍ EMPLOYEE STRUCTURE BY EDUCATION





STRUKTURA FUNKCÍ STRUCTURE BY FUNCTIONS



VZTAHY S VEŘEJNOSTÍ

Společnosti skupiny UNIPETROL věnovaly i v minulém roce trvalou a systematickou pozornost komunikaci s veřejností, ať už se jednalo o veřejnost odbornou, obchodní partnery a zákazníky, účastníky finančního a kapitálového trhu, o zástupce médií nebo o širokou laickou veřejnost.

Významným partnerem Unipetrolu v komunikaci s veřejností byla regionální i celostátní média. Spolupráce s regionálními novináři byla důležitá samozřejmě především tam, kde stojí výrobní podniky skupiny. Stejně jako v případě odborné veřejnosti, i ve vztahu k novinářům uplatňoval Unipetrol maximální otevřenost a vstřícnost.

Tradičně významným partnerem pro komunikaci byli pro dceřiné společnosti skupiny UNIPETROL také obyvatelé a zástupci samosprávy regionů, v nichž se nacházejí výrobní kapacity dceřiných společností. I v této oblasti bylo možné navázat na pozitivní a v naprosté většině nekonfliktní vztahy vybudované v uplynulých letech.

Vzhledem k živé diskusi, která provází likvidaci starých ekologických zátěží a povodňových škod z roku 2002, byla ve vztahu ke svému nejbližšímu okolí v minulém roce pravděpodobně nejaktivnější SPOLANA a.s.. Úsilí věnované

PUBLIC RELATIONS

In the last year, the companies of the Unipetrol Group paid permanent and systematic attention to communication with the public, whether it was the professional public, business partners and customers, financial and capital market players and media, or the general lay public.

The regional and nation-wide media were the important partner to Unipetrol in communication with the public. The cooperation with regional journalists was naturally important mainly where the production enterprises of the Group are located. As in the case of the professional public, Unipetrol applied maximum openness and helpfulness to the relations to journalists.

As traditionally, the citizens and the representatives of local authorities from regions where the production capacities were located were the important partners in the communication. In this area, it was possible to follow the positive and, in great majority, non-confrontational relations built up in the previous years.

Owing to the lively discussion which accompanied the treatment of old environmental burdens and the flood consequences from 2002, Spolana, a.s. was probably the most



znovunastolení důvěry mezi regionem a Spolanou vedlo k obnovení normální komunikace s regionem, která byla stvrzena mimo jiné i podpisem dohod o spolupráci mezi podnikem a okolními obcemi.

Unipetrol samozřejmě plní veškeré zákonné informační povinnosti ve vztahu ke kapitálovému trhu, a to nejen zpracováním výroční zprávy a pravidelným zveřejňováním čtvrtletních hospodářských výsledků jednotlivých podniků skupiny UNIPETROL, ale také přímým kontaktem s finančními analytiky a bankéři a zodpovídáním jejich dotazů. Samozřejmou podmínkou přitom je zachování všech pravidel pro nakládání s citlivými kurzotvornými informacemi.

Se všemi významnými informacemi týkajícími se Unipetrolu, jeho dceřiných podniků i dění v české chemii se mohla veřejnost i letos seznámit prostřednictvím čtvrtletně vydávaného Unipetrol magazínu. Základní údaje o skupině a aktuálním dění v ní jsou rovněž dostupné na internetové adrese www.unipetrol.cz.

Výchozím bodem, který by měl odkrýt bolavá místa a nastavit hlavní směry budoucí komunikace směrem k veřejnosti byla „Analýza vnímání chemického průmyslu veřejností v ČR a východiska ke zlepšení jeho image“, kterou nechal Unipetrol zpracovat v minulém roce. Podobná studie byla vypracována také pro potřeby Spolany, kde povodňové události naznačily důležitost komunikace, a to nejen v krizových situacích. Obě tyto studie přinesly řadu podnětů, které se v budoucnu zcela jistě promítnou do komunikační strategie společnosti.

Podporou řady menších kulturních a sportovních projektů v regionech se skupina UNIPETROL nadále snaží budovat image „dobrého občana“, kterému není lhostejné, co se v okolí jeho výrobních závodů děje.

VÝSLEDKY HOSPODAŘENÍ

BENZINA A.S.

V roce 2003 vykázala BENZINA a.s. ztrátu ve výši cca - 273 mil. Kč. Na tento negativní hospodářský výsledek měly vliv zejména nízké hodnoty obchodní marže způsobené ostrým konkurenčním prostředím a pokračujícím procesem zahuštění na trhu čerpacích stanic. Pokles absolutní hodno-

active of the companies in its relations to its neighbourhood. The efforts to re-establish the trust between the Region and Spolana resulted in the renewal of normal communication with the Region, confirmed by signing agreements on cooperation between the enterprise and the neighbouring municipalities.

Unipetrol, naturally, fulfils all statutory information obligations in relation to the capital market, not only by preparing annual reports and regularly publishing the quarterly economic results of individual Unipetrol Group companies but also through direct contacts with financial analysts and bankers and through answering their questions, of course under the condition of observing all rules of appropriate treatment of sensitive economic information.

This year also, all important information concerning Unipetrol, its subsidiaries, and the situation in Czech chemistry was available to the public via the quarterly issued Unipetrol magazine. The basic data concerning the Group and actual situation in it is available also at the internet address www.unipetrol.cz.

The starting point to uncover the weaknesses and show the main directions of future communication towards the public was the “Analysis of the Perception of the Chemical Industry by the Public in the Czech Republic and the Solutions for Improving Its Image” initiated by Unipetrol last year. A similar study was prepared also for the needs of Spolana where the floods showed the importance of communication, not only in critical situations. Both these studies brought a number of initiatives to be reflected undoubtedly in the communication strategy of the company in the future.

By supporting a number of minor cultural and sports events in regions, the Unipetrol Group seeks to build an image of a “good citizen” who cares what happens around his production plants.

ECONOMIC RESULTS

BENZINA A.S.

In 2003, Benzina, a.s. showed a loss of approximately CZK 273 million. This negative economic result was influenced particularly by the low business margins which were due to the tough competitive environment and the ongoing process of thickening the market of petrol stations. The decrease in



ty marže nebylo možné nahradit ani zvýšenými prodeji ve velkoobchodě, kde je jednotková obchodní marže řádově nižší proti prodejmům na čerpacích stanicích.

Benzina za rok 2003 dosáhla objemu prodeje pohonných látek ve výši 1 miliardy litrů t.j. proti r. 2002 nárůst o 34 %. Za rozhodující lze označit výrazné zvýšení objemu prodeje v oblasti velkoobchodu vlivem přechodu na přepracovací rafinerii.

Prodej pohonných hmot v síti čerpacích stanic za r. 2003 vykázal v porovnání se stejným obdobím r. 2002 stagnaci.

Tržby za r. 2003 dosáhly objemu 17,5 mld Kč t.j. nárůst proti r. 2002 o 31,6 %. Vyšší objem tržeb souvisí především s nárůstem velkoobchodního prodeje.

KAUČUK, A.S.

Společnost v roce 2003 vytvořila čistý zisk po zdanění ve výši 129 mil. Kč, což je nižší částka než 341 mil. Kč zisku po zdanění vytvořeného v roce 2002. Na výsledku se tentokrát - na rozdíl od minulého období - namísto přecenění cizoměnových závazků podílel především provozní hospodářský výsledek, který činil 203 mil. Kč a byl vyšší než 138 mil. Kč dosažených v roce 2002. Celkové tržby za prodané výrobky a služby dosáhly výše 7 505 mil. Kč, což je o 5,1 % více než v roce 2002.

CHEMOPETROL, A.S.

V roce 2003 dosáhl Chemopetrol hospodářského výsledku po zdanění 124,8 mil. Kč, což ve srovnání se stejným obdobím loňského roku představuje zlepšení o 109,0 mil. Kč.

V oblasti provozního hospodářského výsledku došlo k významnému nárůstu výkonnosti. Provozní hospodářský výsledek se zvýšil z -492,3 mil. Kč na 478,5 mil. Kč tj. o 970,8 mil. Kč. Zvýšení provozního hospodářského výsledku je zapříčiněno výrobou a prodejem z nových výrobních jednotek polyolefinů, které byly zprovozněny v průběhu roku 2002, ale i celkově lepší situací na trhu. Vyšší prodej výrobků a lepší situace na trhu se odrazila i v nárůstu tržeb, které dosáhly výše 18 077 mil. Kč, což představuje proti stejnému období nárůst o 7,5 %. Zlepšení provozního hospodářského výsledku bylo dosaženo i přes plánovanou měsíční zarážku petrochemických výrob.

SPOLANA A.S.

Za uplynulý rok vykázala společnost ztrátu ve výši 2,609 miliardy Kč. Největší podíl na tak vysoké ztrátě má započtení opravné položky na odstavené výrobní zařízení a nepotřebný materiál odstaveného provozu lineárních alfa olefinů (LAO) - 1,9 miliardy Kč. Výroba LAO byla odstavena z provozu z důvodů pokračujícího nepříznivého vývoje prodeje

the margin absolute value could not be compensated even by the increased sales in wholesale where the unit business margin was lower than the one of sales in petrol stations.

For the year 2003, Benzina achieved the fuel sales of 1 billion litres, which is an increase of 34 % in comparison with 2002. The considerable increase in wholesale was due to the transformation of Česká rafinérská a. s. into the processing refinery.

The sales of fuel in the petrol station network in 2003 showed stagnation in comparison with the same period of 2002.

The revenues for 2003 reached CZK 17.5bn, which is an increase of 31.6% against 2002. The higher amount of revenues is mainly owing to the wholesale increase.

KAUČUK, A.S.

In 2003, the company achieved net profit of CZK 129 million after taxation, which was less than the profit of CZK 341 million after taxation attained in 2002. This time – contrary to the previous period which was marked by the revaluation of foreign-currency obligations – the result was influenced by the operating economic result of CZK 203m, which was higher than that of CZK 138m achieved in 2002. The overall revenues from products and services sold reached CZK 7 505 million, which was more by 5.1% than in 2002.

CHEMOPETROL, A.S.

In 2003, Chemopetrol achieved economic result of CZK 124.8 million after taxation, which was higher by CZK 109.0 million in comparison with the same period of the previous year. A significant efficiency increase was achieved in operating economic result which rose from CZK -492.3m to CZK 478.5m, i.e. by CZK 970.8m. The increase in operating economic result was caused by the production and sale from the new polyolefin production plants which were put into service during 2002 and, also, by the generally improved situation on the market. The higher sales of products and the better situation on the market reflected also in the increase of revenues which reached CZK 18 077 million, which was an increase of 7.5 % against the same period in 2002. The improvement in the operating economic result was achieved despite the planned one-month maintenance turnaround in petrochemical production.

SPOLANA A.S.

The company showed a loss of CZK 2.609bn for the last year. Such a high loss is mostly due to accounting an adjusting item for the production equipment and the useless material from the shut-down operation of linear alpha olefins (LAO) amounting to CZK 1.9 billion. The LAO production was stopped due to the ongoing unfavourable development



vyráběných produktů a její vysoké ztrátovosti. Tento krok byl dalším pokračováním programu finanční stabilizace společnosti.

Tržby Spolany stouply v roce 2003 na 4,7 miliardy Kč (v roce 2002 - 3,7 miliardy Kč).

Hospodaření společnosti v roce 2003 bylo nepříznivě ovlivněno zejména pozvolným návratem společnosti na tuzemské i zahraniční trhy po povodni v roce 2002 a dále stagnací poptávky na trhu s plasty, jejich nepříznivým cenovým vývojem a vysokou úrovní cen vstupních surovin.

PARAMO, A.S.

V roce 2003 vykázala společnost Paramo ztrátu ve výši 142 mil. Kč (v roce 2002 vytvořila zisk 135 mil. Kč) při tržbách 5,5 miliardy Kč (v roce 2002 obrát činil 4,6 miliardy Kč). Konečné výsledky hospodaření za rok 2003 do značné míry ovlivnily fúze pardubické rafinerie s kolínským Koramem, vysoká cena ropy a její nedostatek ve třetím kvartálu roku 2003. Podíl na ztrátě mají především tvorba neplánovaných opravných položek na dceřiné společnosti Koramo ve výši cca 130 mil. Kč a přecenění nadhodnocených zásob v Koramu cca o 50 mil. Kč. Fúze ovlivnila rovněž obrát a variabilní i fixní náklady. V rámci úspor fixních nákladů společnost pokračovala ve snižování počtu svých pracovníků. Restrukturalizací krátkodobých úvěrů se jí podařilo získat výhodnější úvěrové podmínky a snížit tak finanční náklady.

ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, A.S.

Česká rafinérská v roce 2003 zpracovala více než 5,9 milionu tun ropy (což je o 6 procent více než v roce 2002), vyrobila téměř 4,4 milionu tun finálních výrobků (což je o osm procent více než v předchozím roce) a zajišťovala dodávky petrochemických surovin podle potřeb svých odběratelů.

Ve finančním hospodaření společnost podle auditovaných výsledků dosáhla v roce 2003 zisku po zdanění ve výši 341 milionů korun (v roce 2002 zaznamenala ztrátu 715 milionů Kč). Obrát v roce 2003 činil 35,8 miliardy korun, v roce 2002 to bylo 40,5 miliardy Kč.

Výsledky dvou posledních let však nejsou zcela srovnatelné, neboť Česká rafinérská k 1. srpnu loňského roku změnila svůj status a přešla na nový princip fungování jako tzv. přepracovací rafinerie. K tomuto datu ukončila obchodní činnost, kterou od ní převzaly obchodní společnosti jejích akcionářů. Za tzv. přepracovací poplatek jim zpracovává ropu, kterou si oni sami nakoupí a sami i obchodují s hotovými výrobky, které od České rafinérské odeberou. Tento změněný režim ovlivňuje jak úroveň zisku tak především výši obrátu, v kterém se již neodráží cena rafinérských produktů, ale pouze přepracovací poplatek za služby.

in the sales of the products and resulting high losses. This decision was an important step in the programme of financial stabilization of the company.

The revenues of Spolana increased in 2003 to CZK 4.7bn (against CZK 3.7bn in 2002).

In 2003, the economy of the company was affected adversely by the slow return of the company to the domestic and foreign markets after the flood of 2002 and, further, by the stagnating demand on the market of plastics, their unfavourable price development, and the high prices of feedstocks.

PARAMO, A.S.

In 2003, Paramo showed a loss of CZK 142 million (in 2002, the company achieved a profit of CZK 135 million), with revenues of CZK 5.5 billion (in 2002, the turnover was CZK 4.6 billion). The final economic results for 2003 were affected to a large extent by the merger of the refinery Pardubice with Koramo refinery Kolín, the high price of crude oil, and its lack in QIII of 2003. The loss was due mainly by the unplanned adjusting items in subsidiary Koramo amounting to CZK 130m and revaluation of stock in Koramo overvalued by about CZK 50 million. The merger affected also turnover and variable and fixed costs. Within the cutting of fixed costs, the company continued decreasing the number of its employees. By restructuring short-term credits, it managed to obtain more profitable credit conditions and to reduce thus the financial expenses.

ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, A.S.

In 2003, Česká rafinérská processed more than 5.9 million tons of crude oil (which is by 6% more than in 2002), produced almost 4.4 million tons of final products (by eight per cent more than in the last year), and provided supplies of petrochemical feedstocks as required by its customers. In financial management, according to the results before audit, the company achieved a profit of CZK 341 million after taxation (in 2002, the company showed a loss of CZK 715m). In 2003, turnover reached CZK 35.8 billion, in comparison with CZK 40.5bn in 2002.

The results of the last two years, however, are not quite comparable, since Česká rafinérská changed its status at 1 August of the last year and changed over to a new principle of running as a processing refinery. At this date, the company terminated its business which was taken over by the business companies of its shareholders. For a processing charge, the company now processes crude oil purchased and owned by the shareholders themselves. The trading companies sell the finished products taken from Česká rafinérská. This changed process influences both the profit and the turnover which does not reflect the price of the refinery products any more but only the processing charge for the services.



UNIPETROL, A.S.

Mateřská společnost skupiny UNIPETROL hospodařila v uvedeném období se ztrátou ve výši 220,2 mil. Kč. Tato ztráta byla způsobena především vytvořením opravné položky za finanční investici do společnosti BENZINA a.s. Celková aktiva dosáhla k 31. 12. 2003 hodnoty 33,5 mld. Kč.

SKUPINA UNIPETROL

Skupina UNIPETROL dosáhla podle konsolidovaných výsledků za rok 2003 hospodářský výsledek za účetní období ve výši 87,7 mil. korun po zdanění (2002: 635,2 mil. korun) při celkových tržbách 67,941 miliardy korun (2002: 60,197 miliardy korun) a obchodní marži 1,619 miliardy korun (2002: 1,621 miliardy korun).

Celkově můžeme konstatovat, že hospodářské výsledky skupiny UNIPETROL odráží trendy ekonomického vývoje na evropském trhu chemického průmyslu. Pozitivním jevem uplynulého roku je také skutečnost, že provozní výkonnost skupiny stoupla.

Hospodaření skupiny za minulý rok odráží hospodářské výsledky jejich dceřinných společností: zatímco akciové společnosti CHEMOPETROL, KAUCUK, ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, AGROBOHEMIE a UNIPETROL TRADE zakončily své hospodaření po zdanění ziskem, akciové společnosti BENZINA, PARAMO, SPOLANA, ALIACHEM a UNIPETROL RAFINÉRIE vykázaly ztrátu. Vykázaná ztráta u jmenovaných společností tak značně ovlivnila hospodářský výsledek skupiny.

UNIPETROL, A.S.

The parent company of the Unipetrol Holding produced a loss of CZK 220.2 million in the subject period. This loss was due mainly to the adjusting item made for the financial investment in Benzina, a.s. The total assets of the company equalled CZK 33.5 billion as at 31/12/2003.

UNIPETROL GROUP

According to the consolidated results for the year 2003, the Unipetrol Group achieved an economic result for the accounting period of CZK 87.7 million after taxation (2002: CZK 635.2m), the total turnover and the margin being CZK 67.941 billion (2002: CZK 60.197bn) and CZK 1.619 billion (2002: CZK 1.621bn) respectively.

In general, it can be stated that the economic results of the Unipetrol Group reflect the trends of the economic development on the European chemical industry market. The positive feature of the last year is the increase of the operating efficiency of the Group.

The economy of the Group for the last year reflects the economic results of the subsidiaries: while Chemopetrol, Kaučuk, Česká rafinářská, Agrochemie and Unipetrol Trade attained a profit after taxation, Benzina, Paramo, Spolana, Aliachem and Unipetrol Rafinérie showed a loss. The loss showed by the companies above affected the economic result of the Group considerably.

CHEMOPETROL, A.S.

Základní údaje 2000 – 2003 (v tis. Kč)	2001	2002	2003
Vlastní kapitál	11 631 525	10 749 477	10 907 125
Základní kapitál	10 846 764	10 846 764	10 846 764
Tržby celkem	22 171 174	16 589 009	18 370 798
Hospodářský výsledek před zdaněním	503 767	-141 953	-22 313
Hospodářský výsledek za účetní období	442 571	15 840	124 848
Průměrný počet zaměstnanců	3 085	2 890	2 697

Největší česká petrochemická společnost mající dominantní postavení na domácím trhu chemických a petrochemických výrobků (plastů) a dusíkatých sloučenin.

Hlavní produkty:

Polyolefiny: vysokohustotní polyetylen
polypropylen

Olefiny: etylen
propylen
C4 frakce

Aromáty: benzen
etylbenzen

Alkoholy: etanol
butanoly
2-etylhexanol

Dusíkaté sloučeniny: čpavek a čpavková voda
močovina

Technické plyny: kyslík
dusík

Speciální výrobky: vysoce vodivé saze
sorbenty

CHEMOPETROL, A.S.

Basic data 2001 – 2003 (in CZK'000)	2001	2002	2003
Total equity	11 631 525	10 749 477	10 907 125
Registered capital	10 846 764	10 846 764	10 846 764
Total sales	22 171 174	16 589 009	18 370 798
Profit (loss) before tax	503 767	-141 953	-22 313
Profit (loss) of current accounting period	442 571	15 840	124 848
Average number of employees	3 085	2 890	2 697

The largest Czech petrochemical company with a dominant position in the home market of chemical and petrochemical products (plastics) and nitrogen compounds.

Main products:

Polyolefins: high-density polyethylene
polypropylene

Olefins: ethylene
propylene
C4 fraction

Aromates: benzene
ethyl benzene

Alcohols: ethanol
butanols
2-ethylhexanol

Nitrogen compounds: ammonia and ammonia water
urea

Technical gases: oxygen
nitrogen

Special products: high-conductive carbon black
sorbents



DŮLEŽITÉ MEZNÍKY ROKU 2003:

- Prvního ledna byla podepsána pětiletá smlouva na dodávku surovin pro energetiku. Společnost Appian Group se zavázala, že pro teplárny T200 a T700 dodá více než 12,5 milionu tun uhlí z hlubinné lokality Centrum společnosti Důl Kohinoor i z povrchových lokalit Mostecké uhelné společnosti.
- Ve středu 26. února zástupci Chemopetrolu podepsali smlouvu o převzetí jednotky polypropylenu do trvalého užívání.
- Více než miliardu korun stála výstavba nové jednotky etylbenzenu, kterou pro Kaučuk Kralupy vybudovala firma ABB Lummus v areálu Chemopetrolu.
- Rakouský odběratel našeho polypropylenu zahájil 14. srpna v Louce u Litvínova výstavbu nového závodu na výrobu plastových obalů.
- Historicky první setkání generálních ředitelů Kaučuku, České rafinérské a Chemopetrolu se starosty okolních měst a obcí se uskutečnilo prvního září. Cílem bylo ubezpečení, že i nadále je zájmem firem i celé skupiny UNIPETROL pokračovat v dobrých vztazích v rámci regionu, navázaných již v minulosti.
- Miladu Vlasákovou vystřídala ve funkci předsedkyně dozorčí rady Chemopetrolu Ing. Vanda Hadrabová.
- Při spolupráci s britskou společností Matrix se skupině odborníků v Chemopetrolu podařilo vyvinout během krátké doby speciální typ polyetylenu, který se může použít při výrobě velkých nádrží, zásobníků či lodí.
- Na území závodu Petrochemie se buduje nová výrobní naftalenového koncentrátu. Na základě mandátní smlouvy se staví pro společnost Deza Valašské Meziříčí, která stavbu také financuje. Deza bude současně zatím jediným odběratelem koncentrátu, který využije pro další zpracování. Základní návrh technologie výroby naftalenového koncentrátu vytvořili výzkumníci naší firmy společně se zaměstnanci etylenové jednotky. Projekt dopracovali specialisté z pražské firmy Intecha, která je i hlavním kontraktorem stavby.
- Vyjednávání zástupců Chemopetrolu a Základní odborové organizace vyvrcholilo v pondělí 22. prosince podpisem kolektivní smlouvy, která je platná v letech 2004 až 2006.

IMPORTANT MILESTONES IN 2003:

- A five-year contract for supply of power plant feedstocks was signed on 1 January. Appian Group committed itself to supply more than 12.5 million tons of coal from underground mine Centrum of the company Důl Kohinoor and from the open pit of Mostecká uhelná společnost (the Most Coal Mining Company) to power plants T200 and T700.
- On 26 February, the representatives of Chemopetrol signed a contract of taking over a polypropylene plant into permanent operation.
- The construction of a new ethyl benzene plant built up for Kaučuk Kralupy by ABB Lummus on the Chemopetrol premises was worth more than one billion crowns.
- An Austrian consumer of our polypropylene started construction of a new plant for production of plastic packages on 14 August in Louka by Litvínov.
- The historically first meeting of general managers of Kaučuk, Česká rafinérská and Chemopetrol with the mayors of the neighbouring towns and municipalities took place on 1 September with the aim to assure them that the interest of the firms and the whole Unipetrol Group was to continue keeping the good relations within the region established in the past.
- Milada Vlasáková was replaced by Ing. Vanda Hadrabová in the function of the Chairman of the Chemopetrol Supervisory Board.
- In cooperation with the British company Matrix, a group of Chemopetrol experts managed to develop in a short period of time a special type of polyethylene which could be used in manufacture of large tanks, containers, or vessels.
- A new naphthalene concentrate production plant is being constructed on the Petrochemie plant premises. The project is realized and financed by Deza Valašské Meziříčí on the basis of a mandate contract. Deza will be so far the only consumer of the concentrate to be used for further processing. The initial design of the naphthalene concentrate production technology was prepared by the researchers of our firm in association with the employees of the ethylene plant. The project was finished by specialists of the Prague firm Intecha which is the general contractor of the construction project.
- The collective bargaining of the representatives of Chemopetrol and the trade-union organization was crowned on 22 December by signing a collective agreement to be valid for the years 2004 to 2006.

KAUČUK, A.S.

Základní údaje 2001–2003 (v tis. Kč)	2001	2002	2003
Vlastní kapitál	5 682 101	5 861 282	5 993 425
Základní kapitál	6 236 000	6 236 000	6 236 000
Tržby celkem	7 625 134	7 111 476	7 627 306
Hospodářský výsledek před zdaněním	128 200	318 669	128 750
Hospodářský výsledek za účetní období	62 094	343 190	84 738
Průměrný počet zaměstnanců	1 232	1 174	1 097

Jediný výrobce butadién-styrenových kaučuků, polybutadienů a polystyrenových plastů v České republice. Významný dodavatel syntetického kaučuku evropským výrobcům pneumatik.

Hlavní produkty:

Plasty: standardní a vysoce houževnaté polystyreny
zpěňovatelný polystyren
akrylonitril-butadien-styrenový polymer (ABS)

Kaučuky: butadien-styrenový kaučuk

Kapalný kaučuk: kapalný polybutadien

Monomery: butadien
styren

KAUČUK, A.S.

Basic data 2001 – 2003 (in CZK'000)	2001	2002	2003
Total equity	5 682 101	5 861 282	5 993 425
Registered capital	6 236 000	6 236 000	6 236 000
Total sales	7 625 134	7 111 476	7 627 306
Profit (loss) before tax	128 200	318 669	128 750
Profit (loss) of current accounting period	62 094	343 190	84 738
Average number of employees	1 232	1 174	1 097

The company is the only producer of styrene-butadiene rubbers, polybutadienes and polystyrene plastics in the Czech Republic and the leading supplier of synthetic rubber to the European tyre manufacturers.

Main products:

Plastics: general purpose and high-impact polystyrenes
expandable polystyrene
acrylonitrile-butadiene-styrene polymer (ABS)

Rubbers: styrene-butadiene rubber

Liquid rubber: liquid polybutadiene

Monomers: butadiene
styrene monomer



DŮLEŽITÉ MEZNÍKY ROKU 2003:

- **Únor:** Zpěňovatelné polystyreny - Koplem F a Koplem FR - splňují podmínky těžce hořlavých stavebních materiálů. V hmotě totiž tyto plasty obsahují retardační systém omezující jejich hořlavost.
- **Březen:** Zástupci bank, které financují výstavbu nové výrobní jednotky Etylbenzen II v areálu litvínovského Chemopetrolu, navštívili tento objekt.
- **Duben:** Prvního dubna renomovaná stravovací firma Eurest zahájila provoz závodní jídelny. Oficiálního zahájení se zúčastnil nejvyšší představitelé centrály Eurest a členové širšího vedení akciové společnosti.
- **Květen:** Vedení UNIPETROL, a.s., vyhlásilo r. 2003 rokem bezpečné práce v společnostech skupiny.
- **Červen:** Oficiální otevření nové etylbenzenové jednotky KAUČUK, a.s. postavené, v areálu litvínovského Chemopetrolu dne 3. června. Slavnostního aktu se zúčastnil v zastoupení ministra průmyslu a obchodu jeho náměstek Ing. Václav Srba. Nově postavená výrobní etylbenzenu nahrazuje původní jednotku provozovanou přes 25 let, která byla odstavena 30. dubna. Rozpočtové náklady na uvedenou jednotku dosáhly 1,2 miliardy korun.
- **Červenec:** Ing. Radomír Věk převzal po inauguraci znovu funkci generálního ředitele.
- Tým manažerů vrcholového vedení a.s. KAUČUK se stal vítězem simulační soutěže v náročné konkurenci odborných ředitelů sesterských společností při třetích Dnech manažerů skupiny UNIPETROL.
- Od 1. 7. 2003 uplatněna nová organizační struktura – rozdělení podle Business Units.
- **Září:** Ministr průmyslu a obchodu Ing. Milan Urban zavítal 5. září do naší společnosti. Důvodem jeho návštěvy bylo seznámit se s aktivitami podniků skupiny UNIPETROL před privatizací. Zajímal se o výkonnost celé skupiny UNIPETROL, klíčové projekty a cesty ke zvýšení výkonnosti tohoto chemického komplexu před jeho privatizací.
- **Říjen:** V uplynulých letech začal být intenzivně studován možný vliv 1,3-butadienu na zdravotní stav. Zjištěné hodnoty v Kaučuku jsou nižší než v podobných provozech

IMPORTANT MILESTONES OF 2003:

- **February:** Expandable polystyrenes – Koplem F and Koplem FR – meet the requirements for hardly combustible construction materials thanks to presence of intrinsic flame retardation system.
- **March:** The representatives of the banks financing the construction of the new Ethyl benzene II production plant on the Chemopetrol premises in Litvínov visited the premises.
- **April:** The renowned catering firm Eurest started the operation of a canteen on 1 April. The official opening ceremony was attended by the top representatives of the Eurest central office and the members of the joint-stock company management.
- **May:** The management of Unipetrol, a.s. announced the year 2003 the year of safe work in the Group companies.
- **June:** The official opening ceremony of the new ethyl benzene plant of Kaučuk, a.s. in Chemopetrol in Litvínov took place on 3 June. The ceremony was attended by Ing. Václav Srba, the Deputy to the Minister of Industry and Trade. The newly constructed ethyl benzene production plant replaces the original plant operated for more than 25 years and put out of service on 30 April. The budgeted costs of the plant amounted to 1.2 billion crowns.
- **July:** Ing. Radomír Věk was re-inaugurated general manager.
- A team of Kaučuk, a.s. top managers won a simulation competition in a tough competition of the technical managers from the sister companies in the third Unipetrol Group Manager Days.
- A new organizational structure – division by Business Units – was applied starting on 1 July 2003.
- **September:** The Minister of Industry and Trade Ing. Milan Urban visited our company on 5 September. The purpose of his visit was to get acquainted with the activities of the Unipetrol Group enterprises before privatization. He took an interest in the efficiency of the whole Unipetrol Group, key projects and the ways of increasing the efficiency of the whole chemical complex before privatization.



např. v Texasu v USA, kde jsou koncentrace v provozu polymerizace minimálně pětikrát vyšší. Bylo to konstatováno světovou renomovanou lékařskou institucí Health Effects Institute z USA po testech v Kaučuku.

- **Listopad:** Významné ocenění za výsledky při uplatňování automatizovaných systémů řízení v technologických celcích společnosti Kaučuk převzal na 9. uživatelské konferenci od ředitele firmy Pantek, s.r.o., Wonderware tým našich specialistů.
- **Prosinec:** Prestižní označení „Bezpečný podnik“ bylo předáno společnosti v Ostravě náměstkem ministra práce a sociálních věcí J. Hofmana.

- **October:** Possible effects of 1,3-butadiene on health were studied intensively during the last years. The values measured in Kaučuk are lower than those in similar operations in Texas, USA, for example, where concentrations at polymerization workplace are at least five times higher, as stated by the world's renowned medical institution Health Effects Institute from the USA after the tests realized in Kaučuk.
- **November:** A team of our specialists was awarded an important prize for the results in the application of automated control systems in Kaučuk technological units. The prize was handed over by the director of Pantek, s.r.o., Wonderware in the 9th User Conference.
- **December:** The company was awarded the prestigious mark "Safe Enterprise", taken over in Ostrava from J. Hofman, the Deputy to the Minister of Employment and Social Affairs.



ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, A.S.

Základní údaje 2001 – 2003 (v tis. Kč)	2001	2002	2003
Vlastní kapitál	17 014 649	16 298 195	16 640 574
Základní kapitál	9 348 240	9 348 240	9 348 240
Tržby celkem	47 009 634	42 571 901	35 785 598
Hospodářský výsledek před zdaněním	-316 603	-1 087 474	434 878
Hospodářský výsledek za účetní období	-60 417	-715 324	341 249
Průměrný počet zaměstnanců	971	822	750

Společnost se zabývá zpracováním ropy a výrobou ropných produktů. Provozuje dvě rafinerie, jednu v Litvínově s roční kapacitou 5,5 miliónu tun ropy, druhou v Kralupech nad Vltavou s roční kapacitou 3,3 miliónu tun ropy.

Hlavní produkty:

Motorová paliva: automobilové benziny
motorová nafta
letecký benzin
letecký petrolej

Topné oleje: extra lehký topný olej
lehký topný olej
těžký topný olej

Zkapalněné ropné plyny: propan
propylen
propan-butan
butan
n-butan
rafinát II

ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, A.S.

Basic data 2001 – 2003 (in CZK'000)	2001	2002	2003
Total equity	17 014 649	16 298 195	16 640 574
Registered capital	9 348 240	9 348 240	9 348 240
Total sales	47 009 634	42 571 901	35 785 598
Profit (loss) before tax	-316 603	-1 087 474	434 878
Profit (loss) of current accounting period	-60 417	-715 324	341 249
Average number of employees	971	822	750

The company is engaged in crude oil processing and petroleum products manufacture. It operates two refineries, namely in Litvínov, with the yearly capacity of 5.5 million tons of crude oil, and in Kralupy nad Vltavou, with the yearly capacity of 3.3 million tons of crude oil.

Main products:

Engine fuels: automotive gasoline
diesel oil
aviation fuel
jet kerosene

Fuel oils: extra light fuel oil
light fuel oil L
heavy fuel oil R2

Liquefied petroleum gases: propane
propylene
propane-butane mixtures
butane
n-butane
raffinate II



Uhlovodíková

rozpouštědla: isopentanová frakce
pentan
petrolejový ether
hexan
benzin lékařský
benzin technický

Hydrocarbon

solvents: isopentane fraction
pentane
petroleum ether
hexane
medicinal spirit
SBP and white spirits

Olejové hydrogenáty: bezsírny střední destilát
olejové hydrogenáty
stabilizované olejové hydrogenáty

Oil hydrogenates: sulphur-free medium distillate
oil hydrogenates
stabilized oil hydrogenates

Ostatní produkty: silniční asfalty
MTBE
síra kapalná
benzin pro pyrolýzu

Other products: road bitumens
MTBE
liquid sulphur
naphtha

DŮLEŽITÉ MEZNÍKY ROKU 2003:

- **Leden:** zahájen projekt "Čistá paliva"
- **Únor:** uzavřen starý velín rafinérie Kralupy a řízení soustředěno do nového centrálního velínu
- **Březen:** Česká rafinérská v anketě Czech Top 100 vyhlášena nejobdivovanější společností chemického průmyslu a Středočeského kraje
- **Duben:** Zisk titulu "Bezpečný podnik"
Plánovaná odstávka rafinérie Litvínov
- **Červen:** Plánovaná odstávka rafinérie Kralupy
- **Červenec:** 8 miliónů hodin bez pracovního úrazu s vyvolanou absencí
- **Srpen:** Přejít na přepracovací rafinérii
- **Září:** Uzavření nové úvěrové smlouvy pro přepracovací rafinérii

IMPORTANT MILESTONES OF 2003:

- **January:** The "Clean Fuel" project was started.
- **February:** The old control room of the Kralupy refinery was put out of service and the control systems concentrated in a new central control room.
- **March:** In the Czech Top 100 survey, Česká rafinérská was declared the most admired company in the chemical industry and in the Central Bohemian Region.
- **April:** Winning the "Safe Enterprise" mark
Scheduled maintenance turnaround of the Litvínov refinery
- **June:** Scheduled maintenance turnaround of the Kralupy refinery
- **July:** 8 million working hours without any industrial accident inflicting lost working days
- **August:** Transformation into a processing refinery
- **September:** A new credit contract for the processing refinery concluded



BENZINA A.S.

Základní údaje 2001 – 2003 (v tis. Kč)	2001	2002	2003
Vlastní kapitál	482 332	435 810	165 306
Základní kapitál	420 778	420 778	420 778
Tržby celkem	14 451 244	13 438 672	17 474 507
Hospodářský výsledek před zdaněním	40 235	-98 764	-273 437
Hospodářský výsledek za účetní období	40 845	1 236	-273 437
Průměrný počet zaměstnanců	210	193	193

Představuje největší obchodní společnost provozující síť čerpacích stanic v České republice. V celoplošné síti čerpacích stanic jsou kromě prodeje pohonných látek a ostatního zboží poskytovány služby širokému okruhu zákazníků. Mimo prodeje na čerpacích stanicích společnost zajišťuje přímé dodávky pohonných látek i ostatním obchodním partnerům a podnikatelským subjektům.

Počet čerpacích stanic Benzina a.s.: 313

Celkový počet čerpacích stanic v České republice: přes 2 500

BENZINA A.S.

Basic data 2001 – 2003 (in CZK'000)	2001	2002	2003
Total equity	482 332	435 810	165 306
Registered capital	420 778	420 778	420 778
Total sales	14 451 244	13 438 672	17 474 507
Profit (loss) before tax	40 235	-98 764	-273 437
Profit (loss) of current accounting period	40 845	1 236	-273 437
Average number of employees	210	193	193

Benzina is the largest trading company operating a network of petrol stations in the Czech Republic. In addition to the sale of motor fuel and other goods in a nation-wide network of petrol stations, the company provides services to a wide range of customers.

Besides the sale at petrol stations, the company provides for direct delivery of fuels to other trading partners and business entities.

Number of Benzina a.s. petrol stations: 313

Total number of petrol stations in the Czech Republic: over 2.500



DŮLEŽITÉ MEZNÍKY ROKU 2003:

- Úspěšným absolvováním pravidelného pololetního auditu společností Lloyd's Register Quality Assurance Ltd. obhájila BENZINA a.s. certifikát systému managementu jakosti podle norem ISO 9001.
- V rámci rozšiřování své produktové nabídky zavedla BENZINA a.s. do vybrané sítě 117 čerpacích stanic nový vysokooktanový nadstandardně aditivovaný automobilový benzin s obchodním názvem Blue Octans 99. Současně byla zahájena doprovodná reklamní kampaň.
- Byly zahájeny nové obchodní aktivity prodeje pohonných hmot na tuzemském trhu ve vazbě na režim přepracovací rafinérie.
- Vláda schválila převedení pohledávek Komerční banky a.s. za společností BENZINA a.s. do České konsolidační agentury.
- Byly otevřeny dvě nové čerpací stanice společnosti na odpočívce Šlovice na pravé i levé straně dálničního úseku D5, obchvatu Plzně.
- Rozhodnutím jediného akcionáře UNIPETROL, a.s. bylo schváleno navýšení základního kapitálu společnosti o 180 mil. Kč.

IMPORTANT MILESTONES OF 2003:

- By passing the regular half-yearly audit by Lloyd's Register Quality Assurance Ltd., BENZINA a.s. was re-certified in quality management system according to ISO 9001.
- In the course of expanding its product offer, BENZINA a.s. introduced a new product: high-octane, above-standard additive gasoline of trade name Blue Octans 99, in a selected network of 17 petrol stations. At the same time, an accompanying advertising campaign was started.
- New trading activities in motor fuels sale on the domestic market were started in relation to the processing refinery operation.
- The Government approved to transfer the receivables of Komerční banka a.s. from BENZINA a.s. to the Czech Consolidation Agency.
- Two new petrol stations of the company were opened at the Šlovice pull-in on both sides of motorway D5, the Plzeň by-pass.
- An increase of the company registered capital of CZK 180 million was approved by the decision of the sole shareholder – Unipetrol, a.s.



PARAMO, A.S.

Základní údaje 2001 – 2003 (v tis. Kč)	2001	2002	2003
Vlastní kapitál	1 529 953	1 666 181	2 104 351
Základní kapitál	1 330 078	1 330 078	1 330 078
Tržby celkem	5 592 640	4 714 041	6 264 499
Hospodářský výsledek před zdaněním	254 346	134 740	-142 349
Hospodářský výsledek za účetní období	268 938	137 557	-142 349
Průměrný počet zaměstnanců	726	647	680

Společnost provozuje jednoduchou rafinerii ropy s roční kapacitou 800 tisíc tun. Výroba je zaměřena především na oleje, plastická a tuhá maziva, asfalty, motorovou naftu a produkty pro další zpracování v petrochemickém průmyslu, především primární benzin.

Hlavní produkty:

Oleje: automobilové oleje
průmyslové oleje

Maziva: plastická
tuhá

Paliva: motorová nafta
topné oleje
zkapalněné ropné plyny

Asfalty: asfaltové izolační výrobky
silniční asfalty

Ostatní: tuhé uhlovodíky
primární benzin

PARAMO, A.S.

Basic data 2001 – 2003 (in CZK'000)	2001	2002	2003
Total equity	1 529 953	1 666 181	2 104 351
Registered capital	1 330 078	1 330 078	1 330 078
Total sales	5 592 640	4 714 041	6 264 499
Profit (loss) before tax	254 346	134 740	-142 349
Profit (loss) of current accounting period	268 938	137 557	-142 349
Average number of employees	726	647	680

The company operates a simple crude oil refinery of 800 000 tons in yearly capacity. The production is focused predominantly on oils, plastic and solid lubricants, bitumens, diesel oil, and products for further processing in the petrochemical industry, particularly for naphtha.

Main products:

Oils: automotive oils
industrial oils

Lubricants: plastic lubricants
solid lubricants

Motor Fuels: diesel oil
fuel oils
liquefied petroleum gases

Bitumens: asphalts insulation products
road bitumens

Other: solid hydrocarbons
naphtha



DŮLEŽITÉ MEZNÍKY ROKU 2003:

- Akcionáři společnosti na řádné valné hromadě rozhodli o rozdělení zisku z roku 2002 a schválili sloučení společností PARAMO, a.s., jako společnosti nástupnické, se společností KORAMO, a.s., jako společností zanikající.
- Společnost před auditory certifikační firmy RW TÜV úspěšně absolvovala prověrku funkčnosti systému v oblasti jakosti a ekologie. Na jejím základě obdržela významné certifikáty svědčící o správném zaměření systémů managementu jakosti podle normy EN ISO 9001: 2000 a environmentálního řízení EN ISO 14001 v oboru výroba a prodej ropných paliv a maziv, asfaltových výrobků a síry.
- Společnost již potřetí úspěšně obhájila právo používat logo Responsible Care, oceňující pozitivní přístup ke snižování negativních vlivů na životní prostředí při podnikání v chemii.
- Usnesením Městského soudu v Praze bylo k 31. říjnu zapsáno sloučení Paramo a Koramo do společnosti nástupnické, tj. PARAMO, a.s.
- Po dokončení fúze vešla v PARAMO, a.s., v platnost nová organizační struktura úseků jednotlivých odborných ředitelů.
- Společnost převzala záštitu nad druhým ročníkem soutěže „Kdo by se bál chemie“ pořádané SPŠCH Pardubice pro žáky základních škol pardubického regionu.
- Společnost navštívil ministr průmyslu a obchodu Milan Urban.

IMPORTANT MILESTONES OF 2003:

- In their regular general meeting, the shareholders of the company decided the distribution of the 2002 profit and approved the merger of Paramo, a.s. as a successor company and Koramo, a.s. as a company to be dissolved.
- Before the auditors of the certification firm RW TÜV, the company passed an inspection of system functionality in quality and environment protection. On the basis of the inspection, the company received important certificates proving the correct focus of the quality management system according to EN ISO 9001:2000 and the environmental management system according to EN ISO 14001 in production and sale of petroleum fuels and lubricants, bitumen products, and sulphur.
- For the third time, the company was awarded the right to use the Responsible Care logo in appreciation of the positive approach to reducing the negative impacts upon the environment in the chemical business.
- Through the decision of the Municipal Court in Prague, the merger of Paramo and Koramo into the successor company Paramo, a.s. was entered on 31 October.
- After finishing the merger, the new organizational structure came into force.
- The company took the auspices over the second year of the competition titled “Who Would Be Afraid of Chemistry” organized by the Technical College of Chemical Engineering (SPŠCH) in Pardubice for the pupils of primary schools in the Pardubice Region.
- The company was visited by Milan Urban, the Minister of Industry and Trade.



SPOLANA A.S.

Základní údaje 2001 – 2003 (v tis. Kč)	2001	2002	2003
Vlastní kapitál	3 987 385	3 495 719	886 623
Základní kapitál	4 998 494	4 998 494	4 998 494
Tržby celkem	6 574 771	3 714 585	4 698 106
Hospodářský výsledek před zdaněním	-699 723	-491 358	-2 608 988
Hospodářský výsledek za účetní období	-699 723	-491 358	-2 608 988
Průměrný počet zaměstnanců	1 882	1 565	1 245

Společnost je jediným výrobcem PVC a do srpna 2003 i lineárních alfa olefinů v České republice. Je významným odběratelem etylenu z Chemopetrolu a do zahraničí prodává přes 80 % své produkce.

Hlavní produkty:

Organická chemie: polyvinylchlorid (PVC)
lineární alfa olefiny (do srpna 2003)
kaprolaktam

Průmyslová anorganická chemie: kyselina sírová
hydroxid sodný
kyselina chlorovodíková
kapalné plyny
síran amonný
chlornan sodný

Chemické speciality: prostaglandiny
cloprostenoly

SPOLANA A.S.

Basic data 2001 – 2003 (in CZK'000)	2001	2002	2003
Total equity	3 987 385	3 495 719	886 623
Registered capital	4 998 494	4 998 494	4 998 494
Total sales	6 574 771	3 714 585	4 698 106
Profit (loss) before tax	-699 723	-491 358	-2 608 988
Profit (loss) of current accounting period	-699 723	-491 358	-2 608 988
Average number of employees	1 882	1 565	1 245

The company is the sole producer of PVC and, until August 2003, also linear alpha olefins in the Czech Republic. It is an important consumer of ethylene from Chemopetrol. The company exports more than 80% of its production.

Main products:

Organic chemistry: polyvinylchloride (PVC)
linear alpha olefins
(until August 2003)
caprolactam

Industrial inorganic chemistry: sulphuric acid
caustic soda
hydrochloric acid
liquid gases
ammonium sulphate
sodium hypochlorite

Chemical specialities: prostaglandins
cloprostenols

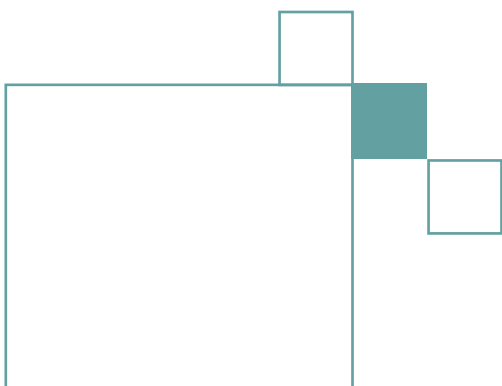


DŮLEŽITÉ UDÁLOSTI V ROCE 2003:

- 9. ledna Spolana odevzdala na krajský úřad Středočeského kraje v Praze přepracovanou verzi bezpečnostní zprávy.
- Ve čtvrtek 12. června 2003 se konala valná hromada akcionářů Spolany. Schválila účetní závěrku společnosti za rok 2002 a rozhodla o způsobu krytí ztráty za rok 2002 ve výši 491 357 805,19 Kč ze zisku budoucích let.
- 18. června dokončila v průmyslovém areálu externí firma montáž bezdrátového ozvučení reproduktory a malými hlásiči pro mluvené slovo i pro zvukovou sirénu. Systém je doplněn moduly pro zajištění bezdrátového prostupu zpráv z jednotného varovného systému obyvatelstva budovaného Ministerstvem vnitra ČR.
- 28. července rozhodlo představenstvo Spolany o zastavení závodu LAO. Přestože se jednalo o nejmodernější technologii podniku, její produkty od začátku zprovoznění jednotky však nepřinášely efekt a na evropských trzích byly těžko prodejné.
- Mimořádná valná hromada akciové společnosti, svolaná na návrh minoritního akcionáře - společnosti Sokato, 28. července neschválila návrhy, které jí předložili někteří z minoritních akcionářů společnosti.
- Významnou organizační změnou bylo k 1. srpnu zrušení funkce obchodního ředitele společnosti a vytvoření tří obchodně technických skupin.
- Pilotní projekt na sanaci dioxinů ve Spolaně odstartoval 13. srpna.
- 7. října Spolana převzala na jubilejním 10. ročníku veletrhu CHEMTEC PRAHA 2003 osvědčení s právem užívat logo Responsible care – Odpovědné podnikání v chemii.
- 2. prosince vedení podniku obdrželo potvrzení o úspěšném absolvování integrovaného auditu systému jakosti (QMS) a systému ochrany životního prostředí (EMS).

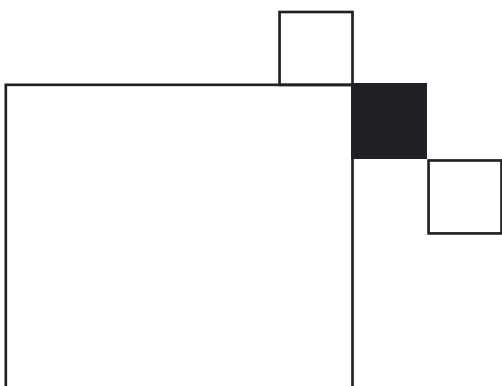
IMPORTANT EVENTS OF 2003:

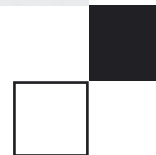
- On 9 January, Spolana presented a re-worked version of its safety report to the regional office of the Central Bohemian Region.
- The general meeting of the Spolana shareholders was held on 12 June 2003. It approved the annual accounts of the company for 2002 and decided to cover the losses for the year of CZK 491 357 805.19 from the profit of the future period.
- On 18 June, an external firm finished installation of a wireless sounding system with speakers and small alarms for voice and sirens on the industrial premises. The system is completed with modules to ensure wireless transmission of reports from the Joint warning and information system being implemented by the Ministry of the Interior of the CR.
- On 28 July, the Board of Directors of Spolana decided to shut down the LAO plant. Although the plant operated the most state-of-the-art company technology, its products did not bring effect from the moment of commissioning and were hardly saleable on the European markets.
- The extraordinary general meeting of the joint-stock company summoned at the proposal of a minority shareholder – Sokato – on 28 July did not approve the motions filed by some of the minority shareholders of the company.
- The cancellation of the function of commercial manager and establishment of three commercial-technical groups were the important organizational changes realized at 1 August.
- A pilot project for the disposal of dioxins in Spolana was started on 13 August.
- On 7 October, Spolana was awarded a certificate with the right to use the Responsible Care logo at the X. CHEMTEC PRAHA 2003 Fair.
- On 2 December, the management of the company received the certificate of passing the integrated audit of the Quality Management System (QMS) and the Environmental management System (EMS).



Finanční část







OBSAH

NEKONSOLIDOVANÁ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA

56	Zpráva auditora
57	Nekonsolidovaná rozvaha v plném rozsahu k 31. 12. 2003
59	Nekonsolidovaný výkaz zisku a ztrát v plném rozsahu k 31. 12. 2003
61	Nekonsolidovaný přehled o peněžních tocích k 31. 12. 2003
62	Přehled o změnách vlastního kapitálu v plném rozsahu
63	Příloha k nekonsolidované účetní závěrce za rok 2003

KONSOLIDOVANÁ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA

92	Zpráva auditora
93	Konsolidovaná rozvaha v plném rozsahu k 31. 12. 2003
96	Konsolidovaný výkaz zisků a ztrát v druhovém členění k 31. 12. 2003
97	Přehled o změnách konsolidovaného vlastního kapitálu
98	Konsolidovaný přehled o peněžních tocích k 31. 12. 2003
99	Příloha konsolidované účetní závěrky za rok 2003

ZPRÁVA AUDITORA PRO AKCIONÁŘE SPOLEČNOSTI UNIPETROL, A.S.

Provedli jsme audit příložené účetní závěrky společnosti UNIPETROL, a.s. k 31. prosinci 2003. Za sestavení účetní závěrky je odpovědné představenstvo společnosti. Naší odpovědností je vyjádřit názor na účetní závěrku jako celek na základě provedeného auditu.

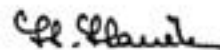
Náš audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a auditorskými směrnicemi vydanými Komorou auditorů České republiky. Tyto směrnice vyžadují, abychom plánovali a provedli audit s cílem získat přiměřenou míru jistoty, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti. Audit zahrnuje výběrovým způsobem provedené ověření účetních záznamů a dalších informací prokazujících údaje v účetní závěrce. Audit také zahrnuje posouzení účetních postupů a významných odhadů použitých společností při sestavení závěrky a posouzení celkové prezentace účetní závěrky. Jsme přesvědčeni, že provedený audit dává přiměřený základ pro vyslovení výroku na účetní závěrku.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává ve všech významných ohledech věrný a poctivý obraz aktiv, závazků, vlastního kapitálu a finanční situace společnosti UNIPETROL, a.s. k 31. prosinci 2003 a výsledku hospodaření za rok 2003 v souladu se zákonem o účetnictví a příslušnými předpisy České republiky.

V Praze dne 27. února 2004



Auditorská společnost:
Deloitte & Touche spol. s r.o.
Osvědčení č. 79



Odpovědný auditor:
Stanislav Staněk
Osvědčení č. 1674

NEKONSOLIDOVANÁ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA

Nekonsolidovaná rozvaha v plném rozsahu k datu 31. 12. 2003 (v celých tisících Kč)

		31. 12. 2003			31. 12. 2002	31. 12. 2001
		Brutto	Korekce	Netto	Netto	Netto
AKTIVA CELKEM		35 676 572	2 178 623	33 497 949	33 825 028	32 264 053
A	POHLEDÁVKY ZA UPSANÝ ZÁKLADNÍ KAPITÁL					
B.	STÁLÁ AKTIVA	28 633 709	2 026 927	26 606 782	31 502 070	30 408 828
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	52 421	42 098	10 323	9 601	10 640
B. I.	1. Zřizovací výdaje					
	2. Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	25 647	23 492	2 155	2 734	990
	3. Software	11 252	10 895	357	73	1 716
	4. Ocenitelná práva	11 472	7 711	3 761	5 876	7 334
	7. Nedokončený dlouhodobý nehm. majetek	4 050		4 050	918	600
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	516 931	10 653	506 278	506 424	533 619
B. II.	1. Pozemky	495 244		495 244	487 434	520 451
	2. Stavby					2 293
	3. Samostatné movité věci a soubory mov. věcí.	21 495	10 653	10 842	18 829	10 264
	6. Jiný dlouhodobý hmotný majetek	161		161	161	21
	7. Nedokončený dlouhodobý hm. majetek	31		31		590
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek	28 064 357	1 974 176	26 090 181	30 986 045	29 864 569
B. III.	1. Podíly v ovládaných a řízených osobách	19 465 982	1 938 734	17 527 248	17 843 850	17 751 885
	2. Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	895 707	35 442	860 265	846 351	877 251
	3. Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	1 093		1 093	1 093	1 093
	4. Půjčky a úvěry ovládaným a říz osobám a úč.jedn. pod podst. vlivem	7 701 575		7 701 575	12 294 751	11 234 340
C	Oběžná aktiva	6 545 065	151 696	6 393 369	1 830 232	1 317 315
C. II.	Dlouhodobé pohledávky	122 973		122 973	142 118	3 194
C. II.	2. Pohledávky za ovládanými a říz.osobami	121 994		121 994	139 692	
	7. Odložená daňová pohledávka	979		979	2 426	3 194
C. III.	Krátkodobé pohledávky	6 383 906	151 696	6 232 210	1 668 225	1 246 521
C. III.	1. Pohledávky z obchodních vztahů	438 717	20	438 697	119 546	165 429
	2. Pohledávky za ovládanými a říz.osobami	5 697 732		5 697 732	1 308 556	744 281
	3. Pohledávky za účetními jednotkami pod podstatným vlivem	50 000		50 000	240 000	
	6. Stát - daňové pohledávky	390		390	46	
	8. Dohadné účty aktivní	264		264		334 856
	9. Jiné pohledávky	196 803	151 676	45 127	77	1 955
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek	38 186		38 186	19 889	67 600
C. IV.	1. Peníze	36		36	156	72
	2. Účty v bankách	7 150		7 150	6 733	4 223
	3. Krátkodobé cenné papíry a podíly	31 000		31 000	13 000	63 305
D. I.	ČASOVÉ ROZLIŠENÍ	497 798		497 798	492 726	537 910
D. I.	1. Náklady příštích období	3 793		3 793	3 681	2 254
	3. Příjmy příštích období	494 005		494 005	489 045	535 656
Kontrolní číslo		142 208 490	8 714 492	133 493 998	134 807 386	128 518 302

PASIVA			31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001
PASIVA CELKEM			33 497 949	33 825 028	32 264 053
A.	VLASTNÍ KAPITÁL		19 131 719	19 351 943	19 348 047
A.	I.	Základní kapitál	18 133 476	18 133 476	18 133 476
A.	I.	1. Základní kapitál	18 133 476	18 133 476	18 133 476
A.	II.	Kapitálové fondy	7 138	7 138	7 138
A.	II.	2. Ostatní kapitálové fondy	7 138	7 138	7 138
A.	III.	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku	1 211 329	1 207 433	1 134 105
A.	III.	1. Zákonný rezervní fond /	1 211 329	1 207 433	1 134 105
A.	V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	-220 224	3 896	73 328
B.	CIZÍ ZDROJE		13 880 989	13 992 051	12 394 279
B.	I.	Rezervy	16 801	70 126	112 403
B.	I.	2. Rezerva na důchody a podobné závazky		500	
B.	I.	4. Ostatní rezervy	16 801	69 626	112 403
B.	II.	Dlouhodobé závazky	2 991 330	6 911 819	6 838 686
B.	II.	6. Vydané dluhopisy	2 991 330	6 911 819	6 838 686
B.	III.	Krátkodobé závazky	4 369 875	63 617	423 656
B.	III.	1. Závazky z obchodních vztahů	316 966	33 288	51 826
		4. Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	7 818	7 818	7 819
		5. Závazky k zaměstnancům	5 655	8 120	7 574
		6. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	4 096	5 841	5 432
		7. Stát - daňové závazky a dotace	28 681	6 808	18 734
		8. Krátkodobé přijaté zálohy	80		
		9. Vydané dluhopisy	4 000 000		
		10. Dohadné účty pasívní	5 589	1 742	332 271
		11. Jiné závazky	990		
B.	IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	6 502 983	6 946 489	5 019 534
B.	IV.	1. Bankovní úvěry dlouhodobé	4 710 245	5 382 933	4 248 585
		2. Krátkodobé bankovní úvěry	1 792 738	1 563 556	770 949
C.	I.	ČASOVÉ ROZLIŠENÍ	485 241	481 034	521 727
C.	I.	1. Výdaje příštích období	485 241	481 034	521 727
Kontrolní číslo			133 726 779	134 815 182	128 461 157

Nekonsolidovaný výkaz zisků a ztrát v plném rozsahu k 31. 12. 2003 (v celých tisících Kč)

	období do 31. 12. 2003	období do 31. 12. 2002	období do 31. 12. 2001
I. Tržby za prodej zboží	1 666		
A. Náklady vynaložené na prodané zboží	14		
+ Obchodní marže	1 652		
II. Výkony	227 139	193 489	240 208
1. Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	227 139	193 489	240 208
B. Výkonová spotřeba	115 118	120 905	147 248
1. Spotřeba materiálu a energie	12 552	10 087	10 195
2. Služby	102 566	110 818	137 053
+ Přidaná hodnota	113 673	72 584	92 960
C. Osobní náklady	89 840	85 848	89 083
1. Mzdové náklady	61 937	57 772	59 713
2. Odměny členům orgánů společnosti a družstva	6 510	7 923	8 350
3. Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	20 476	19 490	20 406
4. Sociální náklady	917	663	614
D. Daně a poplatky	1 328	1 627	6 250
E. Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	13 003	15 780	13 458
III. Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	6 476	12 073	18 401
1. Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	5 869	9 724	18 399
2. Tržby z prodeje materiálu	607	2 349	2
F. Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	5 931	8 791	13 820
1. Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	5 931	8 791	13 820
G. Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období	-4 535	-60 248	-5 274
IV. Ostatní provozní výnosy	35 481	34 692	55 558
H. Ostatní provozní náklady	14 499	40 769	22 152
* Provozní výsledek hospodaření	35 564	26 782	27 430
VI. Tržby z prodeje cenných papírů a podílů		153 970	264
J. Prodané cenné papíry a podíly		151 732	9 000
VII. Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	5 823		283 042
1. Výnosy z podílů v ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	5 823		278 239
3. Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku			4 803

	období do 31. 12. 2003	období do 31. 12. 2002	období do 31. 12. 2001
VIII. Výnosy z krátkodobého finančního majetku	21	73	575
M. Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti	255 849	-282 114	243 159
X. Výnosové úroky	919 385	933 530	909 729
N. Nákladové úroky	893 108	904 566	852 356
XI. Ostatní finanční výnosy	268 190	211 049	70 415
O. Ostatní finanční náklady	270 875	528 668	68 466
* Finanční výsledek hospodaření	-226 413	-4 230	91 044
Q. Daň z příjmů za běžnou činnost	29 375	19 153	45 235
1. - splatná	27 927	18 386	17 338
2. - odložená	1 448	767	27 897
** Výsledek hospodaření za běžnou činnost	-220 224	3 399	73 239
XIII. Mimořádné výnosy		335 353	673
R. Mimořádné náklady		334 856	584
* Mimořádný výsledek hospodaření		497	89
*** Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	-220 224	3 896	73 328
Kontrolní číslo	3 112 316	4 287 749	4 279 529

Nekonsolidovaný přehled o peněžních tocích k 31. 12. 2003 (v celých tisících Kč)

Ozn.	Text	období do	období do	období do
		31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001
P.	Počáteční stav peněžních prostředků	6 889	4 295	9 300
PENĚŽNÍ TOKY Z HLAVNÍ VÝDĚLEČNÉ ČINNOSTI (PROVOZNÍ ČINNOST)				
Z.	Výsledek hospodaření za běžnou činnost před zdaněním	-190 849	22 552	118 474
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	237 987	-304	-82 216
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv	13 003	339 343	13 458
A.1.2.	Změna stavu opravných položek a rezerv	251 314	-342 362	237 885
A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv	-545	27 612	-4 580
A.1.4.	Výnosy z dividend a podílů na zisku	-5 823		-283 042
A.1.5.	Nákladové a výnosové úroky	-26 277	-28 964	-57 373
A.1.6.	Opravy o ostatní nepeněžní operace	6 315	4 067	
A.*	Čistý provozní peněžní tok před změnami pracovního kapitálu	47 138	22 248	36 258
A.2.	Změna stavu pracovního kapitálu	-94 505	72 476	53 155
A.2.1.	Změna stavu pohledávek a časového rozlišení aktiv	-364 391	385 506	-244 845
A.2.2.	Změna stavu závazků a časového rozlišení pasív	287 886	-363 335	291 265
A.2.3.	Změna stavu zásob			
A.2.4.	Změna stavu krátkodobého finančního majetku	-18 000	50 305	6 735
A.**	Čistý provozní peněžní tok před zdaněním a mimořádnými položkami	-47 367	94 724	89 413
A.3.	Vyplacené úroky	-809 390	-872 526	-826 403
A.4.	Přijaté úroky	835 083	907 081	884 047
A.5.	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost	-10 191	-25 667	-8 691
A.6.	Příjmy a výdaje spojené s mimořádnými účetními případy			
A.7.	Přijaté dividendy a podíly na zisku	5 823		
A.***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	-31 865	103 612	138 366
PENĚŽNÍ TOKY Z INVESTIČNÍ ČINNOSTI				
B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-21 281	-257 401	-1 158 126
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	6 231	159 006	18 665
B.3.	Půjčky a úvěry spřízněným osobám	484 895	-1 929 578	-1 000 669
B.***	Čistý peněžní tok z investiční činnosti	469 845	-2 027 973	-1 857 088
PENĚŽNÍ TOKY Z FINANČNÍCH ČINNOSTÍ				
C.1.	Změna stavu závazků z financování	-443 506	1 926 955	1 713 719
C.***	Čistý peněžní tok z finanční činnosti	-443 506	1 926 955	1 713 717
F.	Čistá změna peněžních prostředků	297	2 594	-5 005
R.	Konečný stav peněžních prostředků	7 186	6 889	4 295

Přehled o změnách vlastního kapitálu v plném rozsahu k 31. 12. 2003 (v tisících Kč)

	Základní kapitál	Kapitálové fondy	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku	Nerozdělený zisk minulých let	Neuhrazená ztráta minulých let	Výsledek hospodaření běžného účetního období	VLASTNÍ KAPITÁL CELKEM
Stav k 31. 12. 2000	18 133 476	7 138	1 012 653		0	121 452	19 274 719
Rozdělení výsledku hospodaření			121 452			-121 452	0
Zisk běžného období						73 328	
Stav k 31. 12. 2001	18 133 476	7 138	1 134 105	0	0	73 328	19 348 047
Rozdělení výsledku hospodaření			73 328			-73 328	0
Zisk běžného období						3 896	
Stav k 31. 12. 2002	18 133 476	7 138	1 207 433	0	0	3 896	19 351 943
Rozdělení výsledku hospodaření			3 896			-3 896	0
Zisk běžného období						-220 224	
Stav k 31. 12. 2003	18 133 476	7 138	1 211 329	0	0	-220 224	19 131 719

PŘÍLOHA K NEKONSOLIDOVANÉ ÚČETNÍ ZÁVĚRCE ZA ROK 2003

1. OBECNÉ ÚDAJE

1. 1. Založení a charakteristika společnosti

UNIPETROL, a.s. (dále jen „společnost“) byla založena Fondem národního majetku České republiky jako jediným zakladatelem zakladatelskou listinou ze dne 27. prosince 1994 a vznikla dne 17. února 1995 zápisem do obchodního rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 3020. Identifikační číslo společnosti je 616 72 190.

UNIPETROL, a.s. funguje jako holdingová společnost zastřešující a spravující skupinu společností podnikajících především v oblasti zpracování ropy, ve výrobě komoditních petrochemických produktů, polotovarů pro průmyslová hnojiva, ve výrobě polymerních materiálů včetně syntetických kaučuků, v oblasti výroby tepla a elektřiny a v oblasti distribuce a provozování čerpacích stanic. V rámci svého působení také vykonává činnost podnikatelských, finančních, organizačních a ekonomických poradců, činnost technických poradců v oblasti výzkumu a vývoje, chemie, ochrany životního prostředí a logistiky. Dále společnost vykonává zprostředkovatelskou činnost v oblasti obchodu a služeb, poskytuje software a poradenství v oblasti hardware a software včetně zpracování dat, služeb databank a správy sítí.

Sídlo společnosti je Klimentská 10, Praha 1, Česká republika.

Společnost má základní kapitál ve výši 18 133 476 400 Kč.

Účetní závěrka společnosti je sestavena k 31. prosinci 2003.

Fyzické a právnické osoby podílející se více než 20 % na základním kapitálu společnosti a výše jejich podílu jsou uvedeny v následující tabulce:

Akcionář	% podíl na základním kapitálu
Fond národního majetku ČR	63 %
Ostatní drobní akcionáři	37 %
Celkem	100 %

1. 2. Změny a dodatky v obchodním rejstříku v uplynulém účetním období

V průběhu roku 2003 byla provedena změna sídla společnosti tzn. původní sídlo Trojská 1997/13a, Praha 8, PSČ 182 21 bylo nahrazeno Klimentská 10, Praha 1, PSČ 110 05. Dále byly provedeny změny ve složení členů dozorčí rady viz kap. 1.5. K datu sestavení této účetní závěrky nejsou žádné skutečnosti ani podané žádosti k zápisu do obchodního rejstříku.

1. 3. Organizační struktura společnosti

Společnost je rozdělena do čtyř úseků: úsek generálního ředitele, úsek finanční, úsek strategie a úsek personální. Úsek generálního ředitele zahrnuje útvary: vnitřní a vnější komunikace, majetkové účasti, řízení projektů a informatika.

V průběhu roku 2003 došlo ke zrušení obchodního úseku, k převodu činností spojených s projektem přepracovací rafinerie z úseku strategie do společnosti UNIPETROL RAFINÉRIE a.s. a k převodu činností spojených s poskytováním služeb podpory systému SAP a dalších specializovaných služeb v oblasti informačních technologií z útvaru informatika do společnosti K-PROTOS, a.s.

1. 4. Identifikace skupiny

Společnost je součástí konsolidačního celku UNIPETROL jako mateřská společnost.

1. 5. Představenstvo a dozorčí rada

	Funkce	Jméno
Představenstvo	předseda	Ing. Pavel Švarc, CSc.
	místopředseda	Ing. Jan Landa
	místopředseda	Ing. Václav Příbyl
	člen	Ing. Pavel Krtek
	člen	Ing. Vít Šubert
Dozorčí rada	předseda	Ing. Václav Srba
	místopředseda	Prof. Ing. Miroslav Suchánek, CSc.
	člen	JUDr. Zdeněk Černý
	člen	Pavel Kuta
	člen	Ing. Milan Kuncíř
	člen	Ing. Mgr. Klára Malečková
	člen	Ing. Pavel Suchý
	člen	JUDr. Eva Štruplová
	člen	Ing. Jaroslav Šulc
	člen	Ing. Jaroslav Ungermann, CSc.
	člen	Ing. Ladislav Varhaník
	člen	Ing. Josef Žák

V průběhu sledovaného účetního období došlo k následujícím změnám v dozorčí radě společnosti (změny zapsané v Obchodním rejstříku v průběhu roku 2003):

Funkce	Původní člen	Nový člen	Datum zániku / vzniku funkce
předsedkyně	Milada Vlasáková	Ing. Václav Srba	17. 01. 03 / 17. 01. 03
člen	Doc. Ing. Josef Koubek, CSc.	Pavel Kuta	17. 01. 03 / 17. 01. 03
člen	JUDr. Zdenka Němcová	Ing. Mgr. Klára Malečková	17. 01. 03 / 17. 01. 03
člen	Ing. Pavel Rott	Ing. Pavel Suchý	30. 11. 02 / 17. 01. 03
člen	Ing. Tomáš Potměšil	Ing. Jaroslav Šulc	13. 06. 02 / 13. 06. 02
člen	Ing. Josef Uhlíř	Ing. Milan Kuncíř	28. 10. 02 / 19. 11. 02

2. ÚČETNÍ METODY A OBECNÉ ÚČETNÍ ZÁSADY

Účetnictví společnosti je vedeno a účetní závěrka byla sestavena v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, vyhláškou č. 500/2002 Sb., kterou se stanoví předpisy pro podvojně účetnictví podnikatelů, opatřením ministerstva financí, kterým se stanoví účtová osnova a postupy účtování pro podnikatele č. 281/89 759/2001, a opatřením ministerstva financí, kterým se stanoví obsah účetní závěrky pro podnikatele, a to v rozsahu, v jakém předmět jejich úpravy není obsažen ve vyhlášce.

Účetnictví respektuje obecné účetní zásady, především zásadu o oceňování majetku historickými cenami s výjimkou některých oblastí, jež jsou popsány v kapitole 3.3., zásadu účtování ve věcné a časové souvislosti, zásadu opatrnosti a předpoklad o schopnosti účetní jednotky pokračovat ve svých aktivitách.

Údaje v této účetní závěrce jsou vyjádřeny v tisících korunách českých (Kč).

3. PŘEHLED VÝZNAMNÝCH ÚČETNÍCH PRAVIDEL A POSTUPŮ

3.1. Dlouhodobý hmotný majetek

Nakoupený dlouhodobý majetek je oceněn pořizovacími cenami sníženými o oprávkou a zaúčtovanou ztrátu ze snížení hodnoty.

Reprodukční pořizovací cenou se oceňuje dlouhodobý hmotný majetek nabytý darováním, dlouhodobý hmotný majetek bezúplatně nabytý na základě smlouvy o koupi najaté věci (účtuje se souvztažným zápisem na příslušný účet opravěk), dlouhodobý majetek nově zjištěný v účetnictví (účtuje se souvztažným zápisem na příslušný účet opravěk) a nalezené pozemky. Příslušná reprodukční cena se stanovuje kvalifikovaným odhadem nebo znaleckým posudkem.

Dlouhodobým hmotným majetkem se rozumí majetek, jehož doba použitelnosti je delší než jeden rok a jehož ocenění je vyšší než 40 tis. Kč v jednotlivém případě.

Technické zhodnocení, pokud převýšilo u jednotlivého majetku v úhrnu za zdaňovací období částku 40 tis. Kč, zvyšuje pořizovací cenu dlouhodobého majetku.

Pořizovací cena dlouhodobého hmotného majetku, s výjimkou pozemků a nedokončených investic, je odepisována po dobu odhadované životnosti majetku lineární metodou následujícím způsobem:

Kategorie majetku	Počet let
Počítačové systémy, kancelářské stroje	4 – 12
Dopravní prostředky	4
Inventář	4 – 12

Drobný dlouhodobý hmotný majetek v pořizovací ceně 1 - 40 tis. Kč se účtuje přímo do nákladů jako spotřeba materiálu a sleduje se v operativní evidenci.

Způsob tvorby opravných položek

Opravné položky k dlouhodobému hmotnému majetku nebyly stanoveny.

Zisky či ztráty z prodeje nebo vyřazení majetku jsou určeny jako rozdíl mezi výnosy z prodeje a účetní hodnotou majetku a jsou účtovány do výkazu zisku a ztráty.

3.2. Dlouhodobý nehmotný majetek

Nakoupený dlouhodobý nehmotný majetek je vykázán v pořizovacích cenách.

Dlouhodobým nehmotným majetkem se rozumí majetek, jehož doba použitelnosti je delší než jeden rok a jehož ocenění vyšší než 60 tis. Kč v jednotlivém případě.

Vydaje související s výzkumem jsou účtovány do nákladů v roce, kdy vznikají.

Technické zhodnocení, pokud převýšilo u jednotlivého majetku v úhrnu za zdaňovací období částku 40 tis. Kč, zvyšuje pořizovací cenu dlouhodobého majetku.

Dlouhodobý nehmotný majetek je odepisován lineárně na základě jeho předpokládané doby životnosti následujícím způsobem:

Kategorie majetku	Počet let
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	6
Software	5
Ocenitelná práva	5

Způsob tvorby opravných položek

V roce 2003 byly na základě inventarizace pouze zúčtovány opravné položky k nepoužívanému dlouhodobému nehmotnému majetku, jehož ocenění v účetnictví přechodně neodpovídá reálnému stavu. Opravné položky byly stanoveny v předchozích obdobích ve výši účetní zůstatkové hodnoty příslušného nehmotného majetku.

3. 2. 1. Snížení hodnoty

Ke každému rozvahovému dni společnost prověřuje účetní hodnotu svého hmotného a nehmotného majetku, aby objevila náznaky toho, zda nedošlo ke ztrátě ze snížení hodnoty majetku. Existují-li takové signály, je odhadnuta realizovatelná hodnota majetku a určen případný rozsah ztráty ze snížení hodnoty. Není-li možno realizovatelnou hodnotu jednotlivých položek majetku odhadnout, určí společnost realizovatelnou hodnotu výnosové jednotky, ke které majetek patří.

Realizovatelná hodnota představuje vyšší z hodnot čisté prodejní ceny a hodnoty z užívání. Při posuzování hodnoty z užívání jsou odhadované budoucí peněžní toky diskontovány na svou současnou hodnotu prostřednictvím diskontní sazby před zdaněním, která zohledňuje současný tržní odhad časové hodnoty peněz a rizik konkrétně souvisejících s daným aktivem.

Pokud je podle odhadu realizovatelná hodnota majetku nižší než jeho účetní hodnota, je účetní hodnota majetku snížena na hodnotu realizovatelnou.

3. 3. Dlouhodobý finanční majetek

Dlouhodobým finančním majetkem se rozumí zejména úvěry poskytnuté účetní jednotkou podnikům ve skupině a ostatní úvěry s dobou splatnosti delší než jeden rok, dále majetkové účasti, realizovatelné cenné papíry a podíly.

Cenné papíry a majetkové účasti se při nákupu oceňují pořizovací cenou. Součástí pořizovací ceny cenného papíru a podílu jsou přímé náklady související s pořízením, např. poplatky a provize makléřům, poradcům a burzám.

K datu pořízení cenných papírů a majetkových účastí je tento dlouhodobý finanční majetek společností klasifikován dle povahy jako majetkové účasti ve společnostech, jako podíly v ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem nebo realizovatelné cenné papíry a podíly.

Podíly ve společnostech, jejichž finanční a provozní procesy společnost může určovat s cílem získat přínosy z jejich činnosti jsou klasifikovány jako podíly v ovládaných a řízených osobách.

Podíly ve společnostech, jejichž finanční a provozní procesy společnost může významně ovlivňovat s cílem získat přínosy z jejich činnosti jsou klasifikovány jako podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem.

K datu účetní závěrky jsou:

Majetkové účasti v ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem jsou oceněny pořizovací cenou zohledňující případné snížení hodnoty. Pokud však dochází k poklesu hodnoty podílu na vlastním kapitálu pod pořizovací cenu dlouhodobého finančního majetku, považuje se rozdíl za dočasné snížení hodnoty a je v účetní závěrce vykázán jako opravná položka k dlouhodobému finančnímu majetku. V odůvodněných případech se výše opravné položky k dlouhodobému finančnímu majetku vykazuje s ohledem na budoucí vývoj hospodaření příslušné společnosti ve skupině a na mimořádné vlivy působící na hospodaření příslušné společnosti.

Realizovatelné cenné papíry a podíly jsou oceněny reálnou hodnotou, pokud je tuto možné stanovit. Změna reálné hodnoty realizovatelných cenných papírů a podílů je účtována oproti oceňovacím rozdílům z přecenění majetku a závazků v rámci vlastního kapitálu.

Jako reálnou hodnotu společnost používá tržní hodnotu cenných papírů k datu účetní závěrky. V případě cenných papírů a podílů neobchodovaných na veřejných trzích je jejich cena stanovena na základě kvalifikovaného odhadu provedeného vedením společnosti.

3. 4. Krátkodobý finanční majetek

Krátkodobý finanční majetek tvoří cenné papíry k obchodování, dlužné cenné papíry se splatností do 1 roku držené do splatnosti, vlastní akcie, vlastní dluhopisy a ostatní realizovatelné cenné papíry.

Krátkodobý finanční majetek se při nákupu ocení pořizovací cenou. Součástí pořizovací ceny cenného papíru a podílu jsou přímé náklady související s pořízením, např. poplatky a provize makléřům, poradcům a burzám.

K datu pořízení krátkodobého finančního majetku je tento krátkodobý finanční majetek společností klasifikován dle povahy jako krátkodobý finanční majetek k obchodování nebo realizovatelný krátkodobý finanční majetek. Krátkodobým finančním majetkem k obchodování se rozumí cenný papír, který je držen za účelem provádění transakcí na veřejném trhu s cílem dosahovat zisk z cenových rozdílů v krátkodobém horizontu, maximálně však ročním.

K datu sestavení účetní závěrky je krátkodobý finanční majetek oceněn v reálné hodnotě, pokud je možné tuto hodnotu zjistit.

Změny v reálných hodnotách krátkodobého finančního majetku k obchodování jsou účtovány jako finanční náklad nebo finanční výnos.

Změny reálných hodnot ostatních cenných papírů se účtují prostřednictvím účtů vlastního kapitálu.

3. 5. Deriváty

Společnost nemá a nepoužívá zajišťovací či jiné deriváty.

3. 6. Zásoby

Ocenění

Nakupované zásoby jsou oceňovány pořizovacími cenami. Pořizovací cena zahrnuje cenu pořízení a vedlejší pořizovací náklady.

Způsob tvorby opravných položek

Opravné položky k zásobám jsou tvořeny v případech, kdy snížení ocenění zásob v účetnictví není trvalého charakteru.

3. 7. Pohledávky

Pohledávky jsou při vzniku oceňovány jmenovitou hodnotou sníženou o příslušné opravné položky k pochybným a nedobytným částkám. Pohledávky nabyté za úplatu nebo vkladem jsou oceněny pořizovací cenou sníženou o opravnou položku k pochybným a nedobytným částkám.

Způsob tvorby opravných položek

Společnost stanoví opravné položky na základě věkové struktury pohledávek, a to ve výši 100 % hodnoty pohledávky, pokud jsou jednotlivé pohledávky více než 180 dní po splatnosti.

V případech pohledávek za dlužníky v konkurzu a vyrovnání, za dlužníky v likvidaci či pohledávek u soudu se tvoří opravné položky v plné výši hodnoty pohledávky.

3. 8. Úvěry

Ocenění

Úvěry jsou sledovány v jmenovité hodnotě.

Za krátkodobý úvěr se považuje i část dlouhodobých úvěrů, která je splatná do jednoho roku od data účetní závěrky.

Úroky jsou časově rozlišovány a účtovány do výsledku hospodaření za účetní období, se kterým věcně a časově souvisejí. V omezených případech není vyžadováno splacení úroků, ale jsou připisovány k jistině.

3. 9. Dlouhodobé závazky z emitovaných dluhopisů

Závazky z emitovaných dluhopisů jsou účtovány v jejich nominální hodnotě. V případě dluhopisů s výnosem stanoveným rozdílem mezi jejich jmenovitou hodnotou a emisním kurzem jsou tyto závazky, počínaje rokem 2001, účtovány ve výši emisního kurzu a časově rozlišených nákladů z těchto dluhopisů.

3. 10. Rezervy

Rezervy jsou vytvářeny k pokrytí budoucích závazků nebo výdajů u nichž je znám účel, je pravděpodobné, že nastanou, avšak zpravidla není jistá částka nebo datum, k němuž vzniknou.

Společnost vytváří účetní rezervy na plnění plynoucích ze soudních sporů, na daň z převodu nemovitostí a na doměrek daně z příjmů za minulá období.

3. 11. Přepočty údajů v cizích měnách na českou měnu

Účetní operace v cizích měnách prováděné během roku jsou účtovány kurzem České národní banky stanoveným ke dni uskutečnění účetního případu.

Finanční majetek, krátkodobá aktiva a závazky v cizí měně jsou k datu účetní závěrky přepočteny dle platného kurzu vyhlášeného Českou národní bankou k tomuto datu a zjištěné kurzové rozdíly jsou proúčtovány ve prospěch finančních výnosů nebo na vrub finančních nákladů běžného období.

Kurzové rozdíly z cenných papírů a podílů se při ocenění ke konci rozvahového dne stávají součástí ocenění reálnou hodnotou. Pokud není cenný papír nebo podíl oceněn reálnou hodnotou nebo ekvivalencí, pak se kurzové rozdíly účtují prostřednictvím rozvahových účtů vlastního kapitálu. Pokud není dluhový cenný papír oceněn reálnou hodnotou, pak se kurzový rozdíl účtuje na vrub finančních nákladů a ve prospěch finančních výnosů.

3. 12. Finanční leasing

Finančním leasingem se rozumí pořízení dlouhodobého hmotného majetku způsobem, při kterém se po uplynutí nebo v průběhu sjednané doby úplatného užívání majetku užívatelem převádí vlastnictví majetku z vlastníka na uživatele a uživatel do převodu vlastnictví hradí platby za nabytí v rámci nákladů.

První splátka (akontace) při finančním leasingu je časově rozlišena a účtována po dobu pronájmu do nákladů.

V okamžiku odkupu najaté věci je takto pořízený majetek zaúčtován na příslušný účet dlouhodobého hmotného majetku v jeho odkupní ceně.

Technické zhodnocení se odepisuje v průběhu nájmu. Po převzetí najaté věci do vlastnictví nájemce se pořizovací cena technického zhodnocení zvýší o ocenění převzatého majetku a pokračuje se v odpisování z takto zvýšené pořizovací ceny.

3. 13. Daně

3. 13. 1. Daňové odpisy dlouhodobého majetku

Pro účely výpočtu daňových odpisů je použita lineární metoda.

3. 13. 2. Splatná daň

Splatná daň za účetní období vychází ze zdanitelného zisku. Zdanitelný zisk se odlišuje od čistého zisku vykázaného ve výkazu zisků a ztrát, neboť nezahrnuje položky výnosů nebo nákladů, které jsou zdanitelné nebo uznatelné v jiných obdobích, a dále nezahrnuje položky, které nepodléhají dani ani nejsou daňově odpočitatelné. Závazek společnosti z titulu splatné daně je vypočítán pomocí daňových sazeb platných k datu účetní závěrky.

3. 13. 3. Odložená daň

Výpočet odložené daně je založen na závazkové metodě vycházející z rozvahového přístupu.

Závazkovou metodou se rozumí postup, kdy při výpočtu bude použita sazba daně z příjmů platná v období, ve kterém budou daňový závazek nebo pohledávka uplatněny.

Rozvahový přístup znamená, že závazková metoda vychází z přechodných rozdílů, jimiž jsou rozdíly mezi daňovou základnou aktiv, popřípadě pasiv a výší aktiv, popřípadě pasiv uvedených v rozvaze. Daňovou základnou aktiv, popřípadě pasiv je hodnota těchto aktiv, popřípadě pasiv uplatnitelná v budoucnosti pro daňové účely.

Účetní hodnota odložené daňové pohledávky je ke každému rozvahovému dni posuzována a snížena v rozsahu, v jakém již není pravděpodobné, že bude k dispozici dostatečný zdanitelný zisk, proti němuž by bylo možno tuto pohledávku nebo její část uplatnit.

Odložená daň je zaúčtována ve výkazu zisků a ztrát s výjimkou případů, kdy se vztahuje k položkám účtovaným přímo do vlastního kapitálu a je také zahrnuta do vlastního kapitálu.

Odložené daňové pohledávky a závazky jsou vzájemně započítány a v rozvaze vykázaný v celkové netto hodnotě, s výjimkou případů, kdy nelze některé dílčí daňové pohledávky započítávat proti dílčím daňovým závazkům.

3. 14. Výnosy

Výnosy jsou zaúčtovány k datu doručení zboží a jeho akceptace zákazníkem nebo k datu uskutečnění služeb a jsou vykázaný po odečtení slev a daně z přidané hodnoty.

Poplatky za věcná břemena spojená s vlastnictvím pozemků jsou zaúčtovány v okamžiku vzniku práva na úhradu poplatku. V průběhu roku jsou poplatky časově rozlišovány.

Úrokový výnos je časově rozlišován na základě časové souvislosti dle nezaplacené části jistiny.

Příjem z dividend je zaúčtován ve chvíli, kdy je deklarováno právo na přijetí dividend.

3. 15. Použití odhadů

Sestavení účetní závěrky vyžaduje, aby vedení společnosti používalo odhady a předpoklady, jež mají vliv na vykazované hodnoty majetku a závazků k datu účetní závěrky a na vykazovanou výši výnosů a nákladů za sledované období. Vedení společnosti je přesvědčeno, že použité odhady a předpoklady se nebudou významným způsobem lišit od skutečných hodnot v následných účetních obdobích.

3. 16. Mimořádné náklady a mimořádné výnosy

Tyto položky obsahují výnosy/náklady z operací zcela mimořádných vzhledem k běžné činnosti účetní jednotky, jakož i výnosy/náklady z mimořádných událostí nahodile se vyskytujících.

3. 17. Změny způsobu oceňování, postupů odpisování a postupů účtování oproti předcházejícímu účetnímu období

Ve výkazech za období roku 2002 byly provedeny reklasifikace odrážející změny ve formátu výkazů pro rok 2003.

Hlavní změny představují následující položky:

- Odložená daňová pohledávka ve výši 2 427 tis. Kč je k 31. prosinci 2003 vykázána jako dlouhodobá pohledávka, zatímco k 31. prosinci 2002 byla vykázána ve stejné výši v rámci kategorie rezervy.

- Zúčtování rezerv a časového rozlišení provozních výnosů ve výši 50 449 tis. Kč, zúčtování opravných položek do provozních výnosů ve výši 10 079 tis. Kč a zúčtování opravných položek do provozních nákladů ve výši 280 tis. Kč je k 31. prosinci 2003 vykázáno v položce změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období v celkové výši 60 248 tis. Kč.

- Zúčtování rezerv do finančních výnosů ve výši 240 tis. Kč, tvorba rezerv na finanční náklady ve výši 16 246 tis. Kč, zúčtování opravných položek do finančních výnosů ve výši 341 597 tis. Kč a zúčtování opravných položek do finančních nákladů ve výši 43 477 tis. Kč je k 31. prosinci 2003 vykázáno v položce změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti v celkové výši 282 114 tis. Kč.

- Dohadné účty pasivní ve výši 1 742 tis. Kč jsou k 31. prosinci 2003 vykazovány jako krátkodobé závazky, zatímco k 31. prosinci 2002 byla tato položka vykazována v kategorii ostatních pasiv.

3. 18. Jiné

Společnost je zajištěna proti úrokovému případně měnovému riziku u úvěrů a emitovaných dluhopisů, neboť peněžní prostředky plynoucí z těchto zdrojů jsou za téměř shodných podmínek použity jako poskytnuté úvěry na financování investiční výstavby významných dceřiných společností.

Společnost jako právní nástupce společností CHEMOPETROL GROUP, a.s. a KAUČUK Group, a.s. je příjemcem finančních prostředků z Fondu národního majetku ČR na vypořádání závazků ve vztahu k životnímu prostředí. Společnost přeúčtovává tyto závazky k dodavateli na fond a přeúčtování nemá vliv na obrát v nákladech a výnosech společnosti. V případě vzniku majetku z těchto zdrojů nedochází k jeho odpisování ani zahrnování majetku do nákladů. Majetek je sledován v podrozvahové evidenci viz 4.1.4.

3. 19. Přehled o peněžních tocích

Přehled o peněžních tocích byl sestaven nepřímou metodou. Peněžní ekvivalenty představují krátkodobý likvidní majetek, který lze snadno a pohotově převést na předem známou částku v hotovosti. Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty lze analyzovat takto:

	(údaje v tis. Kč)		
	31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001
Pokladní hotovost a peníze na cestě	36	156	72
Účty v bankách	7 150	6 733	4 223
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty celkem	7 186	6 889	4 295

Peněžní toky z provozních, investičních nebo finančních činností jsou uvedeny v přehledu o peněžních tocích nekompenzované.

4. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE K ROZVAZE A VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY

4.1. Dlouhodobý majetek

4.1.1. Dlouhodobý nehmotný majetek

(údaje v tis. Kč)

	Nehmotné výsledky výzkumné a obdobné činnosti	Software	Ocenitelná práva	Pořízení DNM	Celkem
Pořizovací cena					
Zůstatek k 1. 1. 2001	24 577	27 717	11 852	6 152	70 298
Přírůstky	4 560	1 177	400	2 817	8 954
Úbytky	--	-16 008	--	-4 192	-20 200
Přeúčtování	--	--	--	-4 177	-4 177
Zůstatek k 31. 12. 2001	29 137	12 886	12 252	600	54 875
Přírůstky	4 220	--	570	918	5 708
Úbytky	-7 960	-651	-1 450	-600	-10 661
Přeúčtování	--	--	--	--	--
Zůstatek k 31. 12. 2002	25 397	12 235	11 372	918	49 922
Přírůstky	250	388	100	3 132	3 870
Úbytky	--	-1 371	--	--	-1 371
Přeúčtování	--	--	--	--	--
Zůstatek k 31. 12. 2003	25 647	11 252	11 472	4 050	52 421
Oprávký					
Zůstatek k 1. 1. 2001	23 227	14 559	5 129	--	42 915
Odpisy	5 415	2 522	1 994	--	9 931
Oprávký k úbytkům	--	-5 911	--	--	-5 911
Opravné pol. změna	-495	--	-2 205	--	-2 700
Zůstatek k 31. 12. 2001	28 147	11 170	4 918	--	44 235
Odpisy	6 027	1 643	2 124	--	9 794
Oprávký k úbytkům	-2 568	-651	-770	--	-3 989
Opravné pol. změna	-8 943	--	-776	--	-9 719
Přeúčtování	--	--	--	--	--
Zůstatek k 31. 12. 2002	22 663	12 162	5 496	--	40 321
Odpisy	5 104	104	2 215	--	7 423
Oprávký k úbytkům	--	-1 371	--	--	-1 371
Opravné pol. změna	-4 275	--	--	--	-4 275
Přeúčtování	--	--	--	--	--
Zůstatek k 31. 12. 2003	23 492	10 895	7 711	--	42 098
Zůst. hodnota 31. 12. 2001	990	1 716	7 334	600	10 640
Zůst. hodnota 31. 12. 2002	2 734	73	5 876	918	9 601
Zůst. hodnota 31. 12. 2003	2 155	357	3 761	4 050	10 323

Významným přírůstkem dlouhodobého nehmotného majetku v roce 2003 je výzkumná činnost v oblasti optimalizace výroby olejových hydrogenátů a hydrokrakátů ve výši 1 200 tis. Kč a v oblasti výzkumu čistý bifenyly a deriváty bifenyly ve výši 1 900 tis. Kč. Tento majetek je evidován na účtu pořízení dlouhodobého nehmotného majetku.

V roce 2002 byla významná výzkumná činnost v oblasti vývoje polypropylenu se zvláštní pevností taveniny ve výši 780 tis. Kč, výzkumná činnost v oblasti vývoje a aplikace zeolitových katalyzátorů ve výši 2 000 tis. Kč a v roce 2001 výzkumná činnost v oblasti vývoje a aplikace zeolitových katalyzátorů ve výši 3 960 tis. Kč.

4.1.2. Dlouhodobý hmotný majetek

(údaje v tis. Kč)

	Pozemky	Stavby	Dopravní prostředky, inventář, stroje	Umělecká díla	Pořízení DHM	Celkem
Požizovací cena						
Zůstatek k 1.1.2001	520 718	2 564	10 181	21	--	533 484
Přírůstky	--	--	11 932	--	12 522	24 454
Úbytky	-267	--	-4 707	--	--	-4 974
Přeúčtování	--	--	--	--	-11 932	-11 932
Zůstatek k 31. 12. 2001	520 451	2 564	17 406	21	590	541 032
Přírůstky	--	--	12 263	140	--	12 403
Úbytky	-33 017	-2 564	-1 621	--	-590	-37 792
Přeúčtování	--	--	--	--	--	--
Zůstatek k 31. 12. 2002	487 434	--	28 019	161	--	515 614
Přírůstky	8 859	--	2 463	--	31	11 353
Úbytky	-1 049	--	-8 987	--	--	-10 036
Přeúčtování	--	--	--	--	--	--
Zůstatek k 31. 12. 2003	495 244	--	21 495	161	31	516 931
Oprávký						
Zůstatek k 1.1.2001	--	213	7 155	--	--	7 368
Odpisy	--	58	3 431	--	--	3 489
Oprávký k úbytkům	--	--	-3 445	--	--	-3 445
Přeúčtování	--	--	--	--	--	--
Zůstatek k 31. 12. 2001	--	271	7 142	--	--	7 413
Odpisy	--	2 293	3 574	--	--	5 867
Oprávký k úbytkům	--	-2 564	-1 526	--	--	-4 090
Přeúčtování	--	--	--	--	--	--
Zůstatek k 31. 12. 2002	--	--	9 190	--	--	9 190
Odpisy	--	--	5 579	--	--	5 579
Oprávký k úbytkům	--	--	-4 116	--	--	-4 116
Přeúčtování	--	--	--	--	--	--
Zůstatek k 31. 12. 2003	--	--	10 653	--	--	10 653
Zůst. hodn. 31. 12. 2001	520 451	2 293	10 265	21	590	533 619
Zůst. hodn. 31. 12. 2002	487 434	--	18 829	161	--	506 424
Zůst. hodn. 31. 12. 2003	495 244	--	10 842	161	31	506 278

Mezi významné přírůstky dlouhodobého hmotného majetku patří v roce 2003 nákup osobních automobilů v celkové výši 2 011 tis. Kč a nákup pozemků od Kaučuk, s.p. v likvidaci v hodnotě 8 389 tis. Kč. V roce 2002 byl významný nákup osobních automobilů v celkové výši 12 263 tis. Kč, v roce 2001 nákup osobních automobilů v hodnotě 11 932 tis. Kč.

4. 1. 3. Dlouhodobý majetek zatížený zástavním právem

Věcným břemenem jsou zatíženy k 31. prosinci 2003 pozemky o výměře 166 ha, které jsou užívány společností ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. se sídlem v Litvínově v účetní hodnotě 131 021 tis. Kč, dále pozemky užívané společností CHEMOPETROL, a.s. o výměře 746 ha v účetní hodnotě 173 000 tis. Kč a pozemky užívané společností KAUČUK, a.s. o výměře 132 ha v účetní hodnotě 172 090 tis. Kč. Věcná břemena jsou zřízena úplatně.

Věcným břemenem jsou zatíženy k 31. prosinci 2002 pozemky o výměře 154 ha, které jsou užívány společností ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. se sídlem v Litvínově v účetní hodnotě 120 231 tis. Kč, dále pozemky užívané společností CHEMOPETROL, a.s. o výměře 746 ha v účetní hodnotě 174 687 tis. Kč a pozemky užívané společností KAUČUK, a.s. o výměře 122 ha v účetní hodnotě 175 233 tis. Kč.

4. 1. 4. Dlouhodobý majetek evidovaný v podrozvahové evidenci

V průběhu roku 2001 byla provedena kolaudace 1. etapy Stavby III - Popelové skládky K1-K4 v pořizovací hodnotě 320 971 tis. Kč, která je hrazena Fondem národního majetku ČR v souvislosti s vypořádáním závazků ve vztahu k životnímu prostředí a v souladu se smlouvou o odstraňování starých ekologických zátěží společnosti UNIPETROL, a.s. Dále společnost eviduje v podrozvahové evidenci majetek - stavby Ochrana řeky Bíliny a Skládky kalů z čističky odpadních vod. Celková hodnota dlouhodobého hmotného majetku evidovaného v podrozvahové evidenci tak činí 473 561 tis. Kč (2002 - 473 561 tis. Kč). Výše uvedené akce byly realizovány v souvislosti s povinností společnosti vypořádat závazky k životnímu prostředí (více viz kap. 3.18.).

4. 1. 5. Majetek najatý formou finančního a operativního leasingu

Společnost uhradila leasingové splátky za finanční leasing následujícím způsobem:

(údaje v tis. Kč)

Osobní vozy	Leasingové splátky celkem	Zaplaceno k 31.12.	Splatnost do 1 roku	Splatnost v násled. letech
2001	18 601	18 601	--	--
2002	2 293	2 293	--	--
2003	--	--	--	--

4. 1. 6. Operativní pronájem (leasing)

(údaje v tis. Kč)

Popis předmětu/ skupiny předmětů	Datum zahájení	Datum ukončení	Celková hodnota pronájmu	Skutečně uhrazené splátky k 31. 12. 2002	Skutečně uhrazené splátky k 31. 12. 2003	Odhad splátek v roce 2004
Pronájem prostor	1. 11. 2002	30. 10. 2005	23 052	--	6 377	9 529
Pronájem T-Systém - SAP	1. 1. 2001	Na dobu neurčitou	--	1 636	1 571	1 500
Pronájem T-Systém - počítače	1. 1. 2001	Na dobu neurčitou	--	2 941	2 691	3 200
Celkem				4 577	10 639	14 229

Uvedené údaje jsou bez daně z přidané hodnoty, pokud je možno tuto daň uplatnit jako odpočet na vstupu.

4. 1. 7. Drobný hmotný a nehmotný majetek (neuvedený v rozvaze)

V souladu s účetními postupy společnost účtovala drobný hmotný a nehmotný majetek do nákladů v roce jejich pořízení. Celková pořizovací hodnota drobného hmotného a nehmotného majetku, který je v používání, představuje:

(údaje v tis. Kč)

	Zůstatek k 31.12.		
	2003	2002	2001
Drobný hmotný majetek	4 948	4 664	10 255
Drobný nehmotný majetek	1 545	1 670	1 928
Celkem	6 493	6 334	12 183

4. 2. Dlouhodobý finanční majetek

Pořizovací cena - Brutto

(údaje v tis. Kč)

	Cena pořízení			Pořizovací cena			Reálná hodnota	
	Stav k 31. 12. 2001	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31. 12. 2002	Přírůstky	Úbytky	Přecenění k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2003
Podíly v ovládaných a řízených osobách	19 386 142	98 515	24 660	19 459 997	5 985	--	--	19 465 982
Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	883 130	12 577	--	895 707	--	--	--	895 707
Realizovatelné dlouhodobé cenné papíry a podíly	324 656	--	323 562	1 094	--	--	--	1 094
Půjčky a úvěry ovládaným a řízeným osobám a účetním jednotkám pod podstatným vlivem	11 234 340	2 819 766	1 759 355	12 294 751	464 268	5 057 444	--	7 701 575
Ostatní dlužné CP držené do splatnosti	--	--	--	--	--	--	--	--
Pořizovaný dlouhodobý finanční majetek	--	--	--	--	--	--	--	--
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	--	--	--	--	--	--	--	--
Celkem	31 828 268	2 930 858	2 107 577	32 651 549	470 253	5 057 444	--	28 064 358

4. 2. 1. Podíly v ovládaných a řízených osobách

Podíl na hlasovacích právech v ovládaných a řízených osobách odpovídá podílu na vlastnických právech.

2003

(údaje v tis. Kč)

Název společnosti	Sídlo	Pořizovací cena	Vlastnický podíl v %	Podíl na vlastním kapitálu	Výsledek hosp.	Opravná položka	Příjem z dividend za rok	Ocenění k 31.12. 2003
CHEMOPETROL, a.s.	Litvínov	7 358 945	100,00	10 907 125	124 848	--	--	7 358 945
KAUČUK, a.s.	Kralupy nad Vlt.	5 462 826	100,00	5 993 425	128 750	--	--	5 462 826
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s. *)	Ústí nad Labem	55 171	100,00	47 312	2 026	7 860	--	47 311
UNIPETROL TRADE a.s. *)	Praha 1	350 000	100,00	--	70 871	350 000	--	--
BENZINA a.s. *)	Praha 7	1 742 070	100,00	162 306	-276 437	1 579 764	--	162 306
UNIPETROL RAFINÉRIE a.s. *)	Litvínov	1 110	100,00	--	-235 028	1 110	--	--
SPOLANA a.s. *)	Neratovice	570 422	81,78	725 080	-2 608 988	--	--	570 422
PARAMO, a.s.	Pardubice	146 684	73,52	1 547 119	-142 349	--	--	146 684
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. *) **)	Litvínov	3 778 754	51,00	8 356 044	89 296	--	--	3 778 754
Celkem		19 465 982	--	--	--	1 938 734	--	17 527 248

*) Údaje o podílu na vlastním kapitálu a o výsledku hospodaření vycházejí z předběžných finančních výkazů.

***) Rozhodování o všech významných záležitostech ve společnosti ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. vyžaduje podle stanov společnosti kvalifikovanou většinu hlasů, která převyšuje 51 % hlasovací podíl.

2002

(údaje v tis. Kč)

Název společnosti	Sídlo	Požizovací cena	Vlastnický podíl v %	Podíl na vlastním kapitálu	Výsledek hosp.	Opravná položka	Příjem z dividend za rok	Zůstat. hodnota k 31.12. 2002
CHEMOPETROL, a.s.	Litvínov	7 358 945	100,00	10 749 477	15 840	--	--	7 358 945
KAUČUK, a.s.	Kralupy nad Vlt.	5 462 826	100,00	5 681 282	343 190	--	--	5 462 826
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.	Ústí nad Labem	49 186	100,00	39 300	1 401	9 887	--	39 299
UNIPETROL TRADE a.s.	Praha 1	350 000	100,00	-474 109	-647 864	350 000	--	--
BENZINA a.s.	Praha 7	1 742 070	100,00	435 810	1 236	1 256 260	--	485 810
UNIPETROL RAFINÉRIE a.s.	Litvínov	1 110	100,00	1 102	-2	--	--	1 110
SPOLANA a.s.	Neratovice	570 422	81,78	2 858 799	-491 358	--	--	570 422
PARAMO, a.s.	Pardubice	146 684	73,52	1 224 976	137 557	--	--	146 684
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	Litvínov	3 778 754	51,00	8 314 342	-735 589	--	--	3 778 754
Celkem		19 459 997	--	--	--	1 616 147	--	17 843 850

2001

(údaje v tis. Kč)

Název společnosti	Sídlo	Požizovací cena	Vlastnický podíl v %	Podíl na vlastním kapitálu	Výsledek hosp.	Opravná položka	Příjem z dividend za rok	Zůstat. hodnota k 31.12. 2001
CHEMOPETROL, a.s.	Litvínov	7 358 945	100,00	11 631 525	442 571	--	--	7 358 945
KAUČUK, a.s.	Kralupy nad Vlt.	5 462 826	100,00	5 682 101	62 094	--	--	5 462 826
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.	Ústí nad Labem	49 186	100,00	38 382	2 093	15 712	--	33 474
UNIPETROL TRADE a.s.	Praha 1	350 000	100,00	173 720	31 878	350 000	--	--
BENZINA a.s.	Praha 7	1 645 890	78,23	377 328	40 845	1 268 545	--	377 345
KRALUPOL, spol. s r.o.	Litvínov	24 660	55,00	30 230	8 264	--	--	24 660
SPOLANA a.s.	Neratovice	569 197	81,605	3 253 906	-699 723	--	--	569 197
PARAMO, a.s.	Pardubice	146 684	73,52	1 124 821	268 938	--	--	146 684
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	Litvínov	3 778 754	51,00	8 685 143	-60 635	--	--	3 778 754
Celkem		19 386 142	--	--	--	1 634 257	--	17 751 885

4. 2. 2. Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem

Podíl na hlasovacích právech v účetních jednotkách pod podstatným vlivem odpovídá podílu na vlastnických právech.

2003

(údaje v tis. Kč)

Název společnosti	Sídlo	Požizovací cena	Vlastnický podíl v %	Podíl na vlastním kapitálu	Výsledek hosp.	Opravná položka	Příjem z dividend za rok	Ocenění k 31.12. 2003
AGROBOHEMIE a.s.	Praha 3	507 600	50,00	944 317	27 828	35 442	--	472 158
POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o. *)	Brno	43 671	50,00	57 526	9 737	--	5 823	43 671
ALIACHEM a.s. *)	Pardubice	344 436	38,90	1 825 647	-108 257	--	--	344 436
Celkem		895 707	--	--	--	35 442	5 823	860 265

*) Údaje o podílu na vlastním kapitálu a o výsledku hospodaření vycházejí z předběžných finančních výkazů.

2002

(údaje v tis. Kč)

Název společnosti	Sídlo	Pořizovací cena	Vlastnický podíl v %	Podíl na vlastním kapitálu	Výsledek hosp.	Opravná položka	Příjem z dividend za rok	Zůstat. hodnota k 31.12.
AGROBOHEMIE a.s.	Praha 3	507 600	50,00	458 245	--	49 356	--	458 244
POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.	Brno	43 671	50,00	55 516	--	--	--	43 671
ALIACHEM a.s.	Pardubice	344 436	38,90	1 889 921	--	--	--	344 436
Celkem		895 707	--	--	--	49 356	--	846 351

2001

(údaje v tis. Kč)

Název společnosti	Sídlo	Pořizovací cena	Vlastnický podíl v %	Podíl na vlastním kapitálu	Výsledek hosp.	Opravná položka	Příjem z dividend za rok	Zůstat. hodnota k 31.12.
AGROBOHEMIE a.s.	Praha 3	507 600	50,00	501 721	--	5 879	--	501 721
POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.	Brno	43 671	50,00	55 571	--	--	3 504	43 671
ALIACHEM a.s.	Pardubice	331 859	38,13	1 842 230	--	--	--	331 859
Celkem		883 130	--	--	--	5 879	3 504	877 251

4. 2. 3. Realizovatelné dlouhodobé cenné papíry a podíly

2003

(údaje v tis. Kč)

Druh cenného papíru a vkladu	Pořizovací cena k 31. 12. 2003	Reálná hodnota k 31. 12. 2003	Opravná položka	Ocenění k 31. 12. 2003
CELIO a.s.	1 093	1 093	--	1 093
Spolek pro chemickou a hutní výrobu, a. s.	0,2	0,2	--	0,2
Celkem	1 093	1 093	--	1 093

2002

(údaje v tis. Kč)

Druh cenného papíru a vkladu	Pořizovací cena k 31. 12. 2003	Reálná hodnota k 31. 12. 2003	Opravná položka	Ocenění k 31. 12. 2003
CELIO a.s.	1 093	1 093	--	1 093
Spolek pro chemickou a hutní výrobu, a. s.	0,2	0,2	--	0,2
Celkem	1 093	1 093	--	1 093

2001

(údaje v tis. Kč)

Druh cenného papíru a vkladu	Pořizovací cena k 31. 12. 2003	Reálná hodnota k 31. 12. 2003	Opravná položka	Ocenění k 31. 12. 2003
CELIO a.s.	1 093	1 093	--	1 093
Spolek pro chemickou a hutní výrobu, a. s.	0,2	0,2	--	0,2
UNIVERSAL BANKA, a.s. v konkurzu	300 000	--	300 000	--
Penzijní fond CERTUM-RENTA a.s. v konkursu	23 487	--	23 487	--
CHEMAPOL GROUP, a.s. v konkurzu	76	--	76	--
Celkem	324 656	1 093	323 563	1 093

4. 2. 4. Půjčky a úvěry ovládaným a řízeným osobám a účetním jednotkám pod podstatným vlivem

2003 (údaje v tis. Kč)

Společnost	Úroková sazba	Datum splatnosti	Měna	Nom. hodnota	Úrok za rok
BENZINA a.s.	12,53 % **	28. 12. 2013	CZK	2 000 000	223 984
BENZINA a.s.	8,92 %	1. 4. 2007	CZK	991 330	80 906
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	29. 6. 2012	EUR	840 384	34 803
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	16. 7. 2009	EUR	354 088	16 709
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	16. 7. 2012	EUR	1 055 165	39 462
CHEMOPETROL, a.s.	6M LIBOR*	15. 8. 2012	USD	711 729	14 137
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	18. 6. 2007	EUR	120 579	8 386
CHEMOPETROL, a.s.	6M PRIBOR*	26. 8. 2007	CZK	314 923	16 824
CHEMOPETROL, a.s.	6,10 %	26. 2. 2013	EUR	743 760	52 206
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	15. 8. 2005	EUR	103 649	9 934
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	15. 8. 2005	EUR	28 468	2 965
KAUČUK, a.s..	3M PRIBOR*	1. 9. 2006	CZK	437 500	24 496
Celkem				7 701 575	524 812

*) Úroková sazba se zvyšuje o dohodnutou přírážku.

**) Úroková sazba v prvních dvou letech činí 0 %, v dalším období 12,53 % p.a.

Dlouhodobé úvěry poskytnuté dceřiným společností nejsou zajištěny. Část dlouhodobých úvěrů splatná v roce 2004 je vykázána v rámci pohledávek za společnostmi s rozhodujícím vlivem.

Roční úrok z úvěru poskytnutého společnosti BENZINA a.s. se splatností v roce 2007 nebyl splacen a byl připsán k jistině. Část ročního úroku z úvěru poskytnutého společnosti CHEMOPETROL, a.s. se splatností v roce 2013 ve výši 9 490 tis. Kč byla rovněž připsána k jistině.

2002 (údaje v tis. Kč)

Společnost	Úroková sazba	Datum splatnosti	Měna	Nom. hodnota	Úrok za rok
BENZINA a.s.	12,53 % **	28. 12. 2013	CZK	2 000 000	223 984
BENZINA a.s.	8,92 %	1. 4. 2007	CZK	911 819	74 811
CHEMOPETROL, a.s.	9,1 %	30. 9. 2004	CZK	4 000 000	364 000
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	29. 6. 2012	EUR	928 775	43 552
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	16. 7. 2009	EUR	414 351	21 438
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	16. 7. 2012	EUR	1 157 572	49 164
CHEMOPETROL, a.s.	6M LIBOR*	15. 8. 2012	USD	856 551	20 838
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	18. 6. 2007	EUR	164 617	9 827
CHEMOPETROL, a.s.	6M PRIBOR*	26. 8. 2007	CZK	309 036	15 604
CHEMOPETROL, a.s.	6,10 %	26. 2. 2013	EUR	633 183	28 470
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	15. 8. 2005	EUR	205 560	11 539
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	15. 8. 2005	EUR	55 788	3 657
KAUČUK, a.s..	3M PRIBOR*	1. 9. 2006	CZK	657 500	21 593
Celkem				12 294 752	888 477

*) Úroková sazba se zvyšuje o dohodnutou přírážku.

**) Úroková sazba v prvních dvou letech činí 0 %, v dalším období 12,53 % p.a.

Dlouhodobé úvěry poskytnuté dceřiným společností nejsou zajištěny. Část dlouhodobých úvěrů splatná v roce 2003 je vykázána v rámci pohledávek za společnostmi s rozhodujícím vlivem.

Roční úrok z úvěru poskytnutého společnosti BENZINA a.s. se splatností v roce 2007 nebyl splacen a byl připsán k jistině. Část ročního úroku z úvěru poskytnutého společnosti CHEMOPETROL, a.s. se splatností v roce 2013 ve výši 23 399 tis. Kč byla rovněž připsána k jistině.

Společnost	Úroková sazba	Datum splatnosti	Měna	Nom. hodnota	Úrok za rok
BENZINA a.s.	12,53 %**	28. 12. 2013	CZK	2 000 000	223 985
BENZINA a.s.	8,92 %	1. 4. 2007	CZK	838 686	67 268
CHEMOPETROL, a.s.	9,1 %	30. 9. 2004	CZK	4 000 000	364 000
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	29. 6. 2012	EUR	946 172	50 385
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	16.7. 2009	EUR	369 730	20 775
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	16.7. 2012	EUR	1 028 952	39 721
CHEMOPETROL, a.s.	6M LIBOR*	15.8. 2012	USD	916 647	46 278
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	18. 6. 2007	EUR	214 196	11 662
CHEMOPETROL, a.s.	6M PRIBOR*	26. 8. 2007	CZK	137 240	5 529
CHEMOPETROL, a.s.	6,10 %	26. 2. 2013	EUR	138 092	2 747
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	15. 8. 2005	EUR	167 310	1 663
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	15. 8. 2005	EUR	65 246	962
KAUČUK, a.s..	3M PRIBOR*	31. 12. 2003	CZK	115 000	10 165
KAUČUK, a.s..	3M PRIBOR*	1. 9. 2006	CZK	150 000	749
UNIPETROL TRADE, a.s.	6M LIBOR*	31. 12. 2001	CHF	147 069	3 823
Celkem				11 234 340	849 711

*) Úroková sazba se zvyšuje o dohodnutou přírůžku.

***) Úroková sazba v prvních dvou letech činí 0 %, v dalším období 12,53 % p.a.

Dlouhodobé úvěry poskytnuté dceřiným společnostem nejsou zajištěny. Část dlouhodobých úvěrů splatná v roce 2002 je vykázána v rámci pohledávek za společnostmi s rozhodujícím vlivem.

Roční úrok z úvěru poskytnutého společnosti BENZINA a.s. se splatností v roce 2007 nebyl splacen a byl připsán k jistině. Část ročního úroku z úvěru poskytnutého společnosti CHEMOPETROL, a.s. se splatností v roce 2013 ve výši 2 615 tis. Kč byla připsána k jistině.

4. 2. 5. Změna opravné položky k dlouhodobému finančnímu majetku

(údaje v tis. Kč)

	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
<u>Změna ocenění podílů v ovládaných a řízených osobách:</u>			
Počáteční stav k 1. lednu	1 616 147	1 634 257	1 325 475
Tvorba za rok	324 614	--	350 000
Čerpání za rok	2 027	18 110	41 218
Konečný zůstatek k 31. prosinci	1 938 734	1 616 147	1 634 257
<u>Změna opravné položky na snížení hodnoty podílů v účetních jednotkách pod podstatným vlivem:</u>			
Počáteční stav k 1. lednu	49 356	5 879	7 910
Tvorba za rok	--	43 747	5 879
Čerpání za rok	13 914	--	7 910
Konečný zůstatek k 31. prosinci	35 442	49 356	5 879
<u>Změna opravné položky na snížení hodnoty realizovatelných dlouhodobých cenných papírů a podílů:</u>			
Počáteční stav k 1. lednu	--	323 563	323 563
Tvorba za rok	--	--	--
Čerpání za rok	--	323 563	--
Konečný zůstatek k 31. prosinci	--	--	323 563

Ve sledovaném období byla vytvořena opravná položka k dlouhodobému finančnímu majetku ve společnosti BENZINA, a.s. ve výši 318 453 tis. Kč a společnosti UNIPETROL RAFINÉRIE a.s. ve výši 1 110 tis. Kč. Rozpuštěna byla část opravné položky k dlouhodobému finančnímu majetku ve společnosti Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s. ve výši 2 027 tis. Kč a společnosti AGROBOHEMIE a.s. ve výši 13 914 tis. Kč.

4. 3. Zásoby

K 31. prosinci 2003 společnost neneviduje žádné zásoby.

4. 4. Pohledávky

4. 4. 1. Dlouhodobé pohledávky

Společnost eviduje dlouhodobou pohledávku za společností UNIPETROL TRADE a.s., kterou společnost odkoupila v roce 2001 od Credit Lyonnais bank Praha, a.s. a Credit Lyonnais bank Slovakia, a.s. Účetní hodnota pohledávky k 31. prosinci 2003 dosáhla výše 121 994 tis. Kč (2002 – 139 692 tis. Kč, 2001 – 0 tis. Kč). Ze splátek postoupené pohledávky byly v roce 2003 zaúčtovány výnosy ve výši 29 912 tis. Kč (2002 – 21 079 tis. Kč, 2001 – 0 tis. Kč).

4. 5. Krátkodobé pohledávky

4. 5. 1. Věková struktura pohledávek z obchodních vztahů

(údaje v tis. Kč)

Rok	Kategorie	Do splatnosti	Po splatnosti					Celkem po splatnosti	Celkem
			0 - 90 dní	91 - 180 dní	181 - 360 dní	1 - 2 roky	2 - 5 let		
2003	Krátkodobé	438 417	280	--	20	--	--	300	438 717
	Opr. položky	--	--	--	20	--	--	20	20
	Netto	438 417	280	--	--	--	--	280	438 697
2002	Krátkodobé	119 229	317	--	280	--	--	597	119 826
	Opr. položky	--	--	--	280	--	--	280	280
	Netto	119 229	317	--	--	--	--	317	119 546
2001	Krátkodobé	161 642	475	3 312	241	--	118	4 146	165 788
	Opr. položky	--	--	--	241	--	118	359	359
	Netto	161 642	475	3 312	--	--	--	3 787	165 429

Zůstatky pohledávek z obchodních vztahů jsou tvořeny zejména pohledávkami za dceřinými společnostmi z titulu přefakturace pojištění majetku.

4. 5. 2. Pohledávky k podnikům v konsolidačním celku

Krátkodobé pohledávky

(údaje v tis. Kč)

Název společnosti	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Krátkodobé pohledávky z obchodního styku			
CHEMOPETROL, a.s.	226 473	32 854	53 678
UNIPETROL DOPRAVA, a.s.	12 886	3 150	--
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	16 120	17 809	16 089
KAUČUK, a.s.	77 490	19 200	47 310
BENZINA a.s.	3 715	8 135	24 498
PETROTRANS, a.s.	32	--	--
BENZINA TRADE a.s.	27	--	--
PARAMO, a.s.	6 616	6 440	8 160
SPOLANA, a.s.	332	172	--
UNIPETROL RAFINÉRIE a.s.	36 210	--	--
UNIPETROL TRADE a.s.	564	1 532	2 086
AGROBOHEMIE, a.s.	--	8	--
ALIACHEM a.s.	1 327	662	123
KORAMO, a.s.	--	372	24
Ostatní krátkodobé pohledávky v ovládaných a řízených osobách			
CHEMOPETROL, a.s.	4 880 326	819 456	55 496
KAUČUK, a.s.	350 000	177 500	345 000
BENZINA a.s.	200 000	200 000	--
PARAMO, a.s.	100 000	--	--
SPOLANA a.s.	135 000	80 000	--
UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	32 405	31 600	47 385
V účetních jednotkách pod podstatným vlivem			
AGROBOHEMIE, a.s.	50 000	60 000	241 250
ALIACHEM a.s.	--	180 000	--
Celkem krátkodobé pohledávky k podnikům v konsolidačním celku	6 129 523	1 638 890	841 099
Pohledávky mimo skupinu	254 383	181 291	225 794
Krátkodobé pohledávky celkem	6 383 906	1 820 181	1 066 893

Na účtech krátkodobých pohledávek v ovládaných a řízených osobách jsou vedeny krátkodobé úvěry a část dlouhodobých úvěrů splatná do 1 roku. Krátkodobé úvěry jsou poskytovány za obvyklých tržních podmínek a jsou určeny pro účely provozního financování jednotlivých společností. Splatnost úvěrů je do 1 roku, úvěry nejsou zpravidla zajištěny a úroková sazba odpovídá referenční sazbě plus úroková přírážka v rozmezí 0,5 % - 1,5 % p.a.

Hodnota uvedená u společnosti CHEMOPETROL, a.s. představuje úvěr poskytnutý této společnosti, který je krytý emisí dluhopisů se jmenovitou hodnotou 4 mld. Kč a splatných 30. září 2004.

K 31. prosinci 2003 společnost eviduje pohledávky za společnostmi CHEMOPETROL, a.s. a KAUČUK, a.s. ve výši 255 691 tis. Kč z titulu přefakturace pojištění majetku těchto společností.

4. 5. 3. Krátkodobý finanční majetek

(údaje v tis. Kč)

	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Pokladna	36	156	72
Ceniny	--	--	--
Peníze	36	156	72
Běžné účty	7 150	6 733	4 223
Termínované vklady	--	--	--
Účty v bankách	7 150	6 733	4 223
Majetkové cenné papíry k obchodování	--	--	--
Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly	--	--	--
Dlužné cenné papíry k obchodování	--	--	--
Vlastní dluhopisy	--	--	--
Dlužné cenné papíry se splatností do jednoho roku držené do splatnosti	31 000	13 000	63 305
Ostatní realizovatelné cenné papíry	--	--	--
Krátkodobé cenné papíry a podíly	31 000	13 000	63 305
Požizování krátkodobého finančního majetku	--	--	--
Opravná položka ke krátkodobému finančnímu majetku	--	--	--
Krátkodobý finanční majetek celkem	38 186	19 889	67 600

4. 6. Časové rozlišení aktiv a pasiv

Na účtu příjmy příštích období jsou evidovány zejména časově rozlišené úroky z poskytnutých úvěrů.

Na účtu výdaje příštích období jsou evidovány časově zejména rozlišené úroky z přijatých úvěrů.

4. 7. Vlastní kapitál

4. 7. 1. Změny vlastního kapitálu

Základní kapitál společnosti se skládá z 181 334 764 kusů akcií na majitele se jmenovitou hodnotou 100 Kč na akcii. Akcie jsou vydány v zaknihované podobě zápisem v evidenci Střediska cenných papírů a jsou registrované.

Změny vlastního kapitálu jsou uvedeny v Přehledu o změnách vlastního kapitálu.

4. 8. Rezervy

Společnost zúčtovala do výnosů v roce 2003 rezervu na možné ztráty a rizika plynoucí z poskytnuté záruky za závazky společnosti CHEMOPETROL BM, a.s. 52 824 tis. Kč. (v roce 2002 ve výši 50 448 tis. Kč, v roce 2001 ve výši 72 000 tis. Kč). Rezerva byla vytvořena v roce 2000 ve výši 175 273 tis. Kč a zůstatek této rezervy k 31. prosinci 2003 činí 0 tis. Kč.

V roce 2002 byla vytvořena rezerva na penále na doměřené daně z příjmů právnických osob společnosti CHEMOPETROL GROUP, a.s. za roky 1995 a 1996 ve výši 16 246 tis. Kč.

Z důvodu právního nástupnictví společnosti UNIPETROL, a.s. za společnost CHEMOPETROL GROUP, a.s. byla v roce 2000 vytvořena rezerva ve výši 2 344 tis. Kč na daň z převodu nemovitostí, vložených do společnosti TOROL a.s., která zanikla v roce 2000 výmazem z obchodního rejstříku. Zůstatek této rezervy k 31. prosinci 2003 činí 556 tis. Kč.

(údaje v tis. Kč)

	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	Rezerva na důchody a podobné závazky	Rezerva na daň z příjmů	Ostatní rezervy	Rezerva na kurzové ztráty	Rezervy celkem
Zůstatek k 31. 12. 2001	--	--	--	103 992	8 411	112 403
Tvorba rezerv	--	--	--	16 246	--	16 246
Čerpání rezerv	--	--	--	-50 612	-8 411	59 023
Zůstatek k 31. 12. 2002	--	--	--	69 626	--	69 626
Tvorba rezerv	--	--	--	--	--	--
Čerpání rezerv	--	--	--	-52 824	--	-52 825
Zůstatek k 31. 12. 2003	--	--	--	16 801	--	16 801

4. 9. Závazky

4. 9. 1. Dlouhodobé závazky

(údaje v tis. Kč)

Emise dluhopisů	Jmenovitá hodnota	Datum emise	Datum splatnosti	Úroková sazba
Emise I.	2 000 000	1998	2013	první dva roky 0 %, v následujících letech 12,53 %
Emise II.	1 300 000	1999	2007	emisní kurz 665 190 Kč
Celkem	3 300 000			

Účetní hodnota emitovaných dluhopisů k 31. prosinci 2003 činí 2 991 330 tis. Kč (2002 – 6 911 819 tis. Kč, 2001 - 6 838 686 tis. Kč). Úroky z emitovaných dluhopisů zaúčtované do nákladů v roce 2003 činí 299 705 tis. Kč (2002 - 652 955 tis. Kč, 2001 - 647 462 tis. Kč). Společnost v roce 2003 přeúčtovala dluhopisy v nominální hodnotě 4 000 000 tis. Kč, splatné v roce 2004, na krátkodobé závazky.

V emisních podmínkách vydaných dluhopisů jsou uvedeny podmínky, jejichž porušení má za následek vznik práva věřitele na předčasné splacení jmenovité hodnoty dluhopisů.

Ke dni sestavení účetních výkazů probíhal ve spolupráci se společností CHEMOPETROL, a.s. výběr na refinancování emitovaných dluhopisů s jmenovitou hodnotou 4 mlrd. Kč, splatných 30. září 2004 formou sedmiletého amortizovaného syndikovaného úvěru.

4. 10. Krátkodobé závazky

4. 10. 1. Věková struktura krátkodobých závazků z obchodních vztahů

Krátkodobé obchodní závazky dosáhly k 31. prosinci 2003 výše 316 966 tis. Kč (2002 - 33 288 tis. Kč, 2001 - 51 826 tis. Kč). K 31. prosinci 2003 neměla společnost krátkodobé závazky po lhůtě splatnosti (2002 - 0 tis. Kč, 2001 - 0 tis. Kč). Zvýšení krátkodobých závazků způsobilo zaúčtování závazku k úhradě pojištění majetku za společností CHEMOPETROL, a.s. a KAUČUK, a.s.

4. 10. 2. Závazky k podnikům v konsolidačním celku

(údaje v tis. Kč)

Název společnosti	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Krátkodobé závazky z obchodního styku			
CHEMOPETROL, a.s.	1 363	4 626	1 184
KAUČUK, a.s.	323	452	1 357
BENZINA a.s.	205	191	992
SPOLANA a.s.	121	--	--
UNIPETROL DOPRAVA, a.s.	12	--	--
ALIACHEM, a.s.	20	4	--
Celkem krátkodobé závazky k podnikům v konsolidačním celku	2 044	5 273	3 533
Závazky mimo skupinu	4 367 831	58 344	420 123
Krátkodobé závazky celkem	4 369 875	63 617	423 656

Částka závazků mimo skupinu je tvořena zejména dluhopisy v hodnotě 4 000 000 tis. Kč, splatnými v roce 2004.

4. 10. 3. Bankovní úvěry dlouhodobé

(údaje v tis. Kč)

Banka / Věřitel	Měna	Zůstatek k 31. 12. 2003	Zůstatek k 31. 12. 2002	Zůstatek k 31. 12. 2001	Úroková sazba 2003	Forma zajištění 2003
Kreditanstalt für Wiederaufbau	EUR	840 384	928 775	946 172	6M EURIBOR*	Záruka CHEMOPETROL, a.s.
Kreditanstalt für Wiederaufbau	EUR	354 088	414 351	369 730	6M EURIBOR*	Záruka CHEMOPETROL, a.s.
Kreditanstalt für Wiederaufbau	EUR	1 055 165	1 157 572	1 028 952	6M EURIBOR*	Záruka CHEMOPETROL, a.s. a Hermes Germany
Kreditanstalt für Wiederaufbau	EUR	103 649	205 560	167 311	6M EURIBOR*	Záruka CHEMOPETROL, a.s.
Kreditanstalt für Wiederaufbau	EUR	28 468	55 787	65 246	6M EURIBOR*	Záruka CHEMOPETROL, a.s.
Citibank, N.A.	USD	711 729	856 551	916 646	6M LIBOR*	Záruka CHEMOPETROL, a.s. a US EXIM bank
Société Générale	EUR	120 579	164 617	214 196	6M EURIBOR*	Záruka CHEMOPETROL, a.s.
Société Générale a Citibank N.A.	EUR	314 923	633 183	138 092	5,90 %	Záruka CHEMOPETROL, a.s. a SACE Italy
Česká spořitelna, a.s.	CZK	743 760	309 037	137 240	6M PRIBOR*	Záruka CHEMOPETROL, a.s.
Raiffeisenbank, a.s.	CZK	437 500	657 500	150 000	3M PRIBOR*	Záruka KAUČUK, a.s.
Komerční banka, a.s.	CZK	--	--	115 000	3M PRIBOR*	Záruka KAUČUK, a.s.
Celkem		4 710 245	5 382 933	4 248 585		

*) Úroková sazba se zvyšuje o dohodnutou přírážku.

Splátkový kalendář

(údaje v tis. Kč)

Banka / věřitel	2004	2005	2006	2007	2008	V dalších obdobích
Kreditanstalt für Wiederaufbau	112 051	112 051	112 051	112 051	112 051	392 179
Kreditanstalt für Wiederaufbau	131 896	131 896	131 896	131 896	131 896	527 582
Kreditanstalt für Wiederaufbau	70 818	70 818	70 818	70 818	70 818	70 818
Kreditanstalt für Wiederaufbau	107 147	103 649	--	--	--	--
Kreditanstalt für Wiederaufbau	28 742	28 467	--	--	--	--
Citibank, N.A.	88 966	88 966	88 966	88 966	88 966	355 865
Société Générale	48 232	48 232	48 232	24 116	--	--
Société Générale a Citibank N.A.	104 974	104 974	104 974	104 974	--	--
Česká spořitelna, a.s.	87 501	87 501	87 501	87 501	87 501	393 755
Raiffeisenbank, a.s.	250 000	250 000	187 500	--	--	--
Celkem	1 030 327	1 026 554	831 938	620 322	491 232	1 740 199

Část úvěrů splatná do 31. 12. 2004 ve výši 1 030 327 tis. Kč je vykázána v položce 4.12.4. – Krátkodobé bankovní úvěry.

4. 10. 4. Krátkodobé bankovní úvěry a krátkodobé finanční výpomoci

(údaje v tis. Kč)

Banka/Věřitel	Zůstatek k 31. 12. 2003	Zůstatek k 31. 12. 2002	Zůstatek k 31. 12. 2001
ING Bank N.V.	567 405	596 600	600 453
Česká spořitelna, a.s.	195 000	--	--
Část dlouhodobých úvěrů splatných do 1 roku	1 030 327	966 956	170 496
Debetní zůstatek na bankovních účtech	6	--	--
Celkem	1 792 738	1 563 556	770 949

Částka úroku z krátkodobých bankovních úvěrů je spolu s úroky splatná k datu splatnosti úvěru. Úroková sazba krátkodobých úvěrů odpovídala referenční sazbě plus přírážka v rozmezí 0,45 % - 0,95 %. Krátkodobé bankovní úvěry nejsou zajištěny. Náklady na úroky vztahující se ke krátkodobým bankovním úvěrům za rok 2003 činily 27 198 tis. Kč (2001 - 26 878 tis. Kč; 2001 - 17 410 tis. Kč).

4. 11. Odložená daň a splatná daň

(údaje v tis. Kč)

Položky odložené daně	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek
	k 31. 12. 03	k 31. 12. 03	k 31. 12. 02	k 31. 12. 02	k 31. 12. 01	k 31. 12. 01
Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku	823	--	2 255	--	--	(153)
Ostatní dočasné rozdíly:						
OP k pohledávkám	--	--	--	--	628	--
Rezervy	156	--	172	--	2 719	--
Neuplatněná ztráta	--	--	--	--	--	--
Celkem	979	--	2 427	--	3 347	(153)
Netto	979	--	2 427	--	3 194	--

Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku a rezervou byl vynásoben postupně daňovými sazbami platnými v budoucích letech tj. v roce 2004: 28 %, 2005: 26 % a 2006: 24 % a to podle okamžiku realizace jednotlivých dočasných rozdílů.

(údaje v tis. Kč)

Analýza změny zůstatku	
1. 1. 2003	2 426
Dopad změny sazby	32
Zaúčtování dříve neúčtované pohledávky	--
Běžné změny účtované proti výkazu zisku a ztráty	1 415
Účtováno celkem proti výkazu zisku a ztráty	1 447
Dopad změny sazby	--
Změna metody	--
Běžné změny účtované proti vlastnímu kapitálu	--
Účtováno celkem proti vlastnímu kapitálu	--
31. 12. 2003	979

4. 12. Daň z příjmu za běžnou činnost a mimořádnou činnost

Výše daně za rok může být porovnána se ziskem podle výkazu zisků a ztrát následovně:

(údaje v tis. Kč)

	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Zisk před zdaněním	-190 850	23 049	118 563
Daňový dopad nákladů, které nejsou daňově uznatelné	275 908	5 633	90 189
Daň při lokální sazbě daně z příjmu ve výši 31 %	26 368	5 399	8 796
Dopad změny sazby (event. změny odhadu okamžiku realizace zůstatku odložené daně v budoucích letech)	32	--	--
Uplatnění daňové ztráty dříve nezahrnuté do účtování odl. daně	--	--	--
Zaúčtování odložené daňové pohledávky dříve neúčtované	1 416	767	27 897
Dopad odlišných sazeb zahraniční daně	--	--	--
Domírky daně minulých let	--	11 384	8 542
Opravy odhadů daně minulých období	1 559	1 603	--
Celkem daň z příjmů za běžnou činnost a z mimořádné činnosti	29 375	19 153	45 235

Společnost uhradila v roce 2002 jako právní nástupce společnosti CHEMOPETROL GROUP, a.s. doplatek daně z příjmů právnických osob za rok 1995 a 1996 ve výši 11 384 tis. Kč, v roce 2001 jako právní nástupce společnosti KAUČUK GROUP, a.s. doplatek daně z příjmů právnických osob za rok 1996 ve výši 8 542 tis. Kč.

4. 13. Výnosy z běžné činnosti podle hlavních činností

(údaje v tis. Kč)

	Stav k 31. 12. 2003			Stav k 31. 12. 2002			Stav k 31. 12. 2001		
	Tuzem.	Zahr.	Celkem	Tuzem.	Zahr.	Celkem	Tuzem.	Zahr.	Celkem
Mobilní telefony	1 665	--	1 665	--	--	--	--	--	--
Tržby za prodej zboží	1 665	--	1 665	--	--	--	--	--	--
Poplatky za věcná břemena	83 416	--	83 416	82 532	--	82 532	79 579	--	79 579
Poradenské práce	92 035	--	92 035	70 650	--	70 650	95 376	--	95 376
Výkony v oblasti HW a SW	51 321	--	51 321	38 492	--	38 492	22 684	--	22 684
Zprostředkovatelská činnost v oblasti obchodu a služeb	--	--	--	--	--	--	40 390	--	40 390
Ostatní poskytnuté služby	367	--	367	1 815	--	1 815	2 179	--	2 179
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb celkem	227 139	--	227 139	193 489	--	193 489	240 208	--	240 208

4. 14. Transakce s podniky v konsolidačním celku

Vztahy s podniky v konsolidačním celku v daném období probíhaly na základě podmínek obvyklých v obchodním styku.

4. 14. 1. Výnosy realizované s podniky v konsolidačním celku

2003

(údaje v tis. Kč)

Subjekt	Vztah ke společnosti	Zboží	Služby	Ostatní výnosy	Finanční výnosy	Celkem
CHEMOPETROL, a.s.	Přímo ovládaná společnost	247	87 609	847	654 543	743 246
B.U.T., s.r.o.	Nepřímo ovládaná společnost	30	--	--	--	30
HC CHEMOPETROL, a.s.	Nepřímo ovládaná společnost	12	--	--	--	12
UNIPETROL DOPRAVA, a.s.	Nepřímo ovládaná společnost	41	16 240	3 179	--	19 460
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s..	Přímo ovládaná společnost	170	16 792	24	--	16 986
PARAMO, a.s.	Přímo ovládaná společnost	137	13 469	--	617	14 223
KORAMO, a.s.	Nepřímo ovládaná společnost	25	224	473	--	722
KAUČUK, a.s.	Přímo ovládaná společnost	115	40 113	1 020	30 438	71 686
BENZINA a.s.	Přímo ovládaná společnost	176	1 938	--	317 958	320 072
BENZINA TRADE a.s.	Nepřímo ovládaná společnost	3	--	--	--	3
PETROTRANS, a.s.	Nepřímo ovládaná společnost	43	17	--	--	60
SPOLANA a.s.	Přímo ovládaná společnost	47	1 140	480	1 941	3 608
UNIPETROL RAFINÉRIE, a.s.	Přímo ovládaná společnost	6	33 732	3 936	264	37 938
UNIPETROL TRADE a.s.	Přímo ovládaná společnost	23	357	117	29 992	30 489
UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	Nepřímo ovládaná společnost	--	--	--	1 189	1 189
ALIACHEM a.s.	Přímo ovládaná společnost	332	3 972	--	--	4 304
Celkem		1 407	215 603	10 076	1 036 942	1 264 028

2002

(údaje v tis. Kč)

Subjekt	Vztah ke společnosti	Zboží	Služby	Ostatní výnosy	Finanční výnosy	Celkem
CHEMOPETROL, a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	86 911	627	580 587	668 125
CHEMOPETROL DOPRAVA a.s. (nyní UNIPETROL DOPRAVA a.s.)	Nepřímo ovládaná společnost	--	3 000	--	--	3 000
Česká rafinérská, a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	18 186	280	--	18 466
PARAMO, a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	20 120	--	--	20 120
KAUČUK, a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	42 774	--	39 049	81 823
BENZINA a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	11 320	2 344	310 450	324 114
SPOLANA a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	--	--	3 965	3 965
UNIPETROL TRADE a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	998	9 266	31 718	41 982
UNIPETROL DEUTSCHLAND	Nepřímo ovládaná společnost	--	--	--	1 381	1 381
ALIACHEM a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	914	--	220	1 134
AGROBOHEMIE a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	--	--	10 873	10 873
Celkem		--	184 223	12 517	978 243	1 174 983

2001

(údaje v tis. Kč)

Subjekt	Vztah ke společnosti	Zboží	Služby	Ostatní výnosy	Finanční výnosy	Celkem
CHEMOPETROL, a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	110 041	--	565 229	675 270
Česká rafinérská, a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	17 494	--	--	17 494
PARAMO, a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	21 740	--	833	22 573
KAUČUK, a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	61 967	--	15 149	77 116
BENZINA a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	13 920	--	304 373	318 293
UNIPETROL TRADE a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	236	--	3 823	4 059
KORAMO, a.s.	Nepřímo ovládaná společnost	--	--	--	160	160
UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	Nepřímo ovládaná společnost	--	--	--	1 784	1 784
AGROBOHEMIE a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	--	--	14 739	14 739
Celkem		--	225 398	--	906 090	1 131 488

4. 14. 2. Nákupy

2003

(údaje v tis. Kč)

Subjekt	Vztah ke společnosti	Služby	Ostatní náklady	Finanční náklady	Celkem
CHEMOPETROL, a.s.	Přímo ovládaná společnost	6 364	1	121 736	128 101
HC CHEMOPETROL, a.s.	Nepřímo ovládaná společnost	500	--	--	500
UNIPETROL DOPRAVA, a.s.	Nepřímo ovládaná společnost	36	8	--	44
PARAMO a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	144	--	144
KAUČUK, a.s.	Přímo ovládaná společnost	1 888	86	--	1 974
UNIPETROL TRADE a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	120	6 120	126
SPOLANA a.s.	Přímo ovládaná společnost	6	1 702	--	1 702
BENZINA a.s.	Přímo ovládaná společnost	6 120	--	--	6 120
ALIACHEM a.s.	Přímo ovládaná společnost	97	--	--	97
Celkem		8 891	2 061	127 856	138 808

2002

(údaje v tis. Kč)

Subjekt	Vztah ke společnosti	Služby	Ostatní náklady	Finanční náklady	Celkem
CHEMOPETROL, a.s.	Přímo ovládaná společnost	8 555	309	58 978	67 842
HC CHEMOPETROL, a.s.	Přímo ovládaná společnost	500	--	--	500
KAUČUK, a.s.	Přímo ovládaná společnost	1 776	--	--	1 776
SPOLANA a.s.	Přímo ovládaná společnost	6	--	--	6
BENZINA a.s.	Přímo ovládaná společnost	2 962	2 525	--	5 487
UNIPETROL TRADE a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	--	7 241	7 241
ALIACHEM a.s.	Přímo ovládaná společnost	556	5	--	561
Celkem		14 355	2 839	66 219	83 413

2001

(údaje v tis. Kč)

Subjekt	Vztah ke společnosti	Služby	Ostatní náklady	Finanční náklady	Celkem
CHEMOPETROL, a.s.	Přímo ovládaná společnost	6 086	22	--	6 108
KAUČUK, a.s.	Přímo ovládaná společnost	1 613	--	--	1 613
BENZINA a.s.	Přímo ovládaná společnost	4 171	1 686	--	5 857
Celkem		11 870	1 708	--	13 578

4. 14. 3. Nákupy a prodeje dlouhodobého nehmotného, hmotného a finančního majetku

Nákupy

2003

(údaje v tis.Kč)

Subjekt	Vztah ke společnosti	DNM	DHM	FM
--	--	--	--	--
Celkem		--	--	--

2002

(údaje v tis.Kč)

Subjekt	Vztah ke společnosti	DNM	DHM	FM
KAUČUK, a.s.	Přímo ovládaná společnost	1 200	--	--
CHEMOPETROL, a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	--	60 000
PARAMO, a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	--	18 601
KORAMO, a.s.	Nepřímo ovládaná společnost	--	--	18 601
Celkem		1 200	--	97 202

2001

(údaje v tis.Kč)

Subjekt	Vztah ke společnosti	DNM	DHM	FM
--	--	--	--	--
Celkem		--	--	--

Prodeje

2003

(údaje v tis.Kč)

Subjekt	Vztah ke společnosti	DNM		DHM		FM	
		Účetní hodnota	Prodejní cena	Účetní hodnota	Prodejní cena	Účetní hodnota	Prodejní cena
CHEMOPETROL, a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	--	523	657	--	--
KAUČUK, a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	--	1 004	1 020	--	--
UNIPETROL RAFINÉRIE, a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	--	3 780	3 936	--	--
Celkem		--	--	5 307	5 613	--	--

2002

(údaje v tis.Kč)

Subjekt	Vztah ke společnosti	DNM		DHM		FM	
		Účetní hodnota	Prodejní cena	Účetní hodnota	Prodejní cena	Účetní hodnota	Prodejní cena
PARAMO, a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	--	--	--	127 070	127 070
BENZINA a.s.	Přímo ovládaná společnost	--	--	--	--	2 657	2 827
Celkem		--	--	--	--	129 727	129 897

2001

(údaje v tis.Kč)

Subjekt	Vztah ke společnosti	DNM		DHM		FM	
		Účetní hodnota	Prodejní cena	Účetní hodnota	Prodejní cena	Účetní hodnota	Prodejní cena
--	--	--	--	--	--	--	--
Celkem		--	--	--	--	--	--

4. 14. 4. Další transakce se spřízněnými subjekty

Společnost vystavila garance ve prospěch ovládaných společností. Seznam těchto operací uvádí bod 6. Informace o přijatých zárukách je uvedena v bodu 4.10.3.

4. 15. Spotřebované nákupy

(údaje v tis.Kč)

	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Spotřeba materiálu - propagace	7 564	4 858	6 214
Spotřeba materiálu – drobný hmotný majetek	1 825	1 294	548
Spotřeba materiálu - ostatní	1 720	2 466	1 808
Spotřeba pohonných hmot	1 443	1 469	1 625
Spotřebované nákupy celkem	12 552	10 087	10 195

4. 16. Služby

(údaje v tis.Kč)

	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Opravy a udržování	1 673	1 325	2 559
Cestovné	2 290	3 387	2 245
Náklady na reprezentaci	926	1 220	1 887
Poradenství	16 207	10 997	15 633
Výdej drobného nehmotného majetku do užívání	75	118	178
Nájemné	12 538	10 172	12 332
Reklama	37 429	52 208	69 001
Ostatní služby (převážně správa pozemků)	31 428	31 391	33 218
Celkem	102 566	110 818	137 053

4. 17. Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku

(údaje v tis.Kč)

Odpisy DNM a DHM	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Odpisy DNM	7 424	9 794	9 932
Odpisy DHM	5 579	3 603	3 489
Odpisy při vyřazení dlouhodobého majetku likvidací	--	2 383	37
Odpisy celkem	13 003	15 780	13 458

Nejvýznamnější položky prodávaného dlouhodobého majetku jsou osobní automobily. Jejich zůstatková cena byla 5 804 tis. Kč a prodejní cena 6 177 tis. Kč.

4. 18. Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období

(údaje v tis. Kč)

	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Změna stavu rezerv dle zvláštních předpisů	--	--	--
Změna stavu rezerv k vystaveným zárukám	--	50 449	1 625
Změna stavu komplexních nákladů příštích období	--	--	--
Změna stavu účetních opravných položek k investičnímu majetku	4 255	-280	-1 096
Změna stavu účetních opravných položek k pohledávkám	280	10 078	4 745
Celkem	4 535	60 247	5 274

4. 19. Ostatní provozní výnosy

(údaje v tis. Kč)

	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Smluvní pokuty a úroky z prodlení	--	--	50 000
Přijaté dotace k úhradě nákladů	--	624	--
Výnosy postoupených pohledávek	29 912	21 079	--
Náhrada mezd	2 962	3 147	4 705
Opravy výnosů minulých let	480	6 819	--
Ostatní provozní výnosy	2 127	3 023	853
Ostatní provozní výnosy celkem	35 481	34 692	55 558

4. 20. Dotace

Společnost v roce 2003 neobdržela dotace na provozní ani investiční účely.

4. 21. Ostatní provozní náklady

(údaje v tis. Kč)

	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Dary	581	6 228	5 604
Smluvní pokuty a úroky z prodlení	--	--	95
Ostatní pokuty a penále	101	44	12 787
Odpisy pohledávek a postoupené pohledávky	--	118	--
Poplatek za používání pozemků	3 591	--	--
Neuplatněná daň z přidané hodnoty	4 617	--	--
Ostatní provozní náklady	4 653	3 483	3 666
Manka a škody v provozní oblasti	956	30 894	--
Ostatní provozní náklady celkem	14 499	40 767	22 152

4. 22. Výnosy z dlouhodobého finančního majetku

(údaje v tis. Kč)

	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Dividendy	--	--	283 043
Podíly na zisku	5 823	--	--
Úrokové výnosy dluhových cenných papírů	--	--	--
Dluhopisy s pevnou úrokovou sazbou držené do splatnosti – rozdíl mezi pořizovací cenou bez kuponu a jmenovitou hodnotou dluhopisu ve věcné a časové souvislosti	--	--	--
Rozdíl mezi pořizovací cenou a jmenovitou hodnotou u dluhopisů, jejichž úrokový výnos je stanoven rozdílem mezi jmenovitou hodnotou a nižším emisním kurzem	--	--	--
Výnosy z dlouhodobého finančního majetku celkem	5 823	--	283 043

4. 23. Výnosy z krátkodobého finančního majetku

(údaje v tis. Kč)

	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Dividendy	--	--	--
Podíly na zisku	--	--	--
Úrokové výnosy dluhových cenných papírů	21	73	575
Dluhopisy s pevnou úrokovou sazbou držené do splatnosti – rozdíl mezi pořizovací cenou bez kuponu a jmenovitou hodnotou dluhopisu ve věcné a časové souvislosti	--	--	--
Rozdíl mezi pořizovací cenou a jmenovitou hodnotou u dluhopisů, jejichž úrokový výnos je stanoven rozdílem mezi jmenovitou hodnotou a nižším emisním kurzem	--	--	--
Výnosy z krátkodobého finančního majetku celkem	21	73	575

4. 24. Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti

(údaje v tis. Kč)

	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Zúčtování rezervy na poskytnuté záruky za půjčky a úvěry	52 824	7 835	72 008
Tvorba rezervy na kursové ztráty	--	--	8 411
Zúčtování rezervy na kursové ztráty	--	8 411	--
Tvorba opr. položek k dlouhodobému finančnímu majetku	324 614	43 477	355 879
Zúčtování opr. položek k dlouhodobému finančnímu majetku	15 941	341 597	49 122
Celkem	-255 849	282 114	-243 160

4. 25. Výnosové úroky

(údaje v tis. Kč)

	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Úroky z bankovních účtů běžných	675	703	771
Úroky z bankovních účtů vkladových	416	865	13 552
Úroky přijaté od společností v konsolidačním celku	916 704	930 414	889 911
Úroky přijaté od ostatních dlužníků	1 590	1 548	5 495
Celkem	919 385	933 530	909 729

4. 26. Ostatní finanční výnosy

(údaje v tis. Kč)

	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Kursové zisky	254 485	187 329	2 238
Nárok na odměnu z poskytnutých záruk za úvěry a půjčky	10 403	11 650	12 666
Poplatky spojené s poskytováním dlouhodobých úvěrů	3 302	12 070	55 511
Celkem	268 190	211 049	70 415

4. 27. Ostatní finanční náklady

(údaje v tis. Kč)

	Stav k 31. 12. 2003	Stav k 31. 12. 2002	Stav k 31. 12. 2001
Kursové ztráty	261 531	186 967	2 628
Bankovní výlohy	4 264	13 810	56 859
Odpis finančního majetku	--	323 563	--
Ostatní finanční náklady	5 080	4 328	8 979
Celkem	270 875	528 668	68 466

4. 28. Celkové výdaje vynaložené na výzkum a vývoj
Společnost neeviduje žádné náklady na vývoj a výzkum.

5. ZAMĚŠTNANCI, VEDENÍ SPOLEČNOSTI A STATUTÁRNÍ ORGÁNY

5. 1. Osobní náklady a počet zaměstnanců

Průměrný přepočtený počet zaměstnanců a členů vedení společnosti za rok 2003, 2002 a 2001 jsou následující:

(údaje v tis. Kč)

2003	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Sociální a zdrav. pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci	54	37 146	11 799	604
Vedoucí zaměstnanci	14	24 791	8 677	313
Celkem	68	61 937	20 476	917

2002	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Sociální a zdrav. pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci	45	31 492	10 626	362
Vedoucí zaměstnanci	15	26 280	8 864	301
Celkem	60	57 772	19 490	663

2001	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Sociální a zdrav. pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci	48	32 772	10 977	467
Vedoucí zaměstnanci	15	26 941	9 429	147
Celkem	63	59 713	20 406	614

Pod pojmem vedoucí zaměstnanci se rozumí management a vedoucí útvarů. Mzdové náklady obsahují odstupné a odměny dle dohod o provedení práce a dohod o pracovní činnosti.

V roce 2003 bylo na odměnách pro členy představenstva a dozorčí rady vyplaceno 6 510 tis. Kč (2002 – 7 923 tis. Kč, 2001 - 8 350 tis. Kč).

5. 2. Poskytnuté půjčky, úvěry či ostatní plnění

V roce 2003, 2002 a 2001 obdrželi členové představenstva, dozorčí rady a vedoucí zaměstnanci půjčky a odměny nad rámec základního platu:

(údaje v tis. Kč)

2003	Představenstvo	Dozorčí rada	Vedoucí zam.
Osobní vozy s možností využití pro soukromé účely (údaj představuje částku, o kterou se zvyšuje daňový základ zaměstnanců)	--	--	1 362
Ostatní plnění	120	216	--

2002	Představenstvo	Dozorčí rada	Vedoucí zam.
Osobní vozy s možností využití pro soukromé účely (údaj představuje částku, o kterou se zvyšuje daňový základ zaměstnanců)	--	--	1 735
Ostatní plnění	115	230	--

2001	Představenstvo	Dozorčí rada	Vedoucí zam.
Osobní vozy s možností využití pro soukromé účely (údaj představuje částku, o kterou se zvyšuje daňový základ pracovníků)	--	--	1 658
Ostatní plnění	77	151	--

6. ZÁVAZKY NEUVEDENÉ V ÚČETNICTVÍ

Následující tabulka uvádí přehled různých forem záruk vystavených společnostmi ve prospěch třetích stran k 31. prosinci 2003:

Společnost	Banka	Výše záruky k 31. 12. 2003*	Forma ručení	Splatnost	Účel
KAUČUK, a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	23 519 tis. EUR 762 147 tis. Kč	Letter of Support a Prohlášení ručitele ze dne 29. 9. 1998	9. 7. 04	Úvěr na výrobní technologie
BENZINA a.s.	Komerční banka, a.s.	508 500 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 27. 5. 1998	30.6.05	Úvěr na výstavbu čerpacích stanic
BENZINA a.s.	Česká spořitelna, a.s.	508 500 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 27. 5. 1998	30.6.05	Úvěr na výstavbu čerpacích stanic
BENZINA a.s.	KAUČUK, a.s.	414 573 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 29. 9. 1998	31.12.07	Splátky kupní ceny DHM
BENZINA a.s.	Živnostenská banka, a.s.	300 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 13. 10. 2000	Do odvolání	Provozní úvěr
BENZINA a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	100 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 3.3.2003	Do odvolání	Provozní úvěr
BENZINA a.s.	Citibank a.s.	200 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 18.6.2003	Do odvolání	Provozní úvěr
BENZINA a.s.	COMMERZBANK AG	130 000 tis. Kč	Letter of Cornfort ze dne 21.7.2003	20.7.04	Provozní úvěr
LOVOCHEMIE, a.s.	Komerční banka, a.s.	100 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 20.4.2001	20.7.08	Investiční úvěr
UNIPETROL Deutschland GmbH	Dresdner Bank AG	3 000 tis. EUR 97 215 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
SPOLANA a.s.	Citibank a.s. , HVB Bank Czech republic a.s.	300 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 30. 9. 2003	30.9.04	Provozní úvěr
SPOLANA a.s.	Citibank a.s. , HVB Bank Czech republic a.s.	300 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 29. 11. 2002	29.2.04	Odstraňování následků povodní
PARAMO, a.s.	Raiffeisenbank, a.s.	215 903 tis. Kč	Patronátní prohlášení ze dne 22. 5. 2002	30.4.03	Provozní úvěr
UNIPETROL RAFINERIE a.s.	COMMERZBANK AG	1 500 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 19. 12. 2003	Do odvolání	Provozní úvěr
UNIPETROL RAFINERIE a.s.	Citibank a.s. ,	470 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 13. 11. 2003	30.6.2004	Provozní úvěr
UNIPETROL RAFINERIE a.s.	HSBC Bank, plc.	750 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 19. 12. 2003	18.7.2004	Provozní úvěr
Unipetrol Iberica	Banco Bilbao Vizcaya	240 tis. EUR 7 777 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
Unipetrol Iberica	Banco Santander	517 tis. EUR 16 753 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
Unipetrol Iberica	Banco Espanol	627 tis. EUR 20 318 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
Unipetrol Iberica	Banco Sabadell	939 tis. EUR 30 428 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
Unipetrol Iberica	BBVA	593 tis. EUR 19 216 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
Unipetrol Iberica	Deutsche Bank	327 tis. EUR 10 596 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
Unipetrol Iberica	Banco de Valencia	329 tis. EUR 10 661 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
Celkem		6 772 587 tis. Kč			

* Částky v cizích měnách jsou přepočteny kurzem ČNB k 31. 12. 2003

Společnost	Banka	Výše záruky k 31. 12. 2002*	Forma ručení	Splatnost	Účel
KAUČUK, a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	47 039 tis. EUR 1 486 428 tis. Kč	Letter of Support	31.12.04	Úvěr na výrobní technologii
KAUČUK, a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	1 000 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 29. 9. 1998	9.7.04	Úvěr na výrobní technologii
BENZINA a.s.	Komerční banka, a.s.	751 500 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 27. 5. 1998	30.6.05	Úvěr na výstavbu čerpacích stanic
BENZINA a.s.	Česká spořitelna, a.s.	751 500 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 27. 5. 1998	30.6.05	Úvěr na výstavbu čerpacích stanic
BENZINA a.s.	KAUČUK, a.s.	518 217 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 29. 9. 1998	31.12.07	Splátky kupní ceny DHM
BENZINA a.s.	Živnostenská banka, a.s.	300 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 13. 10. 2000	Do odvolání	Provozní úvěr
BENZINA a.s.	Komerční banka, a.s.	75 882 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 29. 5. 2000	30.1.03	Provozní úvěr
BENZINA a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	200 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 7. 4. 2000	Do odvolání	Provozní úvěr
BENZINA a.s.	Citibank a.s.	200 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 26. 6. 2000	Do odvolání	Provozní úvěr
BENZINA a.s.	Raiffeisenbank, a.s.	797 tis. CHF 17 348 tis. Kč	Letter of Comfort ze dne 9. 3. 1998	30.9.03	Investiční úvěr na čerpací stanice
CHEMOPETROL BM, a.s.	ČSOB, a.s.	13 992 tis. Kč	Aval 8 kusů směnek, na řad, prohlášení ručitele	30.9.04	Úvěr na výrobní technologii
CHEMOPETROL BM, a.s.	ČSOB, a.s.	1 229 tis. EUR 38 832 tis. Kč	Aval 9 kusů směnek, na řad, prohlášení ručitele	30.9.04	Úvěr na výrobní technologii
AGROBOHEMIE a.s.	Citibank a.s.	46 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 29. 6. 2000	Do odvolání	Provozní úvěr
LOVOCHEMIE, a.s.	Komerční banka, a.s.	100 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 20. 4. 2001	20.7.08	Investiční úvěr
UNIPETROL Deutschland GmbH	Dresdner Bank AG	3 000 tis. EUR 94 800 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
SPOLANA a.s.	Citibank a.s. , HVB Bank Czech republic a.s.	202 254 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 2. 9. 2002	28.2.03	Provozní úvěr
SPOLANA a.s.	Citibank a.s. , HVB Bank Czech republic a.s.	300 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 29. 11. 2002	29.11.03	
PARAMO, a.s.	Raiffeisenbank, a.s.	269 011 tis. Kč	Patronátní prohlášení ze dne 22. 5. 2002	30.4.03	Provozní úvěr
Unipetrol Iberica	Banco Atlantico	232 tis. EUR 7 334 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
Unipetrol Iberica	Banco Santander	426 tis. EUR 13 477 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
Unipetrol Iberica	Banco Espanol	470 tis. EUR 14 856 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
Unipetrol Iberica	Banco Sabadell	435 tis. EUR 13 747 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
Unipetrol Iberica	BBVA	260 tis. EUR 8 217 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
Unipetrol Iberica	Deutsche Bank	195 tis. EUR 6 163 tis. Kč	Letter of intent	Do odvolání	Provozní úvěr
Celkem		6 429 558 tis. Kč			

* Částky v cizích měnách jsou přepočteny kurzem ČNB k 31. 12. 2002

Společnost	Banka	Výše záruky k 31. 12. 2001*	Forma ručení	Splatnost	Účel
KAUČUK, a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	138 000 tis. DEM 2 256 438 tis. Kč	Letter of Support	9.7.04	Úvěr na výrobní technologie
KAUČUK, a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	1 000 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 29. 9. 1998	9.7.04	Úvěr na výrobní technologie
CHEMOPETROL, a.s.	Citibank a.s.	12 085 tis. EUR 386 478 tis. Kč	Letter of Support	17.6.02	Invest. úvěr na výstavbu energetického. zdroje T 700
BENZINA a.s.	Komerční banka, a.s.	866 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 27. 5. 1998	30.6.05	Úvěr na výstavbu čerpacích stanic
BENZINA a.s.	Česká spořitelna, a.s.	866 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 27. 5. 1998	30.6.05	Úvěr na výstavbu čerpacích stanic
BENZINA a.s.	KAUČUK, a.s.	409 417 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 29. 9. 1998	31.12.07	Splátky nájemného
BENZINA a.s.	Živnostenská banka, a.s.	300 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 13. 10. 2000	Do odvolání	Provozní úvěr
BENZINA a.s.	Komerční banka, a.s.	242 328 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 29. 5. 2000	29.5.02	Provozní úvěr
BENZINA a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	200 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 7. 4. 2000	Do odvolání	Provozní úvěr
BENZINA a.s.	Citibank a.s.	150 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 26. 6. 2000	Do odvolání	Provozní úvěr
BENZINA a.s.	Raiffeisenbank, a.s.	1 860 tis. CHF 40 174 tis. Kč	Letter of Comfort ze dne 9. 3. 1998	30.9.03	Investiční úvěr na čerpací stanice
CHEMOPETROL BM, a.s.	ČSOB, a.s.	34 792 tis. Kč	Aval 7 kusů směnek, na řad, prohlášení ručitele	30.9.04	Úvěr na výrobní technologie
CHEMOPETROL BM, a.s.	ČSOB, a.s.	3 758 tis. DEM 61 447 tis. Kč	Aval 11 kusů směnek, na řad, prohl. ručitele	30.9.04	Úvěr na výrobní technologie
AGROBOHEMIE a.s.	Citibank a.s.	55 000 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 29. 6. 2000	Do odvolání	Provozní úvěr
LOVOCHEMIE, a.s.	Komerční banka, a.s.	357 070 tis. Kč	Prohlášení ručitele ze dne 20. 4. 2001	20.7.08	Investiční úvěr
Aliachem Deutschland	Dresdner Bank AG	9 000 tis. DEM 147 159 tis. Kč	Letter of intent	28.5.02	Provozní úvěr
Celkem		7 372 303 tis. Kč			

* Částky v cizích měnách jsou přepočteny kurzem ČNB k 31. 12. 2001

7. UDÁLOSTI, KTERÉ NASTALY PO DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Privatizace akciového podílu ve společnosti vlastněného Fondem národního majetku ČR pokračovala v únoru 2004 zahájením due diligence ze strany investorů. Podle platného harmonogramu by měl být vybrán nový vlastník do konce dubna 2004.

Dne 23. ledna 2004 dozorčí rada společnosti zvolila s ohledem na konec funkčního období členy představenstva a to: Ing. Pavla Švarce, CSc. a Ing. Jana Landu. Novým členem představenstva byl zvolen Doc. Ing. Jiří Havel, CSc. Dne 30. ledna 2004 byli představenstvem společnosti zvoleni: předseda představenstva Ing. Pavel Švarc, CSc. a místopředsedové představenstva Ing. Jan Landa a Ing. Vít Šubert.

Společnost UNIPETROL, a.s. jako jediný akcionář společnosti BENZINA a.s. rozhodla při výkonu působnosti valné hromady o zvýšení základního kapitálu této společnosti o 180 mil. Kč.

Dne 27. února 2004

ZPRÁVA AUDITORA KE KONSOLIDOVANÉ ÚČETNÍ ZÁVĚRCE PRO AKCIONÁŘE SPOLEČNOSTI UNIPETROL, A.S.

Provedli jsme audit přiložené konsolidované účetní závěrky společnosti UNIPETROL, a.s. k 31. prosinci 2003. Za sestavení konsolidované účetní závěrky je odpovědné představenstvo společnosti. Naší odpovědností je vyjádřit názor na konsolidovanou účetní závěrku jako celek na základě provedeného auditu.

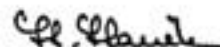
Náš audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a auditorskými směrnicemi vydanými Komorou auditorů České republiky. Tyto směrnice vyžadují, abychom plánovali a provedli audit s cílem získat přiměřenou míru jistoty, že konsolidovaná účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti. Audit zahrnuje výběrovým způsobem provedené ověření účetních záznamů a dalších informací prokazujících údaje v konsolidované účetní závěrce. Audit také zahrnuje posouzení účetních postupů a významných odhadů použitých společností při sestavení závěrky a posouzení celkové prezentace konsolidované účetní závěrky. Jsme přesvědčeni, že provedený audit dává přiměřený základ pro vyslovení výroku na konsolidovanou účetní závěrku.

Podle našeho názoru konsolidovaná účetní závěrka podává ve všech významných ohledech věrný a poctivý obraz aktiv, závazků, vlastního kapitálu a finanční situace konsolidačního celku společnosti UNIPETROL, a.s. k 31. prosinci 2003 a výsledku hospodaření za rok 2003 v souladu se zákonem o účetnictví a příslušnými předpisy České republiky.

V Praze dne 9. dubna 2004



Auditorská společnost:
Deloitte & Touche spol. s r.o.
Osvědčení č. 79



Odpovědný auditor:
Stanislav Staněk
Osvědčení č. 1674

K O N S O L I D O V A N Á Ú Č E T N Í Z Á V Ě R K A

Konsolidovaná rozvaha v plném rozsahu k datu 31. 12. 2003 (v celých tisících Kč)

		31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001	
AKTIVA CELKEM		70 902 528	68 456 544	82 465 440	
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál				
B.	Stálá aktiva	48 080 597	50 328 339	58 556 501	
B.	I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	2 126 194	2 005 258	2 301 720
B.	I.	1. Zřizovací výdaje		6	10 303
		2. Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	23 036	41 065	195 592
		3. Software	208 118	190 668	221 373
		4. Ocenitelná práva	1 848 841	1 197 663	124 461
		6. Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	2 399	7 730	78 000
		7. Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	43 800	479 788	1 562 489
		8. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek		88 338	109 502
B.	II.	Dlouhodobý hmotný majetek	44 920 446	48 806 087	57 842 097
		1. Pozemky	1 569 625	1 579 916	1 596 187
		2. Stavby	16 619 305	16 386 020	17 157 756
		3. Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	23 036 671	22 898 184	26 344 822
		6. Jiný dlouhodobý hmotný majetek	73 859	308 973	646 368
		7. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	929 949	4 010 904	7 486 741
		8. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	191 555	795 574	1 081 276
		9. Opravná položka k nabytému majetku	2 499 482	2 826 516	3 528 947
B.	III.	Dlouhodobý finanční majetek	321 564	329 780	578 744
B.	III.	1. Podíly v ovládaných a řízených osobách	254 118	251 646	427 045
		2. Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	43 671	45 161	107 197
		3. Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	4 682	5 397	7 427
		4. Půjčky a úvěry ovládaným a řízeným osobám a účetním jednotkám pod podstatným vlivem	18 450	27 450	36 450
		5. Jiný dlouhodobý finanční majetek	643	126	625
B.	IV.	Pasivní konsolidační rozdíl	-1 607 777	-3 160 805	-4 510 011
B.	V.	Cenné papíry a podíly v ekvivalenci	2 320 170	2 348 019	2 343 951
C.		Oběžná aktiva	21 949 028	17 596 973	22 976 347
C.	I.	Zásoby	7 693 385	7 827 917	8 743 638
C.	I.	1. Materiál	4 098 274	4 125 157	4 684 078
		2. Nedokončená výroba a polotovary	968 853	1 130 792	1 686 314
		3. Výrobky	2 004 762	1 908 914	1 923 468
		4. Zboží	587 066	620 064	389 781
		5. Poskytnuté zálohy na zásoby	34 430	42 990	59 997
C.	II.	Dlouhodobé pohledávky	440 880	219 772	236 442
C.	II.	1. Pohledávky z obchodních vztahů	168 844	159 654	186 909
		6. Jiné pohledávky	80 244	60 118	49 533
		7. Odložená daňová pohledávka	191 792		

		31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001	
C.	III.	Krátkodobé pohledávky	10 863 376	7 926 785	10 300 872
C.	III.	1. Pohledávky z obchodních vztahů	7 695 535	6 540 986	9 056 206
		2. Pohledávky za ovládanými a řízenými osobami		9 000	303 432
		3. Pohledávky za účetními jednotkami pod podstatným vlivem	59 000	240 000	9 000
		4. Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení			2 099
		5. Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	97	163	367
		6. Stát - daňové pohledávky	786 503	502 394	650 099
		7. Ostatní poskytnuté zálohy	218 152	45 216	
		8. Dohadné účty aktivní	565 853	558 679	256 807
		9. Jiné pohledávky	1 538 236	30 347	22 862
C.	IV.	Krátkodobý finanční majetek	2 951 387	1 622 499	3 695 395
C.	IV.	1. Peníze	6 639	9 222	20 092
		2. Účty v bankách	1 872 956	1 131 499	1 674 558
		3. Krátkodobý finanční majetek	1 071 792	481 778	2 000 745
D.	I.	Časové rozlišení	872 903	531 232	932 592
D.	I.	1. Náklady příštích období	710 937	507 810	313 030
		2. Komplexní náklady příštích období	1 307		
		3. Příjmy příštích období	160 659	23 422	619 562
			31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001
		PASIVA CELKEM	70 902 528	68 456 544	82 465 440
A.		Vlastní kapitál	28 756 134	28 623 643	29 214 491
A.	I.	Základní kapitál	18 133 476	18 133 476	18 133 476
A.	I.	1. Základní kapitál	18 133 476	18 133 476	18 133 476
A.	II.	Kapitálové fondy	-134 624	-184 007	
	II.	3. Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	-134 624	-184 007	
A.	III.	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku	1 433 200	1 413 033	1 295 501
A.	III.	1. Zákonný rezervní fond/Nedělitelný fond	1 431 630	1 405 329	1 289 768
		2. Statutární a ostatní fondy	1 570	7 704	5 733
A.	IV.	Konsolidovaný výsledek hospodaření minulých let	8 686 360	8 045 699	7 280 083
A.	IV.	1. Nerozdělený zisk minulých let	8 686 360	8 045 699	7 280 083
A.	V.	Konsolidovaný výsledek hospodaření běžného účetního období (+ -)	87 715	635 183	2 215 750
A.	V.	1. Hosp. výsledek běžného období (+-)	115 664	668 583	2 212 632
		2. Podíl na hospodářském výsledku v ekvivalenci	-27 949	-33 400	3 118
A.	VII.	Konsolidační rezervní fond	550 007	580 259	289 681
B.		Cizí zdroje	40 898 078	38 200 890	42 713 354
B.	I.	Rezervy	509 279	676 616	1 029 085
B.	I.	1. Rezervy podle zvláštních právních předpisů	271 364	258 726	431 586
		2. Rezerva na důchody a podobné závazky	324		
		3. Rezerva na daň z příjmů	1 231	500	
		4. Ostatní rezervy	236 360	417 390	597 499

			31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001
B.	II.	Dlouhodobé závazky	6 580 005	10 176 927	8 001 445
B.	II.	1. Závazky z obchodních vztahů	2 951	372	
		6. Vydané dluhopisy	2 991 330	6 911 819	6 838 686
		9. Jiné dlouhodobé závazky	2 130 862	1 793 292	253 036
		10. Odložený daňový závazek	1 454 862	1 471 444	909 723
B.	III.	Krátkodobé závazky	18 090 445	10 735 145	17 428 596
B.	III.	1. Závazky z obchodních vztahů	5 088 323	6 714 435	8 215 936
		2. Závazky k ovládaným a řízeným osobám		196	
		4. Závazky ke společníkům, členům družstva a za účastníkům sdružení	8 027	8 030	8 168
		5. Závazky k zaměstnancům	146 685	139 921	127 411
		6. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	85 267	89 963	93 753
		7. Stát - daňové závazky a dotace	4 091 613	2 534 597	4 150 016
		8. Krátkodobé přijaté zálohy	190 497	39 457	
		9. Vydané dluhopisy	4 307 362		
		10. Dohadné účty pasivní	703 575	816 019	1 715 347
		11. Jiné závazky	3 469 096	392 527	3 117 965
B.	IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	15 718 349	16 612 202	16 254 228
B.	IV.	1. Bankovní úvěry dlouhodobé	5 519 544	8 177 371	9 731 578
		2. Krátkodobé bankovní úvěry	10 198 805	8 138 102	6 522 534
		3. Krátkodobé finanční výpomoci		296 729	116
C.		Časové rozlišení	667 583	628 603	633 863
C.		1. Výdaje příštích období	624 649	573 626	424 198
		2. Výnosy příštích období	42 934	54 977	209 665
D.		Menšinové podíly	580 733	1 003 408	9 903 732
D.		1. Základní kapitál	1 286 832	1 355 666	6 369 483
		2. Kapitálové fondy	-3 251	879	1 182
		3. Fondy ze zisku	71 001	70 354	292 258
		4. Výsledek hospodaření minulých let	-449 241	-189 669	3 080 029
		5. Výsledek hospodaření běžného účetního období (+ -)	-324 608	-233 822	160 780

Konsolidovaný výkaz zisků a ztrát v druhovém členění k 31. 12. 2003 (v celých tisících Kč)

	období do 31. 12. 2003	období do 31. 12. 2002	období do 31. 12. 2001
I. Tržby za prodej zboží	16 018 480	14 203 098	14 269 470
A. Náklady vynaložené na prodané zboží	14 399 724	12 581 786	12 129 275
+ Obchodní marže	1 618 756	1 621 312	2 140 195
II. Výkony	52 084 828	46 869 748	66 594 650
1. Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	51 922 226	45 994 112	66 360 706
2. Změna stavu zásob vlastní činnosti	136 903	829 479	161 145
3. Aktivace	25 699	46 157	72 799
B. Výkonová spotřeba	45 639 518	42 149 049	60 361 922
1. Spotřeba materiálu a energie	38 903 525	36 395 247	54 663 539
2. Služby	6 735 993	5 753 802	5 698 383
+ Přidaná hodnota	8 064 066	6 342 011	8 372 923
C. Osobní náklady	2 955 035	2 952 670	2 732 858
1. Mzdové náklady	2 140 271	2 146 383	1 995 001
2. Odměny členům orgánů společnosti a družstva	43 097	32 577	26 041
3. Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	712 726	725 621	667 356
4. Sociální náklady	58 941	48 089	44 460
D. Daně a poplatky	80 458	116 787	82 521
E. Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	4 068 104	3 809 767	3 488 285
Zúčtování (odpis) konsolidačního rozdílu (+,-)	-573 688	-829 710	-960 153
III. Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	2 183 994	903 786	870 693
1. Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	718 454	700 412	
2. Tržby z prodeje materiálu	1 465 540	203 374	
F. Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	2 100 699	544 745	607 284
1. Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	637 372	385 956	
2. Prodaný materiál	1 463 327	158 789	
G. Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období	-4 089	-418 872	-347 776
IV. Ostatní provozní výnosy	1 634 780	2 527 867	6 224 174
H. Ostatní provozní náklady	2 522 225	3 345 192	6 339 054
* Konsolidovaný provozní výsledek hospodaření	734 096	253 085	3 525 717
VI. Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	18 914	72 999	56 914
J. Prodané cenné papíry a podíly	23 597	103 783	264 822
VII. Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	8 708	24 886	73 358
1. Výnosy z podílů v ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	8 544	10 200	67 377
2. Výnosy z ostatních dlouhodobých cenných papírů	164	1 434	1 178
3. Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku		13 252	4 803
VIII. Výnosy z krátkodobého finančního majetku	1 174	2 500	20 660
M. Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti	-96 344	-330 692	-194 745
X. Výnosové úroky	45 672	43 686	181 444
N. Nákladové úroky	1 212 531	1 202 730	1 354 773
XI. Ostatní finanční výnosy	1 223 136	626 391	1 252 443

	období do 31. 12. 2003	období do 31. 12. 2002	období do 31. 12. 2001
O. Ostatní finanční náklady	1 303 855	970 471	1 562 148
* Konsolidovaný finanční výsledek hospodaření	-1 146 035	-1 175 830	-1 402 179
Q. Daň z příjmů za běžnou činnost	-169 451	-432 285	-49 870
1. - splatná	66 778	55 617	66 614
2. - odložená	-236 229	-487 902	-116 484
** Konsolidovaný výsledek hospodaření za běžnou činnost	-242 488	-490 460	2 173 408
XIII. Mimořádné výnosy	1 149 183	3 069 245	438 659
R. Mimořádné náklady	1 115 613	2 143 953	208 522
S. Daň z příjmů z mimořádné činnosti	26	71	22 682
1. - splatná	26	71	7 695
2. - odložená			14 987
* Konsolidovaný mimořádný výsledek hospodaření	33 544	925 221	207 455
*** Konsolidovaný výsledek hospodaření za účetní období bez podílu ekvivalence	-208 944	434 761	2 373 412
z to- ho Výsledek hospodaření běžného účetního období bez menšin.podílů	115 664	668 583	2 212 632
Menšinový výsledek hospodaření běžného účetního období	-324 608	-233 822	160 780
*** Podíl na výsledku hospodaření v ekvivalenci	-27 949	-33 400	3 118
Konsolidovaný výsledek hospodaření za účetní období	87 715	635 183	2 215 750
Konsolidovaný výsledek hospodaření před zdaněním	-406 318	-30 853	2 356 793

Přehled o změnách konsolidovaného vlastního kapitálu k 31. 12. 2003 (v tisících Kč)

	Základní kapitál	Kapitálové fondy	Fondy ze zisku	Výsledek hospodaření minulých let	Výsledek hos- podaření ve schvalovacím řízení	Výsledek hospodaření v ekvivalenci	Konsolido- vaný rezervní fond	VLASTNÍ KAPITÁL CELKEM
Stav k 31. 12. 2001	18 133 476		1 295 501	7 280 083	2 212 632	3 118	289 681	29 214 491
Vliv zařazení nových společností			1 974	-7 923				-5 949
Zisk roku 2002					668 583	-33 400		635 183
Rozdělení zisku roku 2001			152 175	1 772 997	-2 212 632	-3 118	290 578	
Čerpání fondů ze zisku			-41 740	35 398				-6 342
Ostatní		-184 007	5 123	-1 034 856				-1 213 740
Stav k 31. 12. 2002	18 133 476	-184 007	1 413 033	8 045 699	668 583	-33 400	580 259	28 623 643
Vliv zařazení nových společností			-1 963	5 191				3 228
Zisk roku 2003					115 664	-27 949		87 715
Rozdělení zisku roku 2002			36 109	629 326	-668 583	33 400	-30 252	
Čerpání fondů ze zisku		49 383	-13 058					36 325
Ostatní			-921	6 144				5 223
Stav k 31. 12. 2003	18 133 476	-134 624	1 433 200	8 686 360	115 664	-27 949	550 007	28 756 134

Konsolidovaný přehled o peněžních tocích / Cash flow k 31. 12. 2003 (v tisících Kč)

Ozn.	Text	období do 31. 12. 2003	období do 31. 12. 2002
P.	Počáteční stav peněžních prostředků	1 622 499	2 527 700
	PENĚŽNÍ TOKY Z HLAVNÍ VÝDĚLEČNÉ ČINNOSTI (PROVOZNÍ ČINNOST)		
Z.	Výsledek hospodaření za běžnou činnost před zdaněním	-439 862	-956 145
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	4 396 186	4 279 102
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv	3 494 416	3 077 164
A.1.2.	Změna stavu opravných položek a rezerv	-179 138	438 692
A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv	-76 399	-339 804
A.1.4.	Výnosy z dividend a podílů na zisku	-8 708	-24 886
A.1.5.	Nákladové a výnosové úroky	1 166 859	1 159 044
A.1.6.	Opravy o ostatní nepeněžní operace	-844	-31 108
A.*	Čistý provozní peněžní tok před změnami pracovního kapitálu	3 956 324	3 322 957
A.2.	Změna potřeby pracovního kapitálu	312 025	-122 055
A.2.1.	Změna stavu pohledávek a časového rozlišení aktiv	-3 661 987	1 703 467
A.2.2.	Změna stavu závazků a časového rozlišení pasív	3 623 476	-572 274
A.2.3.	Změna stavu zásob	350 536	-1 253 248
A.**	Čistý provozní peněžní tok před zdaněním a mimořádnými položkami	4 268 349	3 200 902
A.3.	Vyplacené úroky	-1 205 721	-1 194 877
A.4.	Přijaté úroky	39 716	43 342
A.5.	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost	-45 486	-54 116
A.6.	Příjmy a výdaje spojené s mimořádnými účetními případy		-36 136
A.***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	3 056 858	1 959 115
	PENĚŽNÍ TOKY Z INVESTIČNÍ ČINNOSTI		
B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-2 555 555	-4 793 351
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	813 268	1 000 350
B.3.	Půjčky a úvěry spřízněným osobám	177 265	23 456
B.***	Čistý peněžní tok z investiční činnosti	-1 565 022	-3 769 545
	Peněžní toky z finančních činností		
C.1.	Změna stavu závazků z financování	-166 831	886 685
C.2.	Dopady změn vlastního kapitálu	-4 825	-6 342
C.2.5.	Výdaje z kapitálových fondů	-4 825	-6 342
C.3.	Přijaté dividendy a podíly na zisku od podniků mimo konsolidační celek	8 708	24 886
C.***	Čistý peněžní tok z finanční činnosti	-162 948	905 229
F.	Čistá změna peněžních prostředků	1 328 888	-905 201
R.	Konečný stav peněžních prostředků	2 951 387	1 622 499

Cash flow je uvedeno pouze za roky 2003 a 2002, protože v roce 2001 nebyl výkaz cash flow připraven.

PŘÍLOHA KONSOLIDOVANÉ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

1. CHARAKTERISTIKA MATEŘSKÉ SPOLEČNOSTI A SLOŽENÍ KONSOLIDAČNÍHO CELKU

1. 1. Založení a vznik mateřské společnosti

UNIPETROL, a.s. („společnost“) byla založena Fondem národního majetku České republiky jako jediným zakladatelem zakladatelskou listinou ze dne 27. prosince 1994 a vznikla dne 17. února 1995 zápisem do obchodního rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 3020. IČ 61672190

Vlastníci společnosti

Akcionáři společnosti k 31. prosinci 2003 jsou:

Fond národního majetku České republiky	63 %
Investiční fondy a ostatní drobní akcionáři	37 %

Sídlo společnosti k 31. 12. 2003:

UNIPETROL, a.s.; Klimentská 10, 110 05 Praha 1, Česká republika

Aktivita společnosti konsolidačního celku

UNIPETROL, a.s. funguje jako holdingová společnost zastřešující a spravující skupinu společností. Hlavními aktivitami společností konsolidačního celku (dále v textu uváděny jako „skupina“) jsou zpracování ropy a ropných produktů, výroba komoditních petrochemických produktů, polotovarů pro průmyslová hnojiva, polymerních materiálů včetně syntetických kaučuků, minerálních mazacích olejů, plastických maziv, parafinů, tuků, vazelin. Dále se společnosti zabývají prodejem pohonných hmot, provozováním čerpacích stanic a výrobou, rozvodem a prodejem tepla a elektrické energie.

Mimo uvedené hlavní činnosti společnosti provozují nebo obstarávají řadu dalších činností a služeb, které svou povahou vycházejí ze zabezpečování nebo realizace hlavních výrobních činností: provozování dráhy a drážní dopravy, pronájem, činnost podnikatelských, finančních, organizačních a ekonomických poradců, činnost technických poradců v oblasti výzkumu a vývoje, chemie, ochrany životního prostředí a logistiky, činnost v oblasti obchodu a služeb, poskytování software a poradenství v oblasti hardware a software včetně zpracování dat, služeb databank a správy sítí, činnost v oblasti správy bytů, zprostředkovatelská činnost v oblasti obchodu a služeb.

1. 2. Složení skupiny UNIPETROL

Konsolidovaná účetní závěrka společnosti UNIPETROL, a.s. je sestavena za účetní období od 1. ledna do 31. prosince 2003. Následující tabulka uvádí dceřiné společnosti, které vstupují do skupiny UNIPETROL, podíl mateřské společnosti a dceřiných společností na jejich základním kapitálu a použitou konsolidační metodu.

Obchodní firma a sídlo společnosti – přímý vliv	Obchodní firma a sídlo společnosti - nepřímý vliv	Podíl mateřské společnosti na základním kapitálu	Podíl dceřiných společností na základním kapitálu	Metoda konsolidace
Mateřská společnost				
UNIPETROL, a.s. Klimentská 10, 110 05 Praha 1	--	--	--	Plná
Dceřiné společnosti				
CHEMOPETROL, a.s. Litvínov – Záluží 1, 436 70 Litvínov		100,00 %	--	Plná
	UNIPETROL – DOPRAVA a.s. Litvínov – Růžodol č.p. 4, 436 70 Litvínov	--	100,00 %	Plná
	B.U.T., s.r.o. Podkrušnohorská 1719, 436 06 Litvínov	--	100,00 %	Plná
	CHEMOPETROL BM, a.s. Litvínov-Záluží čp. 1 436 70 Litvínov 7	--	100,00 %	Plná
	HC CHEMOPETROL, a.s. S.K. Neumanna 1598, Zimní stadion, 436 01 Litvínov	--	70,95 %	Plná
UNIPETROL TRADE a.s. Klimentská 10, 110 05 Praha 1		100,00 %	--	Plná
	UNIPETROL CHEMICALS IBERICA S.A C/Travesera de Gracia, 58, 1o2a., 08006 BARCELONA, SPAIN	--	100,00 %	Plná
	CHEMAPOL (SCHWEIZ) AG Leimenstrasse 21, 4003 BASEL, SCHWEIZ	--	100,00 %	Plná
	ALACHEM BENELUX B.V „Parktoeren“, Van Heuven Goedhartlaan 9, P.O.Box 928 1180 AX AMSTELVEEN, THE NETHERLANDS	--	100,00 %	Plná
	UNIPETROL AUSTRIA GmbH Apfelgasse 2 1040, WIEN AUSTRIA	--	100,00 %	Plná
	ALACHEM VERWALTUNGS GmbH Paul-Ehrlich-Strasse 1 b, 63225 Langen/Hessen, GERMANY	--	100,00 %	Plná
	UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH Paul Ehrlich Str. 1/B, 63225 Langen/Hessen, GERMANY	--	100,00 %	Plná
	ALIAPHARM GmbH Niedenu 49, Postfach 170237, D-60325 FRANKFURT/Main GERMANY	--	100,00 %	Plná
KAUČUK, a.s. O. Wichterleho 810, 278 52 Kralupy n. Vlt.		100,00 %	--	Plná

Obchodní firma a sídlo společnosti – přímý vliv	Obchodní firma a sídlo společnosti - nepřímý vliv	Podíl mateřské společnosti na základním kapitálu	Podíl dceřiných společností na základním kapitálu	Metoda konsolidace
Dceřiné společnosti				
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. Litvínov, 436 70 Litvínov		51,00 %	--	Poměrná
	CRC Polska Sp. z o.o Pl. Teatralny 8, Wrocław	--	100,00 %	Poměrná
	Česká rafinérská Slovakia s.r.o. Stromová 13, 831 01 Bratislava	--	100,00 %	Poměrná
BENZINA a.s. Dělnická 12, 170 04 Praha 7		100,00 %	--	Plná
	BENZINA Trade a.s. Dělnická 12, 170 04 Praha 7	--	100,00 %	Plná
	PETROTRANS, a.s. Dělnická 12 170 04 Praha 7	--	100,00 %	Plná
PARAMO, a.s. Přerovská 560, 530 06 Pardubice		73,52 %	--	Plná
	Paramo Trysk a.s. Přerovská 560, Pardubice	--	100,00 %	Plná
AGROBOHEMIE a.s. Roháčova 1099/83, 130 00 Praha 3		50,00 %	--	Ekvivalence
ALIACHEM a.s. Pardubice č.p. 103, 532 17 Pardubice, Semtín		38,90 %	--	Ekvivalence
SPOLANA a.s. Ul. Práce 657, 277 11 Neratovice		81,78 %	--	Plná
UNIPETROL RAFINÉRIE a.s. Litvínov – Záluží 1, 436 70 Litvínov		100,00 %	--	Plná

Do konsolidačního celku byla v roce 2003 zařazena společnost UNIPETROL RAFINÉRIE a.s. V roce 2002 byly zařazeny společnosti Paramo Trysk a.s., PETROTRANS, a.s, BENZINA Trade a.s. a byl zvýšen podíl ve společnosti KORAMO, a.s. na celkových 91,63 %. Dne 31.10.2003 přešel v důsledku sloučení na PARAMO, a.s. kapitál zanikající společnosti KORAMO, a.s., rozhodný den fúze byl 1.1.2003.

V účetním období roku 2003 uzavřel CHEMOPETROL, a. s. se společností CHEMOPETROL – CHEMTEZ, a.s. smlouvu o fúzi, kde rozhodný den fúze byl stanoven 1.1.2003. K nabytí právních účinků předmětu této smlouvy došlo zápisem sloučení do obchodního rejstříku ke dni 31. 12. 2003.

Konsolidované finanční výkazy společnosti ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. jsou od roku 2002 zahrnovány do skupiny v poměrné výši 51 %.

Vzhledem k pořízení majetkové účasti ve společnosti SPOLANA a.s., dne 18.12.2001, byla v roce 2001 plná metoda konsolidace použita pouze na majetek, závazky a vlastní kapitál. Výsledek hospodaření za rok 2001 nebyl zahrnut do konsolidovaných výsledků skupiny.

Mateřská společnost neuplatňuje ve společnosti AGROBOHEMIE a.s. rozhodující vliv a z tohoto důvodu je do konsolidačního celku zahrnována ekvivalenční metodou.

Mateřská společnost uplatňuje ve společnosti ALIACHEM a.s. podstatný vliv plynoucí z přímého vlastnictví podílu na hlasovacích právech ve výši 38,90 %. Mateřská společnost dále vlastní nepřímo podíl na hlasovacích právech ve výši 50,17 % prostřednictvím společnosti AGROBOHEMIE a.s., ve které však neuplatňuje rozhodující vliv a z tohoto důvodu je společnost společnosti ALIACHEM a.s. konsolidována metodou ekvivalence.

V následujícím přehledu jsou uvedeny dceřiné, společné a přidružené společnosti do třetí úrovně, ve kterých mateřská společnost vlastní přímo nebo nepřímo prostřednictvím dceřiné společnosti více než 20 % podílu na jejich základním kapitálu. Tyto společnosti nevstupují do skupiny, protože hodnota podílu skupiny na jejich vlastním kapitálu je nevýznamná. Rovněž tržby a aktiva těchto společností nejsou v rámci konsolidačního celku významné. Účetní závěrky těchto společností jsou uvedeny v přílohách. Tyto přílohy jsou uloženy v sídle mateřské společnosti. Celkový přehled společností viz bod 5.

Obchodní firma a sídlo společnosti	Podíl na základním kapitálu	Obchodní firma a sídlo společnosti	Podíl na základním kapitálu
UNIPETROL, a.s.			
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s. Revoluční 84, 400 01 Ústí nad Labem	100,00 %	POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o. Tkalcovská 2, 656 49 Brno	50,00 %
CELIO a.s. V Růžodolu 2, 435 14 Litvínov	10,50 %		
KAUČUK, a.s.			
K-PROTOS, a.s. areál Kaučuk 880, 278 52 Kralupy nad Vltavou	100,00 %		
BENZINA a.s.			
BENZINA SLOVAKIA, a.s. „v likvidaci“ Stromová 13, 831 01 Bratislava	100,00 %	ČS Milohošť s.r.o. Cukrová 14, 813 39 Bratislava	100,00 %
ČS Žilina s.r.o. Cukrová 14, 813 39 Bratislava	100,00 %	ČS Smižany s.r.o. Cukrová 14, 813 39 Bratislava	100,00 %
CHEMOPETROL, a.s.			
CELIO a.s. V Růžodolu 2, 435 14 Litvínov	40,53 %		
SPOLANA a.s.			
Nera Pharm, spol. s r.o. Neratovice, ul. Práce 657, 27711 Mělník	100,00 %	NeraAgro, spol. s r.o. Neratovice, ul. Práce 657, 27711 Mělník	100,00 %
UNIPETROL TRADE a.s.			
UNIPETROL FRANCE S.A 3, Cité de Loudres, 75009 PARIS, FRANCE	96,72 %	Chemapol Scandinavia AB Midskogsgränd 11, BOX 39030 10054 STOCKHOLM, SWEDEN	51,00 %
UNIPETROL POLSKA Sp z o.o. Ul. J. Kubickiego 17/20, 02-954 WARSAW, POLAND	100,00 %	ALIACHEM U.S.A., Inc. 580 Harrison Avenue, Boston. MA 02118, USA	100,00 %
CHEMAPOL AMERICA LATINA Corp. Inc. 3625 N.W.82 Avenue, Suite 311, FL 33166 Miami, USA	51,00 %	UNIPETROL (UK) LIMITED Siddeley House, 50 Canbury Park Road Kingston upon Thames, Surrey KT 6LX, Great Britain	100,00 %
ALIACHEM ITALIA S.r.l. Via Fabio Filzi, 27, I-20124 MILANO, ITALIA	90,00 %	DP Mogul Ukrajina Ul. Entuziastov 13/6, 02154 Kijev, UKRAINE	100,00 %
MOGUL d.o.o. Preloška cesta 1, 3320 Velenje, SLOVENIA	100,00 %		
AGROBOHEMIE a.s.			
Lovochemie, a.s. Tereziňská 147, 410 17 Lovosice	94,18 %	ALIACHEM a.s. Pardubice č.p. 3, 532 17 Pardubice, Semtín	50,17 %
ALIACHEM a.s.			
Chemoinvest, s.r.o. „v likvidaci“ Chemická 1, 709 03 Ostrava-Mariánské Hory	100,00 %	EXPLOZIA a.s. 532 17 Pardubice-Semtín	38,54 %
LANOCU s.r.o. Semtín, budova P9, 532 17 Pardubice-Semtín	100,00 %	FATRA-IZOLFA, s.r.o. „v likvidaci“ Kopánky 1636, 686 02 Staré Město	60,00 %
FATRA HIF, s.r.o. Libuňská 190, 140 00 Praha 4	100,00 %	Energetika Chropyně, a.s. Komenského 75, 768 11 Chropyně	100,00 %
ZLATÝ JELEN, spol.s r.o. v konkursu Dubovsko 1192, 763 12 Vizovice	91,00 %	OSTACOLOR, a.s. Pardubice 20, 533 54 Rybitví 294	100,00 %
Výzkumný ústav organických syntéz, a.s. Rybitví 114, 532 18 Pardubice-Rybitví,	98,74 %	PLASTFLOOR, spol.s r.o. - „v likvidaci“, v konkursu Komenského 75, 768 11 Chropyně	65,71 %
PARAMO, a.s.			
MOGUL MORAVA, a.s. Lípa 275, 763 11 Zlín	100,00 %	FORTE, a.s. „v likvidaci“ Gemerská cesta 1, 984 01 Lučenec, SLOVENSKÁ REPUBLIKA	100,00 %
MOGUL SERVIS, a.s. Ovčárecká 314, 280 03 Kolín	100,00 %	MOGUL HUNGARIA Szugyi út 54, 2660 Balassagyarmat, MAĎARSKÁ REPUBLIKA	74,50 %
MOGUL TANK PLUS, a.s. Areál DMP Pracejovice, 386 01 Strakonice	98,33 %	MOGUL BEOGRAD Tošin Bunar 162 35, 11 000 Novi Beograd, JUGOSLÁVIE	70,00 %
MOGUL SLOVAKIA, s.r.o. U Ihriska 300, Hradiště pod Vrátnom, SLOVENSKÁ REPUBLIKA	100,00 %	MOGUL POLSKA Kepa, ul. Opolska 11, 43 022 Luboszyce, POLSKÁ REPUBLIKA	100,00 %
PETRA SLOVAKIA, s.r.o. Priemyselná 248, 965 01 Ladomerská Vieska, SLOVENSKÁ REP.	70,00 %	MOGUL OIL MOSKVA Zja Tverskaja Jamskaja 31 35, 125 047 Moskva, RUSKÁ FEDERACE	70,00 %

2. ZÁSADNÍ ÚČETNÍ POSTUPY POUŽÍVANÉ SKUPINOU

Tato konsolidovaná účetní závěrka byla sestavena v souladu s českými účetními předpisy. Účetní postupy a metody podle těchto předpisů jsou v některých oblastech odlišné od požadavků mezinárodních standardů finančního výkaznictví. Z tohoto důvodu může také účetní závěrka sestavená v souladu s českými účetními předpisy být v některých aspektech odlišná od účetní závěrky sestavené v souladu s mezinárodními standardy finančního výkaznictví.

2. 1. Konsolidační pravidla

Konsolidovaná účetní závěrka je připravena v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví a příslušnými předpisy. Účetní závěrky společností zahrnutých do konsolidačního celku jsou sestaveny k 31. 12. 2003. Konsolidační pravidla vyhlášená mateřskou společností a účetní závěrky společností zařazených i nezařazených do skupiny jsou uvedeny v samostatných přílohách. Tyto přílohy jsou uloženy v sídle mateřské společnosti.

Společnosti, ve kterých má mateřská společnost větší než 50% podíl na základním kapitálu nebo ve kterých vykonává kontrolu a které jsou považovány za významné, jsou konsolidovány plnou metodou a systémem přímé konsolidace. Společnosti v nichž mají dceřiné společnosti zahrnuté do konsolidace větší než 50% podíl na základním kapitálu nebo ve kterých vykonávají kontrolu a které jsou považovány za významné, jsou konsolidovány plnou metodou a systémem postupné konsolidace.

Společné podniky, které mateřská společnost ovládá společně s jednou nebo s více společnostmi, které nejsou zahrnuty do skupiny, jsou konsolidovány metodou poměrné konsolidace a systémem přímé konsolidace.

Přidružené společnosti, ve kterých má mateřská společnost větší než 20% a nepřesahující 50% podíl na základním kapitálu a které jsou považovány za významné jsou konsolidovány metodou ekvivalence a systémem přímé konsolidace.

2. 2. Základní konsolidační pravidla:

2. 2. 1. Účetní případy mezi společnostmi skupiny:

Vzájemné pohledávky, závazky, náklady, výnosy, vyplacené a přijaté dividendy jsou plně vyloučeny. Zisk z prodeje aktiv mezi společnostmi skupiny, pokud aktiva nebyla dále prodána mimo skupinu, je plně vyloučen. V případě vylučování výsledku hospodaření realizovaného z nákupů a prodejů zásob mezi podniky v rámci konsolidačního celku je upraveno ocenění zásob a výnosy dosažené z prodeje zásob podle výrobové výnosové rentability dodavatele. Opravné položky k dlouhodobému finančnímu majetku společností zahrnutých do konsolidačního celku a úrokové přírážky z úvěrů ve skupině jsou eliminovány.

2. 2. 2. Menšinové podíly jsou vyčísleny a konsolidační rozdíl je rovnoměrně odpisován po dobu 5 let pokud vznikl do roku 2001 a od roku 2002 nejdéle po dobu 20 let. Aktivní konsolidační rozdíl se jednorázově odepíše do nákladů v případě, že jeho přínos ve formě hospodářského výsledku nebo ve formě peněžních toků je sporný. Pasivní konsolidační rozdíl nebo jeho část se odepíše do výnosů v případě vzniku předpokládaných ztrát plynoucích z akvizice příslušné společnosti.

2. 2. 3. Opravné položky k nabytému majetku, které vznikly v roce 1996 jako rozdíl mezi účetní hodnotou části společnosti a tržním oceněním jsou odepisovány po dobu 15 let.

2. 2. 4. Účetní závěrky dceřiných společností se sídlem v zahraničí byly přepočteny na české koruny kursem platným k 31. 12. 2003 vyhlášeným Českou národní bankou.

2. 3. Způsoby oceňování majetku a závazků

Způsoby oceňování majetku a závazků používané v rámci skupiny v roce 2003:

Dlouhodobý nehmotný majetek

Nakoupený dlouhodobý nehmotný majetek je oceněn pořizovacími cenami sníženými o oprávkky.

Dlouhodobým nehmotným majetkem se rozumí majetek, jehož doba použitelnosti je delší než jeden rok a jehož ocenění je vyšší než 60 tis. Kč v jednotlivém případě.

Výdaje související s výzkumem jsou účtovány do nákladů v roce, kdy vznikají.

Technické zhodnocení, pokud převýšilo u jednotlivého majetku v úhrnu za zdaňovací období částku 40 tis. Kč, zvyšuje pořizovací cenu dlouhodobého majetku. Licence, které jsou neoddelitelnou součástí pořizovacích nákladů technologických zařízení, jsou odpisovány po dobu odhadované použitelnosti těchto zařízení. Dlouhodobý nehmotný majetek je odepisován lineárně na základě jeho předpokládané doby životnosti následujícím způsobem:

Majetek	Metoda	Doba odpisování
Licence	Lineární	3, 4 a 20 let
Software	Lineární	4 - 5 let
Ostatní nehmotná aktiva	Lineární	5 let

Způsob tvorby opravných položek

Opravné položky se vytváří k nepoužívanému dlouhodobému nehmotnému majetku, jehož ocenění v účetnictví přechodně neodpovídá reálnému stavu.

Dlouhodobý hmotný majetek

Nakoupený dlouhodobý hmotný majetek je oceněn pořizovacími cenami sníženými o oprávkky a zaúčtovanou ztrátou ze snížení hodnoty.

Reprodukční pořizovací cenou se oceňuje dlouhodobý hmotný nabytý darováním, dlouhodobý hmotný majetek bezúplatně nabytý na základě smlouvy o koupi najaté věci (účtuje se souvztažným zápisem na příslušný účet opravěk), dlouhodobý majetek nově zjištěný v účetnictví (účtuje se souvztažným zápisem na příslušný účet opravěk) a nalezené pozemky. Příslušná reprodukční cena se stanovuje kvalifikovaným odhadem nebo znaleckým posudkem.

Dlouhodobým hmotným majetkem se rozumí majetek, jehož doba použitelnosti je delší než jeden rok a jehož ocenění je vyšší než 40 tis. Kč v jednotlivém případě.

Technické zhodnocení, pokud převýšilo u jednotlivého majetku v úhrnu za zdaňovací období částku 40 tis. Kč, zvyšuje pořizovací cenu dlouhodobého majetku. Úroky a další finanční výdaje související s pořízením hmotného majetku jsou aktivovány. Úroky se aktivují pouze do doby uvedení pořizovaného dlouhodobého majetku do používání.

Oceňovací rozdíl k nabytému majetku tvoří rozdíl mezi souhrnem zůstatkových cen majetku, sníženým o hodnotu závazku, v době splacení vkladu a hodnotou výše uvedeného nepeněžního vkladu uznanou valnou hromadou zakladatele. Opravná položka je odepisována po dobu 15 let.

Pořizovací cena dlouhodobého hmotného majetku, s výjimkou pozemků a nedokončených investic, je odepisována po dobu odhadované životnosti majetku lineární metodou následujícím způsobem:

Majetek	Metoda	Doba odpisování
Stavby	Lineární	25 - 77 let
Stroje a přístroje	Lineární	4 - 50 let
Katalyzátory a předměty z drahých kovů	Lineární	1 - 15 let
Kancelářská vybavení a zařízení	Lineární	4 - 25 let
Automobily	Lineární	4 - 17 let
Opravná položka k nabytému majetku	Lineární	15 let

Drobný dlouhodobý hmotný majetek v pořizovací ceně 1 - 40 tis. Kč se účtuje přímo do nákladů jako spotřeba materiálu a sleduje se v operativní evidenci.

Majetek pořízený formou finančního leasingu je odepisován u pronajímatele.

Zisky a ztráty z prodeje nebo vyřazení jsou prezentovány jako rozdíl mezi výnosy z prodeje a účetní hodnotou majetku a jsou účtovány do výkazu zisku a ztráty.

Způsob tvorby opravných položek

Opravné položky se tvoří na základě inventarizace k dlouhodobému hmotnému majetku, který není v současné době využíván a jehož ocenění přechodně neodpovídá reálnému stavu. Dále jsou opravné položky tvořeny v případě očekávané ztráty z prodeje tohoto majetku.

Snížení hodnoty

Ke každému rozvahovému dni skupina prověřuje účetní hodnotu svého hmotného a nehmotného majetku, aby objevila náznaky toho, zda nedošlo ke ztrátě ze snížení hodnoty majetku. Existují-li takové signály, je odhadnuta realizovatelná hodnota majetku a určen případný rozsah ztráty ze snížení hodnoty. Není-li možno realizovatelnou hodnotu jednotlivých položek majetku odhadnout, určí skupina realizovatelnou hodnotu výnosové jednotky, ke které majetek patří.

Realizovatelná hodnota představuje vyšší z hodnot čisté prodejní ceny a hodnoty z užívání. Při posuzování hodnoty z užívání jsou odhadované budoucí peněžní toky diskontovány na svou současnou hodnotu prostřednictvím diskontní sazby před zdaněním, která zohledňuje současný tržní odhad časové hodnoty peněz a rizik konkrétně souvisejících s daným aktivem.

Pokud je podle odhadu realizovatelná hodnota majetku nižší než jeho účetní hodnota, je účetní hodnota majetku snížena na hodnotu realizovatelnou.

Dlouhodobý finanční majetek

Dlouhodobým finančním majetkem se rozumí zejména majetkové účasti, realizovatelné cenné papíry dluhopisy a podíly.

Cenné papíry a majetkové účasti se při nákupu oceňují pořizovací cenou. Součástí pořizovací ceny cenného papíru a podílu jsou přímé náklady související s pořízením, např. poplatky a provize makléřům, poradcům a burzám.

K datu pořízení cenných papírů a majetkových účastí je tento dlouhodobý finanční majetek společností klasifikován dle povahy jako majetkové účasti ve společnostech jako podíly v ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem nebo realizovatelné cenné papíry a podíly. Podíly ve společnostech, jejichž finanční a provozní procesy skupina může určovat s cílem získat přínosy z jejich činnosti jsou klasifikovány jako Podíly v ovládaných a řízených osobách.

Podíly ve společnostech, jejichž finanční a provozní procesy skupina může významně ovlivňovat s cílem získat přínosy z jejich činnosti jsou klasifikovány jako Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem.

K datu účetní závěrky jsou:

Majetkové účasti v ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem, které nejsou konsolidovány, oceněny pořizovací cenou zohledňující případné snížení hodnoty. Pokud však dochází k poklesu hodnoty podílu na vlastním kapitálu pod pořizovací cenu dlouhodobého finančního majetku, považuje se rozdíl za dočasné snížení hodnoty a je v účetní závěrce vykázán jako opravná položka k dlouhodobému finančnímu majetku. V odůvodněných případech se výše opravné položky k dlouhodobému finančnímu majetku vykazuje s ohledem na budoucí vývoj hospodaření příslušné společnosti ve skupině a na mimořádné vlivy působící na hospodaření příslušné společnosti.

Realizovatelné cenné papíry a podíly oceněny reálnou hodnotou, pokud je tuto možné stanovit. Změna reálné hodnoty realizovatelných cenných papírů a podílů je účtována oproti oceňovacím rozdílům z přecenění majetku a závazků v rámci vlastního kapitálu.

Jako reálnou hodnotu společnost používá tržní hodnotu cenných papírů k datu účetní závěrky. V případě cenných papírů a podílů neobchodovaných na veřejných trzích je reálná hodnota stanovena na základě kvalifikovaného odhadu provedeného vedením nebo znalcem pomocí vhodného oceňovacího modelu, za předpokladu že data použitá v tomto modelu lze získat či ověřit na aktivních trzích, a dále na úrovni ocenění podle zvláštních předpisů. Pokud nelze reálnou hodnotu určit, ponechává se ocenění pořizovací cenou s případným promítnutím opravné položky.

Dluhopisy a ostatní cenné papíry s pevným výnosem se k okamžiku sestavení účetní závěrky oceňují pořizovací cenou zvýšenou nebo sníženou o úrokové výnosy nebo náklady.

Dividendy z výše uvedených cenných papírů jsou zahrnuty ve výnosech z dlouhodobého finančního majetku.

Krátkodobý finanční majetek

Krátkodobý finanční majetek tvoří cenné papíry k obchodování, dlužné cenné papíry se splatností do 1 roku držené do splatnosti, vlastní akcie, vlastní dluhopisy a ostatní realizovatelné cenné papíry.

Krátkodobý finanční majetek se při nákupu ocení pořizovací cenou. Součástí pořizovací ceny cenného papíru a podílu jsou přímé náklady související s pořízením, např. poplatky a provize makléřům, poradcům a burzám.

K datu pořízení krátkodobého finančního majetku je tento krátkodobý finanční majetek společností klasifikován dle povahy jako krátkodobý finanční majetek k obchodování nebo realizovatelný krátkodobý finanční majetek. Krátkodobým finančním majetkem k obchodování se rozumí cenný papír, který je držen za účelem provádění transakcí na veřejném trhu s cílem dosahovat zisk z cenových rozdílů v krátkodobém horizontu, maximálně však ročním.

K datu sestavení účetní závěrky je krátkodobý finanční majetek oceněn v reálné hodnotě, pokud je možné tuto zjistit.

Změny v reálných hodnotách krátkodobého finančního majetku k obchodování jsou účtovány jako finanční náklad nebo finanční výnos. Změny reálných hodnot ostatních cenných papírů se účtují prostřednictvím účtů vlastního kapitálu.

Zásoby

Nakupované zásoby (materiál, náhradní díly a zboží) jsou oceněny pořizovacími cenami s použitím metody váženého aritmetického průměru. Pořizovací cena zásob zahrnuje náklady na jejich pořízení včetně nákladů s pořízením souvisejících. Nedokončená výroba a hotové výrobky jsou oceněny vlastními náklady. Toto ocenění zahrnuje přímý materiál, přímé mzdy a výrobní režii.

Způsob tvorby opravných položek

Opravné položky k zásobám materiálu jsou tvořeny na základě analýzy využitelnosti. Opravná položka je tvořena na rozdíl mezi účetní hodnotou nevyužitelných zásob a očekávanými čistými výnosy z jejich realizace.

Pokud je k datu účetní závěrky ocenění výrobků a polotovarů vyšší než jejich čistá prodejní hodnota, je na rozdíl mezi prodejní cenou a oceněním těchto zásob vytvářena opravná položka.

Pohledávky a závazky

Pohledávky jsou oceněny při vzniku jmenovitou hodnotou; při nabytí za úplatou nebo vkladem pořizovací cenou; závazky jsou při vzniku oceněny jmenovitou hodnotou, při převzetí pořizovací cenou.

Způsob tvorby opravných položek

Opravné položky se stanovují na základě věkové a platební struktury pohledávek. Ve specifických případech se tvoří opravné položky v plné výši zejména u pohledávek za dlužníky v konkurzu a vyrovnání, za dlužníky v likvidaci či pohledávek u soudu.

Dlouhodobé závazky z emitovaných dluhopisů

Závazky z emitovaných dluhopisů jsou účtovány v jejich nominální hodnotě. V případě dluhopisů s výnosem stanoveným rozdílem mezi jejich jmenovitou hodnotou a emisním kurzem jsou tyto závazky, počínaje rokem 2001, účtovány ve výši emisního kurzu a časově rozlišených nákladů z těchto dluhopisů.

Rezervy

Rezervy jsou vytvářeny k pokrytí budoucích závazků nebo výdajů u nichž je znám účel, je pravděpodobné, že nastanou, avšak zpravidla není jistá částka nebo datum, k němuž vzniknou.

Skupina vytváří zákonné rezervy na opravy a udržování hmotného dlouhodobého majetku a rezervu na rekultivace a asanace. Dále jsou tvořeny účetní rezervy na očekávané budoucí náklady například na opravy a likvidaci nevyužitého dlouhodobého majetku, otevřené soudní spory, očekávané náklady související se znečištěním životního prostředí na důchody a podobné závazky.

2. 4. Přepočty cizích měn

Skupina používá pro přepočet cizích měn kurs devizového trhu stanovený Českou národní bankou platný ke dni uskutečnění účetního případu, případně pevný kurs platný pro určité období, který účetní jednotka používá po předem vnitřním předpisem stanovenou dobu.

Ke konci rozvahového dne nebo k jinému okamžiku, ke kterému se sestavuje účetní závěrka, se kursový rozdíl z ocenění majetku a závazků zaúčtuje na vrub příslušných účtů finančních nákladů nebo ve prospěch finančních výnosů. Při postupném splácení pohledávek a závazků se nerealizovaný kursový rozdíl zúčtuje až k datu účetní závěrky. Při postupném vzniku závazků z úvěrů, např. v rámci smluvního úvěrového rámce, a následném postupném splácení uvedených závazků skupina používá vážený aritmetický průměr kursů za období poskytování úvěru.

Kursové rozdíly z cenných papírů a podílů se při ocenění ke konci rozvahového dne neúčtují samostatně na příslušné účty nákladů a výnosů, ale jsou součástí ocenění reálnou hodnotou ať je účtována rozvahově nebo výsledkově. Pokud není cenný papír nebo podíl oceněn reálnou hodnotou nebo ekvivalencí, pak se kursové rozdíly účtují prostřednictvím rozvahových účtů vlastního kapitálu. Pokud není dluhový cenný papír nebo podíl oceněn reálnou hodnotou, pak se kursový rozdíl účtuje na vrub finančních nákladů a ve prospěch finančních výnosů.

V případě nákupu nebo prodeje cizí měny za českou měnu se používá devizový kurz, za který byly tyto měny nakoupeny nebo prodány.

2. 5. Výnosy a náklady

Výnosy a náklady jsou účtovány v účetním období, se kterým věcně a časově souvisejí.

Výnosy jsou zaúčtovány k datu vyskladnění zboží a přechodu vlastnického práva na zákazníka nebo k datu uskutečnění služeb a jsou vykázány po odečtení slev a daně z přidané hodnoty.

V souladu s účetní zásadou opatrnosti skupina účtuje na vrub nákladů tvorbu rezerv a opravných položek na krytí všech rizik, ztrát a znehodnocení, která jsou ke dni sestavení účetní závěrky známa. Rozpuštění rezerv a opravných položek účtuje skupina ve prospěch nákladů. Skupina neúčtuje o očekávaných ziscích.

Úrokový výnos je časově rozlišován na základě časové souvislosti dle nezaplacené části jistiny a platné úrokové sazby.

Za mimořádné náklady a výnosy se považují zcela mimořádné operace vzhledem k běžné činnosti skupiny a rozsahu operace, jakož i případy mimořádných událostí nahodile se vyskytujících.

2. 6. Přijaté úvěry

Úvěry jsou zaúčtovány ve své jmenovité hodnotě. Za krátkodobý úvěr se považuje i část dlouhodobých úvěrů, která je splatná do jednoho roku od data účetní závěrky. Jako krátkodobý bankovní úvěr je v rozvaze vykazován i případný zůstatek běžného bankovního účtu.

Úroky jsou časově rozlišovány a účtovány do výsledku hospodaření za účetní období. V omezených případech jsou úroky připisovány k jistině a jsou předmětem dalšího úročení.

2. 7. Dlouhodobé závazky z emitovaných dluhopisů

Závazky z emitovaných dluhopisů jsou účtovány v jejich jmenovité hodnotě. V případě dluhopisů s výnosem stanoveným rozdílem mezi jejich jmenovitou hodnotou a emisním kursem jsou tyto závazky, počínaje rokem 2001, účtovány ve výši emisního kursu a časově rozlišených nákladů z těchto dluhopisů. Tato změna použité účetní metody neměla vliv na hospodářský výsledek společnosti.

2. 8. Finanční pronájem – leasing

Finančním leasingem se rozumí pořízení dlouhodobého hmotného majetku způsobem, při kterém se po uplynutí nebo v průběhu sjednané doby úplatného užívání majetku uživatelem převádí vlastnictví majetku z vlastníka na uživatele a uživatel do převodu vlastnictví hradí platby za nabytí v rámci nákladů. Splátky (včetně akontace) při finančním leasingu jsou časově rozlišeny a účtovány po dobu pronájmu do nákladů.

V okamžiku odkupu najaté věci je takto pořízený majetek zaúčtován na příslušný účet dlouhodobého hmotného majetku v jeho odkupní ceně.

Technické zhodnocení se odepisuje v průběhu nájmu. Po převzetí najaté věci do vlastnictví nájemce se pořizovací cena technického zhodnocení zvýší o ocenění převzatého majetku a pokračuje se v odpisování z takto zvýšené pořizovací ceny.

2. 9. Dotace

Dotace na úhradu nákladů se účtují do ostatních provozních a finančních výnosů ve věcné a časové souvislosti s vyúčtováním nákladů na stanovený účel. Dotace na pořízení dlouhodobého majetku snižuje pořizovací cenu nebo vlastní náklady příslušného majetku.

2. 10. Daň z příjmů – splatná

Splatná daň za účetní období vychází ze zdanitelného zisku. Zdanitelný zisk se odlišuje od čistého zisku vykázaného ve výsledovce, neboť nezahrnuje položky výnosů nebo nákladů, které jsou zdanitelné nebo uznatelné v jiných obdobích, a dále nezahrnuje položky, které nepodléhají dani ani nejsou daňově odpočitatelné. Závazek společnosti z titulu splatné daně je vypočítán pomocí daňových sazeb platných k datu účetní závěrky.

2. 11. Daň z příjmů – odložená

Výpočet odložené daně je založen na závazkové metodě vycházející z rozvahového přístupu.

Závazkovou metodou se rozumí postup, kdy při výpočtu bude použita sazba daně z příjmů platná v období, ve kterém budou daňový závazek nebo pohledávka uplatněny.

Rozvahový přístup znamená, že závazková metoda vychází z přechodných rozdílů, jimiž jsou rozdíly mezi daňovou základnou aktiv, popřípadě pasiv a výší aktiv, popřípadě pasiv uvedených v rozvaze. Daňovou základnou aktiv, popřípadě pasiv je hodnota těchto aktiv, popřípadě pasiv uplatnitelná v budoucnosti pro daňové účely.

Účetní hodnota odložené daňové pohledávky je ke každému rozvahovému dni posuzována a snížena v rozsahu, v jakém již není pravděpodobné, že bude k dispozici dostatečný zdanitelný zisk, proti němuž by bylo možno tuto pohledávku nebo její část uplatnit.

Odložená daň je zaúčtována do výsledovky s výjimkou případů, kdy se vztahuje k položkám účtovaným přímo do vlastního kapitálu a je také zahrnuta do vlastního kapitálu.

Odložené daňové pohledávky a závazky jsou vzájemně započítány a v rozvaze vykázaný v celkové netto hodnotě, s výjimkou případů, kdy nelze některé dílčí daňové pohledávky započítávat proti dílčím daňovým závazkům.

Opravné položky k nabytému majetku, které vznikly jako rozdíl mezi zůstatkovou účetní hodnotou části podniku pořízeného vkladem a tržním oceněním stanoveným posudkem znalců a jejich odpisy jsou daňově neuznatelným nákladem se považují za zdanitelné přechodné rozdíly.

Konsolidovaná odložená daňová pohledávka a závazek je tvořena součtem odložených daňových pohledávek a závazků za mateřskou společnost a za ostatní společnosti skupiny konsolidované plnou metodou.

2. 12. Deriváty

Skupina ošetřuje svá měnová a úroková rizika prostřednictvím derivátů ve formě měnových forwardů a měnových a úrokových swapů.

Deriváty člení na zajišťovací a deriváty k obchodování. Jako zajišťovací jsou považovány deriváty, u nichž jsou splněny následující podmínky:

- identifikace zajišťovaných položek, nástrojů použitých k zajištění rizik, která jsou předmětem zajištění a způsoby výpočtu a doložení efektivnosti zajištění;
- zajištění je vysoce účinné (tj. v rozmezí od 80 % do 125 %);
- efektivita zajištění je spolehlivě měřitelná a je průběžně posuzována.

Deriváty, které výše uvedené podmínky pro zajišťovací deriváty nesplňují, jsou klasifikovány jako nestandardizované deriváty k obchodování, tzn. neurčené k obchodování na domácích nebo zahraničních veřejných trzích.

Ocenění

K datu pořízení jsou deriváty oceněny pořizovací cenou. Součástí pořizovací ceny derivátu jsou přímé náklady související s pořízením, např. poplatky a provize makléřům, poradcům a burzám.

K datu účetní závěrky jsou deriváty účtovány v reálné hodnotě. Změna v reálné hodnotě je u derivátů k obchodování účtována jako oceňovací rozdíl z přecenění majetku a závazků.

Také změna v reálné hodnotě u zajišťovacích derivátů je účtována jako oceňovací rozdíl z přecenění majetku a závazků, vyjma případů, kdy změna v ocenění zajištěných aktiv nebo závazků je účtována do výkazu zisku a ztráty. Změny reálné hodnoty zajištěných aktiv a pasiv jsou také účtovány jako oceňovací rozdíl z přecenění majetku a závazků. V případě, že se jedná o deriváty zajišťující měnové riziko, kdy změna v ocenění zajištěných aktiv a pasiv je účtována do výkazu zisku a ztráty a zároveň platí, že:

- a) se jedná o zajišťovací derivát obchodovaný na veřejném trhu a změny v reálné hodnotě je možné doložit údaji z veřejného trhu,
- b) nebo se jedná o zajišťovací derivát neobchodovaný na veřejném trhu, ale derivát bude vypořádán a ukončen podle uzavřené smlouvy nejpozději do konce následujícího účetního období, pak se na vrub příslušných účtů nákladů a ve prospěch příslušných účtů výnosů účtuje nejen o změnách v ocenění zajištěných aktiv a pasiv, ale také o změně v reálné hodnotě zajišťovacích derivátů. Pokud není výše uvedená podmínka ii) splněna, pak se na vrub účtu nákladů z derivátových operací nebo ve prospěch účtu výnosů z derivátových operací zaúčtují změny v ocenění derivátu v takové výši, ve které v absolutní části nepřevyšují změny v ocenění zajišťovaných aktiv a pasiv účtované na účty nákladů a výnosů. Zbývá část reálné hodnoty takového derivátu se zachytí jako oceňovací rozdíl z přecenění majetku a závazků.

V okamžiku vypořádání derivátů jsou původní zápisy stornovány, a to v případě, že původní změny v reálné hodnotě derivátů byly zachyceny jako oceňovací rozdíl z přecenění majetku a závazků. V ostatních případech je vypořádání derivátu účtováno přes náklady resp. výnosy z derivátových operací.

2. 13. Použití odhadů a stanovení reálné hodnoty

Sestavení účetní závěrky vyžaduje, aby vedení používalo odhady a předpoklady, jež mají vliv na vykazované hodnoty majetku a závazků k datu účetní závěrky a na vykazovanou výši výnosů a nákladů za sledované období. Vedení je přesvědčeno, že použité odhady a předpoklady se nebudou významným způsobem lišit od skutečných hodnot v následných účetních obdobích.

Jako reálná hodnota je použito ocenění kvalifikovaným odhadem, které vychází z vnitřní normy mateřské společnosti pro strategii, řízení a oceňování finančních rizik nebo z odhadu stanoveného externím znalcem.

3. ZMĚNY ZPŮSOBU OCEŇOVÁNÍ, POSTUPŮ ODPISOVÁNÍ, POSTUPŮ ÚČTOVÁNÍ A VYKAZOVÁNÍ OPROTI PŘEDCHÁZÍCÍMU ÚČETNÍMU OBDOBÍ

3. 1. Změna metody konsolidace v roce 2002 - poměrná metoda

V souvislosti se změnou účetních předpisů platných od roku 2002, které umožňují použití poměrné metody konsolidace pro společné podniky, byla společnost ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. zahrnuta do konsolidačního celku UNIPETROLU v letech 2002 a 2003 poměrnou metodou. V roce 2001 byla ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. konsolidována plnou metodou. Pro srovnatelnost údajů níže uvádíme proforma konsolidované výkazy roku 2001, kde je ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. zahrnuta poměrnou metodou konsolidace. Statutární konsolidované výkazy skupiny ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. za období let 2001 až 2003 jsou pro informaci uvedeny v bodě 20.

Při sestavování konsolidovaného přehledu o peněžních tocích (cash flow) se vycházelo ze srovnatelných konsolidovaných finančních výkazů za předchozí období.

Konsolidovaná rozvaha skupiny UNIPETROL - společnost ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. je zde zahrnuta poměrnou metodou konsolidace.

		31. 12. 2001
	AKTIVA CELKEM	68 860 997
A.	POHLEDÁVKY ZA UPSANÝ VLASTNÍ KAPITÁL	--
B.	STÁLÁ AKTIVA	50 455 629
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	2 116 872
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	49 926 073
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	578 744
B.IV.	Pasivní konsolidační rozdíl	-4 510 011
B.V.	Cenné papíry v ekvivalenci	2 343 951
C.	OBĚŽNÁ AKTIVA	17 577 946
C.I.	Zásoby	6 604 883
C.II.	Dlouhodobé pohledávky	229 624
C.III.	Krátkodobé pohledávky	8 215 739
C.IV.	Finanční majetek	2 527 700
D.	ČASOVÉ ROZLIŠENÍ	827 422
	PASIVA CELKEM	68 860 997
A.	VLASTNÍ KAPITÁL	29 231 056
A.I.	Základní kapitál	18 133 476

		31. 12. 2001
A.II.	Kapitálové fondy	--
A.III.	Fondy ze zisku	1 295 501
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let	7 293 655
A.V.	Výsledek hospodaření za účetního období bez menšinových podílů	2 218 743
A.V.1.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	2 215 625
A.V.2.	Podíl na hospodářském výsledku v ekvivalenci (+/-)	3 118
A.VII.	Konsolidační rezervní fond	289 681
B.	CIZÍ ZDROJE	36 745 430
B.I.	Rezervy	788 868
B.II.	Dlouhodobé závazky	10 368 493
B.III.	Krátkodobé závazky	10 705 243
B.IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	14 882 826
B.IV.1	Bankovní úvěry dlouhodobé	8 751 578
B.IV.2	Běžné bankovní úvěry	6 131 248
C.	ČASOVÉ ROZLIŠENÍ	1 433 642
D.	MENŠINOVÝ VLASTNÍ KAPITÁL	1 450 869
D.I.	Menšinový základní kapitál	1 788 846
D.II.	Menšinové kapitálové fondy	1 182
D.III	Menšinové ziskové fondy včetně nerozděleného zisku minulých let	(413 858)
D.IV	Menšinový výsledek hospodaření běžného účetního období	74 699

Konsolidovaný výkaz zisků a ztrát skupiny UNIPETROL - společnost ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. je zde zahrnuta poměrnou metodou konsolidace.

		31. 12. 2001
	Tržby za prodej zboží	16 460 830
	Náklady vynaložené na prodané zboží	14 428 708
+	Obchodní marže	2 032 122
	Výkony	50 496 310
	z toho: Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	50 414 337
	Výkonová spotřeba	44 879 323
	Spotřeba materiálu a energie	39 775 151
	Služby	5 104 172
+	Přidaná hodnota	7 649 109
	Osobní náklady	2 465 158
	Daně a poplatky	
	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	3 286 982
	Zúčtování (odpis) konsolidačního rozdílu	(960 153)
	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	1 475 406
	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	1 067 269
	Další provozní výnosy	7 092 028
	Další provozní náklady	6 764 645
*	Konsolidovaný provozní hospodářský výsledek	3 592 642
	Finanční výnosy	1 509 423
	Z toho: Výnosové úroky	167 048
	Finanční náklady	2 820 315
	Z toho: finanční náklady	1 309 895
*	Konsolidovaný výsledek hospodaření z finančních operací	(1 310 892)
	Daň z příjmu za běžnou činnost	63 037
	- splatná	61 269
	- odložená	1 768

	31. 12. 2001
** Konsolidovaný výsledek hospodaření za běžnou činnost	2 218 713
Mimořádné výnosy	268 062
Mimořádné náklady	173 998
Daň z příjmu z mimořádné činnosti	22 453
- splatná	7 466
- odložená	14 987
* Konsolidovaný mimořádný výsledek hospodaření	71 611
*** Konsolidovaný výsledek hospodaření za účetní období bez podílu ekvivalence	2 290 324
Výsledek hospodaření běžného účetního období bez menšinových podílů	2 215 625
Menšinový výsledek hospodaření běžného účetního období	74 699
** Podíl na výsledku hospodaření v ekvivalenci	3 118
*** Konsolidovaný výsledek hospodaření za účetní období	2 218 743

3. 2. Změny postupů účtování a vykazování oproti období 2002

Hlavní změny ve vykazování představují následující položky:

Rozvaha

- Dohadné účty aktivní ve výši 558 679 tis. a dohadné účty pasivní ve výši 816 019 tis. Kč jsou k 31. 12. 2003 součástí kategorie krátkodobé pohledávky a závazky. V minulých účetních obdobích byly vykazovány v kategorii ostatní aktiva či ostatní pasiva.
- Odložený daňový závazek ve výši 1 471 444 tis. Kč je k 31. 12. 2003 vykázán jako dlouhodobý závazek, zatímco k 31. 12. 2002 byl vykázán v rámci kategorie rezervy.
- Krátkodobé poskytnuté zálohy ve výši 45 216 tis. Kč a přijaté zálohy ve výši 39 457 tis. Kč jsou k 31. 12. 2003 vykazovány jako samostatné řádky rozvahy v rámci krátkodobých pohledávek a závazků, zatímco k 31. 12. 2002 byly součástí pohledávek a závazků z obchodních vztahů.

Výkaz zisků a ztrát

- Ve výkazu zisku a ztráty je od roku 2003 vykázána podrobnější členění u titulů tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu a zůstatková cena dlouhodobého majetku a materiálu.
- Tvorba a zúčtování opravných položek a tvorba a zúčtování rezerv do provozních nákladů a provozních výnosů je vykázána souhrnně na řádku změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti ve výši 186 350 tis. Kč.
- Zúčtování opravných položek a rezerv do finančních výnosů a zúčtování opravných položek a tvorba rezerv do finančních nákladů je vykázáno souhrnně na řádku změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti ve výši 330 692 tis. Kč.
- Roční odpis oceňovacího rozdílu k nabytému majetku je vykazován ve výkazu zisku a ztráty v rámci Odpisů dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku, zatímco k 31. 12. 2002 byl vykázán jako Zúčtování opravných položek do provozních nákladů ve výši 232 522 tis. Kč.
- Náklady na pojistné ve výši 37 901 tis. Kč byly přesunuty z řádku ostatní finanční náklady na řádek ostatní provozní náklady

3. 3. Ostatní

Mimořádné náklady obsahují vytvoření opravné položky k provozu LAO ve výši 1 026 335 tis. Kč. V souladu s bodem 2(a) ii) byl do mimořádných výnosů zaúčtován odpis pasivního konsolidačního rozdílu ve výši 1 026 335 tis. Kč.

4. DLOUHODOBÝ HMOTNÝ A NEHMOTNÝ MAJETEK

Dlouhodobý hmotný majetek

Nejvýznamnějším přírůstkem nehmotného dlouhodobého majetku, který skupina realizovala v roce 2003, byla licence k výrobě polypropylenu od firmy BP AMOCO v celkové výši 640 834 tis. Kč. Dále byla uvedena do užívání licence a software výrobní jednotky etylbenzenu v úhrnné částce 112 143 tis. Kč. Přírůstek software tvoří rozšíření řídicího systému čerpacích stanic DEPOS v hodnotě 25 800 tis. Kč.

Dlouhodobý hmotný majetek

Mezi nejvýznamnější přírůstky dlouhodobého hmotného majetku v roce 2003 patří aktivace nové jednotky na výrobu polypropylenu ve výši 2 045 369 tis. Kč, dále společně off sites pro rozvoj petrochemických výrob ve výši 637 137 tis. Kč a rekonstrukce a modernizace výroby POX – 4. fáze ve výši 142 337 tis. Kč. Do užívání byla dále zavedena výrobní jednotka etylbenzenu v pořizovací hodnotě 1 042 159 tis. Kč.

Dále přírůstek dlouhodobého hmotného majetku tvoří například nákup výpočetní techniky na čerpací stanice za 64 000 tis. Kč a obnova technologie mycích linek na 15 čerpacích stanicích v hodnotě 35 000 tis. Kč.

Mezi nejvýznamnější položky vyřazeného majetku patří prodej parní turbíny GT 501 v účetní zůstatkové hodnotě 254 398 tis. Kč, prodej technologie výroby modifikovaných hydroizolačních pásů a jejího dalšího příslušenství v účetní zůstatkové hodnotě 169 596 tis. Kč, prodej výroby katalyzátorů v účetní zůstatkové hodnotě 41 176 tis. Kč.

Dále došlo k odprodeji majetku 8 čerpacích stanic v celkové zůstatkové hodnotě 83 500 tis. Kč

Věcná břemena a zástavní práva

Dlouhodobý majetek zajištěný zástavním právem je uveden v bodě 11 e). Věcným břemenem jsou zatíženy k 31. 12. 2003 pozemky v účetní hodnotě 18 180 tis. Kč.

5. DLOUHODOBÝ FINANČNÍ MAJETEK V TUZEMSKU A ZAHRANIČÍ VLASTNĚNÝ SPOLEČNOSTMI SKUPINY

5. 1. Podílové cenné papíry a vklady v podnicích s rozhodujícím vlivem k 31. 12. 2003

	Vlastnický podíl v %	Počet akcií	Jmenovitá hodnota akcie.	Pořizovací cena	Podíl na vlastním kapitálu	Opravná položka	Příjem z dividend za rok	Ocenění k 31. 12. 2003
ALIACHEM Italia S.r.l.	90,00	-	-	11 000	10 994	--	1 421	11 000
ALIACHEM U.S.A.	100,00	1 000	22 USD	4 000	--	4 000	--	--
Benzina Slovakia a.s. v likvidaci	100,00	163	500 tis. Sk	1 812	--	1 812	--	--
CELIO a.s.	51,06	97	1 000 000	78 333	88 467	7 018	--	71 315
		1	10 000					
CHEMAPOL Amer. Latina	51,00	-	102 000 USD	1 000	--	1000	--	--
CHEMAPOL Scandinavia AB	51,00	4 080	100 SEK	10 000	8 007	1 993	--	8 007
ČS Milhošť	100,00	--	--	17 285	14 872	2 413	--	14 872
ČS Smižany	100,00	--	--	20 962	18 276	2 686	--	18 276
ČS Žilina	100,00	--	--	20 789	17 754	3 035	--	17 754
DP MOGUL Ukraina	100,00	--	--	2 500	461	2 039	--	461
FORTE a.s. v likvidácii	100	10	100 000 SKK	708	--	708	--	--
K-PROTOS, a.s.	100,00	19 710	1000	20 944	40 618	--	--	38 939
		19 710	913	17 995			--	--
MOGUL BEOGRAD s.r.o.	70	--	--	89	--	--		89
MOGUL d.o.o.	100,00	--	--	3 150	-1 449	3 150	--	--
MOGUL HUNGARIA a.s.	74,5	147	100 000 HUF	3 175		0	--	3 175
		26	100 HUF					
MOGUL MORAVA a.s.	100	1000	4 200	5 600		5 600	--	--
MOGUL OIL s.r.o. MOSKVA	70	--	--	5		5	--	--
MOGUL POLSKA s.r.o.	100	--	--	345		345	--	--
MOGUL SERVIS a.s.	100	50	100 000	5 000		119	--	4 881
MOGUL SLOVAKIA s.r.o.	100			161		161	--	--
MOGUL TANK PLUS a.s.	98,33	590	20 000	11 800		8 117	--	3 683
NeraAgro, spol. s r.o.	100,00	--	--	100	5 614	--	--	100
NeraPharm, spol. s r.o.	100,00	--	--	200	-3 270	200	--	--
PETRA SLOVAKIA s.r.o.	70	--	--	5 510		5 510	--	--
UNIPETROL France S.A.	96,72	532	571,68 EUR	16 000	12 255	3 745	--	12 255
UNIPETROL Polska Sp.z.o.o.	100,00	--	66 PLN	2 000	2 128	--	331	2 000
UNIPETROL (UK) Ltd.	100,00	100 000	1 GBP	6 000	-2 766	6 000	--	--
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.	100,00	--	2 026	55 171	47 312	7 860	--	47 311
Celkem	--		--	321 634	--	67 516	1 752	254 118

Žádný z výše uvedených majetkových cenných papírů a vkladů není veřejně obchodovatelný.

5. 2. Podílové cenné papíry a vklady v podnicích s podstatným vlivem k 31. 12. 2003

	Vlastnický podíl v %	Počet akcií	Jmenovitá hodnota akcie.	Požizovací cena	Podíl na vlastním kapitálu	Opravná položka	Příjem z dividend za rok	Ocenění k 31. 12. 2003
POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.	50,00	--	--	43 671	57 526	--	5 823	43 671
Celkem	--	--	--	43 671	--	--	5 823	43 671

5. 3. Ostatní dlouhodobé cenné papíry a vklady k 31. 12. 2003

	Počet akcií	Jmenovitá hodnota akcie (Kč)	Požizovací cena	Reálná hodnota	Výnosy
IMPULS, a.s. „v likvidaci“	50	10 000	500	-	--
WALTER a. s.	13 273	1 000	14 040	-	--
CITADELA VI. s.r.o.*	--	--	21	21	--
Střední školy EDUCHEM, a.s.	1 100	1 000	1	-	--
SPORTaS, s.r.o.*	--	--	6	6	--
WIENERBERGER, a.s..	22 420	10	613	613	--
Chemapol Group, a.s. v konkursu	4 400	1	3 300	--	--
Technoexport, a.s.	15	100 000	1 500	1 500	152
Agroslužby Havlíčkův Brod, a.s.	3	100 000	483	483	--
	3	10 000	--	--	--
	153	1 000	--	--	--
IMPULS, a.s. v likvidaci *	50	10	500	--	--
TIU-PLAST a.s.	13	1 000	3 514	2 059	--
Celkem			24 478	4 682	152

* Označené dlouhodobé cenné papíry byly přeceněny na reálnou hodnotu viz bod 10.

5. 4. Půjčky podnikům ve skupině k 31. 12. 2003

Společnost CHEMOPETROL, a.s. poskytla dlouhodobý úvěr společnosti CELIO a.s. Zůstatek dlouhodobé části úvěru k 31. 12. 2003 činí 18 450 tis. Kč. Část úvěru splatná v roce 2004 v celkové výši 9 000 tis. Kč je vykázána v rámci krátkodobých pohledávek.

5. 5. Podílové cenné papíry a vklady v podnicích s rozhodujícím vlivem k 31. 12. 2002

	Vlastnický podíl (%)	Počet akcií	Jmenovitá hodnota akcie	Požizovací cena	Výnosy
ALIACHEM France S.A.	96,72	532	3 750 FRF	16 000	--
ALIACHEM Italia S.r.l.	90,00	--	--	11 000	1 343
ALIACHEM U.S.A., Inc.	100,00	1 000	22 USD	4 000	--
ATRANS a.s.	100,00	20 000	1	5 000	--
BENZINA SLOVAKIA, a.s. v likvidaci	100,00	163	500 tis. SKK	1 812	--
CELIO a.s.	51,06	97	1 000	78 333	--
		1	10		
ČS Milohost s.r.o.	100,00	--	--	17 285	--
ČS Smižany s.r.o.	100,00	--	--	20 962	--
ČS Žilina s.r.o.	100,00	--	--	20 789	--
FORTE a.s. v likvidácii	100,00	10	100 tis. SKK	677	--
CHEMAPOL AMERICA LATIN Corp. Inc.	51,00	--	--	1 000	--
CHEMAPOL Polska Sp z o.o.	100,00	--	--	2 000	--
CHEMAPOL Scandinavia AB	51,00	4 080	100 SEK	10 000	409
CHEMODATA, a.s.	100,00	100	10	1 000	--
CHEMOPETROL - CHEMTEZ, a.s.	100,00	266	100	27 860	--
		1 200	1		

	Vlastnický podíl (%)	Počet akcií	Jmenovitá hodnota akcie	Pořizovací cena	Výnosy
INCHEM GROUP, a.s.	100,00	100	10	1 110	--
K-PROTOS, a.s.	100,00	19 710	1	20 944	--
MOGUL BĚLEHRAD, s.r.o.	70,00	--	--	105	--
MOGUL HUNGARIA, a.s.	74,50	147	100 000 HUF	3 452	1 030
MOGUL MORAVA, a.s.	70,00	26	100 HUF	4 200	--
MOGUL NOCC, a.s.	70,00	1 000	4,2	4 200	--
MOGUL OIL s.r.o.	70,00	147	10	4 200	--
MOGUL OIL s.r.o.	70,00	--	--	6	--
MOGUL OK OIL, a.s.	51,00	51	10	660	--
MOGUL PETROL, a.s.	100,00	50	20	1 400	--
MOGUL POLSKA, s.r.o.	100,00	--	--	393	--
MOGUL PROM, a.s.	80,00	48	20	960	--
MOGUL SERVIS, a.s.	100,00	50	10	5 000	--
MOGUL SLOVAKIA, s.r.o.	100,00	--	--	153	--
MOGUL SLOVENIJA, s.r.o.	100,00	--	--	288	--
MOGUL TANK-PLUS, a.s.	98,33	590	20	11 800	--
MOGUL TRAD OIL, a.s.	51,00	51	10	510	--
MOGUL UKRAJINA, s.r.o.	100,00	--	--	519	--
NERASERVIS, spol. s r.o.	100,00	--	--	5 005	--
NeraAgro, spol. s r.o.	100,00	--	--	100	--
NeraPharm, spol. s r.o.	100,00	--	--	200	--
PENZION KORAMO, s.r.o. v likvidaci	100,00	--	--	250	--
PETRA SLOVAKIA, s.r.o.	70,00	--	--	5 263	--
UNIPETROL (U.K.) LIMITED	100,00	100 000	1 GBP	6 000	--
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.	100,00	50 015	1	49 186	--
Celkem				339 422	2 782
Opravná položka				- 87 776	
Dlouhodobý finanční majetek celkem				251 646	

Žádný z výše uvedených majetkových cenných papírů a vkladů není veřejně obchodovatelný.

5. 6. Podílové cenné papíry a vklady v podnicích s podstatným vlivem k 31. 12. 2002

	Vlastnický podíl (%)	Počet akcií	Jmenovitá hodnota akcie	Pořizovací cena	Výnosy
POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.	50	--	--	43 671	--
SPOLSIN, spol. s r.o.	50	--	--	2 066	--
Celkem				45 737	--
Opravná položka				-576	
Podílové cenné papíry a vklady v podnicích s podstatným vlivem				45 161	

Žádný z výše uvedených majetkových cenných papírů a vkladů není veřejně obchodovatelný.

5. 7. Ostatní dlouhodobé cenné papíry a vklady k 31. 12. 2002

	Vlastnický podíl (%)	Počet akcií	Jmenovitá hodnota akcie	Pořizovací cena	Výnosy
Agroslužby Havlíčkův Brod, a.s.	3	100	483	--	--
CITADELA VI s.r.o. *	--	--	21	21	--
ČSOB, a.s.	300	1	300	--	172
Chemapol Group, a.s.	4 400	1	3 300	--	--
IMPULS, a.s. v likvidaci *	50	10	500	--	--
Provem a.s. HB	17	10	170	--	--
SPORTaS, s.r.o. *	--	--	6	6	--
Střední školy EDUCHEM, a.s.	1 100	1	1	--	--
Technoexport, a.s.	14	100	1 400	--	179
TIU-PLAST a.s.	13	0,1	3 514	--	--
WALTER a.s.	10 232	1	13 432	--	--
WIENERBERGER, a.s.	22 420	0,01	516	--	53
Celkem			23 643	27	404
Opravná položka			-18 246		
Ostatní dlouhodobé cenné papíry a vklady			5 397		

* Označené dlouhodobé cenné papíry byly přeceněny na reálnou hodnotu viz bod 10.

5. 8. Půjčky podnikům ve skupině k 31. 12. 2002

Společnost CHEMOPETROL, a.s. poskytl dlouhodobý úvěr společnosti CELIO a.s. Zůstatek úvěru k 31. 12. 2002 činí 27 450 tis. Kč. Část úvěru splatná v roce 2003 v celkové výši 9 000 tis. Kč je vykázána v rámci krátkodobých pohledávek.

5. 9. Dlouhodobý finanční majetek k 31. 12. 2001

	Vlastnický podíl (%)	Počet akcií	Jmenovitá hodnota akcie	Pořizovací cena	Výnosy
ALIACHEM France S.A.	96,72	532	3 750 FRF	16 000	1 511
ALIACHEM Italia S.r.l.	90,00	--	80 190 000 ITL	11 000	4 029
ALIACHEM U.S.A., Inc.	100,00	1 000	22 USD	4 000	--
BENZINA SLOVAKIA, a.s. v likvidaci	100,00	163	500 tis. SKK	71 871	--
BENZINA TRADE a.s.	100,00	100	10	1 000	--
CELIO a.s.	51,06	97 1	1 000 100	78 333	--
ČS Milohost s.r.o.	100,00	--	--	17 285	--
ČS Smižany s.r.o.	100,00	--	--	20 962	--
ČS Žilina s.r.o.	100,00	--	--	20 789	--
FORTE a.s. v likvidaci	100,00	10	100 tis. SKK	788	--
CHEMAPOL AMERICA LATIN Corp. Inc.	51,00	--	--	1 000	--
CHEMAPOL Asia PTE. LTD.	99,99	249 990	1 SGD	52 000	5 434
CHEMAPOL Polska Sp z o.o.	100,00	--	--	2 000	--
CHEMAPOL Scandinavia AB	51,00	4 080	100 SEK	10 000	1 673
CHEMAPOL (U.K.) LIMITED	99,99	99 999	1 GBP	6 000	--
CHEMODATA, a.s.	100,00	100	10	1 000	--
CHEMOPETROL - CHEMTEZ, a.s.	100,00	266 1 200	100 0,1	27 860	--
INCHEM GROUP, a.s.	100,00	100	10	1 000	--
K-PROTOS, a.s.	70,00	13 797	1	11 943	--
KRALUPOL, spol. s r.o.	55,00	--	--	24 660	--
Mateřská škola MARS, s.r.o. v likvidaci	100,00	--	--	200	--
MOGUL BĚLEHRAD, s.r.o.	70,00	--	--	127	--

	Vlastnický podíl (%)	Počet akcií	Jmenovitá hodnota akcie	Pořizovací cena	Výnosy
MOGUL HUNGARIA, a.s.	51,00	51	100 HUF	664	786
MOGUL KORAK, a.s.	100,00	100	10	1 150	--
MOGUL MORAVA, a.s.	70,00	700	4,2	2 940	--
MOGUL NOCC, a.s.	70,00	147	10	4 200	--
MOGUL OIL s.r.o.	70,00	--	--	7	--
MOGUL OK OIL, a.s.	51,00	51	10	660	--
MOGUL PETROL, a.s.	100,00	50	20	1 400	--
MOGUL POLSKA, s.r.o.	100,00	--	--	475	--
MOGUL PROM, a.s.	80,00	48	20	960	--
MOGUL SERVIS, a.s.	100,00	50	10	5 000	--
MOGUL SLOVAKIA, s.r.o.	64,00	--	--	132	--
MOGUL SLOVENIJA, s.r.o.	50,00	--	--	156	--
MOGUL TANK-PLUS, a.s.	80,00	40	20	800	--
MOGUL TRAD OIL, a.s.	51,00	51	10	510	--
MOGUL UKRAJINA, s.r.o.	100,00	--	--	629	--
NERASERVIS, spol. s r.o.	100,00	--	--	5 005	--
NeraAgro, spol. s r.o.	100,00	--	--	100	--
NeraPharm, spol. s r.o.	100,00	--	--	200	--
PARAMO Trysk, a.s.	100,00	133 1	1 000 500	133 600	--
PARAMO – BIONA s.r.o.	51,00	--	--	2 550	--
PARAMO – KARIMPEX, a.s.	51,00	51	10	561	--
PENZION KORAMO, s.r.o. v likvidaci	100,00	--	--	250	--
PETRA SLOVAKIA, s.r.o.	70,00	--	--	6 417	--
PETROTRANS, a.s.	100,00	10 10	1 000 100	15 295	--
POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.	50,00	--	--	43 671	3 504
SPOLSIN, spol. s r.o.	66,00	--	--	2 066	--
TERANET, a.s.	100,00	45 000	1	38 511	9 028
UNIVERSAL BANKA, a.s. v konkursu	27,25	4 360	100	442 286	--
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.	100,00	50 015	1	49 186	--
ZSD servis, spol. s r.o.	100,00	--	--	1 005	--
Celkem				1 140 204	25 965
Opravná položka				- 604 867	--
Celkem				535 337	22 461
Ostatní dlouhodobý finanční majetek ¹				91 000	33
Opravné položky				-47 593	--
Celkem				43 407	--
Dlouhodobý finanční majetek celkem				578 744	22 494

¹ Ostatní dlouhodobý finanční majetek zahrnuje majetkové účasti nižší než 20 %, dlouhodobé půjčky a jiný dlouhodobý finanční majetek.

Žádný z výše uvedených majetkových cenných papírů a vkladů není veřejně obchodovatelný.

6. POHLEDÁVKY

6. 1. Krátkodobé pohledávky

Věková struktura obchodních pohledávek

Rok	Kategorie	Do splatnosti	Po splatnosti			Celkem
			0 - 30 dní	30 - 180 dní	Více než 181 dní	
2003	Krátkodobé obchodní pohledávky	7 126 544	424 404	145 632	1 201 747	8 898 327
	Opravné položky	6 666	78 134	34 535	1 083 457	1 202 792
	Celkem	7 119 878	346 270	111 097	118 290	7 695 535

Krátkodobé obchodní pohledávky činily 8 898 327 tis. Kč (2002 – 7 750 210 tis. Kč, 2001 - 10 266 597 tis. Kč). Na tyto pohledávky byly vytvořeny opravné položky ve výši 1 202 792 tis. Kč (2002 – 1 209 224 tis. Kč, 2001 - 1 210 391 tis. Kč).

Krátkodobé pohledávky snížené o opravné položky na pochybné pohledávky ve výši 1 807 178 tis. Kč (2002 – 1 611 213 tis. Kč, 2001 - 2 074 038 tis. Kč) činily 10 863 376 tis. Kč (2002 – 7 926 785 tis. Kč, 2001 - 10 300 872 tis. Kč). Výše pohledávek více než 180 dní po lhůtě splatnosti byla 1 745 288 tis. Kč (2002 – 1 400 972 tis. Kč, 2001 - 1 360 596 tis. Kč).

Jako zástava bankovních úvěrů byly k 31. 12. 2003 použity krátkodobé obchodní pohledávky v hodnotě 243 610 tis. Kč (2002 – 436 372 tis. Kč, 2001 – 184 163 tis. Kč).

Jiné pohledávky k 31. 12. 2003 zahrnují zejména pohledávky za přepracovatelé za zaplacenou spotřební daň a to ve výši 1 158 784 tis. Kč, 0 tis. Kč v roce 2002 a 2001. Na základě regresní faktoringové smlouvy se společností ČS Faktoring, a.s. postupuje skupina některé krátkodobé pohledávky z obchodních vztahů. K datu účetní závěrky vykazuje CHEMOPETROL, a. s. pohledávku za faktoringovou společností ve výši 257 778 tis. Kč. Obdržené platby od faktora jsou pak vedeny jako závazek za faktorem do doby obdržení avíza o zaplacení původním dlužníkem. K 31. 12. 2002 nebyla tato forma financování využívána.

6. 2. Dlouhodobé pohledávky

Dlouhodobé pohledávky k 31. prosinci 2003 činily 440 880 tis. Kč (2002 – 219 772 tis. Kč a 2001 - 236 442).

Společnost	Popis	31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001
BENZINA a.s.	Půjčka společnosti EUROBAD a.s. na výstavbu čerpacích stanic	71 139	11 000	--
	Půjčka společnosti TOPA s.r.o. na výstavbu čerpacích stanic	5 000	--	--
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	Pohledávka z titulu postoupení pohledávek společnosti Bena a.s., splatné do 3 let	--	--	13 914
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	Pohledávka za společností Gilbert OIL s.r.o. – nominální hodnota pohledávky 424 674 tis. Kč, opravná položka 315 184 tis. Kč	55 840	--	--
CHEMOPETROL, a.s.	Pohledávky za společností CHEMOPETROL PENTAR s.r.o. z titulu prodeje zásob	5 000	--	--
	Pohledávka za městem Litvínov z prodeje finančního majetku	2 500	--	--
KAUČUK, a.s.	Pohledávka z prodeje zimního stadionu městu Kralupy nad Vltavou	24 500	29 400	34 300
	Pohledávka z prodeje čistící stanice společnosti Vodárna Kladno	32 933	36 197	39 235
	Pohledávky z prodeje ostatního dlouhodobého majetku	8 726	15 802	25 463
KORAMO, a.s.	Pohledávky z poskytnutých záloh a úvěrů	--	43 454	59 532
SPOLANA, a.s.	Pohledávky z prodeje dlouhodobého majetku městskému úřadu Neratovice	--	19 889	39 779
	Prodej rozpracované výroby společností NeraPharm, spol. s.r.o.	20 056	26 806	--
PARAMO, a.s.	Pohledávky z obchodního styku	--	18 523	--
Ostatní		23 394	18 701	24 219
	Odložená daňová pohledávka	191 792	--	--
Celkem		440 880	219 772	236 442

7. ZÁVAZKY

7. 1. Krátkodobé závazky

Věková struktura obchodních závazků

Rok	Kategorie	Do splatnosti	Po splatnosti			Celkem
			0 - 30 dní	30 - 180 dní	Více než 181 dní	
2003	Krátkodobé obchodní závazky	5 017 292	42 293	16 426	12 312	5 088 323
	Celkem	5 017 292	42 293	16 426	12 312	5 088 323

Krátkodobé závazky k 31. prosinci 2003 činily 18 090 445 tis. Kč (2002 – 10 735 145 tis. Kč, 2001 – 17 428 596 tis. Kč). Krátkodobé obchodní závazky k 31. prosinci 2003 po lhůtě splatnosti více než 180 dní činily 12 312 tis. Kč (2002 – 52 430 tis. Kč, 2001 - 42 201 tis. Kč, 2000 - 707 tis. Kč).

Jiné závazky k 31. 12. 2003 zahrnují částku dlužné spotřební daně ve výši 1 708 610 tis. Kč, krátkodobou část úvěrů od České konsolidační agentury ve výši 733 439 tis. Kč, obdržené platby od faktora vedené jako závazek za faktorem do doby obdržení avíza o zaplacení původním dlužníkem (viz bod 6.a) 322 446 tis. Kč a ostatní závazky.

7. 2. Dlouhodobé závazky

Dlouhodobé závazky k 31. prosinci 2003 činily 6 580 005 tis. Kč (2002 – 10 176 927 tis. Kč a 2001 – 8 001 445 tis. Kč).

Společnost	Popis	31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001
UNIPETROL, a.s.	Emise dluhopisů I	2 000 000	2 000 000	2 000 000
UNIPETROL, a.s.	Emise dluhopisů I	991 331	911 819	838 686
UNIPETROL, a.s.	Emise dluhopisů I	--	4 000 000	4 000 000
CHEMOPETROL, a.s.	Zajištění úrokové sazby dlouhodobého úvěru	91 714	146 103	--
CHEMOPETROL, a.s.	Závazky z titulu financování akce „Páteřní optická kabelová trasa“ a pořízení souboru zařízení na zplyňování mazutu	56 133	111 729	--
CHEMOPETROL, a.s.	Zádržné související s fakturací investičních akcí	--	--	49 882
SPOLANA a.s.	Úvěry od České konsolidační agentury	957 649	969 092	--
PARAMO, a.s.	Úvěry od České konsolidační agentury	331 602	--	--
KORAMO, a.s.	Úvěry od České konsolidační agentury	--	356 422	--
BENZINA a.s.	Úvěry od České konsolidační agentury	509 500	--	--
BENZINA a.s.	Závazek za nákup PC na ČS od T-Systems	39 687	--	--
BENZINA a.s.	Závazky z pevných termínových operací	7 256	19 906	--
BENZINA a.s.	Peněžní prostředky přijaté od klientů jako záruka před vydáním karty Benzina	52 576	56 432	62 996
BENZINA a.s.	Peněžní prostředky přijaté jako záruky od partnerů	43 707	42 333	44 303
	Odložený daňový závazek	1 454 862	1 471 444	909 723
	Ostatní	43 979	91 647	95 855
Celkem		6 580 005	10 176 927	8 001 445

Společnost UNIPETROL, a.s., vydala v roce 1998 první emisi dluhopisů v hodnotě 2 000 000 tis. Kč. Jistina dluhopisů je splatná v roce 2013. Úrok byl na první dva roky stanoven ve výši 0 % p.a., pro třetí a každý následující rok ode dne vydání je splatný úrok stanoven na 12,53 % p.a.

V roce 1999 společnost UNIPETROL, a.s., vydala druhou emisi obligací v nominální hodnotě 1 300 000 tis. Kč s emisním kursem 665 990 tis. Kč. Jistina i úroky jsou splatné v roce 2007.

Dále společnost UNIPETROL, a.s., vydala třetí emisi obligací v hodnotě 4 000 000 tis. Kč. Jistina je splatná v roce 2004. Úrok je stanoven na 9 % p.a. a je splatný ročně.

V emisních podmínkách vydaných dluhopisů jsou uvedeny podmínky, jejichž porušení má za následek vznik práva věřitele na předčasné splacení jmenovité hodnoty dluhopisů.

Úvěry poskytnuté Českou konsolidační agenturou byly v minulých účetních obdobích klasifikovány jako dlouhodobé bankovní úvěry, ale z důvodu změny statutu ČKA byly k 31. 12. 2002 převedeny na účty jiných dlouhodobých závazků.

Závazek společnosti Benzina ,a.s. k České konsolidační agentuře vznikl postoupením pohledávky České spořitelny a Komerční banky. V roce 2002 byl tento závazek vykazován jako dlouhodobý bankovní úvěr.

8. FINANČNÍ PRONÁJEM

Skupina je zavázána platit splátky za finanční leasing následovně:

Předmět leasingu	Leasingové splátky celkem	Zaplaceno k 31. 12. 2003	Splatné do 1 roku	Splatné v následujících letech
Automobily	207 899	112 386	42 285	53 228
Stroje, zařízení a technologie	379 312	353 326	12 950	13 036
Izomerační jednotka	585 703	585 703	-	--
Železniční cisterny	251 249	91 206	47 406	112 637
Zařízení pro EJ	350 890	--	58 482	292 408
Kapalné kaučuky	344 385	344 385	--	--
Ostatní	303	173	130	--
Celkem	2 119 741	1 487 179	161 253	471 309

9. ZÁKLADNÍ KAPITÁL

Základní kapitál společnosti se skládá z 181 334 764 kusů akcií na majitele se jmenovitou hodnotou 100 Kč na akcii. Akcie jsou vydány v zaknihované podobě zápisem v evidenci Střediska cenných papírů a jsou registrované.

10. OCEŇOVACÍ ROZDÍLY Z PŘECENĚNÍ MAJETKU A ZÁVAZKŮ

	Přecenění cenných papírů a podílů (viz bod 5.c)	Přecenění derivátů (viz bod 19)	Ostatní přecenění	Odložená daň (viz bod 13)	Oceňovací rozdíly celkem
Zůstatek k 31. 12. 2001	--	--	--	--	--
Ve prospěch vlastního kapitálu	--	--	--	65 298	65 298
Na vrub vlastního kapitálu	(501)	(248 365)	(439)	--	(249 305)
Zůstatek k 31. 12. 2002	(501)	(248 365)	(439)	65 298	(184 007)
Ve prospěch vlastního kapitálu	--	78 065	1 189	--	79 254
Na vrub vlastního kapitálu	--	--	1 172	28 699	29 871
Zůstatek k 31. 12. 2003	(501)	(170 300)	(422)	36 599	(134 624)

11. BANKOVNÍ ÚVĚRY A FINANČNÍ VÝPOMOCI

11. 1. Dlouhodobé bankovní úvěry

Banka	Úroková sazba	Zůstatek k 31. 12. 2003 v tis. Kč	Zůstatek k 31. 12. 2002 v tis. Kč	Zůstatek k 31. 12. 2001 v tis. Kč
BANCO SABADEL	6,50%	7 777	7 584	7 688
Citibank, N.A.	6M LIBOR*	711 729	856 551	916 646
Česká spořitelna, a.s.	5,90%	314 923	309 037	138 092
ČSOB, a.s.	3M PRIBOR*	--	--	3 157
ČSOB, a.s.	3M PRIBOR*	57 142	--	--
ČSOB, a.s.	6M EURIBOR*	--	34 389	19 292
ČSOB, a.s.	3M PRIBOR*	--	--	56 427
Dresdner Bank Frankfurt	7,25%	--	--	4 893
Komerční banka, a.s.	6M PRIBOR*	--	11 541	--
Komerční banka, a.s.	3M PRIBOR*	--	--	115 000
Komerční banka, a.s.	6M PRIBOR*	--	1 017 000	1 503 000
Komerční banka, a.s.	6M PRIBOR*	--	20 767	62 930
Komerční banka, a.s.	6M LIBOR*	--	106 875	130 625
Komerční banka, a.s.	6M PRIBOR*	--	650	--

Banka	Úroková sazba	Zůstatek k 31. 12. 2003 v tis. Kč	Zůstatek k 31. 12. 2002 v tis. Kč	Zůstatek k 31. 12. 2001 v tis. Kč
Komerční banka, a.s.	6% p.a.	--	9 985	36 032
Kreditanstalt für Wiederaufbau	6M EURIBOR*	840 384	928 775	946 172
Kreditanstalt für Wiederaufbau	6M EURIBOR*	354 088	414 351	369 730
Kreditanstalt für Wiederaufbau	6M EURIBOR*	1 055 165	1 157 572	1 028 952
Kreditanstalt für Wiederaufbau	6M EURIBOR*	103 649	205 560	167 311
Kreditanstalt für Wiederaufbau	6M EURIBOR*	28 468	55 787	65 246
Raiffeisen banka a.s.	3M LIBOR*	59 906	70 224	--
Raiffeisen banka a.s.	3M LIBOR*	--	--	17 217
Raiffeisen banka a.s.	3M PRIBOR*	437 500	657 500	150 000
Societe Generale Bank	6M EURIBOR*	120 579	164 617	214 196
Societe Generale Bank	6M PRIBOR*	743 760	633 183	137 240
Syndikovaný od konsorcia bank Citibank a.s. a Komerční banka, a.s.	3M PRIBOR*	684 474	--	--
Syndikovaný od konsorcia bank HSBC INVESTMENT BANK PLC	PRIBOR*	--	680 000	2 000 000
Syndikovaný úvěr od konsorcia bank CITIBANK a.s.	6M PRIBOR*	--	743 214	1 504 303
UBS AG Basel	5,50%	--	18 499	18 359
Union banka, a.s.	12M PRIBOR*	--	73 710	119 070
Celkem dlouhodobé úvěry		5 519 544	8 177 371	9 731 578

* Marže bankovních úvěrů se v roce 2003 pohybovala v rozmezí od 0,15 % do 2,80 %.

Část dlouhodobých bankovních úvěrů splatná v roce 2004 je v rozvaze k 31. 12. 2003 vykázána v rámci krátkodobých bankovních úvěrů.

Dlouhodobé úvěry poskytnuté Českou konsolidační agenturou dosáhly k 31. 12. 2003 částky 1 798 751 tis. Kč, další popis viz kapitola 7.

V úvěrových smlouvách uzavřených skupinou UNIPETROL, a.s. jsou uvedeny podmínky, jejichž porušení má za následek vznik práva věřitele na předčasné splacení jistiny úvěru.

11. 2. Krátkodobé bankovní úvěry a finanční výpomoci

Banka	Úroková sazba	Zůstatek k 31. 12. 2003 v tis. Kč	Zůstatek k 31. 12. 2002 v tis. Kč	Zůstatek k 31. 12. 2001 v tis. Kč
BANCO ESPANOL DE CREDITO	EURIBOR*	20 318	--	--
DEUTSCHE BANK	EURIBOR*	10 207	6 162	--
ABN AMRO Bank N.V.	PRIBOR*	400 000	200 000	701 617
B.B.V.A.	EURIBOR*	19 216	8 216	12 376
BANCO ATLANTICO	EURIBOR*	4 564	7 331	15 222
BANCO DE VALENCIA	EURIBOR*	10 661	--	--
BANCO SABADEL	EURIBOR*	20 357	11 629	18 868
BANCO SANTANDER	EURIBOR*	16 753	14 915	17 781
BANESTO	EURIBOR*	--	14 852	6 500
BNP Dresdner Bank	PRIBOR*	38 127	38 126	38 126
BNP PARIBAS AG	EURIBOR*	--	--	41 319
Citibank a.s.	PRIBOR*	1 485 000	998 342	559 298
Commerzbank AG	PRIBOR*	1 225 000	--	--
ČSOB, a. s.	PRIBOR*	234 286	529 226	293 440
Česká spořitelna, a.s.	PRIBOR*	295 000	--	--
Dresdner Bank AG, Frankfurt	EURIBOR*	97 312	104 849	158 397
ERSTE Bank AG	EURIBOR*	--	--	2 119
HSBC Bank plc – pobočka Praha	PRIBOR*	900 000	130 000	--

Banka	Úroková sazba	Zůstatek k 31. 12. 2003 v tis. Kč	Zůstatek k 31. 12. 2002 v tis. Kč	Zůstatek k 31. 12. 2001 v tis. Kč
HVB Bank Czech republic a Citibank a.s.	PRIBOR*	801 257	704 508	--
ING Bank N.V.	PRIBOR*	1 309 758	1 221 826	1 118 490
Komerční banka, a. s.	PRIBOR*	291 849	453 316	1 245 184
Raiffeisen banka a.s.	PRIBOR*	254 717	297 716	9 207
Societe Generale Bank	PRIBOR*	--	--	798 780
UBS AG Basel	EURIBOR*	11 440	22 351	--
UNION BANKA,a.s.	PRIBOR*	--	22 680	--
Živnostenská banka a.s.	PRIBOR*	695 000	695 000	540 000
Debetní zůstatek na bankovních účtech	PRIBOR*	82 983	103 540	206
Část dlouhodobých úvěrů splatných do 1 roku	viz bod 11 a)	1 975 000	2 553 517	945 604
Krátkodobé bankovní úvěry celkem		10 198 805	8 138 102	6 522 534

* Marže bankovních úvěrů se v roce 2003 pohybovala v rozmezí od 0,15 % do 2,80 %.

11. 3. Přehled splatností bankovních úvěrů

Splatnost	2004	2005	2006	2007	2008	V dalších obdobích	Celkem
Dlouhodobé bankovní úvěry	--	1 273 999	1 074 370	802 848	628 126	1 740 199	5 519 544
Krátkodobé bankovní úvěry	8 223 805	--	--	--	--	--	8 223 805
Část dlouhodobých úvěrů vykazovaná v rámci krátkodobých úvěrů	1 975 000	--	--	--	--	--	1 975 000
Bankovní úvěry celkem	10 198 805	1 273 999	1 074 370	802 848	628 126	1 740 199	15 718 349

11. 4. Přehled bankovních úvěrů podle měn

Měna	CZK	EUR	USD	CHF	Celkem
Dlouhodobé bankovní úvěry	1 494 039	3 253 870	711 729	59 906	5 519 544
Krátkodobé bankovní úvěry	7 900 092	312 273	--	11 440	8 223 805
Část dlouhodobých úvěrů vykazovaná v rámci krátkodobých úvěrů	537 501	1 348 533	88 966	--	1 975 000
Bankovní úvěry celkem	9 931 632	4 914 676	800 695	71 346	15 718 349

11. 5. Přehled zajištění bankovních úvěrů

Zajištění	Nezajištěno	Zastavený hmotný majetek a pohledávky	Záruka od společnosti mimo skupinu	Směnečná záruka	Celkem
Dlouhodobé bankovní úvěry	3 585 141	124 825	1 809 578	--	5 519 544
Krátkodobé bankovní úvěry	7 368 755	255 050	--	600 000	8 223 805
Část dlouhodobých úvěrů splatných do 1 roku	1 666 637	--	308 363	--	1 975 000
Bankovní úvěry celkem	12 620 533	379 875	2 117 941	600 000	15 718 349

12. REZERVY

Přehled čerpání a tvorby rezerv

	Zákonné rezervy	Rezerva na důchody a podob. závazky	Rezerva na daň z příjmů	Ostatní rezervy	Rezerva na kurzové ztráty	Celkem
Zůstatek k 31. 12. 2001	431 586	--	--	441 227	156 272	1 029 085
Tvorba rezerv	119 498	--	500	280 642	--	400 640
Čerpání rezerv	292 358	--	--	304 479	156 272	753 109
Zůstatek k 31. 12. 2002	258 726	--	500	417 390	--	676 616
Tvorba rezerv	95 731	324	1 231	100 247	--	197 533
Čerpání rezerv	83 093	--	500	281 277	--	364 870
Zůstatek k 31. 12. 2003	271 364	324	1 231	236 360	--	509 279

13. ODLOŽENÁ DAŇ

Skupina přepočítala základny pro odloženou daň sazbami daně, které budou platné pro období, kdy bude odložená daň realizována. Vliv změny daňové sazby z 31 % na 28 % v roce 2004, 26 % v roce 2005 a 24 % v následujících letech byl proúčtován do výkazu zisku a ztráty.

Výpočet odložené daně

Odložená daňová pohledávka	31/12/02	Změny účtované oproti výsledku hospodaření běžného období	Změny účtované oproti oceňovacím rozdílům	Pořízení / prodej společnosti zahrnované do konsolidačního celku	31/12/03
Rozdíl daňových a účetních zůstatkových hodnot dlouh. hm. a nehm. majetku	2 255	(1 432)	--	--	823
Opravná položka k dlouhodobému majetku	42 873	(9 731)	--	--	33 142
Opravné položky k zásobám materiálu, výrobků a polotovarů	49 887	(26 821)	--	--	23 066
Opravné položky k pohledávkám	62 884	15 467	665	--	79 016
Neuplatněná daňová ztráta	1 169 475	(181 006)	--	--	988 469
10% reinvestiční odpočitatelná položka	230 727	(1 185)	--	--	229 542
Přecenění zajišťovacích operací na reálnou hodnotu	65 298	(179)	(28 520)	--	36 599
Ostatní rezervy	50 046	(29 332)	--	--	20 714
Ostatní	746	1 506	--	--	2 252
Celkem	1 674 191	(232 713)	(27 855)	--	1 413 623

Odložený daňový závazek	31/12/02	Změny účtované oproti výsledku hospodaření běžného období	Změny účtované oproti oceňovacím rozdílům	Pořízení / prodej společnosti zahrnované do konsolidačního celku	31/12/03
Rozdíl daňových a účetních zůstatkových hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku v užívání	(2 271 681)	229 663	--	--	(2 042 019)
Opravná položka k nabytému majetku	(871 551)	255 702	--	--	(615 848)
Ostatní	(2 403)	(16 423)	--	--	(18 826)
Celkem	(3 145 635)	468 942	--	--	(2 676 693)

Celková odložená daň	31/12/02	Změny účtované oproti výsledku hospodaření běžného období	Změny účtované oproti oceňovacím rozdílům	Pořízení / prodej společnosti zahrnované do konsolidačního celku	31/12/03
Celkem	(1 471 443)	236 230	(27 856)	--	(1 263 070)

Vzhledem k dosahovaným hospodářským výsledkům některých společností v posledních letech existuje nejistota tvorby zdanitelného zisku, proti kterému by bylo možné použít odloženou daňovou pohledávku. Proto byla v jednotlivých společnostech uznána pouze výše existujících odložených daňových závazků či výše daňové ztráty, která bude v dohledné budoucnosti uplatněna viz výše uvedená tabulka. Hodnota neuplatněné daňové pohledávky, která ve výše uvedené tabulce uvedena není, v roce 2003 činí 553 013 tis. Kč a v roce 2002 činila 485 524 tis. Kč. Do výpočtu odložené daně pro rok 2002 je zahrnuta opravná položka k nabytému majetku, vzniklý odložený daňový závazek ve výši 871 551 tis. Kč k 1.1.2002 je účtován proti účtu neuhrazených ztrát minulých let.

14. INFORMACE O TRŽBÁCH

Nejvýznamnější tržby skupiny jsou tržby z prodeje ropných produktů. Tržby skupiny byly následující:

	Rok	Tržby v tuzemsku	Vývoz	Celkem
Tržby za vlastní výroby	2003	33 329 330	15 608 576	48 937 906
	2002	27 590 744	16 525 992	44 116 736
	2001	42 767 889	22 517 320	65 285 209
Tržby za poskytnuté služby	2003	2 688 059	296 261	2 984 320
	2002	1 697 605	179 771	1 877 376
	2001	1 047 474	28 023	1 075 497
Tržby za prodané zboží	2003	12 170 029	3 848 451	16 018 480
	2002	8 548 061	5 655 037	14 203 098
	2001	7 985 326	6 284 144	14 269 470
Tržby celkem	2003	48 187 418	19 753 288	67 940 706
	2002	37 836 410	22 360 800	60 197 210
	2001	51 800 689	28 829 487	80 630 176
Ostatní výkony	2003	162 602	--	162 602
	2002	875 636	--	875 636
	2001	233 944	--	233 944
Celkem	2003	48 350 020	19 753 288	68 103 308
	2002	38 712 046	22 360 800	61 072 846
	2001	52 034 633	28 829 487	80 864 120

Tržby dle produkce 2003:

	Tuzemsko	Vývoz	Celkem
<u>Tržby za vlastní výroby</u>			
Produkty rafinérského zpracování ropy	27 359 209	2 854 190	30 213 399
Anorganické chemikálie	517 693	454 817	972 510
Organické chemikálie	960 603	3 537 891	4 498 494
Plasty v primární formě	3 500 711	7 009 345	10 510 056
Syntetický kaučuk v primární formě	509 950	1 598 766	2 108 716
Energie elektrická, pára, horká a teplá voda,	331 661	--	331 661
Ostatní	149 503	153 567	303 070
Tržby za prodej vlastních výrobků celkem	33 329 330	15 608 576	48 937 906
<u>Tržby za prodej služeb</u>			
Nájemné, tržby z pronájmu	298 192	3 635	301 827
Tržby za služby související s přepravou	197 680	178 747	376 427
Tržby za služby související s chemickou výrobou	66 926	--	66 926
Ostatní tržby za služby	2 125 261	113 879	2 239 140
Tržby za prodej služeb celkem	2 688 059	296 261	2 984 320
<u>Tržby za prodané zboží</u>			
Produkty rafinérského zpracování ropy	11 926 845	2 420 647	14 347 492
Anorganické chemikálie	241	474 270	474 511
Organické chemikálie	21 534	188 430	209 964
Plasty v primární formě	207 737	231 136	438 873
Syntetický kaučuk v primární formě	--	9 722	9 722
Energie elektrická, pára, horká a teplá voda,	--	--	--
Ostatní	13 672	524 246	537 918
Tržby za prodej zboží celkem	12 170 029	3 848 451	16 018 480
VÝNOSY Z BĚŽNÉ ČINNOSTI CELKEM	48 187 418	19 753 288	67 940 706

V souvislosti se přechodem rafinerií na přepracovací režim obsahují tržby za vlastní výroby i spotřební daň ve výši 6 425 847 tis. Kč v roce 2003 (2002: 2 068 310 tis. Kč, 2001: 3 291 329 tis. Kč). Tržby za vlastní výroby a tržby za prodej zboží byly ve srovnatelných obdobích 2002 a 2001 upraveny.

Při použití poměrné metody i v roce 2001 by došlo ke snížení hodnoty celkových tržeb upravených o vnitropodnikové operace společnosti ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. o 13 988 953 tis. Kč.

15. PODÍL NA HOSPODÁŘSKÉM VÝSLEDKU PŘIDRUŽENÉ SPOLEČNOSTI

15. 1. Účetní období roku 2003

Ve sledovaném období nedošlo ke změnám v majetkových podílech přidružených společností. Podíl na hospodářském výsledku společnosti ALIACHEM a.s. ve sledovaném období činí – 41 863 tis. Kč a ve společnosti AGROBOHEMIE a.s. představuje 13 914 tis. Kč.

15. 2. Účetní období roku 2002

Mateřská společnost v průběhu sledovaného období postupně zvyšovala svůj přímý majetkový podíl ve společnosti ALIACHEM a.s. ze 38,13 % na 38,90 %. Rozdíl 0,77 % představuje zvýšení podílu na hospodářském výsledku přidružené společnosti o 199 tis. Kč.

15. 3. Účetní období roku 2001

Mateřská společnost v průběhu sledovaného období postupně zvyšovala svůj přímý majetkový podíl ve společnosti ALIACHEM a.s. ze 16,66 % na 38,13 %. Rozdíl 21,47 % představuje zvýšení podílu na hospodářském výsledku přidružené společnosti o 6 558 tis. Kč.

16. ZISKY A ZTRÁTY Z PRODEJE STÁLÝCH AKTIV A ZÁSOB V RÁMCI SKUPINY

16. 1. Stálá aktiva

Dodavatel	Odběratel	Zisk/ztráta z prodeje		
		2003	2002	2001
CHEMOPETROL, a.s.	KAUČUK, a.s.	2 352	11 863	--
CHEMOPETROL, a.s.	ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	4 498	--	--
CHEMOPETROL, a.s.	CHEMOPETROL DOPRAVA, a.s.	(27 869)	--	--
KAUČUK, a.s.	ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	1 500	13 591	--
KAUČUK, a.s.	CHEMOPETROL DOPRAVA, a.s.	--	--	49 132
KAUČUK, a.s.	BENZINA a.s.	--	47 897	--
UNIPETROL, a.s.	CHEMOPETROL, a.s.	--	--	5 848
UNIPETROL, a.s.	BENZINA, a.s.	--	170	--
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	CHEMOPETROL, a.s.	--	--	509
Celkem		(19 519)	73 521	55 489

V souladu s konsolidačními pravidly uvedenými v bodě 2(a) byl celkový zisk z prodeje stálých aktiv v rámci skupiny pro potřeby konsolidované účetní závěrky eliminován.

16. 2. Zásoby

Dodavatel	Odběratel	Zisk/ztráta z prodeje		
		2003	2002	2001
CHEMOPETROL, a.s.	KAUČUK, a.s.	5 068	950	2 601
CHEMOPETROL, a.s.	KORAMO, a.s.	--	--	147
CHEMOPETROL, a.s.	SPOLANA a.s.	35	39	--
CHEMOPETROL, a.s.	PARAMO, a.s.	--	--	(7)
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	BENZINA a.s.	8 698	21 746	3 203
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	KAUČUK, a.s.	40	2 207	2 126
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	CHEMOPETROL - DOPRAVA a.s.	--	35	20
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	CHEMOPETROL, a.s.	--	1 694	2 112
SPOLANA a.s.	ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	--	4	--
PARAMO, a.s.	KORAMO, a.s.	--	--	498
PARAMO, a.s.	KAUČUK, a.s.	454	(1 780)	996
PARAMO, a.s.	BENZINA a.s.	--	-78	971
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	PARAMO, a.s.	--	4	--

Dodavatel	Odběratel	Zisk/ztráta z prodeje		
		2003	2002	2001
SPOLANA a.s.	PARAMO, a.s.	(2 898)	(3 086)	--
SPOLANA a.s.	KAUČUK, a.s.	656	925	--
KORAMO, a.s.	KAUČUK, a.s.	--	(52)	--
KAUČUK, a.s.	CHEMOPETROL, a.s.	--	--	--
KORAMO, a.s.	CHEMOPETROL, a.s.	66	42	30
KORAMO, a.s.	PARAMO, a.s.	--	--	329
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	KORAMO, a.s.	1 103	2 819	253
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	SPOLANA a.s.	--	3 238	--
SPOLANA a.s.	CHEMOPETROL, a.s.	(83)	(18 922)	--
UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	SPOLANA a.s.	--	234	--
CHEMAPOL (SCHWEIZ) AG	SPOLANA a.s.	7	2	--
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	PARAMO, a.s.	7	--	100
Celkem		535	10 021	13 379

V souladu s konsolidačními pravidly uvedenými v bodě 2(a) byl zisk z prodeje zásob v rámci skupiny pro potřeby konsolidované účetní závěrky eliminován.

17. OSOBNÍ NÁKLADY

Počet zaměstnanců a vedoucích zaměstnanců a osobní náklady za rok 2003, 2002 a 2001:

2003	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Soc. a zdrav. pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci	7 299	1 843 856	619 425	47 853
Vedoucí zaměstnanci	299	296 415	93 301	11 088
Celkem*	7 598	2 140 271	712 726	58 941

2002	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Soc. a zdrav. pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci	7 879	1 888 673	645 681	45 811
Vedoucí zaměstnanci	259	257 710	79 940	2 278
Celkem*	8 138	2 146 383	725 621	48 089

2001	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Soc. a zdrav. pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci	6 960	1 758 208	586 957	42 465
Vedoucí zaměstnanci	230	236 793	80 399	1 995
Celkem	7 190	1 995 001	667 356	44 460

* Počet zaměstnanců společnosti ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. je díky poměrné metodě konsolidace snížen v roce 2002 o 389 a u vedoucích zaměstnanců o 14, v roce 2003 o 363 o zaměstnanců a o 15 u vedoucích zaměstnanců.

Z důvodu nového zařazení společností do konsolidačního celku se zvýšil v roce 2003 celkový počet zaměstnanců o 70, v roce 2001 se zvýšil počet vedoucích zaměstnanců o 116 a počet zaměstnanců o 1 121.

Odměny pro statutární a dozorčí orgány skupiny činily 43 097 tis. Kč v roce 2003 (2002 – 32 577 tis. Kč, 2001 - 26 041 tis. Kč).

Členům dozorčích rad, členům představenstev a managementů nebyly v roce 2003, resp. 2002 a 2001 poskytnuty žádné půjčky, úvěry či jiná plnění. Výjimkou je poskytnutí práva užívat osobní automobily členům vrcholového vedení a některým dalším vybraným vedoucím zaměstnancům skupiny ke služebním i soukromým účelům, včetně úhrady pohonných hmot spotřebovaných pro soukromé účely, v souladu s platnou daňovou legislativou. Společnosti hradí za členy představenstev a dozorčích rad pojištění odpovědnosti za škody způsobené v souvislosti s výkonem jejich funkce.

18. SMĚNEČNÉ ZÁRUKY, GARANCE A OSTATNÍ ZÁVAZKY NEUVEDENÉ V ROZVAZE

V rámci skupiny existují následující formy záruk a závazků vůči třetím osobám k 31. 12. 2003:

Finanční instrument	Záruky zajišťující závazky uvedené v rozvaze	Ostatní záruky za závazky v rozvaze neuvedené	Celkem
Směnky vlastní	600 000	--	600 000
Záruky za bankovní úvěry a dluhopisy	16 180 324	100 720	16 281 044
Celní garance	5 200	--	--
Celkem	16 785 524	100 720	16 886 244

V rámci skupiny existují následující formy záruk a závazků vůči třetím osobám k 31. 12. 2002:

Finanční instrument	Záruky zajišťující závazky uvedené v rozvaze	Ostatní záruky za závazky v rozvaze neuvedené	Celkem
Avalované směnky za bankovní úvěry	52 824	49 500	102 324
Směnky vlastní	381 000	--	381 000
Ostatní směnky	101 127	--	101 127
Záruky za bankovní úvěry a dluhopisy	16 785 014	103 388	16 888 402
Celní garance	--	--	--
Celkem	17 319 965	200 916	17 520 881

V rámci skupiny existují následující formy záruk a závazků vůči třetím osobám k 31. 12. 2001:

Finanční instrument	Záruky zajišťující závazky uvedené v rozvaze	Ostatní záruky za závazky v rozvaze neuvedené	Celkem
Avalované směnky za bankovní úvěry	96 239	143 581	239 820
Směnky vlastní	223 580	36 286	259 866
Ostatní směnky	287 261	--	287 261
Záruky za bankovní úvěry a dluhopisy	15 283 075	451 938	15 735 013
Celní garance	--	--	--
Celkem	15 890 155	631 805	16 521 960

19. FINANČNÍ OPERACE S DERIVÁTY OTEVŘENÉ K 31. 12. 2003

Skupina postupovala v oblasti derivátů v souladu se schválenými politikami a strategií pro řízení rizik skupiny.

O reálných hodnotách finančních derivátů účtuje skupina od 1.1.2002. Reálná hodnota je vykázána v jiných pohledávkách, pokud je pro společnost kladná, nebo v jiných závazcích, pokud je záporná, souvztažně s účtem oceňovacích rozdílů z přecenění majetku a závazků.

K 31. 12. 2003 skupina evidovala uzavřené kontrakty na dvě swapové operace. Obě tyto transakce byly uzavřeny dne 6.9.2000 jako zajišťovací operace k úvěru poskytnutému CITIBANK N.A. za účelem financování licencí HDPE a PP.

	31. 12. 2003			
	Měna	Hodnota podkladní jistiny v měně	Reálná hodnota kladná	Reálná hodnota záporná
Deriváty určené k zajištění reálné hodnoty aktiv a závazků a zajištění očekávaných peněžních toků:				
Úrokové swapy	USD	31 993	-	-134 563

Výše uvedené úrokové swapy slouží v souladu se strategií řízení rizik společnosti jako efektivní zajišťovací nástroj a účtuje o nich podle českých účetních předpisů jako o zajišťovacích derivátech, protože splňují požadavky pro zajišťovací účetnictví.

V prosinci 2000 skupina zajistila úrokové sazby syndikovaného úvěru na 6 následujících úrokových obdobích soustavou put a call opcí tak, že pro jednotlivá úroková období budou náklady na úroky ze zbývajících částek jistin syndikovaného úvěru odpovídat úrokovým sazbám v následujících rozpětích:

Měna	Částka v mil. Kč	Období	Floor	Cap
EUR	161	9. 1. 2001 - 9. 7. 2001	4,65 %	5,50 %
EUR	138	9. 7. 2001 - 9. 1. 2002	4,00 %	5,75 %
EUR	115	9. 1. 2002 - 9. 7. 2002	3,93 %	6,00 %
EUR	92	9. 7. 2002 - 9. 1. 2003	3,83 %	6,25 %
EUR	69	9. 1. 2003 - 9. 7. 2003	3,73 %	6,50 %
EUR	46	9. 7. 2003 - 9. 1. 2004	3,60 %	6,75 %

Poslední úrokové období – vzhledem k relativně nízké výši zůstatku jistiny syndikovaného úvěru a tím i k nízké míře vlivu na hospodářský výsledek - zůstává nezajištěno.

V souvislosti se smlouvou o investičním úvěru ze dne 1.10.2001 – na financování projektu Výstavby výroby etylbenzenu – skupina dne 11.11.2003 uzavřela smlouvu na zajišťovací úrokový derivát – Cross Currency Swap. Tímto derivátem bylo převedeno nejbližších 8 splátek (od 1.12.2003 do 1.12.2005) uvedeného úvěru na závazek v EUR na základě sjednaného fixního kurzu EUR/Kč. Současně s tím byla na odpovídající úrokové období provedena výměna úrokových sazeb ze 3M PRIBOR na 3M EURIBOR.

Dále skupina evidovala k 31. 12. 2003 otevřený měnový swap, tj. výměna dohodnuté částky ve dvou různých měnách na počátku a na konci sjednaného období. Touto operací bylo 29.12.2003 převedeno 760 tis. EUR do Kč za 32,55 Kč/EUR se zpětnou směnou k 5.1.2004 za kurz 32,552 Kč/EUR. K datu účetní závěrky byly tyto deriváty oceněny reálnou cenou bankou ve výši 6 721 tis. Kč.

Skupina přistoupila v roce 2000 k zajištění úrokového rizika na část investičního dlouhodobého úvěru od Komerční banky, a.s. ve výši 500 mil. Kč formou úrokového collaru. Vzhledem k tomu, že se jedná o derivát zajišťující budoucí peněžní toky, skupina o derivátu účtuje podle českých účetních předpisů jako o derivátu k obchodování. Nejedná se o finanční derivát určený k obchodování na veřejném trhu. Hodnota úrokového collaru byla k 31. 12. 2003 bankou vypočtena ve výši 29 016 tis. Kč.

20. STATUTÁRNÍ KONSOLIDOVANÉ VÝKAZY SKUPINY ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, A.S.

Podle bodu 5 byla od roku 2002 změněna metoda konsolidace společnosti ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. z plné metody na poměrnou metodu. Pro zajištění srovnatelnosti zde uvádíme statutární konsolidované výkazy této společnosti.

20. 1. Konsolidovaná rozvaha

Označ.	31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001
AKTIVA CELKEM	26 689 825	28 121 793	29 480 673
A. POHLEDÁVKY ZA UPSANÝ VLASTNÍ KAPITÁL		--	--
B. STÁLÁ AKTIVA	16 206 204	16 470 459	16 566 199
B.I. Dlouhodobý nehmotný majetek	361 923	384 326	378 042
B.II. Dlouhodobý hmotný majetek	15 190 191	16 086 133	16 188 157
B.III. Dlouhodobý finanční majetek	654 090	--	--
C. OBĚŽNÁ AKTIVA	9 800 664	11 237 614	12 397 788
C.I. Zásoby	1 376 010	5 453 618	4 364 805
C.II. Dlouhodobé pohledávky	109 490	76 670	13 914
C.III. Krátkodobé pohledávky	6 260 697	5 237 779	5 636 018
C.IV. Finanční majetek	2 054 467	505 547	2 383 051
D. OSTATNÍ AKTIVA - PŘECHODNÉ ÚČTY AKTIV	682 957	377 720	516 686
PASIVA CELKEM	26 689 825	28 121 793	29 480 673
A. VLASTNÍ KAPITÁL	16 640 574	16 298 195	17 014 649
A.I. Základní kapitál	9 348 240	9 348 240	9 348 240
A.II. Kapitálové fondy	--	(1 130)	--
A.II.1. Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	--	(1 130)	--
A.III. Fondy ze zisku	452 933	445 951	445 951
A.IV. Výsledek hospodaření minulých let	6 498 152	7 220 458	7 280 875
A.V. Výsledek hospodaření za úč. období bez menšinových podílů	341 249	(715 324)	(60 417)
A.V.1. Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	341 249	(715 324)	(60 417)

Označ.		31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001
B.	CIZÍ ZDROJE	9 713 317	11 759 864	12 400 811
B.I.	Rezervy	349 733	385 958	490 239
B.II.	Dlouhodobé závazky	7 723	50	310 619
B.III.	Stát - odložený daňový závazek	7 702	0	310 469
B.IV.	Krátkodobé závazky	7 592 526	9 175 510	8 801 173
B.V.	Bankovní úvěry a výpomoci	1 763 335	2 198 346	2 798 780
B.V.1	Bankovní úvěry dlouhodobé	1 342 105	1 333 333	2 000 000
B.V.2	Běžné bankovní úvěry	421 230	865 013	798 780
C.	OSTATNÍ PASIVA - PŘECHODNÉ ÚČTY PASIV	335 934	63 734	65 213
D.	MENŠINOVÝ VLASTNÍ KAPITÁL	--	--	--

20. 2. Konsolidovaný výkaz zisků a ztrát

	31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001	
Tržby za prodej zboží	5 802 778	2 823 981	1 381 124	
Náklady vynaložené na prodané zboží	5 859 837	2 891 169	1 386 714	
+	Obchodní marže	(57 059)	(67 188)	(5 590)
Výkony	28 614 350	39 573 374	45 938 654	
z toho: Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	29 982 820	39 747 920	45 628 510	
Výkonová spotřeba	25 878 532	38 601 647	44 443 404	
Spotřeba materiálu a energie	22 837 961	36 311 588	42 156 733	
Služby	3 040 571	2 290 059	2 286 671	
+	Přidaná hodnota	2 678 759	904 539	1 489 660
Osobní náklady	493 252	493 035	546 327	
Daně a poplatky	24 456	9 724	5 887	
Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	1 163 560	1 192 494	885 358	
Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	2 481 734	112 807	13 346	
Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	2 459 049	109 335	19 920	
Další provozní výnosy	231 345	441 584	268 487	
Další provozní náklady	273 413	496 028	452 252	
*	Konsolidovaný provozní hospodářský výsledek	550 615	(841 686)	(138 251)
Finanční výnosy	684 354	617 097	910 197	
Z toho: Výnosové úroky	15 670	19 529	31 981	
Finanční náklady	943 097	940 503	1 110 049	
Z toho: Finanční náklady	75 963	137 985	92 537	
*	Konsolidovaný výsledek hospodaření z finančních operací	(258 740)	(248 994)	(199 852)
Daň z příjmu za běžnou činnost	93 578	(372 289)	(256 653)	
- splatná	9 205	14 850	10 909	
- odložená	84 373	(387 139)	(267 562)	
**	Konsolidovaný výsledek hospodaření za běžnou činnost	198 297	(718 391)	(81 450)
Mimořádné výnosy	256 645	13 873	93 915	
Mimořádné náklady	113 642	10 667	72 415	
Daň z příjmu z mimořádné činnosti	51	139	467	
- splatná	51	139	467	
*	Konsolidovaný mimořádný výsledek hospodaření	142 952	3 067	21 033
***	Konsolidovaný výsledek hospodaření za účetní období bez podílu ekvivalence	341 249	(715 324)	(60 417)
**	Podíl na výsledku hospodaření v ekvivalenci	--	--	--
***	Konsolidovaný výsledek hospodaření za účetní období	341 249	(715 324)	(60 417)
***	Konsolidovaný výsledek hospodaření před zdaněním	434 878	(1 087 474)	(316 603)

21. SOUDNÍ SPORY

K 31. 12. 2003 se společnosti v konsolidačním celku neúčastnily žádného soudního sporu, jehož rozhodnutí by mělo na tyto společnosti podstatný dopad.

22. CELKOVÉ VÝDAJE VYNALOŽENÉ NA VÝZKUM A VÝVOJ

Na výzkum a vývoj bylo v roce 2003 vynaložena částka 36 198 tis. Kč (2002: 56 055 tis. Kč a 2001: 69 639 tis. Kč).

23. PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH

Přehled o peněžních tocích byl sestaven nepřímou metodou. Peněžní ekvivalenty představují krátkodobý likvidní majetek, který lze snadno a pohotově převést na předem známou částku v hotovosti. Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty lze analyzovat takto:

	31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001*
Pokladní hotovost a peníze na cestě	6 639	9 222	20 092
Účty v bankách	1 872 956	1 131 499	1 674 558
Krátkodobý finanční majetek	1 071 792	481 778	833 050
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty celkem *	2 951 387	1 622 499	2 527 700

* Společnost ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. je zde zahrnuta poměrnou metodou

Peněžní toky z provozních, investičních nebo finančních činností jsou uvedeny v přehledu o peněžních tocích nekompenzované.

24. GARANCE NA ODSTRANĚNÍ STARÝCH EKOLOGICKÝCH ZÁTĚŽÍ

Na základě aktualizované analýzy rizik pro společnost Spolana,a.s., která navrhla nová opatření k řešení dekontaminace podzemních vod a k sanaci staré amalgámové elektrolýzy, vyvolala skupina jednání s Fondem národního majetku ČR ve věci zvýšení garance na odstranění starých ekologických zátěží společnosti Spolana,a.s. o 2.000.000 tis. Kč, aby byla garancí pokryta i nově navržená opatření. Je navrhováno využít k navýšení nečerpané garance v rámci skupiny UNIPETROL. Vedení skupiny se domnívá s ohledem na stávající průběh jednání s Fondem národního majetku ČR, že zvýšení garance bude příslušnými orgány schváleno.

25. VÝZNAMNÉ NÁSLEDNÉ UDÁLOSTI

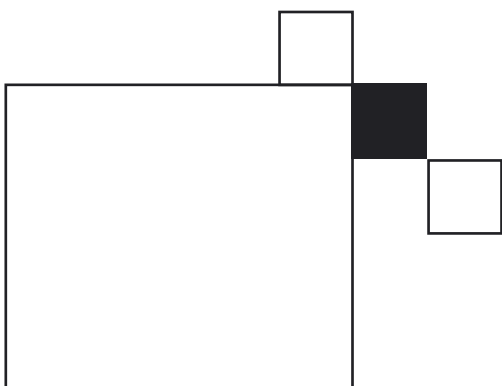
Po datu účetní závěrky nedošlo k žádným významným událostem.

V roce 2004 vydal UNIPETROL, a.s.

Grafické zpracování, produkce, výroba, tisk: ASA, spol. s r. o.

Financial Section







OBSAH

U N C O N S O L I D A T E D F I N A N C I A L S T A T E M E N T

130	Auditor's report
131	Balance sheet unconsolidated
133	Profit & Loss Statement unconsolidated
135	Cash Flow Statement unconsolidated
134	Statement of Changes in Equity unconsolidated
137	Notes to the financial Statements unconsolidated

C O N S O L I D A T E D F I N A N C I A L S T A T E M E N T

166	Auditor's report
167	Balance sheet consolidated
170	Profit & Loss Statement consolidated
171	Statement of Changes in Equity consolidated
172	Cash Flow Statement consolidated
173	Notes to the financial Statements consolidated

AUDITOR'S REPORT TO THE SHAREHOLDERS OF UNIPETROL, A.S.

We have audited the accompanying financial statements of UNIPETROL, a.s. for the year ended 31 December 2003. These financial statements are the responsibility of the Company's Board of Directors. Our responsibility is to express an opinion on the financial statements, taken as a whole, based on our audit.

We conducted our audit in accordance with the Act on Auditors and the auditing standards issued by the Chamber of Auditors of the Czech Republic. Those standards require that we plan and conduct the audit to obtain reasonable assurance about whether the financial statements are free of material misstatements. An audit includes examining, on a test basis, the accounting records and other evidence supporting the amounts and disclosures

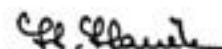
in the financial statements. An audit also includes an assessment of the accounting principles used and significant estimates made by the Company in the preparation of the financial statements, as well as evaluation of the overall financial statements presentation. We believe that our audit provides a reasonable basis for our opinion on the financial statements.

In our opinion, the financial statements give a true and fair view, in all material respects, of the assets, liabilities, equity and financial position of UNIPETROL, a.s. as of 31 December 2003 and of the results of its operations for the year then ended in accordance with the Accounting Act and applicable Czech regulations.

Prague, 27 February 2004



Audit firm:
Deloitte & Touche spol. s r.o.
Certificate No. 79



Statutory auditor:
Stanislav Staněk
Certificate No. 1674

Balance sheet unconsolidated full version as of 31. 12. 2003
(in CZK thousand)

		31. 12. 2003			31. 12. 2002	31. 12. 2001
		Gross	Adjustment	Net	Net	Net
TOTAL ASSETS		35 676 572	2 178 623	33 497 949	33 825 028	32 264 053
A	RECEIVABLES FOR SUBSCRIBED CAPITAL					
B.	FIXED ASSETS	28 633 709	2 026 927	26 606 782	31 502 070	30 408 828
B. I.	Intangible fixed assets	52 421	42 098	10 323	9 601	10 640
B. I.	1. Start-up costs					
	2. Research and development	25 647	23 492	2 155	2 734	990
	3. Software	11 252	10 895	357	73	1 716
	4. Valuable rights	11 472	7 711	3 761	5 876	7 334
	7. Intangible fixed assets under construction	4 050		4 050	918	600
B. II.	Tangible fixed assets	516 931	10 653	506 278	506 424	533 619
B. II.	1. Land	495 244		495 244	487 434	520 451
	2. Structures					2 293
	3. Individual movable assets and sets of movable assets.	21 495	10 653	10 842	18 829	10 264
	6. Other tangible fixed assets	161		161	161	21
	7. Tangible fixed assets under construction	31		31		590
B. III.	Non-current financial assets	28 064 357	1 974 176	26 090 181	30 986 045	29 864 569
B. III.	1. Equity investments in subsidiaries	19 465 982	1 938 734	17 527 248	17 843 850	17 751 885
	2. Equity investments in associates	895 707	35 442	860 265	846 351	877 251
	3. Other securities and investments	1 093		1 093	1 093	1 093
	4. Loans and borrowings to subsidiaries and associates	7 701 575		7 701 575	12 294 751	11 234 340
C	Current assets	6 545 065	151 696	6 393 369	1 830 232	1 317 315
C. II.	Long-term receivables	122 973		122 973	142 118	3 194
C. II.	2. Receivables from subsidiaries	121 994		121 994	139 692	
	7. Deferred tax asset	979		979	2 426	3 194
C. III.	Short-term receivables	6 383 906	151 696	6 232 210	1 668 225	1 246 521
C. III.	1. Trade receivables	438 717	20	438 697	119 546	165 429
	2. Receivables from subsidiaries	5 697 732		5 697 732	1 308 556	744 281
	3. Receivables from associates	50 000		50 000	240 000	
	6. State - tax receivables	390		390	46	
	8. Estimated receivables	264		264		334 856
	9. Other receivables	196 803	151 676	45 127	77	1 955
C. IV.	Current financial assets	38 186		38 186	19 889	67 600
C. IV.	1. Cash on hand	36		36	156	72
	2. Cash at bank	7 150		7 150	6 733	4 223
	3. Short-term securities and investments	31 000		31 000	13 000	63 305
D. I.	OTHER ASSETS	497 798		497 798	492 726	537 910
D. I.	1. Deferred expenses	3 793		3 793	3 681	2 254
	3. Accrued income	494 005		494 005	489 045	535 656
Control number		142 208 490	8 714 492	133 493 998	134 807 386	128 518 302

LIABILITIES & EQUITY			31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001
TOTAL LIABILITIES & EQUITY			33 497 949	33 825 028	32 264 053
A.	EQUITY		19 131 719	19 351 943	19 348 047
A.	I.	Share capital	18 133 476	18 133 476	18 133 476
A.	I.	1. Share capital	18 133 476	18 133 476	18 133 476
A.	II.	Capital funds	7 138	7 138	7 138
A.	II.	2. Other capital funds	7 138	7 138	7 138
A.	III.	Statutory funds	1 211 329	1 207 433	1 134 105
A.	III.	1. Statutory reserve fund / Indivisible fund	1 211 329	1 207 433	1 134 105
A.	V.	Profit or loss for the current period (+ -)	-220 224	3 896	73 328
B.	LIABILITIES		13 880 989	13 992 051	12 394 279
B.	I.	Reserves	16 801	70 126	112 403
B.	I.	2. Reserve for pensions and similar liabilities		500	
B.	I.	4. Other reserves	16 801	69 626	112 403
B.	II.	Long-term liabilities	2 991 330	6 911 819	6 838 686
B.	II.	6. Bonds issued	2 991 330	6 911 819	6 838 686
B.	III.	Short-term liabilities	4 369 875	63 617	423 656
B.	III.	1. Trade payables	316 966	33 288	51 826
		4. Payables to partners and association members	7 818	7 818	7 819
		5. Payables to employees	5 655	8 120	7 574
		6. Social security and health insurance payables	4 096	5 841	5 432
		7. State - tax payables and subsidies	28 681	6 808	18 734
		8. Short-term prepayments received	80		
		9. Bonds issued	4 000 000		
		10. Estimated payables	5 589	1 742	332 271
		11. Other payables	990		
B.	IV.	Bank loans and borrowings	6 502 983	6 946 489	5 019 534
B.	IV.	1. Long-term bank loans	4 710 245	5 382 933	4 248 585
		2. Short-term bank loans	1 792 738	1 563 556	770 949
C.	I.	OTHER LIABILITIES	485 241	481 034	521 727
C.	I.	1. Accrued expenses	485 241	481 034	521 727
Control number			133 726 779	134 815 182	128 461 157

Profit & Loss Statement unconsolidated structured by the nature year ended 31. 12. 2003
(in CZK thousand)

	period to 31. 12. 2003	period to 31. 12. 2002	period to 31. 12. 2001
I. Sales of goods	1 666		
A. Costs of goods sold	14		
+ Gross margin	1 652		
II. Production	227 139	193 489	240 208
1. Sales of own products and services	227 139	193 489	240 208
B. Purchased consumables and services	115 118	120 905	147 248
1. Consumed material and energy	12 552	10 087	10 195
2. Services	102 566	110 818	137 053
+ Added value	113 673	72 584	92 960
C. Staff costs	89 840	85 848	89 083
1. Payroll costs	61 937	57 772	59 713
2. Remuneration to members of statutory bodies	6 510	7 923	8 350
3. Social security and health insurance costs	20 476	19 490	20 406
4. Social costs	917	663	614
D. Taxes and charges	1 328	1 627	6 250
E. Depreciation of intangible and tangible fixed assets	13 003	15 780	13 458
III. Sales of fixed assets and material	6 476	12 073	18 401
1. Sales of fixed assets	5 869	9 724	18 399
2. Sales of material	607	2 349	2
F. Net book value of fixed assets and material sold	5 931	8 791	13 820
1. Net book value of sold fixed assets	5 931	8 791	13 820
G. Change in reserves and provisions relating to operating activities and complex deferred expenses	-4 535	-60 248	-5 274
IV. Other operating income	35 481	34 692	55 558
H. Other operating expenses	14 499	40 769	22 152
* Operating profit or loss	35 564	26 782	27 430
VI. Proceeds from the sale of securities and investments		153 970	264
J. Cost of securities and investments sold		151 732	9 000
VII. Income from non-current financial assets	5 823		283 042
1. Income from subsidiaries and associates	5 823		278 239
3. Income from other non-current financial assets			4 803

	period to 31. 12. 2003	period to 31. 12. 2002	period to 31. 12. 2001
VIII. Income from current financial assets	21	73	575
M. Change in reserves and provisions relating to financial activities	255 849	-282 114	243 159
X. Interest income	919 385	933 530	909 729
N. Interest expenses	893 108	904 566	852 356
XI. Other financial income	268 190	211 049	70 415
O. Other financial expenses	270 875	528 668	68 466
* Financial profit or loss	-226 413	-4 230	91 044
Q. Income tax on ordinary activities	29 375	19 153	45 235
1. - due	27 927	18 386	17 338
2. - deferred	1 448	767	27 897
** Profit or loss from ordinary activities	-220 224	3 399	73 239
XIII. Extraordinary income		335 353	673
R. Extraordinary expenses		334 856	584
* Extraordinary profit or loss		497	89
*** Profit or loss for the current period (+/-)	-220 224	3 896	73 328
Control number	3 112 316	4 287 749	4 279 529

Cash Flow Statement unconsolidated year ended 31. 12. 2003
(in CZK thousand)

Text		period to	period to	period to
		31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001
P.	Opening balance of cash and cash equivalents	6 889	4 295	9 300
CASH FLOWS FROM ORDINARY ACTIVITIES				
Z.	Profit or loss from ordinary activities before tax	-190 849	22 552	118 474
A.1.	Adjustments for non-cash transactions	237 987	-304	-82 216
A.1.1.	Depreciation of fixed assets	13 003	339 343	13 458
A.1.2.	Change in provisions and reserves	251 314	-342 362	237 885
A.1.3.	Profit/(loss) on the sale of fixed assets	-545	27 612	-4 580
A.1.4.	Revenues from dividends and profit shares	-5 823		-283 042
A.1.5.	Interest expense and interest income	-26 277	-28 964	-57 373
A.1.6.	Adjustments for other non-cash transactions	6 315	4 067	
A.*	Net operating cash flow before changes in working capital	47 138	22 248	36 258
A.2.	Change in working capital	-94 505	72 476	53 155
A.2.1.	Change in operating receivables and other assets	-364 391	385 506	-244 845
A.2.2.	Change in operating payables and other liabilities	287 886	-363 335	291 265
A.2.3.	Change in inventories			
A.2.4.	Change in current financial assets	-18 000	50 305	6 735
A.**	Net cash flow from operations before tax and extraordinary items	-47 367	94 724	89 413
A.3.	Interest paid	-809 390	-872 526	-826 403
A.4.	Interest received	835 083	907 081	884 047
A.5.	Income tax paid from ordinary operations	-10 191	-25 667	-8 691
A.6.	Receipts and expenditures relating to extraordinary activities			
A.7.	Received dividends and profit shares	5 823		
A.***	Net operating cash flows	-31 865	103 612	138 366
CASH FLOWS FROM INVESTING ACTIVITIES				
B.1.	Fixed assets expenditures	-21 281	-257 401	-1 158 126
B.2.	Proceeds from fixed assets sold	6 231	159 006	18 665
B.3.	Loans provided to related parties	484 895	-1 929 578	-1 000 669
B.***	Net investment cash flows	469 845	-2 027 973	-1 857 088
CASH FLOW FROM FINANCIAL ACTIVITIES				
C.1.	Change in payables from financing	-443 506	1 926 955	1 713 719
C.***	Net financial cash flows	-443 506	1 926 955	1 713 717
F.	Net increase or decrease in cash and cash equivalents	297	2 594	-5 005
R.	Closing balance of cash and cash equivalents	7 186	6 889	4 295

Statement of Changes in Equity unconsolidated as of 31. 12. 2003
(in CZK thousand)

	Share capital	Capital funds	Statutory funds	Accumulated profits brought forward	Accumulated losses brought forward	Profit or loss for the current period	TOTAL EQUITY
Balance at 31 December 2000	18 133 476	7 138	1 012 653		0	121 452	19 274 719
Allocation of profit			121 452			-121 452	0
Zisk běžného období						73 328	
Balance at 31 December 2001	18 133 476	7 138	1 134 105	0	0	73 328	19 348 047
Allocation of profit			73 328			-73 328	0
Zisk běžného období						3 896	
Balance at 31 December 2002	18 133 476	7 138	1 207 433	0	0	3 896	19 351 943
Allocation of profit			3 896			-3 896	0
Zisk běžného období						-220 224	
Balance at 31 December 2003	18 133 476	7 138	1 211 329	0	0	-220 224	19 131 719

NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS FOR THE YEAR ENDED 31 DECEMBER 2003

1. 1. GENERAL INFORMATION

1. 1. Incorporation and Description of the Business

UNIPETROL, a.s. (the 'Company') was formed by the National Property Fund of the Czech Republic by a Founder's Deed dated 27 December 1994. The Company was incorporated on 17 February 1995, the date it was entered in the Register of Companies held at the Municipal Court in Prague, File B, Insert 3020. The Company's corporate ID is 616 72 190.

UNIPETROL, a.s. operates as a holding company that controls a group of companies engaged in oil refinery, manufacture of petrochemical commodities, manufacture of semi-finished products for industrial fertilizers, manufacture of polymer materials including synthetic rubber, generation of heat and electricity, distribution and operation of gas stations. The Company is additionally involved in providing business, financial, organizational and economic advisory services, technical advisory services relating to research and development, chemistry, environmental protection and logistics. The Company is also engaged in rendering agency services for business and services, providing software and hardware advisory services including data processing, and databank and network administration services.

The Company's registered office is located at Klimentská 10, Praha 1, Czech Republic.

The Company's share capital is CZK 18,133,476,400.

The Company's financial statements have been prepared as of and for the year ended 31 December 2003.

The following table shows individuals and legal entities with an equity interest greater than 20 percent and the amount of their equity interest:

Shareholders	Ownership %
The National Property Fund of the Czech Republic	63 %
Other minority shareholders	37 %
Total	100 %

1. 2. Year-on-Year Changes and Amendments to the Register of Companies

During the year ended 31 December 2003, the Company changed its registered office address from Trojská 1997/13a, Praha 8, 182 21 to Klimentská 10, Praha 1, 110 05. Furthermore, changes were made to the composition of the Supervisory Board, for details refer to Note 1.5. As of the balance sheet date, no other matters arose that would require reflection in the corporate details held at the Register of Companies.

1. 3. Organizational Structure of the Company

The Company consists of the following four divisions: CEO Division, Finance Division, Strategy Division and Human Resources Division. The CEO Division comprises the following departments: Internal and External Communication, Equity Investments, Project Management and IT.

During the year ended 31 December 2003, the Company dissolved the Sales Division. Also, the activities pertaining to the reprocessing refinery project were transferred from the Strategy Division to UNIPETROL RAFINÉRIE a.s., while the activities related to the provision of SAP support services and other specialized computer services were relocated from the IT Department to K-PROTOS, a.s.

1. 4. Group Identification

The Company is the parent company of the UNIPETROL consolidation group.

1. 5. Board of Directors and Supervisory Board

	Position	Name
Board of Directors	Chairman	Pavel Švarc, CSc.
	Vice-Chairman	Jan Landa
	Vice-Chairman	Václav Příbyl
	member	Pavel Krtek
	member	Vít Šubert
Supervisory Board	Chairman	Václav Srba
	Vice-Chairman	Miroslav Suchánek
	member	Zdeněk Černý
	member	Pavel Kuta
	member	Milan Kuncíř
	member	Klára Malečková
	member	Pavel Suchý
	member	Eva Štruplová
	member	Jaroslav Šulc
	member	Jaroslav Ungermann, CSc.
	member	Ladislav Varhaník
member	Josef Žák	

The following changes occurred in the composition of the Supervisory Board during the reporting period (changes reflected in the Register of Companies during 2003):

Position	Original member	New member	Date of expiration/ commencement of the position
Chairperson	Milada Vlasáková	Václav Srba	17 Jan 2003 / 17 Jan 2003
Member	Josef Koubek	Pavel Kuta	17 Jan 2003 / 17 Jan 2003
Member	Zdenka Němcová	Klára Malečková	17 Jan 2003 / 17 Jan 2003
Member	Pavel Rott	Pavel Suchý	30 Nov 2002 / 17 Jan 2003
Member	Tomáš Potměšil	Jaroslav Šulc	13 June 2002 / 13 June 2002
Member	Josef Uhlíř	Milan Kuncíř	28 Oct 2002 / 19 Nov 2002

2. BASIS OF ACCOUNTING AND GENERAL ACCOUNTING PRINCIPLES

The Company's accounting records are maintained and the financial statements were prepared in accordance with the Accounting Act 563/1991 Coll., the Regulation 500/2002 Coll., which provides guidance on double entry accounting records for businesses, the Provision of the Finance Ministry 281/89 759/2001, which establishes the chart of accounts and the accounting principles and policies for businesses, and the Provision of the Finance Ministry, which sets out the contents of the financial statements for businesses to the extent that the matters on which they provide guidance are not contained in the Regulation.

The accounting records are maintained in compliance with general accounting principles, specifically the historical cost valuation basis with certain exceptions as described in Note 3.3., the accruals principle, the prudence concept and the going concern assumption.

These financial statements are presented in Czech Crowns ('CZK').

3. SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES

3.1. Tangible Fixed Assets

Purchased tangible fixed assets are stated at cost less accumulated depreciation and any recognized impairment losses.

The following tangible fixed assets are stated at replacement cost: tangible fixed assets acquired through donation, tangible fixed assets acquired without consideration on the basis of a contract to purchase a leased asset (accounted for by a corresponding entry in the relevant accumulated depreciation account), fixed assets recently entered in the accounting records (accounted for by a corresponding entry in the relevant accumulated depreciation account), and recently located land. The replacement cost is determined based on a certified expert opinion or expert analysis.

Tangible fixed assets include assets with an estimated useful life greater than one year and an acquisition cost greater than CZK 40,000 on an individual basis.

The cost of fixed asset improvements exceeding CZK 40,000 for the period increases the acquisition cost of the related fixed asset.

Depreciation is charged so as to write off the cost of tangible fixed assets, other than land and assets under construction, over their estimated useful lives, using the straight line method, on the following basis:

Category	Number of years
Computer systems, office equipment	4 – 12
Vehicles	4
Furniture and fixtures	4 – 12

Low value tangible fixed assets costing between CZK 1,000 and 40,000 are charged directly to expenses as consumables and are maintained in the underlying operating records.

Provisioning

The Company created no provisions against tangible fixed assets.

The gain or loss arising on the disposal or retirement of an asset is determined as the difference between the sales proceeds and the carrying amount of the asset and is recognized through the profit and loss account.

3.2. Intangible Fixed Assets

Purchased intangible fixed assets are stated at cost.

Intangible fixed assets include assets with an estimated useful life greater than one year and an acquisition cost greater than CZK 60,000 on an individual basis.

Expenditure on research activities is recognized as an expense in the period in which it is incurred.

The cost of fixed asset improvements exceeding CZK 40,000 for the period increases the acquisition cost of the related fixed asset.

Amortization of intangible fixed assets is recorded on a straight line basis over their estimated useful lives as follows:

Category	Number of years
Research and development	6
Software	5
Valuable rights	5

Provisioning

During 2003, provisions were made against obsolete intangible fixed assets based on the results of the inventory taking, to the extent that the valuation temporarily does not correspond with the actual balance. Provisions were determined in the previous periods in an amount equal to the carrying values of the related intangible fixed assets.

3. 2. 1. Impairment

At each balance sheet date, the Company reviews the carrying amounts of its assets to determine whether there is any indication that those assets have suffered an impairment loss. If any such indication exists, the recoverable amount of the asset is estimated in order to determine the extent of the impairment loss (if any). Where it is not possible to estimate the recoverable amount of an individual asset, the Company estimates the recoverable amount of the cash-generating unit to which the asset belongs.

The recoverable amount is the greater of the net selling price and value in use. In assessing value in use, estimated future cash flows are discounted to their present value using a pre-tax discount rate that reflects current market assessments of the time value of money and the risks specific to the asset.

If the recoverable amount of an asset (or cash-generating unit) is estimated to be less than its carrying amount, the carrying amount of the asset (cash-generating unit) is reduced to its recoverable amount.

3. 3. Non-current Financial Assets

Non-current financial assets principally consist of loans advanced by the Company to Group entities and other loans with maturity exceeding one year, equity investments and securities and equity investments available for sale.

Securities and equity investments are carried at cost upon acquisition. The cost of securities or equity investments includes direct costs of acquisition, such as fees and commissions paid to brokers, advisors and stock exchanges.

As of the date of acquisition of the securities and equity investments, the Company categorizes these non-current financial assets based on their underlying characteristics as equity investments in subsidiaries and associates, or securities and equity investments available for sale.

Investments in enterprises in which the Company has the power to govern the financial and operating policies so as to obtain benefits from their activities are treated as 'Equity investment in subsidiaries'.

Investments in enterprises in which the Company is in a position to exercise significant influence over their financial and operating policies so as to obtain benefits from their activities are treated as 'Equity investments in associates.'

As of the balance sheet date, the Company records:

Equity investments in subsidiaries and associates are stated at cost net of any impairment. Any excess of cost of the equity investment over the fair value of the investment is considered as a temporary impairment and is recorded in the financial statements as a provision against non-current financial assets. In specific cases, the provisioning charge against non-current financial assets is recognized taking into account the expected future performance of the Group company and extraordinary influences that affect the company's operations.

Securities and equity investments available for sale are carried at fair value if determinable. Changes in fair values of securities and equity investments available for sale are charged against 'Gains or losses from the revaluation of assets and liabilities' within equity.

In determining fair value, the Company refers to the market value of securities as of the balance sheet date. The fair value of securities and equity investments that are not publicly traded is determined by reference to a reasonable estimate made by management of the Company.

3. 4. Current Financial Assets

Current financial assets principally consist of securities held for trading, debt securities with a maturity of less than one year, treasury shares, own bonds and other securities available for sale.

Current financial assets are carried at cost upon acquisition. The cost of securities or equity investments includes direct costs of acquisition, such as fees and commissions paid to brokers, advisors and stock exchanges.

As of the date of acquisition of the current financial assets, the Company categorizes these assets based on their underlying characteristics as current financial assets held for trading or available for sale. Current financial assets held for trading are defined as securities held by the Company with the intention of reselling them on public markets, thereby generating profits on price fluctuations in the short term, which does not exceed one year.

As of the balance sheet date, the Company measures its current financial assets at fair value, if determinable.

Changes of fair values of current financial assets held for trading are recorded as financial income or financial expense, as appropriate.

Changes of fair values of other securities are recognized through equity accounts.

3. 5. Derivatives

The Company does not have any hedging or other derivatives.

3. 6. Inventory

Valuation

Purchased inventory is valued at acquisition costs. Acquisition costs include the purchase cost and indirect acquisition costs.

Provisioning

Inventories are provisioned if their impairment is not permanent.

3. 7. Receivables

Upon origination, receivables are stated at their nominal value as reduced by appropriate provisions for doubtful and bad amounts. Receivables acquired for consideration or through an investment are stated at cost less provisioning for doubtful and bad amounts.

Provisioning

The Company records provisions against receivables based on their ageing analysis. Receivables past due for more than 180 days are provisioned in an amount equal to 100 % of the amount.

Receivables from debtors placed to bankruptcy and composition proceedings or liquidation or receivables at courts are provisioned in full.

3. 8. Loans

Valuation

Loans are stated at their nominal value.

The portion of long-term loans maturing within one year from the balance sheet date is included in short-term loans. Interest is accrued and included in the profit or loss for the period to which it relates. In some cases, the repayment of interest is not required and the interest is added to the principal amount.

3. 9. Long-term Commitments from Bonds in Issue

Commitments from bonds in issue are stated at nominal value. Effective from 2001, debt securities paying interest as equal to the difference between their nominal value and issue price are stated at the issue price and interest expense accrued on these commitments.

3. 10. Reserves

Reserves are recognized to cover future obligations or expenditures whose purpose is known, their crystallization is more likely than not, but are typically of uncertain timing or amount.

The Company creates accounting reserves for performances arising from legal disputes, tax on the real estate transfer and additional income tax for previous years.

3. 11. Foreign Currency Translations

Transactions denominated in foreign currencies during the year are translated using the exchange rate of the Czech National Bank prevailing on the date of the accounting transaction.

As of the balance sheet date, financial assets, current assets and liabilities denominated in a foreign currency are translated using the effective exchange rate promulgated by the Czech National Bank as of that date. Any resulting foreign exchange rate gains and losses are recorded to the current year's financial expenses or revenues as appropriate.

Foreign exchange rate gains or losses arising from the year-end translation of securities and equity investments are treated as a component of the fair value. If the security or equity investment is not recognized at fair value or the value established through the equity method of accounting, then the foreign exchange rate gains or losses are recorded through equity accounts on the balance sheet. If a debt security is not fair valued, then the foreign exchange rate gain or loss is recorded to financial expenses or income as appropriate.

3. 12. Finance Leases

A finance lease is the acquisition of a tangible fixed asset such that, over or after the contractual lease term, ownership title to the asset transfers from the lessor to the lessee; pending the transfer of title, the lessee makes lease payments to the lessor for the asset that are charged to expenses.

If a finance lease contains an initial lump-sum payment, the lump-sum payment is accrued as an asset and released as an expense over the life of the lease.

Assets acquired under finance leases are recorded as tangible fixed assets at the ultimate purchase price.

Leasehold improvements are depreciated over the lease term. Following the transfer of ownership title of the leased asset to the lessee, the cost of improvements is added to the value of acquired assets and the depreciation of this increased amount continues.

3. 13. Taxation

3. 13. 1. Depreciation of Fixed Assets for Tax Purposes

Depreciation of fixed assets is calculated using the straight line method for tax purposes.

3. 13 .2. Current Tax Payable

The tax currently payable is based on taxable profit for the reporting period. Taxable profit differs from net profit as reported in the profit and loss account because it excludes items of income or expense that are taxable or deductible in other periods and it further excludes items that are never taxable or deductible. The Company's liability for current tax is calculated using tax rates that have been enacted by the balance sheet date.

3. 13. 3. Deferred Tax

Deferred tax is accounted for using the balance sheet liability method.

Under the liability method, deferred tax is calculated at the income tax rate that is expected to apply in the period when the tax liability is settled or the asset realized.

The balance sheet liability method focuses on temporary differences which are differences between the tax base of an asset or liability and its carrying amount in the balance sheet. The tax base of an asset or liability is the amount that will be deductible for tax purposes in the future.

The carrying amount of deferred tax assets is reviewed at each balance sheet date and reduced to the extent that it is no longer probable that sufficient taxable profit will be available to allow all or part of the asset to be recovered.

Deferred tax is charged or credited to the profit and loss account, except when it relates to items charged or credited directly to equity, in which case the deferred tax is also dealt with in equity.

Deferred tax assets and liabilities are offset and reported on an aggregate net basis in the balance sheet, except when partial tax assets cannot be offset against partial tax liabilities.

3. 14. Revenue Recognition

Revenues are recognized when goods are delivered and accepted by the customer or when services are rendered and are reported net of discounts and VAT.

Fees for easements to the land owned by the Company are recorded when the right to the settlement of the fees arises. These fees are recorded on an accrual basis during the year.

Interest income is accrued on a time basis by reference to the principal outstanding.

Dividend income is recognized when the shareholders' rights to receive payment have been declared.

3. 15. Use of Estimates

The presentation of financial statements requires management to make estimates and assumptions that affect the reported amounts of assets as of the balance sheet date and the reported amounts of revenues and expenses during the reporting period. Management of the Company believes that the estimates and assumptions used will not significantly differ from the actual results and outcomes in the following reporting periods.

3. 16. Extraordinary Expenses and Income

Extraordinary items are income or expenses that arise from events or transactions that are clearly distinct from the ordinary activities of the Company as well as income or expenses from events or transactions that are not expected to occur frequently or regularly.

3. 17. Year-on-Year Changes in Valuation, Depreciation or Accounting Policies

The financial statements for the year ended 31 December 2002 were restated to reflect the change of the format of the financial statements for the year ended 31 December 2003.

Principal changes are as follows:

- A deferred tax liability of CZK 2,427 thousand is reported as a long-term liability as of 31 December 2003 while it was recognized in the same amount as a component of reserves as of 31 December 2002.
- Recognition of reserves and deferred operating income in an amount totaling CZK 50,449 thousand, release of provisions to operating income in an amount of CZK 10,079 thousand and recognition of provisions to operating expenses of CZK 280 thousand are included in change in provisions and reserves from operating activities and complex deferred expenses in the aggregate amount of CZK 60,248 thousand as of 31 December 2003.
- Release of reserves to financial income in an amount of CZK 240 thousand, charge for reserves to financial expenses of CZK 16,246 thousand, release of provisions to financial income in an amount of CZK 341,597 thousand and recognition of provisions to financial expenses of CZK 43,477 thousand as of 31 December 2003 are reported as change in provisions and reserves from financial activities in the aggregate amount of CZK 282,114 thousand.
- Estimated liabilities of CZK 1,742 thousand are reported as short-term payables as of 31 December 2003 while they were recognized as other liabilities as of 31 December 2002.

3. 18. Other

The Company is hedged against potential interest rate or currency risk associated with loans and issued bonds because the proceeds arising therefrom are advanced, under almost identical conditions, as loans to finance capital construction of major subsidiaries.

Being the legal successor of CHEMOPETROL GROUP, a.s. and KAUČUK Group, a.s., the Company is the recipient of funds provided by the National Property Fund of the Czech Republic for settling environmental commitments. The Company re-bills these supplier liabilities to the Fund, which does not affect turnover in the Company's income and expenses. Should an asset arise from these resources, it is not depreciated nor posted to expenses. The assets are maintained off balance sheet (refer to Note 4.1.4.).

3. 19. Cash Flow Statements

The cash flow statement is prepared using the indirect method. Cash equivalents include current liquid assets easily convertible into cash in an amount agreed in advance. Cash and cash equivalents can be analyzed as follows:

	(CZK thousand)		
	31 Dec 2003	31 Dec 2002	31 Dec 2001
Cash on hand and cash in transit	36	156	72
Cash at bank	7 150	6 733	4 223
Total cash and cash equivalents	7 186	6 889	4 295

Cash flows from operating, investment and financial activities presented in the cash flow statement are not offset.

4. ADDITIONAL INFORMATION ON THE BALANCE SHEET AND PROFIT AND LOSS ACCOUNT

4.1. Fixed Assets

4.1.1. Intangible Fixed Assets

(CZK thousand)

	Research and development	Software	Valuable rights	Acquisition of intangible fixed assets	Total
Acquisition cost					
Balance at 1 Jan 2001	24 577	27 717	11 852	6 152	70 298
Additions	4 560	1 177	400	2 817	8 954
Disposals	--	-16 008	--	-4 192	-20 200
Transfers	--	--	--	-4 177	-4 177
Balance at 31 Dec 2001	29 137	12 886	12 252	600	54 875
Additions	4 220	--	570	918	5 708
Disposals	-7 960	-651	-1 450	-600	-10 661
Transfers	--	--	--	--	--
Balance at 31 Dec 2002	25 397	12 235	11 372	918	49 922
Additions	250	388	100	3 132	3 870
Disposals	--	-1 371	--	--	-1 371
Transfers	--	--	--	--	--
Balance at 31 Dec 2003	25 647	11 252	11 472	4 050	52 421
Accumulated amortization					
Balance at 1 Jan 2001	23 227	14 559	5 129	--	42 915
Amortization	5 415	2 522	1 994	--	9 931
Accumulated amortization on disposals	--	-5 911	--	--	-5 911
Changes in provisions	-495	--	-2 205	--	-2 700
Balance at 31 Dec 2001	28 147	11 170	4 918	--	44 235
Amortization	6 027	1 643	2 124	--	9 794
Accumulated amortization on disposals	-2 568	-651	-770	--	-3 989
Changes in provisions	-8 943	--	-776	--	-9 719
Transfers	--	--	--	--	--
Zůstatek k 31. 12. 2002	22 663	12 162	5 496	--	40 321
Amortization	5 104	104	2 215	--	7 423
Accumulated amortization on disposals	--	-1 371	--	--	-1 371
Changes in provisions	-4 275	--	--	--	-4 275
Transfers	--	--	--	--	--
Balance at 31 Dec 2003	23 492	10 895	7 711	--	42 098
Net book value at 31 Dec 2001	990	1 716	7 334	600	10 640
Net book value at 31 Dec 2002	2 734	73	5 876	918	9 601
Net book value at 31 Dec 2003	2 155	357	3 761	4 050	10 323

Principal additions to intangible fixed assets made in 2003 include research activities related to the optimization of production of oil hydrogenates and hydrocrackers in the amount of CZK 1,200 thousand and research activities related to clean biphenyl and biphenyl derivatives of CZK 1,900 thousand. These assets are carried on account 'Acquisition of intangible fixed assets'.

Principal additions to intangible fixed assets in 2002 included research activities related to the development of polypropylene with a special melt strength of CZK 780 thousand, research activities related to the development and application of zeolite catalysts in the amount of CZK 2,000 thousand, and research activities related to the development and application of zeolite catalysts in the amount of CZK 3,960 thousand in 2001.

4.1.2. Tangible Fixed Assets

(CZK thousand)

	Land	Structures	Vehicles, machinery and equipment	Works of art	Acquisition of tangible fixed assets	Total
Acquisition cost						
Balance at 1 Jan 2001	520 718	2 564	10 181	21	--	533 484
Additions	--	--	11 932	--	12 522	24 454
Disposals	-267	--	-4 707	--	--	-4 974
Transfers	--	--	--	--	-11 932	-11 932
Balance at 31 Dec 2001	520 451	2 564	17 406	21	590	541 032
Additions	--	--	12 263	140	--	12 403
Disposals	-33 017	-2 564	-1 621	--	-590	-37 792
Transfers	--	--	--	--	--	--
Balance at 31 Dec 2002	487 434	--	28 019	161	--	515 614
Additions	8 859	--	2 463	--	31	11 353
Disposals	-1 049	--	-8 987	--	--	-10 036
Transfers	--	--	--	--	--	--
Balance at 31 Dec 2003	495 244	--	21 495	161	31	516 931
Accumulated depreciation						
Balance at 1 Jan 2001	--	213	7 155	--	--	7 368
Depreciation	--	58	3 431	--	--	3 489
Accumulated depreciation on disposals	--	--	-3 445	--	--	-3 445
Transfers	--	--	--	--	--	--
Balance at 31 Dec 2001	--	271	7 142	--	--	7 413
Depreciation	--	2 293	3 574	--	--	5 867
Accumulated depreciation on disposals	--	-2 564	-1 526	--	--	-4 090
Transfers	--	--	--	--	--	--
Balance at 31 Dec 2002	--	--	9 190	--	--	9 190
Depreciation	--	--	5 579	--	--	5 579
Accumulated depreciation on disposals	--	--	-4 116	--	--	-4 116
Transfers	--	--	--	--	--	--
Balance at 31 Dec 2003	--	--	10 653	--	--	10 653
Net book value at 31 Dec 2001	520 451	2 293	10 265	21	590	533 619
Net book value at 31 Dec 2002	487 434	--	18 829	161	--	506 424
Net book value at 31 Dec 2003	495 244	--	10 842	161	31	506 278

Major additions of tangible fixed assets made in 2003 relate to the acquisition of cars in the aggregate amount of CZK 2,011 thousand and the acquisition of land from Kaučuk, s.p. v likvidaci in the amount of CZK 8,389 thousand. Principal additions to tangible fixed assets in 2002 and 2001 included the acquisition of cars in the amount of CZK 12,263 thousand and CZK 11,932 thousand, respectively.

4. 1. 3. Fixed Assets Subject to Charges

As of 31 December 2003, easements were established in respect of land with a total area of 166 hectares which is used by ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. based in Litvínov, at a net book value of CZK 131,021 thousand, land used by CHEMOPETROL, a.s. with a total area of 746 hectares at a net book value of CZK 173,000 thousand and land used by KAUCUK, a.s. with a total area of 132 hectares at a net book value of CZK 172,090 thousand. Easements were established for consideration.

As of 31 December 2002, easements were established on land with a total area of 154 hectares which is used by _ESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s., based in Litvínov, at a net book value of CZK 120,231 thousand, land used by CHEMOPETROL, a.s., with a total area of 746 hectares at a net book value of CZK 174,687 thousand and land used by KAUCUK, a.s., with a total area of 122 hectares at a net book value of CZK 175,233 thousand.

4. 1. 4. Fixed Assets Maintained Off-balance Sheet

During 2001, construction inspectors approved the completion of stage 1 of Structure III – Ash Dump Site K1-K4 with a cost of CZK 320,971 thousand which is financed by the Czech National Property Fund in connection with the settlement of environmental commitments and in line with the contract for elimination of old environmental commitments of UNIPETROL, a.s. The Company's off-balance sheet also includes assets – the Protection of the Bílina River and Storage Site of Sludge from wastewater treatment plant structures. The total value of assets maintained off-balance sheet is CZK 473,561 thousand (2002: CZK 473,561 thousand). The above projects were carried out in connection with the Company's obligation to settle environmental commitments (for details refer to Note 3.18.).

4. 1. 5. Assets Held under Finance and Operating Lease Agreements

The Company paid lease installments for assets held under finance leases as follows:

(CZK thousand)

Cars	Total lease installments	Payments made as of 31 Dec	Due within 1 year	Due in subsequent years
2001	18 601	18 601	--	--
2002	2 293	2 293	--	--
2003	--	--	--	--

4. 1. 6. Operating Leases

(CZK thousand)

Description	Date of inception	Date of expiration	Total lease value	Payments made as of 31 Dec 2002	Payments made as of 31 Dec 2003	Estimated payments to be made in 2004
Leased premises	1. 11. 2002	30. 10. 2005	23 052	--	6 377	9 529
Leasing – T-System – SAP	1. 1. 2001	Na dobu neurčitou	--	1 636	1 571	1 500
Leasing – T-System – computers	1. 1. 2001	Na dobu neurčitou	--	2 941	2 691	3 200
Total				4 577	10 639	14 229

The above figures are net of VAT if input VAT recovery is possible.

4. 1. 7. Low Value Tangible and Intangible Fixed Assets Maintained Off-balance Sheet

In accordance with the accounting policies, the Company expensed low value tangible and intangible fixed assets in the year of acquisitions. The total cost of low value tangible and intangible fixed assets used by the Company is as follows:

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec		
	2003	2002	2001
Low value tangible fixed assets	4 948	4 664	10 255
Low value intangible fixed assets	1 545	1 670	1 928
Total	6 493	6 334	12 183

4. 2. Non-current Financial Assets

Acquisition cost – Gross

(CZK thousand)

	Purchase cost		Acquisition cost				Fair value	
	Balance at 31 Dec 2001	Additions	Disposals	Balance at 31 Dec 2002	Additions	Disposals	Revaluation as of 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2003
Equity investments in subsidiaries	19 386 142	98 515	24 660	19 459 997	5 985	--	--	19 465 982
Equity investments in associates	883 130	12 577	--	895 707	--	--	--	895 707
Non-current securities and equity investments available for sale	324 656	--	323 562	1 094	--	--	--	1 094
Loans and borrowings to subsidiaries and associates	11 234 340	2 819 766	1 759 355	12 294 751	464 268	5 057 444	--	7 701 575
Other debt securities held to maturity	--	--	--	--	--	--	--	--
Acquisition of non-current financial assets	--	--	--	--	--	--	--	--
Prepayments for non-current financial assets	--	--	--	--	--	--	--	--
Total	31 828 268	2 930 858	2 107 577	32 651 549	470 253	5 057 444	--	28 064 358

4. 2. 1. Equity Investments in Subsidiaries

The percentage of voting rights in subsidiaries reflects the ownership percentage.

2003

(CZK thousand)

Name of the entity	Registered office	Cost	Ownership percentage	Equity interest	Profit or loss	Provision	Dividend income for the period	Year-end valuation
CHEMOPETROL, a.s.	Litvínov	7 358 945	100.00	10 907 125	124 848	--	--	7 358 945
KAUČUK, a.s.	Kralupy nad Vlt.	5 462 826	100.00	5 993 425	128 750	--	--	5 462 826
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s. *)	Ústí nad Labem	55 171	100.00	47 312	2 026	7 860	--	47 311
UNIPETROL TRADE a.s. *)	Praha 1	350 000	100.00	--	70 871	350 000	--	--
BENZINA a.s. *)	Praha 7	1 742 070	100.00	162 306	-276 437	1 579 764	--	162 306
UNIPETROL RAFINÉRIE a.s. *)	Litvínov	1 110	100.00	--	-235 028	1 110	--	--
SPOLANA a.s. *)	Neratovice	570 422	81,78	725 080	-2 608 988	--	--	570 422
PARAMO, a.s.	Pardubice	146 684	73,52	1 547 119	-142 349	--	--	146 684
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. *) **)	Litvínov	3 778 754	51,00	8 356 044	89 296	--	--	3 778 754
Total		19 465 982	--	--	--	1 938 734	--	17 527 248

*) Information about the equity interest and profit/loss figure are based on preliminary financial statements.

**) In line with the Company's Articles of Association, adoption of decisions on all important issues in ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. requires a 51% or greater qualified majority of votes.

2002

(CZK thousand)

Name of the entity	Registered office	Cost	Ownership percentage	Equity interest	Profit or loss	Provision	Dividend income for the period	Net book value at 31 Dec 2002
CHEMOPETROL, a.s.	Litvínov	7 358 945	100.00	10 749 477	15 840	--	--	7 358 945
KAUČUK, a.s.	Kralupy nad Vlt.	5 462 826	100.00	5 681 282	343 190	--	--	5 462 826
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.	Ústí nad Labem	49 186	100.00	39 300	1 401	9 887	--	39 299
UNIPETROL TRADE a.s.	Praha 1	350 000	100.00	-474 109	-647 864	350 000	--	--
BENZINA a.s.	Praha 7	1 742 070	100.00	435 810	1 236	1 256 260	--	485 810
UNIPETROL RAFINÉRIE a.s.	Litvínov	1 110	100.00	1 102	-2	--	--	1 110
SPOLANA a.s.	Neratovice	570 422	81.78	2 858 799	-491 358	--	--	570 422
PARAMO, a.s.	Pardubice	146 684	73.52	1 224 976	137 557	--	--	146 684
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	Litvínov	3 778 754	51.00	8 314 342	-735 589	--	--	3 778 754
Total		19 459 997	--	--	--	1 616 147	--	17 843 850

2001

(CZK thousand)

Name of the entity	Registered office	Cost	Ownership percentage	Equity interest	Profit or loss	Provision	Dividend income for the period	Net book value at 31 Dec 2001
CHEMOPETROL, a.s.	Litvínov	7 358 945	100.00	11 631 525	442 571	--	--	7 358 945
KAUČUK, a.s.	Kralupy nad Vlt.	5 462 826	100.00	5 682 101	62 094	--	--	5 462 826
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.	Ústí nad Labem	49 186	100.00	38 382	2 093	15 712	--	33 474
UNIPETROL TRADE a.s.	Praha 1	350 000	100.00	173 720	31 878	350 000	--	--
BENZINA a.s.	Praha 7	1 645 890	78.23	377 328	40 845	1 268 545	--	377 345
KRALUPOL, spol. s r.o.	Litvínov	24 660	55.00	30 230	8 264	--	--	24 660
SPOLANA a.s.	Neratovice	569 197	81.605	3 253 906	-699 723	--	--	569 197
PARAMO, a.s.	Pardubice	146 684	73.52	1 124 821	268 938	--	--	146 684
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	Litvínov	3 778 754	51.00	8 685 143	-60 635	--	--	3 778 754
Total		19 386 142	--	--	--	1 634 257	--	17 751 885

4. 2. 2. Equity Investments in Associates

The percentage of voting rights in associates reflects the ownership percentage.

2003

(CZK thousand)

Name of the entity	Registered office	Cost	Ownership percentage	Equity interest	Profit or loss	Provision	Dividend income for the period	Year-end valuation
AGROBOHEMIE a.s.	Praha 3	507 600	50.00	944 317	27 828	35 442	--	472 158
POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o. *)	Brno	43 671	50.00	57 526	9 737	--	5 823	43 671
ALIACHEM a.s. *)	Pardubice	344 436	38.90	1 825 647	-108 257	--	--	344 436
Total		895 707	--	--	--	35 442	5 823	860 265

*) The data regarding equity interest and profit/loss figure were derived from preliminary financial statements.

2002

(CZK thousand)

Name of the entity	Registered office	Cost	Ownership percentage	Equity interest	Profit or loss	Provision	Dividend income for the period	Net book value at 31 Dec 2002
AGROBOHEMIE a.s.	Praha 3	507 600	50.00	458 245	--	49 356	--	458 244
POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.	Brno	43 671	50.00	55 516	--	--	--	43 671
ALIACHEM a.s.	Pardubice	344 436	38.90	1 889 921	--	--	--	344 436
Total		895 707	--	--	--	49 356	--	846 351

2001

(CZK thousand)

Name of the entity	Registered office	Cost	Ownership percentage	Equity interest	Profit or loss	Provision	Dividend income for the period	Net book value at 31 Dec 2001
AGROBOHEMIE a.s.	Praha 3	507 600	50.00	501 721	--	5 879	--	501 721
POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.	Brno	43 671	50.00	55 571	--	--	3 504	43 671
ALIACHEM a.s.	Pardubice	331 859	38.13	1 842 230	--	--	--	331 859
Total		883 130	--	--	--	5 879	3 504	877 251

4. 2. 3. Debt Securities and Equity Investments Available for Sale

2003

(CZK thousand)

Type of security and equity investment	Cost at 31 Dec 2003	Fair value at 31 Dec 2003	Provision	Valuation at 31 Dec 2003
CELIO a.s.	1 093	1 093	--	1 093
Spolek pro chemickou a hutní výrobu, a. s.	0.2	0.2	--	0.2
Total	1 093	1 093	--	1 093

2002

(CZK thousand)

Type of security and equity investment	Cost at 31 Dec 2003	Fair value at 31 Dec 2003	Provision	Valuation at 31 Dec 2003
CELIO a.s.	1 093	1 093	--	1 093
Spolek pro chemickou a hutní výrobu, a. s.	0.2	0.2	--	0.2
Total	1 093	1 093	--	1 093

2001

(CZK thousand)

Type of security and equity investment	Cost at 31 Dec 2003	Fair value at 31 Dec 2003	Provision	Valuation at 31 Dec 2003
CELIO a.s.	1 093	1 093	--	1 093
Spolek pro chemickou a hutní výrobu, a. s.	0.2	0.2	--	0.2
UNIVERSAL BANKA, a.s. v konkurzu	300 000	--	300 000	--
Penzijní fond CERTUM-RENTA a.s. v konkursu	23 487	--	23 487	--
CHEMAPOL GROUP, a.s. v konkurzu	76	--	76	--
Total	324 656	1 093	323 563	1 093

4. 2. 4. Loans and Borrowings to Subsidiaries and Associates

2003 (CZK thousand)

Company	Interest rate	Maturity date	Currency	Nominal value	Interest for the year
BENZINA a.s.	12.53 % **	28. 12. 2013	CZK	2 000 000	223 984
BENZINA a.s.	8.92 %	1. 4. 2007	CZK	991 330	80 906
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	29. 6. 2012	EUR	840 384	34 803
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	16. 7. 2009	EUR	354 088	16 709
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	16. 7. 2012	EUR	1 055 165	39 462
CHEMOPETROL, a.s.	6M LIBOR*	15. 8. 2012	USD	711 729	14 137
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	18. 6. 2007	EUR	120 579	8 386
CHEMOPETROL, a.s.	6M PRIBOR*	26. 8. 2007	CZK	314 923	16 824
CHEMOPETROL, a.s.	6.10 %	26. 2. 2013	EUR	743 760	52 206
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	15. 8. 2005	EUR	103 649	9 934
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	15. 8. 2005	EUR	28 468	2 965
KAUČUK, a.s..	3M PRIBOR*	1. 9. 2006	CZK	437 500	24 496
Total				7 701 575	524 812

*) Interest rate increases by the agreed-upon markup.

**) The interest rate is 0 % in the first two years and 12.53 % p.a. in subsequent periods.

Long-term loans advanced to subsidiaries are not collateralized. The portion of long-term loans due in 2004 is reported as receivables from subsidiaries. The annual interest on the loan advanced to BENZINA a.s. maturing in 2007 has not been repaid and was added to the principal amount. The portion of annual interest on the loan provided to CHEMOPETROL, a.s. due in 2013 totaling CZK 9,490 thousand was also added to the principal amount.

2002 (CZK thousand)

Company	Interest rate	Maturity date	Currency	Nominal value	Interest for the year
BENZINA a.s.	12.53 % **	28. 12. 2013	CZK	2 000 000	223 984
BENZINA a.s.	8.92 %	1. 4. 2007	CZK	911 819	74 811
CHEMOPETROL, a.s.	9.1 %	30. 9. 2004	CZK	4 000 000	364 000
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	29. 6. 2012	EUR	928 775	43 552
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	16. 7. 2009	EUR	414 351	21 438
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	16.7. 2012	EUR	1 157 572	49 164
CHEMOPETROL, a.s.	6M LIBOR*	15. 8. 2012	USD	856 551	20 838
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	18. 6. 2007	EUR	164 617	9 827
CHEMOPETROL, a.s.	6M PRIBOR*	26. 8. 2007	CZK	309 036	15 604
CHEMOPETROL, a.s.	6.10 %	26. 2. 2013	EUR	633 183	28 470
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	15. 8. 2005	EUR	205 560	11 539
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	15. 8. 2005	EUR	55 788	3 657
KAUČUK, a.s..	3M PRIBOR*	1. 9. 2006	CZK	657 500	21 593
Total				12 294 752	888 477

*) Interest rate increases by the agreed-upon markup.

**) The interest rate is 0 % in the first two years and 12.53 % p.a. in subsequent periods.

Long-term loans advanced to subsidiaries are not collateralized. The portion of long-term loans due in 2003 is included in receivables from subsidiaries. The annual interest on the loan advanced to BENZINA a.s. maturing in 2007 was not repaid and was added to the principal amount. The portion of annual interest on the loan provided to CHEMOPETROL, a.s. due in 2013 totaling CZK 23,399 thousand was also added to the principal.

Company	Interest rate	Maturity date	Currency	Nominal value	Interest for the year
BENZINA a.s.	12.53 %**	28. 12. 2013	CZK	2 000 000	223 985
BENZINA a.s.	8.92 %	1. 4. 2007	CZK	838 686	67 268
CHEMOPETROL, a.s.	9.1 %	30. 9. 2004	CZK	4 000 000	364 000
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	29. 6. 2012	EUR	946 172	50 385
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	16.7. 2009	EUR	369 730	20 775
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	16.7. 2012	EUR	1 028 952	39 721
CHEMOPETROL, a.s.	6M LIBOR*	15.8. 2012	USD	916 647	46 278
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	18. 6. 2007	EUR	214 196	11 662
CHEMOPETROL, a.s.	6M PRIBOR*	26. 8. 2007	CZK	137 240	5 529
CHEMOPETROL, a.s.	6.10 %	26. 2. 2013	EUR	138 092	2 747
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	15. 8. 2005	EUR	167 310	1 663
CHEMOPETROL, a.s.	6M EURIBOR*	15. 8. 2005	EUR	65 246	962
KAUČUK, a.s..	3M PRIBOR*	31. 12. 2003	CZK	115 000	10 165
KAUČUK, a.s..	3M PRIBOR*	1. 9. 2006	CZK	150 000	749
UNIPETROL TRADE, a.s.	6M LIBOR*	31. 12. 2001	CHF	147 069	3 823
Total				11 234 340	849 711

*) Interest rate increases by the agreed-upon markup.

**) The interest rate is 0 % in the first two years and 12.53 % p.a. in subsequent periods.

Long-term loans advanced to subsidiaries are not collateralized. The portion of long-term loans due in 2002 is included in receivables from subsidiaries. The annual interest on the loan advanced to BENZINA a.s. maturing in 2007 was not repaid and was added to the principal amount. The portion of annual interest on the loan provided to CHEMOPETROL, a.s. due in 2013 totaling CZK 2,615 thousand was added to the principal.

4. 2. 5. Change in Provisioning against Non-current Financial Assets

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
<u>Change in the valuation of investments in subsidiaries</u>			
Opening balance at 1 January	1 616 147	1 634 257	1 325 475
Charge for the year	324 614	--	350 000
Release for the year	2 027	18 110	41 218
Closing balance at 31 December	1 938 734	1 616 147	1 634 257
<u>Change in impairment provisioning against investments in associates</u>			
Opening balance at 1 January	49 356	5 879	7 910
Charge for the year	--	43 747	5 879
Release for the year	13 914	--	7 910
Closing balance at 31 December	35 442	49 356	5 879
<u>Change in impairment provisioning against non-current securities and investments available for sale</u>			
Opening balance at 1 January	--	323 563	323 563
Charge for the year	--	--	--
Release for the year	--	323 563	--
Closing balance at 31 December	--	--	323 563

During the reporting period, the Company made provisions against its investment in BENZINA, a.s. and UNIPETROL RAFINÉRIE a.s. of CZK 318,453 thousand and CZK 1,110 thousand, respectively. The Company released a portion of the provision against its investment in Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s. and AGROBOHEMIE a.s. of CZK 2,027 thousand and CZK 13,914 thousand, respectively.

4. 3. Inventory

The Company records no inventories as of 31 December 2003.

4. 4. Receivables

4. 4. 1. Long-term Receivables

Long-term receivables include a receivable from UNIPETROL TRADE, a.s., acquired by the Company in 2001 from Credit Lyonnais bank Praha, a.s. and Credit Lyonnais bank Slovakia, a.s. The carrying value of the receivable as of 31 December 2003 was CZK 121,994 thousand (2002: CZK 139,692 thousand; 2001: CZK 0 thousand). Also, the Company recorded income from the installments of the transferred receivable totaling CZK 29,912 thousand (2002: CZK 21,079 thousand; 2001: CZK 0 thousand).

4. 5. Short-term Receivables

4. 5. 1. Ageing Analysis of Trade Receivables

(CZK thousand)

Year	Category	Before due date	Past due date					Total past due	Total
			0 - 90 days	91 - 180 days	181 - 360 days	1 - 2 years	2 - 5 years		
2003	Short-term	438 417	280	--	20	--	--	300	438 717
	Provision	--	--	--	20	--	--	20	20
	Net	438 417	280	--	--	--	--	280	438 697
2002	Short-term	119 229	317	--	280	--	--	597	119 826
	Provision	--	--	--	280	--	--	280	280
	Net	119 229	317	--	--	--	--	317	119 546
2001	Short-term	161 642	475	3 312	241	--	118	4 146	165 788
	Provision	--	--	--	241	--	118	359	359
	Net	161 642	475	3 312	--	--	--	3 787	165 429

Trade receivables principally consist of amounts due from subsidiaries in connection with the re-billing of insurance of assets.

4. 5. 2. Intercompany Receivables

Short-term Receivables

(CZK thousand)

Company name	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Short-term receivables - Trade			
CHEMOPETROL, a.s.	226 473	32 854	53 678
UNIPETROL DOPRAVA, a.s.	12 886	3 150	--
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	16 120	17 809	16 089
KAUČUK, a.s.	77 490	19 200	47 310
BENZINA a.s.	3 715	8 135	24 498
PETROTRANS, a.s.	32	--	--
BENZINA TRADE a.s.	27	--	--
PARAMO, a.s.	6 616	6 440	8 160
SPOLANA, a.s.	332	172	--
UNIPETROL RAFINÉRIE a.s.	36 210	--	--
UNIPETROL TRADE a.s.	564	1 532	2 086
AGROBOHEMIE, a.s.	--	8	--
ALIACHEM a.s.	1 327	662	123
KORAMO, a.s.	--	372	24
Other short-term receivables in subsidiaries			
CHEMOPETROL, a.s.	4 880 326	819 456	55 496
KAUČUK, a.s.	350 000	177 500	345 000
BENZINA a.s.	200 000	200 000	--
PARAMO, a.s.	100 000	--	--
SPOLANA a.s.	135 000	80 000	--
UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	32 405	31 600	47 385
Other short-term receivables in associates			
AGROBOHEMIE, a.s.	50 000	60 000	241 250
ALIACHEM a.s.	--	180 000	--
Total intercompany receivables	6 129 523	1 638 890	841 099
Receivables outside the Group	254 383	181 291	225 794
Total short-term receivables	6 383 906	1 820 181	1 066 893

Short-term receivables in subsidiaries include short-term loans and the portion of long-term loans maturing within one year. Short-term loans are provided at arm's length and are advanced for the purpose of financing of individual companies' operating activities. The loans are due within one year. Typically, they are uncollateralized and the interest rate corresponds with the reference rate plus interest markup between 0.5 % and 1.5 % p.a.

The balance disclosed in respect of CHEMOPETROL, a.s. is associated with the provided loan covered by issued bonds in the nominal value of CZK 4 billion repayable on 30 September 2004.

As of 31 December 2003, the Company records receivable amounts from CHEMOPETROL, a.s. and KAUČUK, a.s. totaling CZK 255,691 thousand in connection with the re-billing of insurance of assets.

4. 5. 3. Current Financial Assets

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Cash	36	156	72
Stamps and vouchers	--	--	--
Cash on hand	36	156	72
Current accounts	7 150	6 733	4 223
Term deposits	--	--	--
Cash at bank	7 150	6 733	4 223
Equity securities held for trading	--	--	--
Treasury shares and holdings	--	--	--
Debt securities held for trading	--	--	--
Own bonds	--	--	--
Debt securities held to maturity not exceeding one year	31 000	13 000	63 305
Other securities available for sale	--	--	--
Short-term investments and securities	31 000	13 000	63 305
Acquisition of current financial assets	--	--	--
Provision against current financial assets	--	--	--
Total current financial assets	38 186	19 889	67 600

4. 6. Assets and Liabilities Recorded on an Accrual Basis

Accrued income primarily consists of accrued interest on provided loans.

Accrued expenses principally relate to deferred interest on obtained loans.

4. 7. Shareholders' Equity

4. 7. 1. Changes in Equity

The share capital of the Company consists of 181,334,764 bearer shares, each with a nominal value of CZK 100. The shares take the book-entry form and are registered at the Securities Center.

Changes in equity are detailed in the Statement of Changes in Equity.

4. 8. Reserves

During 2003, the Company posted to income reserves for potential losses and risks arising from the guarantee provided for payables of CHEMOPETROL BM a.s. of CZK 52,824 thousand (2002: CZK 50,448 thousand; 2001: CZK 72,000 thousand). The reserve was recorded in 2000 in the amount of CZK 175,273 thousand and the reserve's balance as of 31 December 2003 is CZK 0 thousand.

During 2002, the Company recorded a reserve for sanctions relating to the additional corporate income tax assessed for CHEMOPETROL GROUP, a.s. for the taxation periods 1995 and 1996 in the amount of CZK 16,246 thousand.

Given that the Company became the legal successor to CHEMOPETROL GROUP, a.s., the Company recorded a reserve of CZK 2,344 thousand in respect of the tax on the transfer of real estate contributed to TOROL a.s., which was wound up in 2000 and removed from the Register of Companies. The balance of this reserve as of 31 December 2003 is CZK 556 thousand.

(CZK thousand)

	Reserves under special legislation	Reserve for pensions and similar liabilities	Income tax reserve	Other reserves	Reserve for FX losses	Total reserves
Balance at 31 Dec 2001	--	--	--	103 992	8 411	112 403
Charge for reserves	--	--	--	16 246	--	16 246
Use of reserves	--	--	--	-50 612	-8 411	59 023
Balance at 31 Dec 2002	--	--	--	69 626	--	69 626
Charge for reserves	--	--	--	--	--	--
Use of reserves	--	--	--	-52 824	--	-52 825
Balance at 31 Dec 2003	--	--	--	16 801	--	16 801

4. 9. Payables

4. 9. 1. Long-term Payables

(CZK thousand)

Bonds in issue	Nominal value	Date of issue	Due date	Interest rate
Issue I.	2 000 000	1998	2013	first two years 0 %, subsequent years 12.53 %
Issue II.	1 300 000	1999	2007	issue price of CZK 665,190
Total	3 300 000			

The carrying value of the issued bonds as of 31 December 2003 was CZK 2,991,330 thousand (2002: CZK 6,911,819 thousand; 2001: CZK 6,838,686 thousand). Interest expenses on issued bonds amounted to CZK 299,705 thousand in 2003 (2002: CZK 652,955 thousand; 2001: CZK 647,462 thousand). In 2003, the Company transferred bonds in the nominal value of CZK 4,000,000 thousand, repayable in 2004, to short-term payables.

The terms and conditions for the issue of bonds include clauses the violation of which gives rise to the creditor's right to have the nominal value of the bonds repaid prematurely.

As of the balance sheet date, the Company, in cooperation with CHEMOPETROL, a.s., held a tender for the re-financing of issued bonds with the nominal value of CZK 4 billion, repayable on 30 September 2004, in the form of a seven-year amortized syndicated loan.

4. 10. Short-term Payables

4. 10. 1. Ageing Analysis of Short-term Trade Payables

Short-term trade payables amounted to CZK 316,966 thousand as of 31 December 2003 (2002: CZK 33,288 thousand; 2001: CZK 51,826 thousand). As of 31 December 2003, the Company reported no past due short-term payables (2002: CZK 0, 2001: CZK 0). The increase of short-term payables was caused by the recognition of the payable associated with the settlement of asset insurance for CHEMOPETROL, a.s. and KAUČUK, a.s.

4. 10. 2. Intercompany Payables

(CZK thousand)

Company name	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Short-term payables - Trade			
CHEMOPETROL, a.s.	1 363	4 626	1 184
KAUČUK, a.s.	323	452	1 357
BENZINA a.s.	205	191	992
SPOLANA a.s.	121	--	--
UNIPETROL DOPRAVA, a.s.	12	--	--
ALIACHEM, a.s.	20	4	--
Total short-term intercompany payables	2 044	5 273	3 533
Payables outside the Group	4 367 831	58 344	420 123
Total short-term payables	4 369 875	63 617	423 656

Payables outside the Group mainly relate to the bonds in the nominal value of CZK 4,000,000 thousand, repayable in 2004.

4. 10. 3. Long-term Bank Loans

(CZK thousand)

Bank / Creditor	Currency	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001	Interest rate in 2003	Form of collateral 2003
Kreditanstalt für Wiederaufbau	EUR	840 384	928 775	946 172	6M EURIBOR*	Guarantee by CHEMOPETROL, a.s.
Kreditanstalt für Wiederaufbau	EUR	354 088	414 351	369 730	6M EURIBOR*	Guarantee by CHEMOPETROL, a.s.
Kreditanstalt für Wiederaufbau	EUR	1 055 165	1 157 572	1 028 952	6M EURIBOR*	Guarantee by CHEMOPETROL, a.s. and Hermes Germany
Kreditanstalt für Wiederaufbau	EUR	103 649	205 560	167 311	6M EURIBOR*	Guarantee by CHEMOPETROL, a.s.
Kreditanstalt für Wiederaufbau	EUR	28 468	55 787	65 246	6M EURIBOR*	Guarantee by CHEMOPETROL, a.s.
Citibank, N.A.	USD	711 729	856 551	916 646	6M LIBOR*	Guarantee by CHEMOPETROL, a.s. and US EXIM bank
Société Générale	EUR	120 579	164 617	214 196	6M EURIBOR*	Guarantee by CHEMOPETROL, a.s.
Société Générale a Citibank N.A.	EUR	314 923	633 183	138 092	5.90 %	Guarantee by CHEMOPETROL, a.s. a SACE Italy
Česká spořitelna, a.s.	CZK	743 760	309 037	137 240	6M PRIBOR*	Guarantee by CHEMOPETROL, a.s.
Raiffeisenbank, a.s.	CZK	437 500	657 500	150 000	3M PRIBOR*	Guarantee by KAUČUK, a.s.
Komerční banka, a.s.	CZK	--	--	115 000	3M PRIBOR*	Guarantee by KAUČUK, a.s.
Total		4 710 245	5 382 933	4 248 585		

*) Interest rate increases by the agreed-upon markup.

Repayment Schedule

(CZK thousand)

Bank / Creditor	2004	2005	2006	2007	2008	In subsequent years
Kreditanstalt für Wiederaufbau	112 051	112 051	112 051	112 051	112 051	392 179
Kreditanstalt für Wiederaufbau	131 896	131 896	131 896	131 896	131 896	527 582
Kreditanstalt für Wiederaufbau	70 818	70 818	70 818	70 818	70 818	70 818
Kreditanstalt für Wiederaufbau	107 147	103 649	--	--	--	--
Kreditanstalt für Wiederaufbau	28 742	28 467	--	--	--	--
Citibank, N.A.	88 966	88 966	88 966	88 966	88 966	355 865
Société Générale	48 232	48 232	48 232	24 116	--	--
Société Générale a Citibank N.A.	104 974	104 974	104 974	104 974	--	--
Česká spořitelna, a.s.	87 501	87 501	87 501	87 501	87 501	393 755
Raiffeisenbank, a.s.	250 000	250 000	187 500	--	--	--
Total	1 030 327	1 026 554	831 938	620 322	491 232	1 740 199

The portion of loans maturing by 31 December 2004 totaling CZK 1,030,327 thousand is reported in 4.10.4. 'Short-term bank loans'.

4. 10. 4. Short-term Bank Loans and Financial Borrowings

(CZK thousand)

Bank / Creditor	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
ING Bank N.V.	567 405	596 600	600 453
Česká spořitelna, a.s.	195 000	--	--
Portion of long-term loans maturing within one year	1 030 327	966 956	170 496
Overdraft balances of current accounts	6	--	--
Total	1 792 738	1 563 556	770 949

The portion of interest on short-term bank loans is due as of the maturity date of the loan. The interest rate on short-term loans corresponds with the reference rate plus mark-up between 0.45 % and 0.95 %. Short-term bank loans are not collateralized. Interest expense relating to short-term bank loans totaled CZK 27,198 thousand in 2003 (2002: CZK 26,878 thousand; 2001: CZK 17,410 thousand).

4. 11. Deferred Tax and Current Tax

(CZK thousand)

Deferred tax items	Deferred tax asset	Deferred tax liability	Deferred tax asset	Deferred tax liability	Deferred tax asset	Deferred tax liability
	As of 31 Dec 2003	As of 31 Dec 2003	As of 31 Dec 2002	As of 31 Dec 2002	As of 31 Dec 20 01	As of 31 Dec 2001
Difference between accounting and tax carrying amounts of fixed assets	823	--	2 255	--	--	(153)
Other temporary differences:						
Provision for receivables	--	--	--	--	628	--
Reserves	156	--	172	--	2 719	--
Tax losses carried forward	--	--	--	--	--	--
Total	979	--	2 427	--	3 347	(153)
Net	979	--	2 427	--	3 194	--

The difference between the accounting and tax carrying values of fixed assets and reserves was multiplied by tax rates effective in future years, i.e. 28 % in 2004, 26 % in 2005 and 24 % in 2006, based on the realization of individual temporary differences.

(CZK thousand)

Analysis of movements	
1 January 2003	2 426
Impact of change of rate	32
Recognition of an asset not recognized previously	--
Current changes charged to the profit and loss account	1 415
Total charges against the profit and loss account	1 447
Impact of change of rate	--
Change of method	--
Current changes recorded to equity	--
Total recorded to equity	--
31 December 2003	979

4. 12. Income Tax on Ordinary and Extraordinary Activities

The charge for the year can be reconciled to the profit per the profit and loss account as follows:

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Profit before tax	-190 850	23 049	118 563
Tax effect of expenses that are not deductible in determining taxable profit	275 908	5 633	90 189
Tax at the domestic income tax rate of 31 percent	26 368	5 399	8 796
Impact of change of tax (or changes of the anticipate date of realization of deferred tax balance in future years)	32	--	--
Tax effect of utilization of tax losses not previously recognized	--	--	--
Recognition of deferred tax asset not previously recognized	1 416	767	27 897
Effect of different tax rates - foreign taxes	--	--	--
Additional taxes of prior years	--	11 384	8 542
Corrections of estimates of prior years' taxes	1 559	1 603	--
Total income tax on ordinary and extraordinary activities	29 375	19 153	45 235

In 2002, the Company, being the legal successor of CHEMOPETROL GROUP, a.s., paid the additional corporate income tax of CZK 11,384 thousand assessed for 1995 and 1996. In 2001, the Company, as the legal successor of KAUCUK GROUP, a.s., paid the additional corporate income tax for 1996 of CZK 8,542 thousand.

4. 13. Segment Information

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003			Balance at 31 Dec 2002			Balance at 31 Dec 2001		
	In-country	Cross-border	Total	In-country	Cross-border	Total	In-country	Cross-border	Total
Mobile telephones	1 665	--	1 665	--	--	--	--	--	--
Sales of goods	1 665	--	1 665	--	--	--	--	--	--
Fees for liens	83 416	--	83 416	82 532	--	82 532	79 579	--	79 579
Advisory services	92 035	--	92 035	70 650	--	70 650	95 376	--	95 376
Work related to HW and SW	51 321	--	51 321	38 492	--	38 492	22 684	--	22 684
Mediation services related to business and services	--	--	--	--	--	--	40 390	--	40 390
Other provided services	367	--	367	1 815	--	1 815	2 179	--	2 179
Total sales of products and services	227 139	--	227 139	193 489	--	193 489	240 208	--	240 208

4. 14. Related Party Transactions

Transactions between related parties in the consolidated Group were conducted under arm's length conditions.

4. 14. 1. Income Generated with Related Parties

2003

(CZK thousand)

Entity	Relation to the Company	Goods	Services	Other income	Financial income	Total
CHEMOPETROL, a.s.	Directly controlled company	247	87 609	847	654 543	743 246
B.U.T., s.r.o.	Indirectly controlled company	30	--	--	--	30
HC CHEMOPETROL, a.s.	Indirectly controlled company	12	--	--	--	12
UNIPETROL DOPRAVA, a.s.	Indirectly controlled company	41	16 240	3 179	--	19 460
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s..	Directly controlled company	170	16 792	24	--	16 986
PARAMO, a.s.	Directly controlled company	137	13 469	--	617	14 223
KORAMO, a.s.	Indirectly controlled company	25	224	473	--	722
KAUČUK, a.s.	Directly controlled company	115	40 113	1 020	30 438	71 686
BENZINA a.s.	Directly controlled company	176	1 938	--	317 958	320 072
BENZINA TRADE a.s.	Indirectly controlled company	3	--	--	--	3
PETROTRANS, a.s.	Indirectly controlled company	43	17	--	--	60
SPOLANA a.s.	Directly controlled company	47	1 140	480	1 941	3 608
UNIPETROL RAFINÉRIE, a.s.	Directly controlled company	6	33 732	3 936	264	37 938
UNIPETROL TRADE a.s.	Directly controlled company	23	357	117	29 992	30 489
UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	Indirectly controlled company	--	--	--	1 189	1 189
ALIACHEM a.s.	Directly controlled company	332	3 972	--	--	4 304
Total		1 407	215 603	10 076	1 036 942	1 264 028

2002

(CZK thousand)

Entity	Relation to the Company	Goods	Services	Other income	Financial income	Total
CHEMOPETROL, a.s.	Directly controlled company	--	86 911	627	580 587	668 125
CHEMOPETROL DOPRAVA a.s. (nyní UNIPETROL DOPRAVA a.s.)	Indirectly controlled company	--	3 000	--	--	3 000
Česká rafinérská, a.s.	Directly controlled company	--	18 186	280	--	18 466
PARAMO, a.s.	Directly controlled company	--	20 120	--	--	20 120
KAUČUK, a.s.	Directly controlled company	--	42 774	--	39 049	81 823
BENZINA a.s.	Directly controlled company	--	11 320	2 344	310 450	324 114
SPOLANA a.s.	Directly controlled company	--	--	--	3 965	3 965
UNIPETROL TRADE a.s.	Directly controlled company	--	998	9 266	31 718	41 982
UNIPETROL DEUTSCHLAND	Indirectly controlled company	--	--	--	1 381	1 381
ALIACHEM a.s.	Directly controlled company	--	914	--	220	1 134
AGROBOHEMIE a.s.	Directly controlled company	--	--	--	10 873	10 873
Total		--	184 223	12 517	978 243	1 174 983

2001

(CZK thousand)

Entity	Relation to the Company	Goods	Services	Other income	Financial income	Total
CHEMOPETROL, a.s.	Directly controlled company	--	110 041	--	565 229	675 270
Česká rafinérská, a.s.	Directly controlled company	--	17 494	--	--	17 494
PARAMO, a.s.	Directly controlled company	--	21 740	--	833	22 573
KAUČUK, a.s.	Directly controlled company	--	61 967	--	15 149	77 116
BENZINA a.s.	Directly controlled company	--	13 920	--	304 373	318 293
UNIPETROL TRADE a.s.	Directly controlled company	--	236	--	3 823	4 059
KORAMO, a.s.	Indirectly controlled company	--	--	--	160	160
UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	Indirectly controlled company	--	--	--	1 784	1 784
AGROBOHEMIE a.s.	Directly controlled company	--	--	--	14 739	14 739
Total		--	225 398	--	906 090	1 131 488

4. 14. 2. Nákupy

2003

(CZK thousand)

Entity	Relation to the Company	Services	Other income	Financial income	Total
CHEMOPETROL, a.s.	Directly controlled company	6 364	1	121 736	128 101
HC CHEMOPETROL, a.s.	Nepřímo ovládaná společnost	500	--	--	500
UNIPETROL DOPRAVA, a.s.	Nepřímo ovládaná společnost	36	8	--	44
PARAMO a.s.	Directly controlled company	--	144	--	144
KAUČUK, a.s.	Directly controlled company	1 888	86	--	1 974
UNIPETROL TRADE a.s.	Directly controlled company	--	120	6 120	126
SPOLANA a.s.	Directly controlled company	6	1 702	--	1 702
BENZINA a.s.	Directly controlled company	6 120	--	--	6 120
ALIACHEM a.s.	Directly controlled company	97	--	--	97
Total		8 891	2 061	127 856	138 808

2002

(CZK thousand)

Entity	Relations to the Company	Služby	Other expenses	Financial expenses	Total
CHEMOPETROL, a.s.	Directly controlled company	8 555	309	58 978	67 842
HC CHEMOPETROL, a.s.	Directly controlled company	500	--	--	500
KAUČUK, a.s.	Directly controlled company	1 776	--	--	1 776
SPOLANA a.s.	Directly controlled company	6	--	--	6
BENZINA a.s.	Directly controlled company	2 962	2 525	--	5 487
UNIPETROL TRADE a.s.	Directly controlled company	--	--	7 241	7 241
ALIACHEM a.s.	Directly controlled company	556	5	--	561
Total		14 355	2 839	66 219	83 413

2001

(CZK thousand)

Entity	Relations to the Company	Services	Other expenses	Financial expenses	Total
CHEMOPETROL, a.s.	Directly controlled company	6 086	22	--	6 108
KAUČUK, a.s.	Directly controlled company	1 613	--	--	1 613
BENZINA a.s.	Directly controlled company	4 171	1 686	--	5 857
Total		11 870	1 708	--	13 578

4. 14. 3. Purchases and Sales of Fixed Assets and Non-current Financial Assets

Purchases

2003

(CZK thousand)

Entity	Relations to the Company	Intangible FA	Tangible FA	Financial assets
--		--	--	--
Total		--	--	--

2002

(CZK thousand)

Entity	Relations to the Company	Intangible FA	Tangible FA	Financial assets
KAUČUK, a.s.	Directly controlled company	1 200	--	--
CHEMOPETROL, a.s.	Directly controlled company	--	--	60 000
PARAMO, a.s.	Directly controlled company	--	--	18 601
KORAMO, a.s.	Indirectly controlled company	--	--	18 601
Total		1 200	--	97 202

2001

(CZK thousand)

Entity	Relations to the Company	Intangible FA	Tangible FA	Financial assets
--	--	--	--	--
Total		--	--	--

Sales

2003

(CZK thousand)

Entity	Relations to the Company	Intangible FA		Tangible FA		Financial assets	
		Carrying value	Selling value	Carrying value	Selling value	Carrying value	Selling value
CHEMOPETROL, a.s.	Directly controlled company	--	--	523	657	--	--
KAUČUK, a.s.	Directly controlled company	--	--	1 004	1 020	--	--
UNIPETROL RAFINÉRIE, a.s.	Directly controlled company	--	--	3 780	3 936	--	--
Total		--	--	5 307	5 613	--	--

2002

(CZK thousand)

Entity	Relation to the Company	Intangible FA		Tangible FA		Financial assets	
		Carrying value	Selling value	Carrying value	Selling value	Carrying value	Selling value
PARAMO, a.s.	Directly controlled company	--	--	--	--	127 070	127 070
BENZINA a.s.	Directly controlled company	--	--	--	--	2 657	2 827
Total		--	--	--	--	129 727	129 897

2001

(CZK thousand)

Entity	Relation to the Company	Intangible FA		Tangible FA		Financial assets	
		Carrying value	Selling value	Carrying value	Selling value	Carrying value	Selling value
--	--	--	--	--	--	--	--
Total		--	--	--	--	--	--

4. 14. 4. Other Related Party Transactions

The Company issued guarantees in favor of controlled entities. The list of the related transactions is provided in Note 6. The information about guarantees received is provided in Note 4.10.3.

4. 15. Consumed Purchases

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Consumed material – advertising	7 564	4 858	6 214
Consumed material – low value tangible fixed assets	1 825	1 294	548
Consumed material – other	1 720	2 466	1 808
Consumed fuel	1 443	1 469	1 625
Total consumed purchases	12 552	10 087	10 195

4. 16. Services

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Repairs and maintenance	1 673	1 325	2 559
Travel expenses	2 290	3 387	2 245
Representation costs	926	1 220	1 887
Advisory services	16 207	10 997	15 633
Low value intangible assets put into use	75	118	178
Rental	12 538	10 172	12 332
Advertising	37 429	52 208	69 001
Other services (mostly administration of land)	31 428	31 391	33 218
Total	102 566	110 818	137 053

4. 17. Depreciation of Intangible and Tangible Fixed Assets

(CZK thousand)

Depreciation of intangible and tangible fixed assets	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Depreciation of intangible fixed assets	7 424	9 794	9 932
Depreciation of tangible fixed assets	5 579	3 603	3 489
Write-offs when fixed assets are taken out of service through liquidation	--	2 383	37
Total depreciation	13 003	15 780	13 458

Sold fixed assets primarily relate to the sale of cars. Their net book value was CZK 5,804 thousand, while the selling price was CZK 6,177 thousand.

4. 18. Change in Reserves and Provisions Relating to Operating Activities and Complex Deferred Expenses

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Change in the reserve under special legislation	--	--	--
Change in reserves for issued guarantees	--	50 449	1 625
Change in complex deferred expenses	--	--	--
Change in the accounting provisions against fixed assets	4 255	-280	-1 096
Change in the accounting provisions against receivables	280	10 078	4 745
Total	4 535	60 247	5 274

4. 19. Other Operating Income

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Contractual penalties and default interest	--	--	50 000
Grants received to offset costs	--	624	--
Income from transferred receivables	29 912	21 079	--
Salary compensation	2 962	3 147	4 705
Corrections of income of previous years	480	6 819	--
Other operating income	2 127	3 023	853
Total other operating income	35 481	34 692	55 558

4. 20. Grants

The Company received no operating or investment grants in 2003.

4. 21. Other Operating Expenses

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Gifts	581	6 228	5 604
Contractual penalties and default interest	--	--	95
Other penalties and fines	101	44	12 787
Write-off of receivables and transferred receivables	--	118	--
Fee for the use of land	3 591	--	--
Unclaimed VAT	4 617	--	--
Other operating expenses	4 653	3 483	3 666
Deficits and damage relating to operating activities	956	30 894	--
Total other operating income	14 499	40 767	22 152

4. 22. Income from Non-current Financial Assets

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Dividends	--	--	283 043
Profit shares	5 823	--	--
Interest income on debt securities	--	--	--
Fixed income debt securities held to maturity – difference between cost, net of coupon, and nominal value on an accrual basis	--	--	--
Difference between cost and nominal value of debt securities whose interest income is determined as equal to the difference between nominal value and lower issue rate	--	--	--
Total income from non-current financial assets	5 823	--	283 043

4. 23. Income from Current Financial Assets

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Dividends	--	--	--
Profit shares	--	--	--
Interest income on debt securities	21	73	575
Fixed income debt securities held to maturity – difference between cost, net of coupon, and nominal value on an accrual basis	--	--	--
Difference between cost and nominal value of debt securities whose interest income is determined as equal to the difference between nominal value and lower issue rate	--	--	--
Total income from current financial assets	21	73	575

4. 24. Change in Reserves and Provisions Relating to Financial Activities

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Release of reserves for issued guarantees for loans and borrowings	52 824	7 835	72 008
Charge for reserves for FX losses	--	--	8 411
Release of reserves for FX losses	--	8 411	--
Charge for provisions against non-current fixed assets	324 614	43 477	355 879
Release of provisions against non-current fixed assets	15 941	341 597	49 122
Total	-255 849	282 114	-243 160

4. 25. Interest Income

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Interest on current bank accounts	675	703	771
Interest on deposit bank accounts	416	865	13 552
Interest received from Group companies	916 704	930 414	889 911
Other interest received from other debtors	1 590	1 548	5 495
Total	919 385	933 530	909 729

4. 26. Other Financial Income

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Foreign exchange rate gains	254 485	187 329	2 238
Fee claims in respect of issued guarantees for loans and borrowings	10 403	11 650	12 666
Fees for the provision of long-term loans	3 302	12 070	55 511
Total	268 190	211 049	70 415

4. 27. Other Financial Expenses

(CZK thousand)

	Balance at 31 Dec 2003	Balance at 31 Dec 2002	Balance at 31 Dec 2001
Foreign exchange rate losses	261 531	186 967	2 628
Banking fees	4 264	13 810	56 859
Write-offs of financial assets	--	323 563	--
Ostatní finanční náklady	5 080	4 328	8 979
Total	270 875	528 668	68 466

4. 28. Aggregate Research and Development Costs

The Company recorded no research and development costs.

5. EMPLOYEES, MANAGEMENT AND STATUTORY BODIES

5. 1. Staff Costs and Number of Employees

The following tables summarize the average number of the Company's employees and managers for the years ended 31 December 2003, 2002 and 2001: (CZK thousand)

2003	Number of employees	Payroll cost	Social security and health insurance	Social expenses
Employees	54	37 146	11 799	604
Management	14	24 791	8 677	313
Total	68	61 937	20 476	917

2002	Number of employees	Payroll cost	Social security and health insurance	Social expenses
Employees	45	31 492	10 626	362
Management	15	26 280	8 864	301
Total	60	57 772	19 490	663

2001	Number of employees	Payroll cost	Social security and health insurance	Social expenses
Employees	48	32 772	10 977	467
Management	15	26 941	9 429	147
Total	63	59 713	20 406	614

The category of 'managers' includes management and departmental managers. Payroll costs include compensation and bonuses paid under work contracts and employment contracts.

In 2003, members of the Board of Directors and Supervisory Board received bonuses totaling CZK 6,510 thousand (2002: CZK 7,923 thousand, 2001: CZK 8,350 thousand).

5. 2. Loans, Borrowings, and Other Benefits Provided

During the years ended 31 December 2003, 2002 and 2001, the members of the Company's Board of Directors, Supervisory Board and management received the following loans and bonuses in addition to their basic salary:

(CZK thousand)

2003	Board of Directors	Supervisory Board	Management
Cars that may be used for private purposes (the figure increases the tax base of employees)	--	--	1 362
Other benefits	120	216	--

2002	Board of Directors	Supervisory Board	Management
Cars that may be used for private purposes (the figure increases the tax base of employees)	--	--	1 735
Other benefits	115	230	--

2001	Board of Directors	Supervisory Board	Management
Cars that may be used for private purposes (the figure increases the tax base of employees)	--	--	1 658
Other benefits	77	151	--

6. OFF BALANCE SHEET COMMITMENTS

The following table summarizes the guarantees issued by the Company in favor of third parties as of 31 December 2003:

Entity	Bank	Amount of guarantee as of 31 Dec 2003*	Form of guarantee	Due date	Purpose
KAUČUK, a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	EUR 23,519 thousand CZK 762,147 thousand	Letter of Support and Guarantee Statement of 29 Sept 1998	9 Jul 04	Loan for production technology
BENZINA a.s.	Komerční banka, a.s.	CZK 508,500 thousand	Guarantee Statement of 27 May 1998	30 Jun 05	Loan for the construction of gas stations
BENZINA a.s.	Česká spořitelna, a.s.	CZK 508500 thousand	Guarantee Statement of 27 May 1998	30 Jun 05	Loan for the construction of gas stations
BENZINA a.s.	KAUČUK, a.s.	CZK 414,573 thousand	Guarantee Statement of 29 Sept 1998	31 Dec 07	Installments of the selling price for tangible FA
BENZINA a.s.	Živnostenská banka, a.s.	CZK 300,000 thousand	Guarantee Statement of 13 Oct 2000	Until revoked	Operating loan
BENZINA a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	CZK 100.000 thousand	Guarantee Statement of 3 Mar 2003	Until revoked	Operating loan
BENZINA a.s.	Citibank a.s.	CZK 200,000 thousand	Guarantee Statement of 18 Jun 2003	Until revoked	Operating loan
BENZINA a.s.	COMMERZBANK AG	CZK 130,000 thousand	Letter of Comfort of 21 Jul 2003	20 Jul 04	Operating loan
LOVOCHEMIE, a.s.	Komerční banka, a.s.	CZK 100.000 thousand	Guarantee Statement of 20 Apr 2001	20 Jul 08	Investment loan
UNIPETROL Deutschland GmbH	Dresdner Bank AG	EUR 3,000 thousand CZK 97,215 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
SPOLANA a.s.	Citibank a.s. , HVB Bank Czech republic a.s.	CZK 300,000 thousand	Guarantee Statement of 30 Sept 2003	30 Sept 04	Operating loan
SPOLANA a.s.	Citibank a.s. , HVB Bank Czech republic a.s.	CZK 300,000 thousand	Guarantee Statement of 29 Nov 2002	29 Feb 04	Odstraňování následků povodní
PARAMO, a.s.	Raiffeisenbank, a.s.	CZK 215,903 thousand	Patronage statement of 22 May 2002	30 Apr 03	Operating loan
UNIPETROL RAFINERIE a.s.	COMMERZBANK AG	CZK 1,500,000 thousand	Guarantee Statement of 19 Dec 2003	Until revoked	Operating loan
UNIPETROL RAFINERIE a.s.	Citibank a.s. ,	CZK 470,000 thousand	Guarantee Statement of 13 Nov 2003	30 Jun 2004	Operating loan
UNIPETROL RAFINERIE a.s.	HSBC Bank, plc.	CZK 750,000 thousand	Guarantee Statement of 19 Dec 2003	18 Jul 2004	Operating loan
Unipetrol Iberica	Banco Bilbao Vizcaya	EUR 240 thousand CZK 7,777 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
Unipetrol Iberica	Banco Santander	EUR 517 thousand CZK 16,753 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
Unipetrol Iberica	Banco Espanol	EUR 627 thousand CZK 20,318 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
Unipetrol Iberica	Banco Sabadell	EUR 939 thousand CZK 30,428 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
Unipetrol Iberica	BBVA	EUR 593 thousand CZK 19,216 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
Unipetrol Iberica	Deutsche Bank	EUR 327 thousand CZK 10,596 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
Unipetrol Iberica	Banco de Valencia	EUR 329 thousand CZK 10,661 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
Total		CZK 6,772,587 thousand			

* Amounts in foreign currencies are translated at the CNB rate as of 31 December 2003

Closing balance as of 31 December 2002

Entity	Bank	Amount of guarantee as of 31 Dec 2002*	Form of guarantee	Due date	Purpose
KAUČUK, a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	EUR 47,039 thousand CZK 1,486,428 thousand	Letter of Support	31 Dec 04	Loan for production technology
KAUČUK, a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	CZK 1,000,000 thousand	Guarantee Statement of 29 Sept 1998	9 Jul 04	Loan for production technology
BENZINA a.s.	Komerční banka, a.s.	CZK 751,500 thousand	Guarantee Statement of 27 May 1998	30 Jun 05	Loan for the construction of gas stations
BENZINA a.s.	Česká spořitelna, a.s.	CZK 751,500 thousand	Guarantee Statement of 27 May 1998	30 Jun 05	Loan for the construction of gas stations
BENZINA a.s.	KAUČUK, a.s.	CZK 518,217 thousand	Guarantee Statement of 29 Sept 1998	31 Dec 07	Installments of the selling price for tangible FA
BENZINA a.s.	Živnostenská banka, a.s.	CZK 300,000 thousand	Guarantee Statement of 13 Oct 2000	Until revoked	Operating loan
BENZINA a.s.	Komerční banka, a.s.	CZK 75,882 thousand	Guarantee Statement of 29 May 2000	30 Jan 03	Operating loan
BENZINA a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	CZK 200,000 thousand	Guarantee Statement of 7 Apr 2000	Until revoked	Operating loan
BENZINA a.s.	Citibank a.s.	CZK 200,000 thousand	Guarantee Statement of 26 Jun 2000	Until revoked	Operating loan
BENZINA a.s.	Raiffeisenbank, a.s.	CHF 797 thousand CZK 17,348 thousand	Letter of Comfort of 9 Mar 1998	30 Sept 03	Investment loan for gas stations
CHEMOPETROL BM, a.s.	ČSOB, a.s.	CZK 13,992 thousand	Aval of 8 bills exchange to the order of, Guarantee Statement	30 Sept 04	Loan for production technology
CHEMOPETROL BM, a.s.	ČSOB, a.s.	EUR 1,229 thousand CZK 38,832 thousand	Aval of 9 bills exchange to the order of, Guarantee Statement	30 Sept 04	Loan for production technology
AGROBOHEMIE a.s.	Citibank a.s.	CZK 46,000 thousand	Guarantee Statement of 29 Jun 2000	Until revoked	Operating loan
LOVOCHEMIE, a.s.	Komerční banka, a.s.	CZK 100.000 thousand	Guarantee Statement of 20 Apr 2001	20 Jul 08	Investment loan
UNIPETROL Deutschland GmbH	Dresdner Bank AG	EUR 3,000 thousand CZK 94,800 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
SPOLANA a.s.	Citibank a.s. , HVB Bank Czech republic a.s.	CZK 202,254 thousand	Guarantee Statement of 2 Sept 2002	28 Feb 03	Operating loan
SPOLANA a.s.	Citibank a.s. , HVB Bank Czech republic a.s.	CZK 300,000 thousand	Guarantee Statement of 29 Nov 2002	29 Nov 03	
PARAMO, a.s.	Raiffeisenbank, a.s.	CZK 269,011 thousand	Patronage Statement of 22 May 2002	30 Apr 03	Operating loan
Unipetrol Iberica	Banco Atlantico	EUR 232 thousand CZK 7,334 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
Unipetrol Iberica	Banco Santander	EUR 426 thousand CZK 13,477 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
Unipetrol Iberica	Banco Espanol	EUR 470 thousand CZK 14,856 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
Unipetrol Iberica	Banco Sabadell	EUR 435 thousand CZK 13,747 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
Unipetrol Iberica	BBVA	EUR 260 thousand CZK 8,217 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
Unipetrol Iberica	Deutsche Bank	EUR 195 thousand CZK 6,163 thousand	Letter of intent	Until revoked	Operating loan
Total		CZK 6,429,558 thousand			

* Amounts in foreign currencies are translated at the CNB rate as of 31 December 2002

Closing balance as of 31 December 2001

Entity	Bank	Amount of guarantee as of 31 Dec 2001*	Form of guarantee	Due date	Purpose
KAUČUK, a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	DEM 138,000 thousand CZK 2,256,438 thousand	Letter of Support	9 Jul 04	Loan for production technology
KAUČUK, a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	CZK 1,000,000 thousand	Guarantee Statement of 29 Sept 1998	9 Jul 04	Loan for production technology
CHEMOPETROL, a.s.	Citibank a.s.	CZK 12,085 thousand CZK 386,478 thousand	Letter of Support	17 Jun 02	Investment loan for the construction of a T 700 power source
BENZINA a.s.	Komerční banka, a.s.	CZK 866,000 thousand	Guarantee Statement of 27 May 1998	30 Jun 05	Loan for the construction of gas stations
BENZINA a.s.	Česká spořitelna, a.s.	CZK 866,000 thousand	Guarantee Statement of 27 May 1998	30 Jun 05	Loan for the construction of gas stations
BENZINA a.s.	KAUČUK, a.s.	CZK 409,417 thousand	Guarantee Statement of 29 Sept 1998	31 Dec 07	Rental repayments
BENZINA a.s.	Živnostenská banka, a.s.	CZK 300,000 thousand	Guarantee Statement of 13 Oct 2000	Until revoked	Operating loan
BENZINA a.s.	Komerční banka, a.s.	CZK 242,328 thousand	Guarantee Statement of 29 May 2000	29 May 02	Operating loan
BENZINA a.s.	ABN AMRO Bank N.V.	CZK 200,000 thousand	Guarantee Statement of 7 Apr 2000	Until revoked	Operating loan
BENZINA a.s.	Citibank a.s.	CZK 150,000 thousand	Guarantee Statement of 26 Jun 2000	Until revoked	Operating loan
BENZINA a.s.	Raiffeisenbank, a.s.	CHF 1,860 thousand CZK 40,174 thousand	Letter of Comfort of 9 Mar 1998	30 Sept 03	Investment loan for gas stations
CHEMOPETROL BM, a.s.	ČSOB, a.s.	CZK 34,792 thousand	Aval of 7 bills of exchange to the order of, Guarantee Statement	30 Sept 04	Loan for production technologies
CHEMOPETROL BM, a.s.	ČSOB, a.s.	DEM 3,758 thousand CZK 61,447 thousand	Aval of 11 bills of exchange to the order of, Guarantee Statement	30 Sept 04	Loan for production technologies
AGROBOHEMIE a.s.	Citibank a.s.	CZK 55,000 thousand	Guarantee Statement of 29 Jun 2000	Until revoked	Operating loan
LOVOCHEMIE, a.s.	Komerční banka, a.s.	CZK 357,070 thousand	Guarantee Statement of 20 Apr 2001	20 Jul 08	Investment loan
Aliachem Deutschland	Dresdner Bank AG	DEM 9 000 thousand CZK 147,159 thousand	Letter of intent	28 May 02	Operating loan
Total		CZK 7,372,303 thousand			

* Amounts in foreign currencies are translated at the CNB rate as of 31 December 2001.

7. SUBSEQUENT EVENTS

The privatization of the shareholding of the National Property Fund of the Czech Republic continued in February 2004 with the initiation of due diligence proceedings by investors. According to the effective time schedule, a new owner should be selected by the end of April 2004.

On 23 January 2004, the Company's Supervisory Board re-elected members of the Board of Directors, namely Pavel Švarc and Jan Landa, due to the expiration of the members' term of office. Also, a new member, Jiří Havel, was elected to the Board. On 30 January 2004, the Board of Directors elected Pavel Švarc as the Chairman of the Board, and Jan Landa and Vít Šubert as Vice-Chairmen of the Board.

UNIPETROL, a.s., as the sole shareholder of BENZINA a.s. acting in the capacity as the general meeting, resolved to increase the company's share capital by CZK 180 million.

On 27 February 2004

AUDITOR'S REPORT TO THE SHAREHOLDERS OF UNIPETROL, A.S.

We have audited the accompanying consolidated financial statements of UNIPETROL, a.s. for the year ended 31 December 2003. These consolidated financial statements are the responsibility of the Company's Board of Directors. Our responsibility is to express an opinion on the consolidated financial statements, taken as a whole, based on our audit.

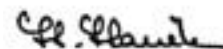
We conducted our audit in accordance with the Act on Auditors and the auditing standards issued by the Chamber of Auditors of the Czech Republic. Those standards require that we plan and conduct the audit to obtain reasonable assurance about whether the consolidated financial statements are free of material misstatements. An audit includes examining, on a test basis, the accounting records and other evidence supporting the amounts and disclosures in the consolidated financial statements. An audit also includes an assessment of the accounting principles used and significant estimates made by the Company in the preparation of the consolidated financial statements, as well as evaluation of the overall consolidated financial statements presentation. We believe that our audit provides a reasonable basis for our opinion on the consolidated financial statements.

In our opinion, the consolidated financial statements give a true and fair view, in all material respects, of the assets, liabilities, equity and financial position of UNIPETROL, a.s. as of 31 December 2003 and of the results of its operations for the year then ended in accordance with the Accounting Act and applicable Czech regulations.

In Prague on 9 April 2004



Audit firm:
Deloitte & Touche spol. s r.o.
Certificate No. 79



Statutory auditor:
Stanislav Staněk
Certificate No. 1674

Balance sheet consolidated full version as of 31. 12. 2003
(in CZK thousand)

		31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001	
TOTAL ASSETS		70 902 528	68 456 544	82 465 440	
A.	Receivables for subscribed capital				
B.	Fixed assets	48 080 597	50 328 339	58 556 501	
B.	I.	Intangible fixed assets	2 126 194	2 005 258	2 301 720
B.	I.	1. Start-up costs		6	10 303
		2. Research and development	23 036	41 065	195 592
		3. Software	208 118	190 668	221 373
		4. Valuable rights	1 848 841	1 197 663	124 461
		6. Other intangible fixed assets	2 399	7 730	78 000
		7. Intangible fixed assets under construction	43 800	479 788	1 562 489
		8. Prepayments for intangible fixed assets		88 338	109 502
B.	II.	Tangible fixed assets	44 920 446	48 806 087	57 842 097
		1. Land	1 569 625	1 579 916	1 596 187
		2. Structures	16 619 305	16 386 020	17 157 756
		3. Individual movable assets and sets of movable assets	23 036 671	22 898 184	26 344 822
		6. Other tangible fixed assets	73 859	308 973	646 368
		7. Tangible fixed assets under construction	929 949	4 010 904	7 486 741
		8. Prepayments for tangible fixed assets	191 555	795 574	1 081 276
		9. Valuation difference on acquired assets	2 499 482	2 826 516	3 528 947
B.	III.	Non-current financial assets	321 564	329 780	578 744
B.	III.	1. Equity investments in subsidiaries	254 118	251 646	427 045
		2. Equity investments in associates	43 671	45 161	107 197
		3. Other securities and investments	4 682	5 397	7 427
		4. Loans and borrowings to subsidiaries and associates	18 450	27 450	36 450
		5. Other non-current financial assets	643	126	625
B.	IV.	Negative goodwill	-1 607 777	-3 160 805	-4 510 011
B.	V.	Securities and investments under equity accounting	2 320 170	2 348 019	2 343 951
C.	Current assets	21 949 028	17 596 973	22 976 347	
C.	I.	Inventories	7 693 385	7 827 917	8 743 638
C.	I.	1. Material	4 098 274	4 125 157	4 684 078
		2. Work in progress and semifinished goods	968 853	1 130 792	1 686 314
		3. Products	2 004 762	1 908 914	1 923 468
		4. Goods	587 066	620 064	389 781
		5. Prepayments for inventory	34 430	42 990	59 997
C.	II.	Long-term receivables	440 880	219 772	236 442
C.	II.	1. Trade receivables	168 844	159 654	186 909
		6. Other receivables	80 244	60 118	49 533
		7. Deferred tax asset	191 792		

		31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001	
C.	III.	Short-term receivables	10 863 376	7 926 785	10 300 872
C.	III.	1. Trade receivables	7 695 535	6 540 986	9 056 206
		2. Receivables from subsidiaries		9 000	303 432
		3. Receivables from associates	59 000	240 000	9 000
		4. Receivables from partners and association members			2 099
		5. Social security and health insurance contributions	97	163	367
		6. State - tax receivables	786 503	502 394	650 099
		7. Other prepayments made	218 152	45 216	
		8. Estimated receivables	565 853	558 679	256 807
		9. Jiné pohledávky	1 538 236	30 347	22 862
C.	IV.	Current financial assets	2 951 387	1 622 499	3 695 395
C.	IV.	1. Cash on hand	6 639	9 222	20 092
		2. Cash at bank	1 872 956	1 131 499	1 674 558
		3. Short-term securities and investments	1 071 792	481 778	2 000 745
D.	I.	Other assets	872 903	531 232	932 592
D.	I.	1. Deferred expenses	710 937	507 810	313 030
		2. Complex deferred expenses	1 307		
		3. Accrued income	160 659	23 422	619 562
			31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001
		TOTAL LIABILITIES & EQUITY	70 902 528	68 456 544	82 465 440
A.		Equity	28 756 134	28 623 643	29 214 491
A.	I.	Share capital	18 133 476	18 133 476	18 133 476
A.	I.	1. Share capital	18 133 476	18 133 476	18 133 476
A.	II.	Capital funds	-134 624	-184 007	
	II.	3. Gains or losses from the revaluation of assets and liabilities	-134 624	-184 007	
A.	III.	Statutory funds	1 433 200	1 413 033	1 295 501
A.	III.	1. Statutory reserve fund / Indivisible fund	1 431 630	1 405 329	1 289 768
		2. Statutory and other funds	1 570	7 704	5 733
A.	IV.	Retained earnings	8 686 360	8 045 699	7 280 083
A.	IV.	1. Accumulated profits brought forward	8 686 360	8 045 699	7 280 083
A.	V.	Profit or loss for the current period (+ -)	87 715	635 183	2 215 750
A.	V.	1. Profit or loss for the current period (+/-)	115 664	668 583	2 212 632
		2. Share of income of associates	-27 949	-33 400	3 118
A.	VII.	Consolidation reserve fund	550 007	580 259	289 681
B.		Liabilities	40 898 078	38 200 890	42 713 354
B.	I.	Reserves	509 279	676 616	1 029 085
B.	I.	1. Reserves under special legislation	271 364	258 726	431 586
		2. Reserve for pensions and similar liabilities	324		
		3. Income tax reserve	1 231	500	
		4. Other reserves	236 360	417 390	597 499

			31. 12. 2003	31. 12. 2002	31. 12. 2001
B.	II.	Long-term liabilities	6 580 005	10 176 927	8 001 445
B.	II.	1. Trade payables	2 951	372	
		6. Payables to subsidiaries	2 991 330	6 911 819	6 838 686
		9. Other payables	2 130 862	1 793 292	253 036
		10. Deferred tax liability	1 454 862	1 471 444	909 723
B.	III.	Short-term liabilities	18 090 445	10 735 145	17 428 596
B.	III.	1. Trade payables	5 088 323	6 714 435	8 215 936
		2. Payables to subsidiaries		196	
		4. Payables to partners and association members	8 027	8 030	8 168
		5. Payables to employees	146 685	139 921	127 411
		6. Social security and health insurance payables	85 267	89 963	93 753
		7. State - tax payables and subsidies	4 091 613	2 534 597	4 150 016
		8. Short-term prepayments received	190 497	39 457	
		9. Bonds issued	4 307 362		
		10. Estimated payables	703 575	816 019	1 715 347
		11. Other payables	3 469 096	392 527	3 117 965
B.	IV.	Bank loans and borrowings	15 718 349	16 612 202	16 254 228
B.	IV.	1. Long-term bank loans	5 519 544	8 177 371	9 731 578
		2. Short-term bank loans	10 198 805	8 138 102	6 522 534
		3. Short-term bank loans		296 729	116
C.		Other liabilities	667 583	628 603	633 863
C.		1. Accrued expenses	624 649	573 626	424 198
		2. Deferred income	42 934	54 977	209 665
D.		Other liabilities	580 733	1 003 408	9 903 732
D.		1. Accrued expenses	1 286 832	1 355 666	6 369 483
		2. Deferred income	-3 251	879	1 182
		3. Foreign currency exchange gains	71 001	70 354	292 258
		4. Deferred income	-449 241	-189 669	3 080 029
		5. Foreign currency exchange gains	-324 608	-233 822	160 780

Profit & Loss Statement consolidated structured by the nature year ended 31. 12. 2003
(in CZK thousand)

	period to 31. 12. 2003	period to 31. 12. 2002	period to 31. 12. 2001
I. Sales of goods	16 018 480	14 203 098	14 269 470
A. Costs of goods sold	14 399 724	12 581 786	12 129 275
+ Gross margin	1 618 756	1 621 312	2 140 195
II. Production	52 084 828	46 869 748	66 594 650
1. Sales of own products and services	51 922 226	45 994 112	66 360 706
2. Change in internally produced inventory	136 903	829 479	161 145
3. Own work capitalized	25 699	46 157	72 799
B. Purchased consumables and services	45 639 518	42 149 049	60 361 922
1. Consumed material and energy	38 903 525	36 395 247	54 663 539
2. Services	6 735 993	5 753 802	5 698 383
+ Added value	8 064 066	6 342 011	8 372 923
C. Staff costs	2 955 035	2 952 670	2 732 858
1. Payroll costs	2 140 271	2 146 383	1 995 001
2. Remuneration to members of statutory bodies	43 097	32 577	26 041
3. Social security and health insurance costs	712 726	725 621	667 356
4. Social costs	58 941	48 089	44 460
D. Taxes and charges	80 458	116 787	82 521
E. Depreciation of intangible and tangible fixed assets	4 068 104	3 809 767	3 488 285
Amortisation of goodwill	-573 688	-829 710	-960 153
III. Sales of fixed assets and material	2 183 994	903 786	870 693
1. Sales of fixed assets	718 454	700 412	
2. Sales of material	1 465 540	203 374	
F. Net book value of fixed assets and material sold	2 100 699	544 745	607 284
1. Net book value of sold fixed assets	637 372	385 956	
2. Book value of sold material	1 463 327	158 789	
G. Change in reserves and provisions relating to operating activities and complex deferred expenses	-4 089	-418 872	-347 776
IV. Other operating income	1 634 780	2 527 867	6 224 174
H. Other operating expenses	2 522 225	3 345 192	6 339 054
* Operating profit or loss	734 096	253 085	3 525 717
VI. Proceeds from the sale of securities and investments	18 914	72 999	56 914
J. Cost of securities and investments sold	23 597	103 783	264 822
VII. Income from non-current financial assets	8 708	24 886	73 358
1. Income from subsidiaries and associates	8 544	10 200	67 377
2. Income from other non-current securities and investments	164	1 434	1 178
3. Income from other non-current financial assets		13 252	4 803
VIII. Income from current financial assets	1 174	2 500	20 660
M. Change in reserves and provisions relating to financial activities	-96 344	-330 692	-194 745
X. Interest income	45 672	43 686	181 444
N. Interest expenses	1 212 531	1 202 730	1 354 773
XI. Other financial income	1 223 136	626 391	1 252 443

		period to 31. 12. 2003	period to 31. 12. 2002	period to 31. 12. 2001
O.	Other financial expenses	1 303 855	970 471	1 562 148
*	Financial profit or loss	-1 146 035	-1 175 830	-1 402 179
Q.	Income tax on ordinary activities	-169 451	-432 285	-49 870
1.	- due	66 778	55 617	66 614
2.	- deferred	-236 229	-487 902	-116 484
**	Profit or loss from ordinary activities	-242 488	-490 460	2 173 408
XIII.	Extraordinary income	1 149 183	3 069 245	438 659
R.	Extraordinary expenses	1 115 613	2 143 953	208 522
S.	Income tax on extraordinary activities	26	71	22 682
1.	- due	26	71	7 695
2.	- deferred			14 987
*	Extraordinary profit or loss	33 544	925 221	207 455
***	Profit or loss for the current period (+/-)	-208 944	434 761	2 373 412
of	Profit or loss for the current period net of minority interests	115 664	668 583	2 212 632
which	Minority profit or loss for the current period	-324 608	-233 822	160 780
***	Share of income from associates	-27 949	-33 400	3 118
	Consolidated profit or loss for the period	87 715	635 183	2 215 750
	Consolidated profit or loss before tax	-406 318	-30 853	2 356 793

Statement of Changes in Equity Consolidated as of 31. 12. 2003 (in CZK thousand)

	Share capital	Capital funds	Statutory funds	Accumulated profits brought forward	Accumulated losses brought forward	Accumulated losses brought forward	Profit or loss for the current period	TOTAL EQUITY
Balance at 31 December 2001	18 133 476		1 295 501	7 280 083	2 212 632	3 118	289 681	29 214 491
Effect of the inclusion of new companies			1 974	-7 923				-5 949
Profit of 2002					668 583	-33 400		635 183
Allocation of the profit of 2001			152 175	1 772 997	-2 212 632	-3 118	290 578	
Drawing of the funds from profit			-41 740	35 398				-6 342
Other		-184 007	5 123	-1 034 856				-1 213 740
Balance at 31 December 2002	18 133 476	-184 007	1 413 033	8 045 699	668 583	-33 400	580 259	28 623 643
Effect of the inclusion of new companies			-1 963	5 191				3 228
Profit of 2003					115 664	-27 949		87 715
Allocation of the profit of 2002			36 109	629 326	-668 583	33 400	-30 252	
Drawing of the funds from profit		49 383	-13 058					36 325
Other			-921	6 144				5 223
Balance at 31 December 2003	18 133 476	-134 624	1 433 200	8 686 360	115 664	-27 949	550 007	28 756 134

Cash Flow Statement consolidated year ended 31. 12. 2003 (in CZK thousand)

Text	period to 31. 12. 2003	period to 31. 12. 2002
P. Cash and cash equivalents at the beginning of the accounting period	1 622 499	2 527 700
CASH FLOWS FROM ORDINARY ACTIVITIES		
Z. Profit/(loss) from ordinary activities before tax	-439 862	-956 145
A.1. Adjustments for non-cash transactions	4 396 186	4 279 102
A.1.1. Depreciation of fixed assets(+) excluding book value of fixed assets sold, amortization of goodwill	3 494 416	3 077 164
A.1.2. Change in provisions and reserves	-179 138	438 692
A.1.3. Profit/(loss) on the sale of fixed assets (-/+)	-76 399	-339 804
A.1.4. Revenues from dividends and profit shares (-)	-8 708	-24 886
A.1.5. Interest expense and interest income	1 166 859	1 159 044
A.1.6. Adjustments, if any, and other non-cash transactions	-844	-31 108
A.* Net cash flow from operating activities before tax, movements in working capital and extraordinary items	3 956 324	3 322 957
A.2. Change in non-cash component of working capital	312 025	-122 055
A.2.1. Change in receivables from operating activities(+/-), deferred expenses, accrued income and estimated assets	-3 661 987	1 703 467
A.2.2. Change in short-term payables from operating activities (+/-), accrued expenses, deferred income and estimated liabilities	3 623 476	-572 274
A.2.3. Change in inventory (+/-)	350 536	-1 253 248
A.** Net cash flow from operating activities before tax and extraordinary items	4 268 349	3 200 902
A.3. Interest paid (-), except interest capitalized	-1 205 721	-1 194 877
A.4. Interest received (+)	39 716	43 342
A.5. Income tax paid from operating activities, additional tax paid for previous periods (-)	-45 486	-54 116
A.6. Receipts and expenditures relating to extraordinary activities, which form extraordinary profit or loss, including income tax paid from extraordinary activities (+/-)		-36 136
A.*** Net cash flow from operating activities	3 056 858	1 959 115
CASH FLOWS FROM INVESTING ACTIVITIES		
B.1. Fixed assets expenditures (-)	-2 555 555	-4 793 351
B.2. Receipts from fixed assets sold (+)	813 268	1 000 350
B.3. Loans provided to related parties (-/+)	177 265	23 456
B.*** Net cash flow from investing activities	-1 565 022	-3 769 545
CASH FLOW FROM FINANCIAL ACTIVITIES		
C.1. Change in long-term or short-term payables which fall into cash and cash equivalent in financing activities (eg, certain operating loans)	-166 831	886 685
C.2. Impact on cash and cash equivalents due to change in equity	-4 825	-6 342
C.2.5. Payments made from funds (-)	-4 825	-6 342
C.3. Dividends and share of income received outside Group entities	8 708	24 886
C.*** Net cash flow from financial activities	-162 948	905 229
F. Net increase or decrease of cash and cash equivalents	1 328 888	-905 201
R. Cash and cash equivalents at the end of the accounting period	2 951 387	1 622 499

Cash flow is presented only for 2003 and 2002 as the cash flow statement was not prepared in 2001.

NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS FOR THE YEAR ENDED 31 DECEMBER 2003

1. DESCRIPTION OF THE PARENT COMPANY AND STRUCTURE OF THE CONSOLIDATION GROUP

1. 1. Formation and Incorporation of the Parent Company

UNIPETROL, a.s. (hereinafter the "Company") was formed by the National Property Fund of the Czech Republic by a Memorandum of Association dated 27 December 1994. The Company was incorporated on 17 February 1995 following its registration in the Register of Companies held at the Municipal Court in Prague, File B, Insert 3020. Corporate ID: 61672190.

Ownership Structure

The shareholders of the Company as of 31 December 2003 are as follows:

The National Property Fund of the Czech Republic	63 percent
Investment funds and other minority shareholders	37 percent

Registered Office as of 31 December 2003

UNIPETROL, a.s., Klimentská 10, 110 05 Praha 1, Czech Republic

Activities of the Companies included in the Consolidation Group

The Company operates as the holding company covering and administering a group of companies (hereinafter the "Group"). The principal businesses of the Group include oil and petroleum product processing, production of commodity chemicals, semi-finished industrial fertilizers and polymer materials, including synthetic rubber, mineral lubricants, plastic lubricants, paraffins, oils and petroleum jelly. Furthermore, the Group is engaged in the distribution of fuel, operation of gas stations and the production, distribution and sale of heat and electricity.

In addition to these principal activities, the Group provides or procures a number of other services and activities that are necessary to support the principal activities, such as the operation of railway tracks and railway transportation, the provision of lease services, business, financial, organisational and economic advisory services, technical advisory services relating to research and development, chemistry, environmental protection and logistics, the performance of business and servicing activities, the provision of software and hardware advisory services including data processing, databank and network administration services, apartment management services, agency services for businesses and services.

1. 2. Structure of the UNIPETROL Group

The consolidated financial statements of the Company have been prepared for the period from 1 January 2003 through 31 December 2003. The following table shows subsidiaries that are included in the Group, equity interests of the Parent Company and subsidiaries and the consolidation method used.

Company and its registered office - direct influence	Company and its registered office - indirect influence	The Parent Company's equity interest	The subsidiaries' equity interest	Consolidation method
Parent company				
UNIPETROL, a.s. Klimentská 10, 110 05 Praha 1	--	--	--	Full
Subsidiaries				
CHEMOPETROL, a.s. Litvínov – Záluží 1, 436 70 Litvínov		100.00 %	--	Full
	UNIPETROL – DOPRAVA a.s. Litvínov – Růžodol č.p. 4, 436 70 Litvínov	--	100.00 %	Full
	B.U.T., s.r.o. Podkrušnohorská 1719, 436 06 Litvínov	--	100.00 %	Full
	CHEMOPETROL BM, a.s. Litvínov-Záluží č.p. 1 436 70 Litvínov 7	--	100.00 %	Full
	HC CHEMOPETROL, a.s. S.K. Neumanna 1598, Zimní stadion, 436 01 Litvínov	--	70.95 %	Full
UNIPETROL TRADE a.s. Klimentská 10, 110 05 Praha 1		100.00 %	--	Full
	UNIPETROL CHEMICALS IBERICA S.A C/Travesera de Gracia, 58, 1o2a., 08006 BARCELONA, SPAIN	--	100.00 %	Full
	CHEMAPOL (SCHWEIZ) AG Leimenstrasse 21, 4003 BASEL, SCHWEIZ	--	100.00 %	Full
	ALIACHEM BENELUX B.V „Parktoeren“, Van Heuven Goedhartlaan 9, P.O.Box 928 1180 AX AMSTELVEEN, THE NETHERLANDS	--	100.00 %	Full
	UNIPETROL AUSTRIA HmbH Apfelgasse 2 1040, WIEN AUSTRIA	--	100.00 %	Full
	ALIACHEM VERWALTUNGS GmbH Paul-Ehrlich-Strasse 1 b, 63225 Langen/Hessen, GERMANY	--	100.00 %	Full
	UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH Paul Ehrlich Str. 1/B, 63225 Langen/Hessen, GERMANY	--	100.00 %	Full
	ALIAPHARM GmbH Niedenau 49, Postfach 170237, D-60325 FRANKFURT/Main GERMANY	--	100.00 %	Full
KAUČUK, a.s. O. Wichterleho 810, 278 52 Kralupy n. Vlt.		100.00 %	--	Full

Company and its registered office - direct influence	Company and its registered office - indirect influence	The Parent Company's equity interest	The subsidiaries' equity interest	Consolidation method
Subsidiaries				
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. Litvínov, 436 70 Litvínov		51.00 %	--	Proportionatel
	CRC Polska Sp. z o.o Pl. Teatralny 8, Wrocław	--	100.00 %	Proportionatel
	Česká rafinérská Slovakia s.r.o. Stromová 13, 831 01 Bratislava	--	100.00 %	Proportionatel
BENZINA a.s. Dělnická 12, 170 04 Praha 7		100.00 %	--	Full
	BENZINA Trade a.s. Dělnická 12, 170 04 Praha 7	--	100.00 %	Full
	PETROTRANS, a.s. Dělnická 12 170 04 Praha 7	--	100.00 %	Full
PARAMO, a.s. Přerovská 560, 530 06 Pardubice		73.52 %	--	Full
	Paramo Trysk a.s. Přerovská 560, Pardubice	--	100.00 %	Full
AGROBOHEMIE a.s. Roháčova 1099/83, 130 00 Praha 3		50.00 %	--	Equity accounting
ALIACHEM a.s. Pardubice č.p. 103, 532 17 Pardubice, Semtín		38.90 %	--	Equity accounting
SPOLANA a.s. Ul. Práce 657, 277 11 Neratovice		81.78 %	--	Full
UNIPETROL RAFINÉRIE a.s. Litvínov – Záluží 1, 436 70 Litvínov		100.00 %	--	Full

During the year ended 31 December 2003, UNIPETROL RAFINÉRIE a.s. was incorporated in the Group. During the year ended 31 December 2002, the Group was expanded to include the companies Paramo Trysk a.s., PETROTRANS, a.s., and BENZINA Trade a.s. Moreover, the Group increased its holding in KORAMO, a.s. to 91.63 percent.

On 31 October 2003, equity of KORAMO, a.s., which ceased to exist upon a merger, was transferred to PARAMO, a.s. The merger's effective date was 1 January 2003.

During 2003, CHEMOPETROL, a. s. entered into a merger contract with CHEMOPETROL – CHEMTEZ, a.s. The merger's effective date was 1 January 2003. The subject matter of the contract became legally valid upon the entry of the merger in the Register of Companies as of 31 December 2003.

With effect from the year ended 31 December 2002, the consolidated financial statements of ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. have been included in the Group in a proportionate share of 51 percent.

Given that the investment in SPOLANA, a.s. ('SPOLANA') was acquired as of 18 December 2001, only the assets, liabilities and equity of SPOLANA were combined under the full consolidation method for the year ended 31 December 2001. The profit/(loss) for the year ended 31 December 2001 of SPOLANA was not reflected in the Group's consolidated results.

The Parent Company does not exercise controlling influence over AGROBOHEMIE a.s. and therefore this entity is consolidated using the equity method of accounting.

The Parent Company exercises significant influence over ALIACHEM a.s. as a result of its direct holding of voting power equal to 38.90 percent. In addition, the Parent Company owns an indirect share of voting power equal to 50.17 percent through AGROBOHEMIE a.s., which it does not control and therefore ALIACHEM a.s. is consolidated using the equity method of accounting.

The following table presents subsidiaries, associates and jointly controlled entities up to a third level, in which the Parent Company owns directly or indirectly (through subsidiaries) more than 20 percent of the issued share capital. These companies are not part of the Group, as the Group's share of their equity is immaterial. Sales and assets of these companies are also not considered as material to the Group. The financial statements of these entities have been attached as standalone appendices. An overall summary of these entities can be found at Note 5.

Company and its registered office	Equity interest	Name and registered office of the company	Equity interest
UNIPETROL, a.s.			
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s. Revoluční 84, 400 01 Ústí nad Labem	100.00 %	POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o. Tkalcovská 2, 656 49 Brno	50.00 %
CELIO a.s. V Růžodolu 2, 435 14 Litvínov	10.50 %		
KAUČUK, a.s.			
K-PROTOS, a.s. areál Kaučuk 880, 278 52 Kralupy nad Vltavou	100.00 %		
BENZINA a.s.			
BENZINA SLOVAKIA, a.s. „v likvidaci“ Stromová 13, 831 01 Bratislava	100.00 %	ČS Milohosť s.r.o. Cukrová 14, 813 39 Bratislava	100.00 %
ČS Žilina s.r.o. Cukrová 14, 813 39 Bratislava	100.00 %	ČS Smižany s.r.o. Cukrová 14, 813 39 Bratislava	100.00 %
CHEMOPETROL, a.s.			
CELIO a.s. V Růžodolu 2, 435 14 Litvínov	40.53 %		
SPOLANA a.s.			
Nera Pharm, spol. s r.o. Neratovice, ul. Práce 657, 27711 Mělník	100.00 %	NeraAgro, spol. s r.o. Neratovice, ul. Práce 657, 27711 Mělník	100.00 %
UNIPETROL TRADE a.s.			
UNIPETROL FRANCE S.A 3, Cité de Loudres, 75009 PARIS, FRANCE	96.72 %	Chemapol Scandinavia AB Midskogsgränd 11, BOX 39030 10054 STOCKHOLM, SWEDEN	51.00 %
UNIPETROL POLSKA Sp z o.o. Ul. J. Kubickiego 17/20, 02-954 WARSAW, POLAND	100.00 %	ALIACHEM U.S.A., Inc. 580 Harrison Avenue, Boston. MA 02118, USA	100.00 %
CHEMAPOL AMERICA LATINA Corp. Inc. 3625 N.W.82 Avenue, Suite 311, FL 33166 Miami, USA	51.00 %	UNIPETROL (UK) LIMITED Siddeley House, 50 Canbury Park Road Kingston upon Thames, Surrey KT 6LX, Great Britain	100.00 %
ALIACHEM ITALIA S.r.l. Via Fabio Filzi, 27, I-20124 MILANO, ITALIA	90.00 %	DP Mogul Ukrajina Ul. Entuziastov 13/6, 02154 Kijev, UKRAINE	100.00 %
MOGUL d.o.o. Preloška cesta 1, 3320 Velenje, SLOVENIA	100.00 %		
AGROBOHEMIE a.s.			
Lovochemie, a.s. Terežinská 147, 410 17 Lovosice	94.18 %	ALIACHEM a.s. Pardubice č.p. 3, 532 17 Pardubice, Semtín	50.17 %
ALIACHEM a.s.			
Chemoinvest, s.r.o. „v likvidaci“ Chemická 1, 709 03 Ostrava-Mariánské Hory	100.00 %	EXPLOZIA a.s. 532 17 Pardubice-Semtín	38.54 %
LANOCU s.r.o. Semtín, budova P9, 532 17 Pardubice-Semtín	100.00 %	FATRA-IZOLFA, s.r.o. „v likvidaci“ Kopánky 1636, 686 02 Staré Město	60.00 %
FATRA HIF, s.r.o. Libušská 190, 140 00 Praha 4	100.00 %	Energetika Chropyně, a.s. Komenského 75, 768 11 Chropyně	100.00 %
ZLATÝ JELEN, spol.s r.o. v konkursu Dubovsko 1192, 763 12 Vizovice	91.00 %	OSTACOLOR, a.s. Pardubice 20, 533 54 Rybitví 294	100.00 %
Výzkumný ústav organických syntéz, a.s. Rybitví 114, 532 18 Pardubice-Rybitví,	98.74 %	PLASTFLOOR, spol.s r.o. - „v likvidaci“, v konkursu Komenského 75, 768 11 Chropyně	65.71 %
PARAMO, a.s.			
MOGUL MORAVA, a.s. Lípa 275, 763 11 Zlín	100.00 %	FORTE, a.s. „v likvidaci“ Gemerská cesta 1, 984 01 Lučenec, SLOVENSKÁ REPUBLIKA	100.00 %
MOGUL SERVIS, a.s. Ovčárecká 314, 280 03 Kolín	100.00 %	MOGUL HUNGARIA Szugyi út 54, 2660 Balassagyarmat, MAĎARSKÁ REPUBLIKA	74.50 %
MOGUL TANK PLUS, a.s. Areál DMP Pracejovice, 386 01 Strakonice	98.33 %	MOGUL BEOGRAD Tošin Bunar 162 35, 11 000 Novi Beograd, JUGOSLÁVIE	70.00 %
MOGUL SLOVAKIA, s.r.o. U Ihriska 300, Hradište pod Vrátnom, SLOVENSKÁ REPUBLIKA	100.00 %	MOGUL POLSKA Kepa, ul. Opolska 11, 43 022 Luboszyce, POLSKÁ REPUBLIKA	100.00 %
PETRA SLOVAKIA, s.r.o. Priemyselná 248, 965 01 Ladomerská Vieska, SLOVENSKÁ REP.	70.00 %	MOGUL OIL MOSKVA Zja Tverskaja Jamskaja 31 35, 125 047 Moskva, RUSKÁ FEDERACE	70.00 %

2. SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES ADOPTED BY THE GROUP

These consolidated financial statements have been prepared in accordance with Czech Accounting Standards ('CAS'). Accounting principles and methods under CAS are different in some areas from the requirements of International Financial Reporting Standards. For this reason, the financial statements prepared in compliance with CAS may also be different in several aspects from the financial statements prepared in accordance with International Financial Reporting Standards.

2.1. Basis of Consolidation

The consolidated financial statements have been prepared in accordance with the Accounting Act 563/1991 Coll. and relevant accounting regulations. The financial statements of the companies included in the Group are prepared as of and for the year ended 31 December 2003. The Consolidation Rules set out by the Parent Company and the financial statements of the companies, which are both included in and excluded from, the Group, are provided separately in the appendices to the consolidated financial statements. These appendices are available at the registered office of the Parent Company.

The accounts of entities, in which the Parent Company has more than a 50 percent equity interest or a majority of voting rights and which are considered to be material to the Group, have been included in the consolidated financial statements using the full consolidation and direct methods. The accounts of entities, in which the consolidated subsidiaries hold more than a 50 percent equity interest or a majority of voting rights and which are considered to be material to the Group, have been included in the consolidated financial statements using the full consolidation and proportionate consolidation methods.

Jointly controlled entities, which the Parent Company, together with one or more companies, controls and which are not included in the Group, have been included in the consolidated financial statements using the proportionate and direct consolidation methods.

The accounts of associated companies, in which the Parent Company has more than a 20 percent but less than a 50 percent equity interest and which are considered to be material to the Group, have been recorded in the consolidated financial statements using the equity method of accounting and the direct consolidation method.

2.2. Set out below are the principal consolidation rules:

2.2.1. Intercompany balances and transactions:

Intercompany receivables, payables, expenses, revenues, and paid and received dividends have been fully eliminated. Gains from the sale of assets between Group entities, if the assets have not been sold outside of the Group, have been fully eliminated. Where the profit or loss generated from the purchases and sales of inventories between the Group entities is eliminated, the valuation of inventories and income generated from the sale of inventories according to the product yield profitability of the supplier are adjusted accordingly. Provisions for financial investments of the Group companies and interest mark-ups on intra-group loans have been eliminated.

2.2.2. Minority interests were calculated and goodwill was amortised on a straight line basis over the period of five years until 2001 and over a period not exceeding 20 years since 2002. Positive goodwill is fully expensed in the year of acquisition when the future economic benefit in the form of profits or cash flows derived from such an intangible asset is doubtful. Negative goodwill or its portion is released to income in circumstances where anticipated losses arising from the acquisition of the relevant company materialise.

2.2.3. Goodwill that arose in 1996 as a difference between the carrying value of part of a business and its market value is amortised over the period of 15 years.

2.2.4. Financial statements of the companies that have their registered offices abroad have been re-translated into Czech Crowns (CZK) at the exchange rate of the Czech National Bank prevailing as of 31 December 2003.

2.3. Valuation of Assets and Liabilities

The valuation policies adopted by the Group for the year ended 31 December 2003 in respect of assets and liabilities are as follows:

Intangible Fixed Assets

Purchased intangible fixed assets are stated at cost less accumulated depreciation.

Intangible fixed assets include assets with an estimated useful life greater than one year and an acquisition cost greater than CZK 60,000 on an individual basis.

Expenditure on research activities is recognized as an expense in the period in which it is incurred.

The cost of fixed asset improvements exceeding CZK 40,000 for the period increases the acquisition cost of the related fixed asset.

Licenses form an integral part of the cost of technological facilities and are amortised over the period of their estimated use.

Intangible fixed assets are amortised on the straight line basis over their estimated useful lives as follows:

Category of assets	Basis	Depreciation period in years
Licenses	Straight-line	3, 4 and 20
Software	Straight-line	4 - 5
Other intangible assets	Straight-line	5

Provisioning

During 2003, provisions were made against obsolete intangible fixed assets based on the results of the inventory taking, to the extent that the valuation temporarily does not correspond with the actual balance.

Tangible Fixed Assets

Purchased tangible fixed assets are stated at cost less accumulated depreciation and any recognized impairment losses.

The following tangible fixed assets are stated at replacement cost: tangible fixed assets acquired through donation, tangible fixed assets acquired without consideration on the basis of a contract to purchase a leased asset (accounted for by a corresponding entry in the relevant accumulated depreciation account), fixed assets recently entered in the accounting records (accounted for by a corresponding entry in the relevant accumulated depreciation account), and recently located land. The replacement cost is determined based on a certified expert opinion or expert analysis.

Tangible fixed assets include assets with an estimated useful life greater than one year and an acquisition cost greater than CZK 40,000 on an individual basis.

The cost of fixed asset improvements exceeding CZK 40,000 for the period increases the acquisition cost of the related fixed asset.

Interest and other financial charges associated with the acquisition of tangible fixed assets are capitalised. Interest is capitalised only to the date in which the fixed assets are put into use.

Goodwill is calculated as equal to the difference between the sum of carrying values of assets, net of the value of liabilities, at the time of the payment of the investment and the value of the non-cash investment as acknowledged by the General Meeting of the founder. Goodwill is amortised over the period of 15 years.

Depreciation is charged so as to write off the cost of tangible fixed assets, other than land and assets under construction, over their estimated useful lives, using the straight line method, on the following basis:

Category of assets	Basis	Depreciation period in years
Buildings	Straight-line	25 - 77t
Machines and equipment	Straight-line	4 - 50
Catalysts and objects from precious metals	Straight-line	1 - 15
Office furniture and fixtures	Straight-line	4 - 25
Cars	Straight-line	4 - 17
Goodwill	Straight-line	15

Low value tangible fixed assets costing between CZK 1,000 and 40,000 are charged directly to expenses as consumables and are maintained in the underlying operating records.

Assets held under finance leases are depreciated by the lessor.

The gain or loss arising on the disposal or retirement of an asset is determined as the difference between the sales proceeds and the carrying amount of the asset and is recognized through the profit and loss account.

Provisioning

During the year ended 31 December 2003, provisions were made against idle tangible fixed assets based on the results of the inventory taking, to the extent that the valuation temporarily does not correspond with the actual balance. Further, provisions are made for anticipated losses on the sale of such assets.

Impairment

At each balance sheet date, the Company reviews the carrying amounts of its assets to determine whether there is any indication that those assets have suffered an impairment loss. If any such indication exists, the recoverable amount of the asset is estimated in order to determine the extent of the impairment loss (if any). Where it is not possible to estimate the recoverable amount of an individual asset, the Company estimates the recoverable amount of the cash-generating unit to which the asset belongs.

Recoverable amount is the greater of net selling price and value in use. In assessing value in use, estimated future cash flows are discounted to their present value using a pre-tax discount rate that reflects current market assessments of the time value of money and the risks specific to the asset.

If the recoverable amount of an asset is estimated to be less than its carrying amount, the carrying amount of the asset is reduced to its recoverable amount.

Non-current Financial Assets

Non-current financial assets principally consist of equity investments, securities available for sale, bonds and equity investments.

Securities and equity investments are carried at cost upon acquisition. The cost of securities or equity investments includes direct costs of acquisition, such as fees and commissions paid to brokers, advisors and stock exchanges.

As of the date of acquisition of the securities and equity investments, the Company categorizes these non-current financial assets based on their underlying characteristics as equity investments in subsidiaries and associates, or securities and equity investments available for sale.

Investments in enterprises in which the Company has the power to govern the financial and operating policies so as to obtain benefits from their activities are treated as 'Equity investment in subsidiaries'.

Investments in enterprises in which the Company is in a position to exercise significant influence over their financial and operating policies so as to obtain benefits from their activities are treated as 'Equity investments in associates.'

As of the balance sheet date, the Company records:

Equity investments in subsidiaries and associates which are not consolidated are stated at cost net of any impairment. Any excess of cost of the equity investment over the fair value of the investment is considered as a temporary impairment and is recorded in the financial statements as a provision against non-current financial assets. In specific cases, the provisioning charge against non-current financial assets is recognized taking into account the expected future performance of the Group company and extraordinary influences that affect the company's operations.

Securities and equity investments available for sale are carried at fair value if determinable. Changes in fair values of securities and equity investments available for sale are charged against 'Gains or losses from the revaluation of assets and liabilities' within equity.

In determining fair value, the Company refers to the market value of securities as of the balance sheet date. The fair value of securities and equity investments that are not publicly traded is determined by reference to a reasonable estimate made by management of the Company or an independent expert valuation using an appropriate valuation model on the assumption that parameters used in this model can be obtained or reviewed on active markets. Moreover, the fair value is determined as equal to a value established pursuant to special regulations. If the fair value is not determinable, the Group carries the assets at cost net of provision, if any.

As of the balance sheet date, debt securities and other securities with fixed income are stated at cost increased or decreased to reflect interest income or expense.

Dividends on the securities referred to above are included in income from non-current financial assets.

Current Financial Assets

Current financial assets principally consist of securities held for trading, debt securities with a maturity of less than one year, treasury shares, own bonds and other securities available for sale.

Current financial assets are carried at cost upon acquisition. The cost of securities or equity investments includes direct costs of acquisition, such as fees and commissions paid to brokers, advisors and stock exchanges.

As of the date of acquisition of the current financial assets, the Company categorizes these assets based on their underlying characteristics as current financial assets held for trading or available for sale. Current financial assets held for trading are defined as securities held by the Company with the intention of reselling them on public markets, thereby generating profits on price fluctuations in the short term, which does not exceed one year.

As of the balance sheet date, the Company measures its current financial assets at fair value, if determinable.

Changes of fair values of current financial assets held for trading are recorded as financial income or financial expense, as appropriate.

Changes of fair values of other securities are recognized through equity accounts.

Inventory

Purchased inventory (materials, spare parts and goods) are valued at cost using the weighted arithmetic average method. The cost of inventory includes purchase price and other costs directly related to the acquisition.

Work in progress and finished goods are valued at the cost of production, which includes direct materials, direct wages and manufacturing overheads.

Provisioning

Provisions are created for material inventory by reference to the utilization analysis. A provision is made for the difference between the carrying value of redundant inventory and the anticipated net income on such inventory's realization.

Provisions are recorded in circumstances where the carrying value of products and semi-finished products is greater than their fair market value as of the balance sheet date.

Accounts Receivable and Payable

Receivables are reported at nominal value. When acquired for consideration or through an investment, they are reported at cost. Payables are recognised at nominal value when they arise. When acquired, payables are stated at cost.

Provisioning

Provisions are established by reference to aging and payment structures of accounts receivable. Full provisions are principally recorded in respect of receivables from debtors in bankruptcy and composition proceedings, from debtors in liquidation, or receivables litigated in court.

Long-term Commitments from Bonds in Issue

Commitments from bonds in issue are stated at nominal value. Effective from 2001, debt securities paying interest as equal to the difference between their nominal value and issue price are stated at the issue price and interest expense accrued on these commitments.

Reserves

Reserves are recognised to cover future obligations or expenditures whose purpose is known, their crystallisation is more likely than not, but are typically of uncertain timing or amount.

The Group establishes reserves for the repair and maintenance of tangible fixed assets and reserves for site restoration and clean-up. Other reserves are created for risks and future losses known as of the balance sheet date – repairs and liquidation of idle fixed assets, pending legal disputes, estimated expenditure related to environmental damage, pensions and similar obligations.

2. 4. Foreign Currency Translation

The Group uses the effective exchange rate of the Czech National Bank (the 'CNB') prevailing at the transaction date for the translation of foreign currency transactions or a fixed exchange rate for a period defined in an internal regulation.

As of the balance sheet date or any other reporting date, foreign exchange rate gains or losses arising from the re-translation of assets and liabilities are charged to financial expenses or credited to financial income as appropriate. The unrealized exchange rate gains or losses arising in gradual settlement of receivables and payables are recognized only at the balance sheet date. As commitments under loans or borrowings are incurred (eg, under a contracted loan facility) and subsequently repaid over time, the Group uses the weighted arithmetic average of rates for the loan/borrowing term.

Foreign exchange rate gains or losses arising from the year-end translation of securities and equity investments are treated as a component of fair value and recognized in the balance sheet or the income statement. If the security or equity investment is not recognized at fair value or the value established through the equity method of accounting, then the foreign exchange rate gains or losses are recorded through equity accounts on the balance sheet. If a debt security is not fair valued, then the foreign exchange rate gain or loss is recorded to financial expenses or income as appropriate.

Purchases or sales of a foreign currency for Czech Crowns are translated at a foreign exchange rate applicable to the relevant purchases or sales.

2. 5. Revenue and Expense Recognition

Revenues and expenses are recognised on the accruals basis of accounting in the period to which they relate.

Revenues are recognised when goods are shipped out of stock and title has passed to the customer or when services are rendered and are reported net of discounts and VAT.

In accordance with the principle of prudence, the Group records reserves and provisions for the coverage of all risks, losses and impairment that are known as of the balance sheet date. Release of the provisions and reserves is posted to expenses. The Group does not account for contingent gains.

Interest income is accrued on a time basis, by reference to the principal outstanding and at the effective interest rate applicable. Extraordinary expenses and revenues include transactions which are considered completely unrelated to the Group's ordinary activities as well as transactions that occur on a non-recurring basis.

2. 6. Loans Received

Loans are stated at their nominal value. The portion of long-term loans maturing within one year from the balance sheet date is included in short-term loans. The potential balance of a current bank account is reported as a short-term bank loan in the balance sheet.

Interest is accrued and included in the profit or loss for the period to which it relates. In some cases, the repayment of interest is not required and the interest is added to the principal amount.

2. 7. Long-term Payables from Issued Bonds

Payables from issued bonds are recorded at their nominal value. In the case of bonds with a yield determined as equal to the difference between their nominal value and rate of issue, with effect from 2001 payables have been recorded in the amount of the rate of issue and accrued expenses related to these bonds. This change in the accounting treatment had no effect on the Group's profit and loss account.

2. 8. Finance Leases

A finance lease is the acquisition of a tangible fixed asset such that, over or after the contractual lease term, ownership title to the asset transfers from the lessor to the lessee; pending the transfer of title, the lessee makes lease payments to the lessor for the asset that are charged to expenses.

If a finance lease contains an initial lump-sum payment, the lump-sum payment is accrued as an asset and released as an expense over the life of the lease. Assets acquired under finance leases are recorded as tangible fixed assets at the ultimate purchase price.

Leasehold improvements are depreciated over the lease term. Following the transfer of ownership title of the leased asset to the lessee, the cost of improvements is added to the value of acquired assets and the depreciation of this increased amount continues.

2. 9. Subsidies

Subsidies are recognised as other operating or financial revenues on an accruals basis in the period in which the related expense is recognised. Subsidies that are provided to fund the acquisition of fixed assets decrease the acquisition cost or internal production costs of the relevant assets.

2. 10. Corporate Income Tax - Due

The tax currently payable is based on taxable profit for the reporting period. Taxable profit differs from net profit as reported in the profit and loss account because it excludes items of income or expense that are taxable or deductible in other periods and it further excludes items that are never taxable or deductible. The Company's liability for current tax is calculated using tax rates that have been enacted by the balance sheet date.

2. 11. Corporate Income Tax - Deferred

Deferred tax is accounted for using the balance sheet liability method.

Under the liability method, deferred tax is calculated at the income tax rate that is expected to apply in the period when the tax liability is settled or the asset realised.

The balance sheet liability method focuses on temporary differences which are differences between the tax base of an asset or liability and its carrying amount in the balance sheet. The tax base of an asset or liability is the amount that will be deductible for tax purposes in the future.

The carrying amount of deferred tax assets is reviewed at each balance sheet date and reduced to the extent that it is no longer probable that sufficient taxable profit will be available to allow all or part of the asset to be recovered.

Deferred tax is charged or credited to the profit and loss account, except when it relates to items charged or credited directly to equity, in which case the deferred tax is also dealt with in equity.

Deferred tax assets and liabilities are offset and reported on an aggregate net basis in the balance sheet, except when partial tax assets cannot be offset against partial tax liabilities.

Goodwill, which arose as a difference between the net book value of a portion of an enterprise acquired through an investment and a market value established on the basis of expert appraisals and whose amortisation charges represent a non-tax deductible expense, is treated as taxable temporary differences.

The consolidated deferred tax asset and liability are the sum of deferred tax assets from and liabilities to the parent company and other Group companies consolidated using the full consolidation method.

2. 12. Financial Derivatives

The Group manages its foreign currency and interest rate risks through the use of currency forwards and currency and interest rate swaps.

The Group designates derivative financial instruments as either trading or hedging. The Group's criteria for a derivative instrument to be accounted for as a hedge include:

- Identification of hedged items, hedging instruments, risks that are being hedged and the approach to establishing and documenting whether the hedge is effective;
- The hedge is highly effective (that is, within a range of 80 percent to 125 percent);
- The hedge effectiveness can be measured reliably and is assessed on an ongoing basis.

If derivative instruments do not meet the criteria for hedge accounting referred to above, they are treated as non-standardised derivatives for trading, that is, not for trading in domestic or foreign public markets.

Valuation

Derivatives are valued at cost as of the acquisition date. The cost of derivatives includes direct costs of acquisition, such as fees and commissions paid to brokers, advisors and stock exchanges

Derivative financial instruments are carried at fair value as of the balance sheet date. Fair value changes in respect of trading derivatives are recognised as gains or losses from the revaluation of assets and liabilities

Fair value changes in respect of hedging derivatives are also recognised as gains or losses from the revaluation of assets and liabilities, the only exception being cases where value changes of hedged assets or liabilities are charged through the profit and loss account. Fair value changes of hedged assets and liabilities are also recorded as gains or losses from the revaluation of assets and liabilities. If value changes of hedged assets and liabilities are recognised through the profit and loss account and one of the following conditions is fulfilled:

- a) The hedging derivative is traded on a public market and fair value changes can be documented by public market information; or
- b) The hedging derivative is not traded on a public market but the derivative will be settled and closed under the contract by no later than the end of the following accounting period; then both value changes of hedged assets and liabilities and fair value changes of hedging derivatives are debited to the relevant expense accounts and credited to the relevant revenue accounts. If the criterion (ii) referred to above is not fulfilled, then value changes of a derivatives are debited to 'Expenses of derivative transactions' or credited to 'Income from derivative transactions' in an amount that, in absolute terms, does not exceed the value changes of hedged assets and liabilities recorded to expenses and income. The remaining portion of the fair value of such a derivative is recorded as a gain or loss from the revaluation of assets and liabilities.

As of the settlement date, the original entries are reversed in circumstances where the original changes of fair values of derivatives were recorded as gains or losses from the revaluation of assets and liabilities. In other cases, the settlement of derivatives is recognised through expenses or income from derivative transactions as appropriate.

2. 13. Use of Estimates and Determination of Fair Value

The presentation of financial statements requires management to make estimates and assumptions that affect the reported amounts of assets as of the balance sheet date and the reported amounts of revenues and expenses during the reporting period. Management of the Company believes that the estimates and assumptions used will not significantly differ from the actual results and outcomes in the following reporting periods.

In determining fair value, the Group has referred to values established through a reasonable estimate which is based upon the Parent Company's internal guidance applicable to the strategy, management and valuation of financial risks, or an estimate made by a third party expert appraiser.

3. YEAR-ON-YEAR CHANGES IN VALUATION, DEPRECIATION, ACCOUNTING AND REPORTING POLICIES

3. 1. Change of the Consolidation Method - Proportionate Consolidation

In connection with the revised accounting regulations which have been in effect since 2002 and facilitate the use of the proportionate method of consolidation in respect of jointly controlled entities, ČESKÁ RAFINĚRSKÁ, a.s. was included in the UNIPETROL consolidation group using the proportionate method in the years ended 31 December 2002 and 2003. In 2001, ČESKÁ RAFINĚRSKÁ, a.s. was consolidated using the full consolidation method. Comparative consolidated financial statements for 2001, where ČESKÁ RAFINĚRSKÁ, a.s. is included in the Group using the proportionate method, are set out below. The statutory consolidated financial statements of ČESKÁ RAFINĚRSKÁ, a.s. for the years ended 31 December 2001 to 2003 are presented in Note 20 for information purposes.

The consolidated cash flow statement was prepared on the basis of comparable consolidated financial statements for prior periods.

Consolidated balance sheet of the UNIPETROL Group - ČESKÁ RAFINĚRSKÁ, a.s. is reflected using the proportionate method of consolidation.

		31 December 2001
TOTAL ASSETS		68 860 997
A.	RECEIVABLES FOR SUBSCRIBED CAPITAL	--
B.	FIXED ASSETS	50 455 629
B.I.	Intangible fixed assets	2 116 872
B.II.	Tangible fixed assets	49 926 073
B.III.	Non-current financial assets	578 744
B.IV.	Negative goodwill	-4 510 011
B.V.	Securities under equity accounting	2 343 951
C.	CURRENT ASSETS	17 577 946
C.I.	Inventory	6 604 883
C.II.	Long-term receivables	229 624
C.III.	Short-term receivables	8 215 739
C.IV.	Financial assets	2 527 700
D.	OTHER ASSETS - TEMPORARY ACCOUNTS OF ASSETS	827 422
TOTAL LIABILITIES		68 860 997
A.	EQUITY	29 231 056
A.I.	Share capital	18 133 476
A.II.	Capital funds	--

31 December 2001

A.III.	Funds from profit	1 295 501
A.IV.	Retained profit or accumulated losses b/f	7 293 655
A.V.	Profit or loss for the period net of minority interest	2 218 743
A.V.1.	Profit or loss for the period (+/-)	2 215 625
A.V.2.	Share of income of associates (+/-)	3 118
A.VII.	Consolidation reserve fund	289 681
B.	LIABILITIES	36 745 430
B.I.	Reserves	788 868
B.II.	Long-term payables	10 368 493
B.III.	Short-term payables	10 705 243
B.IV.	Bank loans and borrowings	14 882 826
B.IV.1	Long-term bank loans	8 751 578
B.IV.2	Current bank loans	6 131 248
C.	OTHER LIABILITIES - TEMPORARY ACCOUNTS OF LIABILITIES	1 433 642
D.	MINORITY INTEREST	1 450 869
D.I.	Minority share capital	1 788 846
D.II.	Minority capital funds	1 182
D.III.	Minority profit funds including retained earnings b/f	(413 858)
D.IV.	Minority profit or loss for the period	74 699

Consolidated profit and loss account of the UNIPETROL Group - ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. is reflected using the proportionate method of consolidation.

31 December 2001

	Sales of goods purchased for resale	16 460 830
	Costs of goods sold	14 428 708
+	Gross margin	2 032 122
	Production	50 496 310
	of which: Sale of own products and services	50 414 337
	Purchases consumables and services	44 879 323
	Consumables	39 775 151
	Services	5 104 172
+	Added value	7 649 109
	Staff costs	2 465 158
	Taxes and charges	
	Depreciation of intangible and tangible fixed assets	3 286 982
	Accounting for (write-off) of goodwill	(960 153)
	Proceeds from the sale of fixed assets and material	1 475 406
	Net book value of fixed assets and material sold	1 067 269
	Other operating income	7 092 028
	Other operating expenses	6 764 645
*	Consolidated operating profit or loss	3 592 642
	Financial income	1 509 423
	Of which: interest income	167 048
	Financial expenses	2 820 315
	Of which: interest expenses	1 309 895
*	Consolidated profit or loss from financial transactions	(1 310 892)
	Income tax on ordinary activities	63 037
	- Due	61 269
	- Deferred	1 768

	31 December 2001
** Consolidated profit or loss from ordinary activities	2 218 713
Extraordinary income	268 062
Extraordinary expenses	173 998
Income tax on extraordinary activities	22 453
- Due	7 466
- Deferred	14 987
* Consolidated extraordinary profit or loss	71 611
*** Consolidated profit or loss for the period, net of share of income from associates	2 290 324
Profit or loss for the period net of minority interest	2 215 625
Minority profit or loss for the period	74 699
** Share of income of associates	3 118
*** Consolidated profit or loss for the period	2 218 743

3. 2. Change in Accounting Policies

Principal changes are as follows:

Balance Sheet

- Temporary assets of CZK 558,679 thousand and temporary liabilities of CZK 816,019 thousand are included in short-term assets and liabilities as of 31 December 2003, while they were reported under other assets or other liabilities, as appropriate, in previous accounting periods;
- The deferred tax liability of CZK 1,471,444 thousand is included in long-term liabilities as of 31 December 2003 while it was reported under reserves as of 31 December 2002;
- Short-term prepayments of CZK 45,216 thousand and advances received of CZK 39,457 thousand are reported in separate balance sheet lines under short-term receivables and payables while they were included in trade receivables and payables as of 31 December 2002.

Income Statement

- A more detailed breakdown for sales of fixed assets and material and for the net book value of fixed assets and material has been used in the income statement since 2003;
- The creation and release of provisions and reserves into operating expenses and income are reported on an aggregate basis as a change in reserves and provisions relating to operating activities in the amount of CZK 186,350 thousand;
- The release of provisions and reserves into financial income and the release of provisions and creation of reserves in financial income is reported on an aggregate basis as a change in reserves and provisions relating to financial activities in the amount of CZK 330,692 thousand;
- The annual depreciation charge for goodwill is reported under Depreciation of intangible and tangible fixed assets as of 31 December 2003, while it was reported as Creation of provisions and depreciation of goodwill in the amount of CZK 232,522 thousand as of 31 December 2002;
- Insurance expenses of CZK 37,901 thousand were transferred from Other financial expenses to Other operating expenses.

3. 3. Other Matters

Extraordinary expenses include the creation of a provision for the LAO operation of CZK 1,026,335 thousand. Depreciation of negative goodwill of CZK 1,026,335 thousand was posted to extraordinary income in line with Note 2 (a) (ii)

4. TANGIBLE AND INTANGIBLE FIXED ASSETS

Intangible Fixed Assets

The principal additions to intangible fixed assets for the year ended 31 December 2003 included the polypropylene production license from BP AMOCO totaling CZK 640,834 thousand, and the license and software of the ethyl benzene production unit totaling CZK 112,143 thousand put into use during 2003. Software additions comprise the expansion of the management system for the DEPOS fuel stations of CZK 25,800 thousand.

Tangible Fixed Assets

Key additions to tangible fixed assets include acquisition of a new polypropylene production unit for CZK 2,045,369 thousand, common off site locations for the development of petrochemical production of CZK 637,137 thousand and reconstruction and modernization of the POX production room – stage 4, of CZK 142,337 thousand. An ethyl benzene production unit with a cost of CZK 1,042,159 thousand was put in use. Additions to tangible fixed assets also include acquisition of computer technology for fuel stations of CZK 64,000 thousand and renovation of the car wash technology at 15 fuel stations of CZK 35,000 thousand.

Major disposals included the sale of the GT 501 steam turbine with the net book value of CZK 254,398 thousand, the sale of the technology used in the production of modified hydro insulating sheets and underlying equipment with a net book value of CZK 169,596 thousand, and the sale of the catalyst production room with a net book value of CZK 41,176 thousand.

Eight fuel stations with the total net book value of CZK 83,500 thousand were sold as of 31 December 2003.

Encumbrances and Liens

Refer to Note 11 e) for fixed assets pledged as security. The carrying value of the encumbered land was CZK 18,180 thousand as of 31 December 2003.

5. DOMESTIC AND FOREIGN NON-CURRENT FINANCIAL ASSETS HELD BY THE GROUP

5.1. Equity securities and investments in subsidiaries as of 31 December 2003

	Ownership percentage	Number of shares	Nominal value per share	Cost	Equity share	Provision	Income from dividends for the year	Carrying value as of 31 Dec 2003
ALIACHEM Italia S.r.l.	90.00	-	-	11 000	10 994	--	1 421	11 000
ALIACHEM U.S.A.	100.00	1 000	22 USD	4 000	--	4 000	--	--
Benzina Slovakia a.s. v likvidaci	100.00	163	500 tis. Sk	1 812	--	1 812	--	--
CELIO a.s.	51.06	97	1 000 000	78 333	88 467	7 018	--	71 315
		1	10 000					
CHEMAPOL Amer. Latina	51.00	-	102 000 USD	1 000	--	1000	--	--
CHEMAPOL Scandinavia AB	51.00	4 080	100 SEK	10 000	8 007	1 993	--	8 007
ČS Milhošť	100.00	--	--	17 285	14 872	2 413	--	14 872
ČS Smižany	100.00	--	--	20 962	18 276	2 686	--	18 276
ČS Žilina	100.00	--	--	20 789	17 754	3 035	--	17 754
DP MOGUL Ukraina	100.00	--	--	2 500	461	2 039	--	461
FORTE a.s. v likvidácii	100	10	100 000 SKK	708	--	708	--	--
K-PROTOS, a.s.	100.00	19 710	1000	20 944	40 618	--	--	38 939
		19 710	913	17 995			--	--
MOGUL BEOGRAD s.r.o.	70	--	--	89		--		89
MOGUL d.o.o.	100.00	--	--	3 150	-1 449	3 150	--	--
MOGUL HUNGARIA a.s.	74.5	147	100 000 HUF	3 175		0	--	3 175
		26	100 HUF					
MOGUL MORAVA a.s.	100.00	1000	4 200	5 600		5 600	--	--
MOGUL OIL s.r.o. MOSKVA	70.00	--	--	5		5	--	--
MOGUL POLSKA s.r.o.	100.00	--	--	345		345	--	--
MOGUL SERVIS a.s.	100.00	50	100 000	5 000		119	--	4 881
MOGUL SLOVAKIA s.r.o.	100.00			161		161	--	--
MOGUL TANK PLUS a.s.	98.33	590	20 000	11 800		8 117	--	3 683
NeraAgro, spol. s r.o.	100.00	--	--	100	5 614	--	--	100
NeraPharm, spol. s r.o.	100.00	--	--	200	-3 270	200	--	--
PETRA SLOVAKIA s.r.o.	70	--	--	5 510		5 510	--	--
UNIPETROL France S.A.	96.72	532	571,68 EUR	16 000	12 255	3 745	--	12 255
UNIPETROL Polska Sp.z.o.o.	100.00	--	66 PLN	2 000	2 128	--	331	2 000
UNIPETROL (UK) Ltd.	100.00	100 000	1 GBP	6 000	-2 766	6 000	--	--
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.	100.00	--	2 026	55 171	47 312	7 860	--	47 311
Total	--		--	321 634	--	67 516	1 752	254 118

None of the equity securities and investments shown in the above table are readily marketable.

5. 2. Equity securities and investments in associates as of 31 December 2003

	Ownership percentage	Number of shares	Nominal value per share	Cost	Equity share	Provision	Income from dividends for the year	Carrying value as of 31 Dec 2003
POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.	50.00	--	--	43 671	57 526	--	5 823	43 671
Total	--	--	--	43 671	--	--	5 823	43 671

5. 3. Other non-current securities and investments as of 31 December 2003

	Number of shares	Nominal value per share	Cost	Fair value	Income
IMPULS, a.s. „v likvidaci“	50	10 000	500	-	--
WALTER a. s.	13 273	1 000	14 040	-	--
CITADELA VI. s.r.o.*	--	--	21	21	--
Střední školy EDUCHEM, a.s.	1 100	1 000	1	-	--
SPORTaS, s.r.o.*	--	--	6	6	--
WIENERBERGER, a.s..	22 420	10	613	613	--
Chemapol Group, a.s. v konkursu	4 400	1	3 300	--	--
Technoexport, a.s.	15	100 000	1 500	1 500	152
Agroslužby Havlíčkův Brod, a.s.	3	100 000	483	483	--
	3	10 000	--	--	--
	153	1 000	--	--	--
IMPULS, a.s. v likvidaci *	50	10	500	--	--
TIU-PLAST a.s.	13	1 000	3 514	2 059	--
Total			24 478	4 682	152

* These non-current securities have been remeasured to fair value. Refer to Note 10.

5. 4. Intercompany loans as of 31 December 2003

CHEMOPETROL, a.s. has provided CELIO a.s. with a long-term loan. The balance of the loan as of 31 December 2003 is CZK 18,450 thousand. The portion of the loan maturing in the year ending 31 December 2004 totalling CZK 9,000 thousand is reported within short-term receivables.

5. 5. Equity securities and investments in subsidiaries as of 31 December 2002

	Ownership percentage	Number of shares	Nominal value per share	Cost	Income
ALIACHEM France S.A.	96.72	532	3 750 FRF	16 000	--
ALIACHEM Italia S.r.l.	90.00	--	--	11 000	1 343
ALIACHEM U.S.A., Inc.	100.00	1 000	22 USD	4 000	--
ATRANS a.s.	100.00	20 000	1	5 000	--
BENZINA SLOVAKIA, a.s. v likvidaci	100.00	163	500 ths. SKK	1 812	--
CELIO a.s.	51.06	97 1	1 000 10	78 333	--
ČS Milohost' s.r.o.	100.00	--	--	17 285	--
ČS Smižany s.r.o.	100.00	--	--	20 962	--
ČS Žilina s.r.o.	100.00	--	--	20 789	--
FORTE a.s. v likvidácii	100.00	10	100 ths. SKK	677	--
CHEMAPOL AMERICA LATIN Corp. Inc.	51.00	--	--	1 000	--
CHEMAPOL Polska Sp z o.o.	100.00	--	--	2 000	--
CHEMAPOL Scandinavia AB	51.00	4 080	100 SEK	10 000	409
CHEMODATA, a.s.	100.00	100	10	1 000	--
CHEMOPETROL - CHEMTEZ, a.s.	100.00	266 1 200	100 1	27 860	--

	Ownership percentage	Number of shares	Nominal value per share	Cost	Income
INCHEM GROUP, a.s.	100.00	100	10	1 110	--
K-PROTOS, a.s.	100.00	19 710	1	20 944	--
MOGUL BĚLEHRAD, s.r.o.	70.00	--	--	105	--
MOGUL HUNGARIA, a.s.	74.50	147	100 000 HUF	3 452	1 030
MOGUL MORAVA, a.s.	70.00	26	100 HUF	4 200	--
MOGUL NOCC, a.s.	70.00	1 000	4,2	4 200	--
MOGUL OIL s.r.o.	70.00	147	10	4 200	--
MOGUL OK OIL, a.s.	70.00	--	--	6	--
MOGUL OK OIL, a.s.	51.00	51	10	660	--
MOGUL PETROL, a.s.	100.00	50	20	1 400	--
MOGUL POLSKA, s.r.o.	100.00	--	--	393	--
MOGUL PROM, a.s.	80.00	48	20	960	--
MOGUL SERVIS, a.s.	100.00	50	10	5 000	--
MOGUL SLOVAKIA, s.r.o.	100.00	--	--	153	--
MOGUL SLOVENIJA, s.r.o.	100.00	--	--	288	--
MOGUL TANK-PLUS, a.s.	98.33	590	20	11 800	--
MOGUL TRAD OIL, a.s.	51.00	51	10	510	--
MOGUL UKRAJINA, s.r.o.	100.00	--	--	519	--
NERASERVIS, spol. s r.o.	100.00	--	--	5 005	--
NeraAgro, spol. s r.o.	100.00	--	--	100	--
NeraPharm, spol. s r.o.	100.00	--	--	200	--
PENZION KORAMO, s.r.o. v likvidaci	100.00	--	--	250	--
PETRA SLOVAKIA, s.r.o.	70.00	--	--	5 263	--
UNIPETROL (U.K.) LIMITED	100.00	100 000	1 GBP	6 000	--
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.	100.00	50 015	1	49 186	--
Total				339 422	2 782
Provision				- 87 776	
Total non-current financial assets				251 646	

None of the equity securities and investments shown in the above table are readily marketable.

5. 6. Equity securities and investments in associates as of 31 December 2002

	Ownership percentage	Number of shares	Nominal value per share	Cost	Income
POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.	50.00	--	--	43 671	--
SPOLSIN, spol. s r.o.	50.00	--	--	2 066	--
Total				45 737	--
Provision				-576	
Equity securities and investments in associates				45 161	

None of the equity securities and investments shown in the above table are readily marketable.

5. 7. Other non-current securities and investments as of 31 December 2002

	Number of shares	Number of shares	Cost	Fair value	Income
Agroslužby Havlíčkův Brod, a.s.	3	100	483	--	--
CITADELA VI s.r.o. *	--	--	21	21	--
ČSOB, a.s.	300	1	300	--	172
Chemapol Group, a.s.	4 400	1	3 300	--	--
IMPULS, a.s. v likvidaci *	50	10	500	--	--
Provem a.s. HB	17	10	170	--	--
SPORTaS, s.r.o. *	--	--	6	6	--
Střední školy EDUCHEM, a.s.	1 100	1	1	--	--
Technoexport, a.s.	14	100	1 400	--	179
TIU-PLAST a.s.	13	0,1	3 514	--	--
WALTER a.s.	10 232	1	13 432	--	--
WIENERBERGER, a.s.	22 420	0,01	516	--	53
Total			23 643	27	404
Provision			-18 246		
Other non-current securities and investments			5 397		

* These non-current securities have been remeasured to fair value. Refer to Note 10.

5. 8. Intercompany loans as of 31 December 2002

CHEMOPETROL, a.s. has provided CELIO a.s. with a long-term loan. The balance of the loan as of 31 December 2002 is CZK 27,450 thousand. The portion of the loan maturing in the year ending 31 December 2003 totalling CZK 9,000 thousand is reported within short-term receivables.

5. 9. Non-current financial assets as of 31 December 2001

	Ownership percentage	Number of shares	Nominal value per share	Cost	Income
ALIACHEM France S.A.	96.72	532	3 750 FRF	16 000	1 511
ALIACHEM Italia S.r.l.	90.00	--	80 190 000 ITL	11 000	4 029
ALIACHEM U.S.A., Inc.	100.00	1 000	22 USD	4 000	--
BENZINA SLOVAKIA, a.s. v likvidaci	100.00	163	500 tis. SKK	71 871	--
BENZINA TRADE a.s.	100.00	100	10	1 000	--
CELIO a.s.	51.06	97 1	1 000 100	78 333	--
ČS Milohost' s.r.o.	100.00	--	--	17 285	--
ČS Smižany s.r.o.	100.00	--	--	20 962	--
ČS Žilina s.r.o.	100.00	--	--	20 789	--
FORTE a.s. v likvidaci	100.00	10	100 tis. SKK	788	--
CHEMAPOL AMERICA LATIN Corp. Inc.	51.00	--	--	1 000	--
CHEMAPOL Asia PTE. LTD.	99.99	249 990	1 SGD	52 000	5 434
CHEMAPOL Polska Sp z o.o.	100.00	--	--	2 000	--
CHEMAPOL Scandinavia AB	51.00	4 080	100 SEK	10 000	1 673
CHEMAPOL (U.K.) LIMITED	99.99	99 999	1 GBP	6 000	--
CHEMODATA, a.s.	100.00	100	10	1 000	--
CHEMOPETROL - CHEMTEZ, a.s.	100.00	266 1 200	100 0,1	27 860	--
INCHEM GROUP, a.s.	100.00	100	10	1 000	--
K-PROTOS, a.s.	70.00	13 797	1	11 943	--
KRALUPOL, spol. s r.o.	55.00	--	--	24 660	--
Mateřská škola MARS, s.r.o. v likvidaci	100.00	--	--	200	--
MOGUL BĚLEHRAD, s.r.o.	70.00	--	--	127	--

	Ownership percentage	Number of shares	Nominal value per share	Cost	Income
MOGUL HUNGARIA, a.s.	51.00	51	100 HUF	664	786
MOGUL KORAK, a.s.	100.00	100	10	1 150	--
MOGUL MORAVA, a.s.	70.00	700	4,2	2 940	--
MOGUL NOCC, a.s.	70.00	147	10	4 200	--
MOGUL OIL s.r.o.	70.00	--	--	7	--
MOGUL OK OIL, a.s.	51.00	51	10	660	--
MOGUL PETROL, a.s.	100.00	50	20	1 400	--
MOGUL POLSKA, s.r.o.	100.00	--	--	475	--
MOGUL PROM, a.s.	80,00	48	20	960	--
MOGUL SERVIS, a.s.	100.00	50	10	5 000	--
MOGUL SLOVAKIA, s.r.o.	64.00	--	--	132	--
MOGUL SLOVENIJA, s.r.o.	50.00	--	--	156	--
MOGUL TANK-PLUS, a.s.	80,00	40	20	800	--
MOGUL TRAD OIL, a.s.	51.00	51	10	510	--
MOGUL UKRAJINA, s.r.o.	100.00	--	--	629	--
NERASERVIS, spol. s r.o.	100.00	--	--	5 005	--
NeraAgro, spol. s r.o.	100.00	--	--	100	--
NeraPharm, spol. s r.o.	100.00	--	--	200	--
PARAMO Trysk, a.s.	100.00	133 1	1 000 500	133 600	--
PARAMO – BIONA s.r.o.	51.00	--	--	2 550	--
PARAMO – KARIMPEX, a.s.	51.00	51	10	561	--
PENZION KORAMO, s.r.o. v likvidaci	100.00	--	--	250	--
PETRA SLOVAKIA, s.r.o.	70,00	--	--	6 417	--
PETROTRANS, a.s.	100.00	10 10	1 000 100	15 295	--
POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.	50.00	--	--	43 671	3 504
SPOLSIN, spol. s r.o.	66.00	--	--	2 066	--
TERANET, a.s.	100.00	45 000	1	38 511	9 028
UNIVERSAL BANKA, a.s. v konkursu	27.25	4 360	100	442 286	--
Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.	100.00	50 015	1	49 186	--
ZSD servis, spol. s r.o.	100.00	--	--	1 005	--
Total				1 140 204	25 965
Provision				- 604 867	--
Total				535 337	22 461
Other non-current financial assets				91 000	33
Provisions				-47 593	--
Total				43 407	--
Total non-current financial assets				578 744	22 494

None of the equity securities and investments shown in the above table are readily marketable.

6. RECEIVABLES

6.1. Short-term Receivables

Aging of Trade Receivables

Year	Category	Before due date	Past due			Total
			0 - 30 days	30 - 180 days	Greater than 181 days	
2003	Short-term trade receivables	7 126 544	424 404	145 632	1 201 747	8 898 327
	Provisions	6 666	78 134	34 535	1 083 457	1 202 792
	Total	7 119 878	346 270	111 097	118 290	7 695 535

Short-term trade receivables amounted to CZK 8,898,327 thousand (2002: CZK 7,750,210 thousand, 2001: CZK 10,266,597 thousand). Provisions for these receivables were created to the value of CZK 1,202,792 thousand (2002: CZK 1,209,224 thousand, 2001: CZK 1,210,391 thousand).

Short-term receivables, written down to reflect provisions for doubtful receivables of CZK 1,807,178 thousand (2002: CZK 1,611,213 thousand, 2001: CZK 2,074,038 thousand), amounted to CZK 10,863,376 thousand (2002: CZK 7,926,785 thousand, 2001: CZK 10,300,872 thousand). The balance of receivables past due by greater than 180 days was CZK 1,745,288 thousand (2002: CZK 1,400,972 thousand, 2001: CZK 1,360,596 thousand).

A portion of short-term receivables have been pledged in favour of creditors that provide bank loans. As of 31 December 2003, the balance of pledged receivables was CZK 243,610 thousand (2002: CZK 436,372 thousand, 2001: CZK 184,163 thousand).

As of 31 December 2003, other receivables principally included receivables from adapters for the paid excise tax of CZK 1,158,784 thousand (2002 and 2001: CZK 0). Based on a recurring factoring contract with ČS Faktoring, a.s., the Group cedes some of its short-term trade receivables. As of the balance sheet date, CHEMOPETROL, a. s. had a receivable from the factoring company of CZK 257,778 thousand. The payments received from the factor are maintained as a payable to the factor until the time a notice is received on the payment by the original debtor. This form of funding was not used as of 31 December 2002.

6.2. Long-term Receivables

As of 31 December 2003, long-term receivables amounted to CZK 440,880 thousand (2002: CZK 219,772 thousand, 2001: CZK 236,442).

Company	Description	31 Dec 2003	31 Dec 2002	31 Dec 2001
BENZINA a.s.	Loan to EUROBAD a.s. to finance the construction of gas stations	71 139	11 000	--
	Loan provided to TOPA s.r.o.. for the construction of fuel stations	5 000	--	--
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	Receivable from the assignment of receivables to Bena a.s., due within 3 years.	--	--	13 914
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	Receivable from Gilbert OIL s.r.o. with a nominal value of CZK 424,674 thousand, a provision of CZK 315,184 thousand	55 840	--	--
CHEMOPETROL, a.s.	Receivables from CHEMOPETROL PENTAR s.r.o. arising from the sale of inventory	5 000	--	--
	Receivable from the municipality of Litvínov from the sale of financial assets	2 500	--	--
KAUČUK, a.s.	Receivable from the sale of an ice-hockey stadium to the Town of Kralupy nad Vltavou.	24 500	29 400	34 300
	Receivable from the sale of a cleaning station to Vodárna Kladno.	32 933	36 197	39 235
	Other receivables from the sale of other fixed assets.	8 726	15 802	25 463
KORAMO, a.s.	Amounts due from issued advances and loans	--	43 454	59 532
SPOLANA, a.s.	Receivables from the sale of fixed assets to the municipality of Neratovice	--	19 889	39 779
	Sale of work-in-progress to NeraPharm, spol. s.r.o.	20 056	26 806	--
PARAMO, a.s.	Trade receivables	--	18 523	--
Other		23 394	18 701	24 219
	Deferred tax asset	191 792	--	--
Total		440 880	219 772	236 442

7. ZÁVAZKY

7. 1. Krátkodobé závazky

Věková struktura obchodních závazků

Year	Kategorie	Before due date	Past due			Total
			0 - 30 days	30 - 180 days	Greater than 181 days	
2003	Short-term trade payables	5 017 292	42 293	16 426	12 312	5 088 323
	Total	5 017 292	42 293	16 426	12 312	5 088 323

Short-term payables amounted to CZK 18,090,445 thousand as of 31 December 2003 (2002: CZK 10,735,145 thousand, 2001: CZK 17,428,596 thousand). As of 31 December 2003, the balance of short-term trade payables past due by greater than 180 days was CZK 12,312 thousand (2002: CZK 52,430 thousand, 2001: CZK 42,201 thousand; 2000: CZK 707 thousand).

As of 31 December 2003, other payables include the excise tax payable of CZK 1,708,610 thousand, a short-term portion of the loans provided by Česká konsolidační agentura (Czech Consolidation Agency) of CZK 733,439 thousand, payments from the factor maintained as a payable to the factor until a notice is received on the payment by the original debtor (refer to Note 6.a) of 322,446 thousand and other payables.

7. 2. Long-term Payables

As of 31 December 2003, long-term payables amounted to CZK 6,580,005 thousand (2002: CZK 10,176,927 thousand, 2001: CZK 8,001,445 thousand).

Company	Description	31 Dec 2003	31 Dec 2002	31 Dec 2001
UNIPETROL, a.s.	Issue of bonds	2 000 000	2 000 000	2 000 000
UNIPETROL, a.s.	Issue of bonds	991 331	911 819	838 686
UNIPETROL, a.s.	Issue of bonds	--	4 000 000	4 000 000
CHEMOPETROL, a.s.	Securing of the interest rate on the long-term loan	91 714	146 103	--
CHEMOPETROL, a.s.	Payables arising in relation to the funding of the "Backbone Optical Cable Route" project and acquisition of a set of equipment for gasification of mazut	56 133	111 729	--
CHEMOPETROL, a.s.	Retention fee relating to the billing of investment projects	--	--	49 882
SPOLANA a.s.	Loans from the Czech Consolidation Agency	957 649	969 092	--
PARAMO, a.s.	Loans from the Czech Consolidation Agency	331 602	--	--
KORAMO, a.s.	Loans from the Czech Consolidation Agency	--	356 422	--
BENZINA a.s.	Loans from the Czech Consolidation Agency	509 500	--	--
BENZINA a.s.	Payable from the purchase of computers from T-Systems	39 687	--	--
BENZINA a.s.	Payables from fixed term transactions	7 256	19 906	--
BENZINA a.s.	Cash received from clients as a guarantee prior to the issue of Benzina cards	52 576	56 432	62 996
BENZINA a.s.	Cash received as a guarantee from partners	43 707	42 333	44 303
	Deferred tax liability	1 454 862	1 471 444	909 723
	Other	43 979	91 647	95 855
Total		6 580 005	10 176 927	8 001 445

In the year ended 31 December 1998, the UNIPETROL, a.s. issued a first issue of bonds in the amount of CZK 2,000,000 thousand. The principal amount of the bonds is due in 2013. The interest rate has been determined as zero percent p.a. for the first two years, and as 12.53 percent p.a. for the third and each subsequent year from the issue date.

In the year ended 31 December 1999, UNIPETROL, a.s. issued a second issue of bonds with a nominal value of CZK 1,300,000 thousand and an issue rate of CZK 665,990 thousand. The principal amount and interest are due in 2007.

Additionally, UNIPETROL, a.s. issued a third issue of bonds in the amount of CZK 4,000,000 thousand. The principal amount is due in 2004. The interest rate is nine percent p.a. and is payable on an annual basis.

The terms and conditions underlying the issues of bonds include clauses, the non-compliance with which gives rise to the creditor's right to have the nominal value of the bonds repaid on an earlier date.

The loans provided by the Czech Consolidation Agency were classified as long-term bank loans in previous years but were reclassified to other long-term payables due to the change in the status of the Czech Consolidation Agency as of 31 December 2002.

8. FINANCE LEASES

The Group is committed to the following payments under finance leases:

Leased assets	Total lease instalments	Paid at 31 Dec 2003	Due within 1 year	Due in the following years
Cars	207 899	112 386	42 285	53 228
Machinery, equipment and technologies	379 312	353 326	12 950	13 036
Isomeration unit	585 703	585 703	-	--
Train tankers	251 249	91 206	47 406	112 637
Equipment for nuclear power plants	350 890	--	58 482	292 408
Liquid rubber	344 385	344 385	--	--
Other	303	173	130	--
Total	2 119 741	1 487 179	161 253	471 309

9. SHARE CAPITAL

The share capital of the Company comprises 181,334,764 registered shares, each with a nominal value of CZK 100. The registered shares are in the book-entry form and were issued through registration at the Securities Centre.

10. GAINS OR LOSSES FROM THE REVALUATION OF ASSETS AND LIABILITIES

	Revaluation of securities and investments (refer to Note 5.c)	Revaluation of derivatives (refer to Note 19)	Other revaluations	Deferred taxation (refer to Note 13)	Total revaluation gains or losses
Balance at 31 Dec 2001	--	--	--	--	--
Credited to equity	--	--	--	65 298	65 298
Charged to equity	(501)	(248 365)	(439)	--	(249 305)
Balance at 31 Dec 2002	(501)	(248 365)	(439)	65 298	(184 007)
Credited to equity	--	78 065	1 189	--	79 254
Charged to equity	--	--	1 172	28 699	29 871
Balance at 31 Dec 2003	(501)	(170 300)	(422)	36 599	(134 624)

11. BANK LOANS AND BORROWINGS

11. 1. (a) Long-term Bank Loans

Bank	Interest rate	Balance at 31 Dec 2003 in CZK '000	Balance at 31 Dec 2002 in CZK '000	Balance at 31 Dec 2001 in CZK '000
BANCO SABADEL	6.50%	7 777	7 584	7 688
Citibank, N.A.	6M LIBOR*	711 729	856 551	916 646
Česká spořitelna, a.s.	5,90%	314 923	309 037	138 092
ČSOB, a.s.	3M PRIBOR*	--	--	3 157
ČSOB, a.s.	3M PRIBOR*	57 142	--	--
ČSOB, a.s.	6M EURIBOR*	--	34 389	19 292
ČSOB, a.s.	3M PRIBOR*	--	--	56 427
Dresdner Bank Frankfurt	7.25%	--	--	4 893
Komerční banka, a.s.	6M PRIBOR*	--	11 541	--
Komerční banka, a.s.	3M PRIBOR*	--	--	115 000
Komerční banka, a.s.	6M PRIBOR*	--	1 017 000	1 503 000
Komerční banka, a.s.	6M PRIBOR*	--	20 767	62 930
Komerční banka, a.s.	6M LIBOR*	--	106 875	130 625
Komerční banka, a.s.	6M PRIBOR*	--	650	--

Bank	Interest rate	Balance at 31 Dec 2003 in CZK '000	Balance at 31 Dec 2002 in CZK '000	Balance at 31 Dec 2001 in CZK '000
Komerční banka, a.s.	6% p.a.	--	9 985	36 032
Kreditanstalt für Wiederaufbau	6M EURIBOR*	840 384	928 775	946 172
Kreditanstalt für Wiederaufbau	6M EURIBOR*	354 088	414 351	369 730
Kreditanstalt für Wiederaufbau	6M EURIBOR*	1 055 165	1 157 572	1 028 952
Kreditanstalt für Wiederaufbau	6M EURIBOR*	103 649	205 560	167 311
Kreditanstalt für Wiederaufbau	6M EURIBOR*	28 468	55 787	65 246
Raiffeisen banka a.s.	3M LIBOR*	59 906	70 224	--
Raiffeisen banka a.s.	3M LIBOR*	--	--	17 217
Raiffeisen banka a.s.	3M PRIBOR*	437 500	657 500	150 000
Societe Generale Bank	6M EURIBOR*	120 579	164 617	214 196
Societe Generale Bank	6M PRIBOR*	743 760	633 183	137 240
Syndikovaný od konsorcia bank Citibank a.s. a Komerční banka, a.s.	3M PRIBOR*	684 474	--	--
Syndikovaný od konsorcia bank HSBC INVESTMENT BANK PLC	PRIBOR*	--	680 000	2 000 000
Syndikovaný úvěr od konsorcia bank CITIBANK a.s.	6M PRIBOR*	--	743 214	1 504 303
UBS AG Basel	5.50%	--	18 499	18 359
Union banka, a.s.	12M PRIBOR*	--	73 710	119 070
Total long-term loans		5 519 544	8 177 371	9 731 578

* The margin on bank loans varied from 0.15 % to 2.80 % during 2003.

The portion of the loan maturing in the year ending 31 December 2004 is reported within short-term bank loans on the face of the balance sheet as of 31 December 2003.

The long-term loans provided by the Czech Consolidation Agency amounted to CZK 1,798,751 thousand as of 31 December 2003. Refer to Note 7 for more information.

The terms and conditions underlying the loan contracts entered into by the UNIPETROL, a.s. Group include covenants, the non-compliance with which gives rise to the creditor's right to seek an earlier repayment of the loan principal balance.

11. 2. Short-term bank loans and borrowings as of 31 December

Bank	Interest rate	Balance at 31 Dec 2003 in CZK '000	Balance at 31 Dec 2002 in CZK '000	Balance at 31 Dec 2001 in CZK '000
BANCO ESPANOL DE CREDITO	EURIBOR*	20 318	--	--
DEUTSCHE BANK	EURIBOR*	10 207	6 162	--
ABN AMRO Bank N.V.	PRIBOR*	400 000	200 000	701 617
B.B.V.A.	EURIBOR*	19 216	8 216	12 376
BANCO ATLANTICO	EURIBOR*	4 564	7 331	15 222
BANCO DE VALENCIA	EURIBOR*	10 661	--	--
BANCO SABADEL	EURIBOR*	20 357	11 629	18 868
BANCO SANTANDER	EURIBOR*	16 753	14 915	17 781
BANESTO	EURIBOR*	--	14 852	6 500
BNP Dresdner Bank	PRIBOR*	38 127	38 126	38 126
BNP PARIBAS AG	EURIBOR*	--	--	41 319
Citibank a.s.	PRIBOR*	1 485 000	998 342	559 298
Commerzbank AG	PRIBOR*	1 225 000	--	--
ČSOB, a. s.	PRIBOR*	234 286	529 226	293 440
Česká spořitelna, a.s.	PRIBOR*	295 000	--	--
Dresdner Bank AG, Frankfurt	EURIBOR*	97 312	104 849	158 397
ERSTE Bank AG	EURIBOR*	--	--	2 119
HSBC Bank plc – pobočka Praha	PRIBOR*	900 000	130 000	--

Bank	Interest rate	Balance at 31 Dec 2003 in CZK '000	Balance at 31 Dec 2002 in CZK '000	Balance at 31 Dec 2001 in CZK '000
HVB Bank Czech republic a Citibank a.s.	PRIBOR*	801 257	704 508	--
ING Bank N.V.	PRIBOR*	1 309 758	1 221 826	1 118 490
Komerční banka, a. s.	PRIBOR*	291 849	453 316	1 245 184
Raiffeisen banka a.s.	PRIBOR*	254 717	297 716	9 207
Societe Generale Bank	PRIBOR*	--	--	798 780
UBS AG Basel	EURIBOR*	11 440	22 351	--
UNION BANKA,a.s.	PRIBOR*	--	22 680	--
Živnostenská banka a.s.	PRIBOR*	695 000	695 000	540 000
Overdraft balances on bank accounts	PRIBOR*	82 983	103 540	206
Portion of long-term loans due within one year	See Note11 a)	1 975 000	2 553 517	945 604
Total short-term bank loans		10 198 805	8 138 102	6 522 534

* The margin on bank loans varied from 0.15 % to 2.80 % during 2003.

11. 3. Repayment Schedule

Due datet	2004	2005	2006	2007	2008	In subsequent years	Total
Long-term bank loans	--	1 273 999	1 074 370	802 848	628 126	1 740 199	5 519 544
Short-term bank loans	8 223 805	--	--	--	--	--	8 223 805
Portion of long-term loans included in short-term loans	1 975 000	--	--	--	--	--	1 975 000
Total bank loans	10 198 805	1 273 999	1 074 370	802 848	628 126	1 740 199	15 718 349

11. 4. Schedule of Bank Loans by Currency

Currency	CZK	EUR	USD	CHF	Total
Long-term bank loans	1 494 039	3 253 870	711 729	59 906	5 519 544
Short-term bank loans	7 900 092	312 273	--	11 440	8 223 805
Portion of long-term loans included in short-term loans	537 501	1 348 533	88 966	--	1 975 000
Total bank loans	9 931 632	4 914 676	800 695	71 346	15 718 349

11. 5. Collateral Schedule

Collateral	Uncollate-ralized	Pledged tangibles and receivables	Other than intra-group guarante	Bill of exchange	Total
Long-term bank loans	3 585 141	124 825	1 809 578	--	5 519 544
Short-term bank loans	7 368 755	255 050	--	600 000	8 223 805
Portion of long-term loans due within one year	1 666 637	--	308 363	--	1 975 000
Total bank loans	12 620 533	379 875	2 117 941	600 000	15 718 349

12. RESERVES

Summary of the Charge for, and Use of, Reserves

	Statutory reserves	Reserve for pensions and similar payables	Reserve for income taxes	Other reserves	Reserve for FX losses	Total
Balance at 31 Dec 2001	431 586	--	--	441 227	156 272	1 029 085
Charge for reserves	119 498	--	500	280 642	--	400 640
Use of reserves	292 358	--	--	304 479	156 272	753 109
Balance at 31 Dec 2002	258 726	--	500	417 390	--	676 616
Charge for reserves	95 731	324	1 231	100 247	--	197 533
Use of reserves	83 093	--	500	281 277	--	364 870
Balance at 31 Dec 2003	271 364	324	1 231	236 360	--	509 279

13. DEFERRED TAXATION

The Group re-calculated the deferred tax bases using tax rates to be effective in the period when the deferred tax will be realized. The effect of the change of the tax rate from 31 % to 28 % in 2004, 26 % in 2005 and 24 % in following years was recognized in the income statement.

Deferred Tax Calculation

Deferred tax asset	31 Dec 2002	Changes charged against the profit or loss of the current period	Changes charged against gains and losses from valuation	Acquisition/disposal of a company included in the consolidation group	31 Dec 2003
Difference between tax and accounting carrying values of tangible and intangible assets	2 255	(1 432)	--	--	823
Provisions against fixed assets	42 873	(9 731)	--	--	33 142
Provisions against inventory of material, products and semifinished products	49 887	(26 821)	--	--	23 066
Provisions against receivables	62 884	15 467	665	--	79 016
Tax losses carried forward	1 169 475	(181 006)	--	--	988 469
Reinvestment relief	230 727	(1 185)	--	--	229 542
Fair value remeasurement of hedge transactions	65 298	(179)	(28 520)	--	36 599
Other reserves	50 046	(29 332)	--	--	20 714
Other	746	1 506	--	--	2 252
Total	1 674 191	(232 713)	(27 855)	--	1 413 623

Deferred tax liability	31 Dec 2002	Changes charged against the profit or loss of the current period	Changes charged against gains and losses from valuation	Acquisition/disposal of a company included in the consolidation group	31 Dec 2003
Difference between tax and accounting carrying values of tangible and intangible assets in use	(2 271 681)	229 663	--	--	(2 042 019)
Goodwill	(871 551)	255 702	--	--	(615 848)
Other	(2 403)	(16 423)	--	--	(18 826)
Total	(3 145 635)	468 942	--	--	(2 676 693)

Total deferred tax	31 Dec 2002	Changes charged against the profit or loss of the current period	Changes charged against gains and losses from valuation	Acquisition/disposal of a company included in the consolidation group	31 Dec 2003
Total	(1 471 443)	236 230	(27 856)	--	(1 263 070)

Given the economic performance of certain companies in previous years, there is uncertainty over the availability of taxable profits against which the deferred tax asset can be utilised. As such, individual companies recognised only the existent deferred tax liabilities or tax losses that will be utilised in the near future (refer to the calculation above). The balance of the deferred tax asset which is not reflected in the above calculation was CZK 553,013 thousand and CZK 485,524 thousand as of 31 December 2003 and 2002, respectively.

The calculation of deferred tax for the year ended 31 December 2002 reflects goodwill. The resulting deferred tax liability of CZK 871,551 thousand as of 1 January 2002 was charged against accumulated losses brought forward.

14. DETAILS OF INCOME

The Group generated its revenues principally from the sale of petroleum products. The sales of the Group were as follows:

	Year	In-country sales	Exports	Total
Sold products	2003	33 329 330	15 608 576	48 937 906
	2002	27 590 744	16 525 992	44 116 736
	2001	42 767 889	22 517 320	65 285 209
Provided services	2003	2 688 059	296 261	2 984 320
	2002	1 697 605	179 771	1 877 376
	2001	1 047 474	28 023	1 075 497
Sales of goods	2003	12 170 029	3 848 451	16 018 480
	2002	8 548 061	5 655 037	14 203 098
	2001	7 985 326	6 284 144	14 269 470
Total sales	2003	48 187 418	19 753 288	67 940 706
	2002	37 836 410	22 360 800	60 197 210
	2001	51 800 689	28 829 487	80 630 176
Other outputs	2003	162 602	--	162 602
	2002	875 636	--	875 636
	2001	233 944	--	233 944
Total	2003	48 350 020	19 753 288	68 103 308
	2002	38 712 046	22 360 800	61 072 846
	2001	52 034 633	28 829 487	80 864 120

Sales by production as of 31 December 2003:

	In-country sales	Exports	Total
<u>Sales of products</u>			
Products from processed oil	27 359 209	2 854 190	30 213 399
Inorganic chemicals	517 693	454 817	972 510
Organic chemicals	960 603	3 537 891	4 498 494
Plastics in the primary form	3 500 711	7 009 345	10 510 056
Synthetic rubber in the primary form	509 950	1 598 766	2 108 716
Electric energy, steam, hot and warm water	331 661	--	331 661
Othe	149 503	153 567	303 070
Total sales of products	33 329 330	15 608 576	48 937 906
<u>Sales of services</u>			
Rent, lease income	298 192	3 635	301 827
Sales of transport related services	197 680	178 747	376 427
Sales of services relating to chemical production	66 926	--	66 926
Other sales of services	2 125 261	113 879	2 239 140
Total sales of services	2 688 059	296 261	2 984 320
<u>Sales of goods</u>			
Products from processed oil	11 926 845	2 420 647	14 347 492
Inorganic chemicals	241	474 270	474 511
Organic chemicals	21 534	188 430	209 964
Plastics in the primary form	207 737	231 136	438 873
Synthetic rubber in the primary form	--	9 722	9 722
Electric energy, steam, hot and warm water	--	--	--
Other	13 672	524 246	537 918
Total sales of goods	12 170 029	3 848 451	16 018 480
TOTAL INCOME FROM ORDINARY ACTIVITIES	48 187 418	19 753 288	67 940 706

Due to the transition of refineries to the re-processing regime, the sales of products also comprise the excise tax of CZK 6,425,847 thousand as of 31 December 2003 (2002: CZK 2,068,310 thousand, 2001: CZK 3,291,329 thousand). The sales of products and goods were adjusted in the comparable periods 2002 and 2001.

The use of the proportionate method of consolidation for the year ended 31 December 2001 would have led to a decrease in total sales adjusted for intercompany transactions of ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. by CZK 13,988 thousand.

15. SHARE OF INCOME OF ASSOCIATES

15. 1. Year Ended 31 December 2003

The equity interests in associates remained unchanged during the year ended 31 December 2003. The share of income of ALIACHEM a.s. and AGROBOHEMIE a.s. was CZK – 41,863 thousand and CZK 13,914 thousand, respectively.

15. 2. Year Ended 31 December 2002

During the year ended 31 December 2002, the Parent Company gradually increased its direct equity interest in ALIACHEM a.s. from 38.13 percent to 38.90 percent. The difference of 0.77 percent represents an increase of CZK 199 thousand in the share of income of the associate.

15. 3. Year Ended 31 December 2001

During the year ended 31 December 2001, the Parent Company gradually increased its direct equity interest in ALIACHEM a.s. from 16.66 percent to 38.13 percent. The difference of 21.47 percent represents an increase of CZK 6,558 thousand in the share of income of the associate.

16. GAINS AND LOSSES FROM THE INTRA-GROUP SALE OF FIXED ASSETS AND INVENTORY

16. 1. Fixed Assets

Supplier	Customer	Gains/(losses) on the sale		
		2003	2002	2001
CHEMOPETROL, a.s.	KAUČUK, a.s.	2 352	11 863	--
CHEMOPETROL, a.s.	ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	4 498	--	--
CHEMOPETROL, a.s.	CHEMOPETROL DOPRAVA, a.s.	(27 869)	--	--
KAUČUK, a.s.	ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	1 500	13 591	--
KAUČUK, a.s.	CHEMOPETROL DOPRAVA, a.s.	--	--	49 132
KAUČUK, a.s.	BENZINA a.s.	--	47 897	--
UNIPETROL, a.s.	CHEMOPETROL, a.s.	--	--	5 848
UNIPETROL, a.s.	BENZINA, a.s.	--	170	--
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	CHEMOPETROL, a.s.	--	--	509
Total		(19 519)	73 521	55 489

In accordance with the consolidation rules described in Note 2(a), the aggregate gains on the intra-group sale of fixed assets were eliminated upon consolidation.

16. 2. Inventory

Supplier	Customer	Gains/(losses) on the sale		
		2003	2002	2001
CHEMOPETROL, a.s.	KAUČUK, a.s.	5 068	950	2 601
CHEMOPETROL, a.s.	KORAMO, a.s.	--	--	147
CHEMOPETROL, a.s.	SPOLANA a.s.	35	39	--
CHEMOPETROL, a.s.	PARAMO, a.s.	--	--	(7)
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	BENZINA a.s.	8 698	21 746	3 203
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	KAUČUK, a.s.	40	2 207	2 126
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	CHEMOPETROL - DOPRAVA a.s.	--	35	20
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	CHEMOPETROL, a.s.	--	1 694	2 112
SPOLANA a.s.	ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	--	4	--
PARAMO, a.s.	KORAMO, a.s.	--	--	498
PARAMO, a.s.	KAUČUK, a.s.	454	(1 780)	996
PARAMO, a.s.	BENZINA a.s.	--	-78	971
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	PARAMO, a.s.	--	4	--
SPOLANA a.s.	PARAMO, a.s.	(2 898)	(3 086)	--

Supplier	Customer	Gains/(losses) on the sale		
		2003	2002	2001
KORAMO, a.s	KAUČUK, a.s.	--	(52)	--
KAUČUK, a.s.	CHEMOPETROL, a.s.	--		--
KORAMO, a.s	CHEMOPETROL, a.s	66	42	30
KORAMO, a.s.	PARAMO, a.s.	--	--	329
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s	KORAMO, a.s.	1 103	2 819	253
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s	SPOLANA a.s.	--	3 238	--
SPOLANA a.s.	CHEMOPETROL, a.s	(83)	(18 922)	--
UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	SPOLANA a.s.	--	234	--
CHEMAPOL (SCHWEIZ) AG	SPOLANA a.s.	7	2	--
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	PARAMO, a.s.	7	--	100
Total		535	10 021	13 379

In accordance with the consolidation rules described in Note 2(a), the gains on the intra-group sale of inventory were eliminated upon consolidation.

17. OSOBNÍ NÁKLADY

Počet zaměstnanců a vedoucích zaměstnanců a osobní náklady za rok 2003, 2002 a 2001:

2003	Number of employees	Wages and salaries	Social and health insurance	Social expenses
Employees	7 299	1 843 856	619 425	47 853
Management	299	296 415	93 301	11 088
Total*	7 598	2 140 271	712 726	58 941

2002	Number of employees	Wages and salaries	Social and health insurance	Social expenses
Employees	7 879	1 888 673	645 681	45 811
Management	259	257 710	79 940	2 278
Total*	8 138	2 146 383	725 621	48 089

2001	Number of employees	Wages and salaries	Social and health insurance	Social expenses
Employees	6 960	1 758 208	586 957	42 465
Management	230	236 793	80 399	1 995
Total	7 190	1 995 001	667 356	44 460

* The number of employees and managers of _ESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. decreased by 389 and 14, respectively, as of 31 December 2002 and by 363 and 15, respectively, as of 31 December 2003 as a result of the application of the proportionate consolidation method.

The number of managers increased by 70 during 2003 and the number of managers and staff increased by 116 and 1,121, respectively, in 2001 as a result of new companies being included within the Group.

For the year ended 31 December 2003, the members of statutory and supervisory bodies of the Group received remuneration of CZK 43,097 thousand (2002: CZK 32,577 thousand, 2001: CZK 26,041 thousand).

The members of the supervisory boards, boards of directors and management were provided with no loans, borrowings or other benefits for the years ended 31 December 2003, 2002, and 2001. The only exception involves the provision of cars to top management and a number of other selected senior managers for both business and private use, including the payment of fuel used for private purposes, in compliance with applicable tax legislation. The Group pays professional liability insurance on behalf of the members of the boards of directors and supervisory boards.

18. BILLS OF EXCHANGE, GUARANTEES AND OTHER OFF BALANCE SHEET COMMITMENTS

The Group recorded the following third party guarantees and commitments as of 31 December 2003:

Financial instrument	Guarantees for payables included in the balance sheet	Other guarantees (for payables not included in the balance sheet)	Total
Promissory notes	600 000	--	600 000
Guarantees for bank loans and bonds	16 180 324	100 720	16 281 044
Customs guarantees	5 200	--	--
Total	16 785 524	100 720	16 886 244

The Group recorded the following third party guarantees and commitments as of 31 December 2002:

Financial instrument	Guarantees for payables included in the balance sheet	Other guarantees (for payables not included in the balance sheet)	Total
Avalled bills of exchange for bank loans	52 824	49 500	102 324
Promissory notes	381 000	--	381 000
Other bills of exchange	101 127	--	101 127
Guarantees for bank loans and bonds	16 785 014	103 388	16 888 402
Customs guarantees	--	--	--
Total	17 319 965	200 916	17 520 881

V rámci skupiny existují následující formy záruk a závazků vůči třetím osobám k 31. 12. 2001:

Financial instrument	Guarantees for payables included in the balance sheet	Other guarantees (for payables not included in the balance sheet)	Total
Avalled bills of exchange for bank loans	96 239	143 581	239 820
Promissory notes	223 580	36 286	259 866
Other bills of exchange	287 261	--	287 261
Guarantees for bank loans and bonds	15 283 075	451 938	15 735 013
Customs guarantees	--	--	--
Total	15 890 155	631 805	16 521 960

19. FINANCIAL DERIVATIVE TRANSACTIONS OUTSTANDING AS OF 31 DECEMBER 2003

The Company follows the approved policies and risk management strategies of the Group in the area of financial derivative instruments.

The Group has been recognizing the fair value of financial derivative instruments since 1 January 2002. The fair value is charged to 'Other receivable' if positive from the Company's perspective, or to 'Other payables', if negative, with a concurrent entry to 'Gains or losses from the revaluation of assets and liabilities'.

As of 31 December 2003, the Group entered into the following swap contracts. Both these transactions were entered into on 6 September 2000 and were designated as hedges in respect of the loan from CITIBANK provided to finance the HDPE and PP licences.

	31 December 2003			
	Currency	Value of the underlying principal in the FX	Positive fair value	Negative fair value
Derivative instruments designated to hedge fair value of assets and liabilities and to hedge anticipated cash flows:				
Interest rate swaps	USD	31 993	-	-134 563

The above interest rate swaps are used in line with the Company's risk management strategy as effective hedging instruments and are recognized in compliance with Czech accounting principles as hedging derivative instruments since they meet the requirements for hedge accounting.

In December 2000, the Group managed its interest rate exposures arising from a syndicated loan facility for the following 6 interest rate periods by putting a series of put and call options in place such that over individual interest rate periods, interest expenses from the remaining principal amounts of the syndicated loan facility match interest rates in the following ranges:

Currency	Amount in CZK million	Period	Floor	Cap
EUR	161	9. 1. 2001 - 9. 7. 2001	4.65 %	5.50 %
EUR	138	9. 7. 2001 - 9. 1. 2002	4.00 %	5.75 %
EUR	115	9. 1. 2002 - 9. 7. 2002	3.93 %	6.00 %
EUR	92	9. 7. 2002 - 9. 1. 2003	3.83 %	6.25 %
EUR	69	9. 1. 2003 - 9. 7. 2003	3.73 %	6.50 %
EUR	46	9. 7. 2003 - 9. 1. 2004	3.60 %	6.75 %

The last interest rate period has remained unhedged given the relatively low principal balance of the syndicated loan facility and therefore also a less material impact on the profit/(loss) figure.

With respect to the investment loan contract of 1 October 2001 to fund the ethyl benzene production construction project, the Group entered into a contract for hedging interest rate derivative instrument, Cross Currency Swap, on 11 November 2003, whereby eight installments of the loan (from 1 December 2003 to 1 December 2005) were transformed into a payable denominated in EUR on the basis of the contracted fixed EUR/CZK exchange rate. At the same time, the interest rates were transformed from 3M PRIBOR to 3M EURIBOR for the relevant interest rate periods.

As of 31 December 2003, the Group had an open currency swap whereby an agreed upon amount is exchanged at the beginning and end of the contracted period. Using this transaction, EUR 760 thousand was exchanged at CZK 32.55/EUR on 29 December 2003. The reverse exchange is to be conducted on 5 January 2004 at CZK 32.552/EUR.

As of the balance sheet date, the above derivative instruments were measured at fair value of CZK 6,721 thousand by the Bank.

In 2000, the Group entered into an interest rate collar contract to hedge against an interest rate exposure attached to a portion of a long-term investment loan issued by Komerční banka, a.s. in the amount of CZK 500 million. This represents a hedge of future cash flows and hence this derivative has been carried as a trading instrument in the year ended 31 December 2002. This financial derivative is not held for trading on public markets. The bank has established the value of the interest rate collar contract to be CZK 29,016 thousand as of 31 December 2003.

20. STATUTORY CONSOLIDATED FINANCIAL STATEMENTS OF THE ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, A.S. GROUP

As indicated in Note 5, the consolidated financial statements of ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. have been included in the Group in a proportionate share with effect from the year ended 31 December 2002. The below statutory consolidated statements of the company are presented for comparative purposes.

20. 2. Consolidated Balance Sheet

	31 Dec 2003	31 Dec 2002	31 Dec 2001
TOTAL ASSETS	26 689 825	28 121 793	29 480 673
A. RECEIVABLES FOR SUBSCRIBED CAPITAL		--	--
B. FIXED ASSETS	16 206 204	16 470 459	16 566 199
B.I. Intangible fixed assets	361 923	384 326	378 042
B.II. Tangible fixed assets	15 190 191	16 086 133	16 188 157
B.III. Non-current financial assets	654 090	--	--
C. CURRENT ASSETS	9 800 664	11 237 614	12 397 788
C.I. Inventory	1 376 010	5 453 618	4 364 805
C.II. Long-term receivables	109 490	76 670	13 914
C.III. Short-term receivables	6 260 697	5 237 779	5 636 018
C.IV. Financial assets	2 054 467	505 547	2 383 051
D. OTHER ASSETS - TEMPORARY ACCOUNTS OF ASSETS	682 957	377 720	516 686
TOTAL LIABILITIES	26 689 825	28 121 793	29 480 673
A. EQUITY	16 640 574	16 298 195	17 014 649
A.I. Share capital	9 348 240	9 348 240	9 348 240
A.II. Capital funds	--	(1 130)	--
A.II.1. Gains or losses from the revaluation of assets and liabilities	--	(1 130)	--
A.III. Funds from profit	452 933	445 951	445 951
A.IV. Retained profit or accumulated losses b/f	6 498 152	7 220 458	7 280 875
A.V. Profit or loss for the period net of minority interest	341 249	(715 324)	(60 417)
A.V.1. Profit or loss for the period (+/-)	341 249	(715 324)	(60 417)

		31 Dec 2003	31 Dec 2002	31 Dec 2001
B.	LIABILITIES	9 713 317	11 759 864	12 400 811
B.I.	Reserves	349 733	385 958	490 239
B.II.	Long-term payables	7 723	50	310 619
B.III.	State - deferred tax liability	7 702	0	310 469
B.IV.	Short-term payables	7 592 526	9 175 510	8 801 173
B.V.	Bank loans and borrowings	1 763 335	2 198 346	2 798 780
B.V.1	Long-term bank loans	1 342 105	1 333 333	2 000 000
B.V.2	Current bank loans	421 230	865 013	798 780
C.	OTHER LIABILITIES - TEMPORARY ACCOUNTS OF LIABILITIES	335 934	63 734	65 213
D.	MINORITY INTEREST	--	--	--

20. 2. Consolidated Profit and Loss Account

		31 Dec 2003	31 Dec 2002	31 Dec 2001
	Sales of goods purchased for resale	5 802 778	2 823 981	1 381 124
	Costs of goods sold	5 859 837	2 891 169	1 386 714
+	Gross margin	(57 059)	(67 188)	(5 590)
	Production	28 614 350	39 573 374	45 938 654
	of which: Sale of own products and services	29 982 820	39 747 920	45 628 510
	Purchases consumables and services	25 878 532	38 601 647	44 443 404
	Consumables	22 837 961	36 311 588	42 156 733
	Services	3 040 571	2 290 059	2 286 671
+	Added value	2 678 759	904 539	1 489 660
	Staff costs	493 252	493 035	546 327
	Taxes and charges	24 456	9 724	5 887
	Depreciation of intangible and tangible fixed assets	1 163 560	1 192 494	885 358
	Proceeds from the sale of fixed assets and material	2 481 734	112 807	13 346
	Net book value of fixed assets and material sold	2 459 049	109 335	19 920
	Other operating income	231 345	441 584	268 487
	Other operating expenses	273 413	496 028	452 252
*	Consolidated operating profit or loss	550 615	(841 686)	(138 251)
	Financial income	684 354	617 097	910 197
	Of which: interest income	15 670	19 529	31 981
	Financial expenses	943 097	940 503	1 110 049
	Of which: interest expenses	75 963	137 985	92 537
*	Consolidated profit or loss from financial transactions	(258 740)	(248 994)	(199 852)
	Income tax on ordinary activities	93 578	(372 289)	(256 653)
	- Due	9 205	14 850	10 909
	- Deferred	84 373	(387 139)	(267 562)
**	Consolidated profit or loss from ordinary activities	198 297	(718 391)	(81 450)
	Extraordinary income	256 645	13 873	93 915
	Extraordinary expenses	113 642	10 667	72 415
	Income tax on extraordinary activities	51	139	467
	- Due	51	139	467
*	Consolidated extraordinary profit or loss	142 952	3 067	21 033
***	Consolidated profit or loss for the period, net of share of income from associates	341 249	(715 324)	(60 417)
**	Share of income of associates	--	--	--
***	Consolidated profit or loss for the period	341 249	(715 324)	(60 417)
***	Consolidated profit or loss before tax	434 878	(1 087 474)	(316 603)

21. LEGAL DISPUTES

As of 31 December 2003, the group companies were involved in no legal dispute, the outcome of which would significantly impact the companies.

22. AGGREGATE RESEARCH AND DEVELOPMENT

Research and development expenses amounted to CZK 36,198 thousand as of 31 December 2003 (2002: CZK 56,055 thousand, 2001: CZK 69,639 thousand).

23. CASH FLOW STATEMENT

The cash flow statement is prepared using the indirect method. Cash equivalents include current liquid assets easily convertible into cash in an amount agreed in advance. Cash and cash equivalents can be analysed as follows:

	31 December 2003	31 December 2002	31 December 2001*
Cash on hand and cash in transit	6 639	9 222	20 092
Cash at bank	1 872 956	1 131 499	1 674 558
Current financial assets	1 071 792	481 778	833 050
Total cash and cash equivalents *	2 951 387	1 622 499	2 527 700

* ČESKÁ RAFINÉRSKÁ , a.s. is included in consolidation using the proportioned method.

Cash flows from operating, investment and financial activities presented in the cash flow statement are not offset..

24. GUARANTEE FOR ELIMINATION OF PAST ENVIRONMENTAL LIABILITIES

Based on an updated analysis prepared for Spolana, a.s., which proposed new measures to be adopted for the purposes of providing for decontamination of underground water and clean-up of the old amalgam electrolyze, the Group initiated negotiations with the National Property Fund of the Czech Republic pertaining to the increase of the guarantee for elimination of past environmental liabilities of Spolana, a.s. by CZK 2,000,000 thousand, to cover the newly proposed measures. The proposed solution involves the use of undrawn guarantees provided to the UNIPETROL Group. Given the current status of the negotiations, the Group's management believes that the guarantee increase will be approved.

25. SIGNIFICANT POST BALANCE SHEET EVENTS

No significant events occurred after the balance sheet.

Issued by UNIPETROL, a.s. in 2004.

Graphics work, production and printing: ASA, spol. s r. o.