



ArcelorMittal

Skupina ArcelorMittal Ostrava

Konsolidovaná výroční zpráva
za rok končící 31. prosince 2012

OBSAH

I. ZÁKLADNÍ INFORMACE

Vymezení konsolidačního celku
Profil společností konsolidačního celku
Složení představenstev a dozorčích rad, výbor pro audit, jednatele společností konsolidačního celku k 31. prosinci 2012
Kapitálové účasti
Pracovně-právní vztahy
Plánované investice
Ochrana životního prostředí
Aktivity v oblasti výzkumu a vývoje
Řízení jakosti
Předpokládaný vývoj činnosti společností ArcelorMittal Ostrava a.s.

II. KONSOLIDOVANÁ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA ZA ROK KONČÍCÍ 31. PROSINCE 2012

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

I. ZÁKLADNÍ INFORMACE

Vymezení konsolidačního celku

Konsolidační celek (jinak také „skupina“) tvoří mateřská společnost ArcelorMittal Ostrava a.s. a účetní jednotky, které jsou ovládanými nebo řízenými účetními jednotkami nebo účetními jednotkami pod podstatným vlivem a které byly zahrnuty do konsolidačního celku z hlediska významnosti jejich podílu na celkových aktivech, obratu a vlastním kapitálu konsolidačního celku.

Vymezení konsolidačního celku a určení účetních jednotek osvobozených od konsolidace podle Českých účetních standardů bylo vyhlášeno mateřskou společností v souladu s Konsolidačními pravidly.

Konsolidační celek skupiny ArcelorMittal Ostrava a.s. k 31. 12. 2012 tvoří následující společnosti: ArcelorMittal Ostrava a.s., ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s., ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s., ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s., ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o., ArcelorMittal Engineering Products Ostrava s.r.o., ArcelorMittal Distribution Solutions Czech republic, s.r.o. a MG Odra Gas, spol. s r.o.

Profil společností konsolidačního celku

Mateřská společnost

Obchodní jméno:	ArcelorMittal Ostrava a.s.
Adresa:	Ostrava - Kunčice, Vratimovská č. p. 689, PSČ 707 02
Právní forma:	Akciová společnost
IČ:	45193258
DIČ:	CZ45193258
Rozhodující předmět činnosti:	Výrobní činnost společnosti je zaměřena především na výrobu a zpracování surového železa a oceli a hutní druhovýrobu. Největší podíl hutní výroby tvoří dlouhé a ploché válcované výrobky. Strojírenská výroba produkuje z největší části důlní výztuže a silniční svodidla. Servis a obslužné činnosti jsou v převážné míře zajišťovány vlastními obslužnými závody.
Zápis společnosti do obchodního rejstříku provedl:	Krajský obchodní soud v Ostravě oddíl B, vložka 297 (spis. značka B.297)
Datum vzniku společnosti:	22. 1. 1992
Majoritní vlastník k 31. 12. 2012:	ArcelorMittal Holdings AG (100 %)

Hlavní akcionáři k 31. prosinci 2012

ArcelorMittal Holdings AG	100 %
---------------------------	-------

Dceřiné společnosti

Obchodní jméno:	ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.
Adresa:	Křižíkova ulice č. 1377, Frýdek-Místek
Právní forma:	Akciová společnost
Rozhodující předmět činnosti:	Válcování plochých výrobků za studena a za tepla.
Datum vzniku společnosti:	25. 3. 1991
Podíl majoritního vlastníka k 31.12.2012:	100 %
Obchodní jméno:	ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s.
Adresa:	Rudé armády 471, Karviná-Hranice
Právní forma:	Akciová společnost
Rozhodující předmět činnosti:	Výroba a prodej podélně svařovaných tenkostěnných profilů a trubek a otevřených tenkostěnných profilů.
Datum vzniku společnosti:	23. 3. 1993
Podíl majoritního vlastníka k 31.12.2012:	100 %
Obchodní jméno:	ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s.
Adresa:	Vratimovská 689, PSČ 707 02
Právní forma:	Akciová společnost
Rozhodující předmět činnosti:	Výroba a hutní zpracování železa a oceli, výroba trubek.
Datum vzniku společnosti:	1. 5. 2007
Podíl majoritního vlastníka k 31.12.2012:	100 %
Obchodní jméno:	ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o.
Adresa:	Vratimovská 689, PSČ 707 02
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Rozhodující předmět činnosti:	Výroba tepelné energie
Datum vzniku společnosti:	15. 2. 2010
Podíl majoritního vlastníka k 31.12. 2012:	100 %
Obchodní jméno:	ArcelorMittal Engineering Products Ostrava s.r.o.
Adresa:	Vratimovská 689, PSČ 707 02
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Rozhodující předmět činnosti:	Slévárenství, strojírenská výroba a opravy elektromotorů
Datum vzniku společnosti:	4. 4. 1995
Podíl majoritního vlastníka k 31.12.2012:	100 %
Obchodní jméno:	ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o.
Adresa:	Vratimovská 689, PSČ 707 02
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Rozhodující předmět činnosti:	výroba a dělení plochých a dlouhých výrobků za studena
Datum vzniku společnosti:	16. 1. 2008
Podíl majoritního vlastníka k 31.12. 2012:	100 %

Obchodní jméno: **MG Odra Gas, spol. s r.o.**
Adresa: Na Popinci 1088, Vratimov
Právní forma: Společnost s ručením omezeným
Rozhodující předmět činnosti: Výroba, skladování a doprava technických plynů.
Datum vzniku společnosti: 1. 5. 1992
Podíl majoritního vlastníka k 31.12. 2012: 30 %

Dne 7. června 2012 jediný akcionář (ArcelorMittal Holdings AG) v působnosti valné hromady společností schválil fúzi formou sloučení společností Hoteltrans s.r.o., IČ: 60779179, se sídlem Ostrava-Kunčice, Vratimovská 689, PSČ 707 02, ČR jako zanikající společností se společností ArcelorMittal Ostrava a.s., jako nástupnickou společností, přičemž došlo k zániku společnosti Hoteltrans s.r.o. a přechodu jmění zanikající společnosti Hoteltrans s.r.o. na nástupnickou společnost ArcelorMittal Ostrava a.s.

Dne 1. října 2012 jediný akcionář (ArcelorMittal Holdings AG) v působnosti valné hromady společnosti rozhodl o změně stanov společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s., spočívající ve snížení počtu členů dozorčí rady z devíti členů na šest členů, přičemž právní účinky této změny byly odloženy ke dni 10. prosince 2012.

Složení představenstev a dozorčích rad, výbor pro audit, jednatelů společností konsolidačního celku k 31. prosinci 2012

ArcelorMittal Ostrava a.s.

Představenstvo	Dozorčí rada	Výbor pro audit
Tapas Rajderkar	Arnaud Poupart-Lafarge	František Chowaniec
Ashok Virupaksha Gowda Patil	František Chowaniec	Sandeep Kumar Jalan
Dirk Edmond Cyriel Stroo	Sanjay Samaddar	Bernhard Klaus Gabel
Anoop Shankaranathan Nair	Bernhard Klaus Gabel	
Jan Rafaj	Roman Bečica	
	Leopold Laskovský	

ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.

Představenstvo	Dozorčí rada
Dirk Edmond Cyriel Stroo	Augustine Kochuparampil
Ashok Virupaksha Gowda Patil	Luboš Lacika
David Božon	Luděk Lúčan
Jan Rafaj	

ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s.

Představenstvo	Dozorčí rada
Stanislav Konkolski	Kristína Červenková
Satyajit Mookerjee	Uday Vadavi
Rajasekaran Jeyachandran	James Stuart Annal
	Zdeněk Malchar
	Emil Bug

ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s.

Představenstvo	Dozorčí rada
Otto Mischinger	Tomáš Telúch
Anoop Shankaranathan Nair	Kristína Červenková
Satyajit Mookerjee	Václav Kubenka

ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o.

Jednatelé	Dozorčí rada
Petr Baranek	Anoop Shankaranathan Nair
Rajendra Pathak	Luboš Lacika
Santosh Kumar Pandey	Josef Buryan

ArcelorMittal Engineering Products Ostrava s.r.o.

Jednatelé	Dozorčí rada
Zdeněk Fluxa	Kristína Červenková
Petr Motyčka	Josef Buryan
Prakash Kumar Jain	Miroslav Pastucha

ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o.

Jednatelé
Shahab Husain
Marek Dolina
Pawel Tomala
Libor Černý
Franz Dengg

MG Odra Gas, spol. s r.o.

Jednatelé	Dozorčí rada
Kristína Červenková	Vojtěch Trapl
René Hrnčárek	Prakash Kumar Jain
	Hubert Westermann

Kapitálové účasti

Skupina ArcelorMittal Ostrava ve vazbě na své výrobní a obchodní aktivity vlastní majetkové podíly v řadě společností. Hodnota dlouhodobého finančního majetku, který představují podíly v ovládaných a řízených osobách, v účetních jednotkách pod podstatným vlivem, ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly a půjčky a úvěry, činí 56 669 tis. Kč k 31. 12. 2012. Struktura dlouhodobého finančního majetku je uvedena v příloze ke konsolidované účetní závěrce za rok končící 31. prosince 2012.

Mezi mateřskou společností a jí ovládanými společnostmi nejsou uzavřeny ovládací smlouvy.

Skupina nemá organizační složku v zahraničí.

Pracovně-právní vztahy

Konečný počet zaměstnanců mateřské společnosti k 31.12.2012 činil 3 986 osob. Průměrný přepočtený počet zaměstnanců za období leden – prosinec 2012 je 4191 osob.

Průměrná mzda v mateřské společnosti v roce 2012 činila 35 506 Kč.

Rok 2012 byl ve společnosti ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. ve znamení vytvoření nové organizační struktury, kdy vznikly dvě nové strategické obchodní jednotky Automotive a Mechanical. V průběhu roku odešlo 37 zaměstnanců, většina odchodů měla přímou vazbu na dokončení investičních akcí na provozu Rourovna.

Konečný stav zaměstnanců společnosti ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. činil k 31. 12. 2012 401 osob. Průměrná mzda v roce 2012 činila 29 100 Kč.

Konečný stav zaměstnanců společnosti ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s. k 31.12.2012 činil 631 osob. Průměrný výdělek dosáhl v roce 2012 hodnoty 29 149 Kč.

Konečný stav zaměstnanců společnosti ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. k 31. 12. 2012 činil 1 035 osob. Průměrná mzda v roce 2012 činila 31 920 Kč.

K 31. 12. 2012 byl konečný počet zaměstnanců ve společnosti ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o. 338 zaměstnanců. Průměrný výdělek dosáhl v roce 2012 hodnoty 33 014 Kč.

Konečný stav zaměstnanců společnosti ArcelorMittal Engineering Products Ostrava s.r.o. k 31.12.2012 činil 714 osob. Průměrný výdělek ve společnosti za rok 2012 činil 28 782 Kč.

Rok 2012 byl ve společnosti ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o. ve znamení kompletní restrukturalizace společnosti, což se odrazilo na snížení stavu zaměstnanců. Konečný stav zaměstnanců k 31. 12. 2012 byl 352 osob. Průměrná mzda v roce 2012 činila 31 000 Kč.

Plánované investice

Koncem roku 2012 byla investiční výstavba ovlivněná slabou situací evropské ekonomiky. Některé z klíčových projektů mateřské společnosti byly pozastavené, některé opožděné.

Celkem byly v roce 2012 v mateřské společnosti realizované investice ve výši 355 mil. Kč, z toho 145 mil. Kč do projektů zlepšení životního prostředí, 110 mil. Kč do obnovy zařízení a 21 mil. Kč do zvýšení bezpečnosti.

V průběhu roku 2012 byla v mateřské společnosti úspěšně ukončena fáze 1 projektu „Optimalizace procesu odsíření“ na Koksovně. Byly uzavřeny kontrakty pro projekt „Rekonstrukce ZPO č. 1“ s novým vakuovacím zařízením (projekt Blue Camel) a byly učiněny kroky pro úspěšnou realizaci tohoto projektu. Na Vysokých pecích byla ukončena „Modernizace vážního systému“ na aglomeraci SEVER a projekt „Zvýšení účinnosti chlazení VP č. 2“.

Nejvýznamnější investice společnosti ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. se v tomto roce zaměřily především do oblasti úpravárenských linek haly rourovny ve výši 22 mil. Kč. Cílem investice bylo snížení fyzicky náročné manuální práce, zefektivnění výroby, snížení prostojů, zlepšení logistiky výroby a omezení jeřábových manipulací nutných pro přepravu trubek. K dalším významným investičním akcím nesporně patří nová lakovací linka, komín žíhací pece Nassheuer a jeřábové rádiové ovladače.

Investice společnosti ArcelorMittal Frýdek – Místek a.s. v roce 2012 byly zaměřeny na rekonstrukci stávajících linek a zařízení pro zvýšení kvality speciálních elektrotechnických plechů se specifickými elektromagnetickými vlastnostmi a na realizaci investičních akcí pro ochranu zdraví a bezpečnost. Pro zajištění správné funkce reverzní Válcovací stolice KV02 byl v závěru roku 2012 instalován nový Měřič tloušťky.

Společnost ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. pokračovala v roce 2012 na dokončení již rozpracovaných investičních projektů, stejně jako na realizaci nových investičních projektů. Mezi tyto projekty patří zejména dlouhodobý investiční projekt zkrácení cyklu výroby naftovodních trubek na St 4-10“. Dále společnost investovala do realizace projektu Karuselová pec St 4-10 a Čláňková pec na zušlechťovně.

V oblasti investiční výstavby ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o. byla v roce 2012 zahájena výstavba projektu „Nízkoteplotní odsíření (DeSOx)“.

Rok 2012 byl v investiční výstavbě společnosti ArcelorMittal Engineering Products Ostrava s.r.o. stále ještě poznamenán krizí. Hlavním cílem v oblasti investic bylo pokračování v rozpracovaných projektech a zahájení přípravy a realizace nových projektů. Maximální prioritu měly projekty pro bezpečnost a zlepšení konkurenceschopnosti.

Ochrana životního prostředí

V roce 2012 plnila mateřská společnost limity stanovené v oblasti životního prostředí.

Na závodě 13 - Ocelárna byl realizován projekt „Odprášení vápenných cest II. etapa“, který přinese snížení emisí tuhých znečišťujících látek do ovzduší a zlepšení pracovního prostředí. Společnost požádala o dotaci ze Státního fondu životního prostředí na financování projektu.

Byla aktualizována hluková studie s cílem nově definovat dominantní zdroje hluku v areálu společnosti. Závěry studie budou podkladem pro jednání s Krajskou hygienickou stanicí Ostrava a Krajským úřadem Moravskoslezského kraje o podmínkách provozu vybraných zařízení ArcelorMittal Ostrava a.s.

Přednostně byla provedena sanace staré ekologické zátěže ve třech vybraných lokalitách mateřské společnosti. Byly tak uvolněny prostory pro investiční výstavbu. Sanaci na základě smlouvy plně hradilo Ministerstvo financí České republiky.

V dalším období bude i nadále věnována pozornost dodržování zákonných limitů stanovených společností pro ochranu životního prostředí, zvláště pak bude kladen důraz na snižování zátěže v oblasti ovzduší, hluku a na přípravu a realizaci plánovaných ekologických projektů.

Společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. a ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. mají uzavřenou Smlouvu, s tehdejší Fondem národního majetku ČR (nyní Ministerstvo financí ČR) ze dne 10.8.1998, o úhradě nákladů vynaložených na vypořádání ekologických závazků vzniklých před privatizací na základě které se Ministerstvo financí ČR zavázalo uhradit společnosti účelně vynaložené náklady na sanaci starých ekologických zátěží.

Nejdůležitější akcí společnosti ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. v rámci ochrany životního prostředí byla sanace objektu mořirny. Došlo k vytěžení kontaminované zeminy a vyčištění podlah a stěn sklepa a stěn v mořirně. Akce byla ukončena a předána k 1. 8. 2012 k údržbářským účelům. Sanace byla financována ze státní zakázky na staré ekologické zátěže.

Obdobně také společnost ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s. má na financování likvidace starých ekologických zátěží uzavřenou s Ministerstvem financí České republiky smlouvu č.167/97 ze dne 17. 2. 1997 a Dodatek č.1 ke smlouvě 167/97 ze dne 21. 3. 2001.

V roce 2012 byl společností ArcelorMittal Frýdek – Místek a.s. udržován a dále rozvíjen systém environmentálního managementu certifikovaný dle normy EN ISO 14001. Politika ochrany životního prostředí jako součást Politiky integrovaného systému řízení kvality, ochrany životního prostředí a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci vycházela z Business plánu 2012. Základním záměrem politiky v oblasti ochrany životního prostředí bylo: definovat významné environmentální aspekty, eliminovat negativní dopady činností společností na životní prostředí a předcházet jeho znečišťování, posuzovat a hodnotit významné environmentální aspekty, snižovat množství produkovaných odpadů a využívat část odpadů jako druhotné suroviny, snižovat množství škodlivin vypouštěných do jednotlivých složek životního prostředí a postupně odstraňovat staré ekologické zátěže, snižovat spotřebu surovin a energií a tyto efektivně využívat.

Společnost ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. prováděla měření znečištění ovzduší na velkých zdrojích znečištění a měření kvality vody. Podle pokynu ŘT 11-A byly prováděny kontroly skladů a zařízení s ropnými látkami. Kromě běžných kontrol a auditů ochrany životního prostředí ze strany ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. a ArcelorMittal Ostrava a.s. byla Českou inspekcí životního prostředí (ČIŽP) provedena kontrola zdrojů znečišťování ovzduší a kontrola Krajského úřadu na dodržování podmínek integrovaného povolení, z které vyplynulo zařazení dalších zdrojů znečištění a potřeba jejich měření a zpracovávání nové dokumentace. Pro zlepšení pracovního a životního prostředí bylo instalováno odsávání na lince Magnemag. Ke zkušebnímu provozu investičních akcí byla zajišťována příslušná dokumentace a měření. Koncem roku bylo předáno pracoviště bývalé mořírny firmě, která bude provádět ze státní zakázky její sanaci.

Společnost ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. splňuje požadavky normy EN ISO 14001:2004. Je tak zajišťováno zejména dodržování legislativních požadavků v oblasti životního prostředí a tím i snížení rizika případné pokuty, hospodárnější využívání surovin, energií a dalších zdrojů. Dále snížení rizika environmentálních nehod a havarijních stavů, zvýšení podnikatelské důvěryhodnosti pro partnery, investory, peněžní ústavy, pojišťovny, veřejnou správu i širokou veřejnost, také snazší získání povolení a licencí, získání konkurenční výhody a v neposlední řadě zavedení pořádku (zejména v provozu, v dokumentaci, v organizační struktuře a v environmentálních odpovědnostech).

V oblasti životního prostředí společnosti ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o. je možno konstatovat, že všechny požadavky na plnění emisních limitů dle vyhlášky MŽP ČR č. 205/2009 Sb za období roku 2012 byly dodrženy pro všechny kotle a škodliviny.

Společnost ArcelorMittal Engineering Products Ostrava s.r.o. splňuje požadavky normy EN ISO 14001:2004. Je tak zajišťováno zejména: dodržování legislativních požadavků v oblasti životního prostředí, hospodárnější využívání surovin, energií a dalších zdrojů. Dále snížení rizika environmentálních nehod a havarijních stavů, zvýšení podnikatelské důvěryhodnosti pro partnery, investory, peněžní ústavy, pojišťovny, veřejnou správu i širokou veřejnost. Také snazší získání povolení a licencí, získání konkurenční výhody a v neposlední řadě zavedení pořádku (zejména v provozu, v dokumentaci, v organizační struktuře a v environmentálních odpovědnostech).

Aktivity v oblasti výzkumu a vývoje

Výzkum a vývoj tvoří významnou složku podnikatelského úsilí společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. Výzkumné a vývojové aktivity se soustřeďují zejména na základní oblasti výroby, kterými jsou výroba surového železa, tekuté oceli a válcování ocelových výrobků za tepla. Mimo uvedené základní oblasti výzkumu a vývoje byly řešeny i úkoly spojené s výrobou a spotřebou energií v různých oblastech výroby oceli. Samostatnou část pak tvoří koksochemický výzkum, který současně participuje významným podílem na řešení korporátních úkolů celé skupiny ArcelorMittal. V oblasti uhlí a koksu se jedná zejména o klíčové priority skupiny v oblasti optimálního využití surovinové základny, zajištění bezpečného provozu a prodloužení životnosti výrobního zařízení a v neposlední řadě o kvalitu vyráběného produktu s vazbou na efektivitu výroby surového železa ve vysokopecním procesu.

V souvislosti s environmentálními vlivy hutní výroby na její okolí a rostoucími požadavky na minimalizaci těchto vlivů vystupují do popředí i aktivní práce spojované s optimalizací palivové základny včetně ověřování aplikace moderních technologií a postupů pro snížení ekologických dopadů a plnění emisních limitů.

V roce 2012 byl výzkum a vývoj společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. zaměřen na řešení problematiky výroby nových výrobků a na implementaci průmyslových modelů, zaměřených zejména na snižování nákladů výroby a optimalizaci surovinové základny.

Z pohledu nových výrobků lze mezi nejvýznamnější projekty zařadit rozšíření sortimentu rovnoramenných úhelníků o nový rozměr 150x150 mm, který byl zaveden na základě konkrétních požadavků zákazníků z oblasti ocelových konstrukcí. Po předchozím úspěšném uvedení jakosti S235/S275JR – Doublegrade v sortimentu profilových tyčí na trh byl ukončen pokračující úkol s cílem rozšíření nabídky na sortiment plochých, kruhových tyčí a rovnoramenných úhelníků. Úspěšně byl ukončen i projekt se zaměřením na výrobu patinujících ocelí pro konstrukce v sortimentu dlouhých výrobků. V roce 2012 byla ukončena druhá etapa projektu vývoje nového typu oceli pro důlní ocelové výztuže s vyšší únosností. Na projektu spolupracovaly i přední tuzemské a zahraniční důlní společnosti, s nimiž jsou řešeny praktické zkoušky nových výztuží v konkrétních důlních podmínkách.

V roce 2012 rovněž pokračovaly práce spojené s vývojem nových typů silničních svodidel, jež byly ukončeny úspěšnými bariérovými zkouškami a získáním nových certifikátů.

Úkoly z oblasti výroby bezešvých trubek řešily technologii výroby legovaných ocelí pro pažnicové, naftovodné trubky a trubky pro práci za zvýšených teplot.

K významným úkolům roku 2012 patřily rovněž projekty spojené se snižováním energetické a ekologické náročnosti hutní výroby zaměřené na technologii ohřevu vsázkového materiálu válcovacích tratí nebo zpětné využití materiálů vznikajících při výrobě oceli.

Celkové náklady mateřské společnosti na výzkum a vývoj včetně dotací za dané období činily 16 075 tis. Kč.

V roce 2012 byl výzkum a vývoj společnosti ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. zaměřen na řešení problematiky výroby nových výrobků a na implementaci průmyslových modelů, zaměřených zejména na snižování nákladů výroby a optimalizaci surovinové základny.

V roce 2012 pokračovalo u společnosti ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s. druhým rokem řešení projektu „Zlepšení magnetických a užitných vlastností pásů z orientovaných transformátorových ocelí“. Řešení projektu probíhá ve spolupráci s mateřskou společností, VŠB-TU Ostrava a společností ITA s.r.o. V rámci projektu v souladu s jeho programovou náplní, byly ze strany společnosti ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s. řešeny problémy směřující k zlepšení jakosti pásů z orientovaných transformátorových ocelí, zejména zvyšování hodnoty odporů izolačního povlaku, snižování výskytu druhu II a zlepšování rovinnosti pásu.

Výzkumné aktivity společnosti ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. byly v uplynulém roce zaměřeny na rozšíření výroby oceli pro pažnicové trubky v provedení PSL2 a PSL3 dle API 5CT a vývoje nových jakostí dle požadavků zákazníků podle EN 10216-2, EN 10225 a ASTM A335.

Pro aktivity spojené s globálními otázkami celé skupiny ArcelorMittal je využívána rovněž kooperace s Global R&D. Zde je možné zmínit především spolupráci v oblasti využití numerických simulací, implementace řídicích modelů výrobních technologií a jejich optimalizace, zajišťování transferu know-how a vývoje nových výrobků, jež byly v loňském roce jedním z hlavních témat vzájemné spolupráce.

Řízení jakosti

Společnost ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. je držitelem systémových certifikátů EN ISO 9001 - Systém managementu jakosti od února 1994, EN ISO 14001 - Systém environmentálního managementu od června 2001, ISO/TS 16949 - Systém managementu jakosti pro dodavatele do automobilového průmyslu od června 2007 a naposledy Systému managementu BOZP OHSAS 18001 od srpna 2010. První tři tyto systémy byly v roce 2006 integrovány do společného „Integrovaného systému managementu jakosti a environmentu“, do kterého byl v roce 2010 implementován i systém BOZP.

V červenci 2012 úspěšně proběhl 2. kontrolní audit systému řízení jakosti dle EN ISO 9001:2008 a ISO/TS 16949:2009, recertifikační audit dle ISO 14001:2004 a 2. kontrolní audit OHSAS 18001:2007. Audit systémů provedla nezávislá certifikační společnost TÜV Nord Czech s.r.o.

Společnost ArcelorMittal Engineering Products Ostrava s.r.o. splňuje požadavky normy EN ISO 9001:2008. Politika IMS (integrováný systém řízení kvality, ochrany životního prostředí a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) v roce 2012 navazovala na politiku IMS společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. Vedle stálých záměrů podporujících neustálé zlepšování kvality, plnění potřeb a očekávání zákazníků, ochrany životního prostředí a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci se společnost zavázala i k získání certifikátů z normy ČSN EN 16001:2010 Systém managementu hospodaření s energií. V roce 2012 společnost obhájila certifikaci z ISO norem EN ISO 9001:2008, EN ISO 14001:2004 a BS OHSAS 18001:2007 a dále pak výrobní certifikáty pro výrobu odlitků z šedé, tvárné litiny a ocelolitiny, výrobu a opracování železničního dvojkolí a svářečská osvědčení.

Společnost ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o. obhájila certifikáty pro systémy managementu dle EN ISO 9001: 2008, EN ISO 14001: 2004 a BS OHSAS 18001: 2007.

V roce 2012 byl společností ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s. udržován a dále rozvíjen systém managementu jakosti certifikovaný společností TÜV Nord Czech dle normy EN ISO 9001 a systém managementu jakosti na provozu Válcovna za studena dle normy ISO/TS 16949. V souladu s Politikou jakosti jako součástí Politiky integrovaného systému řízení kvality, ochrany životního prostředí a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci byly plněny cíle kvality zaměřené na: zvyšování spokojenosti zákazníků s kvalitou produktů, na rozšiřování sortimentní skladby produktů dle požadavků zákazníků a zvyšování spolehlivosti společnosti jako dodavatele, na plnění všech kvalitativních ukazatelů, zvyšování úrovně technicko-technologických činností výroby ocelových pásů pro elektrotechnický průmysl, upřednostňování předcházení vadám před jejich odhalováním a uplatňování strategie nulových chyb.

Předpokládaný vývoj činnosti společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s.

Společnost ArcelorMittal Ostrava a.s. se stejně jako v minulých letech zaměří i v roce 2013 zejména na projekty týkající se zlepšování a optimalizace výroby. Za největší a nejdůležitější cíl si pak společnost klade další rozvoj bezpečnosti výrobních provozů, a to nejenom s ohledem na vlastní zaměstnance, ale i zaměstnance externích firem. Výrobní činnost společnosti byla v roce 2012 optimalizována stejně jako v minulých letech dle požadavků trhu. Výroba byla stabilizována pro plný výkon chodu 2 vysokých pecí a 2 tandemových pecí s maximálním využitím vlastních energetických zdrojů a elektrické energie od dceřiné společnosti. Oproti výsledkům roku 2011 byly zaznamenány poklesy výrob koksů, surového železa i tekuté oceli, jež korespondují se současnou poptávkou. Díky snahám o maximální využití aglomerátu při výrobě surového železa bylo u výrob aglomerátu dosaženo stejné výroby jako v předešlé roce.

Stav výroby na hotovných válcovacích tratích byl charakterizován maximální flexibilitou agregátů, kterou lze dokladovat operativním řízením výrobních programů podle aktuálních poptávek. S ohledem na propad trhu s plochou ocelí a nízké zakázkové naplnění širokopásové tratě bylo nutno v průběhu roku dočasně odstavit provoz této tratě. S ohledem na tento fakt došlo meziročně k propadu výroby o 26 %. Propad výroby ploché oceli byl částečně kompenzován navýšením zakázkového naplnění u sortimentu dlouhé výroby. Tento zaznamenal oproti roku 2011 nárůst o téměř 7 %, s maximálním navýšením zakázek výroby u i drátové tratě.

Obdobný stav lze očekávat pro rok 2013 ve všech oblastech hutního cyklu. Naší snahou bude opět dokázat pružně reagovat na požadavky trhu a využít vysoké flexibility našich výrobních zařízení s cílem zajistit konkurenceschopné náklady výroby.

S ohledem na nestabilní vývoj trhu s ocelovými výrobky jsou snahy společnosti zaměřeny na zefektivnění poskytovaných služeb prodeje a marketingu a udržení dlouhodobě dobrých obchodních vztahů. V souladu s obchodní strategií společnosti zůstávají prioritou rychlá reakce výroby na požadavky zákazníků a zkracování doby mezi přijetím zakázky a její realizací. Za tímto účelem je provozován a efektivně využíván sklad tyčové oceli, který umožňuje velmi operativně poskytovat široký sortiment dlouhých výrobků v zaručené kvalitě.

V roce 2013 se společnost bude i nadále soustředit na procesy optimalizace nákladů v oblasti nákupu strategických surovin.

Snahou společnosti je pokračovat i nadále ve své reorganizaci řízení s cílem dalšího zefektivňování procesu výroby. Mezi základní priority patří rovněž stabilní provoz klíčových výrobních technologií a jejich optimalizace provozování za účelem maximálně zabezpečit konkurenceschopnost společnosti. Ve vyšší míře bude kladen důraz na udržení dobrého technického stavu výrobních zařízení, které je nezbytnou podmínkou pro zajištění reprodukovatelnosti jakostní výroby.

Stejně jako v minulosti jsou realizovány kroky související s dlouhodobou strategií společnosti, jež má za úkol soustředit se především na hlavní činnost podnikání, která přímo souvisí s výrobou oceli a ocelových výrobků. Současně s tímto záměrem zůstává cílem i nadále zabezpečení výroby v jejím požadovaném rozsahu spolu se vzájemnou provázaností mezi všemi dceřinými společnostmi a využitím z toho plynoucích synergických efektů.

Aktuální hospodářské výsledky společnosti přinutily vedení společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. v roce 2012 k opětovné revizi plánovaných investičních projektů, z nichž některé byly časově posunuty. Toto se ale netýkalo prioritních ekologických projektů, z nichž je možno jmenovat především úspěšně dokončenou první etapu optimalizace procesu odsíření koksárenského plynu. I v roce 2013 bude kladen důraz na investiční projekty, hlavní prioritní oblasti zůstávají nezměněny a budou soustředěny v oblastech ekologie a rozvoje primárních technologií spolu s bezpečností a ochranou zdraví.

Doplňující informace

Součástí Výročních zpráv jednotlivých společností konsolidovaného celku jsou Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a o stavu majetku společnosti a Zpráva o vztazích mezi ovládající a ovládanou osobou a o vztazích mezi ovládanou osobou a ostatními osobami ovládanými stejnou ovládající osobou dle §66a obchodního zákoníku.

V Ostravě
Představenstvo
ArcelorMittal Ostrava a.s.

Tato zpráva byla projednána a schválena na zasedání představenstva
ArcelorMittal Ostrava a.s.



II. KONSOLIDOVANÁ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA ZA ROK KONČÍCÍ 31. PROSINCE 2012

**KONSOLIDOVANÁ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA
ZA ROK KONČÍCÍ 31. PROSINCE 2012**

Název společnosti: ArcelorMittal Ostrava a.s.
Sídlo: Vratimovská č.p. 689, 707 02 Ostrava - Kunčice
Právní forma: akciová společnost
IČ: 451 93 258

Součástí účetní závěrky:

Rozvaha

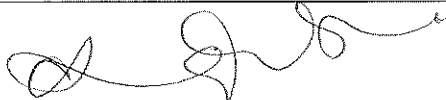

Výkaz zisku a ztráty

Přehled o změnách vlastního kapitálu

Přehled o peněžních tocích

Příloha

Účetní závěrka byla sestavena dne 28. února 2013

Statutární orgán účetní jednotky	Podpis
Tapas Rajderkar	
Ashok Patil	

KONSOLIDOVANÁ ROZVAHA
v plnění rozsahu

ArcelorMittal Ostrava a.s.
IČ 451 93 258

k datu
31.12.2012
(v tisících Kč)

Vratimovská č.p. 689
707 02 Ostrava-Kunčice

		31.12.2012			31.12.2011
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
	AKTIVA CELKEM	111 749 973	44 833 513	66 916 460	67 925 368
B.	Dlouhodobý majetek	58 738 013	43 539 594	15 198 419	29 460 834
<i>B.I.</i>	<i>Dlouhodobý nehmotný majetek</i>	<i>1 831 152</i>	<i>339 959</i>	<i>1 491 193</i>	<i>1 245 327</i>
B.I.1.	Zřizovací výdaje				158
B.I.2.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	371	371		
B.I.3.	Software	358 433	333 134	25 299	22 648
B.I.4.	Ocenitelná práva	6 758	6 236	522	725
B.I.6.	Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	1 463 773	138	1 463 635	1 203 986
B.I.7.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	1 817	80	1 737	17 810
<i>B.II.</i>	<i>Dlouhodobý hmotný majetek</i>	<i>56 341 561</i>	<i>42 900 230</i>	<i>13 441 331</i>	<i>14 379 839</i>
B.II.1.	Pozemky	1 624 997		1 624 997	1 628 609
B.II.2.	Stavby	14 597 038	10 035 102	4 561 936	4 229 591
B.II.3.	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	38 519 833	32 736 633	5 783 200	5 567 553
B.II.6.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	2 183		2 183	2 183
B.II.7.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	1 549 147	128 495	1 420 652	2 893 733
B.II.8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	48 363		48 363	58 170
<i>B.III.</i>	<i>Dlouhodobý finanční majetek</i>	<i>356 074</i>	<i>299 405</i>	<i>56 669</i>	<i>13 623 035</i>
B.III.1.	Podíly v ovládaných a řízených osobách	40 900		40 900	41 261
B.III.2.	Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	25 470	9 972	15 498	16 103
B.III.3.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	289 704	289 433	271	271
B.III.4.	Půjčky a úvěry - ovládající a řídicí osoba, podstatný vliv				13 565 400
<i>B.IV.</i>	<i>Aktivní konsolidační rozdíl</i>	<i>50 464</i>		<i>50 464</i>	<i>54 347</i>
<i>B.V.</i>	<i>Cenné papíry v ekvivalenci</i>	<i>158 762</i>		<i>158 762</i>	<i>158 286</i>
C.	Oběžná aktiva	52 989 859	1 293 919	51 695 940	38 434 325
<i>C.I.</i>	<i>Zásoby</i>	<i>5 749 316</i>	<i>508 869</i>	<i>5 240 447</i>	<i>5 657 349</i>
C.I.1.	Materiál	2 936 575	348 341	2 588 234	3 168 028
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	1 719 804	93 992	1 625 812	1 600 121
C.I.3.	Výrobky	1 064 436	66 369	998 067	883 480
C.I.5.	Zboží	28 334		28 334	5 705
C.I.6.	Poskytnuté zálohy na zásoby	167	167		15
<i>C.II.</i>	<i>Dlouhodobé pohledávky</i>	<i>69 018</i>	<i>16</i>	<i>69 002</i>	<i>47 408</i>
C.II.7.	Jiné pohledávky	16 215	16	16 199	16 299
C.II.8.	Odložená daňová pohledávka	52 803		52 803	31 109
<i>C.III.</i>	<i>Krátkodobé pohledávky</i>	<i>47 008 923</i>	<i>785 034</i>	<i>46 223 889</i>	<i>32 457 058</i>
C.III.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	4 615 062	742 332	3 872 730	5 234 402
C.III.2.	Pohledávky - ovládající a řídicí osoba	41 771 758		41 771 758	26 659 925
C.III.6.	Stát - daňové pohledávky	308 304		308 304	261 556
C.III.7.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	62 222	40 277	21 945	22 016
C.III.8.	Dohadné účty aktivní	226 537		226 537	268 770
C.III.9.	Jiné pohledávky	25 040	2 425	22 615	10 389
<i>C.IV.</i>	<i>Krátkodobý finanční majetek</i>	<i>162 602</i>		<i>162 602</i>	<i>272 510</i>
C.IV.1.	Peníze	4 635		4 635	6 132
C.IV.2.	Účty v bankách	157 967		157 967	266 378
D. I.	Časové rozlišení	22 101		22 101	30 209
D.I.1.	Náklady příštích období	22 101		22 101	30 209

		31.12.2012	31.12.2011
	PASIVA CELKEM	66 916 460	67 925 368
A.	Vlastní kapitál	57 872 290	56 801 441
<i>A.I.</i>	<i>Základní kapitál</i>	<i>12 390 257</i>	<i>12 390 257</i>
A.I.1.	Základní kapitál	12 390 257	12 390 257
<i>A.II.</i>	<i>Kapitálové fondy</i>	<i>12 621</i>	<i>12 621</i>
A.II.2.	Ostatní kapitálové fondy	1 348	1 348
A.II.4.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách	11 273	11 273
<i>A.III.</i>	<i>Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku</i>	<i>1 169 257</i>	<i>1 236 654</i>
A.III.1.	Zákonný rezervní fond/Nedělitelný fond	1 169 257	1 236 654
<i>A.IV.</i>	<i>Výsledek hospodaření minulých let</i>	<i>42 940 876</i>	<i>41 944 213</i>
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let	43 009 504	41 944 213
A.IV.2.	Neuhrazená ztráta minulých let	-68 628	
<i>A.V.</i>	<i>Výsledek hospodaření běžného účetního období bez menšinových podílů</i>	<i>937 963</i>	<i>820 054</i>
A.V.1.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+ -)	917 671	800 237
A.V.2.	Podíl na hospodářském výsledku v ekvivalenci	20 292	19 817
<i>A.VI.</i>	<i>Pasivní konsolidační rozdíly</i>	<i>28 755</i>	<i>31 124</i>
<i>A.VII.</i>	<i>Konsolidační rezervní fond</i>	<i>392 561</i>	<i>366 518</i>
B.	Cizí zdroje	9 044 163	11 123 500
<i>B.I.</i>	<i>Rezervy</i>	<i>811 607</i>	<i>1 243 179</i>
B.I.4.	Ostatní rezervy	811 607	1 243 179
<i>B.II.</i>	<i>Dlouhodobé závazky</i>	<i>740 424</i>	<i>761 563</i>
B.II.1.	Závazky z obchodních vztahů		21
B.II.9.	Jiné závazky	1 503	1 369
B.II.10.	Odložený daňový závazek	738 921	760 173
<i>B.III.</i>	<i>Krátkodobé závazky</i>	<i>7 492 132</i>	<i>9 025 058</i>
B.III.1.	Závazky z obchodních vztahů	3 713 635	4 738 302
B.III.2.	Závazky - ovládací a řídicí osoba	75 869	
B.III.5.	Závazky k zaměstnancům	254 790	212 339
B.III.6.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	107 311	110 923
B.III.7.	Stát - daňové závazky a dotace	1 602 234	1 573 612
B.III.8.	Krátkodobé přijaté zálohy	58 129	51 869
B.III.10.	Dohadné účty pasivní	1 644 861	2 223 287
B.III.11.	Jiné závazky	35 303	114 726
<i>B.IV.</i>	<i>Bankovní úvěry a výpomoci</i>		<i>93 700</i>
B.IV.3.	Krátkodobé finanční výpomoci		93 700
C. I.	Časové rozlišení	7	427
C.I.2.	Výnosy příštích období	7	427

KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY
v druhovém členění

ArcelorMittal Ostrava a.s.
451 93 258

rok končící k
31.12.2012
(v tisících Kč)

Vratimovská č.p. 689
707 02 Ostrava-Kunčice

		Rok končící k 31.12.2012	Rok končící k 31.12.2011
I.	Tržby za prodej zboží	207 460	47 505
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	176 898	44 639
+	Obchodní marže	30 562	2 866
II.	Výkony	36 959 288	39 642 884
II.1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	36 232 709	40 194 393
II.2.	Změna stavu zásob vlastní činnosti	127 874	(1 092 234)
II.3.	Aktivace	598 705	540 725
B.	Výkonová spotřeba	30 481 859	33 450 806
B.1.	Spotřeba materiálu a energie	26 552 695	29 101 121
B.2.	Služby	3 929 164	4 349 685
+	Přidaná hodnota	6 507 991	6 194 944
C.	Osobní náklady	4 963 705	4 355 403
C.1.	Mzdové náklady	3 751 893	3 140 217
C.2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	2 709	2 512
C.3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	1 131 827	1 123 357
C.4.	Sociální náklady	77 276	89 317
D.	Daně a poplatky	122 879	153 024
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	1 389 432	1 372 332
	Zúčtování pasivního konsolidačního rozdílu	2 369	2 369
	Zúčtování aktivního konsolidačního rozdílu	3 936	3 883
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	1 746 178	674 272
III.1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	1 064 904	8 801
III.2.	Tržby z prodeje materiálu	681 274	665 471
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	1 269 245	618 105
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	629 067	1 794
F.2.	Prodaný materiál	640 178	616 311
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních	-525 905	197 269
IV.	Ostatní provozní výnosy	1 108 908	1 475 124
H.	Ostatní provozní náklady	1 513 422	1 943 625
*	Konsolidovaný provozní hospodářský výsledek	628 732	-296 932
J.	Prodané cenné papíry a podíly	100	287 282
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	26 163	41 262
VII.1.	Výnosy z podílů v ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod	25 104	39 906
VII.2.	Výnosy z ostatních dlouhodobých cenných papírů a podílů		306
VII.3.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	1 059	1 050
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	92 106	
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů		88 408
M.	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti	605	(286 537)
X.	Výnosové úroky	889 847	917 544
N.	Nákladové úroky	261	1 616
XI.	Ostatní finanční výnosy	1 019 184	1 565 826
O.	Ostatní finanční náklady	1 516 995	1 118 739
*	Konsolidovaný finanční výsledek hospodaření	509 339	1 315 124
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	220 400	217 955
Q 1.	- splatná	260 814	277 348
Q 2.	- odložená	-40 414	(59 393)
**	Konsolidovaný výsledek hospodaření za běžnou činnost	917 671	800 237
***	Konsolidovaný hospodářský výsledek za účetní období bez podílu ekvivalence	917 671	800 237
	Hospodářský výsledek běžného úč. období bez menšinových podílů	917 671	800 237
**	Podíl na hospodářském výsledku v ekvivalenci	20 292	19 817
***	Konsolidovaný výsledek hospodaření za účetní období	937 963	820 054
****	Konsolidovaný výsledek hospodaření před zdaněním	1 158 363	1 038 009

**PŘEHLED O ZMĚNÁCH
VLASTNÍHO KAPITÁLU**

ArcelorMittal Ostrava a.s.
IČ 451 93 258

Vratimovská č.p. 689
707 02 Ostrava-Kimčice

k datu
31.12.2012
(v tisících Kč)

	Základní kapitál	Kapitálové fondy	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku	Nerozdělený zisk minulých let	Výsledek hospodaření běžného účetního období	Konsolidační rezervní fond	Pasivní konsolidační rozdíly	VLASTNÍ KAPITÁL CELKEM
Stav k 31.12.2010	12 390 257	11 931	1 238 817	40 684 477	1 267 043	341 599	32 393	55 966 517
Rozdělení výsledku hospodaření			-3 841	1 270 884	-1 267 043			820 054
Zisk za běžné účetní období		690	1 678	4 900	820 054			7 268
Operace z titulu fúze								-1 269
Pasivní konsolidační rozdíly								
Přiděly do konsolidačního rezervního fondu				-19 202		24 919		5 717
Ostatní pohyby				3 154				3 154
Stav k 31.12.2011	12 390 257	12 621	1 236 654	41 944 213	870 054	366 518	31 124	56 801 441
Rozdělení výsledku hospodaření			-67 417	887 471	-820 054			937 963
Zisk za běžné účetní období				98 379	937 963			98 379
Operace z titulu fúze								-2 369
Pasivní konsolidační rozdíly								
Přiděly do konsolidačního rezervního fondu				-19 817		26 043		6 226
Ostatní pohyby - zahrnutí AMDS do konsolidace			20	30 630				30 650
Stav k 31.12.2012	12 390 257	12 621	1 169 257	42 940 876	937 963	397 561	28 755	57 872 290

KONSOLIDOVANÝ PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH (CASH FLOW)

ArcelorMittal Ostrava a.s.
451 93 258

rok končící k
31.12.2012
(v tisících Kč)

Vratimovská č.p. 689
707 02 Ostrava-Kunčice

		Rok končící k 31.12.2012	Rok končící k 31.12.2011
P.	Počáteční stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	26 834 334	24 284 299
	<i>Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti (provozní činnost)</i>		
Z.	Výsledek hospodaření za běžnou činnost před zdaněním	1 137 780	1 038 009
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	-343 797	898 308
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv	1 389 432	1 372 332
A.1.2.	Změna stavu opravných položek a rezerv	-525 010	-89 797
A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv	-435 837	280 275
A.1.4.	Výnosy z dividend a podílů na zisku	-26 163	-41 263
A.1.5.	Nákladové a výnosové úroky	-889 586	-915 928
A.1.6.	Případné úpravy o ostatní nepeněžní operace	143 367	292 689
A.*	Čistý provozní peněžní tok před změnami pracovního kapitálu	793 983	1 936 317
A.2.	Změny stavu pracovního kapitálu	494 079	887 690
A.2.1.	Změna stavu pohledávek a časového rozlišení aktiv	1 300 393	-867 821
A.2.2.	Změna stavu závazků a časového rozlišení pasiv	-1 308 295	372 133
A.2.3.	Změna stavu zásob	501 981	1 383 378
A.**	Čistý provozní peněžní tok před zdaněním a mimořádnými položkami	1 288 062	2 824 007
A.3.	Vyplacené úroky	-252	-1 616
A.4.	Přijaté úroky	889 064	835 056
A.5.	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost	-373 015	-150 315
A.***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	1 803 859	3 507 132
	<i>Peněžní toky z investiční činnosti</i>		
B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-1 561 058	-1 070 100
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	1 064 904	8 801
B.3.	Přijaté dividendy a podíly na zisku	26 163	41 263
B.5.	Zvýšení peněžních prostředků - fúze a vliv změny konsolidačního celku	12 220	18 239
B.***	Čistý peněžní tok z investiční činnosti	-457 771	-1 001 797
	<i>Peněžní toky z finančních činností</i>		
C.1.	Změna stavu závazků z financování		44 700
C.***	Čistý peněžní tok z finanční činnosti		44 700
F.	Čistá změna peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	1 346 088	2 550 035
R.	Konečný stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	28 180 422	26 834 334

**PŘÍLOHA KONSOLIDOVANÉ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY
ZA ROK KONČÍCÍ 31. PROSINCE 2012**

Název skupiny:

ArcelorMittal Ostrava

OBSAH

1.	POPIS SPOLEČNOSTI A VYMEZENÍ KONSOLIDAČNÍHO CELKU	4
1.1.	ZALOŽENÍ A CHARAKTERISTIKA MATEŘSKÉ SPOLEČNOSTI	4
1.2.	ZMĚNY A DODATKY V OBCHODNÍM REJSTŘÍKU	4
1.3.	IDENTIFIKACE SKUPINY	5
1.4.	PŘEDSTAVENSTVO A DOZORČÍ RADA	5
1.5.	KONSOLIDAČNÍ CELEK	6
2.	ZÁKLADNÍ VÝCHODISKA PRO VYPRACOVÁNÍ KONSOLIDOVANÉ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY	8
2.1.	SROVNATELNÉ ÚDAJE	8
3.	PŘEHLED VÝZNAMNÝCH ÚČETNÍCH PRAVIDEL A POSTUPŮ	9
3.1.	DLOUHODOBÝ HMATNÝ MAJETEK	9
3.2.	DLOUHODOBÝ NEHMOTNÝ MAJETEK	9
3.2.1.	<i>Povolenky na emise skleníkových plynů</i>	10
3.3.	DLOUHODOBÝ FINANČNÍ MAJETEK	11
3.4.	KONSOLIDAČNÍ ROZDÍLY	11
3.5.	DERIVÁTY	12
3.6.	ZÁSoby	12
3.7.	POHLEDÁVKY	12
3.8.	DLOUHODOBÉ ZÁVAZKY	12
3.9.	VLASTNÍ KAPITÁL	13
3.10.	KONSOLIDAČNÍ REZERVNÍ FOND	13
3.11.	REZERVY	13
3.12.	MENŠINOVÝ VLASTNÍ KAPITÁL	13
3.13.	PŘEPOČTY ÚDAJŮ V CIZÍCH MĚNÁCH NA ČESKOU MĚNU	14
3.14.	DANĚ	14
3.14.1.	<i>Daňové odpisy dlouhodobého majetku</i>	14
3.14.2.	<i>Splatná daň</i>	14
3.14.3.	<i>Odložená daň</i>	14
3.15.	DAROVACÍ DAŇ NA EMISNÍ POVOLENKY	15
3.16.	SNÍŽENÍ HODNOTY	15
3.17.	VÝNOSY	15
3.18.	POUŽITÍ ODHADŮ	16
3.19.	PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH	16
3.20.	SPŘÍZNĚNÉ OSOBY	16
4.	DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE K ROZVAZE A VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY	17
4.1.	DLOUHODOBÝ MAJETEK	17
4.1.1.	<i>Dlouhodobý nehmotný majetek</i>	17
4.1.2.	<i>Dlouhodobý hmotný majetek</i>	19
4.1.3.	<i>Majetek najatý formou finančního a operativního leasingu</i>	20
4.2.	DLOUHODOBÝ FINANČNÍ MAJETEK	21
4.2.1.	<i>Podíly v ovládaných a řízených osobách</i>	22
4.2.2.	<i>Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem</i>	23
4.2.3.	<i>Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly</i>	24
4.2.4.	<i>Dlouhodobý finanční majetek zatížený zástavním právem</i>	24
4.2.5.	<i>Cenné papíry a podíly v ekvivalenci</i>	24
4.2.6.	<i>Aktivní konsolidační rozdíl</i>	25
4.3.	ZÁSoby	26
4.4.	POHLEDÁVKY	26
4.4.1.	<i>Dlouhodobé pohledávky</i>	26
4.4.2.	<i>Krátkodobé pohledávky</i>	26
4.4.3.	<i>Pohledávky k podnikům ve skupině</i>	27
4.5.	ČASOVÉ ROZLIŠENÍ AKTIVNÍ	29
4.6.	VLASTNÍ KAPITÁL KONSOLIDUJÍCÍ SPOLEČNOSTI A SKUPINY	30
4.7.	PASIVNÍ KONSOLIDAČNÍ ROZDÍL	30

4.8.	REZERVY	31
4.9.	ZÁVAZKY	32
4.9.1.	Dlouhodobé závazky	32
4.9.2.	Krátkodobé závazky	32
4.9.3.	Krátkodobé závazky k podnikům ve skupině	33
4.10.	DERIVÁTOVÉ FINANČNÍ NÁSTROJE	34
4.11.	BANKOVNÍ ÚVĚRY A VÝPOMOCI	34
4.12.	DAŇ Z PŘÍJMŮ	34
4.12.1.	Daň z příjmů - odložená	34
4.13.	VÝNOSY Z BĚŽNÉ ČINNOSTI PODLE HLAVNÍCH ČINNOSTÍ	34
4.14.	TRANSAKCE SE SPŘÍZNĚNÝMI STRANAMI	35
4.14.1.	Výnosy realizované se spřízněnými stranami	35
4.14.2.	Nákupy realizované se spřízněnými stranami	36
4.15.	DALŠÍ VÝZNAMNÉ POLOŽKY VÝKAZU ZISKU A ZTRÁT	37
4.15.1.	Rok končící 31.12.2012	37
4.15.2.	Rok končící 31.12.2011	37
4.16.	CELKOVÉ VÝDAJE VYNALOŽENÉ NA VÝZKUM A VÝVOJ	38
4.17.	NÁKLADY VYNALOŽENÉ STATUTÁRNÍMU AUDITOROVI NEBO AUDITORSKÉ SPOLEČNOSTI	38
5.	ZAMĚŠTNANCI, VEDENÍ SPOLEČNOSTÍ KONSOLIDAČNÍHO CELKU A STATUTÁRNÍ ORGÁNY	39
5.1.	OSOBNÍ NÁKLADY A POČET ZAMĚŠTNANCŮ	39
6.	AKTIVA A ZÁVAZKY NEUVEDENÉ V ÚČETNICTVÍ	40
6.1.	ZÁRUKY PŘIJATÉ A POSKYTNUTÉ	40
6.2.	EKOLOGICKÉ ZÁVAZKY	40
6.3.	ZÁVAZKY SPOJENÉ S RESTRUKTURALIZACÍ ČESKÉHO OCELÁŘSKÉHO PRŮMYSLU	41
6.4.	SPOR S FIRMOU KAISER NETHERLANDS B.V.	41
6.5.	SPOR S MINORITNÍMI AKCIONÁŘI	42
6.6.	ZASTAVENÍ VLASTNÍCH AKCIÍ ARCELORMITTAL OSTRAVA A.S.	43
6.7.	OSTATNÍ ZÁVAZKY NEVYKÁZANÉ V ROZVAZE	43
7.	UDÁLOSTI, KTERÉ NASTALY PO DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY	44

1. POPIS SPOLEČNOSTI A VYMEZENÍ KONSOLIDAČNÍHO CELKU

1.1. Založení a charakteristika mateřské společnosti

Společnost ArcelorMittal Ostrava a.s. (dále jen „společnost“) byla založena Fondem národního majetku České republiky se sídlem Rašínovo nábřeží 42, Praha 2, PSČ: 128 00 jako jediným zakladatelem na základě zakladatelské listiny ze dne 13.1.1992 ve formě notářského zápisu. Společnost vznikla zapsáním do obchodního rejstříku Krajského soudu v Ostravě dne 22.1.1992. Předmětem podnikání společnosti je především výroba a hutní zpracování železa a oceli.

Sídlo společnosti je Ostrava - Kunčice, Vratimovská č.p. 689, PSČ 707 02.

Společnost má základní kapitál ve výši 12 390 257 tis. Kč.

Účetní závěrka společnosti je sestavena k 31.12.2012.

Osoby podílející se více než 10 % na základním kapitálu společnosti:

Akcionář	% podíl na základním kapitálu
ArcelorMittal Holdings AG, Alpenstrasse 15, 6304 Zug, Switzerland	100,00
Celkem	100,00

Dne 7. června 2012 jediný akcionář (ArcelorMittal Holdings AG) v působnosti valné hromady společnosti schválil fúzi formou sloučení společnosti Hoteltrans s.r.o., IČ: 60779179, se sídlem Ostrava-Kunčice, Vratimovská 689, PSČ 707 02, ČR jako zanikající společností se společností ArcelorMittal Ostrava a.s., jako nástupnickou společností, přičemž došlo k zániku společnosti Hoteltrans s.r.o. a přechodu jmění zanikající společnosti Hoteltrans s.r.o. na nástupnickou společnost ArcelorMittal Ostrava a.s.

Dne 1. října 2012 jediný akcionář (ArcelorMittal Holdings AG) v působnosti valné hromady společnosti rozhodl o změně stanov společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s., spočívající ve snížení počtu členů dozorčí rady z devíti členů na šest členů, přičemž právní účinky této změny byly odloženy ke dni 10. prosince 2012.

1.2. Změny a dodatky v obchodním rejstříku

Během účetního období od 1.1.2012 do 31.12.2012 byly do obchodního rejstříku zapsány následující změny:

Dne 12.1.2012 byl v obchodním rejstříku proveden:
výmaz člena a místopředsedy představenstva pana Hanse Ludwiga Rosenstocka
změna, resp. pokračování funkčního období místopředsedy dozorčí rady pana Františka Chowaniece.

Dne 20.3.2012 byl v obchodním rejstříku proveden:
- zápis člena představenstva pana Dirka Cyriela Edmonda Stroo.

Dne 28.6.2012 byl v obchodním rejstříku proveden:
výmaz člena představenstva pana Josefa Buryana
zápis člena představenstva pana Ashoka Virupakshi Gowdy Patila.

1.3. Identifikace skupiny

Společnost je součástí konsolidačního celku společnosti ArcelorMittal S.A. se sídlem v Lucemburku.

1.4. Představenstvo a dozorčí rada

Složení představenstva, dozorčí rady a výboru pro audit k 31.12.2012 bylo následující:

	Funkce	Jméno
Představenstvo	Předseda	Tapas Rajderkar
	Člen	Dirk Cyriel Edmond Stroo
	Člen	Ashok Virupaksha Gowda Patil
	Člen	Jan Rafaj
	Člen	Shankaranathan Anoop Nair
Dozorčí rada	Předseda	Arnaud Poupart-Lafarge
	Místopředseda	František Chowaniec
	Člen	Sanjay Samaddar
	Člen	Bernhard Klaus Gabel
	Člen	Roman Bečica
	Člen	Leopold Laskovský
Výbor pro audit	Předseda	František Chowaniec
	Člen	Sandeep Kumar Jalan
	Člen	Bernhard Klaus Gabel

V průběhu účetního období od 1.1.2012 do 31.12.2012 došlo k následujícím změnám ve složení představenstva, dozorčí rady a výboru pro audit:

Ke dni 6.1.2012 rezignoval na funkci člena a místopředsedy představenstva pan Hans Ludwig Rosenstock.

Dne 10.2.2012 představenstvo zvolilo náhradním členem představenstva pana Dirka Cyriela Edmonda Stroo.

Dne 4.5.2012 představenstvo vzalo na vědomí rezignaci člena představenstva pana Josefa Buryana.

Valná hromada dne 7.6.2012 zvolila, resp. potvrdila pana Dirka Cyriela Edmonda Stroo jako člena představenstva a zvolila pana Ashoka Virupakshu Gowdu Patila do funkce člena představenstva. Dále valná hromada zvolila pana Františka Chowaniece do funkce člena výboru pro audit na další funkční období, tj. od 19.6.2012 a pana Sanjaye Samaddara do funkce člena dozorčí rady na další funkční období, tj. od 28.8.2012.

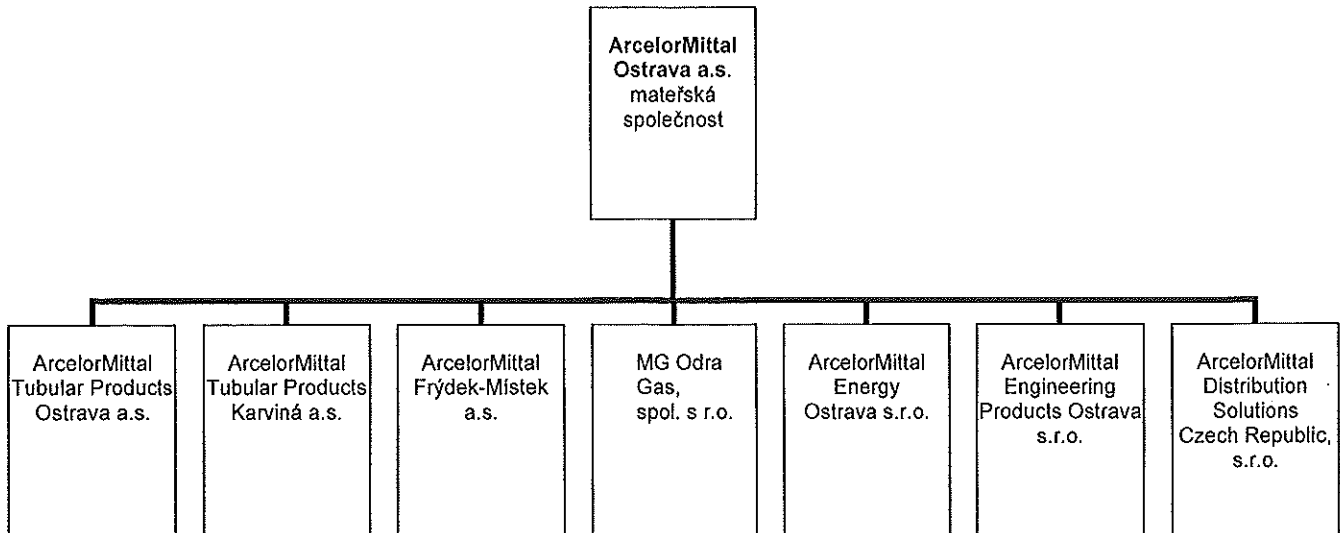
Dne 13.12.2012 byl opětovně zvolen pan Roman Bečica zaměstnanci společnosti členem dozorčí rady.

1.5. Konsolidační celek

Konsolidační celek (jinak také „skupina“) tvoří mateřská společnost a účetní jednotky, které jsou ovládanými nebo řízenými účetními jednotkami nebo účetními jednotkami pod podstatným vlivem a které byly zahrnuty do konsolidačního celku z hlediska významnosti jejich podílu na celkových aktivech, obratu a vlastním kapitálu konsolidačního celku. Proto byla v roce 2012 zahrnuta do konsolidačního celku skupiny ArcelorMittal Ostrava také společnost ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o.

Vymezení konsolidačního celku a určení účetních jednotek osvobozených od konsolidace podle Českých účetních standardů bylo vyhlášeno mateřskou společností v souladu s Konsolidačními pravidly (viz kapitola 2.).

Konsolidační celek skupiny ArcelorMittal Ostrava k 31.12.2012 tvoří následující společnosti:



Konsolidovaná účetní závěrka za rok končící 31. prosince 2012

Ostatní účetní jednotky, které jsou ovládanými nebo řízenými účetními jednotkami nebo účetními jednotkami pod podstatným vlivem, nebyly zařazeny do konsolidace z důvodu nevýznamnosti jejich podílu na celkových aktivech, obratu a vlastním kapitálu konsolidačního celku.

Dne 7. června 2012 jediný akcionář (ArcelorMittal Holdings AG) v působnosti valné hromady společnosti schválil fúzi formou sloučení společnosti Hoteltrans s.r.o., IČ: 60779179, se sídlem Ostrava-Kunčice, Vratimovská 689, PSČ 707 02, ČR jako zanikající společností se společností ArcelorMittal Ostrava a.s., jako nástupnickou společností, přičemž došlo k zániku společnosti Hoteltrans s.r.o. a přechodu jmění zanikající společnosti Hoteltrans s.r.o. na nástupnickou společnost ArcelorMittal Ostrava a.s.

Struktura konsolidačního celku k 31.12.2012

	(údaje v tis. Kč)						
	ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s.	ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s.	ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.	MG Odra Gas, spol. s r.o	ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o.	ArcelorMittal Engineering Products Ostrava s.r.o.	ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o.
Sídlo společnosti	Ostrava	Karviná	Frýdek-Místek	Vratimov	Ostrava	Ostrava	Ostrava
Cena pořízení podílu	2 327 114	692 853	738 587	104 791	856 379	504 550	261
Podíl v %	100,00	100,00	100,00	30,00	100,00	100,00	100,00
Základní kapitál	7 496 000	602 000	688 241	400 000	3 572 200	652 400	200
Vlastní kapitál	7 614 909	653 393	1 719 495	529 205	3 747 265	594 097	32 509
Zisk/(ztráta) běžného roku	23 360	-14 463	-133 449	67 641	101 278	9 635	1 651
Hospodářský výsledek minulých let	83 322	52 690	1 153 430	20 477	59 061	-68 628	30 638
Aktiva celkem	8 383 211	1 034 537	2 036 524	651 434	4 410 749	787 876	124 985
Podíl na vlastním kapitálu	7 614 909	653 393	1 719 495	158 762	3 747 265	594 097	32 509
Metoda konsolidace	plná	plná	plná	ekvivalence	plná	plná	plná

Struktura konsolidačního celku k 31.12.2011

	(údaje v tis. Kč, pokud není uvedeno jinak)						
	ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s.	ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s.	ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.	MG Odra Gas, spol. s r.o	ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o.	ArcelorMittal Engineering Products Ostrava s.r.o.	ArcelorMittal Engineering Products Ostrava s.r.o.
Sídlo společnosti	Ostrava	Karviná	Frýdek-Místek	Vratimov	Ostrava	Ostrava	Ostrava
Cena pořízení podílu	2 327 114	692 853	738 587	104 791	856 379	504 550	504 550
Podíl v %	100,00	100,00	100,00	30,00	100,00	100,00	100,00
Základní kapitál	7 496 000	602 000	688 241	400 000	3 572 200	652 400	652 400
Vlastní kapitál	7 706 156	677 856	1 852 944	527 621	3 745 987	584 462	584 462
Zisk/(ztráta) běžného roku	201 066	-22 412	-165 144	66 058	53 051	-75 206	-75 206
Hospodářský výsledek minulých let	6 917	62 690	1 229 135	20 477	108 662	4 758	4 758
Aktiva celkem	8 708 873	1 054 500	2 315 616	661 036	4 582 798	882 987	882 987
Podíl na vlastním kapitálu	7 706 156	677 856	1 852 944	158 286	3 745 987	584 462	584 462
Metoda konsolidace	plná	plná	plná	ekvivalence	plná	plná	plná

Finanční údaje těch společností skupiny, které nejsou zahrnuty v konsolidačním celku, jsou uvedeny v kapitole 4.2.

2. ZÁKLADNÍ VÝCHODISKA PRO VYPRACOVÁNÍ KONSOLIDOVANÉ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Cílem konsolidované účetní závěrky je podat věrný a poctivý obraz aktiv, pasiv, finanční situace a zisku nebo ztráty skupiny společností zahrnutých do konsolidace jako celek a slouží k informování akcionářů a věřitelů.

Účetnictví jednotlivých společností je vedeno a účetní závěrky byly sestaveny v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví v platném znění, vyhláškou č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, pro účetní jednotky, které jsou podnikateli účtujícími v soustavě podvojného účetnictví, v platném znění a Českými účetními standardy pro podnikatele.

Mateřská společnost vyhlásila v souladu s výše uvedenými předpisy Konsolidační pravidla, ve kterých aplikuje obecné zásady konsolidace účetní závěrky na podmínky konsolidačního celku ArcelorMittal Ostrava a stanovuje požadavky ovládaným a řízeným osobám a účetním jednotkám pod podstatným vlivem pro sestavení konsolidované účetní závěrky. Vymezení konsolidačního celku je popsáno v kapitole 1.5.

Podklady pro konsolidaci za všechny společnosti vstupující do konsolidace byly zpracovány za rok končící 31.12.2012, resp. za rok končící 31.12.2011.

Účetnictví respektuje obecné účetní zásady, především zásadu o oceňování majetku historickými cenami, zásadu účtování ve věcné a časové souvislosti, zásadu opatrnosti a předpoklad o schopnosti účetní jednotky pokračovat ve svých aktivitách.

Odpisové plány stanovené jednotlivými dceřinými společnostmi a z nich vyplývající odpisy dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku nebyly pro potřeby sestavení konsolidované účetní závěrky upraveny. Dopad úprav odpisových plánů dceřiných společností na konsolidovanou účetní závěrku by nebyl významný.

V určitých oblastech popsaných v kapitole 3. používají některé společnosti konsolidačního celku metody účtování odlišné od metod používaných mateřskou společností. Dopad takových odlišností na účetní závěrku je však nevýznamný.

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

2.1. Srovnatelné údaje

Srovnatelným obdobím pro účely účetních výkazů je předcházející účetní období, tj. období začínající 1. ledna 2011 a končící 31. prosince 2011.

Účetní závěrka společnosti je sestavena za období od 1. ledna 2012 do 31. prosince 2012. Vzhledem k tomu, že došlo k fúzi společnosti Hoteltrans s.r.o. s mateřskou společností s rozhodným datem 1.1.2012 a dále k zahrnutí společnosti ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o do konsolidačního celku, nejsou údaje vykazované ve finančních výkazech za toto období srovnatelné s údaji vykazovanými ve finančních výkazech za účetní období roku 2011. Údaje jsou uvedeny v pohybových tabulkách v položkách fúze/konsolidace.

3. PŘEHLED VÝZNAMNÝCH ÚČETNÍCH PRAVIDEL A POSTUPŮ

3.1. Dlouhodobý hmotný majetek

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.

Nakoupený dlouhodobý hmotný majetek je oceněn pořizovací cenou sníženou o oprávký a zaúčtovanou ztrátu ze snížení hodnoty.

Ocenění dlouhodobého hmotného majetku vytvořeného vlastní činností zahrnuje přímé náklady a nepřímé náklady bezprostředně související s vytvořením majetku vlastní činností (výrobní režie).

Reprodukční pořizovací cenou se oceňuje dlouhodobý hmotný majetek nabytý darováním, dlouhodobý majetek nově zjištěný v účetnictví a vklad dlouhodobého hmotného majetku. Za reprodukční pořizovací cenu se považuje cena, za kterou by byl majetek pořízen v době, kdy se o něm účtuje.

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

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

	Počet let
Stavby	20-50
Výrobní stroje	4-30
Dopravní prostředky	4-20
Inventář	6-25

Předměty z drahých kovů se odpisují jednorázově při jejich vyřazení.

Skupina vytváří opravné položky k dlouhodobému hmotnému majetku, pokud na základě inventarizace zjistí, že jeho ocenění v účetnictví přechodně neodpovídá reálnému stavu. Výše opravné položky je určena individuálně s ohledem na stupeň znehodnocení majetku.

3.2. Dlouhodobý nehmotný majetek

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.

Nakoupený dlouhodobý nehmotný majetek je vykázán v pořizovacích cenách.

Technické zhodnocení, pokud převýšilo u jednotlivého majetku v úhrnu za zdaňovací období částku 60 tis. Kč, zvyšuje pořizovací cenu dlouhodobého nehmotného majetku.

Dlouhodobý nehmotný majetek s výjimkou povolenek na emise skleníkových plynů je odepisován lineárně na základě jeho předpokládané doby životnosti následujícím způsobem:

	Počet let
Zřizovací výdaje	5
Software	3-10
Ocenitelná práva	6
Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	2

Pokud je k dlouhodobému nehmotnému majetku zřízeno právo užívání na dobu určitou, stanoví se roční odpis jako podíl vstupní ceny a doby sjednané smlouvou.

Společnost vytváří opravné položky k dlouhodobému nehmotnému majetku, pokud na základě inventarizace zjistí, že jeho ocenění v účetnictví přechodně neodpovídá reálnému stavu. Výše opravné položky je určena individuálně s ohledem na stupeň znehodnocení majetku.

3.2.1. Povolenky na emise skleníkových plynů

O povolenkách na emise skleníkových plynů je účtováno jako o dlouhodobém nehmotném neodpisovaném majetku, oceňovaném pořizovací cenou, případně reprodukční pořizovací cenou při bezúplatném nabytí. Při bezúplatném prvním nabytí je účtováno o tomto nabytí jako o dotaci, která nesnižuje ocenění. Tato „dotace“ se rozpouští do výnosů ve stejném okamžiku a ve stejné výši, v jaké jsou povolenky spotřebovávány a účtovány do nákladů.

Spotřeba povolenek je účtována minimálně k datu účetní závěrky na základě odhadu emisí skleníkových plynů za dané období. Po ověření skutečné spotřeby nezávislým ověřovatelem je tato spotřeba upravena v období, kdy byly tyto skutečnosti zjištěny.

V případě prodeje bezplatně přidělených emisních povolenek jsou tyto zaúčtovány do nákladů a ve stejném okamžiku a ve stejné výši je zúčtována do výnosů také dotace. O prodeji povolenek je účtováno na účet výnosy z prodeje dlouhodobého majetku.

Pokud je tržní cena bezplatně přidělených emisních povolenek k datu účetní závěrky výrazně nižší než reprodukční pořizovací cena, kterou byly tyto povolenky oceněny v okamžiku nabytí, jsou povolenky v účetní závěrce oceněny touto tržní cenou. Zároveň je o stejnou částku snížena „dotace“, a tím je celé přecenění zaúčtováno bez dopadu do výkazu zisku a ztráty. U nakoupených povolenek se v souvislosti se změnou tržní ceny povolenek tvoří opravná položka, pokud se jedná o významnou částku.

Nespotřebované povolenky jsou na konci zúčtovacího období zúčtovány do nákladů a částka „dotace“ na ně připadající do výnosů. Zúčtovací období pro emisní povolenky se nemusí shodovat s účetním obdobím.

3.3. Dlouhodobý finanční majetek

Dlouhodobým finančním majetkem se rozumí zejména půjčky s dobou splatnosti delší než jeden rok, dále majetkové účasti, realizovatelné cenné papíry a podíly a dlužné cenné papíry se splatností nad jeden rok držené do splatnosti.

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 majetek klasifikován dle povahy jako majetkové účasti ve společnostech, podíly v ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem, dlužné cenné papíry držené do splatnosti nebo realizovatelné cenné papíry a podíly.

Jsou-li cenné papíry a majetkové účasti nabyty protihodnotou za nepeněžitý vklad vložený do obchodní společnosti, jejich oceněním je zůstatková cena nepeněžitého vkladu.

Podíly ve společnostech, na jejichž řízení nebo provozování vykonává společnost rozhodující vliv, jsou klasifikovány jako podíly v ovládaných a řízených osobách.

Podíly ve společnostech, na jejichž řízení nebo provozování vykonává společnost významný vliv, jenž není rozhodující, jsou klasifikovány jako podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem.

K datu účetní závěrky jsou:

Majetkové účasti oceněny v pořizovacích cenách snížených o opravné položky.

Dlužné cenné papíry držené do splatnosti oceněny v pořizovací ceně zvýšené o úrokové výnosy (včetně amortizace případné prémie nebo diskontu).

Opravné položky jsou tvořeny k tomu dlouhodobému finančnímu majetku, u kterého je podíl na vlastním kapitálu dané společnosti nižší než pořizovací cena podílu, a to ve výši tohoto rozdílu. V případě, že podíl na vlastním kapitálu dosahuje záporných hodnot, je vytvořena opravná položka ve výši pořizovací ceny podílu.

3.4. Konsolidační rozdíly

Konsolidační rozdíl vzniká jako rozdíl mezi pořizovací cenou podílových cenných papírů a vkladů konsolidované společnosti a jejich oceněním podle podílové účasti mateřské společnosti na výši vlastního kapitálu vyjádřeného reálnou hodnotou, která vyplývá jako rozdíl reálných hodnot aktiv a reálných hodnot cizího kapitálu ke dni akvizice nebo ke dni dalšího zvýšení účasti. Za den akvizice se považuje datum, od něhož začíná účinně konsolidující společnost uplatňovat příslušný vliv.

Konsolidační rozdíl se odepisuje nejvýše do 20 let na vrub nákladů respektive ve prospěch výnosů z běžné činnosti.

3.5. Deriváty

Derivátové finanční nástroje jsou k datu účetní závěrky vykázány v rozvaze v jejich reálné hodnotě. Nominální hodnota derivátů je vedena v podrozvahové evidenci. Reálná hodnota je vypočtena jako současná hodnota očekávaných budoucích peněžních toků.

Změna v reálné hodnotě u derivátů k obchodování je účtována jako náklad, příp. výnos z derivátových operací.

3.6. Zásoby

Nakupované zásoby jsou oceňovány pořizovacími cenami. Pořizovací cena zahrnuje cenu pořízení a vedlejší pořizovací náklady – zejména celní poplatky, dopravné a skladovací poplatky, provize, pojistné a skonto. Z vnitropodnikových služeb souvisejících s pořizováním zásob nákupem a se zpracováním zásob se do pořizovací ceny aktivuje pouze přepravné a vlastní náklady na zpracování materiálu.

Zásoby vytvořené vlastní činností (včetně nedokončené výroby, polotovarů, výrobků a zboží) se oceňují vlastními náklady, které zahrnují přímé náklady vynaložené na výrobu nebo jinou činnost, popřípadě i část nepřímých nákladů, která se vztahuje k výrobě nebo k jiné činnosti.

Vlastní náklady pro ocenění zásob vlastní výroby jsou stanovovány jako skutečné vlastní náklady na základě údajů za poslední měsíc účetního období (vzhledem k obrátkovosti těchto zásob).

Výdeje zásob ze skladu jsou účtovány cenami zjištěnými váženým aritmetickým průměrem.

Opravné položky k zásobám jsou tvořeny v případech, kdy snížení ocenění zásob v účetnictví není trvalého charakteru, např. na základě věkové analýzy zásob, analýzy bezobrátkových zásob, přebytečnosti a neupotřebitelnosti a s přihlédnutím k dosažitelným prodejním cenám těchto zásob resp. očekávaným prodejním cenám produktů, které budou z těchto zásob vyrobeny.

3.7. Pohledávky

Pohledávky jsou při vzniku oceňovány jmenovitou hodnotou následně sníženou o příslušné opravné položky k pochybným a nedobytným částkám. Nedobytné pohledávky se odepisují až po skončení konkurzního řízení dlužníka.

Opravná položka k pohledávkám je vytvořena na základě věkové struktury pohledávek a individuálního posouzení bonity dlužníků. Pohledávky po splatnosti déle než 180 dnů jsou korigovány opravnou položkou ve výši 100 %. Společnost primárně nevytváří opravnou položku k pohledávkám za spřízněnými stranami.

3.8. Dlouhodobé závazky

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

Úroky z úvěrů jsou časově rozlišovány a účtovány do výsledku hospodaření za účetní období.

3.9. Vlastní kapitál

Základní kapitál skupiny se vykazuje ve výši základního kapitálu mateřské společnosti zapsané v obchodním rejstříku krajského soudu.

Podle obchodního zákoníku vytváří společnosti skupiny rezervní fond ze zisku.

Rezervní fond představuje rezervní fond mateřské společnosti a podíl na rezervních fondech ostatních společností konsolidačního celku kumulovaný od okamžiku zařazení společností do konsolidačního celku.

3.10. Konsolidační rezervní fond

Konsolidační rezervní fond představuje tvorbu výsledku hospodaření společností pod podstatným vlivem, akumulovanou od okamžiku jejich zařazení do konsolidačního celku. Konsolidační rezervní fond obsahuje rovněž podíly společnosti na změnách v úhrnné výši ostatního vlastního kapitálu (tj. bez výsledku hospodaření) daného období. Jeho stav je vypočten podle podílové účasti konsolidující společnosti na základním kapitálu společností pod podstatným vlivem.

3.11. Rezervy

Rezervy jsou vytvářeny k pokrytí budoucích rizik, závazků nebo výdajů, u nichž je znám účel, je pravděpodobné, že nastanou, avšak není jistá částka nebo datum, v němž budou plněny. Takovými rezervami jsou např. rezerva na závazky z titulu životního prostředí, závazky na soudní spory, na obchodní slevy, na nevybranou dovolenou, na odměny a zaměstnanecké požitky apod.

Společnost dále účtuje o zákonných daňově uznatelných rezervách na opravy dlouhodobého hmotného majetku. Výše rezervy vychází z ročního odhadu nákladů na opravy dlouhodobého hmotného majetku a z doby, která uplyne do nadcházející opravy tohoto majetku.

3.12. Menšinový vlastní kapitál

Menšinový vlastní kapitál vyjadřuje menšinové podíly na vlastním kapitálu konsolidovaných ovládaných a řízených společností v členění podílů na základním kapitálu, kapitálových fondech, fondech ze zisku, výsledku hospodaření minulých let a výsledku hospodaření běžného účetního období.

V případě, že menšinový vlastní kapitál dosáhne záporných hodnot, tzn. vznikne pohledávka za menšinovými podílníky v konsolidovaných ovládaných a řízených akciových společnostech a společnostech s ručením omezeným, je podíl menšinových akcionářů a podílníků na vlastním kapitálu stanoven na nulu a ztrátu nesou majoritní vlastníci skupiny. Tato úprava je provedena z důvodu omezeného ručení podílníků ve společnostech s ručením omezeným a akcionářů v akciových společnostech.

3.13. Přepočty údajů v cizích měnách na českou měnu

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

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

3.14. Daně

3.14.1. Daňové odpisy dlouhodobého majetku

Pro účely výpočtu daňových odpisů pro společnosti ve skupině je použita jak zrychlená metoda, tak lineární metoda.

3.14.2. Splatná daň

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.

Splatná daň z příjmů v konsolidovaném výkazu zisku a ztráty je součtem splatné daně z příjmů za konsolidující společnost a ostatní společnosti skupiny konsolidované plnou metodou.

3.14.3. Odložená daň

Odložená daň z příjmů se počítá samostatně za jednotlivé společnosti skupiny.

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 bude daňový závazek nebo pohledávka uplatněna.

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.

Na úrovni jednotlivých společností vstupujících do konsolidačního celku jsou odložené daňové pohledávky a závazky vzájemně započítány a v rozvaze vykázány v celkové netto hodnotě, s výjimkou případů, kdy nelze některé dílčí daňové pohledávky započítávat proti dílčím daňovým závazkům.

Odložená daň z příjmů v konsolidovaném výkazu zisku a ztráty je součtem odložené daně z příjmů za konsolidující společnost a ostatní společnosti skupiny konsolidované plnou metodou, přičemž tento součet je upraven o dopad přechodných rozdílů vyplývajících z transakcí mezi společnostmi v rámci skupiny.

3.15. Darovací daň na emisní povolenky

V roce 2011 byla zákonem zavedena povinnost zaplacení darovací daně z bezplatně nabytých povolenek na emise skleníkových plynů pro výrobu elektřiny v zařízení, které vyrábělo elektřinu na prodej třetím osobám a ve kterém probíhá z činností, na které se vztahuje obchodování s povolenkami, pouze spalování paliv výrobcem elektřiny. Tato povinnost se vztahuje na část povolenek přidělených společnosti ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o. V roce 2012 činila tato daň 41 006 tis. Kč.

3.16. Snížení hodnoty

Ke každému rozvahovému dni společnost prověřuje účetní hodnotu svého 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 (nebo výnosové jednotky) nižší než jeho účetní hodnota, je účetní hodnota majetku (výnosové jednotky) snížena na hodnotu realizovatelnou.

3.17. Výnosy

Výnosy jsou zaúčtovány v hodnotě přijatého plnění nebo plnění, které bude přijato, a představují pohledávky za zboží, výrobky a služby poskytnuté v průběhu běžné činnosti, po odečtení slev, daně z přidané hodnoty a dalších daní souvisejících s prodejem.

Výnosy z prodeje výrobků a zboží jsou zaúčtovány v okamžiku, kdy dojde k doručení výrobků a zboží a převedení souvisejících práv na základě splnění smluvních dodacích podmínek. Výnosy za poskytnuté služby jsou vykázány k datu uskutečnění služeb.

Úrokový výnos je časově rozlišován na základě časové souvislosti dle nezaplacené části jistiny a platné úrokové sazby. Příjem z dividend je zaúčtován ve chvíli, kdy je deklarováno právo na přijetí dividend.

3.18. Použití odhadů

K sestavení účetní závěrky je nutné, aby vedení společnosti používalo odhady a předpoklady, jež mají vliv na vykazované hodnoty aktiv, závazků, vlastního kapitálu a finanční situace společnosti k datu účetní závěrky a na vykazovaný výsledek hospodaření za sledované období. Vedení společnosti stanovilo odhady a předpoklady na základě všech relevantních informací dostupných k datu sestavení účetní závěrky s cílem dosáhnout věrného a poctivého obrazu aktiv, závazků, vlastního kapitálu a finanční situace společnosti k datu účetní závěrky a výsledku hospodaření za sledované období. Z povahy takových odhadů vyplývá skutečnost, že budoucí informace se mohou od těchto odhadů a předpokladů odlišovat.

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. Pro účely přehledu o peněžních tocích jsou za peněžní ekvivalenty považovány také peněžní vklady podle Dvoustranné smlouvy o řízení financí a finančních transakcí (viz kapitola 4.4.) klasifikované v účetní závěrce jako krátkodobé pohledávky k podnikům ve skupině.

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

3.20. Spřízněné osoby

Společnost v této účetní závěrce vykazuje transakce skupiny ArcelorMittal Ostrava se spřízněnými osobami k datu účetní závěrky.

4. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE K ROZVAZE A VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY

4.1. Dlouhodobý majetek

4.1.1. Dlouhodobý nehmotný majetek

Pořizovací cena

	(údaje v tis. Kč)								
	Stav k 31.12.2010	Přirůstky	Úbytky	Prevody Oddělení/ Fúze	Stav k 31.12.2011	Přirůstky	Úbytky	Prevody Konsolidace/ Fúze	Stav k 31.12.2012
Zřizovací výdaje	2 377	-	-	-	2 377	-	-2 377	-	-
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	371	-	-	-	371	-	-	-	371
Software	351 955	-	-16 495	5 986	344 547	509	-10 232	23 559	358 433
Ocenitelná práva	6 695	-	-22	-	6 673	-	-	85	6 758
Jiný DNIM	1 632 569	1 447 534	-1 875 979	-	1 204 124	1 790 677	-1 531 028	-	1 463 773
Nedokončený DNIM	4 967	18 991	-82	-5 986	17 890	5 897	-	-23 644	1 817
Celkem	1 998 934	1 466 525	-1 892 578	-	1 575 982	1 797 083	-1 543 637	-	1 831 152

Oprávy

	(údaje v tis. Kč)								
	Stav k 31.12.2010	Přirůstky	Úbytky	Oddělení/ Fúze	Stav k 31.12.2011	Přirůstky	Úbytky	Konsolidace/ Fúze	Stav k 31.12.2012
Zřizovací výdaje	-1 743	-476	-	-	-2 219	-158	2 377	-	-
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	-371	-	-	-	-371	-	-	-	-371
Software	-314 165	-22 500	16 495	-1 729	-321 899	-16 882	5 697	-50	-333 134
Ocenitelná práva	-5 691	-279	22	-	-5 948	-288	-	-	-6 236
Jiný DNIM	-138	-	-	-	-138	-	-	-	-138
Celkem	-322 108	-23 255	16 517	-1 729	-330 575	-17 328	8 074	-50	-339 879

Zůstatková hodnota

	(údaje v tis. Kč)			
	Stav k 31.12.2010	Přirůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2012
Zřizovací výdaje	634	158	-	-
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	-	-	-	-
Software	37 790	22 648	25 299	85 737
Ocenitelná práva	1 004	725	522	2 251
Jiný DNIM	1 632 431	1 203 986	1 463 635	4 299 052
Nedokončený DNIM	4 805	17 810	1 737	14 352
Celkem	1 676 664	1 245 327	1 491 193	4 423 146

U společnosti ArcelorMittal Frýdek Místek a.s. byl stav opravné položky k nedokončenému dlouhodobému nehmotnému majetku k 31.12.2012 a zároveň k 31.12.2011 v celkové výši 80 tis. Kč.

Jiný dlouhodobý nehmotný majetek představuje povolenky na emise skleníkových plynů (dále „povolenky“ - viz kapitola 3.2.).

Stav povolenek na emise skleníkových plynů (dále „povolenky“) vykázaný k 31.12.2011 činil 6 902 832 kusů, oceněný v pořizovacích cenách na 1 203 986 tis. Kč. Tento účetní stav představuje stav evidovaný na účtech společností skupiny vedených v Národním rejstříku po odečtení předpokládaného odvodu povolenek za emise vykázané v roce 2011.

Společnostem skupiny bylo v roce 2012 připsáno v souladu s Národním alokačním plánem 7 133 740 kusů povolenek v hodnotě 1 594 319 tis. Kč.

V průběhu roku proběhlo několik obchodů s povolenkami. V rámci těchto obchodů bylo:

- a) nakoupeno 1 149 046 kusů povolenek EUA v pořizovací ceně 227 884 tis. Kč;
- b) nakoupeno 2 654 852 kusů povolenek CER v pořizovací ceně 178 042 tis. Kč;
- c) nakoupeno 3 100 000 kusů povolenek ERU v pořizovací ceně 283 643 tis. Kč;
- d) prodáno 4 654 852 kusů povolenek EUA za 887 077 tis. Kč;
- e) prodáno 2 249 046 kusů povolenek CER za 112 687 tis. Kč.

Vlastní spotřeba povolenek za rok 2012 byla odhadnuta ve výši 5 185 527 kusů.

Na základě odhadu skutečné spotřeby skupina zúčtovala do ostatních provozních nákladů částku 1 100 976 tis. Kč.

Účetní stav povolenek k 31.12.2012 činil 8 915 898 povolenek EUA přeceněný na tržní cenu (dle údajů z burzy European Energy Exchange, Lipsko) ve výši 1 463 635 tis. Kč. Přírůstky dlouhodobého nehmotného majetku ve výši 1 594 702 tis. Kč tvoří povolenky, které byly připsány společností na účet Národního rejstříku vedeného u společnosti Operátor trhu s elektřinou, a.s. Úbytky dlouhodobého nehmotného majetku tvoří spotřeba emisních povolenek ve výši 1 085 811 tis. Kč a dále přecenění ve výši 330 503 tis. Kč.

4.1.2. Dlouhodobý hmotný majetek

Pořizovací cena

	Stav k		Přírůstky	Úbytky	Převody	Odclenění/ Fúze	Stav k		Přírůstky	Úbytky	Převody	Konsolidace/ Fúze	Stav k	
	31.12.2010	31.12.2011					31.12.2011	31.12.2012						
Pozemky	1 629 128	-	-	-1 327	808	-	1 628 609	-	-3 612	-	-	-	1 624 997	
Stavby	13 900 705	-	-	-4 201	105 788	-	14 002 292	-	-44 531	630 956	8 321	8 321	14 597 038	
Samostatné movité věci	37 272 430	1 515	-186 019	355 349	30 350	37 473 625	206	206	-254 302	1 298 423	1 881	1 881	38 519 833	
Jiný DHM	2 183	-	-	-	-	2 183	-	-	-	-	-	-	2 183	
Nedokončený DHM	2 028 653	1 349 418	-1 971	-481 945	-	2 914 155	564 371	564 371	-288	-1 929 379	288	288	1 549 147	
Zálohy na DHM	85 965	72 547	-100 342	-	-	58 170	17 209	17 209	-27 016	-	-	-	48 363	
Celkem	54 919 064	1 423 480	-293 860	-	-	30 350	56 079 034	581 786	-329 749	-	-	10 490	56 341 561	

(údaje v tis. Kč)

Oprávkový

	Stav k		Přírůstky	Úbytky	Odclenění/ Fúze	Stav k		Přírůstky	Úbytky	Převody	Konsolidace/ Fúze	Stav k	
	31.12.2010	31.12.2011				31.12.2011	31.12.2012						
Stavby	-9 453 334	-297 623	3 530	-	-9 747 423	-301 436	39 074	-2 392	-2 392	-	-2 971	-10 015 148	
Samostatné movité věci	-31 016 843	-1 050 993	185 761	-23 773	-31 905 852	-1 070 059	240 161	2 392	2 392	-	-1 203	-32 734 561	
Jiný DHM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Celkem	-40 470 177	-1 348 616	189 291	-23 773	-41 653 275	-1 371 495	279 235	-	-4 174	-	-	-42 749 709	

(údaje v tis. Kč)

Opravné položky

	Stav k		Zvýšení	Snižování	Stav k	Zvýšení	Snižování	Stav k	
	31.12.2010	31.12.2011						31.12.2011	31.12.2012
Pozemky	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stavby	-28 561	-	3 283	-25 278	5 324	-	-19 954	-	-
Samostatné movité věci	-559	-18	357	-220	9 794	-11 646	-2 072	-	-
Nedokončený DHM	-20 421	-1	-	-20 422	389	-108 462	-128 495	-	-
Celkem	-49 541	-19	3 640	-45 920	15 507	-120 108	-150 521	-	-

(údaje v tis. Kč)

Zůstatková hodnota

	Stav k		Přírůstky	Úbytky	Převody	Odclenění/ Fúze	Stav k		Přírůstky	Úbytky	Převody	Konsolidace/ Fúze	Stav k	
	31.12.2010	31.12.2011					31.12.2011	31.12.2012						
Pozemky	1 629 128	1 628 609	-	-1 327	808	-	1 624 997	-	-3 612	-	-	-	1 624 997	
Stavby	4 418 810	4 229 591	-	-4 201	105 788	-	4 561 936	-	-44 531	630 956	8 321	8 321	14 597 038	
Samostatné movité věci	6 255 028	5 567 553	-186 019	355 349	30 350	37 473 625	206	206	-254 302	1 298 423	1 881	1 881	38 519 833	
Jiný DHM	2 183	2 183	-	-	-	2 183	-	-	-	-	-	-	2 183	
Nedokončený DHM	2 008 232	2 893 733	-1 971	-481 945	-	2 914 155	564 371	564 371	-288	-1 929 379	288	288	1 549 147	
Zálohy na DHM	85 965	58 170	-100 342	-	-	58 170	17 209	17 209	-27 016	-	-	-	48 363	
Celkem	14 399 346	14 379 839	13 441 331	-	-	30 350	56 079 034	581 786	-329 749	-	-	10 490	56 341 561	

(údaje v tis. Kč)

Nejvýznamnějším přírůstkem nedokončeného dlouhodobého hmotného majetku u mateřské společnosti ve sledovaném účetním období byla investice svázaná s Optimalizací procesu odsíření ve výši 106 450 tis. Kč (4 231 tis. EUR), dále je to projekt Rekonstrukce ZPO 1 ve výši 37 843 tis. Kč (1 497 tis. EUR) a modernizace řídicího systému aglomerace Sever ve výši 19 000 tis. Kč (755 tis. EUR).

Výši nedokončených investic společnosti ArcelorMittal Frýdek Místek a.s. ovlivňují především náklady pořízení oduhličovací linky 75KT ve výši 20 547 tis. Kč.

U společnosti ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. se jedná zejména o projekt Zkrácení cyklu výroby naftovodních trubek na St-10" z důvodu neukončených kapacitních testů a projekt Zvýšení kapacity dokončujících dílen na St 140 mm, kdy projekt musel být znovu odsouhlasen a jehož dokončení se nyní očekává až v roce 2014.

Souhrnná výše drobného hmotného majetku neuvedeného v rozvaze k 31.12.2012, resp. k 31.12.2011 činí v pořizovacích cenách 723 928 tis. Kč, resp. 743 895 tis. Kč. Tento majetek je k 31.12.2012, resp. 31.12.2011 plně odepsán.

Pořizovací cena dlouhodobého hmotného majetku, jenž společnost nevyužívala k 31.12.2012, resp. 31.12.2011, a ponechává jej k likvidaci nebo alternativnímu využití, je ve výši 588 584 tis. Kč, resp. 631 168 tis. Kč.

Skupina používá část budov, převážně umístěných mimo výrobní areál společnosti, jako bytové jednotky, zdravotnická zařízení a sportovní a ubytovací zařízení. Zůstatková hodnota těchto budov k 31.12.2012 je ve výši 17 095 tis. Kč, resp. 16 189 tis. Kč k 31.12.2011.

Společnost ArcelorMittal Frýdek Místek a.s. k 31.12.2012 eviduje dlouhodobý majetek zatížený zástavním právem v pořizovacích cenách ve výši 1 565 tis. Kč, zůstatková hodnota tohoto majetku činí 351 tis. Kč.

4.1.3. Majetek najatý formou finančního a operativního leasingu

Operativní leasing

Skupina eviduje majetek pořízený formou operativního leasingu k 31.12.2012 v pořizovací ceně ve výši 66 113 tis. Kč, resp. 31.12.2011 ve výši 60 748 tis. Kč. Skutečně uhrazené splátky v roce 2012 jsou ve výši 11 192 tis. Kč a odhad splátek v roce končícím 31.12.2013 je ve výši 11 091 tis. Kč. Uvedené údaje jsou bez daně z přidané hodnoty, pokud je možno tuto daň uplatnit jako odpočet daně na vstupu.

Finanční leasing

Skupina neeviduje k 31.12.2012 majetek najatý formou finančního leasingu.

4.2. Dlouhodobý finanční majetek

	(údaje v tis. Kč)							
	Stav k 31.12.2010	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2011	Přírůstky	Úbytky	Konsolidace	Stav k 31.12.2012
Podíly v ovládaných a řízených osobách	76 646	-	-35 385	41 261	-	-100	-261	40 900
Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	25 470	-	-	25 470	-	-	-	25 470
Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	575 002	-	-285 298	289 704	-	-	-	289 704
Půjčky a úvěry – ovládající a řídicí osoba, podstatný vliv	-	- 13 565 400	-	- 13 565 400	-	-13 565 400	-	-
Porizovaný dlouhodobý finanční majetek	-	-	-	-	-	-	-	-
Opravné položky k podílům v ovládaných a řízených osobách	-1 984	-	1 984	-	-	-	-	-
Opravné položky k podílům v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	-8 622	-949	204	-9 367	-	-605	-	-9 972
Opravné položky k ostatnímu dlouhodobému finančnímu majetku	-574 731	-	285 298	-289 433	-	-	-	-289 433
Celkem	91 781	13 564 451	-33 197	13 623 035	-	-13 566 105	-261	56 669

V průběhu roku 2012 došlo k úbytku podílů na základě ukončení likvidace společnosti NOVÁ HUŤ OSTRAVA, spol. s r.o. a dále podílů u společnosti Hoteltrans s.r.o. z důvodu fúze s mateřskou společností s rozhodným datem 1.1.2012.

V roce 2012 došlo vzhledem k významnosti dopadu výsledků společnosti ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o k jejímu zahrnutí do konsolidačního celku. Z pohledu konsolidace došlo v tomto případě k úbytku dlouhodobého finančního majetku ve výši 261 tis. Kč, tj. v celkové výši obchodního podílu mateřské společnosti ve společnosti ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o., která v minulosti nebyla součástí konsolidačního celku.

Mateřská společnost uzavřela v roce 2004 se společností LNM Technologies Ltd. Mauritius (100 % dceřinou společností ArcelorMittal Holdings AG (dříve Mittal Steel Holdings AG)) smlouvy o poskytnutí půjček revolvingového typu. Dle uzavřených Dodatků č. 6 ze dne 1.12.2011 byla splatnost půjček prodloužena do 30.12.2013. Půjčky byly reklasifikovány podle doby splatnosti k danému rozvahovému dni jako krátkodobé pohledávky – ovládající a řídicí osoba.

Tato půjčka je zajištěna garancí ArcelorMittal S.A. (dříve Mittal Steel Company N.V.).

4.2.1. Podíly v ovládaných a řízených osobách

Období končící 31. prosince 2012

Obchodní firma	Sídlo	Pořizovací cena	Opravná položka	Ocenění k 31.12.2012	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Vlastní kapitál společnosti	Výsledek hospodaření	(údaje v tis. Kč)	
									Výnos z dlouhodobého finančního majetku	Výnos z dlouhodobého finančního majetku
NOVÁ HUŤ - OSTRAHA, spol. s r.o. Ostrava		-	-	-	-	-	-	-	-	317
NOVÁ HUŤ - Projekce, spol. s r.o. Ostrava		100	-	100	100,00	100,00	7 495	292	-	1 000
ArcelorMittal Technotron s.r.o. Frýdek-Místek		40 800	-	40 800	100,00	100,00	94 788	4 002	-	21 500
Celkem		40 900	-	40 900	-	-	102 283	4 294	-	22 817

S účinností od 1.1.2012 došlo k fúzi společnosti Hoteltrans s.r.o. se společností ArcelorMittal Ostrava a.s., společnost byla dne 1.10.2012 vymazána z OR.

Společnost ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o. se stala od roku 2012 součástí konsolidačního celku.

Dne 7.3.2012 byla ukončena likvidace společnosti NOVÁ HUŤ - OSTRAHA, spol. s r.o., společnost byla vymazána z OR, společnost obdržela likvidační zůstatek ve výši 317 tis. Kč.

Finanční výkazy společností jsou zpracovány za 12 měsíců končících 31.12.2012.

Období končící 31. prosince 2011

Obchodní firma	Sídlo	Pořizovací cena	Opravná položka	Ocenění k 31.12.2011	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Vlastní kapitál společnosti	Výsledek hospodaření	(údaje v tis. Kč)	
									Výnos z dlouhodobého finančního majetku	Výnos z dlouhodobého finančního majetku
Hoteltrans s.r.o.	Ostrava	-	-	-	100,00	100,00	98 380	7 768	-	-
NOVÁ HUŤ - OSTRAHA, spol. s r.o.	Ostrava	100	-	100	100,00	100,00	371	23	-	1 200
NOVÁ HUŤ - Projekce, spol. s r.o.	Ostrava	100	-	100	100,00	100,00	8 203	1 198	-	1 000
ArcelorMittal Distribution Solution CR, s.r.o.	Ostrava	261	-	261	100,00	100,00	30 858	21 289	-	35 000
ArcelorMittal Technotron s.r.o.	Frýdek-Místek	40 800	-	40 800	100,00	100,00	112 286	10 149	-	-
Celkem		41 261	-	41 261	-	-	250 098	40 427	-	37 200

Dne 7.4.2011 došlo k ukončení konkurzu a zániku společnosti NOVÁ HUŤ HUNGÁRIA Rt.

Dne 1.9.2011 vstoupila společnost NOVÁ HUŤ - OSTRAHA, spol. s r.o. do likvidace.

4.2.2. Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem

Období končící 31. prosince 2012

Obchodní firma	Sídlo	Pořizovací cena	Opravná položka	Ocenění k 31.12.2012	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Vlastní kapitál společnosti	Výsledek hospodaření	(údaje v tis. Kč)	
									Výnos z dlouhodobého finančního majetku	Výnos z dlouhodobého finančního majetku
Czech Slag - Nová Huť s.r.o.	Ostrava	70	-	70	35,00	35,00	17 778	5 939		2 287
Hutnickví železa, a.s.	Praha 10	25 000	- 9 572	15 428	34,38	34,38	41 663	- 2 862		-
Park Golf Club, a.s. (v likvidaci) *	Šilheřovice	400	-400	-	40,00	40,00	-	-		-
Celkem		25 470	- 9 972	15 498	-	-	59 441	3 077		2 287

* Finanční výkazy společnosti nebyly k datu účetní závěrky k dispozici.

Finanční výkazy společnosti jsou zpracovány za 12 měsíců končících 31.12.2012.

Období končící 31. prosince 2011

Obchodní firma	Sídlo	Pořizovací cena	Opravná položka	Ocenění k 31.12.2011	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Vlastní kapitál společnosti	Výsledek hospodaření	(údaje v tis. Kč)	
									Výnos z dlouhodobého finančního majetku	Výnos z dlouhodobého finančního majetku
Czech Slag - Nová Huť s.r.o.	Ostrava	70	-	70	35,00	35,00	18 375	6 536		2 706
Hutnickví železa, a.s.	Praha 10	25 000	- 8 967	16 033	34,38	34,38	43 838	- 1 876		-
Park Golf Club, a.s. (v likvidaci) *	Šilheřovice	400	-400	-	40,00	40,00	-	-		-
Celkem		25 470	- 9 367	16 103	-	-	62 213	4 660		2 706

* Finanční výkazy společnosti nebyly k datu účetní závěrky k dispozici.

Finanční výkazy společnosti jsou zpracovány za 12 měsíců končících 31.12.2011.

4.2.3. Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly

Stav k 31. prosinci 2012

Druh cenného papíru a vkladu	Pořizovací cena k 31.12.2012	Opravná položka	Ocenění k 31.12.2012
Union Group, a.s. (v likvidaci)	194 034	-194 034	-
Moravia Banka, a.s. (v likvidaci)	94 799	-94 799	-
STEELTRADE, s.r.o.	101	-	101
První Signální, a.s.	150	-	150
FERROMET a.s.	600	-600	-
INFORMETAL, z. s.	20	-	20
Celkem	289 704	-289 433	271

Stav k 31. 12. 2011

Druh cenného papíru a vkladu	Pořizovací cena k 31.12.2011	Opravná položka	Ocenění k 31.12.2011
Union Group, a.s. (v likvidaci)	194 034	-194 034	-
Moravia Banka, a.s. (v likvidaci)	94 799	-94 799	-
STEELTRADE, s.r.o.	101	-	101
První Signální, a.s.	150	-	150
FERROMET a.s.	600	-600	-
INFORMETAL, z. s.	20	-	20
Celkem	289 704	-289 433	271

Mateřská společnost obdržela v roce 2012 dividendy od společnosti První Signální, a.s. ve výši 1 059 tis. Kč.

4.2.4. Dlouhodobý finanční majetek zatížený zástavním právem

Společnost nemá žádný dlouhodobý finanční majetek zatížený zástavním právem k 31.12.2012, resp. k 31.12.2011.

4.2.5. Cenné papíry a podíly v ekvivalenci

Stav k 31. prosinci 2012

Sídlo společnosti	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Pořizovací cena podílu	Vlastní kapitál	Podíl na vlastním kapitálu	Rozdíl ocenění	Zisk běžného období minulých let	(údaje v tis. Kč)	
								HV	Aktiva celkem
MG Odra Gas, spol. s r.o.	30,00	30,00	104 791	529 205	158 762	53 971	67 641	20 477	651 434

Stav k 31.prosinci.2011

	Sídlo společnosti	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Pořizovací cena podílu	Vlastní kapitál	Podíl na vlastním kapitálu	Rozdíl ocenění	(údaje v tis. Kč)	
								Zisk běžného období	HV Aktiva celkem
MG Odra Gas, spol. s r.o.	Vratimov	30,00	30,00	104 790	527 621	158 286	53 496	66 058	20 477
									661 036

4.2.6. Aktivní konsolidační rozdíly

Aktivní konsolidační rozdíly v celkové výši 50 464 tis. Kč k 31.12.2012 resp. 54 347 tis. Kč k 31.12.2011 souvisí s přikoupením podílu ve společnosti ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s. ve výši 1 453 tis. Kč a s přikoupením podílu ve společnosti ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. ve výši 76 192 tis. Kč v roce 2006. Hodnota k 31.12.2012 zohledňuje odpis aktivního konsolidačního rozdílu. Aktivní konsolidační rozdíly související se zahrnutím společnosti ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o. do konsolidačního celku byl vzhledem k nevýznamnosti plně odepsán v roce 2012.

Aktivní konsolidační rozdíly představoval rozdíl mezi pořizovací cenou přikoupených podílových cenných papírů a jejich oceněním podle podílové účasti mateřské společnosti na výši vlastního kapitálu.

4.3. Zásoby

Ocenění nepotřebných a nepoužitelných zásob se snižuje na prodejní cenu prostřednictvím opravných položek. Opravná položka k zásobám materiálu byla stanovena na základě analýzy obrátkovosti zásob.

Vzhledem ke stávající situaci na trhu s ocelí společnosti skupiny ArcelorMittal přistoupily k vytvoření další opravné položky k zásobám, která byla vytvořena s přihlédnutím k úrovni čisté realizovatelné hodnoty. Výše takové opravné položky zajišťuje, že zásoby nejsou oceněny na úrovni vyšší, než je očekávaný efekt z jejich prodeje nebo užívání. Tato opravná položka je tvořena s přihlédnutím k aktuální prodejní ceně.

Celková výše opravné položky k zásobám k 31.12.2012 činila 508 869 tis. Kč, resp. ve výši 571 475 tis. Kč. k 31.12.2011.

4.4. Pohledávky

4.4.1. Dlouhodobé pohledávky

V položce jiné dlouhodobé pohledávky skupina k 31.12.2012, resp. k 31.12.2011 vykazuje zejména půjčky zaměstnancům ve výši 16 210 tis. Kč, resp. ve výši 16 294 tis. Kč.

Skupina nemá k 31.12.2012 dlouhodobé pohledávky se splatností delší než 5 let.

Dlouhodobé pohledávky k 31.12.2012, resp. 31.12.2011 zahrnují rovněž odloženou daňovou pohledávku ve výši 52 803 tis. Kč, resp. 31 109 tis. Kč (viz kapitola 4.12.1).

4.4.2. Krátkodobé pohledávky

Věková struktura krátkodobých pohledávek z obchodních vztahů je následující:

(údaje v tis. Kč)				
Stav k	Kategorie	Do splatnosti	Po splatnosti	Celkem
31.12.2012	Brutto	3 605 934	1 009 128	4 615 062
	Opr. položky	-	-742 332	-742 332
	Netto	3 605 934	266 796	3 872 730
31.12.2011	Brutto	4 812 645	1 298 207	6 110 852
	Opr. položky	-	-876 450	-876 450
	Netto	4 812 645	421 757	5 234 402

Pohledávky více než rok po splatnosti zahrnují pohledávky za společnostmi FARADIT ROHRWERK GMBH ve výši 401 660 tis. Kč z let 2002 až 2006. Společnost k těmto pohledávkám v minulosti vytvořila opravnou položku ve stejné výši. Uvedená pohledávka přešla na společnost v rámci fúze se společností NOVÁ HUŤ EXPORT a.s.

Dále pohledávky více než rok po splatnosti zahrnují pohledávky za odběrateli v konkurzním řízení ve výši 75 689 tis. Kč k 31.12.2012 a ve výši 164 782 tis. Kč k 31.12.2011, k nimž byla v plné výši vytvořena opravná položka.

Dohadné účty aktivní k 31.12.2012, resp. k 31.12.2011 zahrnují zejména dohadné položky v souvislosti s dodávkami materiálu a služeb ve výši 164 415 tis. Kč, resp. 182 256 tis. Kč. Skupina také eviduje odhad pohledávek za pojišťovnou ve výši 29 384 tis. Kč, resp. 33 051 tis. Kč.

Žádné pohledávky z obchodního styku k 31.12.2012, resp. 31.12.2011 nebyly zastaveny.

4.4.3. Pohledávky k podnikům ve skupině

Společnost vykazovala tyto zůstatky krátkodobých pohledávek k podnikům ve skupině:

Subjekt	(údaje v tis. Kč)	
	Stav k 31.12.2012	Stav k 31.12.2011
Alpos, d.d.	-	343
ArcelorMittal Technotron, s. r. o.	283	1 084
Czech Slag - Nová Huť s.r.o.	187	233
Hoteltrans s.r.o. **	-	386
MG Odra Gas, spol. s r.o.	86 330	99 141
NOVÁ HUŤ - OSTRAHA, spol. s r.o.	-	4
NOVÁ HUŤ - Projekce, spol. s r.o.	256	233
První Signální, a.s.	31	27
STEELTRADE, s.r.o.	32	1
Teplo Vratimov, spol. s r.o.	2 309	1 491
ArcelorMittal Annaba Spa	1 489	1 546
APERAM (Stainlessy)	27	135
ArcelorMittal Atlantique et Lorraine	20 946	20 291
ArcelorMittal Belgium + AM Gent	-	2 364
ArcelorMittal Commercial Long Czech, s.r.o.	1 129	277
ArcelorMittal Commercial Long PL	22	-
ArcelorMittal Commercial Section SA	503 774	528 996
ArcelorMittal Construction CZ s.r.o.	-	262
ArcelorMittal Distribution Czech Republic, s.r.o.	16 600	27 498
ArcelorMittal Distribution Poland Sp.z o.o.	1 175	-
ArcelorMittal Distribution Services France	189	194
ArcelorMittal Distribution Slovak Republic, s. r. o.	-	153
ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o. ***	-	20 413
ArcelorMittal Distribution Solutions Poland Sp. z o. o.	11 253	-
ArcelorMittal Distribution Solution France	2 270	-
ArcelorMittal Dommeldange	95	2 710
ArcelorMittal FCE CZ, s.r.o.	1 899	1 357
ArcelorMittal Flat Carbon Europe SA	777 887	702 309
ArcelorMittal Gandrange	3 482	-
ArcelorMittal Holdings AG	-824	-501
ArcelorMittal International America, LLC	278 047	581 071
ArcelorMittal International Luxembourg S.A.	2 740	2 868
ArcelorMittal Investigación y Desarrollo S.L.	3 996	5 541
ArcelorMittal Kryviy Rih	71	1 372
ArcelorMittal Luxembourg S.A.	805	2 259
ArcelorMittal Logistics Belgium N.V.	105	-
AMD Nord	4	4
AMD Seine	645	-
ArcelorMittal Profil SA	1 305	1 052
ArcelorMittal Poland SA	75 223	9 398
ArcelorMittal Purchasing	-2 766	643
ArcelorMittal SA	1 095	2 629
ArcelorMittal Shared Service Center Europe Sp. z o.o.	1 860	913
ArcelorMittal Shipping Ltd	285	298

Subjekt	Stav k	Stav k
	31.12.2012	31.12.2011
ArcelorMittal Stahlhandel GmbH	2 167	1 699
ArcelorMittal Staalhandel Rotterdam B.V.	360	103
ArcelorMittal Stahlhandel (Halle) GmbH	4	1 152
ArcelorMittal Stahlhandel (Olpe) GmbH		10
ArcelorMittal Stahlhandel (Ratingen) GmbH	6	6
ArcelorMittal Stainless Automotive Tubes Czech Republic s.r.o.	58	-
ArcelorMittal Temirtau JSC	1 972	952
ArcelorMittal Tubular Products Roman SA	163 594	65 401
ArcelorMittal Tubular Products Aktau Kazachstan	490	-
ArcelorMittal Tubular Products Iasi SA	42 920	-
ArcelorMittal Zenica D.O.O.		42 139
DISTEEL N.V.	1 440	-
Dubai Steel Trading CO L.L.C.	613	-
Buig Centrale Steenberg International BV		433
Eisen Wagner GmbH	21 092	25 561
Huta Katowice HANDELS GmbH		393
Industeel France	303	6 613
Macsteel International Holdings B.V.		30
LNM Holding N.V. Barkley Square	8	-
ArcelorMittal Refractories KOMEX Sp.z o.o.	4	4
Pohledávky z obchodních vztahů	2 029 287	2 163 491
LNM Technologies Ltd.	13 678 069	98 101
ArcelorMittal Treasury SNC	28 093 689	26 561 824
Pohledávka - ovládající a řídicí osoba	41 771 758	26 659 925
Celkem	43 801 045	28 823 416

* Při eliminaci vzájemných vztahů mezi společnostmi ve skupině jsou brány v úvahu hodnoty včetně DPH

** Společnost Hoteltrans s r.o. k 1.1.2012 fúzovala s mateřskou společností

*** Společnost ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o. je od roku 2012 součástí konsolidačního celku

Mateřská společnost uzavřela v roce 2004 se společností LNM Technologies Ltd. Mauritius (100 % dceřinou společností ArcelorMittal Holdings AG (dříve Mittal Steel Holdings AG)) smlouvy o poskytnutí půjček revolvingového typu. Půjčky byly původně poskytnuty v USD a jejich realizace proběhla v devíti tranších. Půjčky byly k 29.12.2006 redenominovány z USD do CZK v souladu s dodatky ke Smlouvám o půjčce.

Půjčky jsou úročeny na bázi úrokové sazby PRIBOR (dle příslušného úrokového období) a marže ve výši 225 bps. Splatnost úroků je k ultimu příslušného úrokového období (3 - 6 měsíců). K 31. 12. 2012, dosahovala celková výše půjček 13 565 400 tis. Kč. Dle uzavřených Dodatků č. 6 ze dne 1. 12. 2011 byla splatnost půjček prodloužena do 30.12.2013. Půjčky byly reklasifikovány podle doby splatnosti k danému rozvahovému dni jako krátkodobé pohledávky – ovládající a řídicí osoba. Tato půjčka je zajištěna garancí ArcelorMittal S.A. (dříve Mittal Steel Company N.V.).

Částka výnosových úroků z této půjčky zaúčtovaná v roce končícím 31.12.2012 činí 439 673 tis. Kč.

Mateřská společnost uzavřela dne 10. 9. 2009 a 17. 6. 2010 Dvoustrannou smlouvu o řízení financí a finančních transakcí („Smlouva“) se společností ArcelorMittal Treasury SNC (dále „Treasury“), a to za účelem optimalizace bankovních úroků, bankovních nákladů a plateb realizovaných uvnitř skupiny.

Peněžní vklady deponovány na účtech společnosti Treasury podle Smlouvy jsou zajištěny jednak zárukami vystavenými společností ArcelorMittal S.A. dne 10.9.2009 ve znění Dodatků, a dále zástavou kmenových akcií Společnosti vlastněných společností ArcelorMittal Holdings AG ve výši 2 197 800 kusů, která byla zaregistrována ve Středisku cenných papírů dne 18.9.2009 a ve výši 4 097 849 kusů s registrací dne 21.6.2010.

Smlouvy jsou uzavřeny na dobu 57 měsíců od registrace zástavy ve Středisku cenných papírů, s možností Smlouvu písemně vypovědět s tříměsíční výpovědní lhůtou.

Společnost ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. uzavřela dne 18.9.2009 a 17.6.2010 Smlouvu s Treasury.

Peněžní vklady jsou zajištěny zárukou vystavenou společností ArcelorMittal S.A. dne 18.9.2009 ve znění Dodatku, a dále zástavou 745 030 kusů kmenových akcií Společnosti vlastněných společností ArcelorMittal Holdings AG, která byla zaregistrována ve Středisku cenných papírů dne 25.9.2009 a 43 515 - kusů kmenových akcií Společnosti, která byla zaregistrována dne 21.6.2010. Smlouvy jsou uzavřeny na dobu 57 měsíců od registrace zástavy, s možností písemné výpovědi.

Společnost ArcelorMittal Frýdek Místek a.s. uzavřela dne 9. 5. 2011 Smlouvu se společností Treasury.

Dne 8.6 2011 došlo k uzavření Smlouvy mezi společností ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. a Treasury.

Společnosti ArcelorMittal Engineering Products s.r.o. a společnost ArcelorMittal Energy s.r.o. přistoupili ke Smlouvě dne 24. 6. 2011.

Uzavřená Smlouva s jednotlivými společnostmi slouží k řízení hotovostních a finančních rizik v rámci skupiny ArcelorMittal. Účelem je optimalizace bankovních úroků, bankovních poplatků, plateb v rámci skupiny a získávání úvěrů.

Společnosti se zavazují převádět své hotovostní přebytky ve formě vkladů za úplatu, tyto hotovostní přebytky budou vráceny společnosti ve smluvních termínech nebo k požadovanému datu. Účty jsou úročeny na bázi 1M průměrné sazby EURIBOR, LIBOR, PRIBOR a WIBOR dle příslušné měny účtu a marže v souladu se Smlouvou.

Kromě toho se Treasury zavazuje sledovat možnosti poskytnutí potřebných záloh v jakékoli měně, v souladu s platnými právními předpisy a platnou legislativou, prostřednictvím svých běžných účtů nebo ve formě úvěrů za úplatu na krytí potřeby hotovosti po dobu jednoho roku nebo méně, v souladu s interními limity stanovenými skupinou.

Detailní informace k podmínkám mezi společností AM Treasury a jednotlivými společnostmi jsou součástí jejich Výročních správ.

4.5. Časové rozlišení aktivní

Náklady příštích období k 31.12.2012, resp. 31.12.2011 představují zejména náklady mateřské společnosti související s certifikací systému jakosti ve výši 14 298 tis. Kč, resp. 18 028 tis. Kč.

4.6. Vlastní kapitál konsolidující společnosti a skupiny

Základní kapitál společnosti je rozdělen na 12 390 257 kusů kmenových akcií na majitele, plně upsaných a splacených, o jmenovité hodnotě 1 tis. Kč za akcii.

Vývoj výsledku hospodaření jednotlivých společností a konsolidačního celku:

	(údaje v tis. Kč)	
	Období končící 31.12.2012	Období končící 31.12.2011
ArcelorMittal Ostrava a.s.	626 292	670 946
ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s.	23 360	201 066
ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.	-133 449	-165 144
ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s.	-14 463	-22 412
ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o.	101 278	53 051
ArcelorMittal Engineering Products s.r.o.	9 635	- 75 206
ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o.	1 651	-
MG Odra Gas, spol. s r.o. – podíl v ekvivalenci	-5 841	- 5 219
Eliminace ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s.	344 593	344 593
Eliminace ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.	2 241	2 241
Eliminace ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s.	20 655	11 187
Eliminace ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o.	181 054	181 055
Eliminace ArcelorMittal Engineering Products s.r.o.	9 839	32 083
Eliminace ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o.	-53	-
Eliminace rezerv	83	-2 399
Eliminace marže z nespotřebovaných zásob	-4 304	3 312
Eliminace dividend	-224 608	-408 000
Ostatní konsolidační úpravy	-	-1 100
Celkem	937 963	820 054

4.7. Pasivní konsolidační rozdíl

Pasivní konsolidační rozdíl představuje rozdíl mezi pořizovací cenou přikoupených podílových cenných papírů a jejich oceněním podle podílové účasti mateřské společnosti na výši vlastního kapitálu. Pasivní konsolidační rozdíl ve výši 28 755 tis. Kč k 31.12.2012, resp. 31 124 tis. Kč k 31.12.2011 se vztahuje k přikoupení podílu ve společnosti ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s. v roce 2005 a 2006 a vkladu samostatného organizačního útvaru „Závod 2 – Strojírny a slévárny“ do základního kapitálu společnosti Válcovny plechu BESS, s.r.o. v roce 2011. Celková výše ročního odpisu konsolidačního rozdílu za rok 2012 činí 2 369 tis. Kč. Skupina zaúčtovala odpis konsolidačního rozdílu v souladu s metodikou popsanou v kapitole 3.4.

4.8. Rezervy

Ostatní rezervy lze analyzovat následovně:

(údaje v tis. Kč)

	Zůstatek k 31.12.2011	Tvorba	Použití/ Rozpuštění	Konsolidace /Fúze	Zůstatek k 31.12.2012
Rezerva na odstranění ekologických zátěží	233 478	1	-2 023	-	231 456
Rezerva na nevybranou dovolenou	36 585	66 788	-70 846	1 245	33 772
Rezerva na úroky z prodlení	-	-	-	-	-
Rezerva na reklamace	8 852	48 625	-46 828	-	10 649
Rezerva na pozdní odvody daní	-	-	-	-	-
Rezerva na sociální příspěvek	570 264	14 234	-570 264	-	14 234
Rezerva na slevy zákazníkům	56 692	73 260	-56 692	-	73 260
Rezerva na zaměstnanecké požitky	72 382	18 240	-13 358	4 132	81 396
Rezerva na soudní spory	15 249	-	-	-	15 249
Rezerva fond sociálních potřeb	993	-	-12	-	981
Rezerva na odměny	213 859	350 720	-388 571	9 350	185 358
Rezerva na opravy	-	2 500	-	-	2 500
Ostatní rezervy	34 825	170 476	-42 549	-	162 752
Rezervy celkem:	1 243 179	744 844	-1 191 143	14 727	811 607

* Rozpuštění představuje současnou hodnotu

Rezerva na odstranění ekologických zátěží

Výše rezervy představuje současnou hodnotu nákladů, které společnost předpokládá vynaložit do roku 2015 jako podíl společnosti při sanacích a odstraňování tzv. starých ekologických zátěží, a to na základě rozhodnutí České inspekce životního prostředí. Náklady na tuto činnost před zohledněním časové hodnoty peněz jsou odhadovány na 241 084 tis. Kč. Změna výše rezervy představuje zohlednění změny časové hodnoty peněz za dané období.

Rezerva na zaměstnanecké požitky

Obsahem této rezervy je rezerva na odměny za životní jubileum, odměny při odchodu do důchodu a odměny při pracovním jubileu. Výše rezervy vychází z platné Kolektivní smlouvy a zahrnuje sociální a zdravotní pojištění.

Rezerva na reklamace

V souladu s očekávanými riziky při řešení otevřených reklamací, byla vytvořena rezerva pro případ řešení těchto reklamací v neprospěch naší společnosti.

Rezerva na slevy zákazníkům

Rezerva je tvořena v souladu s ročními smlouvami na poskytnutí množstevních slev pro vybrané zákazníky.

Rezerva na odměny

Součástí této rezervy jsou pololetní a roční prémie zaměstnanců a managementu společnosti související s rokem 2012. Rezerva byla připravena s ohledem na platnou Kolektivní smlouvu.

Rezerva na sociální příspěvek

Tuto rezervu nově vytvořily některé společnosti skupiny v návaznosti na plánované změny v organizační struktuře.

4.9. Závazky**4.9.1. Dlouhodobé závazky**

Dlouhodobé závazky k 31.12.2012, resp. 31.12.2011 představují především odložený daňový závazek (viz kapitola 4.12.).

Skupina nemá k 31.12.2012 dlouhodobé závazky se splatností delší než 5 let.

4.9.2. Krátkodobé závazky

Věková struktura krátkodobých závazků z obchodních vztahů je následující:

Rok	(údaje v tis. Kč)		
	Do splatnosti	Po splatnosti	Celkem
31.12. 2012	3 330 096	383 539	3 713 635
31.12. 2011	4 281 513	456 789	4 738 302

Společnost nemá po splatnosti žádné závazky ze sociálního nebo zdravotního pojištění ani žádné jiné závazky ke státním institucím.

Dohadné položky pasivní k 31.12.2012, resp. 31.12.2011, zahrnují zejména nevyfakturované dodávky materiálu a zboží ve výši 724 964 tis. Kč, resp. 1 535 307 tis. Kč a nevyfakturované dodávky služeb ve výši 823 907 tis. Kč, resp. 471 959 tis. Kč.

Závazky z obchodního styku a jiné závazky nebyly zajištěny žádným majetkem společnosti.

4.9.3. Krátkodobé závazky k podnikům ve skupině

Skupina vykazovala tyto zůstatky krátkodobých závazků k podnikům ve skupině ArcelorMittal:

Subjekt	(údaje v tis. Kč)	
	Stav k 31.12.2012	Stav k 31.12.2011
ArcelorMittal Technotron, s.r.o.	-	37
Czech Slag - Nová Huť s.r.o.	6 170	7 628
Hutnictví železa, a. s.	550	638
MG Odra Gas, spol. s r.o.,	97 480	112 873
NOVÁ HUŤ - Projekce, spol. s r.o.	4 490	8 353
První Signální, a.s.	18 349	6 986
STEELTRADE, s.r.o.	3 016	20 865
ArcelorMittal Annaba Spa	-	1 421
ArcelorMittal Belval & Differdange	2 748	-
ArcelorMittal Commercial RPS S.a.r.l.	883	22 157
ArcelorMittal Commercials Bars and Rods SA	2 866	28 598
ArcelorMittal Commercial Long CZ	889	-
ArcelorMittal Design and Engineering Centre	828	3 442
ArcelorMittal Distribution Czech Republic, s.r.o.	1 670	1 498
ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o. **	-	31 417
ArcelorMittal Distribution Solutions Poland Sp. z o. o.	9 153	-
ArcelorMittal Flat Carbone Europe SA	294 143	425 032
ArcelorMittal Galati S.A.	76	76
Industeel France	-	744
ArcelorMittal International Luxemburg S.A.	487	41 955
ArcelorMittal Investigación y Desarrollo S.L.	18 444	40 154
ArcelorMittal Insurance Consultants	102	-
ArcelorMittal IT Supply France	50 361	-
ArcelorMittal Logistics Belgium N.V.	53 915	35 293
ArcelorMittal Logistics Italia S.R.L.	-	199
ArcelorMittal Luxemburg S.A.	141 718	97 926
ArcelorMittal Poland SA	6 854	7 850
ArcelorMittal Poland Swietochlowice	3 909	4 012
ArcelorMittal Purchasing	5 221	4 147
ArcelorMittal Refractories sp. z o.o.	66 977	30 188
ArcelorMittal SA	60 988	133 860
ArcelorMittal Shared Service Center Europe Sp. z o.o.	1 753	4 807
ArcelorMittal Shipping Limited	-	4
ArcelorMittal Sourcing SA	829 018	1 311 203
ArcelorMittal Skopje AD	1 738	-
ArcelorMittal Tubular Products Roman SA	-	1 309
ArcelorMittal Tubular Products Maubeuge CEDEX	112	-
ArcelorMittal Tubular Products Kraków Sp z o. o.	1 294	-
ArcelorMittal Tubular Products Iasi SA	553	-
Paul Wurth AS CZ	-	409
Paul Wurth Refractory & Engineering	-	745
P.P.Z. Silscrap Sp. z o.o.	1 151	131
Przedsiębiorstwo Przerobu i Obrotu Złomem Metalu HK-Cutiron Sp. z o.o.	369	2 876
Celkem	1 688 275	2 388 833

* Při eliminaci vzájemných vztahů mezi společnostmi ve skupině jsou brány v úvahu hodnoty včetně DPH

** Společnost ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o. je od roku 2012 součástí konsolidačního celku

4.10. Derivátové finanční nástroje

Společnost k 31.12.2012, resp. k 31.12.2011 eviduje měnové deriváty v nominální výši 952 492 tis. Kč, resp. 2 351 065 tis. Kč. Na základě přecenění měnových derivátů k 31.12.2012 společnost eviduje pohledávku ve výši 12 868 tis. Kč, resp. závazek ve výši 88 408 tis. Kč k 31.12.2011.

4.11. Bankovní úvěry a výpomoci

K 31.12.2012 skupina neměla žádné bankovní úvěry a výpomoci.

4.12. Daň z příjmů**4.12.1. Daň z příjmů - odložená**

Odložený daňový závazek skupiny lze analyzovat následovně:

	Stav k 31.12.2012		Stav k 31.12.2011	
	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek
Rozdíl mezi daňovou a účetní zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku	-	-1 031 186	-	-1 140 127
OP k pohledávkám	364	-	728	-
OP k zásobám	96 716	-	107 728	-
OP k dlouhodobému majetku	28 615	-	8 741	-
OP k nabytému majetku	-	-11 707	-	-
Rezervy	147 579	-	229 120	-
Nezaplacené nákladové/výnosové úroky	1 098	-	1 106	-
Jiné přechodné rozdíly	10	-	10	-
Rezerva na nevybranou dovolenou	7 351	-	7 811	-
Konsolidační úprava - eliminace zisku z nespotebovaných zásob	1 880	-	870	-
Konsolidační úprava - MGO ekvivalence	-	-10 254	-	-10 164
Daňová ztráta běžného období	15 242	-	41 618	-
Daňová ztráta minulých let	68 174	-	23 495	-
Celkem	367 029	-1 053 147	421 227	-1 150 291
Zápočet pohledávky do výše závazku	-314 226	314 226	-390 118	390 118
Zaúčtovaná odložená daň	52 803	-738 921	31 109	-760 173

4.13. Výnosy z běžné činnosti podle hlavních činností

	Období končící 31.12.2012			Období končící 31.12.2011		
	Tuzemsko	Zahraničí	Celkem	Tuzemsko	Zahraničí	Celkem
Zboží	104 652	102 808	207 460	45 368	2 137	47 505
Výrobky	8 684 484	24 068 855	32 753 339	11 842 235	25 197 268	37 039 503
Služby	3 332 376	146 994	3 479 370	3 012 454	142 436	3 154 890
Tržby za prodej zboží, vlastních výrobků a služeb celkem	12 121 512	24 318 657	36 440 169	14 900 057	25 341 841	40 241 898

Převážná část výnosů skupiny je soustředěna na firmy působící ve čtyřech hlavních odvětvích: stavebnictví, strojírenství, hutnictví a velkoobchod.

4.14. Transakce se spřízněnými stranami

4.14.1. Výnosy realizované se spřízněnými stranami

Subjekt	(údaje v tis. Kč)	
	Období končící 31.12.2012	Období končící 31.12.2011
ArcelorMittal Technotron, s.r.o.	1 418	9 747
Czech Slag - Nová Huť s.r.o.	623	1 262
Hoteltrans s.r.o. *	-	2 104
MG Odra Gas, spol. s r.o.,	358 030	349 391
NOVÁ HUŤ - OSTRAHA, spol. s r.o.	-	212
NOVÁ HUŤ - Projekce, spol. s r.o.	1 577	1 545
První Signální, a.s.	78	62
STEELTRADE s.r.o.	136	64
Teplo Vratimov, spol. s r.o.	2 035	1 496
Arcelor Profil SA	17 337	997
ArcelorMittal Annaba Spa	-	105 288
ArcelorMittal Atlantique et Lorraine	20 807	20 291
APERAM (Stainlessy)	322	367
ArcelorMittal Belgium + AM Gent	-	2 364
ArcelorMittal Belval&Differdange S.A.	10 352	-
ArcelorMittal Commercial Long Czech , s.r.o.	2 550	2 098
ArcelorMittal Commercial Long Polska Sp z o.o.	22	-
ArcelorMittal Commercial Sections SA	6 522 289	6 474 203
ArcelorMittal Construction CZ s.r.o.	179	1 101
ArcelorMittal Dommeldange S.A.R.L.	2 084	6 243
ArcelorMittal Distribution Czech Republic,s.r.o.	337 411	472 308
ArcelorMittal Distribution Hungary Kft.	-	-16
ArcelorMittal Distribution Poland Sp. z o.o.	40 795	33 101
ArcelorMittal Distribution Romania Srl	11 253	13 167
ArcelorMittal Distribution Slovak Republic, s.r.o.	1 587	788
ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o. **	-	40 197
ArcelorMittal Distribution Solutions France	12 455	-
ArcelorMittal Distribution Solution Poland Sp.z o.o.	10 335	32 076
ArcelorMittal Distribution Solution Zagreb	-	95
ArcelorMittal Distribucion Llaneta Asturias	6 552	-
ArcelorMittal Espana SA	-	970
ArcelorMittal FCE CZ, s.r.o.	4 229	3 538
ArcelorMittal Flat Carbon Europe SA	6 741 703	8 879 351
ArcelorMittal Galati SA	1 734	1 463
ArcelorMittal Gandrange	95 022	-
ArcelorMittal Gipuzkoa S.L.	19 251	-
ArcelorMittal Hunedoara SA	9 148	-
ArcelorMittal International America, LLC	1 540 981	1 999 179
ArcelorMittal Investigación y Desarrollo S.L.	29 060	21 953
ArcelorMittal Kryviy Rih	9 351	191 696
ArcelorMittal Las Truchas (Consolidated)	9 476	-
ArcelorMittal Logistics Belgium NV	481	632
ArcelorMittal Luxemburg SA	6 280	4 637
ArcelorMittal Distribucion Norte	-	1 573
ArcelorMittal Poland SA	108 502	64 976
ArcelorMittal Projects Nederland BV	-	4 317
ArcelorMittal Purchasing	-2 778	1 143
ArcelorMittal Refractories Sp. z o. o.	48	70
ArcelorMittal SA	359	6 293
ArcelorMittal Sestao	-	30
ArcelorMittal Shared Service Center Europe Sp. z o.o.	3 388	5 276
AMD Seine	645	1 323
ArcelorMittal Sourcing SA	-	44 318
ArcelorMittal South Africa Ltd	-	37 132
ArcelorMittal Stahlhandel GmbH	13 451	-
ArcelorMittal Staalhandel B.V. Rotterdam	13 714	3 026
ArcelorMittal Staalhandel BV	1 634	9 980
ArcelorMittal Stahlhandel (Halle) GmbH	-	43 387

Subjekt	Období končící 31.12.2012	Období končící 31.12.2011
ArcelorMittal Stahlhandel (Olpe) GmbH	1 428	2 361
ArcelorMittal Stahlhandel (Ratingen) GmbH	-	397
ArcelorMittal Temirtau JSC	1 066	8
ArcelorMittal Pipes & Tubes Algeria Spa	-	-9
ArcelorMittal Tubular Products Galati SRL	-	314
ArcelorMittal Tubular Products Roman SA	417 944	429 744
ArcelorMittal Tubular Products Jubal	2 559	-
ArcelorMittal Tubular Products Iasi S.A.	44 714	-
ArcelorMittal Treasury	999 765	-
ArcelorMittal Warszawa Sp. z o.o.	1 867	2 125
ArcelorMittal Zenica D.O.O.	75 041	276 423
Buig Centrale Steenberg International B.V.	19 646	30 571
Dubai Steel Trading CO L.L.C.	3 881	-
Disteel N.V.	6 897	1 359
Eisen Wagner GmbH	210 862	159 284
Industeel France	49 951	23 526
KRISPER D.O.O.	-	320
Stalprofil S.A.	20 788	6 904
Celkem	17 822 315	19 830 141

* Společnost Hoteltrans s r.o. k 1.1.2012 fúzovala s mateřskou společností

** Společnost ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o. je od roku 2012 součástí konsolidačního celku

4.14.2. Nákupy realizované se spřízněnými stranami

Subjekt	(údaje v tis. Kč)	
	Období končící 31.12.2012	Období končící 31.12.2011
ArcelorMittal Technotron, s.r.o.	2	214
Czech Slag - Nová huť s.r.o.	21 153	25 170
Hutnictví železa, a.s.	3 232	3 573
MG Odra Gas, spol. s r. o.	360 161	349 335
NOVÁ HUŤ - OSTRAHA, spol.s.r.o.	-	27
NOVÁ HUŤ - PROJEKCE spol.s.r.o.	20 622	23 239
První signální a.s.	21 758	10 497
STEELTRADE s.r.o.	120 596	137 117
ArcelorMittal Annaba Spa	-	1 421
ArcelorMittal Belval & Differdange	7 835	594
ArcelorMittal Belgium + AM Gent	150	-
ArcelorMittal Commercial RPS S.a.r.l.	7 756	22 496
ArcelorMittal Commercial Sections SA	113	110
ArcelorMittal Commercials Bars and Rods SA	47 850	77 617
ArcelorMittal Commercial Long CZ s.r.o.	889	-
ArcelorMittal Commercial Long UK	15	-
ArcelorMittal Construction CZ s.r.o.	-	663
ArcelorMittal Design and Engineering Centre	2 444	8 700
ArcelorMittal Distribution Hungary Kft.	-	78
ArcelorMittal Distribution Czech Republic, s.r.o.	10 664	7 769
ArcelorMittal Distribution S.R.L.	-	40
ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o. *	-	267 684
ArcelorMittal Distribution Solution Poland Sp.z o.o	33 469	4 642
ArcelorMittal Distribution Slovak Republic, s. r. o	-	7
ArcelorMittal FCE CZ, s.r.o.	-	9
ArcelorMittal Flat Carbon Europe SA	3 481 992	3 392 795
ArcelorMittal Holdings B.V.	-	1 538
ArcelorMittal International Luxembourg S.A.	487	-
ArcelorMittal Insurance Consultants/Luxembourg	15 859	5 932
ArcelorMittal Investigación y Desarrollo S.L.	61 829	64 118
ArcelorMittal IT Supply France	50 361	-
ArcelorMittal Kolkata SA	2 664	-
ArcelorMittal Logistics Belgium N.V.	157 042	18 434
ArcelorMittal Logistics Italia S.R.L.	136	560
ArcelorMittal Luxembourg S.A.	179 883	122 757
ArcelorMittal Poland S.A.	381 731	7 792
ArcelorMittal Purchasing	22 331	23 074

Subjekt	Období končící 31.12.2012	Období končící 31.12.2011
ArcelorMittal Refractories Sp. z o.o.	545 044	498 399
ArcelorMittal SA	71 197	133 571
ArcelorMittal Shared Service Center Europe Sp. z o.o.	22 473	25 656
ArcelorMittal Sourcing SA	5 769 107	6 863 285
ArcelorMittal Skopje AD	1 738	-
ArcelorMittal Stahlhandel (Halle) GmbH	-	40
ArcelorMittal Tubular Products Roman SA	-	2 628
ArcelorMittal Tubular Products Maubeuge CEDEX	481	-
ArcelorMittal Tubular Products Kraków	1 668	-
ArcelorMittal Tubular Products Iasi SA	10 266	-
ArcelorMittal Traction Levage	261	-
ArcelorMittal Treasury	689 568	-
P.P.Z. Silscrap Sp.z o.o.	15 723	1 993
Paul Wurth AS CZ	-	327
Paul Wurth Refractory & Engineering	-	744
Przedsiębiorstwo Przerobu i Obrotu Zlomem Metali HK-Cutiron Sp.z.o.o.	35 833	26 851
ArcelorMittal Warszawa Sp. z o.o.	47 922	-
Zakłady Koksoownicze Zdzeszowice Sp.z o.o.	56 604	46 344
Celkem	12 280 909	12 177 840

* Společnost Hoteltrans s r.o. k 1.1.2012 fúzovala s mateřskou společností

** Společnost ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o. je od roku 2012 součástí konsolidačního celku

4.15. Další významné položky výkazu zisku a ztrát

4.15.1. Rok končící 31.12.2012

Ostatní provozní výnosy zahrnují zejména zúčtování dotace na emisní povolenky v částce 1 013 355 tis. Kč náhrady od pojišťovny za pracovní úrazy a věcné škody v částce 32 805 tis. Kč.

Ostatní provozní náklady představují zejména spotřebu emisních povolenek v částce 1 100 976 tis. Kč, pojistné proti škodám v částce 137 505 tis. Kč, pojistné pohledávek ve výši 10 768 tis. Kč a položku náhrad za ztrátu výdělku ve výši 40 174 tis. Kč a šrotace materiálových zásob ve výši 70 961 tis. Kč.

Výnosové úroky tvoří především úroky z půjčky LNM Technologies Ltd. Mauritius ve výši 439 673 tis. Kč.

Ostatní finanční výnosy tvoří především kurzové zisky ve výši 932 694 tis. Kč.

Ostatní finanční náklady tvoří především kurzové ztráty v úhrnné výši 1 277 740 tis. Kč.

4.15.2. Rok končící 31.12.2011

Ostatní provozní výnosy zahrnují zejména zúčtování dotace na emisní povolenky v částce 1 409 343 tis. Kč náhrady od pojišťovny za pracovní úrazy a věcné škody v částce 39 711 tis. Kč.

Ostatní provozní náklady představují zejména spotřebu emisních povolenek v částce 1 409 344 tis. Kč, pojistné proti škodám v částce 122 592 tis. Kč, pojistné pohledávek ve výši 11 208 tis. Kč a položku náhrad za ztrátu výdělku ve výši 43 147 tis. Kč.

Výnosové úroky tvoří především úroky z půjčky LNM Technologies Ltd. Mauritius ve výši 412 455 tis. Kč.

Ostatní finanční výnosy tvoří především kurzové zisky ve výši 1 435 554 tis. Kč.

Ostatní finanční náklady tvoří především kurzové ztráty v úhrnné výši 879 290 tis. Kč.

4.16. Celkové výdaje vynaložené na výzkum a vývoj

Na výzkum a vývoj bylo v roce končícím 31.12.2012, resp. za období končící 31.12.2011 vynaloženo a zaúčtováno do nákladů 19 436 tis. Kč, resp. 19 296 tis. Kč.

4.17. Náklady vynaložené statutárnímu auditorovi nebo auditorské společnosti

Během účetního období končícím 31.12.2012, resp. 31.12.2011 skupina ArcelorMittal Ostrava vynaložila statutárnímu auditorovi náklady ve výši 6 759 tis. Kč, resp. 6 539 tis. Kč.

5. ZAMĚSTNANCI, VEDENÍ SPOLEČNOSTÍ KONSOLIDAČNÍHO CELKU A STATUTÁRNÍ ORGÁNY

5.1. Osobní náklady a počet zaměstnanců

Období končící 31. prosince 2012

	Počet	Mzdové náklady	Sociální zabezpečení a zdrav. pojištění	Ostatní sociální náklady	Odměny členům stat. orgánů	Celkem
Zaměstnanci	7 730	3 634 583	1 108 789	77 099	2 709	4 823 180
Vedení společnosti	49	117 310	23 038	177	-	140 525
Celkem	7 779	3 751 893	1 131 827	77 276	2 709	4 963 705

(údaje v tis. Kč)

Období končící 31. prosince 2011

	Počet	Mzdové náklady	Sociální zabezpečení a zdrav. pojištění	Ostatní sociální náklady	Odměny členům stat. orgánů	Celkem
Zaměstnanci	8 192	3 041 545	1 097 433	89 100	40	4 228 118
Vedení společnosti	51	98 672	25 924	217	2 472	127 285
Celkem	8 243	3 140 217	1 123 357	89 317	2 512	4 355 403

(údaje v tis. Kč)

Počet zaměstnanců vychází z průměrného přepočteného stavu pracovníků.

Pod pojmem vedení společnosti se rozumí členové představenstva, kteří jsou zaměstnanci společnosti, ředitelé a vedoucí organizačních složek.

V období končícím 31.12.2012, resp. 31.12.2011 obdrželi členové a bývalí členové statutárních a dozorčích orgánů společností konsolidačního celku odměny v celkové výši 2 709 tis. Kč, resp. 2 512 tis. Kč.

V období končícím 31.12.2012, resp. 31.12.2011 neobdrželi členové statutárních orgánů žádné půjčky a přiznané záruky.

Vybraní členové statutárních a dozorčích orgánů a členové vedení společností ve skupině používají služební automobily a mobilní telefony i k soukromým účelům.

K 31.12.2012 nebyli členové statutárních a dozorčích orgánů mateřské společnosti vlastníky žádných akcií společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s.

6. AKTIVA A ZÁVAZKY NEUVEDENÉ V ÚČETNICTVÍ

6.1. Záruky přijaté a poskytnuté

K 31.12.2012 přijala společnost platební bankovní záruky v celkové výši 163 019 tis. Kč (68 405 tis. Kč, 3 763 tis. EUR). Společnost dále přijala firemní záruky ve výši 1 502 928 tis. Kč (14 305 tis. EUR, 60 000 tis. USD).

K 31.12.2012 poskytla Citibank Europe plc. organizační složka společnosti celní záruku ve výši 4 000 tis. Kč.

6.2. Ekologické závazky

V letech 1995 a 1997 proběhly ve společnosti ve spolupráci s firmami Unigeo, a.s. a KAP, s.r.o. ekologické audity týkající se kontaminace stavebních konstrukcí, půdy a vody, jejichž výsledkem bylo vyčíslení nutných nákladů na sanaci tzv. starých ekologických zátěží. Celkové odhadované náklady činily 997 mil. Kč. Na základě Smlouvy o úhradě nákladů vynaložených na vypořádání ekologických závazků vzniklých před privatizací, uzavřené s tehdeším Fondem národního majetku ČR (nyní Ministerstvo financí ČR) ze dne 10.8.1998, se Ministerstvo financí ČR zavázalo uhradit společnosti účelně vynaložené náklady na sanaci starých ekologických zátěží do výše 997 mil. Kč.

Počátkem roku 2009 byl vypracován projekt na sanaci tzv. starých ekologických zátěží, jehož zadavatelem bylo Ministerstvo financí ČR. Na základě tohoto projektu byly celkové náklady vyčísleny na 1 595 mil. Kč. V souladu s uzavřenou smlouvou o úhradě nákladů vynaložených na vypořádání ekologických závazků vzniklých před privatizací požádal ArcelorMittal Ostrava a.s. dne 18.3.2009 Ministerstvo financí ČR o navýšení částky do celkové výše rozpočtu projektu.

V průběhu roku 2012 došlo k posunu termínu pro dokončení uvedených sanačních prací do r. 2015.

Náklady na demolice stavebních konstrukcí nacházející se na předmětné půdě budou hrazeny společností a byly odhadnuty na 241 084 tis.Kč. Společnost na tyto náklady tvoří rezervu ve výši její současné hodnoty.

Společnost ArcelorMittal Frýdek Místek a.s. má uzavřenou s Ministerstvem financí (nástupnická organizace FNM) na financování likvidace starých ekologických zátěží Smlouvu číslo 167/97 ze dne 17.2.1997 a Dodatek č. 1 ke smlouvě 167/97 ze dne 21.3.2001. Maximální hranice na úhradu likvidace starých ekologických zátěží Ministerstvem financí jako nástupnickou organizací je zde stanovena na částku 1 416 028 tis. Kč.

Na základě této smlouvy byla uzavřena realizační smlouva „Realizace nápravných opatření vedoucích k odstranění starých ekologických zátěží v areálu společnosti Válcovny plechu, a.s. Frýdek Místek“ mezi GEOtestem Brno a Fondem národního majetku a smlouva „Realizace opatření vedoucích k nápravě ekologických zátěží vzniklých před privatizací ve společnosti ArcelorMittal Frýdek Místek, a.s. – dodatečné stavební práce“ mezi GEOtestem a.s. a Ministerstvem financí České republiky.

V roce 2012 byly v ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s. provedeny sanační práce v celkové výši 1 883 tis. Kč. Celková fakturace od zahájení sanace činí celkem 368 302 tis. Kč a do konce sanačních prací zbývá dle realizačních smluv provést a vyfakturovat práce v celkové hodnotě 9 096 tis. Kč. s předpokladem dokončení do konce roku 2015. Společnosti nevznikají v této souvislosti dodatečné náklady.

6.3. Závazky spojené s restrukturalizací českého ocelářského průmyslu

Společnost je dle Protokolu č. 2 přístupové dohody České republiky k Evropské unii o restrukturalizaci českého ocelářského průmyslu a rozhodnutí Úřadu pro ochranu hospodářské soutěže ze dne 18.12.2002 příjemcem státní podpory ve výši 4 810 mil. Kč. Přiznání této pomoci je podmíněno splněním podmínek a kritérií stanovených Protokolem č. 2. Společnost postupně realizuje dílčí investiční kroky s cílem naplnit jednotlivá kritéria podle aktualizovaného investičního plánu. Proto společnost netvořila k 31.12.2012 žádnou rezervu na budoucí výdaje z důvodu neplnění těchto kritérií.

6.4. Spor s firmou Kaiser Netherlands B.V.

Od roku 2001 byla společnost ve sporu s firmou Kaiser Netherlands B.V., která byla dodavatelem projektu Minihutě Fáze 1, tj. válcovny P1500, a její mateřskou společností Kaiser Group International.

Podle smlouvy na výstavbu válcovny P1500, která byla do dlouhodobého majetku zařazena v roce 1999, bylo podmínkou pro provedení konečných plateb za dílo úspěšné provedení tzv. 4-týdenního integrovaného výrobního výkonového testu (výkonový test).

Kaiser Netherlands B.V. uváděl, že úspěšně provedl tento výkonový test a požadoval úhradu různých částek vynaložených v souvislosti s výstavbou válcovny P1500, avšak společnost s úspěšným provedením výkonového testu společností Kaiser Netherlands B.V. nesouhlasila.

V roce 2006 pokračovalo konkurzní řízení společnosti Kaiser Group International u konkurzního soudu v Delaware, USA. (Tento konkurzní soud dříve rozhodl, že Kaiser Group International, narozdíl od Kaiser Netherlands B.V., může žalovat společnost u tohoto soudu v USA. Společnost podala odvolání proti tomuto rozhodnutí. V roce 2004 bylo rozhodnutí soudu v Delaware změněno Obvodním soudem, který rozhodl o pozastavení řízení před americkými soudy do skončení mezinárodního rozhodčího řízení). V červnu 2011 se uskutečnila mediace nařizená soudem, která však byla odložena.

Dne 6.1.2004 byla společnost informována Mezinárodním rozhodčím soudem v Paříži o přijetí žádosti o arbitráž podané firmou Kaiser Netherlands B.V., ve které požaduje zaplacení částky 51,1 mil. USD (11,1 mil. USD vyplývajících z čerpání výkonového akreditivu, zádržné ze zaplacených záloh ve výši 10,5 mil. USD, zisk firmy Kaiser Netherlands B.V. z úspěšného dokončení projektu ve výši 10 mil. USD a další náklady v úhrnné výši 19,5 mil. USD).

Tento nárok byl dále navyšován, a to na 67,5 mil. USD k 28.2.2005 resp. 74,7 mil. USD k 1.3.2006. Společnost vznesla v rámci rozhodčího řízení vůči firmě Kaiser Netherlands B.V. protinárok v částce 49,7 mil. USD (46 mil. USD za nesplnění výkonového testu a 3,7 mil. USD za nesplnění kvalitativních testů).

Dne 17.5.2006 společnost obdržela rozhodčí nález ve věci Kaiser Netherlands B.V. Firmě Kaiser Netherlands B.V. bylo přiznáno 7,3 mil. USD s příslušenstvím a společnosti 10,5 mil. USD s příslušenstvím. Rozhodčí nález tak vyzněl ve prospěch společnosti, které vznikla čistá pohledávka za firmou Kaiser Netherlands B.V. ve výši 72 921 tis. Kč.

V prosinci 2006 společnost podala návrh na zastavení řízení probíhajícího před americkými soudy z důvodu ukončení mezinárodního rozhodčího řízení a vyřešení sporných otázek. Společnost Kaiser Group International s tímto návrhem nesouhlasí. V srpnu 2008 byl prohlášen konkurz na společnost Kaiser Group International.

Dne 8. dubna 2010 podal Kaiser Group Int. mezinárodnímu rozhodčímu soudu v Paříži žádost o přijetí arbitráže, ve které požaduje náhradu za částku 11,1 mil. USD vyplývajících z výkonového akreditivu, popř. jinou kompenzaci určenou soudem. Společnost zaslala soudu vyjádření k žádosti navrhovatele. Rozhodčí řízení společnost vs. Kaiser Group Int. a Kaiser Engineering bylo zahájeno. Během řízení v roce 2011 rozhodčí tribunál odmítl všechny důkazy navrhované Kaiser Group Int. Na základě žádosti Kaiser a doporučení externí právní kanceláře společnost souhlasila pozastavit arbitráž do doby, než bude znám výsledek arbitráže s International Finance Corporation v obdobné věci.

6.5. Spor s minoritními akcionáři

Společnost v současné době vede několik sporů s minoritními akcionáři. Průběh žádného sporu nenaznačuje, že by společnost měla hradit akcionářům náhradu či jiné plnění významnějšího rozsahu.

V prosinci 2009 rozhodl Krajský soud v Ostravě, že společnost je povinna uhradit žalujícím minoritním akcionářům 115 Kč za akcii jako kompenzaci ceny akcie při povinné nabídce odkupu realizovaném v souvislosti se stažením akcií společnosti z veřejného obchodování v roce 2003. Společnost na tuto částku vytvořila rezervu (viz kapitola 4.8.). Soud tímto rozhodnutím vyhověl žádosti žalujících akcionářů jen zčásti. Někteří akcionáři se proti tomuto rozhodnutí odvolali.

Vrchní soud v Olomouci rozhodl o zrušení několika částí usnesení, v němž Krajský soud v Ostravě částečně odmítl tvrzení minoritních akcionářů proti společnosti. Současně Vrchní soud v Olomouci nařídil Krajskému soudu v Ostravě objasnit pomocí dalších důkazů rozdíl v hodnotě akcií společnosti zjištěné v několika znaleckých posudcích.

6.6. Zastavení vlastních akcií ArcelorMittal Ostrava a.s.

Mimořádná valná hromada konaná dne 20. 8. 2009 schválila zástavu vlastních akcií až do výše 2 942 830 ks. Tohoto souhlasu bylo využito následovně:

- v souvislosti s vkladem peněžních prostředků společnosti podle Dvoustranné smlouvy o řízení financí a finančních transakcí ze dne 10.9.2009 (viz kapitola 4.4.) byla zřízena zástava až do výše 2 197 800 ks,
- v souvislosti se zajištěním finančních transakcí společnosti ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. byla zřízena zástava až do výše 745 030 ks a to ve prospěch ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s.

Mimořádná valná hromada konaná dne 11.6.2010 schválila zástavu dalších vlastních akcií o 4 141 364 ks. Tohoto souhlasu bylo využito následovně:

- v souvislosti s vkladem peněžních prostředků společnosti podle Dvoustranné smlouvy o řízení financí a finančních transakcí ze dne 17.6.2010 (viz kapitola 4.4.) byla zřízena zástava až do výše 4 097 849 ks,
- v souvislosti se zajištěním finančních transakcí společnosti ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. byla zřízena zástava až do výše 43 515 ks a to ve prospěch ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s.

6.7. Ostatní závazky nevykázané v rozvaze

Společnost uzavřela dlouhodobou smlouvu na odběr kyslíku, dusíku a argonu, podle níž je povinna odebírat celkovou potřebu těchto plynů až do 04/2017. Společnost je povinna platit sjednanou cenu bez ohledu na případný nižší odběr. Do konce platnosti smlouvy představuje tento závazek částku cca 371 mil. Kč.

7. UDÁLOSTI, KTERÉ NASTALY PO DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Po rozvahovém dni nedošlo k žádným událostem, které mají dopad na účetní závěrku k 31.12.2012.



ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA Pro akcionáře společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s.

Se sídlem: Ostrava - Kunčice, Vratimovská č.p. 689, PSČ 707 02
Identifikační číslo: 451 93 258

Zpráva o konsolidované účetní závěrce

Na základě provedeného auditu jsme dne 28. února 2013 vydali ke konsolidované účetní závěrce, která je součástí této konsolidované výroční zprávy v kapitole II., zprávu následujícího znění:

„Provedli jsme audit přiložené konsolidované účetní závěrky konsolidačního celku společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. zahrnující rozvahu k 31. prosinci 2012, výkaz zisku a ztráty, přehled o změnách vlastního kapitálu a přehled o peněžních tocích za rok končící k tomuto datu a přílohu této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace.

Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za účetní závěrku

Statutární orgán společnosti je odpovědný za sestavení účetní závěrky, která podává věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy, a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Odpovědnost auditora

Naší odpovědností je vyjádřit na základě našeho auditu výrok k této účetní závěrce. Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. V souladu s těmito předpisy jsme povinni dodržovat etické požadavky a naplánovat a provést audit tak, abychom získali přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné (materiální) nesprávnosti.

Audit zahrnuje provedení auditorských postupů k získání důkazních informací o částkách a údajích zveřejněných v účetní závěrce. Výběr postupů závisl na úsudku auditora, zahrnujícím i vyhodnocení rizik významné (materiální) nesprávnosti údajů uvedených v účetní závěrce způsobené podvodem nebo chybou. Při vyhodnocování těchto rizik auditor posoudí vnitřní kontrolní systém relevantní pro sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz. Cílem tohoto posouzení je navrhnout vhodné auditorské postupy, nikoli vyjádřit se k účinnosti vnitřního kontrolního systému účetní jednotky. Audit též zahrnuje posouzení vhodnosti použitých účetních metod, přiměřenosti účetních odhadů provedených vedením i posouzení celkové prezentace účetní závěrky.

Jsmo přesvědčeni, že důkazní informace, které jsme získali, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Výrok auditora

Podle našeho názoru konsolidovaná účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz finanční pozice konsolidačního celku společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. k 31. prosinci 2012 a jeho finanční výkonnosti a peněžních toků za rok končící k tomuto datu v souladu s českými účetními předpisy.“

Zpráva o výroční zprávě

Ověřili jsme též soulad konsolidované výroční zprávy společnosti k 31. prosinci 2012 s účetní závěrkou. Za správnost výroční zprávy je zodpovědný statutární orgán společnosti. Naším úkolem je vydat na základě provedeného ověření výrok o souladu výroční zprávy s účetní závěrkou.

Ověření jsme provedli v souladu s Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. Tyto standardy vyžadují, aby auditor naplánoval a provedl ověření tak, aby získal přiměřenou jistotu, že informace obsažené ve výroční zprávě, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s příslušnou účetní závěrkou. Jsme přesvědčeni, že provedené ověření poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření výroku auditora.

Podle našeho názoru jsou informace uvedené v konsolidované výroční zprávě společnosti ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s výše uvedenou účetní závěrkou.

V Praze dne 28. února 2013

Auditorská společnost:

Deloitte Audit s.r.o.
oprávnění č. 79



Statutární auditor:

Petr Michalík
oprávnění č. 2020

