



ArcelorMittal

## **Skupina ArcelorMittal Ostrava**

Konsolidovaná výroční zpráva  
za rok končící 31. prosince 2010

---

## 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 2010  
Kapitálové účasti  
Pracovně-právní vztahy  
Plánované investice  
Ochrana životního prostředí  
Aktivity v oblasti výzkumu a vývoje  
Předpokládaný vývoj činnosti společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s.

### II. KONSOLIDOVANÁ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA ZA ROK KONČÍCÍ 31. PROSINCE 2010

### III. 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. 2010 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. a MG Odra Gas, spol. s r.o.

## **Profil mateřské společnosti**

Obchodní jméno:	<b>ArcelorMittal Ostrava a.s.</b>
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
Datum vzniku společnosti:	oddíl B, vložka 297 (spis. značka B.297) 22.1.1992
Majoritní vlastník k 31.12.2010:	ArcelorMittal Holdings AG (100 %)

## **Hlavní akcionáři k 31. prosinci 2010**

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

Dne 11. června 2010 mimořádná valná hromada rozhodla o přechodu akcií ve vlastnictví ostatních akcionářů na hlavního akcionáře, tj. společnost ArcelorMittal Holdings AG.

## Dceřiné společnosti

Obchodní jméno: **ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.**  
Adresa: Křižíkova 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 31.12.2010: 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 31.12.2010: 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 31.12.2010: 100 %

Obchodní jméno: **ArcelorMittal Energy Ostrava, spol. s r.o.**  
Adresa: Vratimovská 689, PSČ 707 02  
Právní forma: Společnost s ručením omezeným  
Rozhodující předmět činnosti: Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona.  
Datum vzniku společnosti: 15.2.2010  
Podíl majoritního vlastníka k 31.12.2010: 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 31.12.2010: 30 %

Dne 18. března 2010 mimořádná valná hromada schválila návrh Smlouvy o převodu části podniku, jejímž předmětem byl vklad části podniku společnosti tvořené samostatným organizačním útvarem „Závod 4 – Energetika“ do základního kapitálu společnosti ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o. Datum vzniku společnosti byl stanoven na 29.3.2010.

**Složení představenstev a dozorčích rad, jednatelé společností  
konsolidačního celku k 31. prosinci 2010**

**ArcelorMittal Ostrava a.s.**

<b>Představenstvo</b>	<b>Dozorčí rada</b>	<b>Výbor pro audit</b>
Augustine Kochuparampil Josef Buryan Ctirad Lolek	Arnaud Poupart-Lafarge František Chowaniec Sandeep Kumar Jalan Sanjay Samaddar Jefferson De Paula Petr Slanina Roman Bečica Leopold Laskovský Igor Svoják	František Chowaniec Sandeep Kumar Jalan Jefferson De Paula

---

**ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.**

<b>Představenstvo</b>	<b>Dozorčí rada</b>
Tomáš Mischinger Pradhan Suyash Kumar Jan Rafaj	Augustine Kochuparampil Luboš Lacika Luděk Lúčan

---

**ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s.**

<b>Představenstvo</b>	<b>Dozorčí rada</b>
Stanislav Konkolski Lubomír Cieslar Sangita Srinivas Sastri	Josef Buryan Ctirad Lolek Zuzana Blahútová Satyajit Mookerjee Emil Bug Zdeněk Malchar

---

**ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s.**

<b>Představenstvo</b>	<b>Dozorčí rada</b>
Otto Mischinger Josef Buryan Satyajit Mookerjee Tomáš Telúch	James Stuart Annal Augustine Kochuparampil Václav Kubenka

---

**ArcelorMittal Energy Ostrava s. r. o.**

<b>Jednatelé</b>	<b>Dozorčí rada</b>
Jan Rafaj	Augustine Kochuparampil
Petr Baranek	Luboš Lacika
Rajendra Pathak	Josef Buryan

**MG Odra Gas, spol. s r. o.**

<b>Jednatelé</b>	<b>Dozorčí rada</b>
Zuzana Kazmerová	Vojtěch Trapl
René Hrnčárek	Pradhan Suyash Kumar
	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 92 mil. Kč k 31.12.2010. Struktura dlouhodobého finančního majetku je uvedena v příloze ke konsolidované účetní závěrce za rok končící 31. prosince 2010.

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

Skupina nemá organizační složku v zahraničí.

**Pracovně právní vztahy**

Konečný stav zaměstnanců mateřské společnosti k 31.12.2010 činil 5 568 osob.  
Průměrný přepočtený počet zaměstnanců za období leden – prosinec 2010 je 5 660 osob.

Konečný stav zaměstnanců společnosti ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. k 31.12.2010 činil 477 osob. V průběhu roku 2010 nedocházelo k výraznějšímu snižování či navyšování počtu zaměstnanců.

Konečný stav zaměstnanců společnosti ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s. k 31.12.2010 činil 716 osob.

Konečný stav zaměstnanců společnosti ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. k 31.12.2010 činil 1 053 osob.

Konečný stav zaměstnanců společnosti ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o. k 31.12.2010 činil 370 osob.

## **Plánované investice**

Průběh roku 2010 byl v investiční výstavbě mateřské společnosti stále ještě poznamenán krizí. Hlavním cílem v oblasti investic bylo pokračování v rozpracovaných projektech a zahájení přípravy a realizace nových projektů. Jako každý rok i v roce 2010 měly maximální prioritu projekty pro ekologii a bezpečnost.

Celkem byly v roce 2010 realizovány investice ve výši 972 mil. korun. Z toho 147 mil. Kč představovaly investice do zvýšení bezpečnosti a 374 mil Kč do zlepšení životního prostředí.

V průběhu roku 2010 pokračovaly v mateřské společnosti dva nejvýznamnější rozpracované projekty. Projekt „Modernizace odprášení aglomerace sever“ zahrnuje instalaci tkaninových filtrů pro odcházející spaliny; v závěru roku byla namontována první ze tří filtračních jednotek. V rámci projektu byly rovněž dokončeny stavby budov pomocných provozů a zásobník prachu před expedicí. Projekt běží dle harmonogramu a bude dokončen v plánovaném termínu. Ve druhé polovině roku byl rovněž dokončen projekt opravy a modernizace vysoké pece č. 3, včetně doprovodných projektů zaměřených na plnění ekologických a bezpečnostních požadavků. Významným projektem, který byl již zahájen v roce 2009 je projekt Obnova žermanických přivaděčů, které zajišťují zásobování společnosti technologickou vodou. V prosinci 2010 byla úspěšně ukončena první etapa tohoto projektu předáním jedné ze dvou větví o délce 12,5 km. Druhá etapa projektu byla zahájena v lednu roku 2011 a projekt bude ukončen koncem roku 2011.

Plánované investiční prostředky společnosti ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. směřovaly do obnovy výrobních a provozních zařízení, zlepšení kvality a efektivity výroby. Neopomíjenou oblastí byla též ekologie a ochrana životního prostředí. Prioritou společnosti v tomto roce byla bezpečnost a zdraví zaměstnanců, proto se investiční prostředky soustřeďovaly také tímto směrem.

Investice společnosti ArcelorMittal Frýdek – Místek a.s. byly v roce 2010 zaměřeny zejména na rekonstrukci stávajících linek a zařízení pro zvýšení kvality a výroby speciálních elektrotechnických plechů se specifickými elektromagnetickými vlastnostmi, dále na realizaci investičních akcí pro zdraví a bezpečnost a na realizaci ekologických akcí.

Mezi nejvýznamnější investiční akce patří např. rekonstrukce OL1, laserová svářečka a dodávka nových jeřábů.

Společnost ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. pokračovala na dokončení již rozpracovaných investičních projektů, stejně jako na realizaci nových investičních projektů.

Mezi tyto projekty patří zejména investiční projekt zkrácení cyklu výroby naftovodních trubek na St 4-10“ a projekt k zajištění bezpečnosti zajištění bezpečnostních lan při pohybu na jeřábových drahách. Dále bude společnost investovat do realizace fosfátovací linky a obnovy stávajícího zařízení šaten pracovníků.

V oblasti investiční výstavby společnosti ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o. byly jmenovány týmy pro přípravu a výstavbu investičních celků, což souvisí s výstavbou technologických celků zajišťujících plnění emisních limitů po roce 2014. Byly připraveny podklady pro zadání a výběrová řízení v oblasti investic a oprav technologických celků společnosti.



## Ochrana životního prostředí

Veškeré stanovené limity v oblasti ochrany životního prostředí mateřská společnost plnila.

Na realizaci investičních projektů na ochranu životního prostředí mateřská společnost ve sledovaném období vynaložila celkem 374 mil. Kč. Projekty byly zaměřeny na snižování emisí do ovzduší, ochranu podzemních a povrchových vod, nakládání s odpady a snížení hlukové zátěže.

S Krajskou hygienickou stanicí Ostrava a Krajským úřadem Moravskoslezského kraje byla dojednána nezbytná opatření ke snížení hluku z provozů společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. a jejich postupná realizace do roku 2013. Byl vypracován a schválen regulační řád pro smogové situace. Záměrem regulace je snížit emise oxidů síry a dusíku, ale i prachové frakce PM10 do ovzduší v době výskytu smogové situace.

V souvislosti s připravovanou změnou technologie odsunu a zpracování ocelářenské strusky v roce 2011 očekáváme pozitivní dopady zejména do oblasti vodního hospodářství společnosti a do oblasti ochrany ovzduší.

Společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. a ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. mají uzavřenu Smlouvu, s tehdejšími 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.

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.

Politika IMS (integrovaného systému řízení kvality, ochrany životního prostředí a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) společnosti ArcelorMittal Frýdek – Místek a.s. v roce 2010 vycházela z Business plánu 2010 a byla koncipována v kontinuitě s výsledky politiky roku 2009. Vedle stálých záměrů podporujících neustálé zlepšování kvality, plnění potřeb a očekávání zákazníků, ochrany životního prostředí, a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci byla nadále prioritně rozvíjena výroba plechů pro elektrotechnický průmysl. Cíle v oblasti ochrany životního prostředí byly v roce 2010 zaměřeny zejména na plnění právních a jiných požadavků a realizaci cílů v oblasti snižování spotřeb energií a surovin.

Společnost ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. prováděla měření na zdrojích znečištění ovzduší v souladu se zákony. Byl prováděn průzkum trhu a hledány nové chemické látky, které jsou šetrnější k životnímu prostředí. Pravidelně byly prováděny odběry vzorků vod ke zjištění jejich kvality a dodržení zákonných podmínek. Dále byly prováděny kontroly skladů a zařízení s ropnými látkami.

Systém environmentálního managementu společnosti ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. byl úspěšně transformován v souladu s požadavky revidované normy a úroveň EMS a Registru environmentálních aspektů byly hodnoceny jako silné stránky. V oblasti ochrany životního prostředí naplňuje společnost všechny legislativní požadavky ať již se jedná o oblast ovzduší, vod, odpadů nebo obalů. Pro rok 2010 společnost v návaznosti na vlastní Strategii a Politiku vyhlásila celkem 9 cílů, z toho 5 cílů jakosti, 2 cíle z oblasti environmentální byly rozpracovány do jednotlivých Programů EMS a stejně tak 2 cíle z oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví. Jejich plnění bylo průběžně projednáváno v Řídící skupině pro integrovaný systém managementu.

V oblasti 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 2010 byly dodrženy pro všechny kotle a škodliviny.

### **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 dvě základní oblasti výroby, kterými jsou výroba tekuté oceli a válcování hotových výrobků za tepla. Mimo uvedené činnosti pokrývá část výzkumu a vývoje i úkoly, vyplývající z výroby energií a surového železa. Samostatnou součástí pak tvoří koksochemický výzkum, jenž se současně zúčastňuje významným podílem na řešení korporátních úkolů celé skupiny ArcelorMittal.

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. Pro aktivity spojené s globálními otázkami celé skupiny ArcelorMittal je využívána rovněž kooperace s Global R & D (Research Development).

Rok 2010 byl pro mateřskou společnost z pohledu výzkumu a vývoje úspěšný v několika směrech. Podařilo se vyvinout a certifikovat nové typy silničních svodidel, určených pro použití především na lokálních trzích. Významnou měrou byly splněny požadavky zákazníků zavedením jakosti S235/S275JR, tzv. „Doublegrade“ s přímým dopadem na ekonomiku skladového hospodářství. Během roku byla potvrzena možnost vývoje nového typu důlní výztuže a navázána spolupráce se zahraničními partnery, zabývajícími se hlubinným dobýváním. Velký pokrok byl uskutečněn v oblasti zpětného využití pánvových strusek a zvýšení jakosti popílku ze závodu energetika. Pilotním projektem roku byla úprava technologie válcování a zpracování trafoocelí, kde je navázána velmi těsná spolupráce s ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s. pro zvyšování kvality finálních pásů. Celkové náklady mateřské společnosti na výzkum a vývoj včetně dotace za dané období činily 22 654 tis. Kč.

Společnost ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. je držitelem 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 prostředí“, do kterého byl v roce 2010 implementován i systém BOZP.

V červnu 2010 úspěšně proběhl 1. prodlužovací audit systému řízení jakosti dle EN ISO 9001:2008 a ISO/TS 16949:2009, 1. kontrolní audit dle ISO 14001:2004 a certifikační audit OHSAS 18001:2007. Certifikaci provedla nezávislá certifikační společnost TÜV Nord Czech s.r.o. Pro většinu produktů výrobního programu společnosti jsou na základě legislativních, normativních a zvláštních předpisů stanoveny a následně certifikačním procesem získány a obhajovány výrobní certifikáty, certifikáty řízení výroby, případně osvědčení pro tzv. znaky shody. Během roku 2010 byla vydána nebo potvrzena řada „výrobních certifikátů“.

Plechý a pásy pro elektrotechniku anizotropní dodávané v tepelně zpracovaném stavu (zkráceně GOES), jakožto nejvýznamnější produkt společnosti, nepředstavují obecně ve společnosti ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s. nový výrobek, ale jsou předmětem neustálého vývoje a zlepšování.

Vývojové a výzkumné práce v oblasti GOES byly zaměřeny na zlepšení technologie výroby jak v podmínkách výroby za tepla válcovaných svitků v mateřské společnosti, tak v průběhu celého zpracování za studena v rámci mezipodnikového týmu „Garantů transformátorové oceli“. V roce 2010 byly zahájeny pravidelné dodávky za tepla válcovaných svitků v ArcelorMittal Eisenhuettenstadt pro zlepšení portfolia magnetických vlastností finálních produktů GOES. Za účelem odzkoušení možnosti dalšího zvýšení jakostní výtěžnosti finálních produktů GOES byly také v r.2010 odzkoušeny první dodávky z ArcelorMittal Poland – Krakow, a to s poměrně dobrými výsledky. Tato diverzifikace dodavatelů umožnila naší společnosti dosáhnout významného posunu v oblasti finálních produktů GOES a to směrem s lepším průměrným hodnotám magnetických vlastností ale i k zúžení jejich rozptylu.

Významnou součástí činnosti společnosti ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. je oblast výzkumu a vývoje, které jsou zajišťovány ve spolupráci s mateřskou společností, oddělením výzkumu. Výzkumné aktivity byly v uplynulém roce zaměřeny na vývoj jakosti P22 podle ASTM A335 a vývoj nízkonákladové oceli pro pažnicové trubky dle API 5CT. Zároveň se pokračovalo v projektech, které byly započaty v roce 2009.

### **Předpokládaný vývoj činnosti společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s.**

Výrobní činnost společnosti byla i v roce 2010 ovlivněna poptávkou. Výroba je stabilizována pro plný výkon chodu 2 vysokých pecí a 2 tandemových pecí a bude založena na maximální soběstačnosti ve výrobě a spotřebě elektrické energie. Oproti výsledkům roku 2009 došlo k nárůstu výrob ve všech výrobních oblastech. Nejvyšší 32 % nárůst výrob byl zaznamenán u výroby koksů. Výroba surového železa byla navýšena pouze o 16 %, kdy se do výrobních výsledků negativně promítlo přerušení dodávek do společnosti EVRAZ VÍTKOVICE STEEL, a.s.

Aktuální stav výroby na hotovných válcovacích tratích lze charakterizovat maximální flexibilitou, kterou lze dokladovat operativním řízením výrobních programů podle aktuálních poptávek. Uvedený způsob managementu obchodu a výroby vedl k celkovému navýšení výroby o 21 % v oblasti dlouhých výrobků.

Obdobný stav lze očekávat pro rok 2011 ve všech oblastech hutního cyklu. Naší snahou bude opět dokázat pružně reagovat na požadavky trhu a využít vysoké flexibility našich výrobních zařízení.

S ohledem na vývoj trhu jsou snahy prodeje a marketingu zaměřeny na požadavky zákazníků, se snahou zajistit kvalitní služby a dobré vztahy. Hlavními cíli společnosti zůstávají rychlá reakce výroby na požadavky zákazníků a zkracování doby mezi přijetím zakázky a její realizací. Pro tyto účely je velmi efektivně využíván i sklad tyčové oceli. Se záměrem poskytování stále širší nabídky našim odběratelům se do budoucna předpokládá jeho rozšíření o další druhy dlouhých výrobků.

V roce 2011 se společnost i nadále soustředí na procesy optimalizace nákladů především v oblasti nákupu strategických surovin, kde jsou s ohledem na oživení celosvětové poptávky očekávány výrazné výkyvy cen. Dále budou realizovány reorganizační kroky s cílem dalšího zefektivňování výroby. Mezi základní priority patří rovněž stabilní provoz klíčových výrobních technologií a jejich optimalizace za účelem maximálně podpořit konkurenceschopnost společnosti. Nadále bude pokračovat zahájený trend opětovné zvýšené péče o výrobní zařízení formou pokračování v rozsáhlejších opravách, které byly v minulosti z důvodu krize či nižších výrob redukovány. K podpoře účasti zaměstnanců v procesu optimalizace nákladů bude aktivně využíváno metody kontinuálního zlepšování.

Jedním z významných rozhodnutí společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. v roce 2010 bylo vyčlenění části podniku, která se zabývá výrobou elektrické energie, do stoprocentně vlastněné dceřiné společnosti ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o. Díky této změny bude možné v budoucnu získat část bezplatných CO2 povolenek pro výrobu elektrické energie. V souladu s právními předpisy pak firma ušetřené finanční prostředky využije na realizaci klíčových projektů vedoucích ke snižování emisí.

Podobné vyčlenění bylo k 1.1.2011 uskutečněno i pro závod 2 - Strojírny a slévárny a dceřinou společnost Válcovny plechu BESS, s.r.o. vznikem dceřiné společnosti pod názvem ArcelorMittal Engineering Products Ostrava s.r.o. Centralizací strojírenské výroby by mělo být docíleno zvýšení výkonnosti, vyšší flexibility a zjednodušení řídicích procesů. Dalším cílem společnosti bude soustředit se především na hlavní činnost podnikání, která přímo souvisí s výrobou oceli a ocelových výrobků. Tento krok je plně v souladu s dlouhodobou strategií společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. Současně s tímto záměrem je ale stále zachována vzájemná provázanost se všemi dceřinými společnostmi.

Finanční krize přinutila v minulosti vedení společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. k revizi investičních projektů, z nichž některé byly časově posunuty. V investiční oblasti zůstávají pro nejbližší období aktuální projekty, soustředěné na zlepšení ekologie provozu, bezpečnost, ochranu zdraví a rozvoj primárních technologií. K nejnáročnějším aktuálním projektům se řadí například odprášení aglomerace sever, jehož dokončení je plánováno v roce 2011. Výsledek projektu významně ovlivní situaci v okolí společnosti snížením emisí TZL (tuhé znečišťující látky) a pozitivně tak přispěje ke zlepšení stavu ovzduší na Ostravsku. Pro rok 2011 se rovněž plánuje dokončení modernizace ohřívачů větru vysoké pece č. 2 a instalace technologie PCI (dmýchání prachového uhlí).

Dalšími významným projekty jsou modernizace kontilit č.1 za účelem zlepšení kvality odlévané oceli a rozšíření rozměrového sortimentu závodu Ocelárna, přivaděč z vodní nádrže Žermanice a projekt přemístění operačních nádrží provozu koksochemie. Rovněž tak jsou připravovány a analyzovány investiční možnosti pro modernizaci výroby elektrické energie a plnění nových emisních limitů v následujících letech.

### **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 2010**

**KONSOLIDOVANÁ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA  
ZA ROK KONČÍCÍ 31. PROSINCE 2010**

**Název společnosti:** ArcelorMittal Ostrava a.s.  
**Sídlo:** Vratimovská č.p. 689, 707 02 Ostrava - Kunčice  
**Právní forma:** akciová společnost  
**IČ:** 45193258

**Součástí účetní závěrky:**

**Rozvaha**

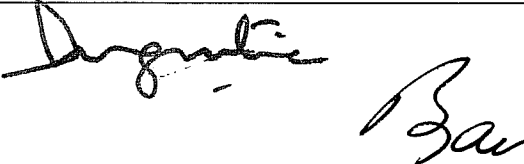
**Výkaz zisku a ztráty**

**Přehled o změnách vlastního kapitálu**

**Přehled o peněžních tocích**

**Příloha**

**Účetní závěrka byla sestavena dne 16. března 2011.**

Statutární orgán účetní jednotky	Podpis
Augustine Kochuparampil Josef Buryan	

**KONSOLIDOVANÁ ROZVAHA**  
v plném rozsahu

ArcelorMittal Ostrava a.s.  
45193258

k datu  
31.12.2010  
(v tisících Kč)

Vratimovská č.p. 689  
707 02 Ostrava-Kunčice

		31.12.2010			31.12.2009
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
	<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>109 368 015</b>	<b>43 188 036</b>	<b>66 179 979</b>	<b>62 717 554</b>
<b>A.</b>	<b>Pohledávky za upsany základni kapitál</b>				
<b>B.</b>	<b>Dlouhodobý majetek</b>	<b>57 811 017</b>	<b>41 427 325</b>	<b>16 383 692</b>	<b>29 867 773</b>
<b>B.I.</b>	<b>Dlouhodobý nehmotný majetek</b>	<b>1 998 934</b>	<b>322 270</b>	<b>1 676 664</b>	<b>860 310</b>
B.I.1.	Zřizovací výdaje	2 377	1 743	634	1 680
B.I.2.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	371	371		
B.I.3.	Software	351 955	314 165	37 790	43 400
B.I.4.	Ocenitelná práva	6 695	5 691	1 004	1 317
B.I.6.	Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	1 632 569	138	1 632 431	810 276
B.I.7.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	4 967	162	4 805	3 637
<b>B.II.</b>	<b>Dlouhodobý hmotný majetek</b>	<b>54 919 064</b>	<b>40 519 718</b>	<b>14 399 346</b>	<b>14 830 292</b>
B.II.1.	Pozemky	1 629 128		1 629 128	1 630 421
B.II.2.	Stavby	13 900 705	9 481 895	4 418 810	4 628 704
B.II.3.	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	37 272 430	31 017 402	6 255 028	7 121 861
B.II.6.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	2 183		2 183	2 183
B.II.7.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	2 028 653	20 421	2 008 232	1 334 232
B.II.8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	85 965		85 965	112 891
<b>B.III.</b>	<b>Dlouhodobý finanční majetek</b>	<b>677 118</b>	<b>585 337</b>	<b>91 781</b>	<b>13 958 532</b>
B.III.1.	Podíly v ovládaných a řízených osobách	76 646	1 984	74 662	96 602
B.III.2.	Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	25 470	8 622	16 848	16 961
B.III.3.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	575 002	574 731	271	279 569
B.III.4.	Půjčky a úvěry - ovládající a řídicí osoba, podstatný vliv				13 565 400
<b>B.IV.</b>	<b>Aktivní konsolidační rozdíl</b>	<b>58 230</b>		<b>58 230</b>	<b>62 113</b>
<b>B.V.</b>	<b>Cenné papíry v ekvivalenci</b>	<b>157 671</b>		<b>157 671</b>	<b>156 526</b>
<b>C.</b>	<b>Oběžná aktiva</b>	<b>51 525 189</b>	<b>1 760 711</b>	<b>49 764 478</b>	<b>32 830 448</b>
<b>C.I.</b>	<b>Zásoby</b>	<b>7 604 977</b>	<b>531 639</b>	<b>7 073 338</b>	<b>4 921 773</b>
C.I.1.	Materiál	3 683 908	421 239	3 262 669	2 746 971
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	2 711 797	51 611	2 660 186	1 451 336
C.I.3.	Výrobky	1 069 828	58 082	1 011 746	708 638
C.I.5.	Zboží	137 989	116	137 873	13 737
C.I.6.	Poskytnuté zálohy na zásoby	1 455	591	864	1 091
<b>C.II.</b>	<b>Dlouhodobé pohledávky</b>	<b>29 850</b>	<b>81</b>	<b>29 769</b>	<b>64 033</b>
C.II.1.	Pohledávky z obchodních vztahů				223
C.II.5.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	196		196	2 101
C.II.7.	Jiné pohledávky	11 750	81	11 669	12 676
C.II.8.	Odložená daňová pohledávka	17 904		17 904	49 033
<b>C.III.</b>	<b>Krátkodobé pohledávky</b>	<b>42 641 172</b>	<b>1 228 991</b>	<b>41 412 181</b>	<b>25 277 230</b>
C.III.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	5 609 428	1 184 112	4 425 316	3 888 312
C.III.2.	Pohledávky - ovládající a řídicí osoba	36 630 985		36 630 985	20 473 906
C.III.6.	Stát - daňové pohledávky	192 751		192 751	292 243
C.III.7.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	70 321	41 217	29 104	139 512
C.III.8.	Dohadné účty aktivní	109 226		109 226	468 637
C.III.9.	Jiné pohledávky	28 461	3 662	24 799	14 620
<b>C.IV.</b>	<b>Krátkodobý finanční majetek</b>	<b>1 249 190</b>		<b>1 249 190</b>	<b>2 567 412</b>
C.IV.1.	Peníze	5 937		5 937	4 581
C.IV.2.	Účty v bankách	1 243 253		1 243 253	2 562 831
<b>D. I.</b>	<b>Časové rozlišení</b>	<b>31 809</b>		<b>31 809</b>	<b>19 333</b>
D.I.1.	Náklady příštích období	31 737		31 737	19 288
D.I.3.	Příjmy příštích období	72		72	45



		31.12.2010	31.12.2009
	<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>66 179 979</b>	<b>62 717 554</b>
<b>A.</b>	<b>Vlastní kapitál</b>	<b>55 966 517</b>	<b>54 696 339</b>
<b>A.I.</b>	<b>Základní kapitál</b>	<b>12 390 257</b>	<b>12 390 257</b>
A.I.1.	Základní kapitál	12 390 257	12 390 257
<b>A.II.</b>	<b>Kapitálové fondy</b>	<b>11 931</b>	<b>11 931</b>
A.II.2.	Ostatní kapitálové fondy	658	658
A.II.4.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách	11 273	11 273
<b>A.III.</b>	<b>Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku</b>	<b>1 238 817</b>	<b>2 306 967</b>
A.III.1.	Zákonný rezervní fond/Nedělitelný fond	1 238 817	2 306 967
<b>A.IV.</b>	<b>Výsledek hospodaření minulých let</b>	<b>40 684 477</b>	<b>40 756 078</b>
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let	40 684 477	40 756 078
<b>A.V.</b>	<b>Výsledek hospodaření běžného účetního období bez menšinových podílů</b>	<b>1 267 043</b>	<b>-1 121 694</b>
A.V.1.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+ -)	1 247 841	-1 139 751
A.V.2.	Podíl na hospodářském výsledku v ekvivalenci	19 202	18 057
<b>A.VI.</b>	<b>Pasivní konsolidační rozdíly</b>	<b>32 393</b>	<b>34 707</b>
<b>A.VII.</b>	<b>Konsolidační rezervní fond</b>	<b>341 599</b>	<b>318 093</b>
<b>B.</b>	<b>Cizí zdroje</b>	<b>10 209 849</b>	<b>8 016 611</b>
<b>B.I.</b>	<b>Rezervy</b>	<b>753 602</b>	<b>1 049 520</b>
B.I.1.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	62 549	515 254
B.I.4.	Ostatní rezervy	691 053	534 266
<b>B.II.</b>	<b>Dlouhodobé závazky</b>	<b>806 547</b>	<b>660 017</b>
B.II.9.	Jiné závazky	498	390
B.II.10.	Odložený daňový závazek	806 049	659 627
<b>B.III.</b>	<b>Krátkodobé závazky</b>	<b>8 600 700</b>	<b>6 307 074</b>
B.III.1.	Závazky z obchodních vztahů	4 318 135	2 887 426
B.III.5.	Závazky k zaměstnancům	188 249	32 937
B.III.6.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	109 469	103 643
B.III.7.	Stát - daňové závazky a dotace	1 819 913	891 332
B.III.8.	Krátkodobé přijaté zálohy	61 339	56 325
B.III.10.	Dohadné účty pasivní	2 072 178	2 155 590
B.III.11.	Jiné závazky	31 417	179 821
<b>B.IV.</b>	<b>Bankovní úvěry a výpomoci</b>	<b>49 000</b>	
B.IV.3.	Krátkodobé finanční výpomoci	49 000	
<b>C. I.</b>	<b>Časové rozlišení</b>	<b>459</b>	<b>1 450</b>
C.I.1.	Výdaje příštích období		796
C.I.2.	Výnosy příštích období	459	654
<b>D.</b>	<b>Menšinový kapitál</b>	<b>3 154</b>	<b>3 154</b>
D.III.	Menšinové ziskové fondy včetně nerozděleného zisku minulých let	3 154	3 154

Deloitte Audit s.r.o.  
Karolinská 654/2, 186 00 Praha 8  
Číslo osvědčení 079

Ing. Michal Brandejs  
Auditor  
Číslo osvědčení 1675

**KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY**  
v druhovém členění

**ArcelorMittal Ostrava a.s.**  
45193258

rok končící k  
31.12.2010  
(v tisících Kč)

Vratimovská č.p. 689  
707 02 Ostrava-Kunčice

		Rok končící k 31.12.2010	Rok končící k 31.12.2009
I.	Tržby za prodej zboží	17 061	56 772
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	13 840	44 557
+	<b>Obchodní marže</b>	<b>3 221</b>	<b>12 215</b>
II.	Výkony	35 626 437	25 085 105
II.1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	33 565 288	25 757 363
II.2.	Změna stavu zásob vlastní činnosti	1 417 905	(1 150 639)
II.3.	Aktivace	643 244	478 381
B.	Výkonová spotřeba	29 197 251	21 334 718
B.1.	Spotřeba materiálu a energie	26 335 397	18 615 435
B.2.	Služby	2 861 854	2 719 283
+	<b>Přidaná hodnota</b>	<b>6 432 407</b>	<b>3 762 602</b>
C.	Osobní náklady	4 138 454	4 706 019
C.1.	Mzdové náklady	2 977 642	3 458 378
C.2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	2 502	2 433
C.3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	1 076 749	1 076 769
C.4.	Sociální náklady	81 561	168 439
D.	Daně a poplatky	47 014	65 674
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	1 456 758	1 597 086
	Zúčtování pasivního konsolidačního rozdílu	2 314	2 314
	Zúčtování aktivního konsolidačního rozdílu	3 883	3 883
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	492 339	704 938
III.1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	7 074	12 551
III.2.	Tržby z prodeje materiálu	485 265	692 387
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	452 484	745 802
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	856	1 324
F.2.	Prodaný materiál	451 628	744 478
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období	(731 655)	(1 408 690)
IV.	Ostatní provozní výnosy	1 653 967	1 506 336
H.	Ostatní provozní náklady	1 740 251	2 237 526
*	<b>Konsolidovaný provozní hospodářský výsledek</b>	<b>1 473 838</b>	<b>(1 971 110)</b>
VI.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů		12 467
J.	Prodané cenné papíry a podíly		5 650
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	7 027	18 062
VII.1.	Výnosy z podílů v ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	7 027	18 062
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku		35 234
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	9 171	
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů		(58 164)
M.	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti	278 253	(4 772)
X.	Výnosové úroky	774 323	970 793
N.	Nákladové úroky	17	114 305
XI.	Ostatní finanční výnosy	1 669 360	2 956 366
O.	Ostatní finanční náklady	2 094 380	3 445 554
*	<b>Konsolidovaný finanční výsledek hospodaření</b>	<b>87 231</b>	<b>490 349</b>
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	313 228	(341 010)
Q 1.	- splatná	135 677	6 958
Q 2.	- odložená	177 551	(347 968)
**	<b>Konsolidovaný výsledek hospodaření za běžnou činnost</b>	<b>1 247 841</b>	<b>(1 139 751)</b>
***	<b>Konsolidovaný hospodářský výsledek za účetní období bez podílu ekvivalence</b>	<b>1 247 841</b>	<b>(1 139 751)</b>
	Hospodářský výsledek běžného úč. období bez menšinových podílů	1 247 841	(1 139 751)
**	<b>Podíl na hospodářském výsledku v ekvivalenci</b>	<b>19 202</b>	<b>18 057</b>
***	<b>Konsolidovaný výsledek hospodaření za účetní období</b>	<b>1 267 043</b>	<b>(1 121 694)</b>
****	<b>Konsolidovaný výsledek hospodaření před zdaněním</b>	<b>1 580 271</b>	<b>(1 462 704)</b>

**PŘEHLED O ZMĚNÁCH  
VLASTNÍHO KAPITÁLU**

k datu  
31.12.2010  
(v tisících Kč)

ArcelorMittal Ostrava a.s.  
45193258

Vratimovská č.p. 689  
707 02 Ostrava-Kunčice

	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 rozdíl	VLASTNÍ KAPITÁL CELKEM
<b>Stav k 31.12.2008</b>	12 390 257	11 931	1 998 034	34 988 351	6 093 247	296 619	37 021	55 815 460
Rozdělení výsledku hospodaření			308 933	5 784 314	-6 093 247			-1 121 694
Ztráta za běžné účetní období					-1 121 694			-2 314
Pasivní konsolidační rozdíl				-16 314		21 474		5 160
Přiděly do konsolidačního rezervního fondu				-273				-273
<b>Ostatní pohyby</b>								
<b>Stav k 31.12.2009</b>	12 390 257	11 931	2 306 967	40 756 078	-1 121 694	318 093	34 707	54 696 339
Rozdělení výsledku hospodaření			-1 068 150	-53 544	1 121 694			1 267 043
Zisk za běžné účetní období					1 267 043			-2 314
Pasivní konsolidační rozdíl				-18 057		23 506		5 449
Přiděly do konsolidačního rezervního fondu				40 684 477	1 267 043	341 599	32 393	55 966 517
<b>Stav k 31.12.2010</b>	12 390 257	11 931	1 238 817	40 684 477	1 267 043	341 599	32 393	55 966 517

KONSOLIDOVANÝ PŘEHLED O PENĚŽNÍCH  
TOCÍCH (CASH FLOW)

ArcelorMittal Ostrava a.s.  
45193258

rok končící k  
31.12.2010  
(v tisících Kč)

Vratimovská č.p. 689  
707 02 Ostrava-Kunčice

		Rok končící k 31.12.2010	Rok končící k 31.12.2009
P.	Počáteční stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	11 777 050	15 962 272
	<b>Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti (provozní činnosti)</b>		
Z.	Výsledek hospodaření za běžnou činnost před zdaněním	1 580 271	-1 462 704
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	265 779	-264 569
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv	1 456 758	1 597 086
A.1.2.	Změna stavu opravných položek a rezerv	-490 036	-1 413 462
A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv	-6 218	-18 044
A.1.4.	Výnosy z dividend a podílů na zisku	-7 027	-18 062
A.1.5.	Nákladové a výnosové úroky	-774 306	-856 488
A.1.6.	Případné úpravy o ostatní nepeněžní operace	86 608	444 401
A.*	<b>Čistý provozní peněžní tok před změnami pracovního kapitálu</b>	<b>1 846 050</b>	<b>-1 727 273</b>
A.2.	Změny stavu pracovního kapitálu	-943 633	3 996 586
A.2.1.	Změna stavu pohledávek a časového rozlišení aktiv	-120 453	1 683 643
A.2.2.	Změna stavu závazků a časového rozlišení pasiv	1 010 190	-1 047 026
A.2.3.	Změna stavu zásob	-1 833 370	3 359 969
A.**	<b>Čistý provozní peněžní tok před zdaněním a mimořádnými položkami</b>	<b>902 417</b>	<b>2 269 313</b>
A.3.	Vyplacené úroky	-17	-1 313 214
A.4.	Přijaté úroky	721 408	955 830
A.5.	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost	75 218	-945 745
A.***	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti</b>	<b>1 699 026</b>	<b>966 184</b>
	<b>Peněžní toky z investiční činnosti</b>		
B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-529 878	-1 166 945
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	32 074	31 325
B.3.	Přijaté dividendy a podíly na zisku	7 027	11 755
B.4.	Půjčky a úvěry spřízněným osobám	11 250 000	-250 000
B.***	<b>Čistý peněžní tok z investiční činnosti</b>	<b>10 759 223</b>	<b>-1 373 865</b>
	<b>Peněžní toky z finančních činností</b>		
C.1.	Změna stavu závazků z financování	49 000	-3 777 541
C.2.	Dopady změn vlastního kapitálu		
C.***	<b>Čistý peněžní tok z finanční činnosti</b>	<b>49 000</b>	<b>-3 777 541</b>
F.	<b>Čistá změna peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů</b>	<b>12 507 249</b>	<b>-4 185 222</b>
R.	<b>Konečný stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů</b>	<b>24 284 299</b>	<b>11 777 050</b>

**PŘÍLOHA KONSOLIDOVANÉ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY  
ZA ROK KONČÍCÍ 31. PROSINCE 2010**

**Název skupiny:**

**ArcelorMittal Ostrava**

## OBSAH

<b>1</b>	<b>POPIS SPOLEČNOSTI A VYMEZENÍ KONSOLIDAČNÍHO CELKU .....</b>	<b>4</b>
1.1	ZALOŽENÍ A CHARAKTERISTIKA MATEŘSKÉ SPOLEČNOSTI .....	4
1.2	ZMĚNY A DODATKY V OBCHODNÍM REJSTRÁKU .....	5
1.3	IDENTIFIKACE SKUPINY .....	5
1.4	PŘEDSTAVENSTVO A DOZORČÍ RADA .....	5
1.5	KONSOLIDAČNÍ CELEK .....	6
<b>2</b>	<b>ZÁKLADNÍ VÝCHODISKA PRO VYPRACOVÁNÍ KONSOLIDOVANÉ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY .....</b>	<b>8</b>
2.1	SROVNATELNÉ ÚDAJE .....	8
<b>3</b>	<b>PŘEHLED VÝZNAMNÝCH ÚČETNÍCH PRAVIDEL A POSTUPŮ.....</b>	<b>9</b>
3.1	DLOUHODOBÝ HMATNÝ MAJETEK .....	9
3.2	DLOUHODOBÝ NEHMOTNÝ MAJETEK .....	9
3.2.1	<i>Povolenky na emise skleníkových plynů.....</i>	<i>10</i>
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>	<i>14</i>
3.14.2	<i>Splatná daň.....</i>	<i>14</i>
3.14.3	<i>Odložená daň .....</i>	<i>14</i>
3.15	SNÍŽENÍ HODNOTY.....	15
3.16	VÝNOSY.....	15
3.17	POUŽITÍ ODHADŮ.....	15
3.18	PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH.....	16
3.19	SPŘÍZNĚNÉ OSOBY.....	16
<b>4</b>	<b>DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE K ROZVAZE A VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY .....</b>	<b>17</b>
4.1	DLOUHODOBÝ MAJETEK .....	17
4.1.1	<i>Dlouhodobý nehmotný majetek .....</i>	<i>17</i>
4.1.2	<i>Dlouhodobý hmotný majetek .....</i>	<i>19</i>
4.1.3	<i>Majetek najatý formou finančního a operativního leasingu .....</i>	<i>20</i>
4.2	DLOUHODOBÝ FINANČNÍ MAJETEK .....	21
4.2.1	<i>Podíly v ovládaných a řízených osobách .....</i>	<i>22</i>
4.2.2	<i>Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem .....</i>	<i>23</i>
4.2.3	<i>Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly .....</i>	<i>24</i>
4.2.4	<i>Dlouhodobý finanční majetek zatížený zástavním právem.....</i>	<i>24</i>
4.2.5	<i>Cenné papíry a podíly v ekvivalenci .....</i>	<i>25</i>
4.2.6	<i>Aktivní konsolidační rozdíl .....</i>	<i>25</i>
4.3	ZÁSoby .....	26
4.4	POHLEDÁVKY.....	26
4.4.1	<i>Dlouhodobé pohledávky.....</i>	<i>26</i>
4.4.2	<i>Krátkodobé pohledávky .....</i>	<i>26</i>
4.4.3	<i>Pohledávky ke spřízněným stranám.....</i>	<i>27</i>
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	DLOUHODOBÉ ZÁVAZKY .....	32
4.10	KRÁTKODOBÉ ZÁVAZKY.....	32
4.10.1	<i>Analýza krátkodobých závazků .....</i>	32
4.10.2	<i>Krátkodobé závazky ke spřízněným stranám.....</i>	33
4.11	DERIVÁTOVÉ FINANČNÍ NÁSTROJE .....	34
4.12	BANKOVNÍ ÚVĚRY A VÝPOMOCI .....	34
4.13	DAŇ Z PŘÍJMŮ .....	34
4.13.1	<i>Daň z příjmů - odložená .....</i>	34
4.14	MENŠINOVÝ VLASTNÍ KAPITÁL .....	34
4.15	VÝNOSY Z BĚŽNÉ ČINNOSTI PODLE HLAVNÍCH ČINNOSTÍ .....	35
4.16	TRANSAKCE SE SPŘÍZNĚNÝMI STRANAMI .....	35
4.16.1	<i>Výnosy realizované se spřízněnými stranami .....</i>	35
4.16.2	<i>Nákupy realizované se spřízněnými stranami .....</i>	37
4.17	DALŠÍ VÝZNAMNÉ POLOŽKY VÝKAZU ZISKU A ZTRÁT .....	38
4.17.1	<i>Rok končící 31.12.2010.....</i>	38
4.17.2	<i>Rok končící 31.12.2009.....</i>	38
4.18	CELKOVÉ VÝDAJE VYNALOŽENÉ NA VÝZKUM A VÝVOJ.....	39
4.19	NÁKLADY VYNALOŽENÉ STATUTÁRNÍMU AUDITOROVI NEBO AUDITORSKÉ SPOLEČNOSTI.....	39
<b>5</b>	<b>ZAMĚŠTNANCI, VEDENÍ SPOLEČNOSTÍ KONSOLIDAČNÍHO CELKU A STATUTÁRNÍ ORGÁNY</b> .40	
5.1	OSOBNÍ NÁKLADY A POČET ZAMĚŠTNANCŮ .....	40
<b>6</b>	<b>AKTIVA A ZÁVAZKY NEUVEDENÉ V ÚČETNICTVÍ</b> .....	41
6.1	ZÁRUKY PŘIJATÉ A POSKYTNUTÉ .....	41
6.2	EKOLOGICKÉ ZÁVAZKY .....	41
6.3	ZÁVAZKY SPOJENÉ S RESTRUKTURALIZACÍ ČESKÉHO OCELÁŘSKÉHO PRŮMYSLU.....	42
6.4	SPOR S FIRMOU KAISER NETHERLANDS B.V.....	42
6.5	POKUTA UDĚLENÁ ZE STRANY FINANČNÍHO ŘEDITELSTVÍ OSTRAVA .....	43
6.6	SPOR S MINORITNÍMI AKCIONÁŘI .....	43
6.7	ZASTAVENÍ VLASTNÍCH AKCIÍ ARCELORMITTAL OSTRAVA A.S.....	44
6.8	OSTATNÍ ZÁVAZKY NEVYKÁZANÉ V ROZVAZE .....	44
<b>7</b>	<b>UDÁLOSTI, KTERÉ NASTALY PO DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY</b> .....	45

## 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 31.12.2010.

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
<b>Celkem</b>	<b>100,00</b>

Dne 11. června 2010 mimořádná valná hromada rozhodla o přechodu akcií ve vlastnictví ostatních akcionářů na hlavního akcionáře, tj. společnost ArcelorMittal Holdings AG.

Dne 18. března 2010 mimořádná valná hromada schválila návrh Smlouvy o převodu části podniku, jejímž předmětem byl vklad části podniku společnosti tvořené samostatným organizačním útvarem „Závod 4 – Energetika“ do základního kapitálu společnosti ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o. Hodnota části podniku určená posudkem znaleckého ústavu PricewaterhouseCoopers Česká republika, s.r.o., číslo 33-03/2010 ze dne 15. března 2010 byla započtena na zvýšení základního kapitálu společnosti ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o. ve výši 3 572 000 000 Kč.

V roce 2010 společnost koupila podíl ve společnosti Válcovny plechu BESS, s.r.o., viz kapitola 4.2. Dne 15. prosince 2010 jediný akcionář (ArcelorMittal Holdings AG) v působnosti valné hromady společnosti schválil návrh Smlouvy o převodu části podniku, jejímž předmětem byl vklad části podniku společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. tvořené samostatným organizačním útvarem „Závod 2 – Strojírny a slévárny“ do základního kapitálu společnosti Válcovny plechu BESS, s.r.o. s datem vzniku 1.1.2011. Hodnota této části podniku určená posudkem znaleckého ústavu PricewaterhouseCoopers Česká republika, s.r.o., č. 46-11/2010, ze dne 25. listopadu 2010 byla započtena na zvýšení základního kapitálu společnosti Válcovny plechu BESS, s.r.o. ve výši 619 000 000 Kč.



## 1.2 Změny a dodatky v obchodním rejstříku

Během účetního období od 1.1.2010 do 31.12.2010 byly do obchodního rejstříku zapsány následující změny:

Dne 6.1.2010 byl v obchodním rejstříku proveden zápis předsedy dozorčí rady pana Gerharda Renze.

Dne 10.3.2010 byl v obchodním rejstříku proveden výmaz adresy bydliště předsedy představenstva pana Augustine Kochuparampila a zápis nové adresy bydliště.

Dne 16.6.2010 byl v obchodním rejstříku proveden zápis usnesení mimořádné valné hromady (konané dne 11.6.2010) ve věci přechodu všech ostatních účastnických cenných papírů společnosti na hlavního akcionáře.

Dne 31.8.2010 byl v obchodním rejstříku proveden:

- zápis jediného akcionáře – ArcelorMittal Holdings AG
- výmaz člena představenstva pana Rakeshe Kapura

Dne 15.12. byl v obchodním rejstříku proveden:

- výmaz člena dozorčí rady pana Arnauda Jourona
- zápis člena dozorčí rady pana Sandeepa Kumara Jalana

## 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 31.12.2010 bylo následující:

	<b>Funkce</b>	<b>Jméno</b>
<b>Představenstvo</b>	Předseda	Augustine Kochuparampil
	Místopředseda	Josef Buryan
	Člen	Ctirad Lolek
<b>Dozorčí rada</b>	Místopředseda	František Chowaniec
	Člen	Arnaud Poupart-Lafarge
	Člen	Sanjay Samaddar
	Člen	Jefferson De Paula
	Člen	Sandeep Kumar Jalan
	Člen	Petr Slanina
	Člen	Roman Bečica
	Člen	Leopold Laskovský
<b>Výbor pro audit</b>	Člen	Igor Svoják
	Předseda	František Chowaniec
	Člen	Sandeep Kumar Jalan
	Člen	Jefferson De Paula

V průběhu účetního období od 1.1.2010 do 31.12.2010 došlo k následujícím změnám ve složení představenstva a dozorčí rady:

Dne 26.7.2010 představenstvo společnosti vzalo na vědomí odstoupení pana Rakeshe Kapura z funkce člena představenstva.

Dne 7.10.2010 dozorčí rada vzala na vědomí odstoupení pana Arnauda Jourona z funkce člena dozorčí rady.

Dne 7.10.2010 dozorčí rada zvolila náhradními členy dozorčí rady pány Igora Svojáka (z důvodu ukončení tříletého funkčního období) a Sandeepa Kumara Jalana.

Valná hromada dne 10.11.2010 zvolila, resp. potvrdila pány Igora Svojáka a Sandeepa Kumara Jalana jako členy dozorčí rady.

Valná hromada dne 15.12.2010 odvolala z funkce člena dozorčí rady pana Gerharda Renze a zvolila do funkce člena dozorčí rady pana Arnauda Poupart-Lafarge.

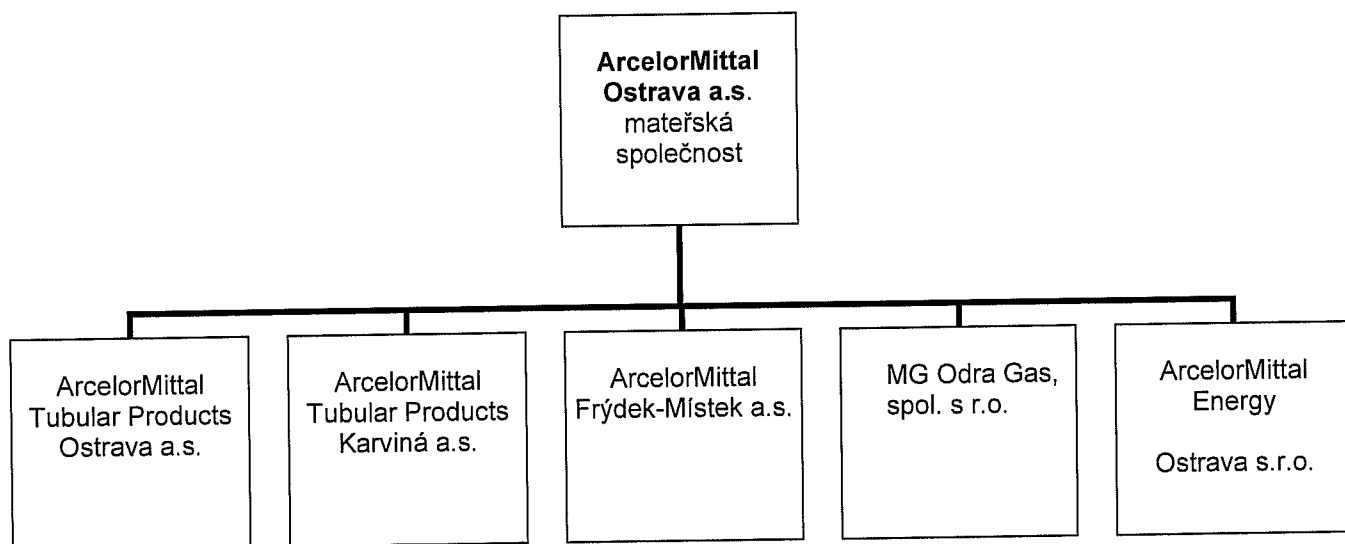
Dne 10.11.2010 valná hromada společnosti odvolala pana Arnauda Jourona z funkce člena výboru pro audit a zvolila do funkce člena výboru pro audit pana Sandeepa Kumara Jalana.

## 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.

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 31.12.2010 tvoří následující společnosti:



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.

Společnosti NOVÁ HUŤ HUNGARIA Rt. není zahrnuta do konsolidace z důvodu prohlášeného konkurzu na společnost.

Dne 29.3.2010 vznikla nová dceřiná společnost ArcelorMittal Energy s.r.o. formou vkladu části podniku.

#### Struktura konsolidačního celku k 31.12.2010

(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.
Sídlo společnosti	Ostrava	Karviná	Frýdek-Místek	Vratimov	Ostrava
Cena pořízení podílu	2 327 114	692 853	738 587	104 791	856 379
Podíl v %	100,00	100,00	100,00	30,00	100,00
Základní kapitál	7 496 000	602 000	688 241	400 000	3 572 200
Vlastní kapitál	7 845 091	740 267	2 046 088	525 570	3 692 936
Zisk/(ztráta) běžného roku	43 469	108 094	17 537	64 007	120 736
Hospodářský výsledek minulých let	305 622	-62 408	1 240 474	20 477	-
Aktiva celkem	8 799 004	1 004 158	2 650 631	654 267	4 258 018
Podíl na vlastním kapitálu	7 845 091	740 267	2 046 088	157 671	3 692 936
Metoda konsolidace	plná	plná	plná	ekvivalence	plná

#### Struktura konsolidačního celku k 31.12.2009

(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
Sídlo společnosti	Ostrava	Karviná	Frýdek-Místek	Vratimov
Cena pořízení podílu	2 327 114	692 853	738 587	104 791
Podíl v %	100,00	100,00	100,00	30,00
Základní kapitál	7 496 000	602 000	688 241	400 000
Vlastní kapitál	7 801 622	805 290	2 028 551	521 752
Zisk/(ztráta) běžného roku	-533 577	-190 100	138 324	60 189
Hospodářský výsledek minulých let	748 483	309 951	1 109 067	20 477
Aktiva celkem	8 367 074	1 099 060	2 592 383	921 659
Podíl na vlastním kapitálu	7 801 622	805 290	2 028 551	156 526
Metoda konsolidace	plná	plná	plná	ekvivalence

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 31.12.2010, resp. za rok končící 31.12.2009.

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 přecházející účetní období, tj. období začínající 1. ledna 2009 a končící 31. prosince 2009.

### 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, u společnosti ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. vyšší než 10 tis. Kč v jednotlivém případě.

Nakoupený dlouhodobý hmotný majetek je oceněn pořizovací cenou sníženou o oprávky 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	7-25

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, u společnosti ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. vyšší než 20 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, v případě společnosti ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. 40 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
Software	2-10
Ocenitelná práva	3-6
Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	2-6

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 jsou povolenky 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 jejímž 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 komoditních 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 společnosti 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 podílňíky v konsolidovaných ovládaných a řízených akciových společnostech a společnostech s ručením omezeným, je podíl menšinových akcionářů a podílňíků na vlastním kapitálu stanoven na nulu a ztrátu nesou majoritní vlastníci skupiny. Tato úprava je provedena z důvodu omezeného ručení podílňíků 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 kursově 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.

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 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.

### 3.16 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.

### 3.17 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.

### **3.18 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 4.4.3.) klasifikované v účetní závěrce jako krátkodobé pohledávky k podnikům ve skupině. Nepeněžní operace v roce 2009 byly tvořeny zejména odpisem pohledávky ke společnosti OSINEK, a.s.

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

### **3.19 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

	Stav k 31.12.2008	Přírůstky	Úbytky	Převody	Stav k 31.12.2009	Přírůstky	Úbytky	Převody	Stav k 31.12.2010
Zřizovací výdaje	2 377	-	-	-	2 377	-	-	-	2 377
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	371	-	-	-	371	-	-	-	371
Software	308 633	16	-4 181	32 626	337 094	-	-1 638	16 499	351 955
Ocenitelná práva	5 895	-	-	800	6 695	-	-	-	6 695
Jiný DNM	223 273	2 005 260	-1 418 119	-	810 414	2 332 462	-1 510 307	-	1 632 569
Nedokončený DNM	28 428	8 797	-	-33 426	3 799	17 667	-	-16 499	4 967
<b>Celkem</b>	<b>568 977</b>	<b>2 014 073</b>	<b>-1 422 300</b>	<b>-</b>	<b>1 160 750</b>	<b>2 350 129</b>	<b>-1 511 945</b>	<b>-</b>	<b>1 998 934</b>

Oprávký

	Stav k 31.12.2008	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2009	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2010
Zřizovací výdaje	-435	-262	-	-697	-1 046	-	-1 743
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	-371	-	-	-371	-	-	-371
Software	-279 361	-18 514	4 181	-293 694	-22 109	1 638	-314 165
Ocenitelná práva	-5 044	-334	-	-5 378	-313	-	-5 691
Jiný DNM	-132	-6	-	-138	-	-	-138
<b>Celkem</b>	<b>-285 343</b>	<b>-19 116</b>	<b>4 181</b>	<b>-300 278</b>	<b>-23 468</b>	<b>1 638</b>	<b>-322 108</b>

Zůstatková hodnota

	Stav k 31.12.2008	Stav k 31.12.2009	Stav k 31.12.2010
Zřizovací výdaje	1 942	1 680	634
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	-	-	-
Software	29 272	43 400	37 790
Ocenitelná práva	851	1 317	1 004
Jiný DNM	223 141	810 276	1 632 431
Nedokončený DNM	28 266	3 637	4 805
<b>Celkem</b>	<b>283 472</b>	<b>860 310</b>	<b>1 676 664</b>

U společnosti ArcelorMittal Frýdek Místek a.s. byl stav opravné položky k nedokončenému dlouhodobému nehmotnému majetku k 31.12.2010, resp. k 31.12.2009 v celkové výši 162 tis. Kč.

Jiný dlouhodobý nehmotný majetek představuje povolenky na emise skleníkových plynů.

Přirůstky dlouhodobého nehmotného majetku ve výši 2 331 576 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 1 508 021 tis. Kč a dále přecenění ve výši 1 400 tis. Kč. Zároveň byla o částku 1 508 021 tis. Kč snížena dotace v souladu s metodikou společnosti popsanou v kapitole 3.2.1.

## 4.1.2 Dlouhodobý hmotný majetek

## Pořizovací cena

	Stav k		Převody		Úbytky		Přírůstky		Úbytky		Převody		Úbytky		Přírůstky		Úbytky		Stav k		Převody		Stav k			
	31.12.2008	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2010	31.12.2010	
Pozemky	1 633 193	1 630 421	-	1 630 421	-2 862	90	-	1 630 421	-	-1 293	-	-	-	-1 293	-	1 629 128	-	-	-	1 629 128	-	-	-	-	1 629 128	1 629 128
Stavby	13 764 295	13 878 824	147 268	13 878 824	-34 166	1 427	147 268	13 878 824	74	-9 274	31 081	31 081	13 900 705	-9 274	31 081	13 900 705				13 900 705				13 900 705	13 900 705	
Samostatné movité věci	36 140 995	37 199 855	1 149 241	37 199 855	-94 498	4 117	1 149 241	37 199 855	8 327	-126 522	190 770	190 770	37 272 430	-126 522	190 770	37 272 430				37 272 430				37 272 430	37 272 430	
Jiný DHM	2 185	2 183	-	2 183	-2	-	2 183	2 183	-	-	-	-	2 183	-	-	2 183				2 183				2 183	2 183	
Nedokončený DHM	2 082 084	1 354 653	586 076	1 354 653	-16 998	586 076	-1 296 509	1 354 653	914 645	-18 794	-221 851	-221 851	2 028 653	-18 794	-221 851	2 028 653				2 028 653				2 028 653	2 028 653	
Zálohy na DHM	137 086	112 891	87 362	112 891	-111 557	87 362	-	112 891	81 149	-108 075	-	-	85 965	-108 075	-	85 965				85 965				85 965	85 965	
<b>Celkem</b>	<b>53 759 838</b>	<b>54 178 827</b>	<b>679 072</b>	<b>54 178 827</b>	<b>-260 083</b>	<b>679 072</b>	<b>-</b>	<b>54 178 827</b>	<b>1 004 195</b>	<b>-263 958</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>54 919 064</b>	<b>-263 958</b>	<b>-</b>	<b>54 919 064</b>				<b>54 919 064</b>				<b>54 919 064</b>	<b>54 919 064</b>	

## Oprávký

	Stav k		Přírůstky		Úbytky		Přírůstky		Úbytky		Stav k		Stav k	
	31.12.2008	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2010
Stavby	-8 860 617	-9 152 803	-315 670	-9 152 803	23 484	-315 670	-309 620	-309 620	9 089	9 089	-9 453 334	-9 453 334	-9 453 334	-9 453 334
Samostatné movité věci	-28 855 162	-30 019 064	-1 258 136	-30 019 064	94 234	-1 258 136	-1 124 240	-1 124 240	126 461	126 461	-31 016 843	-31 016 843	-31 016 843	-31 016 843
Jiný DHM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Celkem</b>	<b>-37 715 779</b>	<b>-39 171 867</b>	<b>-1 573 806</b>	<b>-39 171 867</b>	<b>117 718</b>	<b>-1 573 806</b>	<b>-1 433 860</b>	<b>-1 433 860</b>	<b>135 550</b>	<b>135 550</b>	<b>-40 470 177</b>	<b>-40 470 177</b>	<b>-40 470 177</b>	<b>-40 470 177</b>

## Opravné položky

	Stav k		Zvýšení		Snižování		Zvýšení		Snižování		Stav k		Stav k	
	31.12.2008	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2010
Pozemky	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stavby	-45 558	-66 325	-66 325	-66 325	14 566	-66 325	-79	-66 325	68 835	68 835	-28 561	-28 561	-28 561	
Samostatné movité věci	-3 315	-57 454	-57 454	-57 454	1 839	-57 454	-	-57 454	58 371	58 371	-559	-559	-559	
Nedokončený DHM	-20 454	-	-	-	33	-20 454	-	-20 454	-	-	-20 421	-20 421	-20 421	
<b>Celkem</b>	<b>-69 327</b>	<b>-123 779</b>	<b>-123 779</b>	<b>-123 779</b>	<b>16 438</b>	<b>-123 779</b>	<b>-79</b>	<b>-123 779</b>	<b>127 206</b>	<b>127 206</b>	<b>-49 541</b>	<b>-49 541</b>	<b>-49 541</b>	

## Zůstatková hodnota

	Stav k		Stav k		Stav k	
	31.12.2008	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2009	31.12.2010	31.12.2010
Pozemky	1 633 193	1 630 421	1 630 421	1 629 128	1 629 128	1 629 128
Stavby	4 858 120	4 628 704	4 628 704	4 418 810	4 418 810	4 418 810
Samostatné movité věci	7 282 518	7 121 861	7 121 861	6 255 028	6 255 028	6 255 028
Jiný DHM	2 185	2 183	2 183	2 183	2 183	2 183
Nedokončený DHM	2 061 630	1 334 232	1 334 232	2 008 232	2 008 232	2 008 232
Zálohy na DHM	137 086	112 891	112 891	85 965	85 965	85 965
<b>Celkem</b>	<b>15 974 732</b>	<b>14 830 292</b>	<b>14 830 292</b>	<b>14 399 346</b>	<b>14 399 346</b>	<b>14 399 346</b>

Nejvýznamnějším přírůstkem nedokončeného dlouhodobého hmotného majetku u mateřské společnosti ve sledovaném účetním období byla investice svázaná s Modernizací odprášení aglomerace Sever ve výši 114 530 tis. Kč, dále jsou to projekty Obnova žermanických přivaděčů ve výši 110 643 tis. Kč a Rekonstrukce kondenzace 4 - zabezpečení proti dotaci závadných látek ve výši 54 670 tis. Kč.

Ve společnosti ArcelorMittal Frýdek Místek a.s. patří mezi nejvýznamnější přírůstky majetku např. rekonstrukce oduhličovací linky 1 ve výši 53 681 tis. Kč, laserová svářečka ve výši 13 126 tis. Kč a dodávka nových jeřábů ve výši 11 130 tis. Kč. Výši nedokončených investic ovlivňují především náklady pořízení oduhličovací linky 75KT ve výši 20 547 tis. Kč, rekonstrukce oduhličování linky 1 ve výši 56 304 tis. Kč a pořízení jeřábu na termorovnačí lince ve výši 6 737 tis. Kč.

Souhrnná výše drobného hmotného majetku neuvedeného v rozvaze k 31.12.2010, resp. k 31.12.2009 činí v pořizovacích cenách 730 607 tis.Kč, resp. 736 847 tis.Kč. Tento majetek je k 31.12.2010, resp. 31.12.2009 plně odepsán.

Pořizovací cena dlouhodobého hmotného majetku, jenž společnost nevyužívala k 31.12.2010, resp. 31.12.2009, a ponechává jej k likvidaci nebo alternativnímu využití, je ve výši 483 760 tis.Kč, resp. 659 902 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 31.12.2010 je ve výši 17 945 tis. Kč, resp. 19 127 tis. Kč k 31.12.2009.

K 31.12.2010 skupina nemá žádný dlouhodobý hmotný majetek zatížený zástavním právem.

#### **4.1.3 Majetek najatý formou finančního a operativního leasingu**

##### Operativní leasing

Skupina eviduje majetek pořízený formou operativního leasingu jen u mateřské společnosti k 31.12.2010 v pořizovací ceně ve výši 40 989 tis. Kč, resp. 31.12.2009 ve výši 56 229 tis. Kč. Skutečně uhrazené splátky v roce 2010 jsou ve výši 6 861 tis. Kč, odhad splátek v roce končícím 31.12.2011 je ve výši 7 358 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 31.12.2010 majetek najatý formou finančního leasingu.



## 4.2 Dlouhodobý finanční majetek

	(údaje v tis. Kč)							
	Stav k 31.12.2008	Přírůstky	Úbytky	Odcílení/ Fúze	Stav k 31.12.2009	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2010
Podíly v ovládaných a řízených osobách *)	98 424	262	-	-100	98 586	-	-21 940	76 646
Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	31 120	-	-5 651	-	25 469	-	1	25 470
Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	575 002	-	-	-	575 002	-	-	575 002
Půjčky a úvěry – ovládající a řídicí osoba, podstatný vliv	-	13 565 400	-	-	13 565 400	-	-13 565 400	-
Pořízený dlouhodobý finanční majetek	-	-	-	-	-	-	-	-
Pořizovaný dlouhodobý finanční majetek	-1 984	-	-	-	-1 984	-	-	-1 984
Opravné položky k podílům v ovládaných a řízených osobách	-	-	-	-	-	-114	-	-
Opravné položky k podílům v účetních jednotkách	-13 280	-	4 772	-	-8 508	-	-	-8 622
Opravné položky k podílům v ovládaných a řízených osobách	-295 433	-	-	-	-295 433	-279 298	-	-574 731
Opravné položky k ostatnímu dlouhodobému finančnímu majetku	393 849	13 565 662	-879	-100	13 958 532	-279 412	-13 587 339	91 781
<b>Celkem</b>								

\* Fúzí společnosti ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. s dceřinou společností JAKL PRO s.r.o. došlo k 31.12.2009 k zániku finanční investice v podobě podílu v ovládaných a řízených osobách ve výši 100 tis. Kč.

V roce končícím 31.12.2010 mateřská společnost zvýšila opravnou položku k obchodnímu podílu ve společnosti Hutnictví železa, a.s. o 114 tis. Kč a vytvořila opravnou položku ve výši 279 298 tis. Kč k investici ve společnosti ALPOS, d.d., která je od 4.8.2010 v insolvenční.

Rozhodnutím valné hromady společnosti Hoteltrans s.r.o. došlo ke snížení základního kapitálu formou výplaty části vkladu společníkovi, tj. společnosti ArcelorMittal Ostrava a. s. ve výši 25 000 tis. Kč. Mateřská společnost zaúčtovala o snížení obchodního podílu ve výši 21 940 tis. Kč a současně ve prospěch finančních výnosů částku 3 060 tis. Kč.

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 Kč v souladu s dodatky ke Smlouvám o půjčce. Půjčky jsou úročeny na bázi úrokové sazby PRIBOR (dle příslušného úrokového období) a marže ve výši 150 bps. Splatnost úroků je k ultimu příslušného úrokového období (3 - 6 měsíců). K 31.12.2010, resp. 31.12.2009 dosahovala celková výše půjček 13 565 400 tis. Kč. Půjčky byly reklasifikovány podle doby splatnosti k danému rozvahovému dni jako krátkodobé pohledávky – ovládající a řídicí osoba. K 31.12.2008 byla splatnost půjček stanovena na 30.12.2009, avšak dle uzavřených Dodatků č. 5 ke Smlouvám o půjčce ze dne 11.12.2009 byly půjčky prolongovány na následující dvouleté období ke konečnému termínu splatnosti, tzn. k 30.12.2011. 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 2010

Obchodní firma	Sídlo	Pořizovací cena	Opravná položka	Ocenění k 31.12.2010	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Vlastní kapitál společnosti	Výsledek hospodaření	(údaje v tis. Kč)	
									Výnos z dlouhodobého finančního majetku	Výnos z
Hoteltrans s.r.o. **	Ostrava	-	-	-	100,00	100,00	90 612	-3 861		3 060
NOVÁ HUŤ HUNGÁRIA Rt. (v konkursu) *	Budapešť	1 984	- 1984	-	60,00	60,00	-19 249	-5		-
NOVÁ HUŤ - OSTRAHA, spol. s r.o.	Ostrava	100	-	100	100,00	100,00	1 660	-1 068		1 006
NOVÁ HUŤ - Projekce, spol. s r.o.	Ostrava	100	-	100	100,00	100,00	8 246	1 996		-
Válcovny plechu BESS, s.r.o.	Frydek-Místek	33 400	-	33 400	100,00	100,00	40 667	2 847		-
ArcelorMittal Technotron s.r.o.	Frydek-Místek	40 800	-	40 800	100,00	100,00	102 136	8 789		1 000
ArcelorMittal Distribution Solution CR, s.r.o.	Ostrava	262	-	262	100,00	100,00	44 570	24 859		-
<b>Celkem</b>		<b>76 646</b>	<b>- 1984</b>	<b>74 662</b>			<b>268 642</b>	<b>33 557</b>		<b>5 066</b>

\* Finanční výkazy společnosti nebyly správcem konkursní podstaty poskytnuty.

\*\* Výnosem z dlouhodobého finančního majetku je výplata související se snížením základního kapitálu (viz kapitola 4.2).

## Období končící 31. prosince 2009

Obchodní firma	Sídlo	Pořizovací cena	Opravná položka	Ocenění k 31.12.2010	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Vlastní kapitál společnosti	Výsledek hospodaření	(údaje v tis. Kč)	
									Výnos z dlouhodobého finančního majetku	Výnos z
Hoteltrans s.r.o.	Ostrava	21 940	-	21 940	100,00	100,00	119 507	2 169		7 000
NOVÁ HUŤ HUNGÁRIA Rt. (v konkursu) *	Budapešť	1 984	-1 984	-	60,00	60,00	-	-		-
NOVÁ HUŤ - OSTRAHA, spol. s r.o.	Ostrava	100	-	100	100,00	100,00	3 354	625		924
NOVÁ HUŤ - Projekce, spol. s r.o.	Ostrava	100	-	100	100,00	100,00	6 286	-2 485		-
Válcovny plechu BESS, s.r.o.	Frydek-Místek	33 400	-	33 400	100,00	100,00	37 238	-4 293		-
ArcelorMittal Technotron s.r.o.	Frydek-Místek	40 800	-	40 800	100,00	100,00	94 347	10 036		-
ArcelorMittal Distribution Solution CR, s.r.o.	Ostrava	262	-	262	100,00	100,00	19 562	19 380		-
<b>Celkem</b>		<b>98 586</b>	<b>-1 984</b>	<b>96 602</b>			<b>280 294</b>	<b>25 432</b>		<b>7 924</b>

\* Finanční výkazy společnosti nebyly správcem konkursní podstaty poskytnuty.

Finanční výkazy společnosti jsou zpracovány za 12 měsíců končících 31.12.2009 s výjimkou společnosti ArcelorMittal Distribution Solutions CR, s.r.o., která vznikla v průběhu účetního období.

Dne 9.6.2009 vznikla nová dceřiná společnost ArcelorMittal SSC Česká republika, s.r.o., dne 1.7.2009 došlo ke změně názvu této společnosti na ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o.

V roce 2009 došlo k fúzi ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. s dceřinou společností JÄKL-PRO s.r.o. formou sloučení. K zániku společnosti JÄKL-PRO s.r.o. a přechodu jmění na ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. došlo zápisem fúze do obchodního rejstříku dne 18. listopadu 2009, přičemž rozhodným dnem fúze byl 1. leden 2009.

## 4.2.2 Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem

## Období končící 31. prosince 2010

Obchodní firma	Sídlo	Pořizovací cena	Opravná položka	Ocenění k 31.12.2010	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Vlastní kapitál společnosti	Výsledek hospodaření	(údaje v tis. Kč)	
									Výnos z dlouhodobého finančního majetku	Výnos z
Czech Slag - Nová Huť s.r.o.	Ostrava	70	-	70	35,00	35,00	19 572	7 733		1 961
Hutnictví železa, a.s.	Praha 10	25 000	-8 222	16 778	34,38	34,38	46 383	-236		-
Park Golf Club, a.s. (v likvidaci) *	Šilheřovice	400	-400	-	40,00	40,00	-12 738	-371		-
<b>Celkem</b>		<b>25 470</b>	<b>-8 622</b>	<b>16 848</b>			<b>53 217</b>	<b>7 126</b>		<b>1 961</b>

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

Finanční výkazy společnosti jsou zpracovány za 12 měsíců končících 31.12.2010.

## Období končící 31. prosince 2009

Obchodní firma	Sídlo	Pořizovací cena	Opravná položka	Ocenění k 31.12.2010	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Vlastní kapitál společnosti	Výsledek hospodaření	(údaje v tis. Kč)	
									Výnos z dlouhodobého finančního majetku	Výnos z
Czech Slag - Nová Huť s.r.o.	Ostrava	70	-	70	35,00	35,00	17 443	5 604		3 831
Hutnictví železa, a.s.	Praha 10	25 000	-8 109	16 891	36,86	36,86	46 559	-601		-
Park Golf Club, a.s. (v likvidaci) *	Šilheřovice	400	-400	-	40,00	40,00	-	-		-
Teplu Vratimov, spol. s r.o.	Vratimov	-	-	-	-	-	-	-		12 467
TOPHAM Eisen - und Stahlhandelsges. m.b.H. v likvidaci*	Vídeň	-	-	-	-	-	-	-		6 307
<b>Celkem</b>		<b>25 470</b>	<b>-8 509</b>	<b>16 961</b>			<b>64 002</b>	<b>5 003</b>		<b>22 605</b>

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

Finanční výkazy společnosti jsou zpracovány za 12 měsíců končících 31.12.2009.

Dne 25.8.2009 byla společnost TOPHAM Eisen – und Stahlhandelsges.m.b.H v likvidaci vymazána z obchodního rejstříku, společnost obdržela likvidační zůstatek ve výši 6 307 tis. Kč.

Dne 29. 5. 2009 byl prodán obchodní podíl ve společnosti Teplu Vratimov, spol. s r.o., výnos z prodeje činí 12 467 tis. Kč.

## 4.2.3 Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly

Druh cenného papíru a vkladu	(údaje v tis. Kč)	
	Pořizovací cena k 31.12.2010	Opravná položka k 31.12.2010
ALPOS, d.d.	279 298	-
Union Group, a.s. (v likvidaci)	194 034	-194 034
Moravia Banka, a.s. (v likvidaci)	94 799	-94 799
Union pojišťovna, a.s. (v likvidaci)	6 000	-6 000
STEELTRADE, s.r.o.	101	101
První Signální, a.s.	150	150
FERROMET a.s.	600	-600
INFORMETAL, z. s.	20	20
<b>Celkem</b>	<b>575 002</b>	<b>-574 731</b>

## Stav k 31.12.2009

Druh cenného papíru a vkladu	(údaje v tis. Kč)	
	Pořizovací cena k 31.12.2009	Opravná položka k 31.12.2009
ALPOS, d.d.	279 298	-
Union Group, a.s. (v likvidaci)	194 034	-194 034
Moravia Banka, a.s. (v likvidaci)	94 799	-94 799
Union pojišťovna, a.s. (v likvidaci)	6 000	-6 000
STEELTRADE, s.r.o.	101	101
První Signální, a.s.	150	150
FERROMET a.s.	600	-600
INFORMETAL, z. s.	20	20
<b>Celkem</b>	<b>575 002</b>	<b>-295 433</b>

V roce končícím 31.12.2010 společnost vytvořila opravnou položku k obchodnímu podílu ve společnosti ALPOS, d.d. ve 100% výši. Podíl ve společnosti ALPOS, d.d. je vykázan v kategorii Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly vzhledem k tomu, že společnost nevykonává rozhodující ani podstatný vliv na řízení a provozování této společnosti.

## 4.2.4 Dlouhodobý finanční majetek zatížený zástavním právem

Společnost nemá žádný dlouhodobý finanční majetek zatížený zástavním právem k 31.12.2010, resp. k 31.12.2009.

#### 4.2.5 Cenné papíry a podíly v ekvivalenci

##### Stav k 31.12.2010

Sídlo společnosti	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Pořizovací cena podílu	Vlastní kapitál	Podíl na vlastním kapitálu	Rozdíl ocenění	Zisk běžného období	(údaje v tis. Kč)	
								minulých let	HV Aktiva celkem
MG Odra Gas, spol. s r.o.	30,00	30,00	104 790	525 570	157 671	52 881	64 007	20 477	654 267
Vratimov									

##### Stav k 31.12.2009

Sídlo společnosti	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Pořizovací cena podílu	Vlastní kapitál	Podíl na vlastním kapitálu	Rozdíl ocenění	Zisk běžného období	(údaje v tis. Kč)	
								minulých let	HV Aktiva celkem
MG Odra Gas, spol. s r.o.	30,00	30,00	104 791	521 752	156 526	51 735	60 189	20 477	921 659
Vratimov									

#### 4.2.6 Aktivní konsolidační rozdíly

Aktivní konsolidační rozdíly v celkové výši 58 230 tis. Kč k 31.12.2010, resp. 62 113 tis. Kč k 31.12.2009 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 31.12.2010 zohledňuje odpis aktivního konsolidačního rozdílu.

Aktivní konsolidační rozdíly představoval rozdíly 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 31.12.2010 činila 531 639 tis. Kč, resp. ve výši 849 834 tis. Kč. K 31.12.2009.

### 4.4 Pohledávky

#### 4.4.1 Dlouhodobé pohledávky

V položce jiné dlouhodobé pohledávky skupina k 31.12.2010, resp. k 31.12.2009 vykazuje zejména půjčky zaměstnancům ve výši 11 750 tis. Kč, resp. ve výši 12 706 tis. Kč.

Skupina nemá k 31.12.2010 dlouhodobé pohledávky se splatností delší než 5 let.

Dlouhodobé pohledávky k 31.12.2010, resp. 31.12.2009 zahrnují rovněž odloženou daňovou pohledávku ve výši 17 904 tis. Kč, resp. 49 033 tis. Kč (viz kapitola 4.13.1.).

#### 4.4.2 Krátkodobé pohledávky

Věková struktura krátkodobých pohledávek z obchodních vztahů je následující:

Stav k	Kategorie	Do splatnosti	Po splatnosti				Celkem po splatnosti	Celkem
			1 – 60 dní	61 – 180 dní	181 – 360 dní	více než rok		
31.12. 2010	Brutto	4 096 049	308 317	4 694	7 851	1 192 517	1 513 379	5 609 428
	Opravné položky	-	-	-	-5 717	-1 178 395	-1 184 112	-1 184 112
	Netto	4 096 049	308 317	4 694	2 134	14 122	329 267	4 425 316
31.12. 2009	Brutto	3 189 717	362 856	247 162	104 826	1 183 355	1 898 199	5 087 916
	Opravné položky	-63	-548	-3 946	-17 252	-1 177 795	-1 199 541	-1 199 604
	Netto	3 189 654	362 308	243 216	87 574	5 560	698 658	3 888 312

Pohledávky více než rok po splatnosti zahrnují pohledávky za společností 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 437 841 tis. Kč k 31.12.2010 a ve výši 448 741 tis. Kč k 31.12.2009, k nimž byla v plné výši vytvořena opravná položka.

Dohadné účty aktivní mateřské společnosti k 31.12.2010, zahrnují zejména dohadné položky v souvislosti s dodávkami materiálu ve výši 93 512 tis. Kč. Skupina také eviduje odhad pohledávek za pojišťovnou ve výši 32 100 tis. Kč, resp. 31 700 tis. Kč a odhad přijatých úroků z půjčky společnosti ArcelorMittal S.A. ve výši 35 803 tis. Kč, resp. 8 761 tis. Kč.

Žádné pohledávky z obchodního styku k 31.12.2010, resp. 31.12.2009 nebyly zastaveny.

Zákonné opravné položky se tvoří v souladu se zákonem o rezervách. Zákonné opravné položky ke krátkodobým pohledávkám k 31.12.2010, resp. 31.12.2009 činily 884 784 tis. Kč, resp. 846 735 tis. Kč.

#### 4.4.3 Pohledávky ke spřízněným stranám

Společnost vykazovala tyto zůstatky krátkodobých pohledávek ke spřízněným stranám:

Spřízněná společnost	(údaje v tis. Kč)	
	Stav k 31.12.2010	Stav k 31.12.2009
Alpos, d.d.	-	343
ArcelorMittal Technotron, s. r. o.	2 961	3 342
Czech Slag - Nová Huť s.r.o.	235	396
Hoteltrans s.r.o.	235	836
MG Odra Gas, spol. s r.o.	100 803	352 213
NOVÁ HUŤ - OSTRAHA, spol. s r.o.	1	278
NOVÁ HUŤ - Projekce, spol. s r.o.	161	168
První Signální, a.s.	35	-
STEELTRADE, s.r.o.	21	11
Teplo Vratimov, spol. s r.o.	1 901	1 818
Válcovny plechu BESS, s.r.o.	2 388	1 159
ArcelorMittal Annaba Spa	1 473	291 236
ArcelorMittal Atlantique et Lorraine	19 888	10 561
ArcelorMittal Bremen GmbH	-	-17 414
ArcelorMittal Centre Logistique Europeén	-	6 087
ArcelorMittal Commercial Long Czech, s.r.o.	278	1 369
ArcelorMittal Commercial Long UK Ltd.	-	322
ArcelorMittal Commercial Section SA	475 638	216 290
ArcelorMittal Construction CZ s.r.o.	217	8
ArcelorMittal Distribution Czech Republic, s.r.o.	26 324	11 323
ArcelorMittal Distribution Hungary Kft.	-	235
ArcelorMittal Distribution Poland Sp.z o.o.	1 867	-
ArcelorMittal Distribution Services France	189	-2 788
ArcelorMittal Distribution Slovak Republic, s. r. o.	-	1 640
ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o.	4 214	10 299
ArcelorMittal Duisburg GmbH	-	6
ArcelorMittal Eisenhüttenstadt GmbH	10 253	-
ArcelorMittal FCE CZ, s.r.o.	490	1 809
ArcelorMittal Flat Carbon Europe SA	698 575	612 432
ArcelorMittal Gonvarri SSC Slovakia s.r.o.	976	-
ArcelorMittal Hamburg GmbH	-	432
ArcelorMittal Holdings AG (dříve Mittal Steel Holdings AG)	-	-786
ArcelorMittal Holdings B.V.	-	164
ArcelorMittal International America, LLC	319 968	102 777
ArcelorMittal International Luxembourg S.A.	16 533	50 971
ArcelorMittal Investigación y Desarrollo S.L.	25 195	15 112
ArcelorMittal Liege Upstream S.A.	1 010	-
ArcelorMittal Luxembourg S.A.	32	-
ArcelorMittal Logistics Belgium N.V.	358	-
ArcelorMittal Profil SA	41	704
ArcelorMittal Poland SA	19 510	16 579
ArcelorMittal Purchasing	4 874	4 973
ArcelorMittal SA	1 785	1 247

<b>Spřízněná společnost</b>	<b>Stav k 31.12.2010</b>	<b>Stav k 31.12.2009</b>
ArcelorMittal Shared Service Center Europe Sp. z o.o.	1 685	1 677
ArcelorMittal Shipping Ltd	280	-
ArcelorMittal Singapore Private Ltd.	-	2 547
ArcelorMittal SSC Deutschland GmbH	1 255	-
ArcelorMittal Staalhandel B.V.	131	70
ArcelorMittal Stahlhandel (Halle) GmbH	4 123	5 693
ArcelorMittal Stahlhandel (Olpe) GmbH	-	-234
ArcelorMittal Stahlhandel (Ratingen) GmbH	388	6
ArcelorMittal Stainless Automotive Tubes Czech Republic s.r.o.	105	-
ArcelorMittal Stainless Service Czech Republic s.r.o.	4	-
ArcelorMittal Temirtau JSC	903	3 096
ArcelorMittal Tubular Products France	-	385
ArcelorMittal Tubular Products Roman SA	94 223	107 029
ArcelorMittal Warszawa Sp. z o.o.	2 294	-
Buig Centrale Steenberg International BV	-	2 649
Eisen Wagner GmbH	7 195	36 127
Huta Katowice HANDELS GmbH	9	9
Industeel France	6 450	-
Macsteel International Holdings B.V.	29	31
Przedsiębiorstwo Materialow Ogniotrwalych KOMEX Sp.z o.o.	-	8
PUM SA	-	199
<b>Pohledávky z obchodních vztahů</b>	<b>1 857 501</b>	<b>1 855 444</b>
LNM Technologies Ltd.	13 587 459	5 851
ArcelorMittal Treasury SNC	23 043 526	9 218 055
ArcelorMittal SA (dříve Mittal Steel Company N.V.)	-	11 250 000
<b>Pohledávka - ovládací a řídicí osoba</b>	<b>36 630 985</b>	<b>20 473 906</b>
<b>Celkem krátkodobé pohledávky k podnikům ve skupině</b>	<b>38 488 486</b>	<b>22 329 350</b>

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

Společnost ArcelorMittal Ostrava a.s.k datu 27.2.2008 poskytla společnosti ArcelorMittal S.A. půjčku ve výši 10 018 000 tis. Kč. K datu 27.8.2008 byla realizována splátka ve výši 368 000 tis. Kč, výše jistiny půjčky tak dosáhla 9 650 000 tis. Kč. Druhá tranše půjčky byla poskytnuta k datu 29.12.2008 ve výši 1 350 000 tis. Kč. Třetí tranše půjčky ve výši 250 000 tis. Kč byla poskytnuta k datu 31.3.2009. Celková výše půjčky k 31.12.2009 činila 11 250 000 tis. Kč. Půjčka byla poskytnuta na rollover bázi a byla úročena na bázi PRIBORu (dle příslušného úrokového období) a marže ve výši 15 bps. Smlouva o půjčce byla uzavřena na 3 roky od data jejího podpisu. Splatnost úroků byla ke konci úrokového období (3-12 měsíců). Půjčka byla zajištěna bankovní garancí banky Caja de Ahorros y Monte de Piedad de Madrid, Španělsko. Dne 15.2.2010 byla zcela zaplacená jistina včetně příslušných úroků z výše uvedené poskytnuté půjčky společností ArcelorMittal SA.

Společnost uzavřela dne 10.9.2009 Dvoustrannou smlouvu o řízení financí a finančních transakcí („Smlouva“) a 17.6.2010 novou Smlouvu se společností ArcelorMittal Treasury SNC (dále „Treasury“), a to za účelem optimalizace bankovních úroků, bankovních nákladů a plateb uskutečňovaných uvnitř skupiny.

Účty jsou úročeny pro EUR na bázi jednoměsíční sazby EURIBOR a marže ve výši 120 bps, pro USD na bázi jednoměsíční sazby LIBOR a marže ve výši 120 bps, pro CZK na bázi jednoměsíční sazby PRIBOR a marže ve výši 120 bps a pro PLN na bázi jednoměsíční sazby WIBOR a marže ve výši 120 bps.

Peněžní vklady poskytnuté na účtech společnosti Treasury podle Smluv ze dne 10.9.2009 a 17.6.2010 jsou zajištěny jednak zárukami vystavenými společností ArcelorMittal S.A. dne 10.9.2009 ve znění Dodatků ze dne 18.12.2009 a 22.11.2010, a dne 17.6.2010 ve znění dodatku ze dne 22.11.2010, 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, která byla zaregistrována ve Středisku cenných papírů dne 21.6.2010.

Smlouvy jsou uzavřeny na dobu 57 měsíců od registrace zástavy ve Středisku cenných papírů (tj. od 18.9.2009 a od 21.6.2010), s možností Smlouvu písemně vypovědět s tříměsíční výpovědní lhůtou.

Společnost ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. uzavřela dne 18.9.2009 Dvoustrannou smlouvu o řízení financí a finančních transakcí („Smlouva“) a 17.6.2010 novou se společností ArcelorMittal Treasury SNC (dále Treasury), a to za účelem optimalizace bankovních úroků, bankovních nákladů a plateb uskutečňovaných uvnitř skupiny.

Účty jsou úročeny pro EUR na bázi jednoměsíční sazby EURIBOR a marže ve výši 120 bps, pro USD na bázi jednoměsíční sazby LIBOR a marže ve výši 120 bps, pro CZK na bázi jednoměsíční sazby PRIBOR a marže ve výši 120 bps.

Peněžní vklady poskytnuté na účtech společnosti Treasury podle Smluv ze dne 18.9.2009 a 17.6.2010 jsou zajištěny jednak zárukami vystavenými společností ArcelorMittal S.A. dne 18.9.2009 ve znění Dodatku ze dne 21.12.2009 a ze dne 17.6.2010, a dále zástavou kmenových akcií Společnosti vlastněných společností ArcelorMittal Holdings AG ve výši 745 030 kusů která byla zaregistrována ve Středisku cenných papírů dne 25.9.2009 a ve výši 43 515 kusů, která byla zaregistrována ve Středisku cenných papírů dne 21.6.2010.

Smlouvy jsou uzavřeny na dobu 57 měsíců od registrace zástavy ve Středisku cenných papírů (tj. od 25.9.2009 a od 21.6.2010), s možností Smlouvu písemně vypovědět kteroukoliv ze stran s tříměsíční výpovědní lhůtou

#### **4.5 Časové rozlišení aktivní**

Náklady příštích období k 31.12.2010, resp. 31.12.2009 představují zejména náklady mateřské společnosti související s certifikací systému jakosti ve výši 20 820 tis. Kč, resp. 17 016 tis. Kč.

**4.6 Vlastní kapitál konsolidující společnosti a skupiny**

Základní kapitál společnosti je rozdělen na 12 390 257 kusů kmenových akcií na majitele, pině 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 31.12.2010	Období končící 31.12.2009
ArcelorMittal Ostrava a.s.	757 952	-993 493
ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s.	43 469	- 533 577
ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.	17 537	138 324
ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s.	108 094	-190 100
ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o.	120 736	-
MG Odra Gas, spol. s r.o. – podíl v ekvivalenci	18 985	18 727
Eliminace ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s.	261 183	427 993
Eliminace ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.	2 241	2 241
Eliminace ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s.	-3 810	-3 810
Eliminace ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o.	135 791	-
Eliminace rezerv	2 693	-
Eliminace marže z nespotřebovaných zásob	-2 306	38 748
Eliminace dividend	-196 622	-26 747
Ostatní konsolidační úpravy	1 100	-
<b>Celkem</b>	<b>1 267 043</b>	<b>-1 121 694</b>

**4.7 Pasivní konsolidační rozdíl**

Pasivní konsolidační rozdíl ve výši 32 393 tis. Kč k 31.12.2010 se vztahuje k přikoupení podílu ve společnosti ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s. v roce 2005 a 2006. Pasivní konsolidační rozdíl představuje rozdíl mezi pořizovací cenou přikoupených podílových cenných papírů a jejich oceněním podle podílové účasti mateřské společnosti na výši vlastního kapitálu. Celková výše ročního odpisu konsolidačního rozdílu za rok činí 2 314 tis. Kč.

Skupina zaúčtovala odpis konsolidačního rozdílu v souladu s metodikou popsanou v kapitole 3.4.

## 4.8 Rezervy

(údaje v tis. Kč)

	Rezerva na opravu dlouhodobého majetku	Ostatní rezervy	Rezervy celkem
<b>Zůstatek k 31.12.2008</b>	<b>529 682</b>	<b>916 220</b>	<b>1 445 902</b>
Tvorba rezerv	30 072	458 674	488 746
Použití rezerv	-19 222	-772 942	-792 164
Rozpuštění	-25 278	-67 686	-92 964
<b>Zůstatek k 31.12.2009</b>	<b>515 254</b>	<b>534 266</b>	<b>1 049 520</b>
Tvorba rezerv	-	620 063	620 063
Použití rezerv	- 1 625	-455 325	-456 950
Rozpuštění	-451 080	-7 951	-459 031
<b>Zůstatek k 31.12.2010</b>	<b>62 549</b>	<b>691 053</b>	<b>753 602</b>

Mateřská společnost rozpustila rezervu na opravu dlouhodobého majetku ve výši 451 mil.Kč v prosinci 2010. Důvodem bylo posunutí termínu zahájení opravy až na rok 2012, a proto v souladu se zákonem o rezervách musela společnost tuto zákonnou rezervu rozpustit.

## Ostatní rezervy lze analyzovat následovně:

(údaje v tis. Kč)

	Zůstatek k 31.12.2009	Tvorba	Použití	Rozpuštění	Zůstatek k 31.12.2010
Rezerva na odstranění ekologických zátěží	213 878	60	-	11 093*	225 031
Rezerva na nevybranou dovolenou	21 338	88 217	-75 583	-3 031	30 941
Rezerva na smluvní pokuty a úroky z prodlení	4 072	-	-	-4 072	-
Rezerva na reklamace	9 557	30 783	-30 775	-	9 565
Rezerva na pozdní odvody daní	6 376	1 347	-6 377	-	1 346
Rezerva na slevy zákazníkům	93 476	66 201	-80 335	-	79 342
Rezerva na zaměstnanecké požitky	57 031	25 373	-15 981	-	66 423
Rezerva na soudní spory	16 408	-	-1 159	-	15 249
Rezerva fond sociálních potřeb	4 365	-	-18	-	4 347
Rezerva na odměny	88 200	320 510	-224 099	-2 541	182 070
Rezerva na bonusy zaměstnancům	10 278	28 919	-20 998	-	18 199
Ostatní	9 287	58 653	-	-9 400	58 540
<b>Zůstatek</b>	<b>534 266</b>	<b>620 063</b>	<b>-455 325</b>	<b>-7 951</b>	<b>691 053</b>

\* 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 243 788 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 2010. Rezerva byla připravena s ohledem na platnou Kolektivní smlouvu.

**4.9 Dlouhodobé závazky**

Dlouhodobé závazky k 31.12.2010, resp. 31.12.2009 představují především odložený daňový závazek (viz kapitola 4.13.1).

Skupina nemá k 31.12.2010 dlouhodobé závazky se splatností delší než 5 let.

**4.10 Krátkodobé závazky****4.10.1 Analýza krátkodobých závazků**

Věková struktura krátkodobých závazků z obchodních vztahů je následující:

Rok	Do splatnosti	Po splatnosti				Celkem po splatnosti	Celkem
		1 - 60 dní	61 - 180 dní	181 - 360 dní	více než rok		
31.12. 2010	3 879 253	385 494	6 495	11 335	35 558	438 882	4 318 135
31.12. 2009	2 828 961	14 716	15 526	3 714	24 509	58 465	2 887 426

(údaje v tis. Kč)

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

Dohadné položky pasivní k 31.12.2010, resp. 31.12.2009, zahrnují zejména nevyfakturované dodávky materiálu a zboží mateřské společnosti ve výši 1 214 932 tis. Kč, resp. 1 070 145 tis. Kč a nevyfakturované dodávky služeb ve výši 848 209 tis. Kč, resp. 605 433 tis. Kč.

Závazky k zaměstnancům představují k 31.12.2010 zejména závazky peněžním ústavům z titulu srážky ze mzdy zaměstnanců ve výši 147 655 tis. Kč. V předchozích letech byly tyto závazky vykazovány v položce jiné závazky, k 31.12.2009 ve výši 132 477 tis. Kč.

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

## 4.10.2 Krátkodobé závazky ke spřízněným stranám

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

	(údaje v tis. Kč)	
Spřízněná strana	Stav k 31.12.2010	Stav k 31.12.2009
ArcelorMittal Technotron, s.r.o.	137	100
Czech Slag - Nová Huť s.r.o.	6 742	7 128
Hutnictví železa, a. s.	-	77
MG Odra Gas, spol. s r.o.,	113 106	149 197
NOVÁ HUŤ - OSTRAHA, spol. s r.o.	29	4 336
NOVÁ HUŤ - Projekce, spol. s r.o.	2 082	3 987
První Signální, a.s.	9 109	8 730
STEELTRADE, s.r.o.	27 196	-
Válcovny plechu BESS, s.r.o.	11 201	18 694
AND Steel NV	-	397
Arcelor Distribucija D.o.o. (Serbia)	-	91
ArcelorMittal Belval & Differdange	608	150
ArcelorMittal CL Celik Dis Ticaret A.S.	-	59
ArcelorMittal Commercial RPS S.a.r.l.	4 578	7 338
ArcelorMittal Commercial Sections SA	-	98
ArcelorMittal Commercials Bars and Rods SA	10 654	15 883
ArcelorMittal Construction CZ s.r.o.	306	-
ArcelorMittal Design and Engineering Centre	1 117	-
ArcelorMittal Distribution Czech Republic, s.r.o.	1 513	72
ArcelorMittal Distribution Solution Czech Republic, s.r.o.	54 383	119 031
ArcelorMittal Distribution Solutions France (dříve AMD Ouest)	660	-
ArcelorMittal FCE CZ s.r.o.	22	-
ArcelorMittal FCE Poland Sp. z o.o.	-	12
ArcelorMittal Flat Carbon Europe SA	406 197	322 068
ArcelorMittal France	3 706	5 550
ArcelorMittal Galati S.A.	76	-
ArcelorMittal Holdings B.V.	2 434	-
ArcelorMittal Hungary Kft.	358	-
ArcelorMittal International Luxembourg S.A.	17 284	-
ArcelorMittal Investigación y Desarrollo S.L.	26 997	71 932
ArcelorMittal Logistics Belgium N.V.	21 158	65 134
ArcelorMittal Logistics France	-	1 237
ArcelorMittal Logistics Italia S.R.L.	2 323	40 491
ArcelorMittal Luxembourg S.A.	52 747	55 839
ArcelorMittal Poland SA	13 171	8 368
ArcelorMittal Poland Swietochlowice	-	4 115
ArcelorMittal Purchasing	67 970	49 331
ArcelorMittal Refractories sp. z o.o.	-	-
(dříve Przedsiębiorstwo Materialow Ogniotwalych KOMEX Sp. z o.o.)	76 018	15 987
ArcelorMittal SA	108 626	56 335
ArcelorMittal Shared Service Center Europe Sp. z o.o.	4 750	4 758
ArcelorMittal Shipping Limited	74	549
ArcelorMittal Sourcing SA	1 299 848	833 993
ArcelorMittal Temirtau JSC	-	744
ArcelorMittal Tubular Products Hautmont	-	131
DISTEEL N.V.	-	350
Hutnictví železa a.s.	352	-
P.P.Z. Silscrap Sp. z o.o.	672	-
Przedsiębiorstwo Przerobu i Obrotu Zlomem Metali HK-Cutiron Sp. z o.o.	4 230	1 502
<b>Závazky z obchodních vztahů</b>	<b>2 352 431</b>	<b>1 873 794</b>

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

Na základě Smlouvy o úvěru ze dne 29.12.2010 poskytla společnost Hoteltrans s.r.o. společnosti ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s. úvěr ve výši 49 000 tis. Kč. Úvěr byl poskytnut formou jedné tranše, která je úročena úrokovou sazbou ve výši 3M PRIBORu + marže ve výši 0,90 % p.a. Úrok je splatný vždy ke konci úrokového období, kterým je kalendářní měsíc. Splatnost úvěru je do 12 měsíců od data čerpání první tranše, tzn. k 30.12.2011.

#### 4.11 Derivátové finanční nástroje

Společnost k 31.12.2010, resp. k 31.12.2009 eviduje měnové deriváty v nominální výši 1 222 534 tis. Kč, resp. 0 tis. Kč. Na základě přecenění měnových derivátů k 31.12.2010 společnost eviduje pohledávku ve výši 9 171 tis. Kč.

#### 4.12 Bankovní úvěry a výpomoci

K 31.12.2010 skupina neměla žádné bankovní úvěry a výpomoci.

#### 4.13 Daň z příjmů

##### 4.13.1 Daň z příjmů - odložená

Odložený daňový závazek skupiny lze analyzovat následovně:

	Stav k 31.12.2010		Stav k 31.12.2009	
	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek
Rozdíl mezi daňovou a účetní zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku	-	-1 219 890	-	-1 283 111
OP k pohledávkám	694	-	1 069	-
OP k zásobám	100 898	-	158 451	-
OP k dlouhodobému majetku	9 445	-	10 505	-
OP k nabytému majetku	-	-	251	-
Rezervy	123 109	-	78 378	-
Nezaplacené nákladové/výnosové úroky	1 128	-	1 138	-
Jiné přechodné rozdíly	801	-	10	-
Rezerva na nevybranou dovolenou	6 840	-	3 760	-
Konsolidační úprava - eliminace zisku z nespotřebovaných zásob	1 647	-	1 106	-
Konsolidační úprava - MGO ekvivalence	-	-10 047	-	-9 830
Daňová ztráta běžného období	7 247	-	427 679	-
Daňová ztráta minulých let	189 983	-	-	-
<b>Celkem</b>	<b>441 792</b>	<b>- 1 229 937</b>	<b>682 347</b>	<b>-1 292 941</b>
Zápočet pohledávky do výše závazku	-423 888	423 888	-633 314	633 314
<b>Zaúčtovaná odložená daň</b>	<b>17 904</b>	<b>-806 049</b>	<b>49 033</b>	<b>-659 627</b>

#### 4.14 Menšinový vlastní kapitál

Skupina vykazuje k 31.12.2010, resp. 31.12.2009 menšinový kapitál ve výši 3 154 tis. Kč v souvislosti s příkupem společností ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. a ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.

## 4.15 Výnosy z běžné činnosti podle hlavních činností

	(údaje v tis. Kč)					
	Období končící 31.12.2010			Období končící 31.12.2009		
	Tuzemsko	Zahraničí	Celkem	Tuzemsko	Zahraničí	Celkem
Zboží	52 395	7 370	59 765	56 752	20	56 772
Výrobky	8 984 686	23 220 852	32 205 538	8 741 097	16 653 537	25 394 634
Služby	1 164 314	152 732	1 317 046	239 164	123 565	362 729
<b>Tržby za prodej zboží, vlastních výrobků a služeb celkem</b>	<b>10 201 395</b>	<b>23 380 954</b>	<b>33 582 349</b>	<b>9 037 013</b>	<b>16 777 122</b>	<b>25 814 135</b>

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

## 4.16 Transakce se spřízněnými stranami

## 4.16.1 Výnosy realizované se spřízněnými stranami

Subjekt	(údaje v tis. Kč)	
	Období končící 31.12.2010	Období končící 31.12.2009
Alpos, d.d.	-	13 534
ArcelorMittal Technotron, s.r.o.	32 859	43 118
Czech Slag - Nová Huť s.r.o.	1 424	1 766
Hoteltrans s.r.o.	6 509	7 239
MG Odra Gas, spol. s r.o.,	338 918	549 187
NOVÁ HUŤ - OSTRAHA, spol. s r.o.	77	2 296
NOVÁ HUŤ - Projekce, spol. s r.o.	1 694	1 794
První Signální, a.s.	924	156
STEELTRADE s.r.o.	121	107
Teplo Vratimov, spol. s r.o.	1 878	-
Válcovny plechu BESS, s.r.o.	12 618	11 865
AND Steel NV	-	9 493
Arcelor Distribucija D.O.O. (Croatia)	-	74
Arcelor Distribucija D.O.O. (Serbia)	633	1 752
Arcelor Distributie S.R.L.	-	393
Arcelor Profil SA	-	4 541
ArcelorMittal Annaba Spa	697	615 516
ArcelorMittal Atlantique et Lorraine	19 487	10 909
ArcelorMittal Bremen GmbH	-16 624	73 195
ArcelorMittal Belval&Differdange S.A.	415	-
ArcelorMittal Centre Logistique Européen	-4 994	39 342
ArcelorMittal Comercial Perfiles España	-	27 299
ArcelorMittal Comercial Long Czech, s.r.o.	2 070	1 338
ArcelorMittal Comercial Long Polska Sp z o.o.	1	-
ArcelorMittal Comercial Long UK Ltd.	-368	7 746
ArcelorMittal Comercial Sections SA	4 991 604	1 601 966
ArcelorMittal Construction CZ s.r.o.	841	7
ArcelorMittal Dommeldange S.A.R.L.	782	-
ArcelorMittal Distribucion Norte SL	2 046	12 147
ArcelorMittal Distribution Czech Republic, s.r.o.	263 629	81 011
ArcelorMittal Distribution Hungary Kft.	102 324	124 338
ArcelorMittal Distribution Poland Sp. z o.o.	8 839	5 522
ArcelorMittal Distribution Services France	-	19 619
ArcelorMittal Distribution Slovak Republic, s.r.o.	1 191	17 458
ArcelorMittal Distribution Solution Czech Republic, s.r.o.	27 189	11 811
ArcelorMittal Distribution Solutions France *)	5 256	-
ArcelorMittal Eisenhüttenstadt GmbH	45 103	61
ArcelorMittal Espana SA	1 393	-
ArcelorMittal FCE CZ, s.r.o.	3 595	6 366
ArcelorMittal Flat Carbon Europe SA	6 374 854	4 217 813
ArcelorMittal Gonvarri SSC Slovakia s.r.o.	3 004	-
ArcelorMittal Hamburg GmbH	-165	432

Subjekt	Období končící 31.12.2010	Období končící 31.12.2009
ArcelorMittal Hunedoara SA	952	1 094
ArcelorMittal International America, LLC	1 411 029	246 479
ArcelorMittal International Luxembourg S.A		
(dříve ArcelorMittal International Export S.A.)	662 617	641 170
ArcelorMittal Investigación y Desarrollo S.L.	42 133	15 112
ArcelorMittal Liege Upstream SA	1 007	-
ArcelorMittal Logistics Belgium NV	648	-
ArcelorMittal Luxembourg SA	33	-
ArcelorMittal Poland SA	34 609	30 687
ArcelorMittal Projects Nederland BV	6 760	5 841
ArcelorMittal Purchasing	632	1 599
ArcelorMittal Refractories Sp. z o.o.		
(dříve Przedsiębiorstwo Materialow Ogniowalych KOMEX Sp.z o.o.)	22	45
ArcelorMittal Ruhrort GmbH	975	-
ArcelorMittal SA	3 425	2 484
ArcelorMittal Service Group Sp. z.o.o.		5 660
ArcelorMittal Shared Service Center Europe Sp. z o.o.	6 191	14 291
ArcelorMittal Shipping Ltd	271	-
ArcelorMittal Singapore Private Ltd	-	4 261
ArcelorMittal Sourcing SA	-	279
ArcelorMittal South Africa Ltd	143 921	-
ArcelorMittal SSC Deutschland GmbH	2 188	-
ArcelorMittal SSC Deutschland Eisenhüttenstadt GmbH	75	-
ArcelorMittal SSC Polska Sp. z.o.o.	-	1 557
ArcelorMittal Staalhandel B.V. Rotterdam	-	4 329
ArcelorMittal Staalhandel BV	5 488	15 009
ArcelorMittal Stahlhandel (Halle) GmbH	48 864	140 637
ArcelorMittal Stahlhandel (Olpe) GmbH	4	31 370
ArcelorMittal Stahlhandel (Ratingen) GmbH	975	7 673
ArcelorMittal Stahlhandel AG (Basel)	-	2 064
ArcelorMittal Stainless Automotive Tubes Czech Republic s.r.o.	390	-
ArcelorMittal Stainless Service Czech Republic, s.r.o.	30	2
ArcelorMittal Temirtau JSC	33	2 458
ArcelorMittal Tubular Products Aktau Kazachstan	-	-
ArcelorMittal Tubular Products Hautmont	222	65
ArcelorMittal Tubular Products Krakow	-	3 278
ArcelorMittal Tubular Products Roman SA	614 820	295 089
ArcelorMittal Warszawa Sp. z o.o.	2 269	-
Buig Centrale Steenberg International B.V.	43 308	38 180
Carminati Distribuzione SRL	-12	-
Demamet Cassart aciers sa	-	247
Disteel N.V.	1 285	7 231
DUBAI STEEL TRADING CO L.L.C.	-	629
Eisen Wagner GmbH	68 740	137 996
Industeel France	37 986	-
KRISPER D.O.O.	558	-
Przedsiębiorstwo Przerobu i Obrotu Zlomem Metali HK-Cutiron Sp.z o.o.	-	4 379
Stalprofil S.A.	20 244	95 036
Zaklady Koksownicze Zdieszowice Sp. z.o.o.	-	313 752
<b>Celkem</b>	<b>15 392 516</b>	<b>9 591 194</b>

\* Společnosti AMD Est, AMD Nord, AMD Ouest, AMD Rhône Alpes, AMD Seine jsou od roku 2009 vykazované pod jednotným názvem s ArcelorMittal Distribution Solutions France

Částka prodeje vůči společnosti ArcelorMittal Flat Carbon Europe SA v roce 2010 obsahuje rovněž vystavené dobropisy mateřskou společností, které se týkaly prodeje v roce 2009 ve výši 106 845 tis. Kč.

Společnost během roku 2008 uzavřela smlouvu o prodeji uhlí se spřízněnou společností Zaklady Koksownicze Zieszowice SP z o.o. a zaúčtovala o tržbě z prodeje. Z důvodu neuskutečnění prodeje byla tato transakce z roku 2008 ve výši 107 281 tis. Kč. v roce 2009 stornována.



## 4.16.2 Nákupy realizované se spřízněnými stranami

Subjekt	(údaje v tis. Kč)	
	Období končící 31.12.2010	Období končící 31.12.2009
ArcelorMittal Technotron, s.r.o.	7	194
Czech Slag - Nová huť s.r.o.	24 916	20 695
Hoteltrans s.r.o.	-	15
Hutnictví železa, a.s.	352	3 037
MG Odra Gas, spol. s r. o.	214 492	553 800
NOVÁ HUŤ - OSTRAHA, spol.s.r.o.	4 233	47 140
NOVÁ HUŤ - PROJEKCE spol.s.r.o.	20 876	20 275
První signální a.s.	25 610	8 307
STEELTRADE s.r.o.	110 867	30 747
Válcovny plechu BESS s.r.o.	62 530	80 227
ArcelorMittal Atlantique et Lorraine	102 135	-
ArcelorMittal Belval & Differdange	751	150
ArcelorMittal CL Celik Dis Ticaret A.S.	72	432
ArcelorMittal Commercial RPS S.a.r.l.	18 079	35 600
ArcelorMittal Commercial Sections SA	20	10 619
ArcelorMittal Commercial Bars and Rods SA	53 459	17 577
ArcelorMittal Construction CZ s.r.o.	335	868
ArcelorMittal Design and Engineering Centre	2 218	-
ArcelorMittal Distribution Czech Republic, s.r.o.	8 492	102
ArcelorMittal Distribution S.R.L.	101	-
ArcelorMittal Distribution Solution Czech Republic, s.r.o.	258 233	119 031
ArcelorMittal Duisburg Beteiligungsgesellschaft mbH	-	554
ArcelorMittal Eisenhüttenstadt GmbH	-	521
ArcelorMittal Espana SA	-	982
ArcelorMittal FCE CZ, s.r.o.	-	48
ArcelorMittal FCE Poland Sp. z.o.o.	12	12
ArcelorMittal Flat Carbon Europe SA	3 029 188	2 067 045
ArcelorMittal France	14 911	5 550
ArcelorMittal Galati S.A.	76	10 154
ArcelorMittal Holdings B.V.	4 473	2 232
ArcelorMittal Inox Brasil S.A.	1 240	-
ArcelorMittal International America, LLC	20 500	7 780
ArcelorMittal International Luxembourg S.A.	11 668	-
ArcelorMittal Insurance Consultants/Luxembourg	1 997	-
ArcelorMittal Investigación y Desarrollo S.L.	60 942	56 064
ArcelorMittal Liege Upstream SA	15 003	-
ArcelorMittal Logistics Belgium N.V.	148 404	94 326
ArcelorMittal Logistics Nederland BV	14	-
ArcelorMittal Logistics France	-	1 271
ArcelorMittal Logistics Italia S.R.L.	35 682	40 968
ArcelorMittal Luxembourg S.A.	38 204	55 838
ArcelorMittal Mines Canada Inc.	-	18
ArcelorMittal Piombino SPA	1 485	-
ArcelorMittal Poland S.A.	211 311	89 986
ArcelorMittal Prijedor D.o.o.	-	39 290
ArcelorMittal Purchasing	13 552	29 968
ArcelorMittal Recycling S.A.S.	-	155
ArcelorMittal Refractories Sp. z o.o.	-	-
(dříve Przedsiębiorstwo Materialow Ogniowalych KOMEX Sp. z.o.o)	520 156	350 668
ArcelorMittal SA	101 018	114 846
ArcelorMittal Shared Service Center Europe Sp. z o.o.	26 947	27 999
ArcelorMittal Shipping Limited	801	-1 014
ArcelorMittal Sourcing SA	5 770 171	3 046 016
ArcelorMittal Singapore Private Ltd	501	-
ArcelorMittal Temirtau JSC	-	744
ArcelorMittal Tubular Products Hautmont	1 299	1 867
ArcelorMittal Tubular Products Roman SA	576	39
Global Chartering Limited	-	74 425
OA0 Shakhta Berezovskaya	-	73 990
P.P.Z. Silscrap Sp.z o.o.	672	-

Subjekt	Období končící 31.12.2010	Období končící 31.12.2009
Paul Wurth AS CZ	2 971	-138
Polski Koks S.A.	-	59 958
Stalprofil S.A.	19	-
Przedsiębiorstwo Przerobu i Obrotu Zlomem Metali HK-Cutiron Sp.z.o.o.	24 999	20 291
Zakłady Koksownicze Zdzeszowice Sp.z o.o.	188 899	-
<b>Celkem</b>	<b>11 155 469</b>	<b>7 221 269</b>

#### 4.17 Další významné položky výkazu zisku a ztrát

##### 4.17.1 Rok končící 31.12.2010

Ostatní provozní výnosy zahrnují zejména zúčtování dotace na emisní povolenky v částce 1 508 631 tis. Kč náhrady od pojišťovny za pracovní úrazy a věcné škody v částce 114 661 tis. Kč.

Ostatní provozní náklady představují zejména spotřebu emisních povolenek v částce 1 508 631 tis. Kč, pojistné proti škodám v částce 173 932 tis. Kč, pojistné pohledávek ve výši 10 147 tis. Kč a položku náhrad za ztrátu výdělku ve výši 42 791 tis. Kč.

Výnosové úroky tvoří především úroky z půjčky LNM Technologies Ltd. Mauritius ve výši 405 000 tis. Kč, a úroky z krátkodobé půjčky ArcelorMittal S.A. (dříve Mittal Steel Company N.V.) 23 585 tis. Kč

Ostatní finanční výnosy tvoří především kurzové zisky ve výši 1 630 437 tis. Kč.

Ostatní finanční náklady tvoří především kurzové ztráty v úhrnné výši 2 047 559 tis. Kč.

##### 4.17.2 Rok končící 31.12.2009

Ostatní provozní výnosy zahrnují zejména zúčtování dotace na emisní povolenky v částce 1 401 193 tis. Kč a výnosy z likvidace dlouhodobého majetku v částce 3 239 tis. Kč.

Ostatní provozní náklady představují zejména spotřebu emisních povolenek v částce 1 419 291 tis. Kč, pojistné proti škodám v částce 201 273 tis. Kč, pojistné pohledávek ve výši 8 352 tis. Kč a položku náhrad za ztrátu výdělku ve výši 45 622 tis. Kč.

Výnosové úroky tvoří především úroky z půjčky LNM Technologies Ltd. Mauritius ve výši 575 965 tis. Kč, úroky z krátkodobé půjčky ArcelorMittal S.A. (dříve Mittal Steel Company) 297 878 tis. Kč a úroky od peněžních ústavů ve výši 193 004 tis. Kč.

Nákladové úroky představují zejména úroky vztahující se k dlouhodobému závazku vůči Mittal Steel Holdings AG (tzv. Podřízený dluh) ve výši 113 902 tis. Kč.

Ostatní finanční výnosy tvoří především kurzové zisky ve výši 2 942 905 tis. Kč.

Ostatní finanční náklady tvoří především kurzové ztráty v úhrnné výši 3 289 919 tis. Kč.

#### **4.18 Celkové výdaje vynaložené na výzkum a vývoj**

Na výzkum a vývoj bylo v roce končícím 31.12.2010, resp. za období končící 31.12. 2009 vynaloženo a zaúčtováno do nákladů 22 654 tis. Kč, resp. 30 148 tis. Kč.

#### **4.19 Náklady vynaložené statutárnímu auditorovi nebo auditorské společnosti**

Během účetního období končícím 31.12.2010, resp. 31.12.2009 skupina ArcelorMittal Ostrava vynaložila statutárnímu auditorovi náklady ve výši 9 701 tis. Kč, resp. 11 203 tis. Kč.

## 5 ZAMĚSTNANCI, VEDENÍ SPOLEČNOSTÍ KONSOLIDAČNÍHO CELKU A STATUTÁRNÍ ORGÁNY

### 5.1 Osobní náklady a počet zaměstnanců

Období končící 31. prosince 2010

(údaje v tis. Kč)

	Počet	Mzdové náklady	Sociální zabezpečení a zdrav. pojištění	Ostatní sociální náklady	Odměny členům stat. orgánů	Celkem
Zaměstnanci	8 141	2 869 419	1 030 628	80 992	-	3 981 039
Vedení	112	108 223	46 121	569	2 502	157 415
<b>Celkem</b>	<b>8 253</b>	<b>2 977 642</b>	<b>1 076 749</b>	<b>81 561</b>	<b>2 502</b>	<b>4 138 454</b>

Období končící 31. prosince 2009

(údaje v tis. Kč)

	Počet	Mzdové náklady	Sociální zabezpečení a zdrav. pojištění	Ostatní sociální náklady	Odměny členům stat. orgánů	Celkem
Zaměstnanci	8 666	3 368 882	1 057 134	167 964	-	4 593 980
Vedení	52	89 496	19 635	475	2 433	112 039
<b>Celkem</b>	<b>8 718</b>	<b>3 458 378</b>	<b>1 076 769</b>	<b>168 439</b>	<b>2 433</b>	<b>4 706 019</b>

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 31.12.2010, resp. 31.12.2009 obdrželi členové a bývalí členové statutárních a dozorčích orgánů společností konsolidačního celku odměny v celkové výši 2 502 tis. Kč, resp. 2 433 tis. Kč.

V období končícím 31.12.2010, resp. 31.12.2009 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 31.12.2010 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 31.12.2010 přijala společnost platební bankovní záruky v celkové výši 218 451 tis. Kč (79 424 tis. Kč, 5 552 tis. EUR). Společnost dále přijala firemní záruky ve výši 147 879 tis. Kč (5 901 tis. EUR).

K 31.12.2010 poskytla Citibank Europe plc. organizační složka společnosti celní záruku ve výši 4 000 tis. Kč a bankovní záruky ve formě bid/performance bondů ve výši 11 839 tis. Kč (463 tis. EUR, 13 tis. USD).

Dne 15.2.2010 byla společností ArcelorMittal S.A. splacena jistina včetně příslušných úroků, čímž skončil důvod pro poskytnutí garance bankou Caja de Ahorros y Monte de Piedad Madrid (viz kapitola 4.4.3.).

### 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 tehdejšími 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 2010 došlo k posunu termínu pro dokončení těchto sanačních prací do období 2012, resp. 2015.

Náklady na demolice stavebních konstrukcí nacházející se na předmětné půdě budou hrazeny společností a byly odhadnuty na 237 084 tis. Kč. Společnost na tyto náklady tvoří rezervu ve výši její současné hodnoty. Kromě nákladů na sanaci starých ekologických zátěží jsou plánovány další výdaje na zlepšení životního prostředí.

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 číslo 00298-2002-234-S-0167/97-01-001-S00007 mezi GEOTestem Brno a Fondem národního majetku dne 17.6.2002.

V roce 2010 hlavní zhotovitel, společnost GEOtest Brno, a.s. fakturovala Ministerstvu financí náklady ve výši 2 747 tis. Kč bez DPH.

Celková fakturace od zahájení sanace v roce 2003 činí ke konci roku 2010 celkem 287 127 tis. Kč bez DPH. Do konce sanačních prací zbývá podle realizační smlouvy provést a vyfakturovat práce v celkové hodnotě 40 277 tis. Kč bez DPH.

### **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 31.12.2010 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.

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.

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 a požádala arbitrážní soud, aby určil Kaiser Group Int. povinnost složit zálohu na případné soudní náklady naší společnosti.

## **6.5 Pokuta udělená ze strany Finančního ředitelství Ostrava**

V průběhu roku končícím 29.2.2008 byla Ministerstvem financí ČR potvrzena pokuta udělena Finančním ředitelstvím v Ostravě za údajné porušení cenových předpisů při prodeji vysokopečnického koksu své v té době dceřiné společnosti VYSOKÉ PECE Ostrava, a.s. Výše této pokuty byla konečně stanovena na 2 202 mil. Kč za prodeje v období roku 2004 a 519 mil. Kč za prodeje roku 2005. Vzhledem k tomu, že společnost v zákonném termínu podala žalobu ve správním řízení proti postupu správního orgánu, využila tímto odkladného účinku a pokutu hradit nemusela. Na základě nezávislého právního stanoviska bylo rozhodnuto netvořit žádnou rezervu.

V dubnu 2010 Městský soud v Praze uznal žalobu společnosti a zrušil stávající rozhodnutí o uložení pokuty. Celá kauza byla odeslána zpět na Ministerstvo financí ČR, které v srpnu 2010 rozhodlo o zrušení původních rozhodnutí, a tím k ukončení sporu.

## **6.6 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 akcií (cca 14,2 mil. Kč celkově včetně úroků) 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 4.7.). Soud tímto rozhodnutím vyhověl žádosti žalujících akcionářů jen zčásti. Někteří akcionáři se proti tomuto rozhodnutí odvolali.

## 6.7 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 4.4.3.) byla zřízena zástava až do výše 2 197 800 ks,
- v souvislosti se zajištěním finančních transakcí společnosti ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. byla v 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 4.4.3.) byla zřízena zástava až do výše 4 097 849 ks,
- v souvislosti se zajištěním finančních transakcí společnosti ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. byla v zřízena zástava až do výše 43 515 ks a to ve prospěch ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s.

## 6.8 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 roku 2016. Společnost je povinna platit sjednanou cenu bez ohledu na případný nižší odběr. Pro jednotlivé roky představuje tento závazek částku cca 92 000 tis. Kč.



## **7 UDÁLOSTI, KTERÉ NASTALY PO DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY**

Po rozvahovém dni došlo k následujícím událostem, které nemají dopad na účetní závěrku k 31.12.2010:

Ke dni 1.1.2011 došlo k vyčlenění závodu Z2 - Strojírny a slévárny mateřské společnosti do společnosti Válcovny Plechu BESS, s.r.o. a zároveň k přejmenování společnosti na ArcelorMittal Engineering Products Ostrava s.r.o.



### III. ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

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

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

### Zpráva o konsolidované účetní závěrce

Na základě provedeného auditu jsme dne 16. března 2011 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 2010, 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 závisí 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.

Jsme 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 2010 a jeho finanční výkonnosti a peněžních toků za rok končící k tomuto datu v souladu s českými účetními předpisy.

### Zdůraznění skutečnosti

Aniž bychom vyjadřovali výhradu, upozorňujeme na následující skutečnosti:

1. Jak je uvedeno v bodě 4.2. přílohy k účetní závěrce, společnost poskytla půjčku sesterské společnosti LNM Technologies Ltd., jejíž zůstatek k 31. prosinci 2010 představoval 13 565 400 tis. Kč. S ohledem na datum splatnosti byla půjčka k 31. prosinci 2010 vykázána jako krátkodobá.

2. Jak je uvedeno v bodě 4.4.3. přílohy k účetní závěrce, společnost poskytla půjčku mateřské společnosti ArcelorMittal S.A., jejíž zůstatek k 31. prosinci 2009 činil 11 250 000 tis. Kč. Tato půjčka byla zcela splacena dne 15. února 2010 včetně úroků.
3. Jak je uvedeno v bodě 4.4.3. přílohy k účetní závěrce, společnost uzavřela dvoustrannou smlouvu o řízení financí a finančních transakcí se společností ArcelorMittal Treasury SNC. Zůstatek pohledávky vyplývající z této smlouvy dosahoval k 31. prosinci 2010 výše 23 043 526 tis. Kč. S ohledem na podmínky smlouvy byla pohledávka klasifikována jako krátkodobá.

### Zpráva o konsolidované výroční zprávě

Ověřili jsme též soulad konsolidované výroční zprávy společnosti k 31. prosinci 2010 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 18. března 2011

Auditorská společnost:

Deloitte Audit s.r.o.  
oprávnění č. 79



Statutární auditor:

Michal Brandejs  
oprávnění č. 1675

