

**EP Energy, a.s.**

**Konsolidovaná výroční zpráva za rok  
končící 31. prosinci 2014**



## Zpráva nezávislého auditora pro akcionáře společnosti EP Energy, a.s.

### Nekonsolidovaná účetní závěrka

Na základě provedeného auditu jsme dne 28. dubna 2015 vydali k účetní závěrce, která je součástí této výroční zprávy, zprávu následujícího znění:

„Provedli jsme audit příložené účetní závěrky společnosti EP Energy, a.s., tj. rozvahy k 31. prosinci 2014, výkazu zisku a ztráty a přehledu o peněžních tocích za rok 2014 a přílohy této účetní závěrky, včetně popisu použitých významných účetních metod a ostatních doplňujících údajů. Údaje o společnosti EP Energy, a.s. jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této účetní závěrky.

### *Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za účetní závěrku*

Statutární orgán společnosti EP Energy, a.s. 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 nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

### *Odpovědnost auditora*

Naši odpovědností je vyjádřit na základě provedeného auditu výrok k této účetní závěrce. Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech, 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 nesprávnosti.

Audit zahrnuje provedení auditorských postupů, jejichž cílem je získat důkazní informace o částkách a skutečnostech uvedených v účetní závěrce. Výběr auditorských postupů závisí na úsudku auditora, včetně vyhodnocení rizik, že účetní závěrka obsahuje významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou. Při vyhodnocování těchto rizik auditor posoudí vnitřní kontrolní systém, který je 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.

Jsmes přesvědčeni, že získané důkazní informace poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

### *Výrok auditora*

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv společnosti EP Energy, a.s. k 31. prosinci 2014 a nákladů, výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok 2014 v souladu s českými účetními předpisy.”



## **Konsolidovaná účetní závěrka**

Na základě provedeného auditu jsme dne 28. dubna 2015 vydali ke konsolidované účetní závěrce, která je součástí této výroční zprávy, zprávu následujícího znění:

„Provedli jsme audit přiložené konsolidované účetní závěrky společnosti EP Energy, a.s., tj. konsolidovaného výkazu o finanční pozici k 31. prosinci 2014, konsolidovaného výkazu o úplném výsledku, konsolidovaného výkazu změn vlastního kapitálu a konsolidovaného výkazu o peněžních tocích za rok 2014 a přílohy této konsolidované účetní závěrky, včetně popisu použitých významných účetních metod a ostatních doplňujících údajů. Údaje o společnosti EP Energy, a.s. jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této konsolidované účetní závěrky.

### *Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za konsolidovanou účetní závěrku*

Statutární orgán společnosti EP Energy, a.s. je odpovědný za sestavení konsolidované účetní závěrky, která podává věrný a poctivý obraz v souladu s Mezinárodními standardy účetního výkaznictví ve znění přijatém Evropskou unií, a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení konsolidované účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

### *Odpovědnost auditora*

Naši odpovědností je vyjádřit na základě provedeného auditu výrok k této konsolidované účetní závěrce. Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech, 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 konsolidovaná účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti.

Audit zahrnuje provedení auditorských postupů, jejichž cílem je získat důkazní informace o částkách a skutečnostech uvedených v konsolidované účetní závěrce. Výběr auditorských postupů závisí na úsudku auditora, včetně vyhodnocení rizik, že konsolidovaná účetní závěrka obsahuje významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou. Při vyhodnocování těchto rizik auditor posoudí vnitřní kontrolní systém, který je relevantní pro sestavení konsolidované 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 konsolidované účetní závěrky.

Jsme přesvědčeni, že získané důkazní informace poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

### *Výrok auditora*

Podle našeho názoru konsolidovaná účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasív společnosti EP Energy, a.s. k 31. prosinci 2014 a nákladů, výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok 2014 v souladu s Mezinárodními standardy účetního výkaznictví ve znění přijatém Evropskou unií.”

## **Zpráva o vztazích**

Provedli jsme ověření věcné správnosti údajů uvedených ve zprávě o vztazích mezi ovládající osobou a osobou ovládanou a mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou společnosti EP Energy, a.s. za rok končící 31. prosincem 2014 sestavené dle příslušných

ustanovení zákona č. 90/2012 Sb. o obchodních společnostech a družstvech. Za sestavení této zprávy o vztazích a její věcnou správnost je odpovědný statutární orgán společnosti. Naší odpovědností je vydat na základě provedeného ověření stanovisko k této zprávě o vztazích.

Ověření jsme provedli v souladu s auditorským standardem č. 56 Komory auditorů České republiky. Tento standard vyžaduje, abychom plánovali a provedli ověření s cílem získat omezenou jistotu, že zpráva o vztazích neobsahuje významné věcné nesprávnosti. Ověření je omezeno především na dotazování pracovníků společnosti a na analytické postupy a výběrovým způsobem provedené prověření věcné správnosti údajů. Proto toto ověření poskytuje nižší stupeň jistoty než audit. Audit zprávy o vztazích jsme neprováděli, a proto nevydáváme výrok auditora.

Na základě našeho ověření jsme nezjistili žádné skutečnosti, které by nás vedly k domněnce, že zpráva o vztazích mezi ovládající osobou a osobou ovládanou a mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou společnosti EP Energy, a.s. za rok končící 31. prosincem 2014 obsahuje významné věcné nesprávnosti.

### **Konsolidovaná výroční zpráva**

Provedli jsme ověření souladu konsolidované výroční zprávy s výše uvedenými účetními závěrkami. Za správnost konsolidované výroční zprávy je odpovědný statutární orgán společnosti. Naší odpovědností je vydat na základě provedeného ověření výrok o souladu konsolidované výroční zprávy s výše uvedenými účetními závěrkami.

Ověření jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech, Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. Tyto standardy požadují, abychom ověření naplánovali a provedli tak, abychom získali přiměřenou jistotu, že informace obsažené v konsolidované výroční zprávě, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení ve výše uvedených účetních závěrkách, jsou ve všech významných ohledech v souladu s příslušnými účetními závěrkami. Jsme přesvědčeni, že provedené ověření poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření našeho výroku.

Podle našeho názoru jsou informace uvedené v konsolidované výroční zprávě společnosti EP Energy, a.s. za rok končící 31. prosincem 2014 ve všech významných ohledech v souladu s výše uvedenými účetními závěrkami.

V Praze, dne 22. prosince 2015



KPMG Česká republika Audit, s.r.o.  
Evidenční číslo 71



Ing. Vladimír Dvořáček  
Partner  
Evidenční číslo 2332





Vážení investoři, zákazníci, zaměstnanci a obchodní partneři,

Výsledky loňského roku, ve kterém obecně na energetiku působila řada nepříznivých externích faktorů, potvrdily správnost dlouhodobé strategie EP Energy. Ta spočívá v budování vertikálně integrované skupiny zaměřené na regulovaná anebo dlouhodobě kontrahovaná energetická aktiva poskytující svým vlastníkům a investorům stabilní výkonnost ve vztahu k vývoji trhu a současně vysokou mírou konverze provozního zisku do cash flow, významně převyšující průměr odvětví. Právě díky této strategii nepříznivé externí faktory na EP Energy dopadly mnohem méně než na většinu vertikálně integrovaných energetických skupin.

V roce 2014 EP Energy dosáhla provozního zisku před odečtením odpisů, amortizace a negativního goodwillu (EBITDA) úrovně 454 milionů EUR, což je ve srovnání s rokem 2013 o více než 74 milionů EUR více, a to i přes neobvykle teplou zimu s cca o 17 % menší potřebou tepla na vytápění, která negativně ovlivnila segment Teplárenství, dále navzdory pokračujícímu poklesu cen elektřiny, nižší alokaci bezplatných povolenek a oslabenému kurzu české koruny ovlivňující přepočty výsledků v CZK denominovaných operací do EUR. Pozitivně do výsledků EP Energy přispěla akvizice Stredoslovenské energetiky, která je od prosince roku 2013 plně započítávána. Avšak i bez tohoto vlivu v meziročním srovnání EP Energy vykázala robustní výkonnost, zejm. ve srovnání s evropskými energetickými utilitymi, kterou v průběhu roku potvrdila též ratingová agentura Fitch ratingem EP Energy na hodnotě „BB +“ se stabilním výhledem.

EP Energy zůstává v ČR v pozici lídra v oblasti zásobování teplem, na Slovensku druhým největším distributorem elektrické energie a v Německu třetím největším těžařem hnědého uhlí. EP Energy se i v loňském roce profilovala jako aktivní hráč v oblasti rozvoje obnovitelných zdrojů energie -- společnost EP Renewables nadále pracuje v ČR na uskutečnění významných plánů v oblasti využití větrné energie. Řádově miliardy korun investujeme i do ochrany životního prostředí – např. společnost Elektrárny Opatovice, 100% dceřiná společnost EP Energy, v roce 2014 zahájila velmi významnou ekologickou investici do technologie svého kogeneračního provozu za účelem minimalizace vzniku emisí a zároveň vybudování zcela nové technologie čištění spalin na nejmodernější úrovni (odlučovače prachových částic, DeNOx, DeSOx).

Naším hlavním cílem však nadále zůstává spokojenost zákazníka, vycházející ze spolehlivosti a atraktivity námi poskytovaných služeb při současném vytváření hodnot pro naše zaměstnance a akcionáře.

Děkuji všem, kteří se podílejí na plnění těchto cílů.



JUDr. Daniel Křetínský  
předseda představenstva







## 1. Následné události:

V únoru 2015 vydal Soudní dvůr EU předběžné rozhodnutí ve věci zdanění povolenek na emise skleníkových plynů v České republice. Česká republika uvalila 32% darovací daň na povolenky na emise skleníkových plynů, které bezúplatně nabyla na výrobu elektrické energie. Soudní dvůr EU rozhodl, že evropské právo (jmenovitě článek 10 směrnice č. 2003/87/ES vydané Evropským parlamentem a Radou 13. října 2003) vylučuje zavedení takovéto daně, pokud nesplňuje 10% limit na přiděl emisních povolenek za úplatu stanovenou tímto článkem. Nejvyšší správní soud České republiky aplikoval toto předběžné rozhodnutí při stanovení, v jaké výši má být daň vratná. S ohledem na Skupinu se hodnota daně k vrácení pohybuje okolo 10.8 milionů EUR.

K 5. únoru 2015 bylo do obchodního rejstříku zapsáno snížení základního kapitálu společnosti EP Energy, a.s. o 243 milionů EUR. Ke stejnému dni byla jistina krátkodobého úvěru od společnosti EP Energy, a.s. ve výši 60 milionů EUR započtena proti závazku z titulu snížení základního kapitálu. Zbývající část pohledávky ve výši 183 milionů EUR, byla společností CE Energy, a.s. ke stejnému dni postoupena ve prospěch společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. Pohledávka z titulu postoupené pohledávky a půjčka poskytnutá společnosti EPH ve výši 261 milionů EUR včetně části neuhrazeného úroku byla následně plně započtena oproti čerpanému neúročenému úvěru ve výši 458 milionů EUR. Veškeré jistiny úvěrů poskytnutých mezi společnostmi CEE a EPH byly tedy v plné výši započteny.

Skupina (konkrétně EP Cargo a.s.) 21. července 2015 získala 65% podíl ve společnosti LokoTrain s.r.o., jejíž hlavní podnikatelskou činností je pronájem lokomotiv a odborných železničních pracovníků.

EP Energy, a.s. podepsala 30. června 2015 prostřednictvím své dceřiné společnosti EP Hungary s francouzskou společností E.D.F. International (EDF) smlouvu o prodeji svého většinového podílu v maďarské společnosti Budapesti Erőmű Zrt. Dne 10. prosince 2015 EP Energy získala více než 95% podíl ve společnosti vlastníci tři plynové kogenerační elektrárny („CHP“ - kombinované teplárny a elektrárny): Kelenföld (s instalovanou kapacitou ve výši 188 MWe a 395 MWt), Újpest (105 MWe a 421 MWt) a Kispest (113 MWe a 366 MWt). Tyto elektrárny CHP uspokojují téměř 60 % poptávky tepla v Budapešti a vyrábějí zhruba 3 % elektrické energie v Maďarsku.

V srpnu 2015 Skupina získala 100% podíl ve společnosti Optimum Energy, která se převážně zabývá dodávkami elektřiny a plynu.

V září 2015 získala EPE od společnosti EP Industries, a.s. 40% podíl ve společnosti EP Cargo a.s., čímž se stala 100% vlastníkem této společnosti.

2. EPE nemá žádnou organizační složku v zahraničí.
3. V roce 2014 nevykonávala skupina EPE žádnou zásadní výzkumnou a vývojovou činnost, a nevyňaložila tedy v této oblasti žádné výdaje.
4. Zásady řízení finančních rizik skupiny EPE jsou uvedeny v příloze ke konsolidované účetní závěrce.
5. V roce 2014 byla skupina EPE velmi aktivní v oblasti ochrany životního prostředí.

Skupina velmi důkladně plnila požadavky uložené platnou legislativou a snažila se o modernizaci provozovaných zařízení, technologických procesů při výrobě tepla a elektrické energie.


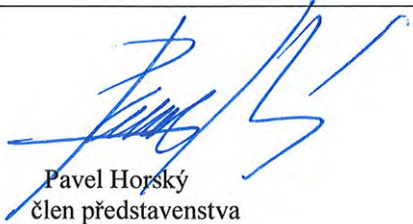
Elektrárny skupiny EPE byly provozovány tak, aby byl v co nejvyšší míře zajištěn bezporuchový provoz a vysoká účinnost při výrobě elektřiny a tepla, což mělo přímý dopad na množství produkovaných emisí.

Například z ročního hodnocení teplárny Komořany vyplývá, že společnost dlouhodobě plnila emise tuhých znečišťujících látek, čímž významně přispěla ke snížení prašnosti v regionu.

Společnost Elektrárny Opatovice a.s. také v tomto roce obhájila při dozorovém auditu systém managementu životního prostředí podle mezinárodního standardu ISO 14001, v rámci kterého usiluje o minimalizaci dopadů svých činností na životní prostředí. Plnění legislativních požadavků v oblasti ochrany životního prostředí bylo potvrzeno kontrolou ze strany dozorového orgánu státní správy. V roce 2014 byla zahájena realizace projektů Ekologického programu. Jedná se o čtyři hlavní projekty, a to Rekonstrukce odsíření, Retrofit kotlů, Výměna stávajících elektroodlučovačů a Rekonstrukce komína. Tyto projekty výrazně sníží emise NOx, SO2 a prachu.

Na společnosti Plzeňská energetika, a.s. byla po celý rok v provozu odsiřovací jednotka, což se projeví v podstatném snížení množství vypuštěných emisí do ovzduší a všechny zákonem stanovené emisní limity škodlivin byly splněny.

6. Mezi hlavní silné stránky skupiny EPE patří dobré vztahy se zaměstnanci a jejich loajalita. Skupina udržuje dobré a korektní vztahy s odbory v rámci společností ve skupině prostřednictvím pravidelných schůzek a diskuzí nad pracovními, sociálními a mzdovými otázkami. Skupina EPE bude i nadále věnovat zvláštní pozornost předcházení pracovním úrazům. Jednotlivé společnosti se soustředí obzvláště na preventivní kontroly, inspekce pracovišť a na kvalitu organizovaných školení v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

Datum		
22. prosince 2015	Marek Spurný člen představenstva	 Pavel Horský člen představenstva

*lio*





# ZPRÁVA O VZTAZÍCH

mezi ovládající a ovládanou osobou a o vztazích mezi ovládanou osobou a ostatními osobami ovládanými stejnou ovládající osobou (propojenými osobami)

vypracovaná představenstvem společnosti **EP Energy, a.s.**, se sídlem Brno, Zábrdovice, Příkop 843/4, PSČ 602 00, IČ: 292 59 428, na základě ustanovení §82 odst. 1 zákona o obchodních korporacích (zákon č.90/2012 Sb., v platném znění).  
(„Zpráva“)

---

## I. Preambule

Zpráva je vypracována dle §82 odst. 1 zákona o obchodních korporacích (zákon č.90/2012 Sb., v platném znění).

Zpráva byla předána k přezkoumání dozorčí radě společnosti v souladu s §83 odst. 1 zákona o obchodních korporacích (zákon č.90/2012 Sb., v platném znění) a s jejím stanoviskem bude seznámena valná hromada společnosti rozhodující o schválení řádné účetní závěrky a o rozdělení zisku nebo o úhradě ztráty.

Zpráva je zpracována za účetní období roku 2014.

## II. Struktura vztahů mezi osobami

### OVLÁDANÁ OSOBA

Ovládanou osobou je EP Energy, a.s., se sídlem Brno, Zábrdovice, Příkop 843/4, PSČ 602 00, IČ: 292 59 428 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 6278.

### PŘÍMO OVLÁDAJÍCÍ OSOBY:

Energetický a průmyslový holding, a.s. (do 24. ledna 2014)  
sídlo: Příkop 843/4, Zábrdovice, Brno, PSČ 602 00,  
Česká Republika  
reg.č.: 28356250

CE Energy, a.s. (od 24. ledna 2014)

sídlo: Příkop 843/4, Zábrdovice, Brno, PSČ 602 00,  
Česká Republika  
reg.č.: 02413507

### NEPŘÍMO OVLÁDAJÍCÍ OSOBY:

Energetický a průmyslový holding, a.s. (od 24. ledna 2014)  
sídlo: Příkop 843/4, Zábrdovice, Brno, PSČ 602 00,  
Česká Republika  
reg.č.: 28356250



TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED (do 20. června 2014)

sídlo: Spyrou Kyprianou 18, Flat/Office 30I, Nicosia,  
P.C. 1075, Kypr  
reg. č.: HE187475

MACKAREL ENTERPRISES LIMITED (do 4. prosince 2014)

sídlo: Akropoleos, 59-61, SAVVIDES CENTRE,  
1st floor, Flat/Office 102, Nicosia, P.C. 2012, Kypr  
reg. č.: HE238444

EP Investment S.a r.l. (od 4. prosince 2014)

sídlo: 46A, Avenue J.F. Kennedy, L – 1855 Luxembourg,  
Lucembursko  
reg. č.: B 184488

MILEES LIMITED

sídlo: Akropoleos, 59-61, SAVVIDES CENTRE,  
1st floor, Flat/Office 102, Nicosia, P.C. 2012, Kypr  
reg. č.: HE246283

BIQUES LIMITED

sídlo: Akropoleos, 59-61, SAVVIDES CENTRE,  
1st floor, Flat/Office 102, Nicosia, P.C. 2012, Kypr  
reg. č.: HE246282

## **OSTATNÍ OVLÁDANÉ OSOBY**

Společnosti ovládané stejnými ovládajícími osobami jsou uvedeny v bodě 38 konsolidované účetní závěrky ovládané osoby.

### **III.**

## **Úloha ovládané osoby, způsob a prostředky ovládaní**

### **Úloha ovládané osoby**

- strategické řízení rozvoje skupiny přímo či nepřímo ovládaných společností
- zajišťování financování a rozvoj systémů financování ve společnostech, které jsou součástí koncernu
- optimalizace využívaných/poskytovaných služeb pro zefektivnění provozu celé skupiny
- správa, nabývání a nakládání s majetkovými účastmi a ostatním majetkem společnosti

### **Způsob a prostředky ovládaní**

Ovládající osoby mají většinový podíl na hlasovacích právech ve společnosti EP Energy, a.s. a uplatňují ve společnosti EP Energy, a.s. rozhodující vliv.

#### **IV.**

#### **Přehled jednání dle § 82 odst. 2 písm. d) zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích**

V roce 2014 nebylo na popud nebo v zájmu ovládající osoby učiněno žádné jednání týkající se majetku přesahujícího 10% vlastního kapitálu ovládané osoby zjištěného podle poslední účetní závěrky.

#### **V.**

#### **Smlouvy uzavřené mezi společnostmi EP Energy, a.s. a ostatními propojenými osobami**

##### **V.1.1.**

##### **V roce 2014 byly v platnosti následující úvěrové smlouvy:**

Dne 5. června 2009 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností LIGNITE INVESTMENTS 1 LIMITED jako věřitelem a společností JTSD - Braunkohlebergbau GmbH jako dlužníkem. V roce 2013 se právním nástupcem společnosti LIGNITE INVESTMENTS 1 LIMITED stala společnost EP Energy, a.s.

Dne 5. června 2009 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi třetí osobou jako věřitelem a společností JTSD – Braunkohlebergbau GmbH jako dlužníkem. Společnost LIGNITE INVESTMENTS 1 LIMITED převzala smlouvu o úvěru od třetí osoby. V roce 2013 se právním nástupcem společnosti LIGNITE INVESTMENTS 1 LIMITED stala společnost EP Energy, a.s.

Dne 7. prosince 2009 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností VTE Moldava II, a.s. (dříve Czech Wind Holding, a.s.) jako dlužníkem. Dne 30. prosince 2010 došlo k postoupení pohledávky Smlouvou o postoupení pohledávky na společnost EP Energy, a.s.

Dne 9. prosince 2009 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností VTE Moldava II, a.s. (dříve Czech Wind Holding, a.s.) jako dlužníkem. Dne 30. prosince 2010 došlo k postoupení pohledávky Smlouvou o postoupení pohledávky na společnost EP Energy, a.s.

Dne 29. ledna 2010 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností Triskata, s.r.o. jako dlužníkem. Dne 30. prosince 2010 došlo k postoupení pohledávky Smlouvou o postoupení pohledávky na společnost EP Energy, a.s.

Dne 4. února 2010 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností VTE Moldava II, a.s. (dříve Czech Wind Holding, a.s.) jako dlužníkem. Dne 30. prosince 2010 došlo k postoupení pohledávky Smlouvou o postoupení pohledávky na společnost EP Energy, a.s.



Dne 18. května 2010 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EP Renewables a.s. (dříve Czech Wind Holding, a.s.) jako dlužníkem. Dne 30. prosince 2010 došlo k postoupení pohledávky Smlouvou o postoupení pohledávky na společnost EP Energy, a.s.

Dne 27. května 2010 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností VTE Moldava, a.s. jako dlužníkem. Dne 30. prosince 2010 došlo k postoupení pohledávky Smlouvou o postoupení pohledávky na společnost EP Energy, a.s.

Dne 28. června 2010 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EP Renewables a.s. (dříve Czech Wind Holding, a.s.) jako dlužníkem. Dne 30. prosince 2010 došlo k postoupení pohledávky Smlouvou o postoupení pohledávky na společnost EP Energy, a.s.

Dne 5. srpna 2010 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností POWERSUN, a.s. jako dlužníkem. Dne 31. prosince 2010 došlo k postoupení pohledávky Smlouvou o postoupení pohledávky na společnost EP Energy, a.s.

Dne 1. listopadu 2010 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EP Renewables a.s. (dříve Czech Wind Holding, a.s.) jako dlužníkem. Dne 30. prosince 2010 došlo k postoupení pohledávky Smlouvou o postoupení pohledávky na společnost EP Energy, a.s.

Dne 27. května 2011 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností PT-Holding Investment B.V. jako věřitelem a společností Honor Invest, a.s. jako dlužníkem. V roce 2013 se právním nástupcem společnosti Honor Invest, a.s. stala společnost EP Energy, a.s.

Dne 19. července 2011 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností PT-Holding Investment B.V. jako věřitelem a společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako dlužníkem. Dne 31. října 2011 došlo k převzetí dluhu společností EP Energy, a.s., která se tak stala novým dlužníkem.

Dne 2. srpna 2011 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností ČKD Blansko Wind, a.s. jako dlužníkem.

Dne 27. května 2012 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností EP Renewables a.s. jako dlužníkem.

Dne 20. června 2012 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako dlužníkem a společností EP Energy, a.s. jako věřitelem.

Dne 9. července 2012 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako dlužníkem a společností EP Energy, a.s. jako věřitelem.

Dne 15. října 2012 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností EP Renewables a.s. jako dlužníkem.

Dne 16. října 2012 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností Plzeňská energetika a.s. jako dlužníkem.

Dne 30. října 2012 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností United Energy, a.s. jako dlužníkem.

Dne 30. října 2012 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností EP ENERGY TRADING, a.s. jako dlužníkem.

Dne 30. října 2012 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností EP ENERGY TRADING, a.s. jako dlužníkem.

Dne 30. října 2012 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností Elektrárny Opatovice, a.s. jako dlužníkem.

Dne 30. října 2012 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft mbH jako dlužníkem.

Dne 17. ledna 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a dlužníkem a společností United Energy, a.s. jako věřitelem a dlužníkem.

Dne 17. ledna 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a dlužníkem a společností Plzeňská energetika a.s. jako věřitelem a dlužníkem.

Dne 17. ledna 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a dlužníkem a společností EP ENERGY TRADING, a.s. jako věřitelem a dlužníkem.

Dne 17. ledna 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a dlužníkem a společností Elektrárny Opatovice, a.s. jako věřitelem a dlužníkem.

Dne 18. ledna 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako dlužníkem a společností EP Energy, a.s. jako věřitelem.

Dne 17. června 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností EP Germany GmbH jako dlužníkem.

Dne 26. června 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností Elektrárny Opatovice, a.s. jako dlužníkem.

Dne 28. června 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností EP Energy, a.s. jako dlužníkem a společností ROLLEON a.s. jako věřitelem.

Dne 30. července 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností Plzeňská energetika a.s. jako dlužníkem.

Dne 27. září 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností ČKD Blansko Wind, a.s. jako dlužníkem.

Dne 15. listopadu 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností EP ENERGY TRADING, a.s. jako dlužníkem.

Dne 22. listopadu 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako dlužníkem a společností EP Energy, a.s. jako věřitelem.

Dne 30. prosince 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností United Energy, a.s. jako dlužníkem.

Dne 23. ledna 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako dlužníkem a společností Energotrans SERVIS, a.s. jako věřitelem.

Dne 27. ledna 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností VTE Moldava II, a.s. jako dlužníkem.

Dne 28. ledna 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Coal Trading, a.s. jako věřitelem a společností EP Energy, a.s. jako dlužníkem.

Dne 29. ledna 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností CE Energy, a.s. jako dlužníkem.

Dne 3. března 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností EP ENERGY HR d.o.o. jako dlužníkem.

Dne 1. dubna 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností VTE Moldava II, a.s. jako dlužníkem.

Dne 14. dubna 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Helmstedter Revier GmbH jako věřitelem a společností EP Energy, a.s. jako dlužníkem.

Dne 14. dubna 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností JTSD - Braunkohlebergbau GmbH jako věřitelem a společností EP Energy, a.s. jako dlužníkem.

Dne 26. května 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností EP Energy, a.s. jako dlužníkem a společností PT-Holding Investment B.V. jako věřitelem.

Dne 5. června 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností VTE Moldava II, a.s. jako dlužníkem.

Dne 11. června 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností CHIFFON ENTERPRISES LIMITED jako dlužníkem.



Dne 11. června 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společnostmi EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností MR TRUST s.r.o. jako dlužníkem.

Dne 30. června 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností JTSD - Braunkohlebergbau GmbH jako dlužníkem a společností EP Energy, a.s. jako věřitelem.

Dne 25. srpna 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností EP Coal Trading, a.s. jako dlužníkem a společností EP Energy, a.s. jako věřitelem.

Dne 1. prosince 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností EP Energy, a.s. jako věřitelem a společností TERMONTA PRAHA a.s. jako dlužníkem.

#### **V.1.2.**

##### **V roce 2014 byly uzavřeny následující smlouvy o započtení pohledávek a závazků:**

Dne 1. července 2014 byla podepsána Dohoda o započtení pohledávek mezi společností EP Energy, a.s. a společností Plzeňská energetika a.s.

Dne 1. července 2014 byla podepsána Dohoda o započtení pohledávek mezi společností EP Energy, a.s. a společností EP Coal Trading, a.s.

Dne 1. srpna 2014 byla podepsána Dohoda o započtení pohledávek mezi společností EP Energy, a.s., společností EP Germany GmbH a společností Saale Energie GmbH.

Dne 1. září 2014 byla podepsána Dohoda o započtení pohledávek mezi společností EP Energy, a.s. a společností MR TRUST s.r.o.

Dne 1. října 2014 byla podepsána Dohoda o započtení pohledávek mezi společností EP Energy, a.s. a společností Plzeňská energetika a.s.

Dne 29. října 2014 byla podepsána Dohoda o započtení pohledávek mezi společností EP Energy, a.s. a společností United Energy, a.s.

Dne 31. prosince 2014 byla podepsána Dohoda o započtení vzájemných pohledávek mezi společností EP Energy, a.s. a společností VTE Moldava II, a.s.

### **V.1.3.**

#### **V roce 2014 byly uzavřeny následující smlouvy o postoupení pohledávky:**

Dne 8. ledna 2014 byla podepsána Smlouva o postoupení pohledávky mezi společnostmi MR TRUST s.r.o. jako postupitelem a společností EP Energy, a.s. jako postupníkem vůči společnosti VTE Moldava, a.s.

Dne 17. září 2014 byly podepsány dva Dodatky č. 2 ke Smlouvě o postoupení pohledávky mezi společností EP Energy, a.s. jako postupitelem a společností EP Renewables a.s. jako postupníkem vůči společnosti CHIFFON ENTERPRISES LIMITED.

Dne 30. listopadu 2014 byla podepsána Smlouva o postoupení pohledávek mezi společností EP Energy, a.s. jako postupitelem a společností EP Renewables a.s. jako postupníkem vůči společnosti POWERSUN a.s.

Všechny uvedené smlouvy byly uzavřeny za podmínek obvyklých v obchodním styku. Na základě těchto smluv nevznikla společnosti EP Energy, a.s. žádná újma.

### **V.1.4.**

#### **Ostatní smlouvy platné v roce 2014**

Dne 1. května 2013 byla podepsána Rámcová smlouva o poskytování garancí včetně platných dodatků mezi společností EP Energy, a.s. a společností EP Energy Trading, a.s.

Dne 1. srpna 2013 byla mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a společností EP Energy, a.s. uzavřena rámcová smlouva ISDA 2002 Master Agreement a příloha Schedule to the 2002 Master Agreement.

Dne 30. června 2014 byla podepsána Smlouva o převzetí závazku mezi společností Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft mbH jako věřitelem, společností JTSD – Braunkohlebergbau GmbH jako dlužníkem a společností EP Energy, a.s. jako novým dlužníkem.

Dne 19. prosince 2014 byla podepsána Dohoda o poskytnutí příplatku mimo základní kapitál mezi společností EP Energy, a.s. a společností VTE Moldava II, a.s.

### **V.1.5.**

#### **V roce 2014 byly v platnosti následující provozní smlouvy:**

Dne 3. ledna 2013 byla uzavřena mandátní smlouva mezi společností EPH Gas Holding B.V. a společností EP Energy, a.s.

Dne 28. února 2013 byla uzavřena smlouva o zprostředkování emise dluhopisů mezi společností EP Investment Advisors, s.r.o. a společností EP Energy, a.s.

Dne 30. září 2013 byla uzavřena podnájemní smlouva mezi společností EP Investment Advisors, s.r.o. a společností EP Energy, a.s.

Dne 30. září 2013 byla uzavřena smlouva o poskytování zasedacích místností mezi společností Elektrárny Opatovice, a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 30. září 2013 byla uzavřena smlouva o poskytování zasedacích místností mezi společností Plzeňská energetika a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 30. září 2013 byla uzavřena smlouva o poskytování zasedacích místností mezi společností United Energy, a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 30. září 2013 byla uzavřena smlouva o poskytování krátkodobého podnájmu mezi společností Elektrárny Opatovice, a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 30. září 2013 byla uzavřena Smlouva o poskytování krátkodobého podnájmu mezi společností Plzeňská energetika a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 29. listopadu 2013 byla uzavřena smlouva o controllingovém a analytickém poradenství mezi společností Elektrárny Opatovice, a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 29. listopadu 2013 byla uzavřena smlouva o controllingovém a analytickém poradenství mezi společností Plzeňská energetika a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 29. listopadu 2013 byla uzavřena smlouva o controllingovém a analytickém poradenství mezi společností United Energy, a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 16. prosince 2013 byla uzavřena smlouva o zprostředkování mezi společností CE Energy, a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 31. prosince 2013 byla uzavřena smlouva o poskytování krátkodobého podnájmu mezi společností United Energy, a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 2. ledna 2014 byla uzavřena smlouva o poskytování technického poradenství mezi společností Elektrárny Opatovice, a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 2. ledna 2014 byla uzavřena smlouva o poskytování technického poradenství mezi společností United Energy, a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 2. ledna 2014 byla uzavřena smlouva o poskytování technického poradenství uzavřená mezi společností Plzeňská energetika a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 3. ledna 2014 byla uzavřena smlouva o poskytování odborné pomoci mezi společností EP Investment Advisors, s.r.o. a společností EP Energy, a.s.

Dne 2. dubna 2014 byla uzavřena smlouva o nájmu dopravního prostředku mezi společností EOP & HOKA s.r.o. a společností EP Energy, a.s.

Dne 31. října 2014 byla uzavřena smlouva o poskytování odborné pomoci mezi společností EP Investment Advisors, s.r.o. a společností EP Energy, a.s.



Dne 24. listopadu 2014 byla uzavřena dohoda o společném postupu společností EP Energy, a.s. s následujícími společnostmi:

AISE, s.r.o.	CHIFFON ENTERPRISES LIMITED
Alternative Energy, s.r.o.	JTSD Braunkohlebergbau GmbH
ARISUN, s.r.o.	NPTH, a.s.
Claymore Equity, s. r. o.	Plzeňská energetika a.s.
ČKD Blansko Wind, a.s.	POWERSUN a.s.
EBEH Opatovice, a.s.	PT-HOLDING INVESTMENT B.V.
Elektrárny Opatovice, a.s.	ROLLEON a.s.
ENERGZET, a.s.	Triskata, s.r.o.
EP Coal Trading, a.s.	UNITED ENERGY COAL TRADING POLSKA S.A.
EP ENERGY TRADING, a.s.	United Energy, a.s.
Greeninvest Energy, a.s.	VTE Moldava II, a.s.
Helmstedter Revier GmbH	VTE Pchery, s.r.o.

Dne 15. prosince 2014 byla uzavřena dohoda o společném postupu společností Stredoslovenská energetika, a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 23. prosince 2014 byla uzavřena dohoda o společném postupu společností Energotrans SERVIS, a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 23. prosince 2014 byla uzavřena dohoda o společném postupu společností Pražská teplárenská a.s. a společností EP Energy, a.s.

## **V.2.**

### **Jiné právní úkony učiněné mezi společnostmi EP Energy, a.s. a ostatními propojenými osobami**

Kromě výše uvedeného nebyly uzavřeny žádné další smlouvy mezi společnostmi EP Energy, a.s. a propojenými osobami a nedošlo k žádnému plnění či protiplnění mezi EP Energy, a.s. a propojenými osobami.

Společnost EP Energy, a.s. nepřijala ani neuskutečnila žádné jiné právní úkony ani opatření v zájmu nebo na popud propojených osob.

## **V.3.**

### **Transakce, pohledávky a závazky společnosti EP Energy, a.s. vůči propojeným osobám**

Pohledávky a závazky společnosti EP Energy, a.s. za propojenými osobami k 31. prosinci 2014 jsou uvedeny v příloze konsolidované účetní závěrky, která je součástí výroční zprávy.

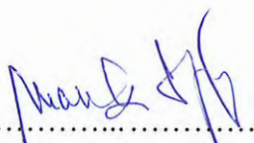
## VI.

Prohlašujeme, že jsme do zprávy o vztazích mezi propojenými osobami společnosti EP Energy, a.s. vyhotovené dle §82 odst. 1 zákona o obchodních korporacích (zákon č.90/2012 Sb., v platném znění) pro účetní období od 1. ledna 2014 do 31. prosince 2014 uvedli veškeré informace známé k datu podpisu této zprávy o:

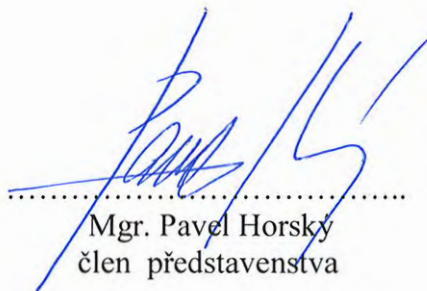
- . smlouvách mezi propojenými osobami
- . plnění a protiplnění poskytnutém propojeným osobám
- . jiných právních úkonech učiněných v zájmu těchto osob
- . veškerých opatřeních přijatých nebo uskutečněných v zájmu nebo na popud těchto osob

Představenstvo společnosti EP Energy, a.s. dále konstatuje, že společnost EP Energy, a.s. nebyla žádným způsobem poškozena jednáním ovládající osoby či osoby ovládané stejnou osobou. Veškeré transakce mezi ovládanou a ovládající osobou, resp. osobami ovládanými stejnou ovládající osobou, byly realizovány na základě obvyklých smluvních podmínek. Společnosti EP Energy, a.s. nevznikla na základě smluvních a jiných vztahů s propojenými osobami žádná újma či majetková výhoda nebo nevýhoda.

V Praze, 30. března 2015



Mgr. Marek Spurný  
člen představenstva



Mgr. Pavel Horský  
člen představenstva







**EP Energy, a.s.**

**Individuální účetní závěrka  
k 31. prosinci 2014**

**ROZVAHA**  
v plném rozsahu

k datu  
31.12.2014  
(v tisících Kč)

EP Energy, a.s.  
IČO 292 594 28

Příkop 843/4  
Zábrdovice  
602 00 Brno

		31.12.2014			1.1.2014
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
	<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>75 114 014</b>	<b>824 752</b>	<b>74 289 262</b>	<b>67 235 732</b>
<b>B.</b>	<b>Dlouhodobý majetek</b>	<b>36 448 996</b>	<b>824 752</b>	<b>35 624 244</b>	<b>35 261 579</b>
<i>B.I.</i>	<i>Dlouhodobý nehmotný majetek</i>	<i>277</i>	<i>195</i>	<i>82</i>	<i>175</i>
<i>B.I.3.</i>	<i>Software</i>	<i>277</i>	<i>195</i>	<i>82</i>	<i>175</i>
<i>B.II.</i>	<i>Dlouhodobý hmotný majetek</i>	<i>275</i>	<i>112</i>	<i>163</i>	<i>142</i>
<i>B.II.3.</i>	<i>Samostatné hmotné movité věci a soubory hmotných movitých věcí</i>	<i>275</i>	<i>112</i>	<i>163</i>	<i>142</i>
<i>B.III.</i>	<i>Dlouhodobý finanční majetek</i>	<i>36 448 444</i>	<i>824 445</i>	<i>35 623 999</i>	<i>35 261 262</i>
<i>B.III.1.</i>	<i>Podíly - ovládaná osoba</i>	<i>36 448 444</i>	<i>824 445</i>	<i>35 623 999</i>	<i>35 261 262</i>
<b>C.</b>	<b>Oběžná aktiva</b>	<b>38 664 982</b>		<b>38 664 982</b>	<b>31 972 777</b>
<i>C.II.</i>	<i>Dlouhodobé pohledávky</i>	<i>22 417 690</i>		<i>22 417 690</i>	<i>16 885 474</i>
<i>C.II.2.</i>	<i>Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba</i>	<i>22 264 025</i>		<i>22 264 025</i>	<i>16 769 174</i>
<i>C.II.5.</i>	<i>Dlouhodobé poskytnuté zálohy</i>	<i>13</i>		<i>13</i>	
<i>C.II.7.</i>	<i>Jiné pohledávky</i>	<i>153 652</i>		<i>153 652</i>	<i>116 300</i>
<i>C.III.</i>	<i>Krátkodobé pohledávky</i>	<i>16 227 619</i>		<i>16 227 619</i>	<i>14 952 563</i>
<i>C.III.1.</i>	<i>Pohledávky z obchodních vztahů</i>	<i>31 160</i>		<i>31 160</i>	<i>5 120</i>
<i>C.III.2.</i>	<i>Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba</i>	<i>16 177 989</i>		<i>16 177 989</i>	<i>14 362 263</i>
<i>C.III.6.</i>	<i>Stát - daňové pohledávky</i>	<i>2 781</i>		<i>2 781</i>	<i>31 034</i>
<i>C.III.7.</i>	<i>Krátkodobé poskytnuté zálohy</i>	<i>4 321</i>		<i>4 321</i>	<i>4 263</i>
<i>C.III.8.</i>	<i>Dohadné účty aktivní</i>				<i>548 725</i>
<i>C.III.9.</i>	<i>Jiné pohledávky</i>	<i>11 368</i>		<i>11 368</i>	<i>1 158</i>
<i>C.IV.</i>	<i>Krátkodobý finanční majetek</i>	<i>19 673</i>		<i>19 673</i>	<i>134 740</i>
<i>C.IV.1.</i>	<i>Peníze</i>	<i>23</i>		<i>23</i>	<i>6</i>
<i>C.IV.2.</i>	<i>Účty v bankách</i>	<i>19 650</i>		<i>19 650</i>	<i>134 734</i>
<b>D. I.</b>	<b>Časové rozlišení</b>	<b>36</b>		<b>36</b>	<b>1 376</b>
<i>D.I.1.</i>	<i>Náklady příštích období</i>	<i>36</i>		<i>36</i>	<i>1 376</i>

		31.12.2014	1.1.2014
	<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>74 389 262</b>	<b>67 235 732</b>
<b>A.</b>	<b>Vlastní kapitál</b>	<b>33 814 720</b>	<b>28 402 410</b>
<i>A.I.</i>	<i>Základní kapitál</i>	<i>19 569 098</i>	<i>19 569 098</i>
A.I.1.	Základní kapitál	19 569 098	19 569 098
<i>A.II.</i>	<i>Kapitálové fondy</i>	<i>3 420 804</i>	<i>3 908 748</i>
A.II.1.	Ážio	3 213 312	3 213 312
A.II.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	207 780	96 024
A.II.5.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací	-588	-588
<i>A.III.</i>	<i>Fondy ze zisku</i>		<i>1 883 305</i>
A.III.1.	Rezervní fond		1 883 305
<i>A.IV.</i>	<i>Výsledek hospodaření minulých let</i>	<i>3 056 764</i>	<i>3 641 259</i>
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let	3 056 764	3 641 259
A.V.1.	<i>Výsledek hospodaření běžného účetního období (+ -)</i>	<i>8 266 274</i>	
A.V.2.	Rozhodnuto o zálohách na výplatu podílu na zisku (-)	-498 420	
<b>B.</b>	<b>Cizí zdroje</b>	<b>40 475 042</b>	<b>38 832 329</b>
<i>B.I.</i>	<i>Rezervy</i>	<i>116 236</i>	<i>1 471</i>
B.I.3.	Rezerva na daň z příjmů	113 766	
B.I.4.	Ostatní rezervy	2 470	1 471
<i>B.II.</i>	<i>Dlouhodobé závazky</i>	<i>31 361 459</i>	<i>30 881 459</i>
B.II.2.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	150 000	
B.II.6.	Vydané dluhopisy	30 497 500	30 167 500
B.II.10.	Odložený daňový závazek	713 959	713 959
<i>B.III.</i>	<i>Krátkodobé závazky</i>	<i>2 924 742</i>	<i>1 624 987</i>
B.III.1.	Závazky z obchodních vztahů	17 833	13 789
B.III.2.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	2 370 273	904 367
B.III.4.	Závazky ke společníkům	347	343
B.III.5.	Závazky k zaměstnancům	1 542	1 300
B.III.6.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	392	279
B.III.7.	Stát - daňové závazky a dotace	594	595
B.III.9.	Vydané dluhopisy	257 033	254 252
B.III.10.	Dohadné účty pasivní	12 268	95 925
B.III.11.	Jiné závazky	264 460	355 107
<i>B.IV.</i>	<i>Bankovní úvěry a výpomoci</i>	<i>6 072 608</i>	<i>5 223 429</i>
B.IV.1.	Bankovní úvěry dlouhodobé	3 266 559	5 849 753
B.IV.2.	Krátkodobé bankovní úvěry	2 806 046	473 689
<b>C. I.</b>	<b>Časové rozlišení</b>		<b>993</b>
C.I.1.	Výdaje příštích období		906
C.I.2.	Výnosy příštích období		87



**VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY**  
v druhovém členění

EP Energy, a.s.  
292 594 28

období končící k  
31.12.2014  
(v tisících Kč)

Příkop 843/4  
Zábrdovice  
602 00 Brno

		Období do 31.12.2014
II.	Výkony	6 899
II.1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	6 899
B.	Výkonová spotřeba	63 855
B.1.	Spotřeba materiálu a energie	429
B.2.	Služby	63 426
+	Přidaná hodnota	-56 956
C.	Osobní náklady	26 822
C.1.	Mzdové náklady	21 732
C.3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	5 081
C.4.	Sociální náklady	9
D.	Daně a poplatky	2
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	164
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období	999
IV.	Ostatní provozní výnosy	21 284
II.	Ostatní provozní náklady	19 595
*	Provozní výsledek hospodaření	-83 254
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	8 472 108
VII.1.	Výnosy z podílů v ovládaných osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	8 472 108
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	95
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	39 765
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů	357
M.	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti	14 189
X.	Výnosové úroky	1 833 810
N.	Nákladové úroky	1 763 354
XI.	Ostatní finanční výnosy	437 267
O.	Ostatní finanční náklady	510 617
*	Finanční výsledek hospodaření	8 494 528
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	145 000
Q 1.	- splatná	145 000
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost	8 266 274
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	8 266 274
****	Výsledek hospodaření před zdaněním	8 411 274

# **PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH (CASH FLOW)**

**EP Energy, a.s.**  
**IČO 292 594 28**

období končící k  
31.12.2014  
(v tisících Kč)

**Příkop 843/4**  
**Zábřovice**  
**602 00 Brno**

		Období do 31.12.2014
<b>P.</b>	<b>Počáteční stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů</b>	<b>134 740</b>
	<i>Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti (provozní činnost)</i>	
<b>Z.</b>	<b>Výsledek hospodaření za běžnou činnost před zdaněním</b>	<b>8 411 274</b>
<b>A.1.</b>	<b>Úpravy o nepeněžní operace</b>	<b>-8 366 875</b>
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv	164
A.1.2.	Změna stavu opravných položek a rezerv	999
A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv	
A.1.4.	Výnosy z podílů na zisku	-8 472 108
A.1.5.	Nákladové a výnosové úroky	-70 456
A.1.6.	Opravy o ostatní nepeněžní operace	-25 474
<b>A.*</b>	<b>Čistý provozní peněžní tok před změnami pracovního</b>	<b>-133 601</b>
<b>A.2.</b>	<b>Změna stavu pracovního kapitálu</b>	<b>-491 710</b>
A.2.1.	Změna stavu pohledávek a časového rozlišení aktiv	542 198
A.2.2.	Změna stavu závazků a časového rozlišení pasív	-92 628
A.2.3.	Změna stavu zásob	
A.2.4.	Změna stavu krátkodobého finančního majetku	
<b>A.**</b>	<b>Čistý provozní peněžní tok před zdaněním a mimořádnými</b>	<b>-641 310</b>
	<b>položkami</b>	
A.3.	Vyplacené úroky	-1 730 264
A.4.	Přijaté úroky	988 826
A.5.	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost	-31 234
A.6.	Příjmy a výdaje spojené s mimořádnými účetními případy	
<b>A.***</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti</b>	<b>-478 703</b>
	<i>Peněžní toky z investiční činnosti</i>	
B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-64 508
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	
B.3.	Zápůjčky a úvěry spřízněným osobám	1 462 319
B.4.	Přijaté podíly na zisku	1 411 803
<b>B.***</b>	<b>Čistý peněžní tok z investiční činnosti</b>	<b>2 809 614</b>
	<i>Peněžní toky z finančních činností</i>	
C.1.	Změna stavu závazků z financování	520 242
C.2.	Dopady změn vlastního kapitálu	-2 966 320
C.2.1.	Peněžní zvýšení základního kapitálu	
C.2.2.	Vyplacení podílů na vlastním kapitálu společníkům	-2 467 800
C.2.3.	Další vklady peněžních prostředků společníků	
C.2.4.	Úhrada ztráty společníky	
C.2.5.	Přímé platby na vrub fondů	
C.2.6.	Vyplacené zálohy na podíl na zisku	-498 420
<b>C.***</b>	<b>Čistý peněžní tok z finanční činnosti</b>	<b>-2 446 078</b>
<b>F.</b>	<b>Čistá změna peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů</b>	<b>-115 067</b>
<b>R.</b>	<b>Konečný stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů</b>	<b>19 673</b>

# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

---

## 1. Charakteristika a hlavní aktivity

### *Vznik a charakteristika společnosti*

Společnost EP Energy, a.s. (dále jen „společnost“) vznikla 16. prosince 2010 upsáním základního kapitálu ve formě nepeněžitého vkladu 100% akcií společností Plzeňská energetika a.s., Honor Invest, a.s., EP Renewables a.s. (dříve Czech Wind Holding, a.s.), První energetická a.s., ROLLEON a.s., Czech Energy Holding, a.s. a 51% podílem ve společnosti AISE, s.r.o.

Hlavní činností společnosti je správa vlastního majetku.

### *Vlastníci společnosti*

Akcionáři společnosti k 31. prosinci 2014 jsou:

CE Energy, a.s., IČ: 024 13 507	100,0%
---------------------------------	--------

### *Sídlo společnosti*

EP Energy, a.s.

Příkop 843/4

Zábrdovice

602 00 Brno

Česká republika

### *Identifikační číslo*

292 59 428

### *Členové představenstva a dozorčí rady k 31. prosinci 2014*

#### *Členové představenstva*

JUDr. Daniel Křetínský (předseda)

Jan Špringl (místopředseda)

Marek Spurný

Pavel Horský

Jiří Feist

Tomáš David

#### *Členové dozorčí rady*

Ivan Jakabovič

Martin Fedor

Miloš Badida

### *Organizační struktura*

Společnost měla k 31. prosinci 2014 jedenáct zaměstnanců.



# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

---

## *Změny v obchodním rejstříku v průběhu roku 2014*

- Fúze sloučením:
  - o Dne 25. srpna 2014 byl do OR zapsán projekt fúze sloučením z 26. května 2014 mezi společnostmi EP Energy, a.s. (IČ: 292 59 428) jako nástupnickou společností a EPH Financing II, a.s. (IČ: 247 88 376) jako zanikající společností. Zanikající společnost zanikla a jmění zanikající společnosti přešlo na nástupnickou společnost. Rozhodným dnem fúze byl 1. leden 2014.
- Změna výše základního kapitálu:
  - o Dne 2. září 2014 bylo zapsáno rozhodnutí ze dne 14. srpna 2014 o snížení základního kapitálu společnosti v rozsahu 6 725 044 512 Kč snížením jmenovité hodnoty všech 19 549 548 ks akcií emitovaných společností z 1 001 Kč na akci na 657 Kč na akcii. Snížení základního kapitálu bylo zapsáno do obchodního rejstříku 5. února 2015.
- Změny v dozorčí radě společnosti:
  - o Dne 2. září 2014 došlo k výmazu následujících členů dozorčí rady:
    - Martin Štefunko
    - Robert Ševela
    - Mel Gerard Carvill
  - o Jako nový předseda dozorčí rady byl zapsán pan Ivan Jakabovič.
- Změna akcionáře:
  - o Dne 19. května 2014 byl vymazán jediný akcionář Energetický a průmyslový holding, a.s (IČ: 283 56 250). Jako nový jediný akcionář byla zapsána společnost CE Energy, a.s. (IČ: 024 13 507).

# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

## 2. Zásadní účetní postupy používané společností

Příložená účetní závěrka byla sestavena ve smyslu zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění, a navazujících předpisů pro účetnictví podnikatelů, především vyhlášky č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví.

Účetní závěrka byla vypracována na principu historických cen.

Pokud není uvedeno jinak, veškeré údaje jsou uváděny v tisících Kč.

### (a) Hmotný a nehmotný majetek

Dlouhodobým majetkem se rozumí majetek, jehož doba použitelnosti je delší než jeden rok a jehož ocenění je v jednotlivém případě vyšší než 40 tis. Kč u hmotného majetku a 60 tis. Kč u nehmotného majetku. Dlouhodobý hmotný majetek v pořizovací ceně do 40 tis. Kč a dlouhodobý nehmotný majetek v pořizovací ceně do 60 tis. Kč není vykazován v rozvaze a je účtován do nákladů v roce jeho pořízení.

Nakoupený dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek je oceňován pořizovací cenou sníženou o oprávy a případné opravné položky.

Přechodné znehodnocení dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku se vyjadřuje pomocí opravných položek, které jsou spolu s odpisy uvedeny ve sloupci korekce rozvahy.

Náklady na technické zhodnocení dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku zvyšují jeho pořizovací cenu. Opravy a údržba se účtují do nákladů běžného účetního období.

#### *Odpisování*

Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek se odpisuje na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti rovnoměrně měsíčně, první odpis se uplatňuje v měsíci následujícím po datu zařazení majetku do používání a odpisování je ukončeno v měsíci vyřazení daného majetku. V případě provedení technického zhodnocení, které se stává součástí odpisovaného majetku, se doba odpisování stanoví od měsíce uvedení technického zhodnocení do užívání (neplatí pro technické zhodnocení cizího majetku).

V následující tabulce jsou uvedeny metody a doby odpisování podle skupin majetku:

Druh majetku	Počet let
Počítačové systémy	3 - 5 let
Inventář	3 - 10 let
Jiný dlouhodobý hmotný majetek	5 - 20 let
Software	3 roky

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

# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

---

## (b) Finanční majetek

Dlouhodobý finanční majetek představuje majetkové účasti v ovládaných a řízených osobách a osobách pod podstatným vlivem a dluhové cenné papíry, u nichž má společnost záměr a schopnost držet je do splatnosti a ostatní dlouhodobé cenné papíry, u nichž zpravidla v okamžiku pořízení není znám záměr společnosti.

Cenné papíry jsou oceněny při nabytí pořizovací cenou definovanou podle §48 vyhlášky č. 500/2002 Sb. Součástí pořizovací hodnoty cenných papírů nejsou úroky z úvěru na jejich pořízení a náklady spojené s držbou.

Majetkové účasti vložené do základního kapitálu společnosti byly oceněny dle posudku nezávislého znalce jmenovaného soudem.

Majetkové účasti jsou k rozvahovému dni oceňovány pořizovací cenou a v případě dočasného snížení realizovatelné hodnoty příslušné účasti je tvořena opravná položka.

Pokud jsou drženy cenné papíry v cizích měnách, přeceňují se ke konci účetního období dle aktuálního kurzu vyhlášeného ČNB oproti oceňovacím rozdílům z přecenění majetku a závazků ve vlastním kapitálu.

## (c) Pohledávky

Pohledávky se účtují ve své nominální hodnotě, postoupené pohledávky pořizovací cenou, tj. včetně nákladů souvisejících (§25 Zákona č. 563/1991 Sb.). K datu sestavení účetní závěrky se dočasné snížení hodnoty pochybných pohledávek účtuje pomocí tvorby opravných položek účtovaných na vrub nákladů, které jsou v rozvaze vykazovány ve sloupci korekce. Opravné položky se tvoří k pohledávkám, které jsou po splatnosti 180 dnů a na základě vlastní analýzy platební schopnosti svých zákazníků.

Pohledávky z poskytnutých půjček se k datu účetní závěrky zvyšují o neinkasované úroky (s výjimkou úroků z prodlení).

## (d) Přijaté úvěry

Krátkodobé a dlouhodobé úvěry jsou při přijetí zaúčtovány ve své nominální hodnotě. Při sestavování účetní závěrky se zůstatek úvěru zvyšuje o neuhrazené a bankou nebo druhou stranou vyúčtované úroky. Jako krátkodobý úvěr se vykazuje i část dlouhodobých úvěrů, která je splatná do jednoho roku od data účetní závěrky.



# EP Energy, a.s.

## Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

---

(e) Deriváty

*Deriváty k obchodování*

Finanční deriváty držené za účelem obchodování jsou vykazovány k rozvahovému dni v reálných hodnotách jako Jiné pohledávky či Jiné závazky a zisky (ztráty) ze změny jejich reálných hodnot jsou zahrnuty ve výnosech nebo nákladech.

(f) Devizové operace

Společnost používá pro přepočet majetku a závazků v cizí měně na české koruny aktuální kurzy ČNB v okamžiku pořízení majetku či vzniku závazku. Realizované kurzové zisky a ztráty se účtují do výnosů nebo nákladů běžného roku.

K datu sestavení účetní závěrky byly majetek a závazky v cizí měně přepočteny kurzem ČNB a veškeré kurzové rozdíly z ocenění majetku a závazků byly zaúčtovány na účty finančních výnosů nebo nákladů.

(g) Účtování nákladů a výnosů

Náklady a výnosy se účtují časově rozlišené, tj. do období, s nímž časově i věcně souvisejí. V souladu s principem opatrnosti společně účtuje na vrub nákladů tvorbu rezerv a opravných položek na krytí všech rizik, ztrát a znehodnocení, která jsou ke dni sestavení účetní závěrky známa.

(h) Náklady externího financování

Náklady související se získáním externího financování včetně poplatků s tímto financováním souvisejících, jsou účtovány jednorázově do nákladů běžného účetního období.

(i) Daň z příjmů

Splatná daň z příjmů se počítá za pomoci platné daňové sazby z účetního zisku zvýšeného nebo sníženého o trvale nebo dočasně daňově neuznatelné náklady a nezdaňované výnosy (např. tvorba a zúčtování ostatních rezerv a opravných položek, náklady na reprezentaci, rozdíl mezi účetními a daňovými odpisy) v členění na daň z činnosti běžné a mimořádné.

Odložená daň z příjmů se zjišťuje u společností, které tvoří skupinu podniků a u všech účetních jednotek, na které se vztahuje povinnost ověření účetní závěrky auditorem. Vychází z rozvahového přístupu, tj. z přechodných rozdílů mezi daňovou základnou aktiv popř. pasiv a jejich účetní hodnotou v rozvaze přepočtených předpokládanou sazbou daně z příjmů pro následující období.

O odložené daňové pohledávce se účtuje pouze tehdy, je-li pravděpodobné, že bude v následujících účetních obdobích uplatněna.

Rezervu na daň z příjmů vytváří společnost vzhledem k tomu, že okamžik sestavení účetní závěrky předchází okamžiku stanovení výše daňové povinnosti. V následujícím účetním období společnost rezervu rozpustí a zaúčtuje zjištěnou daňovou povinnost.

# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

V rozvaze je rezerva na daň z příjmů snížena o zaplacené zálohy na daň z příjmů, případná výsledná pohledávka je vykázána v položce Stát–daňové pohledávky.

(j) **Konsolidace**

Společnost sestavuje konsolidovanou účetní závěrku v souladu s Mezinárodními standardy účetního výkaznictví. Český překlad této konsolidované účetní závěrky bude společně s konsolidovanou výroční zprávou zveřejněn v obchodním rejstříku.

(k) **Úvěry, dluhopisy a finanční výpomoci**

Jako krátkodobý úvěr, dluhopis či finanční výpomoc se vykazuje i část dlouhodobých úvěrů, dluhopisů a finančních výpomocí, které jsou splatné do jednoho roku od rozvahového dne.

### 3. Změna účetních metod a postupů

V roce 2014 nedošlo k žádné změně účetních metod a postupů.

### 4. Srovnatelnost údajů

Jak je popsáno v bodě 1, společnost byla součástí projektu fúze s rozhodným dnem 1. ledna 2014. Tato fúze byla zapsána rejstříkovým soudem. Údaje uvedené v minulém období finančních výkazů reprezentují zahajovací rozvahu společnosti k 1. lednu 2014. Z tohoto důvodu nejsou ve výkazu zisku a ztráty srovnatelné údaje uváděny.

### 5. Přehled o peněžních tocích

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

Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty lze analyzovat takto:

	(údaje v tis. Kč)	
	Stav k 31.12.2014	Stav k 1.1.2014
Pokladní hotovost a peníze na cestě	23	6
Účty v bankách	19 650	134 734
<b>Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty celkem</b>	<b>19 673</b>	<b>134 740</b>

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

# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

## 6. Dlouhodobý finanční majetek

31. prosince 2014

Majetkové účasti					
Jméno společnosti	Sídlo	Vlastnický podíl	Celkový zisk (+) ztráta (-) za rok 2014	Vlastní kapitál k 31.12.2014	Hodnota podílu v čisté výši
		v %	v tis. Kč/EUR/HRK	v tis. Kč/EUR/HRK	v tis. Kč
AISE, s.r.o.*	Pekárenská 400, Zlín	80	15 087 (Kč)	40 492 (Kč)	34 381
EBEH Opatovice, a.s./**	Opatovice nad Labem – Pardubice 2	100	288 (Kč)	1 734 (Kč)	1 734
Elektrárny Opatovice, a.s.*	Opatovice nad Labem – Pardubice 2	100	65 190 (Kč)	4 779 289 (Kč)	8 178 032
EP Cargo, a.s.*	náměstí Hrdinů 1693/4a Praha 4 - Nusle	60	84 908 (Kč)	94 468 (Kč)	160 000
EP Cargo Deutschland GmbH	Theresienhöhe 30, 80 339 Mnichov, Spolková republika Německo	100	-2 (EUR)	20 (EUR)	775
EP ENERGY HR d.o.o.*	Svačićeva 10, Grad Split, Split, Chorvatská republika	100	- 123 (HRK)	-112 (HRK)	72
EP ENERGY TRADING, a.s.*	Klimentská 1216/46, Praha 1	100	- 76 305 (Kč)	385 134 (Kč)	1 042 576
EP Germany GmbH*	Ruhrallee 185, 45135 Essen, Spolková republika Německo	100	7 707 (EUR)	10 838 (EUR)	693
VTE Moldava II, a.s.*	Pařížská 130/26, Josefov, Praha I	100	-10 088 (Kč)	18 498 (Kč)	187 695
EP Renewables, a.s.*	Pařížská 130/26, Josefov, Praha I	100	- 736 (Kč)	293 386 (Kč)	297 122
JTSD Braunkohlebergbau GmbH*	Auf-Str 1., 06711 Zeitz, Spolková republika Německo	100	43 567 (EUR)	245 217 (EUR)	794 185
NPTH, a.s.*	Opatovice nad Labem – Pardubice 2	100	739 902 (Kč)	11 021 165 (Kč)	9 622 510
PGP Terminal, a.s.*	Hlubinská 917/20, Moravská Ostrava a Přívoz	100	- 573 (Kč)	8 713 (Kč)	20 000
Plzeňská energetika a.s.*	Tylova 1/57, Plzeň	100	87 317 Kč	1 379 565 Kč	818 321
PT Holding Investment B.V.*	Weteringschans 26, 1017 SG Amsterdam, Nizozemsko	100	139 304 (EUR)	199 451 (EUR)	36 058
ROLLEON a.s.*	Pařížská 130/26, Josefov, Praha I	100	6 311 (Kč)	8 311 (Kč)	132 252

# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

Stredoslovenská energetika, a.s.*	Pri Rajčianke 8591/4B, Bratislava	49	828 602 (EUR)	51 791 (EUR)	9 558 194
United Energy, a.s.*	Teplárenská 2, Most Komořany	100	- 73 269 (Kč)	886 094 (Kč)	4 626 947
EP Coal Trading, a.s.*	Teplárenská 2, Most – Komořany	100	57 863 Kč	103 061 Kč	112 452
<b>Celkem majetkové účasti</b>					<b>35 623 999</b>

\*Údaje na základě neauditovaných statutárních účetních závěrek společností.

\*\* 9. června 2014 bylo rozhodnutím jediného akcionáře zrušeno rozhodnutí o zrušení společnosti likvidací.

K investici do společnosti EP ENERGY TRADING, a.s. je vytvořena opravná položka ve výši 175 061 tis. Kč. Opravná položka je také vytvořena k společnosti EP Renewables a.s. ve výši 259 499 tis. Kč a ke společnosti VTE Moldava II, a.s. ve výši 101 826 tis. Kč. Dále je vytvořena opravná položka k společnosti EBEH Opatovice, a.s. ve výši 288 059 tis. Kč.

Na základě provedeného testu na pokles hodnoty u všech uvedených majetkových účastí nebyl, mimo výše zmíněného, žádný pokles hodnoty pod pořizovací cenu investice identifikován.

1. ledna 2014

<b>Majetkové účasti</b>		
Jméno společnosti	Vlastnický podíl	Hodnota podílu v čisté výši
	v %	v tis. Kč
AISE, s.r.o.	80	34 381
EBEH Opatovice, a.s.	100	15 922
Elektrárny Opatovice, a.s.	100	8 178 032
EP Energy HR d.o.o.	100	72
EP ENERGY TRADING, a.s.	100	1 042 576
EP Germany GmbH	100	686
EP Renewables a.s.	100	458 252
JTSD Braunkohleberghau GmbH	100	785 592
NPTH, a.s.	100	9 622 510
Plzeňská energetika a.s.	100	818 321
PT Holding Investment B.V.	100	36 058
ROLLEON a.s.	100	132 252
Stredoslovenská energetika, a.s.	49	9 397 209
United Energy, a.s.	100	4 626 947
United Energy Coal Trading, a.s.	100	112 452
<b>Celkem majetkové účasti</b>		<b>35 261 262</b>



# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

K investici do společnosti EP Renewables a.s. je k 1. lednu 2014 vytvořena opravná položka ve výši 361 325 tis. Kč. Opravná položka je také vytvořena k společnosti EP ENERGY TRADING, a.s. ve výši 175 061 tis. Kč. Dále je vytvořena opravná položka k společnosti EBEH Opatovice, a.s., která byla k 1. lednu 2014 v likvidaci, ve výši 273 870 tis. Kč.

## 7. Dlouhodobé pohledávky

Dlouhodobé pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba jsou převážně tvořeny poskytnutými půjčkami spřízněným osobám (viz bod 14).

V rámci dlouhodobých pohledávek jsou vykazovány i pohledávky z derivátů (viz tabulka níže).

Termínovaný obchod vykázaný na jiných pohledávkách	Protistrana	Datum splatnosti	Reálná hodnota k 31.12.2014	Reálná hodnota k 1.1.2014
	Energetický a průmyslový			
Forwardový nákup EUR	holding, a.s.	1.12.2016	153 652	116 300
<b>Celkem swapy a forwardy</b>			<b>153 652</b>	<b>116 300</b>

## 8. Krátkodobé pohledávky

Krátkodobé pohledávky jsou převážně tvořeny poskytnutými půjčkami spřízněným osobám (viz bod 14).

*Věková struktura pohledávek z obchodních vztahů*

Pohledávky ve výši 2 735 tis. Kč (1. ledna 2014: 1 156 tis. Kč) jsou po splatnosti do 60 dnů. Na základě interní analýzy návratnosti se společnost domnívá, že není nutné k těmto pohledávkám tvořit opravné položky.

## 9. Stát – daňové pohledávky

K 31. prosinci 2014 společnost vykazuje daňovou pohledávku z titulu DPH. K 1. lednu 2014 společnost vykazuje daňovou pohledávku z titulu zaplacených záloh na daň z příjmu právnických osob (viz bod 19).

# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

## 10. Přehled o změnách vlastního kapitálu

V tis. Kč	Základní kapitál	Emisní ážio	Oceň. rozdíly z přec. majetku a závazků	Rozdíl z přeměn společností	Zákonný rezervní fond	Nerozdělený zisk min. let	Výsledek hosp. běžného účetního období	Záloha na výplatu podílu na zisku	Celkem
Zůstatek k 1.1.2014	19 569 098	3 213 312	96 024	- 588	1 883 305	3 641 259	--	--	28 402 410
Výsledek hospodaření za rok 2014	--	--	--	--	--	--	8 266 274	--	8 266 274
Zrušení zákonného rezervního fondu	--	--	--	--	- 1 883 305	1 883 305	--	--	--
Vyplacené dividendy	--	--	--	--	--	-2 467 800	--	-498 420	- 2 966 220
Změna oceňovacích rozdílů z přecenění (dle metody v bodě 2(b))	--	--	111 756	--	--	--	--	--	111 756
Zůstatek k 31.12.2014	19 569 098	3 213 312	207 780	- 588	--	3 056 764	8 266 274	- 498 420	33 814 220

## 11. Dlouhodobé závazky

Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba představují půjčku od společnosti Energotrans SERVIS, a.s. splatnou 23. ledna 2019 s fixní úrokovou sazbou.

Vydané dluhopisy jsou kótovány na irské burze cenných papírů. První tranše je splatná v roce 2019 a je úročena sazbou 5,875 % p.a. Druhá tranše je splatná v roce 2018 a je úročena sazbou 4,375 % p.a. Ve prospěch držitelů dluhopisů je zastaveno 50% + 1 akcie společnosti a akcie vybraných dceřiných společností.

Úroky z obou tranší jsou splatné dvakrát ročně zpětně k 1. květnu a k 1. listopadu každého roku.

Součástí dlouhodobých závazků je i odložený daňový závazek, který vznikl v důsledku přecenění majetku v rámci fúze EP Energy, a.s. se společnostmi Honor Invest, a.s., Czech Energy Holding, a.s., EAST BOHEMIA ENERGY HOLDING LIMITED, LIGNITE INVESTMENT 1 LIMITED a HC Fin3 N.V.

## 12. Krátkodobé závazky

Krátkodobé závazky jsou převážně tvořeny závazky vůči spřízněným osobám z titulu přijatých půjček ve výši 2 370 273 tis. Kč (1. ledna 2014: 904 367 tis. Kč), naběhlým úrokem k vydaným dluhopisům ve výši 257 033 tis. Kč (1. ledna 2014: 254 252 tis. Kč) a jinými závazky ve výši 264 460 tis. Kč (1. ledna 2014: 355 107 tis. Kč).

Jiné závazky jsou představovány zejména závazkem vůči JISD-Braunkohlebergbau GmbH ve výši 97 038 tis. Kč (1. ledna 2014: 95 988 tis. Kč) z titulu daně z převodu nemovitostí a dále závazkem vůči

## EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

společností ED Holding a.s. ve výši 160 000 tis. Kč (k 1. lednu 2014 0 Kč) z titulu nákupu majetkové účasti. K 1. lednu 2014 je dále součástí Jiných závazků směnka ve výši 249 789 tis. Kč, viz tabulka níže.

Směnečný věřitel	Nominální hodnota	Kapitalizovaný úrok	Úroková sazba	Datum vystavení směnky	Datum splatnosti směnky
Pražská teplárenská, a.s.	250 000	155	1,60 %	18.12.2013	20.1.2014
<b>Celkem k 1.1.2014</b>	<b>250 000</b>	<b>155</b>			

### 13. Bankovní úvěry

Dlouhodobé bankovní úvěry obsahují:

(údaje v tis. Kč)

Banka	Měna	Stav k 31.12.2014	Stav k 1.1.2014	Úroková sazba
UniCredit Bank London	EUR	3 740 285	6 323 442	variabilní
<b>Celkem</b>		<b>3 740 285</b>	<b>6 323 442</b>	

Část výše uvedeného úvěru splatná do jednoho roku od data účetní závěrky je v rozvaze vykázána jako součást krátkodobých bankovních úvěrů.

Krátkodobé bankovní úvěry a krátkodobé finanční výpomoci obsahují:

(údaje v tis. Kč)

Banka	Měna	Stav k 31.12.2014	Stav k 1.1.2014	Úroková sazba
HSBC Bank Praha	EUR	693 125	--	variabilní
Royal Bank of Scotland	EUR	609 131	--	variabilní
Komerční banka	EUR	1 030 064	--	variabilní
<b>Celkem</b>		<b>2 332 320</b>	<b>--</b>	

# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

## 14. Informace o spřízněných osobách

(a) Dlouhodobé pohledávky z poskytnutých půjček

31. prosince 2014

Jméno společnosti	Splatnost	Úroková míra	Stav k 31.12.2014
Elektrárny Opatovice, a.s.	29.10.2019	fixní	4 783 450
Elektrárny Opatovice, a.s.	25.06.2018	fixní	804 025
EP ENERGY TRADING, a.s.	29.10.2019	fixní	406 511
EP ENERGY TRADING, a.s.	15.11.2020	fixní	200 000
EP Germany GmbH	31.10.2019	fixní	2 941 991
JTSD Braunkohlebergbau GmbH	29.10.2019	fixní	3 798 325
JTSD Braunkohlebergbau GmbH	30.06.2024	fixní	6 764 900
Plzeňská energetika a.s.	29.07.2018	fixní	275 864
Plzeňská energetika a.s.	29.10.2019	fixní	254 879
POWERSUN a.s.	31.12.2024	fixní	77 044
Triskata, s.r.o.	31.12.2024	fixní	3 848
United Energy, a.s.	30.12.2019	fixní	685 333
United Energy, a.s.	29.10.2019	fixní	1 129 226
VTE Moldava II, a.s.	31.12.2024	fixní	57 714
VTE Pchery, s.r.o.	31.12.2024	fixní	80 915
<b>Celkem k 31.12.2014</b>			<b>22 264 025</b>

1. ledna 2014

Jméno společnosti	Splatnost	Úroková míra	Stav k 1.1.2014
ČKD Blansko Wind, a.s.	31.12.2015	fixní	11 072
Elektrárny Opatovice, a.s.	29.10.2019	fixní	4 731 690
Elektrárny Opatovice, a.s.	25.06.2018	fixní	795 325
EP ENERGY TRADING, a.s.	29.10.2019	fixní	402 112
EP ENERGY TRADING, a.s.	15.11.2020	fixní	200 000
Mitteldeutsche Braunkohlen Gesellschaft GmbH	29.10.2019	fixní	3 806 375
EP Germany GmbH	31.10.2019	fixní	3 461 445
JTSD Braunkohlebergbau GmbH	01.06.2019	fixní	699 114
Plzeňská energetika a.s.	29.07.2018	fixní	272 879
Plzeňská energetika a.s.	29.10.2019	fixní	328 746
POWERSUN a.s.	28.02.2024	fixní	72 704
United Energy, a.s.	30.12.2019	fixní	677 917
United Energy, a.s.	29.10.2019	fixní	1 309 795
<b>Celkem k 1.1.2014</b>			<b>16 769 174</b>



# EP Energy, a.s.

## Příloha účetní závěrky (nekonolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

### (b) Krátkodobé pohledávky z poskytnutých půjček

#### 31. prosince 2014

Jméno společnosti	Úroková míra	Stav k 31.12.2014
CE Energy, a.s.	Fixní	1 718 229
ČKD Blansko Wind, a.s.	Fixní	12 127
Energetický a průmyslový holding, a.s.	Fixní/ variabilní*	13 478 255
EP Coal Trading, a.s.	Variabilní*	56 159
EP Energy HR d.o.o.	Fixní	416
EP ENERGY TRADING, a.s.	Fixní/variabilní*	145 027
EP Renewables a.s.	Fixní	418 826
Elektrárny Opatovice, a.s.	Fixní	56 824
Chiffon Enterprises Limited	Fixní	966
JTSD Braunkohlebergbau GmbH	Fixní	144 136
MR TRUST s.r.o.	Fixní	331
Plzeňská energetika, a.s.	Fixní	4 936
United Energy, a.s.	Fixní	17 472
VTE Moldava, a.s.	Fixní	7 939
VTE Moldava II, a.s.	Fixní	108 513
VTE Pastviny s.r.o.	neúročeno	7 833
<b>Celkem k 31.12.2014</b>		<b>16 177 989</b>

\* Variabilní úroková sazba je odvozena jako PRIBOR nebo EURIBOR plus přírůžka.

#### 1. ledna 2014

Jméno společnosti	Úroková míra	Stav k 1.1.2014
Elektrárny Opatovice, a.s.	fixní	56 210
Energetický a průmyslový holding, a.s.	Fixní/ variabilní*	12 810 324
EP ENERGY TRADING, a.s.	variabilní*	446 137
EP Renewables a.s.	fixní	509 686
Mitteldeutsche Braunkohlen Gesellschaft GmbH	fixní	39 978
NPTH, a.s.	fixní	233 076
Plzeňská energetika a.s.	fixní	148 738
Triskata, s.r.o.	fixní	12 191
United Energy, a.s.	fixní	13 930
VTE Moldava, a.s.	fixní	7 375
VTE Pastviny s.r.o.	neúročeno	7 832
VTE Pchery s.r.o.	variabilní*	2 648
VTE Pchery s.r.o.	fixní	74 138
<b>Celkem k 31.12.2013</b>		<b>14 362 263</b>

\* Variabilní úroková sazba je odvozena jako PRIBOR nebo EURIBOR plus přírůžka.

# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

## (c) Krátkodobé pohledávky ostatní\*

Protistrana	Stav k 31.12.2014	Stav k 1.1.2014
POWERSUN a.s.	308	93
JTSD Braukohlebergbau GmbH	930	--
AISE, s.r.o.	136	--
Alternative Energy, s.r.o.	123	--
ARISUN s.r.o.	123	--
VTE Pchery s.r.o.	283	284
ČKD Blansko Wind, a.s.	149	93
Claymore Equity, s.r.o.	123	--
VTE Moldava II, a.s.	426	333
Energotrans SERVIS, a.s.	530	--
Energzet a.s.	527	--
Elektrárny Opatovice, a.s.	3 435	222
EP Auto, s.r.o.	1	--
EPH Gas Holding B.V.	332	--
Greeninvest Energy, a.s.	212	--
Helmstedter Revier GmbH	769	--
CHIFFON ENTERPRISES LIMITED	148	93
EBEH Opatovicc, a.s.	232	--
EP Investment Advisors, s.r.o.	4 309	--
Pízeňská energetika a.s.	2 768	162
NPTH, a.s.	232	--
Pražská teplárenská, a.s.	2 690	--
PT Holding Investment B.V.	169	107
ROLLEON a.s.	95	60
Stredoslovenská energetika, a.s.	1 581	12
Triskata, s.r.o.	123	--
EP Coal Trading, a.s.	335	--
United Energy, a.s.	5 629	157
EP ENERGY TRADING, a.s.	8 658	3 289
EP COAL TRADING POLSKA S.A.	79	--
VTE Moldava, a.s.	9 671	--
MR TRUST s.r.o.	329	--
<b>Celkem</b>	<b>45 455</b>	<b>4 905</b>

\*Zůstatky jsou obsaženy na různých řádcích v krátkodobých pohledávkách kromě řádku Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba.

# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

## (d) Krátkodobé závazky z přijatých půjček

31. prosince 2014

Jméno společnosti	Úroková míra	Stav k 31.12.2014
Elektrárny Opatovice, a.s.	variabilní*	465 981
Energotrans SERVIS, a.s.	Fixní	2 180
Helmstedter Revier GmbH	Fixní	424 648
JTSD Braunkohlebergbau GmbH	Fixní	648 367
PT Holding Investment B.V.	Fixní/variabilní*	797 069
ROLLEON a.s.	variabilní*	18 103
United Energy, a.s.	variabilní*	13 925
<b>Celkem k 31.12.2014</b>		<b>2 370 273</b>

\* Variabilní úroková sazba je odvozena jako PRIBOR nebo EURIBOR plus přírážka. Všechny úrokové sazby jsou tržní.

1. ledna 2014

Jméno společnosti	Úroková míra	Stav k 1.1.2014
Elektrárny Opatovice, a.s.	variabilní*	82 526
PT Holding Investment B.V.	variabilní*	414 137
ROLLEON a.s.	variabilní*	14 275
Saale Energie GmbH	variabilní*	393 429
<b>Celkem k 1.1.2014</b>		<b>904 367</b>

\* Variabilní úroková sazba je odvozena jako PRIBOR nebo EURIBOR plus přírážka. Všechny úrokové sazby jsou tržní.

## (e) Krátkodobé závazky ostatní

Protistrana	Stav k 31.12.2014	Stav k 1.1.2014
EP Germany GmbH	--	343
Pražská teplárenská a.s.	--	249 789
JTSD Braunkohlebergbau GmbH	97 038	95 988
ED Holding, a.s.	160 000	--
<b>Celkem</b>	<b>257 038</b>	<b>346 120</b>

# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014

(v tisících Kč)

## (f) Náklady – úroky

Jméno společnosti	2014
Elektrárny Opatovice, a.s.	7 307
Helmstedter Revier GmbH	8 734
JTSD Braunkohlebergbau GmbH	10 649
Energotrans SERVIS, a.s.	2 781
Pražská teplárenská, a.s.	4 709
PT Holding Investment B.V.	17 432
ROLLEON, a.s.	328
United Energy, a.s.	4 339
<b>Celkem</b>	<b>56 279</b>

## (g) Výnosy – úroky

Jméno společnosti	2014
EP ENERGY TRADING, a.s.	44 650
EP Germany GmbH	247 358
EP Renewables a.s.	5 475
JTSD Braunkohlebergbau GmbH	440 222
ČKD Blansko Wind, a.s.	999
Elektrárny Opatovice, a.s.	322 056
Energetický a průmyslový holding, a.s.	524 486
Plzeňská energetika a.s.	38 497
POWERSUN a.s.	4 341
Triskata, s.r.o.	585
United Energy, a.s.	108 581
VTE Moldava II, a.s.	32 489
VTE Pchery s.r.o.	4 130
CE Energy, a.s.	54 398
MR TRUST s.r.o.	16
NPTH, a.s.	4 447
EP Coal Trading, a.s.	310
VTE Moldava, a.s.	561
CHIFFON ENTERPRISES LIMITED	51
<b>Celkem</b>	<b>1 833 652</b>



# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

## (h) Výnosy – dividendy

Jméno společnosti	2014
Plzeňská energetika a.s.	100 000
EP Coal Trading, a.s.	100 000
Rolleon a.s.	4 487
EBEH Opatovice, a.s.	13 895
Stredoslovenská energetika, a.s.	699 426
AISE, s.r.o.	6 120
JTSD Braunkohlebergbau GmbH	7 082 180
NPTH, a.s.	466 000
<b>Celkem</b>	<b>8 472 108</b>

## (i) Výnosy – ostatní

Jméno společnosti	2014
Energetický a průmyslový holding, a.s. (deriváty)	39 651
United Energy, a.s.	9 880
<b>Celkem</b>	<b>49 531</b>

## 15. Náklady na služby

Náklady na služby jsou tvořeny zejména náklady na právní a účetní poradenství a znalecké služby.

## 16. Ostatní finanční náklady a výnosy

Ostatní finanční výnosy tvoří zejména kurzové zisky ve výši 427 387 tis. Kč.

Ostatní finanční náklady jsou tvořeny kurzovými ztrátami ve výši 439 926 tis. Kč a náklady souvisejícími s poplatky za bankovní úvěry ve výši 70 691 tis. Kč.

## 17. Zaměstnanci a vedoucí pracovníci

Společnost měla k 31. prosinci 2014 jedenáct zaměstnanců. K 1. lednu 2014 měla devět zaměstnanců. Z celkových osobních nákladů připadá 12 663 tis. Kč na vedoucí pracovníky.

Závazky z titulu sociálního (31.12.2014: 127 tis. Kč; 1.1.2014: 50 tis. Kč) a zdravotního (31.12.2014: 265 tis. Kč; 1.1.2014: 229 tis. Kč) pojištění nejsou po splatnosti.

## 18. Informace o odměnách statutárním auditorům

Tyto informace jsou uvedeny v příloze konsolidované účetní závěrky, ve které je společnost zahrnuta.

# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

## 19. Daň z příjmů

### (a) Splatná

Společnost k 1. lednu 2014 nevytvářela rezervu na daň z příjmů z důvodu daňové ztráty.

K 31. prosinci 2014 společnost tvořila rezervu na daň z příjmů viz níže.

	Stav k 31.12.2014
Zisk před zdaněním	8 411 274
Neodečitatelné náklady	827 108
Osvobozené výnosy (dividendy)	-8 472 108
Dary	-10 000
Ztráty minulých let	- 15 451
Zdanitelný příjem	740 823
Sazba daně	19%
Daň	140 756
Slevy na dani	--
<b>Odhad splatné daně</b>	<b>145 000</b>
<b>Zaplacené zálohy na splatnou daň</b>	<b>31 234</b>
<b>Rezerva na daň z příjmu</b>	<b>113 766</b>

### (b) Odložená

Společnost k 31. prosinci 2014 evidovala odložený daňový závazek ve výši 713 959 tis. Kč (k 1.lednu 2014: 713 959 tis. Kč). Odložený daňový závazek vznikl při přecenění společnosti Czech Energy Holding, a.s., která v rámci fúze k 1. lednu 2013 sfúzovala do EP Energy, a.s.

## 20. Závazky nevykázané v rozvaze

Společnost eviduje v podrozvaze závazek v podobě zastavených akcií dceřiných společností vůči Unicredit Bank AG London Branch ve výši 25 280 452 tis. Kč z titulu ručení za syndikovaný úvěr.

Společnost eviduje v podrozvaze závazek ve výši 19 650 tis. Kč z poskytnutých peněžních zástav vůči Unicredit Bank AG London Branch.

Společnost eviduje v podrozvaze závazek ve výši 38 478 578 tis. Kč z půjček poskytnutých do zástavy ve prospěch Unicredit Bank AG London Branch.

Společnost eviduje v podrozvaze závazek z derivátových operací v nominální hodnotě 2 204 850 tis. Kč.

# EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

---

Společnost eviduje v podrozvaze závazek z poskytnutých záruk vůči společnosti EP ENERGY TRADING, a.s. ve výši 931 835 tis. Kč.

V prosinci roku 2014 společnost EP Energy, a.s. uzavřela smlouvu o financování s Evropskou investiční bankou („EIB“). Dle této smlouvy EIB poskytne společnosti úvěrový rámec až do výše 125 000 tis. EUR pro účely financování programu investičních nákladů na elektrickou distribuční síť společnosti Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a.s.

Do dnešního dne nebyl žádný úvěr čerpán. V žádosti o čerpání si příjemce úvěru může zvolit úrokovou míru (fixní, nebo pohyblivou), dobu splatnosti (v případě jednorázového splacení až 8letou dobu splatnosti, v případě postupně umořovaných úvěrů až 12letou dobu splatnosti) a způsob splácení (jednorázově, nebo umořováním). Úvěrový rámec EIB lze čerpat formou až dvou úvěrů dostupných v rámci 18měsíčního období.

V případě čerpání budou úvěry od EIB zajištěny obdobně jako jiné přednostní dluhy společnosti (na principu pari passu) a vztahovaly by se na ně tytéž záruky.

## 21. Pohledávky nevykázané v rozvaze

Společnost má v úschově u J&T Banky, a.s. akcie společnosti ROLLEON a.s. (10 ks). Jmenovitá hodnota akcií činí celkem 2 000 tis. Kč.

Společnost eviduje v podrozvaze pohledávku z derivátových operací v nominální hodnotě 2 370 725 tis. Kč.

## 22. Významné následné události

Dne 5. února 2015 bylo do obchodního rejstříku zapsáno snížení základního kapitálu. Nová výše základního kapitálu činí 12 844 053 tis. Kč.

Dne 5. února bylo do obchodního rejstříku zapsáno snížení základního kapitálu společnosti o 6 725 045 tis. Kč. Z tohoto důvodu vznikl společnosti závazek za společností CE Energy, a.s. (CEE) ve stejné výši. Ke stejnému dni dále došlo k započtení jistiny krátkodobé půjčky poskytnuté společnosti CEE ve výši 1 663 800 tis. Kč (viz bod 14b) proti závazku ze sníženého základního kapitálu. Společnost CEE zbylou část pohledávky ze sníženého základního kapitálu postoupila na společnost Energetický a průmyslový holding, a.s. (EPH). Následně byla tato postoupená pohledávka z CEE na EPH započtena z přijatou půjčkou společnosti od EPH, uvedenou v bodě 13(b) přílohy. Závazek společnosti vůči CEE z titulu snížení základního kapitálu tak zcela zanikl.

## EP Energy, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

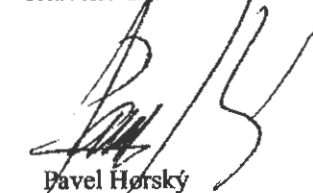
Rok končící 31. prosincem 2014  
(v tisících Kč)

---

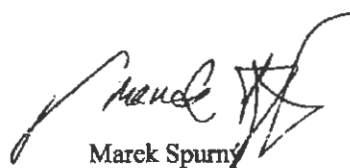
Společnost v současné době zvažuje fúzi sloučením společností EP Renewables a.s. a ČKD Blansko Wind, a.s. do EP Energy, a.s. s rozhodným dnem 1. ledna 2015.

Kromě záležitostí uvedených výše a v dalších částech této přílohy nejsou vedení společnosti známy žádné další významné následné události, které by mohly ovlivnit účetní závěrku k 31. prosinci 2014.

Sestaveno dne: 28. dubna 2015



Pavel Horský  
člen představenstva



Marek Spurný  
člen představenstva





**EP Energy, a.s.**

**Konsolidovaná účetní závěrka  
k 31. prosinci 2014**

## Obsah

Konsolidovaný výkaz o úplném výsledku .....	3
Konsolidovaný výkaz o finanční pozici .....	4
Konsolidovaný výkaz změn vlastního kapitálu .....	6
Konsolidovaný výkaz o peněžních tocích .....	9
Příloha ke konsolidované účetní závěrce .....	11
1. Všeobecné informace .....	11
2. Východiska pro sestavení účetní závěrky .....	13
3. Významné účetní postupy .....	18
4. Stanovení reálné hodnoty .....	34
5. Provozní segmenty .....	36
6. Akvizice a vklady dceřiných společností, účelových subjektů, společných podniků a přidružených společností .....	42
7. Tržby .....	50
8. Náklady na prodej .....	50
9. Osobní náklady .....	51
10. Emisní povolenky .....	51
11. Daně a poplatky .....	51
12. Ostatní provozní výnosy .....	52
13. Ostatní provozní náklady .....	52
14. Finanční výnosy a náklady, zisk/-ztráta z finančních nástrojů .....	53
15. Daňové náklady .....	53
16. Dlouhodobý hmotný majetek .....	55
17. Nehmotný majetek (včetně goodwillu) .....	58
18. Investice do nemovitostí .....	61
19. Majetkové účasti s podstatným vlivem .....	61
20. Odložené daňové pohledávky a závazky .....	63
21. Zásoby .....	68
22. Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva .....	68
23. Peníze a peněžní ekvivalenty .....	68
24. Daňové pohledávky .....	69
25. Aktiva a závazky držené k prodeji .....	69
26. Vlastní kapitál .....	69
27. Zisk na akcii .....	71
28. Nekontrolní podíl .....	72
29. Půjčky a úvěry .....	75
30. Rezervy .....	78
31. Výnosy příštích období .....	85
32. Finanční nástroje .....	86
33. Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky .....	90
34. Finanční záruky a podmíněné závazky .....	90
35. Operativní leasing .....	92
36. Postupy řízení rizik a zveřejňování informací .....	92
37. Spřízněné osoby .....	104
38. Subjekty ve skupině .....	105
39. Soudní spory a žaloby .....	108
40. Následné události .....	110
Příloha 1 – Podnikové kombinace .....	111
Příloha 2 – Přepočtený konsolidovaný výkaz o úplném hospodářském výsledku .....	114



**Konsolidovaný výkaz o úplném výsledku**

za účetní období končící 31. prosincem 2014

v tisících EUR („TEUR“)

	Bod přílohy	2014	2013 po úpravě*
Tržby: energie	7	2 266 647	1 779 206
z toho: elektřina		1 493 903	982 596
uhlí		295 870	281 569
teplo		271 329	321 141
plyn		205 545	193 900
Tržby: ostatní	7	117 486	94 735
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto		13 217	-3 222
<b>Tržby celkem</b>		<b>2 397 350</b>	<b>1 870 719</b>
Náklady na prodej: energie	8	-1 512 937	-1 155 177
Náklady na prodej: ostatní	8	-50 402	-25 485
<b>Náklady na prodej celkem</b>		<b>-1 563 339</b>	<b>-1 180 662</b>
		<b>834 011</b>	<b>690 057</b>
Osobní náklady	9	-259 551	-184 246
Odpisy	16, 17	-297 883	-239 662
Opravy a údržba		-12 652	-12 184
Emisní povolenky (čistá výše)	10	-20 306	-32 616
Záporný goodwill	6	-	17 800
Daně a poplatky	11	-13 590	-11 648
Ostatní provozní výnosy	12	71 317	80 990
Ostatní provozní náklady	13	-144 740	-150 105
<b>Provozní zisk /-ztráta</b>		<b>156 606</b>	<b>158 386</b>
Finanční výnosy	14	36 028	88 271
Finanční náklady	14	-90 690	-97 482
Zisk/-ztráta z finančních nástrojů	14	659	1 057
<b>Čisté finanční výnosy (náklady)</b>		<b>-54 003</b>	<b>-8 154</b>
Podíl na zisku /-ztrátě jednotek účtovaných ekvivalenční metodou (po odečtení daně z příjmů)	19	-830	-5 377
Zisk/-ztráta z prodeje dceřiných, společných či přidružených podniků a účelových subjektů	6	-	-668
<b>Zisk/-ztráta před zdaněním daní z příjmů</b>		<b>101 773</b>	<b>144 187</b>
Náklady na daň z příjmů	15	-34 524	-21 245
<b>Zisk/-ztráta za účetní období</b>		<b>67 249</b>	<b>122 942</b>
<b>Položky, které jsou nebo mohou být později překlasifikovány do zisku nebo ztráty:</b>			
Kurzové rozdíly u zahraničních provozů	15	9 089	21 390
Kurzové rozdíly z prezentační měny	15	-7 158	-100 719
Fond z přecenění na reálnou hodnotu zahrnutý do ostatního úplného hospodářského výsledku	15	-9 919	-219
Efektivní část změny reálné hodnoty zajištění peněžních toků (po odečtení daně z příjmů)	15	-5 484	-80 738
<b>Ostatní úplný hospodářský výsledek za účetní období (po odečtení daně z příjmů)</b>		<b>-13 472</b>	<b>-160 286</b>
<b>Úplný hospodářský výsledek za účetní období</b>		<b>53 777</b>	<b>-37 344</b>
<b>Zisk/-ztráta připadající:</b>			
vlastníkům společnosti		37 670	113 201
Nekontrolní podíly	28	29 579	9 741
<b>Zisk/-ztráta za účetní období</b>		<b>67 249</b>	<b>122 942</b>
<b>Celkový úplný hospodářský výsledek připadající:</b>			
vlastníkům společnosti		29 918	-37 599
Nekontrolní podíly	28	23 859	255
<b>Celkový úplný hospodářský výsledek za účetní období</b>		<b>53 777</b>	<b>-37 344</b>
<b>Základní a zředěný zisk na akcii v EUR</b>	27	<b>1,93</b>	<b>5,82</b>

\* Podrobnosti viz bod 2(e) – Změny v účetních postupech a Příloha 2 – Upravený konsolidovaný výkaz o úplném výsledku

Příloha ke konsolidované účetní závěrce na stranách 11 až 117 tvoří nedílnou součást této konsolidované účetní závěrky.

## Konsolidovaný výkaz o finanční pozici

K 31. prosinci 2014

v tisících EUR („TEUR“)

	Bod přílohy	2014	2013
<b>Aktiva</b>			
Dlouhodobý hmotný majetek	16	2 245 936	2 433 472
Nehmotný majetek	17	154 996	186 685
Goodwill	17	96 241	92 545
Investice do nemovitostí	18	-	324
Majetkové účasti s podstatným vlivem	19	127 376	260 800
Finanční nástroje a jiná finanční aktiva	32	57 152	13 075
<i>z toho pohledávky vůči mateřské společnosti/konečné mateřské společnosti</i>		-	-
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	22	28 999	29 333
Odložené daňové pohledávky	20	9 627	8 014
<b>Dlouhodobý majetek celkem</b>		<b>2 720 327</b>	<b>3 024 248</b>
Zásoby	21	77 022	69 992
Vytěžené nerosty a nerostné produkty		7 926	6 136
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	22	356 919	318 290
Finanční nástroje a jiná finanční aktiva	32	553 933	516 842
<i>z toho pohledávky vůči mateřské společnosti/konečné mateřské společnosti</i>		548 115	467 104
Zálohy a jiné časově rozlišené platby		2 803	3 345
Daňové pohledávky	24	21 441	13 406
Peníze a peněžní ekvivalenty	23	200 978	283 069
Majetek / vyřazované skupiny klasifikované jako držené k prodeji	25	26 131	49
<b>Krátkodobá aktiva celkem</b>		<b>1 247 153</b>	<b>1 211 129</b>
<b>Aktiva celkem</b>		<b>3 967 480</b>	<b>4 235 377</b>
<b>Vlastní kapitál</b>			
Základní kapitál	26	769 180	769 180
Emisní ážio		116 434	116 434
Rezervní fondy		-438 802	-355 957
Nerozdělené zisky		462 084	445 608
<b>Vlastní kapitál celkem náležející osobám s podílem na vlastním kapitálu</b>		<b>908 896</b>	<b>975 265</b>
Nekontrolní podíly	28	462 175	480 186
<b>Vlastní kapitál celkem</b>		<b>1 371 071</b>	<b>1 455 451</b>
<b>Pasiva</b>			
Půjčky a úvěry	29	1 267 328	1 513 784
<i>z toho od mateřské společnosti/konečné mateřské společnosti</i>		-	-
Finanční nástroje a finanční závazky	32	680	1 649
Rezervy	30	360 247	339 219
Výnosy příštích období	31	63 996	39 898
Odložené daňové závazky	20	240 922	269 463
Pohledávky z obchodních vztahů a jiné závazky	33	71 951	76 679
<b>Dlouhodobé závazky celkem</b>		<b>2 005 124</b>	<b>2 240 692</b>
Pohledávky z obchodních vztahů a jiné závazky	33	350 975	383 971
Půjčky a úvěry	29	126 430	45 934
<i>z toho od mateřské společnosti/konečné mateřské společnosti</i>		2 462	2 287
Finanční nástroje a finanční závazky	32	830	5 587
Rezervy	30	83 248	93 726
Výnosy příštích období	31	4 015	2 124
Splatná daň z příjmu		9 372	7 892
Závazky z vyřazovaných skupin držených k prodeji	25	16 415	-
<b>Krátkodobé závazky celkem</b>		<b>591 285</b>	<b>539 234</b>
<b>Závazky celkem</b>		<b>2 596 409</b>	<b>2 779 926</b>
<b>Vlastní kapitál a závazky celkem</b>		<b>3 967 480</b>	<b>4 235 377</b>

Konsolidovaná účetní závěrka skupiny EP Energy, a.s. pro účetní období končící 31. prosincem 2014

Příloha ke konsolidované účetní závěrce na stranách 11 až 117 tvoří nedílnou součást této konsolidované účetní závěrky.



**Konsolidovaný výkaz změn vlastního kapitálu**

za účetní období končící 31. prosincem 2014

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Základní kapitál	Emisní ážio	Ostatní kapitálové fondy z kapitálových vkladů	Nedělitelný fond	Fond z přepočtu cizích měn	Náleží vlastníkům společnosti Fond z přecenění na reálnou hodnotu	Ostatní kapitálové fondy	Oceňovací rozdíly ze zajištění peněžních toků	Nerozdělené zisky	Celkem	Nekontrolní podíly	Vlastní kapitál celkem
Stav k 1. lednu 2014 (A)	769 180	116 434	22 538	75 891	-53 726	-219	-320 210	-80 231	445 608	975 265	480 186	1 455 451
<i>Celkový úplný hospodářský výsledek za účetní období:</i>												
<b>Zisk nebo ztráta (B)</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	37 670	37 670	29 579	67 249
<i>Ostatní úplný hospodářský výsledek:</i>												
Kurzové rozdíly u zahraničních provozů	-	-	-	-	5 049	-	-	-	-	5 049	4 040	9 089
Kurzové rozdíly z prezentační měny	-	-	-	-	2 169	-	-	-	-	2 169	-9 327	-7 158
Fond z přecenění na reálnou hodnotu zahrnutý do ostatního úplného hospodářského výsledku	-	-	-	-	-	-9 486	-	-	-	-9 486	-433	-9 919
Efektivní část změny reálné hodnoty zajištění peněžních toků (po odečtení daně z příjmů)	-	-	-	-	-	-	-	-5 484	-	-5 484	-	-5 484
<b>Ostatní úplný hospodářský výsledek celkem (C)</b>	-	-	-	-	7 218	-9 486	-	-5 484	-	-7 752	-5 720	-13 472
<b>Úplný hospodářský výsledek celkem za účetní období (D) = (B + C)</b>	-	-	-	-	7 218	-9 486	-	-5 484	37 670	29 918	23 859	53 777
<i>Vklady vlastníků a přiděly vlastníkům:</i>												
Dividendy osobám s podílem na vlastním kapitálu	-	-	-	-	-	-	-	-	-96 615	-96 615	-42 300	-138 915
Převod z nedělitelného fondu - rozpuštění zákonného rezervního fondu (bod 26 přílohy)	-	-	-	-75 878	-	-	-	-	75 878	-	-	-
Převod do nedělitelného fondu - tvorba zákonného rezervního fondu	-	-	-	785	-	-	-	-	-785	-	-	-
<b>Vklady vlastníků a přiděly vlastníkům celkem (E)</b>	-	-	-	-75 093	-	-	-	-	-21 522	-96 615	-42 300	-138 915
<i>Změny majetkových podílů v dceřiných podnicích:</i>												
Vliv akvizic v důsledku podnikových kombinací (bod 6 přílohy)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	758	758
Vliv změn majetkových podílů na nekontrolní podíly	-	-	-	-	-	-	-	-	328	328	-328	-
<b>Změny majetkových podílů v dceřiných podnicích celkem (F)</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	328	328	430	758
<b>Transakce s vlastníky celkem (G) = (E + F)</b>	-	-	-	-75 093	-	-	-	-	-21 194	-96 287	-41 870	-138 157
Stav k 31. prosinci 2014 (H) = (A + D + G)	769 180	116 434	22 538	798	-46 508	-9 705	-320 210	-85 715	462 084	908 896	462 175	1 371 071

Příloha ke konsolidované účetní závěrce na stranách 11 až 117 tvoří nedílnou součást této konsolidované účetní závěrky.

**Pro účetní období končící 31. prosincem 2013**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Základní kapitál</b>	<b>Emisní ážio</b>	<b>Ostatní kapitálové fondy z kapitálových vkladů</b>	<b>Nedělitelný fond</b>	<b>Fond z přepočtu cizích měn</b>	<b>Náleží vlastníkům společnosti</b>			<b>Nerozdělené zisky</b>	<b>Celkem</b>	<b>Nekontrolní podíly</b>	<b>Vlastní kapitál celkem</b>
						<b>Fond z přecenění na reálnou hodnotu</b>	<b>Ostatní kapitálové fondy</b>	<b>Oceňovací rozdíly ze zajištění peněžních toků</b>				
<b>Stav k 1. lednu 2013 (A)</b>	763 650	-	22 538	75 891	15 922	-	-319 163	507	596 978	1 156 323	283 890	1 440 213
<i>Celkový úplný hospodářský výsledek za účetní období:</i>												
<b>Zisk nebo ztráta (B)</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	113 201	113 201	9 741	122 942
<i>Ostatní úplný hospodářský výsledek:</i>												
Kurzové rozdíly u zahraničních provozů	-	-	-	-	20 405	-	-	-	-	20 405	985	21 390
Kurzové rozdíly z prezentační měny	-	-	-	-	-90 248	-	-	-	-	-90 248	-10 471	-100 719
Fond z přecenění na reálnou hodnotu zahrnutý do ostatního úplného hospodářského výsledku	-	-	-	-	-	-219	-	-	-	-219	-	-219
Efektivní část změny reálné hodnoty zajištění peněžních toků (po odečtení daně z příjmů)	-	-	-	-	-	-	-	-80 738	-	-80 738	-	-80 738
<b>Ostatní úplný hospodářský výsledek celkem (C)</b>	-	-	-	-	-69 843	-219	-	-80 738	-	-150 800	-9 486	-160 286
<b>Úplný hospodářský výsledek celkem za účetní období (D): = (B + C)</b>	-	-	-	-	-69 843	-219	-	-80 738	113 201	-37 599	255	-37 344
<i>Vklady vlastníků a přiděly vlastníkům:</i>												
Zvýšení základního kapitálu	4 795	116 434	-	-	-	-	-	-	-	121 229	-	121 229
Dividendy osobám s podílem na vlastním kapitálu	-	-	-	-	-	-	-	-	-263 661	-263 661	-168 478	-432 139
<b>Vklady vlastníků a přiděly vlastníkům celkem (E)</b>	4 795	116 434	-	-	-	-	-	-	-263 661	-142 432	-168 478	-310 910
<i>Změny majetkových podílů v dceřiných podnicích:</i>												
Vliv sloučených podniků	735	-	-	-	-	-	-735	-	-1 909	-1 909	-	-1 909
Vliv prodeje prostřednictvím postupné akvizice	-	-	-	-	195	-	-312	-	117	-	-	-
Vliv nabytí prostřednictvím postupné akvizice (bod 6 přílohy)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 264	2 264
Vliv akvizice v důsledku podnikových kombinací (bod 6 přílohy)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	370 393	370 393
Vliv změn majetkových podílů na nekontrolní podíly	-	-	-	-	-	-	-	-	882	882	-8 138	-7 256
<b>Změny majetkových podílů v dceřiných podnicích celkem (F)</b>	735	-	-	-	195	-	-1 047	-	-910	-1 027	364 519	363 492
<b>Transakce s vlastníky celkem (G): = (E + F)</b>	5 530	116 434	-	-	195	-	-1 047	-	-264 571	-143 459	196 041	52 582
<b>Stav k 31. prosinci 2013 (H): = (A + D + G)</b>	769 180	116 434	22 538	75 891	-53 726	-219	-320 210	-80 231	445 608	975 265	480 186	1 455 451

---

Konsolidovaná účetní závěrka skupiny EP Energy, a.s. pro účetní období končící 31. prosincem 2014

Příloha ke konsolidované účetní závěrce na stranách 11 až 117 tvoří nedílnou součást této konsolidované účetní závěrky.

**Konsolidovaný výkaz o peněžních tocích**

za účetní období končící 31. prosincem 2014

v tisících EUR („TEUR“)

	Bod přílohy	2014	2013
<b>PROVOZNÍ ČINNOST</b>			
Zisk/-ztráta za účetní období		67 249	122 942
Úprava o:			
Daň z příjmů	15	34 524	21 245
Odpisy	16, 17	297 883	239 662
Výnosy z dividend		-1 165	-
Ztráty ze snížení hodnoty hmotného a nehmotného majetku		855	20 471
Změny reálné hodnoty investic do nemovitostí	18	-	11
Ztráta z prodeje pozemků, budov a zařízení, investic do nemovitostí a nehmotného majetku	13	1 361	4 183
Zisk z prodeje zásob	12	-178	-370
Emisní povolenky	10	20 306	32 616
Výnos z prodeje dceřiných, společných a přidružených podniků, účelových subjektů a nekontrolních podílů	6	-	668
Podíl na zisku/-ztrátě jednotek účtovaných ekvivalenční metodou	19	830	5 377
Zisk z finančních nástrojů	14	-659	2 165
Čistý úrokový náklad	14	59 142	64 485
Změna stavu opravných položek k pohledávkám z obchodních vztahů a jiným aktivům, odpisy pohledávek z obchodních vztahů		3 545	11 665
Změna stavu rezerv		-1 190	-10 342
Záporný goodwill	6	-	-17 800
Nerealizované kurzové zisky/-ztráty, netto		10 503	17 554
<b>Provozní zisk před změnami pracovního kapitálu</b>		<b>493 006</b>	<b>514 532</b>
Změna stavu finančních nástrojů v jiné než reálné hodnotě		-73 810	-179 204
Změna stavu pohledávek z obchodních vztahů a ostatních aktiv		-21 419	27 519
Změna stavu zásob (včetně příjmů z prodeje)		-7 880	-26 394
Změna stavu vytěžených nerostů a nerostných produktů		-1 790	-1 959
Změna stavu aktiv držených k prodeji a souvisejících závazků		-2 351	-
Změna stavu závazků z obchodních vztahů a jiných závazků		-26 744	-43 261
<b>Peníze generované z provozní činnosti nebo v ní použité</b>		<b>359 012</b>	<b>291 233</b>
Zaplacené úroky		-65 268	-83 443
Zaplacená daň z příjmů		-59 398	-55 761
<b>Peněžní tok generovaný z provozní činnosti nebo v ní použitý</b>		<b>234 346</b>	<b>152 029</b>
<b>INVESTIČNÍ ČINNOST</b>			
Přijaté dividendy		5 114	25 470
Příjmy z prodeje finančních nástrojů – derivátů		3 578	4 171
Nabytí hmotného majetku, investic do nemovitostí a nehmotného majetku	16, 17, 18	-133 694	-98 839
Nákup emisních povolenek	17	-17 180	-12 448
Příjmy z prodeje emisních povolenek		7 161	1 156
Příjmy z prodeje hmotného majetku, investic do nemovitostí a nehmotného majetku		7 526	3 403
Akvizice dceřiných podniků a účelových subjektů, včetně přijatých dividend	6	3 477	-263 452
Čistý peněžní tok z prodeje dceřiných podniků a účelových subjektů, včetně přijatých dividend	6	-	7 052
Zvýšení účasti ve stávajících dceřiných podnicích a účelových subjektech		-	-7 256
Peněžní toky z podmíněného protiplnění		-	-
Přijaté úroky		675	653
<b>Peněžní tok generovaný z investiční činnosti nebo v ní použitý</b>		<b>-123 343</b>	<b>-340 090</b>

## Konsolidovaný výkaz o peněžních tocích (pokračování)

za účetní období končící 31. prosincem 2014  
v tisících EUR („TEUR“)

	Bod přílohy	2014	2013
<b>FINANČNÍ ČINNOST</b>			
Emitovaný základní kapitál		-	1 171
Přijaté půjčky		164 314	772 529
Uhrazené úvěry		-192 407	-893 481
Emitované dluhopisy		-	591 689
Uhrazené závazky z finančního leasingu		-	-81
Zaplacené dividendy		-162 895	-315 530
<b>Peněžní tok generovaný z finanční činnosti nebo v ní použitý</b>		<b>-190 988</b>	<b>156 297</b>
<i>Čisté zvýšení (snížení) peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů</i>		<i>-79 985</i>	<i>-31 764</i>
<b>Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na počátku účetního období</b>		<b>283 069</b>	<b>325 099</b>
Vliv změn směnných kurzů na peněžní prostředky		-2 106	-10 266
<b>Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci účetního období</b>		<b>200 978</b>	<b>283 069</b>

## Příloha ke konsolidované účetní závěrce

### 1. Všeobecné informace

EP Energy, a.s. (dále „Mateřská společnost“ nebo „Společnost“ nebo „EPE“ nebo „energetický subholding“) je akciová společnost se sídlem Příkop 843/4, 602 00 Brno, Česká republika. Společnost byla založena společností Energetický a průmyslový holding, a.s. (dále „EPH“) dne 16. prosince 2010 jako dceřiný podnik, který bude držet/konsolidovat investice do jednotek náležejících do energetického segmentu společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. a jejích dceřiných podniků (dále „skupina EPH“).

Energetický subholding byl založen za účelem oddělení strategických aktiv v segmentu energetiky od ostatní podnikatelské činnosti skupiny EPH.

Základní kapitál Společnosti ve výši 763 650 tisíc EUR byl splacen nepeněžním vkladem ve formě akcií společností Honor Invest, a.s.<sup>(2)</sup>, AISE, s.r.o., První energetická a.s.<sup>(1)</sup>, Czech Energy holding, a.s.<sup>(2)</sup>, Plzeňská energetika a.s., ROLLEON a.s., EP Renewables a.s. (dříve Czech Wind holding, a.s.) a HC Fin3 N.V.<sup>(2)</sup>

Dne 26. srpna 2013 se základní kapitál společnosti EPE na základě rozhodnutí akcionáře Společnosti zvýšil peněžitým vkladem ve výši 1 171 tisíc EUR.

Dne 4. listopadu 2013 dokončila skupina EPE proces přeshraniční fúze společností Honor Invest<sup>(2)</sup>, a.s., Czech Energy Holding, a.s.<sup>(2)</sup>, HC Fin3 N.V.<sup>(2)</sup>, EAST BOHEMIA ENERGY HOLDING LIMITED<sup>(2)</sup>, LIGNITE INVESTMENTS I LIMITED<sup>(2)</sup> a EP Energy, a.s.

EP Energy, a.s. je nástupnickou společností, která převzala veškerá aktiva, práva a závazky nabytých společností. V důsledku fúze se tak ke dni 4. listopadu 2013 jmenovitá hodnota akcií Společnosti zvýšila z 1 000 Kč na 1 001 Kč a základní kapitál Společnosti se tak zvýšil o 735 tisíc EUR.

Dne 18. prosince 2013 se jediný akcionář Společnosti rozhodl zvýšit základní kapitál o 3 624 tisíc EUR, přičemž toto navýšení bylo splaceno ve formě vkladu akcií (představující 100% účast) společností EPH Financing II, a.s. a pohledávky vyplývající z půjčky poskytnuté akcionáři použité na spolufinancování nabytí 49% podílu (a souvisejícího vlivu na řízení společnosti) ve společnosti Stredoslovenská energetika, a.s. V důsledku této obchodní transakce Společnost také vykázala emisní ážio ve výši 1 16 434 tisíc EUR.

Dne 24. ledna 2014 nabyla společnost CE Energy, a.s., která je 100% dceřiným podnikem společnosti EPH, od svého jediného akcionáře, společnosti EPH, všechny vydané akcie společnosti EP Energy, a.s.

Konsolidovaná účetní závěrka Společnosti za účetní období končící dnem 31. prosince 2014 zahrnuje účetní výkazy Mateřské společnosti a jejích dceřiných podniků, společně s podíly Skupiny v přidružených a společných podnicích (společně označovány jako „Skupina“ nebo „Skupina EPE“). Subjekty náležící do Skupiny jsou uvedeny v bodě 38 přílohy – Subjekty ve skupině.

(1) Dne 1. ledna 2013 se sloučily společnosti EP ENERGY TRADING, a.s. a První energetická a.s. Nástupnickou společností je EP ENERGY TRADING, a.s.

(2) Dne 4. listopadu 2013 se společnosti Honor Invest, a.s., Czech Energy Holding, a.s., EAST BOHEMIA ENERGY HOLDING LIMITED, LIGNITE INVESTMENTS I LIMITED a HC Fin3 N.V. sloučily se společností EP Energy, a.s. Nástupnickou společností je společnost EP Energy, a.s.



Jediným akcionářem Společnosti k 31. prosinci 2013 byl:

	Podíl na základním kapitálu		Hlasovací práva
	tis. EUR	%	%
CE Energy, a.s.	769 180	100,00	100,00
<b>Celkem</b>	<b>769 180</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Jediným akcionářem Společnosti k 31. prosinci 2013 byl:

	Podíl na základním kapitálu		Hlasovací práva
	tis. EUR	%	%
Energetický a průmyslový holding, a.s.	769 180	100,00	100,00
<b>Celkem</b>	<b>769 180</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Akcionáři Energetického a průmyslového holdingu, a.s. k 31. prosinci 2014 a k 31. prosinci 2013 byli:

	Podíl na základním kapitálu		Hlasovací práva %	
	2014	% 2013	2014	2013
TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED (vlastníkem je PPF Group N.V.)	-	44,44	-	44,44
BIQUES LIMITED (součást J&T PARTNERS I L.P.)	18,52	18,52	33,33	18,52
EP Investment S.à r.l. <sup>(1)</sup> (vlastníkem je Daniel Křetínský)	18,52	-	33,33	-
MACKAREL ENTERPRISES LIMITED (vlastníkem je Daniel Křetínský)	-	18,52	-	18,52
MILEES LIMITED (součást J&T PARTNERS II L.P.)	18,52	18,52	33,33	18,52
Vlastní akcie <sup>(2)</sup>	44,44	-	-	-
<b>Celkem</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

(1) V roce 2013 vlastnila akcie EPH společnost MACKAREL ENTERPRISES LIMITED.

(2) V roce 2014 pořídila mateřská společnost EPH 44,44% vlastních akcií od společnosti TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED. K 31. prosinci 2014 byly tyto akcie vykázány ve vlastním jmění společnosti EPH, jelikož nebyly k tomuto datu zrušeny.

Složení představenstva k 31. prosinci 2014:

- Daniel Křetínský (předseda představenstva)
- Jan Špringl (místopředseda představenstva)
- Marek Spurný (člen představenstva)
- Pavel Horský (člen představenstva)
- Jiří Feist (člen představenstva)
- Tomáš David (člen představenstva)

Informace týkající se založení mateřské společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. a její akcionářské struktury byly zveřejněny v konsolidované účetní závěrce společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. za účetní období 2010, která byla publikována dne 20. května 2011.

Vzhledem k tomu, že Společnost byla založena svou mateřskou společností Energetický a průmyslový holding, a.s. na základě zásady spoluovládání (viz bod 3 přílohy – Významné účetní postupy), rozhodla se Společnost upravit své srovnávací informace, tj. vykázala subjekty vložené do základního kapitálu Společnosti k 16. prosinci 2010 tak, jako by byly vloženy mateřskou společností k datu, kdy byly příslušné subjekty nabyty skupinou EPH nebo kdy do ní byly vloženy.

Podle českého práva musí být nepeněžní vklad do základního kapitálu oceněn nezávislým znalcem. Rozdíl mezi hodnotou vloženou do zákonného základního kapitálu stanovenou nezávislým znalcem a čistou účetní hodnotou (po případných přeceněních na reálnou hodnotu vykázaných během procesu přiřazení kupní ceny v okamžiku nabytí ze strany EPH) vkládaného subjektu k datu nabytí či vložení mateřskou společností byl vykázán jako oceňovací rozdíl v ostatních kapitálových fondech ve vlastním kapitálu.

## **2. Východiska pro sestavení účetní závěrky**

### **(a) Prohlášení o shodě**

Konsolidovaná účetní závěrka je sestavena v souladu s mezinárodními standardy finančního výkaznictví (Mezinárodními účetními standardy IAS a Mezinárodními standardy finančního výkaznictví IFRS), které vydává Rada pro mezinárodní účetní standardy (IASB) a které byly přijaty Evropskou unií.

Představenstvo konsolidovanou účetní závěrku schválilo dne 28. dubna 2015.

### **(b) Způsob oceňování**

Konsolidovaná účetní závěrka je sestavena za předpokladu nepřetržitého trvání účetní jednotky („going concern“) s použitím metody historických cen, s výjimkou následujících významných položek ve výkazu o finanční pozici, které jsou oceněny v reálných hodnotách:

- derivátové finanční nástroje
- realizovatelné finanční nástroje

Dlouhodobá aktiva a vyřazované skupiny klasifikované jako držené k prodeji se oceňují buď zůstatkovou hodnotou, nebo reálnou hodnotou sníženou o náklady na prodej, podle toho, která z obou hodnot je nižší.

Kromě účetních postupů popsanych v bodu 2(e) přílohy – Změny v účetních postupech jsou účetní postupy, které jsou uvedeny v následujících odstavcích, jednotlivými subjekty ve Skupině v jednotlivých účetních obdobích uplatňovány konzistentně.

### **(c) Funkční a prezentační měna**

Konsolidovaná finanční závěrka je sestavena v měně euro („EUR“). Funkční měnou Společnosti je česká koruna („Kč“). Veškeré finanční informace uvedené v eurech jsou zaokrouhleny na nejbližší tisíc. Důvodem pro prezentační měnu je skutečnost, že pokud jde o měnu, představují výnosy a provozní zisk generované Skupinou EPE v eurech významný podíl na celkových výnosech a celkovém provozním zisku.

### **(d) Používání odhadů a předpokladů**

Sestavení účetní závěrky v souladu s Mezinárodními standardy finančního výkaznictví vyžaduje používání určitých účetních odhadů zásadního významu, které ovlivňují vykazované položky aktiv, pasiv, výnosů a nákladů. Vyžaduje také, aby vedení účetní jednotky při aplikaci účetních postupů použilo předpoklady založené na vlastním úsudku. Výsledné účetní odhady – právě proto, že jde o odhady – se zřídka rovnají příslušným skutečným výsledkům.

Odhady a předpoklady se průběžně revidují. Revize účetních odhadů jsou zohledněny v období, ve kterém je daný odhad revidován (týká-li se revize odhadu pouze tohoto období), nebo v období revize a v příštích obdobích (týká-li se revize běžného období i příštích období).

#### ***i. Nejistoty v předpokladech a odhadech***

Informace o nejistotě v předpokladech a odhadech, u nichž je významné riziko, že povedou k významné úpravě v účetním období končícím 31. prosincem 2015, jsou uvedeny v následujících bodech přílohy:

- Body 6 a 17 – účtování o podnikových kombinacích, vykazování goodwillu/záporného goodwillu, testování na snížení hodnoty goodwillu
- Bod 7 přílohy – Výnosy
- Bod 30 – oceňování závazků k definovaným požitkům, vykazování a oceňování rezerv
- Body 32 a 36 – oceňování finančních nástrojů
- Bod 39 – soudní spory

#### ***Stanovení reálné hodnoty***

Řada účetních postupů a zveřejňovaných informací Skupiny vyžaduje, aby byla stanovena reálná hodnota finančních i nefinančních aktiv a závazků.

Skupina má zavedený systém kontroly stanovení reálných hodnot. V jeho rámci byl zřízen i oceňovací tým, jenž je obecně odpovědný za kontrolu při stanovení všech významných reálných hodnot (včetně reálné hodnoty na úrovni 3).

Tento tým pravidelně kontroluje významné na trhu nezjistitelné vstupní údaje a úpravy ocenění. Pokud jsou informace třetích stran, jako jsou kotace obchodníků s cennými papíry nebo oceňovací služby, použity ke stanovení reálné hodnoty, pak oceňovací tým posoudí podklady obdržené od těchto třetích stran s cílem rozhodnout, zda takové ocenění splňuje požadavky IFRS včetně zařazení do příslušné úrovně v rámci hierarchie stanovení reálné hodnoty.

Při stanovení reálné hodnoty aktiva nebo závazku využívá Skupina v co nejširším rozsahu údaje zjistitelné na trhu. Reálné hodnoty se člení do různých úrovní v hierarchii reálných hodnot na základě vstupních údajů použitých při oceňování, a to následovně:

Úroveň 1: kótované ceny (neupravené) na aktivních trzích identických aktiv nebo závazků

Úroveň 2: vstupní údaje, nezahrnující kótované ceny z úrovně 1, které je možné zjistit pro dané aktivum nebo závazek na trhu, a to buď přímo (tj. jako ceny) nebo nepřímo (tj. odvozením od cen).

Úroveň 3: vstupní údaje pro dané aktivum nebo závazek, které nejsou založeny na zjistitelných tržních údajích (nezjistitelné vstupní údaje).

Pokud lze vstupní údaje použité k ocenění reálnou hodnotou aktiva nebo závazku zařadit do různých úrovní hierarchie reálné hodnoty, pak ocenění reálnou hodnotou je jako celek zařazeno do téže úrovně hierarchie reálné hodnoty jako vstupní údaj nejnížší úrovně, který je významný ve vztahu k celému oceňování.

Skupina vykazuje přesuny mezi úrovněmi hierarchie reálné hodnoty vždy ke konci vykazovaného období, během něhož nastala změna.

## **ii. Rozhodnutí**

Informace o rozhodnutích učiněných při aplikaci účetních postupů, které mají nejvýznamnější dopad na částky vykazované v konsolidované účetní závěrce, jsou uvedeny v následujících bodech přílohy:

- Body 6 a 17 – účtování o podnikových kombinacích, vykazování goodwillu/záporného goodwillu, testování na snížení hodnoty goodwillu
- Bod 30 – oceňování závazků k definovaným požitkům, vykazování a oceňování rezerv

## **(e) Změny v účetních postupech**

Kromě případů popsaných níže se účetní postupy použité v této konsolidované účetní závěrce shodují s těmi, které byly použity v konsolidované účetní závěrce za účetní období končící 31. prosincem 2013.

### **i. Deriváty, kde je podkladovým aktivem komodita**

Na smlouvy s finančním vypořádáním a na smlouvy, které nesplňují podmínky pro aplikaci výjimky týkající se vlastní potřeby (tzv. „own use exemption“), se nahlíží jako na deriváty k obchodování.

Následující postup se aplikuje na ostatní komoditní i finanční deriváty, které nejsou vedeny jako zajišťovací a které nejsou určeny pro prodej elektřiny ze zdrojů Skupiny nebo pro dodávku koncovým zákazníkům (neaplikuje se „own use exemption“).

K datu účetní závěrky jsou deriváty k obchodování přeceněny na reálnou hodnotu. Změna reálné hodnoty je účtována do výsledku hospodaření. Na úrovni individuálního účetnictví se přecenění zaúčtuje do finančního výsledku hospodaření. Pro účely skupinového výkaznictví, kde obchodování s komoditními deriváty tvoří významnou část celkových obchodních aktivit Skupiny, je efekt z přecenění vykázaný v samostatné položce „Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto“ v části „Tržby celkem“.

### **Přehled kvantitativních dopadů**

Dle dříve uplatňovaných účetních postupů se změna reálné hodnoty všech komoditních derivátů vykazovala do finančního výsledku hospodaření.

Dle současného účetního postupu platného od 1. ledna 2014 se změna reálné hodnoty derivátů k obchodování uvádí v rámci „Tržeb celkem“. Společnost má za to, že stávající účetní postup lépe zobrazuje celkovou finanční situaci a výsledek hospodaření, pokud jde o deriváty k obchodování.

Původní a upravený konsolidovaný výkaz o úplném výsledku je uveden v příloze č. 2.

## **(f) Nejnovější účetní standardy**

### ***i. Nově přijaté standardy a novelizace standardů a interpretace platné pro rok končící 31. prosincem 2014, které byly uplatněny při sestavování účetní závěrky Skupiny***

V následujících odstavcích jsou shrnuty hlavní požadavky Mezinárodních standardů finančního výkaznictví (IFRS) platných pro roční období začínající 1. lednem 2014 či později, které tudíž byly ve Skupině aplikovány poprvé.

#### **IFRS 10 Konsolidovaná účetní závěrka a IAS 27 (2011) Individuální účetní závěrka (platí pro roční období začínající 1. lednem 2014 nebo později)**

Tento standard bude uplatněn zpětně v případě změny ovládání (kontroly).

Standard IFRS 10 stanoví, že při analýze ovládání všech subjektů, do nichž bylo investováno, včetně subjektů, které jsou v současnosti účelovými subjekty podle SIC-12, má být uplatňován jediný model. Standard IFRS 10 zavádí nové požadavky na posouzení ovládání, které se liší od stávajících požadavků uvedených ve standardu IAS 27 (2008). Podle nového jediného modelu ovládání investor ovládá subjekt, do něhož investoval, pokud:

- je vystaven variabilním výnosům nebo na ně má právo na základě své angažovanosti v tomto subjektu;
- může tyto výnosy prostřednictvím své moci nad tímto subjektem ovlivňovat; a
- existuje vazba mezi mocí a výnosy.

Aplikace tohoto nového standardu rovněž obsahuje požadavky zveřejňování a požadavky týkající se zpracování konsolidované účetní závěrky. Tyto požadavky jsou převedeny ze standardu IAS 27 (2008).

Tento standard nemá dopad na konsolidovanou účetní závěrku, jelikož posouzení ovládání subjektů, do nichž Skupina aktuálně investovala, podle nového standardu nevedlo ke změně předchozích závěrů týkajících se ovládání těchto subjektů Skupinou.

#### **IFRS 11 Společná ujednání (platí pro roční období začínající 1. lednem 2014 nebo později)**

Standard IFRS 11, Společná ujednání, ruší a nahrazuje standard IAS 31, Podíl ve společných podnicích. Standard IFRS 11 nezavádí věcné změny, pokud jde o celkovou definici ujednání, které je předmětem spoluovládání (společné kontroly), i když definice ovládání, a tedy nepřímě i spoluovládání, se změnila podle standardu IFRS 10.

Podle tohoto nového standardu se společná ujednání dělí na dva typy, přičemž každý z nich má svůj vlastní účetní model, jak je definováno níže:

- společná činnost je společné ujednání, v němž mají spoluovládající strany práva na aktiva a povinnosti ze závazků, týkajících se ujednání; tyto strany se nazývají spoluprovozovateli; a
- společný podnik je společné ujednání, v němž mají spoluovládající strany práva na čistá aktiva ujednání; tyto strany se nazývají spoluvlastníky.

Standard IFRS 11 ze standardu IAS 31 v podstatě vyčleňuje spoluovládané osoby v případech, kdy přestože existuje samostatný subjekt pro společné ujednání, je oddělení v určitých ohledech neefektivní. Na tato ujednání je nahlíženo podobně jako na spoluovládaná aktiva/operace podle standardu IAS 31 a říká se jim nyní společné operace. Zbytek spoluovládaných subjektů podle standardu IAS 31, kterým se nyní říká společné podniky, je zbaven možnosti rozhodnout se pro účtování metodou ekvivalence nebo na základě poměrné konsolidace; nyní musí v rámci konsolidované účetní závěrky vždy používat metodu ekvivalence.

Tento standard nemá dopad na účetní závěrku, jelikož posuzování společných ujednání podle nového standardu nevedlo ke změně účtování o existujících či minulých společných ujednáních.

**IFRS 12 Zveřejnění podílů v jiných účetních jednotkách (platí pro účetní období začínající 1. lednem 2014 nebo později)**

Standard IFRS 12 vyžaduje zveřejnění dalších údajů týkajících se významných odhadů a předpokladů učiněných při stanovení povahy podílů v určitém subjektu nebo ujednání, podílů v dceřiných společnostech, společných ujednáních a přidružených společnostech a nekonsolidovaných strukturovaných jednotkách.

Skupina tento standard v souladu s požadavky uplatnila v konsolidovaném výkazu o finanční pozici k 31. prosinci 2014, přičemž v konsolidované účetní závěrce za období začínající 1. lednem 2014 zveřejnila podrobnější údaje. Další podrobnosti viz bod 28 – Nekontrolní podíl.

**IAS 27 (2011) Individuální účetní závěrka (platí pro roční období začínající 1. lednem 2014 nebo později)**

Standard IAS 27 (2011) opakuje stávající požadavky na účtování a zveřejňování uvedené ve standardu IAS 27 (2008) pro individuální účetní závěrky s některými drobnými upřesněními. Do standardu IAS 27 (2011) byly rovněž začleněny stávající požadavky uvedené ve standardech IAS 28 (2008) a IAS 31 pro individuální účetní závěrky. Standard se již nezabývá zásadou ovládnání a požadavky týkajícími se zpracování konsolidované účetní závěrky; tyto byly začleněny do standardu IFRS 10, Konsolidovaná účetní závěrka.

V konsolidované účetní závěrce není nutné zvlášť vykazovat změnu standardu IAS 27, neboť zbývající část standardu IAS 27 se týká pouze individuální účetní závěrky a část standardu IAS 27, která se týká konsolidované účetní závěrky, je řešena v rámci projednávání standardu IFRS 10.

**IAS 28 (2011) Investice do přidružených společností a společných podniků (platí pro roční období začínající 1. lednem 2014 nebo později)**

Byly provedeny omezené změny standardu IAS 28 (2008):

Přidružené společnosti a společné podniky držené k prodeji. Standard IFRS 5, Dlouhodobá aktiva držená k prodeji a ukončované činnosti, se vztahuje na investici, nebo část investice, do přidružené společnosti či společného podniku, která splňuje kritéria pro klasifikaci jako držená k prodeji. V případě jakékoliv zbývající části investice, která nebyla klasifikována jako držená k prodeji, se použije metoda ekvivalence, dokud nebude předmětná část držená k prodeji prodána. Po prodeji bude jakýkoliv zbývající podíl účtován metodou ekvivalence, pokud je zbývající podíl i nadále přidruženou společností či společným podnikem.

Změny podílů držených v přidružených společnostech a společných podnicích:

Dříve standardy IAS 28 (2008) a IAS 31 stanovily, že ukončení významného vlivu nebo spoluovládání ve všech případech vede k přecenění jakéhokoliv zbývajícího podílu, a to i v případě, kdy po významném vlivu následuje spoluovládání. Standard IAS 28 (2011) nyní vyžaduje, aby v takových případech nebyl zbývající podíl na dané investici přeceňován.

Tato novelizace nemá dopad na konsolidovanou účetní závěrku.

**Novelizace IAS 32 – Započtení finančních aktiv a finančních závazků (platí pro roční období začínající 1. lednem 2014 nebo později)**

Novelizace nezavádějí nová pravidla pro započtení finančních aktiv a finančních závazků, ale spíše objasňují kritéria pro započtení s cílem řešit nesrovnalosti v jejich uplatňování.

Tyto novelizace vysvětlují, že účetní jednotka má v současné době právně vymahatelné právo na zápočet, pokud takové právo:

- není podmíněno budoucí událostí; a
- je vymahatelné jak v rámci běžné podnikatelské činnosti, tak i v případě neplnění, platební neschopnosti (insolvence) nebo úpadku účetní jednotky a všech protistran.

Tato novelizace nemá jakýkoliv dopad na konsolidovanou účetní závěrku Skupiny, poněvadž Skupina neuplatňuje zápočty u žádných ze svých finančních aktiv a finančních závazků a neuzavřela žádné rámcové smlouvy o zápočtu.

## ***ii. Standardy přijaté Evropskou unií, které dosud nenabýly účinnosti***

Ke dni schválení této konsolidované účetní závěrky byly níže uvedené významné standardy, novelizace standardů a interpretace sice vydány, avšak pro období končící 31. prosincem 2014 nebyly zatím účinné, a Skupina je tudíž neuplatnila:

### **Novelizace IAS 19 – Plány definovaných požitků: zaměstnanecké příspěvky (platí pro roční období začínající 1. lednem 2016 nebo později)**

Novelizace se týká pouze plánů definovaných požitků, které zahrnují příspěvky od zaměstnanců nebo třetích stran splňující určitá kritéria. Konkrétně musí být:

- uvedeny ve formálních podmínkách plánu;
- vázány na služby zaměstnanců; a
- nezávislé na počtu odpracovaných let.

Pokud jsou tato kritéria splněna, má společnost možnost (nikoliv však povinnost) vykázat dané příspěvky jako snížení nákladů na služby v období, v němž byly poskytnuty související služby.

Skupina v současnosti vyhodnocuje dopad na finanční pozici a výsledek hospodaření.

### **IFRIC 21 Odvody (platí pro roční období začínající 1. lednem 2015 nebo později)**

Interpretace poskytuje vodítko ohledně identifikace události zakládající závazek a ohledně načasování vykázání závazku uhradit odvod uložený orgány státní správy.

Dle interpretace je událostí zakládající závazek činnost, z níž vyplývá úhrada odvodu v souladu s příslušnou legislativou, a proto se závazek uhradit odvod vykáže, jakmile dojde k dané události.

Závazek uhradit odvod se vykáže progresivně, pokud k události zakládající závazek dochází v průběhu určitého období.

Pokud je událostí zakládající závazek dosažení určité minimální prahové hodnoty činnosti, vykáže se příslušný závazek v okamžiku dosažení dané minimální prahové hodnoty.

Interpretace stanoví, že účetní jednotka nemůže mít mimosmluvní závazek uhradit odvod vyplývající z provozu v budoucím období v důsledku toho, že je z ekonomických důvodů nucena v tomto budoucím období pokračovat v provozu.

Očekává se, že tato interpretace nebude mít při prvotní aplikaci významný dopad na účetní závěrku, neboť nemá za následek změnu účetního postupu Skupiny týkajícího se odvodů uložených orgány státní správy.

## ***iii. Ostatní Mezinárodní standardy finančního výkaznictví***

Skupina nepřijala předčasně žádné standardy IFRS, jejichž přijetí není ke dni účetní závěrky povinné. V případě, že přechodná ustanovení v přijatých standardech IFRS dávají účetní jednotce možnost vybrat si, zdali bude nové standardy aplikovat výhledově nebo zpětně, Skupina si zvolila možnost aplikovat standardy výhledově od data přechodu.



### 3. Významné účetní postupy

Kromě změn popsaných v bodu 2(e) – Změny v účetních postupech jsou účetní postupy, které jsou uvedeny v následujících odstavcích, jednotlivými subjekty ve Skupině v jednotlivých účetních obdobích uplatňovány konzistentně.

Některé komparativní údaje v konsolidovaném výkazu o finanční pozici byly dle potřeby přeskupeny nebo překlasifikovány tak, aby byla zachována konzistence ve vztahu k běžnému období.

#### (a) Způsob konsolidace

##### *i. Dceřiné společnosti*

Dceřiné společnosti jsou subjekty, které společnost ovládá. Kontrola (ovládání, rozhodující vliv) existuje, pokud má společnost pravomoc přímo či nepřímo řídit finanční a provozní politiky účetní jednotky a získat tak z její činnosti užitek. Při posuzování, zda Skupina ovládá jiný subjekt, se zohledňuje existence a vliv případných hlasovacích práv, která lze v současné době uplatnit či proměnit. Konsolidovaná účetní závěrka zahrnuje podíly Skupiny v jiných subjektech na základě schopnosti Skupiny tyto subjekty ovládat, přičemž nezáleží na tom, zda tuto schopnost skutečně využívá. Účetní závěrky dceřiných společností se zahrnují do konsolidované účetní závěrky ode dne vzniku rozhodujícího vlivu do dne jeho zániku.

##### *ii. Jednotky účtované ekvivalenční metodou*

Přidružené společnosti jsou podniky, ve kterých má Skupina významný, ne však rozhodující vliv na finanční a provozní postupy. O investicích do přidružených společností se účtuje metodou ekvivalence a při počátečním vykázání se oceňují ve výši pořizovacích nákladů. Konsolidovaná účetní závěrka zahrnuje podíl Skupiny na celkových ziscích a ztrátách a ostatním úplném hospodářském výsledku přidružených společností ode dne vzniku podstatného vlivu až do dne jeho zániku. V případě, že podíl Skupiny na ztrátách přesáhne účetní hodnotu investice do přidružené společnosti, účetní hodnota se zredukuje na nulu a další ztráty se přestanou vykazovat, což však neplatí, pokud Skupině vznikly závazky vůči dané přidružené společnosti anebo pokud za ni uhradila jakékoliv platby.

##### *iii. Účelové subjekty („SPE“)*

Skupina založila řadu účelových subjektů, které se zabývají obchodní a investiční činností. Účelový subjekt se zahrne do konsolidace tehdy, jestliže Skupina usoudí – na základě vyhodnocení významu svého vztahu s daným subjektem a rizik a přínosů s ním spojených – že daný subjekt ovládá.

##### *iv. Účtování o podnikových kombinacích*

Skupina získala své dceřiné společnosti dvojím způsobem:

- prostřednictvím transakce založené na podnikové kombinaci podle standardu IFRS 3, který požaduje, aby se aktiva a pasiva při počátečním vykázání oceňovala reálnou hodnotou;
- prostřednictvím podnikové kombinace subjektů pod společnou kontrolou, kdy všechny účetní jednotky nebo podniky jsou v konečném důsledku pod kontrolou (rozhodujícím vlivem) stejné osoby nebo osob, a to jak před samotnou podnikovou kombinací, tak po ní, přičemž nejde o kontrolu (rozhodující vliv) přechodné povahy. Na akvizice tohoto typu se standard IFRS 3 nevztahuje. Získaná aktiva a pasiva byla vykázána v účetních hodnotách, v nichž byla předtím vykázána v konsolidované účetní závěrce akcionáře s rozhodujícím vlivem ve Skupině (jde o pořizovací cenu k datu akvizice sníženou o oprávký a/nebo potenciální snížení hodnoty). U těchto akvizic se neúčtuje goodwill nebo záporný goodwill.

##### *v. Nekontrolní podíly*

Akvizice nekontrolních podílů se účtují jako transakce s držiteli akcií jako vlastníky kapitálu, takže se nevykazuje žádný goodwill ani zisk či ztráta, které by z těchto transakcí vznikly.

Nekontrolní podíly se oceňují ve výši jejich procentního podílu na identifikovatelných čistých aktivech nabývaného podniku ke dni akvizice.

Změny v podílech Skupiny v dceřiných podnicích, které nemají za následek ztrátu kontroly, jsou účtovány jako transakce v rámci vlastního kapitálu.

#### ***vi. Transakce vyloučené při konsolidaci***

Při sestavování konsolidované účetní závěrky se vylučují vnitroskupinové zůstatky a vnitroskupinové transakce a veškeré z nich vyplývající nerealizované výnosy a náklady. Nerealizované zisky z transakcí s přidruženými společnostmi jsou vyloučeny proti investicím do výše podílu Skupiny v daném podniku. Nerealizované ztráty jsou vyloučeny stejným způsobem jako nerealizované zisky, ovšem pouze tehdy, pokud nedojde ke snížení hodnoty.

#### ***vii. Sjednání účetních postupů***

Účetní postupy uplatňované v účetních závěrkách konsolidovaných společností byly při konsolidaci sjednoceny a jsou v souladu s účetními postupy používanými v mateřské společnosti.

#### ***viii. Cenové rozdíly***

V roce Skupina účtovala o cenových rozdílech, které vznikly v důsledku akvizice dceřiných společností od společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. a dceřiných společností vložených do základního jmění Společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. Vzhledem k tomu, že tyto získané nebo vložené osoby a EPE byly pod společnou kontrolou společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s., neuplatnil se u nich standard IFRS 3, který stanoví, že se goodwill vzniklý z podnikové kombinace vykazuje jako hodnota, o kterou pořizovací náklady akvizice převyšují reálnou hodnotu podílu Skupiny na čistých identifikovatelných aktivech, závazcích a podmíněných závazcích nabývané dceřiné společnosti. Společnosti nabývané pod společnou kontrolou jsou vykazovány v čisté účetní hodnotě prezentované v konsolidované účetní závěrce společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. (tj. včetně historického goodwillu s odečtením potenciálního snížení hodnoty) k datu, kdy Energetický a průmyslový holding, a.s. tyto osoby získal (datu akvizice). Rozdíly mezi pořizovacími náklady akvizice a účetními hodnotami čistých aktiv nabývané společnosti a původním goodwillem převedeným k datu akvizice byly zaúčtovány do konsolidačního vlastního kapitálu jako cenové rozdíly („pricing differences“). Cenové rozdíly jsou vykazovány v Ostatních kapitálových fondech z kapitálových vkladů. „Příloha 6 – Akvizice a vklady dceřiných společností, účelových subjektů, společných podniků a přidružených společností“ shrnuje účinky všech transakcí v rámci společné kontroly za obě období.

#### ***ix. Zúčtování opravek a opravných položek k majetku při akvizicích pod společnou kontrolou***

Oprávkky k hmotnému a nehmotnému majetku získanému v rámci transakce pod společnou kontrolou (společným rozhodujícím vlivem) byly zúčtovány oproti hrubé účetní hodnotě příslušného hmotného a nehmotného majetku, což znamená, že hmotný a nehmotný majetek byl k datu akvizice vykázan v čisté účetní hodnotě.

Podobně, při akvizicích zahrnujících transakce pod společnou kontrolou byly veškeré opravné položky k nedobytným pohledávkám zúčtovány k datu akvizice proti hrubé hodnotě koupených pohledávek

#### ***x. Prodej dceřiných podniků a jednotek účtovaných ekvivalenční metodou***

Zisk či ztráta z prodeje investic do dceřiných podniků a jednotek účtovaných ekvivalenční metodou jsou vykazovány ve výkazu zisku a ztráty, když jsou na kupujícího převedena významná rizika a přínosy spojené s vlastnictvím.

V případě, že jsou majetek a závazky prodávány prostřednictvím prodce podílu v dceřiné nebo přidružené společnosti, je celkový zisk či ztráta z prodeje vykázána v řádku Zisk (ztráta) z prodeje dceřiných společností, účelových subjektů, společných podniků a přidružených společností ve výkazu úplného hospodářského výsledku.

V případě, že Skupina prodá dceřiný podnik, který získala v rámci transakce pod společnou kontrolou, a při akvizici byly vykázány cenové rozdíly (viz bod 3(a) – Cenové rozdíly), jsou tyto cenové rozdíly k datu prodeje dceřiného podniku převedeny z ostatních kapitálových fondů do výsledku hospodaření minulých let.

### **(b) Cizí měny**

#### ***i. Transakce v cizích měnách***

Položky zahrnuté do účetních závěrek každé jednotky ve Skupině se oceňují s použitím měny primárního ekonomického prostředí, ve kterém daný subjekt provozuje svou činnost (funkční měny). Konsolidovaná

účetní závěrka se předkládá v eurech, což je prezentační měna Skupiny. Funkční měnou Společnosti je česká koruna („Kč“). Transakce v cizí měně se přepočítávají na příslušnou funkční měnu jednotek ve Skupině směnným kurzem platným k datu transakce.

Peněžní aktiva a pasiva v cizí měně jsou přepočtena na příslušnou funkční měnu subjektů ve Skupině směnným kurzem platným k rozvahovému datu; je-li funkční měnou koruna česká, pak směnným kurzem České národní banky.

Nepeněžní aktiva a pasiva v cizí měně, která jsou vykázána v historické ceně, se přepočítávají na příslušnou funkční měnu subjektů ve Skupině směnným kurzem platným k datu transakce. Nepeněžní aktiva a pasiva v cizí měně, která jsou vykázána v reálné hodnotě, se přepočítávají na příslušnou funkční měnu směnným kurzem platným v den stanovení reálných hodnot.

Kurzové rozdíly vzniklé při přepočtu cizích měn se vykazují jako zisk nebo ztráta; to se však netýká rozdílů vzniklých při přecenění realizovatelných kapitálových nástrojů (s výjimkou snížení hodnoty, kdy se kurzové rozdíly zaúčtované v ostatním úplném hospodářském výsledku vykáží do zisku nebo ztráty), finančního nástroje označeného jako zajištění („hedge“) čisté investice do zahraničního provozu nebo zajištění peněžních toků (splňujícího konkrétní předpoklady), je-li účinné, které se vykazují v ostatním úplném hospodářském výsledku.

Přehled hlavních přepočtových kurzů platných pro vykazované období se uvádí pod bodem přílohy 36 – Postupy řízení rizik a zveřejňování informací.

## **ii. Účetní závěrky zahraničních provozů**

Aktiva a závazky zahraničních provozů včetně úprav goodwillu a reálné hodnoty při konsolidaci se přepočítávají na české koruny směnným kurzem platným ke dni účetní závěrky. Výnosy a náklady zahraničních jednotek se přepočítávají na české koruny pomocí směnných kurzů, které aproximují směnné kurzy platné k datům jednotlivých transakcí.

Kurzové rozdíly vzniklé z přepočtu se účtují do ostatního úplného výsledku a vykazují se ve fondu z přepočtu cizích měn ve vlastním kapitálu. Pokud však zahraniční jednotka není plně vlastněným dceřiným podnikem, pak se příslušná část kurzového rozdílu přiřazuje jako nekontrolní podíl.

## **iii. Přepočet na prezentační měnu**

Konsolidovaná účetní závěrka se předkládá v eurech, což je prezentační měna Společnosti. Aktiva a závazky včetně úprav goodwillu a reálné hodnoty při konsolidaci se přepočítávají z českých korun na eura směnným kurzem platným ke dni účetní závěrky. Výnosy a náklady se přepočítávají z českých korun na eura pomocí směnných kurzů, které aproximují směnné kurzy platné k datům jednotlivých transakcí.

Kurzové rozdíly vzniklé z přepočtu se účtují do ostatního úplného výsledku a vykazují se ve fondu z přepočtu cizích měn ve vlastním kapitálu. Pokud však zahraniční podnik není 100% dceřinou společností, pak se příslušná část kurzového rozdílu vykazuje jako nekontrolní podíl.

## **(c) Nederivátová finanční aktiva**

Skupina má následující finanční nástroje, které nejsou deriváty („nederivátová finanční aktiva“): finanční aktiva v reálné hodnotě vykázaná do zisku nebo ztráty, úvěry a pohledávky, aktiva držaná do splatnosti a realizovatelná finanční aktiva, která se oceňují pořizovací cenou.

### **i. Klasifikace**

*Finanční nástroje v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty* jsou finanční aktiva, která Skupina drží v zásadě za účelem obchodování, tj. za účelem realizace krátkodobého zisku. Jedná se o investice a kontrakty, které nejsou označeny jako efektivní zajišťovací nástroje.

*Úvěry a pohledávky* jsou nederivátová finanční aktiva s pevnými či předem určitelnými platbami. Tato aktiva nejsou kótována na aktivním trhu a nejsou klasifikována jako realizovatelná nebo držaná do splatnosti, ani jako aktiva v reálné hodnotě vykázaná do zisku nebo ztráty. Kategorie úvěrů a pohledávek je převážně tvořena úvěry neúvěrovým institucím (zejména mateřské společnosti), pohledávkami z obchodních vztahů a ostatními pohledávkami.

*Aktiva držaná do splatnosti* jsou nederivátová finanční aktiva s pevnými či předem určitelnými platbami a s pevným datem splatnosti, která Skupina hodlá držet do splatnosti, k čemuž má potřebné předpoklady.

*Realizovatelná finanční aktiva* jsou nederivátová finanční aktiva, která nejsou označena jako aktiva v reálné hodnotě vykázaná do zisku nebo ztráty, ani nejde o úvěry ani pohledávky, peníze či peněžní ekvivalenty, ani o aktiva držena do splatnosti.

#### **ii. Vykazování**

*Finanční nástroje v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty a realizovatelná finanční aktiva* se vykazují ke dni, kdy Skupina přistoupí ke smluvním podmínkám předmětného nástroje. Finanční aktiva zakoupená a prodaná běžným způsobem, včetně aktiv držných do splatnosti, se při prvotním zachycení vykazují k datu uzavření obchodu, kdy Skupina přistoupí ke smluvním podmínkám předmětného nástroje.

*Úvěry a pohledávky* se vykazují k datu jejich vzniku.

#### **iii. Oceňování**

Při prvotním zachycení se finanční aktiva oceňují reálnou hodnotou zvýšenou (v případě finančních nástrojů neoceňovaných reálnou hodnotou vykázanou do zisku nebo ztráty) o transakční náklady přímo přiřaditelné k pořízení finančního nástroje. Přiřaditelné náklady na transakce související s finančními aktivy se oceňují reálnou hodnotou vykázanou do zisku nebo ztráty v době jejich vzniku. Způsoby odhadu reálné hodnoty jsou popsány v bodě 4 přílohy – Stanovení reálných hodnot.

Po prvotním zachycení se finanční aktiva oceňují svou reálnou hodnotou s výjimkou úvěrů, pohledávek a nástrojů držných do splatnosti – ty se oceňují amortizovanou pořizovací cenou s odečtením všech ztrát ze snížení hodnoty.

Při oceňování amortizovanou pořizovací cenou se veškeré rozdíly mezi pořizovací cenou a hodnotou při splacení vykazují ve výkazu zisku a ztráty po dobu trvání příslušného aktiva či pasiva, a to za použití efektivní úrokové sazby.

#### **iv. Zisky a ztráty při následném oceňování**

U finančních aktiv v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty se zisky a ztráty vzniklé v důsledku změny reálné hodnoty promítají do hospodářského výsledku.

U realizovatelných aktiv se změny reálné hodnoty (mimo změny způsobené ztrátou ze snížení hodnoty nebo kurzovými rozdíly u realizovatelných kapitálových nástrojů) vykazují v ostatním úplném hospodářském výsledku a prezentují se ve vlastním kapitálu ve fondu z přecenění na reálnou hodnotu. Při odúčtování realizovatelného aktiva se kumulativní zisky a ztráty v ostatním úplném hospodářském výsledku převedou do výsledku hospodaření. Nákladové a výnosové úroky z realizovatelných cenných papírů se zahrnují do výsledku hospodaření za použití metody efektivní úrokové sazby.

#### **v. Odúčtování**

Finanční aktivum se odúčtuje poté, co vyprší smluvní právo na peněžní toky z daného aktiva nebo poté, co je právo na příjem smluvních peněžních toků převedeno v rámci transakce, kde dojde k přenesení v zásadě všech rizik a užitek spojených s vlastnictvím daného aktiva. Jakýkoliv podíl na převáděných finančních aktivech, který Skupina získá nebo si ponechá, se vykáže jako samostatné aktivum či pasivum.

#### **vi. Vzájemný zápočet finančních aktiv a závazků**

Jestliže Skupina má právně vymahatelné právo na zápočet vykazovaných částek a transakce se má vypořádat na netto bázi, pak se finanční aktiva a závazky vzájemně započtou a ve výkazu finanční pozice se vykáže výsledná čistá částka.

### **(d) Nederivátové finanční závazky**

Skupina má následující finanční závazky, které nejsou deriváty („nederivátové finanční závazky“): půjčky a úvěry, emise dluhových cenných papírů, bankovní kontokorenty, závazky z obchodních vztahů a ostatní závazky. Tyto finanční závazky se při prvotním zachycení vykazují ke dni vypořádání v reálné hodnotě zvýšené o veškeré příslušné přímo související transakční náklady, s výjimkou finančních závazků v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty, kdy se transakční náklady vykáží do zisku nebo ztráty při jejich vzniku. Následně se pak finanční závazky oceňují amortizovanou pořizovací cenou za použití efektivní úrokové sazby, s výjimkou finančních závazků v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty. Způsoby odhadu reálné hodnoty jsou popsány v bodě 4 přílohy – Stanovení reálných hodnot.

Skupina odúčtuje finanční závazek po splnění, zrušení nebo vypršení smluvních povinností.

#### **(e) Derivátové finanční nástroje**

Skupina drží derivátové finanční nástroje k zajištění proti kurzovému, úrokovému a komoditnímu riziku.

Deriváty se při počátečním zachycení vykazují v reálné hodnotě a příslušné transakční náklady se zahrnují přímo do výsledku hospodaření. Po počátečním zaúčtování se deriváty oceňují reálnou hodnotou a jejich změny se účtují tak, jak se uvádí níže.

##### ***Jiné deriváty, které nejsou určeny k obchodování***

Jestliže derivátový finanční nástroj není držen za účelem obchodování a není určen vztahem splňujícím podmínky pro zajišťovací účetnictví, pak se veškeré změny jeho reálné hodnoty ihned zaúčtují do hospodářského výsledku.

##### ***Oddělitelné vložené deriváty***

Finanční i nefinanční kontrakty (které samy o sobě nejsou oceněny reálnou hodnotou prostřednictvím hospodářského výsledku) jsou podrobeny hodnocení s cílem určit, zda neobsahují vložené deriváty.

Vložené deriváty se oddělí od hostitelského kontraktu a zaúčtují samostatně tehdy, pokud ekonomické charakteristiky a rizika hostitelského kontraktu nejsou úzce propojeny s charakteristikami a riziky vloženého derivátu; samostatný nástroj se stejnými náležitostmi jako vložený derivát by splňoval definici derivátu; a kombinovaný nástroj se neoceňuje reálnou hodnotou s vykázáním do zisku nebo ztráty.

Změny reálné hodnoty oddělitelných vložených derivátů se ihned zaúčtují do hospodářského výsledku.

##### ***Zajištění peněžních toků a zajištění reálné hodnoty***

Většina finančních derivátů je držena pro účely zajištění („hedging“), avšak nesplňuje kritéria pro účtování o zajištění podle standardu IAS 39. Tyto deriváty jsou označeny jako určené k obchodování a příslušný zisk nebo ztráta vyplývající ze změn reálné hodnoty se vykazuje do zisku či ztráty.

Zajišťovací instrumenty, které se skládají z derivátů souvisejících s měnovými riziky, se klasifikují buď jako zajištění hotovostních toků nebo zajištění reálné hodnoty.

Od vzniku zajištění Skupina vede formální dokumentaci zajišťovacího vztahu a cílů a strategie Skupiny při řízení rizik při provádění zajištění. Skupina rovněž pravidelně vyhodnocuje účinnost zajišťovacího instrumentu při vyrovnávání expozice co do změn v reálné hodnotě zajištěné položky nebo hotovostních toků, které je možné přiřadit zajištěnému riziku

V případě zajištění peněžního toku se ta část zisku nebo ztráty ze zajišťovacího instrumentu, která se považuje za účinné zajištění, vykazuje v ostatním úplném hospodářském výsledku a neúčinná část zisku nebo ztráty ze zajišťovacího instrumentu se vykazuje do zisku nebo ztráty. Pokud již zajišťovací instrument nesplňuje kritéria pro účtování jako zajištění, uplyne doba jeho platnosti anebo je prodán, vypovězen či využit, anebo je zrušeno jeho určení jako zajišťovací instrument, pak se účtování o něm do budoucna zastaví. Pokud se již nepředpokládá, že dojde k předpokládané transakci, pak se zůstatek ve vlastním kapitálu převede do zisku nebo ztráty.

V případě zajištění reálné hodnoty se zisk nebo ztráta z přecenění zajišťovacího instrumentu na reálnou hodnotu vykáže jako zisk nebo ztráta.

##### ***Transakce s emisními povolenkami a energií***

Podle IAS 39 se tento standard vztahuje i na některé smlouvy na emisní povolenky a energie. Většina smluv na koupi a prodej, které Skupina uzavírá, stanoví fyzickou dodávku množství určeného ke spotřebě nebo k prodeji v rámci běžné obchodní činnosti. Tyto smlouvy jsou tedy vyloučeny z aplikace IAS 39.

Má se za to, že pod standard IAS 39 nespádají zejména swapy a forwardové nákupy a prodeje s fyzickou dodávkou, pokud se má za to, že příslušná smlouva byla uzavřena v rámci běžné podnikatelské činnosti Skupiny. To je doloženo, jsou-li splněny všechny níže uvedené podmínky:

- Na základě těchto smluv dojde k fyzické dodávce;
- Objem nakoupený nebo prodaný na základě těchto smluv odpovídá provozním požadavkům Skupiny; a

– Smlouvu nelze považovat za písemnou opci, jak ji definuje standard IAS 39.

Skupina tedy má za to, že transakce ujednané za účelem vyrovnání objemů mezi emisními povolenkami a závazky na nákup a prodej energií jsou součástí jejího obvyklého podnikání a nespádají tedy do působnosti standardu IAS 39.

Smlouvy, které spadají do působnosti standardu IAS 39, se vykazují v reálné hodnotě a změny v reálné hodnotě se vykazují do zisku či ztráty. Skupina vykazuje výnosy a náklady související s obchodem s emisními povolenkami jako čisté výnosy a náklady na řádku Emisní povolenky, netto

**(f) Peníze a peněžní ekvivalenty**

Peníze a peněžní ekvivalenty zahrnují peněžní hotovost, peníze v bankách a krátkodobé vysoce likvidní investice s původní splatností nepřesahující tři měsíce.

**(g) Zásoby**

Zásoby se oceňují pořizovací cenou nebo čistou realizovatelnou hodnotou (vždy tou, která je nižší). Čistou realizovatelnou hodnotou tvoří odhad prodejní ceny v rámci běžné obchodní činnosti snížený o odhadované náklady na dokončení a náklady na prodej.

Nakoupené zásoby a zásoby na cestě jsou prvotně vykázány v ceně pořízení, která zahrnuje kupní cenu a další náklady přímo související s pořízením zásob a s jejich uvedením na současné místo a do současného stavu. Zásoby podobné povahy se oceňují metodou váženého průměru, což ale neplatí pro oblast výroby energie, kde se uplatňuje zásada FIFO („first-in, first-out“).

Zásoby vlastní výroby a nedokončená výroba se prvotně oceňují výrobními náklady. Výrobní náklady zahrnují přímé náklady (přímý materiál, přímé mzdy a ostatní přímé náklady) a dále část režijních nákladů, které lze přímo přiřadit k výrobě zásob (výrobní režii). Toto ocenění se upravuje na čistou realizovatelnou hodnotu, je-li nižší než výrobní náklady.

**(h) Snížení hodnoty**

**i. Nefinanční aktiva**

K datu sestavení každé účetní závěrky se prověřuje účetní hodnota aktiv Skupiny kromě zásob (viz předcházející bod (g) – Zásoby), investic do nemovitostí (viz bod (k) – Investice do nemovitostí) a odložených daňových pohledávek (viz bod (o) – Daň z příjmů) s cílem zjistit, zda existují objektivní známky, že by mohlo dojít k snížení hodnoty aktiv. Pokud takové známky existují, provede se odhad zpětně získatelné částky daného aktiva. V případě goodwillu a nehmotného majetku, který má neurčitou dobu životnosti nebo který dosud není k dispozici k užívání, se odhad zpětně získatelné částky provádí přinejmenším každý rok ke stejnému datu.

Zpětně získatelná částka aktiva nebo peněžotvorné jednotky je určena reálnou hodnotou sníženou o náklady na prodej, nebo jeho užitnou hodnotou, je-li vyšší. Pro zjištění užité hodnoty jsou odhadované budoucí peněžní toky diskontovány na svou současnou hodnotu za použití diskontní sazby před zdaněním, která odráží aktuální tržní ocenění časové hodnoty peněz a rizik specifických pro dané aktivum.

Pro účely testování na snížení hodnoty se aktiva, která nelze testovat samostatně, sdružují do nejmenší zjiřitelné skupiny aktiv vytvářející příchozí peněžní toky ze stálého užívání, které jsou výrazně nezávislé na příchozích peněžních tocích z jiných aktiv nebo skupin aktiv („peněžotvorná jednotka“). Pro účely testování na možné snížení hodnoty u goodwillu se peněžotvorné jednotky, ke kterým byl přiřazen goodwill, seskupí tak, aby úroveň, na níž se provádí testování na snížení hodnoty, byla nejnižší úrovní, na které se sleduje goodwill pro účely vnitřního výkaznictví. Goodwill získaný v důsledku podnikové kombinace se přiřadí skupinám peněžotvorných jednotek, u nichž se předpokládá, že budou mít prospěch ze synergického působení dané podnikové kombinace.

Ztráta ze snížení hodnoty se vykáže vždy, když účetní hodnota aktiva nebo jeho peněžotvorné jednotky přesáhne jeho zpětně získatelnou částku. Ztráty ze snížení hodnoty se vykazují do výkazu zisku a ztráty.

Alokace ztrát ze snížení hodnoty vykázaných u peněžotvorných jednotek se provádí tak, že se nejprve sníží účetní hodnota veškerého goodwillu přiděleného těmto jednotkám a poté se sníží účetní hodnoty ostatních aktiv v rámci jednotky (skupiny jednotek), a to na *poměrné* bázi.



Ztráta ze snížení hodnoty u goodwillu se neruší. U ostatních aktiv se ztráta ze snížení hodnoty, která byla vykázána v předchozích obdobích, hodnotí ke každému rozvahovému dni s cílem identifikovat známky snížení případně zániku této ztráty. Ztráta ze snížení hodnoty se zruší, jestliže dojde ke změně odhadů použitých ke stanovení zpětně získatelné částky. Zruší se ale jen v takovém rozsahu, při němž účetní hodnota aktiva nepřesáhne účetní hodnotu, která by byla stanovena (s odečtením odpisů), kdyby nebylo vykázáno žádné snížení hodnoty.

Goodwill tvořící součást účetní hodnoty investice v přidružené společnosti se nevykazuje samostatně, a proto se ani samostatně netestuje na snížení hodnoty. Existují-li v přidružené společnosti objektivní známky možného snížení hodnoty investice, testuje se na snížení hodnoty celá investice v přidružené společnosti jako jedno aktivum.

## ***ii. Finanční aktiva (včetně pohledávek z obchodních vztahů a ostatních pohledávek)***

Ke každému rozvahovému dni se provádí hodnocení finančních aktiv, která nejsou oceňována v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty, s cílem zjistit, zda existují objektivní známky snížení jejich hodnoty. Ke snížení hodnoty finančního aktiva dochází tehdy, když objektivní náznaky svědčí o tom, že po počátečním zachycení aktiva nastala událost s negativním dopadem na odhadované budoucí peněžní toky daného aktiva, který lze spolehlivě odhadnout.

Mezi objektivní známky snížení hodnoty finančního aktiva lze počítat nesplácení dluhu nebo nezákonné jednání ze strany dlužníka, restrukturalizace pohledávek Skupiny za podmínek, o nichž by Skupina za normální situace neuvažovala, signály svědčící o tom, že dlužník či emitent je na pokraji konkurzu, nebo skutečnost, že pro cenný papír přestal existovat aktivní trh. Objektivní známkou snížení hodnoty investice do účastnických cenných papírů je také významné nebo dlouhodobé snížení jejich reálné hodnoty pod úroveň jejich pořizovací ceny. Standard IAS 39 nenabízí jednoznačné vodítko k určení, co je ve vztahu k pořizovací ceně významné a co znamená dlouhodobé snížení reálné hodnoty. Podle zásad Skupiny v této souvislosti platí, že se poklesy na akciových trzích považují a budou považovat za vážné tehdy, když se velká část globálních akciových indexů sníží ze svých 12měsíčních maxim téměř o 50 % a to po dobu delší než 6 měsíců (kritéria snížení hodnoty).

Zpětně získatelná částka investic Skupiny do cenných papírů držených do splatnosti a zpětně získatelná částka pohledávek vykázaných v amortizované pořizovací ceně se vypočte jako současná hodnota odhadovaných budoucích peněžních toků diskontovaných původní efektivní úrokovou sazbou (tj. efektivní úrokovou sazbou vypočtenou při počátečním zachycení daných finančních aktiv). Krátkodobé pohledávky se nediskontují. Při stanovení zpětně získatelné částky u půjček a pohledávek se také bere v úvahu úvěruschopnost a hospodářská výkonnost dlužníka a hodnota všech zástavních práv a záruk od třetích stran.

Ztráta ze snížení hodnoty cenného papíru drženého do splatnosti nebo pohledávky při vykázání v amortizované pořizovací ceně se zruší, jestliže následuje zvýšení zpětně získatelné částky, které lze objektivně spojovat s událostí nastalou po vykázání ztráty ze snížení hodnoty.

Ztráty ze snížení hodnoty realizovatelných investičních cenných papírů se vykazují tak, že se kumulativní ztráta, která byla vykázána v ostatním úplném hospodářském výsledku a prezentována ve fondu z přecenění na reálnou hodnotu ve vlastním kapitálu, převede do výsledku hospodaření. Kumulativní ztrátu, která se vyjme z vlastního kapitálu do úplného hospodářského výsledku a vykáže se ve výsledku hospodaření, představuje rozdíl mezi pořizovací cenou (po odečtení všech splátek jistin a všech odpisů/ amortizace) a stávající reálnou hodnotou s odečtením všech ztrát ze snížení hodnoty dříve vykázaných ve výkazu zisku a ztráty. Změny kumulativních ztrát ze snížení hodnoty, které souvisejí s uplatněním metody efektivní úrokové sazby, se vykážou jako složka úrokového výnosu.

Jestliže u realizovatelného dluhového cenného papíru se sníženou hodnotou dojde v následujícím období ke zvýšení reálné hodnoty a toto zvýšení lze dát do objektivní souvislosti s událostí, která nastala poté, co byla ztráta ze snížení hodnoty vykázána ve výkazu zisku a ztráty, pak se ztráta ze snížení hodnoty zruší a tato zrušená (rozpuštěná) částka ztráty se vykáže ve výkazu zisku a ztráty. Případné následné zvýšení reálné hodnoty realizovatelného kapitálového cenného papíru, jehož hodnota se předtím snížila, je vykázáno v rámci ostatního úplného hospodářského výsledku.

## **(i) Dlouhodobý hmotný majetek**

### ***i. Vlastněná aktiva***

Položky dlouhodobého hmotného majetku se účtují v pořizovací ceně snížené o oprávky (viz níže) a ztráty ze snížení hodnoty (viz bod (h) přílohy – Snížení hodnoty). Počáteční zůstatek se vykazuje jako čistá účetní hodnota, která zahrnuje úpravu při přecenění v rámci procesu alokace kupní ceny.

Pořizovací cena zahrnuje výdaje, které lze přímo přiřadit k pořízení daného aktiva. Pořizovací cena majetku vytvořeného ve vlastní režii zahrnuje náklady na materiál a přímé mzdy, veškeré ostatní náklady přímo související s uvedením aktiva do funkčního stavu pro zamýšlené využití a aktivované výpůjční náklady (viz bod (n) přílohy – Finanční výnosy a náklady). Pořizovací cena také zahrnuje náklady na demontáž a odstranění jednotlivých položek a uvedení lokality do původního stavu.

Nemovitý majetek, který se buduje nebo připravuje pro budoucí využití jako investiční nemovitost, se do dokončení klasifikuje jako dlouhodobý hmotný majetek a vykazuje se v reálné hodnotě. Po dokončení se klasifikuje jako investice do nemovitostí.

Jestliže se položka dlouhodobého hmotného majetku skládá z částí majících různou dobu ekonomické životnosti, pak se tyto jednotlivé části účtují jako samostatné položky (hlavní komponenty) dlouhodobého hmotného majetku.

### ***ii. Najatá aktiva***

Nájmy, při kterých na Skupinu přecházejí v podstatě všechna rizika a užitky vlastnictví, se klasifikují jako finanční leasing. Při finančním leasingu se najatá aktiva vykazují buď v reálné hodnotě, nebo v současné hodnotě minimálních splátek nájemného (té, která je nižší) k okamžiku vzniku nájmu po odečtení opravek (viz níže) a ztrát ze snížení hodnoty (viz bod (h) přílohy – Snížení hodnoty).

Minimální splátky nájemného při finančním leasingu se dělí na finanční poplatek a na platbu snižující výši závazku, který zbývá k uhrazení. Finanční poplatek se přiřazuje ke každému období v rámci celé doby nájmu tak, aby výsledkem byla konstantní periodická úroková míra zůstatku zbývajících závazků.

Ostatní nájmy mají charakter operativního leasingu a nejsou vykazovány ve výkazu finanční pozice Skupiny.

Platby hrazené v rámci operativního leasingu se ve výkazu úplného hospodářského výsledku vykazují lineárně po dobu trvání nájmu.

Při identifikování leasingových smluv posuzuje Skupina i další kritéria definovaná v interpretaci IFRIC 4 – Určení, zda smlouva obsahuje leasing: Skupina zjišťuje, zda smlouva poskytující právo užívat aktivum splňuje definici leasingu. Při splnění určitých kritérií lze za nájemní vztah považovat i některé kupní a dodavatelské smlouvy v oblasti energetiky (dodávka elektřiny a plynu).

### ***iii. Následné náklady***

Následné náklady se aktivují pouze tehdy, je-li pravděpodobné, že z určité položky dlouhodobého hmotného majetku poplynou Skupině budoucí ekonomické užitky a že příslušné náklady lze spolehlivě měřit. Všechny ostatní výdaje včetně nákladů na každodenní servis dlouhodobého hmotného majetku se vykazují přímo do výkazu úplného hospodářského výsledku.

### ***iv. Odpisy***

Odpisy se vykazují ve výkazu úplného hospodářského výsledku lineárně po odhadovanou dobu životnosti dané položky dlouhodobého hmotného majetku. Pozemky se neodepisují. Najatá aktiva se odepisují buď po dobu nájmu, nebo po dobu životnosti, je-li kratší (pokud není přiměřeně jisté, že do konce doby nájmu Skupina získá k danému aktivu vlastnické právo).

Odhadovaná doba životnosti pro jednotlivé kategorie majetku:

- |                              |              |
|------------------------------|--------------|
| • Budovy a stavby elektráren | 50 – 100 let |
| • Budovy a stavby            | 20 – 50 let  |

• Stroje, elektrické generátory, plynové generátory, turbíny a bubny	20 – 30 let
• Distribuční síť	10 – 30 let
• Stroje a zařízení	4 – 20 let
• Inventář a ostatní	3 – 20 let

Metody odpisování, délka doby životnosti a zůstatkové hodnoty se každoročně revidují k rozvahovému dni. U společností nabytých v souladu s IFRS 3, u nichž se provádí alokace kupní ceny, se životnost posuzuje znovu na základě procesu alokace kupní ceny.

## (j) Nehmotný majetek

### *i. Goodwill a nehmotný majetek získaný v rámci podnikových kombinací*

Goodwill představuje částku, o kterou pořizovací cena akvizice převyšuje reálnou hodnotu podílu Skupiny na čistých identifikovatelných aktivech nabývané dceřiné či přidružené společnosti nebo společného podniku k datu akvizice. V případě akvizice dceřiné společnosti / společného podniku se goodwill vykazuje jako nehmotný majetek. V případě akvizice přidružené společnosti se goodwill zahrnuje do účetní hodnoty investic do přidružených společností.

V případě, že k datu akvizice podíl Skupiny na reálné hodnotě identifikovatelných aktiv a závazků dceřného podniku nebo jednotky účtované ekvivalenční metodou převyšuje pořizovací cenu akvizice, Skupina přehodnotí identifikaci a ocenění identifikovatelných aktiv a závazků a pořizovací cenu akvizice. Případný přebytek vzniklý z tohoto přecenění (záporný goodwill) se vykáže v zisku nebo ztrátě v období, kdy došlo k akvizici.

Při akvizici nekontrolního podílu (spolu se zachováním kontroly nad daným subjektem) se goodwill nevykazuje.

Při prvotním zachycení v účetnictví se goodwill oceňuje pořizovací cenou s odečtením kumulativních ztrát ze snížení hodnoty (viz bod (h) přílohy – Snížení hodnoty) a každoročně se testuje na snížení hodnoty.

Zisky a ztráty při odprodeji podniku zahrnují i účetní hodnotu goodwillu náležejícího prodanému podniku.

Nehmotná aktiva získaná při podnikové kombinaci se účtují reálnou hodnotou ke dni akvizice, jde-li o aktivum, které je oddělitelné nebo vzniklo v důsledku smluvních nebo jiných zákonných práv. Nehmotný majetek s neurčitou dobou životnosti se neodepisuje a vykazuje se v pořizovací ceně snížené o ztráty ze snížení hodnoty (viz bod (h) přílohy – Snížení hodnoty). Nehmotný majetek s určitou dobou životnosti se odepisuje po dobu životnosti a vykazuje se v pořizovací ceně snížené o opravy (viz níže) a o ztráty ze snížení hodnoty (viz bod (h) přílohy – Snížení hodnoty).

### *ii. Výzkum a vývoj*

Výdaje na výzkumnou činnost realizovanou s cílem získat nové vědecké či technické poznatky a vědomosti se vykazují přímo do výkazu zisku a ztráty.

Vývojová činnost zahrnuje plán či návrh realizace nových nebo podstatně zdokonalených výrobků nebo procesů. Náklady na vývoj se aktivují, pouze pokud je lze spolehlivě měřit, příslušný výrobek nebo proces je technicky a ekonomicky realizovatelný, je pravděpodobné, že bude v budoucnu získán ekonomický užitek a Skupina hodlá vývoj dokončit a výsledné aktivum používat či prodat, k čemuž disponuje dostatečnými zdroji

V letech 2014 a 2013 náklady na vývoj vynaložené Skupinou nesplňovaly uvedená kritéria. Z tohoto důvodu byly vykázány do výkazu zisku a ztráty.

### *iii. Emisní povolenky*

#### *Vykazování a oceňování*

Emisní povolenky (nakoupené Společností nebo vydané státem) jsou prvotně vykazovány v reálné hodnotě. Pokud existuje aktivní trh, reálná hodnota by měla v souladu s IFRS 13 odpovídat tržní ceně (v případě

přidělených emisních povolenek je reálná hodnota stanovena jako cena k datu přidělení povolenek; pro nakoupené emisní povolenky se reálná hodnota rovná kupní ceně). Pokud se stanoví, že neexistuje aktivní trh, použijí se ke stanovení reálné hodnoty alternativní oceňovací metody v souladu s IFRS 13.

Následně budou emisní povolenky účtovány nákladovou metodou v rámci nehmotného dlouhodobého majetku.

Při spotřebě či prodeji emisních povolenek Skupina uplatňuje metodu „first-in, first-out“ („FIFO“) v souladu se svými účetními politikami.

#### *Snížení hodnoty emisních povolenek*

Vždy ke dni účetní závěrky Skupina posoudí, zda lze usuzovat, že došlo ke snížení hodnoty emisních povolenek.

Pokud lze usuzovat, že došlo ke snížení hodnoty, Skupina prověří zpětně získatelné částky peněžotvorné jednotky, ke které byly emisní povolenky přiřazeny, aby určila, zda tyto částky nadále přesahují účetní hodnotu předmětných aktiv. V případě, že je účetní hodnota peněžotvorné jednotky vyšší než jeho zpětně získatelná částka, došlo ke snížení hodnoty.

Jakékoli zjištěné snížení hodnoty emisních povolenek je účtováno na vrub nákladů ve výkazu zisku a ztráty a v rozvaze ve prospěch opravných položek.

#### *Vykazování dotací*

Dotace se prvotně vykazují jako výnosy příštích období a účtují do zisku systematicky po celou dobu platnosti, což je příslušný kalendářní rok, a to bez ohledu na to, zda dotýčný subjekt přidělenou dotaci nadále drží. Model systematického účtování výnosů příštích období do zisku vychází z odhadovaných emisí vypouštěných v daném měsíci se zohledněním odhadovaného krytí celkových odhadovaných ročně vypouštěných emisí emisními povolenkami přiřazenými jednotce. K rozpouštění výnosů příštích období do výkazu zisku a ztráty dochází čtvrtletně; jakákoli budoucí aktualizace odhadu celkových ročních emisí se zohlední v rámci následujícího měsíčního nebo čtvrtletního hodnocení. Jakékoli úbytky certifikátů nebo změny v účetní hodnotě nemají vliv na způsob, jakým jsou vykazovány výnosy z dotací.

#### *Vykazování a oceňování rezerv*

Rezerva na emisní povolenky je vykazována pravidelně během roku na základě odhadovaného množství tun emitovaného CO<sub>2</sub>.

Stanovuje se podle kvalifikovaného odhadu výdajů nutných pro dorovnání skutečného závazku ke konci vykazovaného období. To znamená, že se rezerva vypočítává na základě aktuální účetní hodnoty držených certifikátů, pakliže jsou drženy dostatečné certifikáty pro dorovnání skutečného závazku, za použití metody FIFO. Společnosti v rámci skupiny identifikují (v každém období vyměřování rezervy), které certifikáty jsou „vybrané pro dorovnání“ rezervy, a toto přiřazení je aplikováno konzistentně.

V opačném případě, pokud ke dni účetní závěrky existuje nedostatek držených emisních povolenek ve srovnání s odhadovanou potřebou, vykáže se rezerva odpovídající tomuto rozdílu v tržní ceně emisních certifikátů platné ke konci vykazovaného období.

#### **iv. Software a jiný nehmotný majetek**

Software a jiný nehmotný majetek nabytý Skupinou s definovanou (určitou) dobou životnosti se vykazují v pořizovací ceně snížené o oprávků (viz níže) a o ztráty ze snížení hodnoty (viz bod (h) – Snížení hodnoty).

Nehmotný majetek s neurčitou dobou životnosti se neodepisuje a místo toho se každoročně testuje na snížení hodnoty. Doba jeho životnosti se na konci každého období přehodnocuje s cílem zjistit, zda nastalé události a okolnosti nadále svědčí ve prospěch neurčité doby životnosti.

#### **v. Odpisy**

Odpisy nehmotného majetku kromě goodwillu se účtují lineárně do výkazu zisku a ztráty po dobu odhadované životnosti, počínaje dnem, kdy dané aktivum bylo zařazeno do užívání. Odhadovaná doba životnosti pro jednotlivé kategorie majetku:

- Software 2 – 4 roky
- Jiný nehmotný majetek 2 – 6 let

Způsob odepisování, délka životnosti a zůstatkové hodnoty se na konci každého účetního roku přehodnocují a v případě potřeby se upravují.

#### **(k) Investice do nemovitostí**

Investice do nemovitostí představují nemovitosti, které Skupina drží buď pro účely získávání nájemného, nebo pro kapitálové zhodnocení, případně pro oba tyto účely, a nikoliv na prodej v rámci běžné podnikatelské činnosti nebo k využití ve výrobě či dodávání zboží či služeb, ani k administrativním účelům.

Investiční nemovitosti se oceňují reálnou hodnotou, kterou stanoví nezávislý registrovaný odhadce. Reálná hodnota se stanoví podle současných cen na aktivním trhu podobných nemovitostí v téže lokalitě a ve stejném stavu, nebo, kde srovnatelné nemovitosti nejsou, podle všeobecně platných metodik oceňování. Každý zisk či ztráta plynoucí ze změny reálné hodnoty se vykazuje ve výkazu zisku a ztráty.

Dojde-li ke změně ve způsobu užívání nemovitosti a nemovitost je přearažena do dlouhodobého hmotného majetku, použije se jako pořizovací cena pro účely dalšího účtování její reálná hodnota ke dni tohoto přearažení.

Způsob účtování příjmu z nájemného z investičních nemovitostí je popsán v bodě (m) přílohy – Výnosy.

#### **(l) Rezervy**

Rezerva se vykáže ve výkazu finanční pozice, má-li Skupina současný právní nebo mimosmluvní závazek vyplývající z události nastalé v minulosti a je-li pravděpodobné, že si splnění tohoto závazku vyžádá odliv ekonomických užitek, a je-li možné příslušnou částku spolehlivě odhadnout.

Rezervy se vykazují v očekávané výši plnění. Dlouhodobé závazky se vykazují jako závazky v současné hodnotě předpokládané výše jejich plnění, přičemž (má-li diskontování významný vliv) se jako diskontní sazba použije sazba před zdaněním, která odráží stávající tržní hodnocení časové hodnoty peněz a rizik specifických pro daný závazek. Pravidelné odvíjení diskontu se vykazuje ve výkazu zisku a ztráty ve finančních nákladech.

Dopady změn úrokových sazeb, míry inflace a dalších faktorů se vykazují do hospodářského výsledku jako provozní výnosy či náklady. Změny odhadovaných rezerv mohou vzniknout především v důsledku odchylek od původně odhadovaných nákladů nebo v důsledku změněného data vypořádání nebo změněného rozsahu příslušného závazku. Změny odhadů se všeobecně vykazují ve výkazu zisku a ztráty k datu změny daného odhadu (viz níže).

##### ***i. Zaměstnanecké požitky***

##### **Dlouhodobé zaměstnanecké požitky**

Závazky týkající se požitků a poskytování služeb pro dlouhodobé zaměstnance, mimo penzijní plány, jsou definovány jako částka budoucích plateb, na které zaměstnanci mají nárok. Budoucí závazky se diskontují na současnou hodnotu. Jako diskontní sazba se používá výnos, který ke dni účetní závěrky plyne z vysoce bonitních dluhopisů se splatnostmi, které se blíží splatnostem budoucích závazků. Přecenění čisté hodnoty závazků vyplývajících z plánů definovaných požitků (včetně pojistně-matematických zisků a ztrát) budou okamžitě vykazována v plné výši v ostatním úplném výsledku.

Příspěvky do penzijního pojištění vyplývající z kolektivní smlouvy se účtují ke dni, kdy vznikne nárok na jejich zaplacení.

Rezerva na zaměstnanecké požitky je vykazována zvlášť pro dlouhodobé a krátkodobé požitky (pokud je možné je oddělit, jinak jako pro dlouhodobé, neuplatní-li se IFRS 5). Požitek by mohl být klasifikován jako krátkodobý, pouze pokud by celá kategorie požitků byla vypořádána ve lhůtě jednoho roku; jinak musí být vykazován jako dlouhodobý.

##### ***Penzijní připojištění***

V souladu se standarde IAS 19 je přírůstková metoda jedinou povolenou pojistně matematickou metodou. Benchmarkem (cílovou hodnotou) použitým ke zjištění stanovených závazků výplat z penzijního připojištění je současná hodnota práv z penzijního připojištění aktivních a bývalých zaměstnanců a příjemců (současná hodnota stanoveného závazku výplaty z penzijního připojištění). Obecně je nutné předpokládat, že nárok na každé jednotlivé plnění z penzijního závazku vzniká rovnoměrně od doby zahájení služby do příslušného data splatnosti.

Jsou-li určena konkrétní aktiva penzijního plánu, která mají pokrýt výplaty dávek, pak se tato aktiva mohou započítat vůči penzijním závazkům a vykazuje se pouze čistý závazek. Ocenění stávajících penzijních aktiv vychází z reálné hodnoty k datu rozvahy v souladu s IAS 19.

Aktiva používaná na krytí penzijních závazků, která plně nesplňují požadavky penzijních aktiv, se v rozvaze vykazují jako aktiva. Ve vztahu k nim nelze použít zápočet na kryté závazky.

Skupina vykazuje veškeré pojistně-matematické zisky a ztráty, které plynou z penzijního plánu, přímo v ostatním úplném hospodářském výsledku a veškeré výdaje související se stanoveným penzijním plánem do zisku nebo ztrát.

Skupina vykazuje zisky nebo ztráty z krácení nebo vypořádání penzijního plánu v době, kdy ke krácení nebo vypořádání dojde. Zisk nebo ztráta z krácení nebo vypořádání zahrnuje veškeré související změny v reálné hodnotě aktiv v plánu, změnu v současné hodnotě stanoveného závazku výplat, veškeré související pojistně-matematické zisky nebo ztráty a minulé servisní náklady, které nebyly doposud vykázány.

#### **Krátkodobé zaměstnanecké požitky**

Krátkodobé zaměstnanecké požitky se nediskontují a účtují se do nákladů při poskytnutí příslušné služby. Rezerva na částku, jejíž vyplacení se předpokládá v rámci krátkodobých prémiových programů nebo programů podílů na zisku, se vytvoří tehdy, když Skupina má současný právní nebo mimosmluvní závazek k výplatě takové částky za službu poskytnutou zaměstnancem a jestliže je možné daný závazek spolehlivě odhadnout

#### **ii. Záruky**

Rezerva na záruky se vykáže při prodeji příslušných výrobků nebo služeb. Rezerva vychází z historických dat týkajících se záruk, přičemž se všem případným důsledkům přiděluje váha podle příslušných pravděpodobností.

#### **iii. Rezerva na právní spory**

Urovnání právního sporu představuje individuální potenciální závazek. Při stanovení nejlepšího odhadu se buď provádějí výpočty předpokládané hodnoty, kde se možným důsledkům stanoveným na základě právní analýzy přiděluje váha podle příslušných pravděpodobností, nebo jde o jediný nejpravděpodobnější výsledek, podle potřeby upravený se zohledněním rizik a nejistot.

#### **iv. Rezerva na emisní povolenky**

Rezerva na emisní povolenky je vykazována pravidelně během roku na základě odhadovaného množství tun emitovaného CO<sub>2</sub>. Stanovuje se podle kvalifikovaného odhadu výdajů nutných pro dorovnání skutečného závazku ke konci vykazovaného období.

#### **v. Restrukturalizace**

Rezerva na restrukturalizaci se vykáže, jestliže Skupina schválila podrobný a oficiální restrukturalizační plán a restrukturalizace již byla zahájena, nebo byla oficiálně oznámena. Na budoucí provozní náklady se rezerva nevytváří.

#### **vi. Rezerva na demontáž a rezerva na nápravu ekologických škod**

Závazky související s vyřazováním a demontáží dlouhodobého hmotného majetku se vykazují ve spojitosti s prvotním zaúčtováním příslušného majetku za předpokladu, že tento závazek lze spolehlivě odhadnout. Účetní hodnoty příslušných položek dlouhodobého hmotného majetku se zvýší o stejnou částku, jaká se následně odepisuje v rámci procesu odepisování příslušného majetku.

Změna v odhadu rezervy na vyřazení a obnovu dlouhodobého hmotného majetku se obecně vykazuje zároveň s odpovídající úpravou daného majetku, a to bez dopadu do výsledku hospodaření. Jestliže dané položky dlouhodobého hmotného majetku už byly plně odepsány, vykáží se změny odhadu ve výkazu úplného hospodářského výsledku.

Rezerva se nevytváří na podmíněné závazky související s demontáží, kde není možné spolehlivě určit typ, rozsah a načasování závazku a příslušné pravděpodobnosti.

Rezervy na nápravu ekologických škod ve formě kontaminace lokality se tvoří v případě kontaminace lokality, pokud existuje právní nebo mimosmluvní povinnost příslušnou lokalitu sanovat.

Rezervy na obnovu se vytváření na následující obnovovací práce:

- Demontáž a odstranění staveb;
- Rekultivace dolů a skládek hlušiny;
- Demontáž provozních zařízení;
- Uzavření závodů a skládek; a
- Obnova a rekultivace dotčených oblastí.

Společnost účtuje současnou hodnotu rezerv v období, v němž došlo ke vzniku závazku. Závazek obecně vzniká ve chvíli, kdy dojde k instalaci majetku anebo k narušení prostředí v místě výroby. Při prvotním vykázání závazku se současná hodnota odhadovaných nákladů aktivuje navýšením účetní hodnoty souvisejícího těžebního majetku. Časem se diskontovaný závazek zvyšuje, aby se zohlednila změna v současné hodnotě na základě diskontních sazeb, které odrážejí současné tržní hodnocení a konkrétní rizika související s daným závazkem. Nárůst diskontu v čase se vykazuje ve výkazu zisku a ztráty ve finančních výnosech a nákladech.

#### **vii. Nevýhodné smlouvy**

Rezerva na nevýhodné smlouvy se vytvoří, když očekávané přínosy, které mají Skupině plynout z určité smlouvy, jsou menší než nevyhnutelné náklady na splnění povinností Skupiny z této smlouvy. Rezerva se oceňuje současnou hodnotou předpokládaných nákladů na ukončení takové smlouvy, nebo výší předpokládaných čistých nákladů na její pokračující plnění, jsou-li nižší. Před vytvořením rezervy musí Skupina vykázat veškeré ztráty ze snížení hodnoty majetku souvisejícího s takovou smlouvou.

### **(m) Výnosy**

#### **i. Výnosy z prodeje vlastních výrobků a zboží a z poskytnutých služeb**

Tyto výnosy se vykazují za následujících podmínek: existují přesvědčivé důkazy (obvykle ve formě uzavřené prodejní smlouvy), že významná rizika a užitky vlastnictví byly přeneseny na kupujícího; je pravděpodobné, že Skupina získá protiplnění; příslušné náklady a možnost vrácení zboží lze spolehlivě odhadnout; vedení se ve spojitosti s daným zbožím nadále neangažuje; a částka výnosu se dá spolehlivě určit

Výnos z prodeje vlastních výrobků a zboží v rámci běžné činnosti se oceňuje reálnou hodnotou získaného protiplnění nebo příslušné pohledávky, sníženou o obchodní slevy a množstevní slevy. Slevy se vykazují jako snížení výnosu při vykazování prodeje, je-li pravděpodobné, že slevy budou uplatněny a dají-li se příslušné částky spolehlivě určit.

Výnos z poskytnutých služeb se vykazuje ve výkazu úplného hospodářského výsledku úměrně podle stupně rozpracovanosti transakce k rozvahovému dni. Stupeň rozpracovanosti se hodnotí podle přehledu provedených prací. Výnos se nevykáže, má-li Skupina značné pochybnosti o získání splatného protiplnění, o souvisejících nákladech nebo o možnosti vrácení zboží.

Výnosy z prodeje energie tvoří především výnosy související s výrobou a prodejem elektřiny a tepelné energie a s jejich distribucí a s prodejem plynu a uhlí.

Ostatní výnosy představují výnosy z činnosti mimo sektor energetiky.

#### **Výnosy z prodeje elektřiny, tepla a plynu**

Výnosy z prodeje elektřiny, tepla a plynu maloobchodním zákazníkům se vykazují při dodávkách elektřiny, tepla nebo plynu podle periodicky odečítaného stavu měřidel a zahrnují i odhad hodnoty elektřiny a spotřebu po dni posledního odečtu v roce. Hodnoty výnosů v době mezi posledním odečtem a koncem roku se stanoví odhadem denní spotřeby s úpravou přihlížející k povětrnostním podmínkám a jiným faktorům, které mají vliv na odhad spotřeby, jako jsou:

- vstupy do systému distribučních společností (oceňovaná hodnota)
- dodávky vysokého a velmi vysokého napětí (oceňovaná hodnota)
- odhad ztrát na síti
- odhad dodávky elektřiny nízkého napětí



### **Výnosy z prodeje uhlí**

Prodej uhlí se vykazuje v reálné hodnotě přijatého protiplnění, vyjma platných daní, cel, poplatků, slev a rabatů. Většina prodeje se oceňuje metodou přeprava placena do (CPT), dodáno do místa (DAP) anebo dodáno procleno (DDP). Skupina došla k závěru, že ve všech prodejních ujednáních vystupuje jako příkazce, když dodává kompletní dodávky na určená místa, včetně odpovědnosti za dopravu, manipulaci a případné vyřešení celních záležitostí a pojištění. Značná část produkce Skupiny se prodává na základě dlouhodobých smluv, které obsahují vzorce pro automatické zvyšování cen anebo které jsou pravidelně aktualizovány dodatky, jimiž se stanoví ceny na další období. Výnosů z prodeje je ale u jednotlivých transakcí dosaženo pouze při splnění všech níže uvedených kritérií:

- významná rizika a užítky související s vlastnictvím produktu byly převedeny na zákazníka;
- Skupina se nadále manažersky neangažuje do míry, která se obvykle spojuje s vlastnictvím a Skupina si ani neponechala faktickou kontrolu nad prodaným zbožím;
- vyšší výnosu lze spolehlivě změřit;
- je pravděpodobné, že hospodářské užítky související s prodejem budou plynout ve prospěch Skupiny; a
- náklady, které byly nebo mají být vynaloženy na prodej, lze spolehlivě stanovit.

Všechny tyto podmínky jsou obecně splněny, pokud je produkt dodán do místa určení stanoveného zákazníkem a vlastnické právo k produktu přejde na zákazníka. Výnosy z prodeje obvykle podléhají úpravám na základě kontroly produktu zákazníkem. V případě dohodnutých rozdílů v objemu nebo kvalitě dodávaného produktu se tyto rozdíly zohlední jako snížení nebo zvýšení (obvykle kvůli vyšší kvalitě uhlí) ve výnosu vykázaném u dané prodejní transakce.

### **Obchod s energiemi**

Výnosy se skládá z realizovaných (vypořádaných) a nerealizovaných (změna reálné hodnoty) čistých zisků a ztrát ze smluv o fyzickém a finančním obchodování s energiemi.

#### **ii. Státní dotace**

Státní dotace a granty se při prvotním zachycení vykazují v reálné hodnotě jako výnosy příštích období, existuje-li přiměřená jistota, že budou skutečně přiděleny a že společnost bude splňovat podmínky s jejich přidělem spojené. Dotace a granty udělené jako náhrada za vynaložené výdaje se systematicky vykazují ve výkazu úplného hospodářského výsledku ve stejných obdobích, kdy jsou vykazovány výdaje, které mají být z této dotace či grantu nahrazeny. Dotace a granty udělené jako náhrada za náklady spojené s určitým majetkem (aktivem) se systematicky vykazují ve výkazu úplného hospodářského výsledku po dobu životnosti tohoto majetku.

#### **iii. Příjmy z nájemného**

Příjem z pronájmu investičního nemovitého majetku se ve výkazu úplného hospodářského výsledku vykazuje lineárně po dobu trvání nájemního vztahu

## **(n) Finanční výnosy a náklady**

### **i. Finanční výnosy**

Finanční výnosy zahrnují výnosové úroky z investovaných prostředků, příjem z dividend, změny reálné hodnoty finančních aktiv v reálné hodnotě vykazované do zisku nebo ztráty, kurzové zisky, zisk z prodeje investic do cenných papírů a zisky ze zajišťovacích („hedgingových“) nástrojů, které se vykazují do zisku nebo ztráty. Výnosové úroky se ve výkazu úplného hospodářského výsledku časově rozlišují, přičemž se uplatňuje metoda efektivního úroku. Příjem z dividend se vykazuje ve výkazu úplného hospodářského výsledku ke dni vzniku práva Skupiny na příjem příslušné platby

### **ii. Finanční náklady**

Finanční náklady zahrnují nákladové úroky z úvěrů a půjček, nárůst diskontu rezerv v čase, kurzové ztráty, změny reálné hodnoty finančních aktiv v reálné hodnotě vykazované do zisku nebo ztráty, náklady na poplatky a provize u platebních transakcí a záruk, ztráty ze snížení hodnoty vykazované u finančních aktiv a ztráty ze zajišťovacích nástrojů, které se vykazují do zisku nebo ztráty.

### **iii. Výpůjční náklady**

Výpůjční náklady vznikající ve spojitosti s pořízením, výstavbou nebo výrobou příslušného aktiva (v době od pořízení nebo od počátku výstavby či výroby do okamžiku uvedení daného aktiva do užívání) jsou aktivovány a následně odepisovány spolu s příslušným aktivem. Při uplatnění specifických zdrojů financování se použijí výpůjční náklady podle daného zdroje. Při uplatnění nespecifických zdrojů financování se výpůjční náklady, které se budou aktivovat, stanoví jako vážený průměr výpůjčních nákladů.

### **(o) Daň z příjmů**

Daň z příjmů zahrnuje splatnou daň a odloženou daň. Daň z příjmů se vykazuje ve výkazu úplného hospodářského výsledku, což však neplatí u daní, které souvisejí s podnikovou kombinací nebo s položkami vykazovanými přímo ve vlastním kapitálu nebo v ostatním úplném hospodářském výsledku.

Splatná daň zahrnuje odhad daně (daňový závazek či daňová pohledávka) vypočtený ze zdanitelného příjmu či ztráty za běžné období za použití daňových sazeb platných k rozvahovému dni, jakož i veškeré úpravy splatné daně týkající se minulých let.

Odložená daň se vypočítává s použitím rozvahové metody, která vychází z přechodných rozdílů mezi účetními hodnotami aktiv a závazků v rozvaze a jejich hodnotami pro daňové účely. Odložená daň se nevypočítává z následujících přechodných rozdílů: přechodné rozdíly u aktiv a závazků, jejichž počáteční vykazání (nejde-li o podnikovou kombinaci) nemá vliv na účetní ani zdanitelný zisk, a přechodné rozdíly týkající se investic do dceřiných společností a do subjektů pod společnou kontrolou, pokud je pravděpodobné, že v dohledné budoucnosti nedojde ke zrušení těchto přechodných rozdílů. Odložená daň se nevykazuje při počátečním vykazání goodwillu.

Výše odložené daně vychází z předpokládaného způsobu realizace či vypořádání přechodných rozdílů s použitím daňových sazeb platných nebo v zásadě uzákoněných k rozvahovému dni.

Daňové pohledávky a závazky z odložené daně se vzájemně kompenzují, existuje-li právně vymahatelné právo na vzájemnou kompenzaci (započtení) splatných daňových pohledávek a závazků a vztahují-li se k daním z příjmu ukládaným stejným finančním úřadem stejnému daňovému subjektu, případně různým daňovým subjektům, kde je záměr vypořádat splatné daňové pohledávky a závazky netto způsobem; daňové pohledávky a závazky se také mohou vzájemně kompenzovat, budou-li realizovány současně.

Daňová pohledávka z odložené daně se vykazuje pouze tehdy, pokud je pravděpodobné, že budou k dispozici budoucí zdanitelné zisky, oproti nimž lze dosud neuplatněné daňové ztráty, daňové dobropisy a odpočitatelné přechodné rozdíly uplatnit. Odložené daňové pohledávky se snižují v takovém rozsahu, v jakém není pravděpodobné, že se bude realizovat související daňová úleva.

### **(p) Dividendy**

Dividendy se vykazují jako podíly na zisku ve vlastním kapitálu po schválení akcionáři společnosti.

### **(q) Dlouhodobá aktiva držená k prodeji a vyřazované skupiny**

Dlouhodobá aktiva (nebo vyřazované skupiny zahrnující aktiva i pasiva), o nichž se předpokládá, že jejich hodnota bude zpětně získána primárně prodejní transakcí a nikoliv pokračujícím užíváním, se klasifikují jako držené k prodeji. Bezprostředně před klasifikací jako aktiva držená k prodeji se tato aktiva (a veškerá aktiva a pasiva ve vyřazované skupině) přecení v souladu s příslušnými účetními postupy Skupiny. Následně se při prvotní klasifikaci na aktiva držená k prodeji tato dlouhodobá aktiva a vyřazované skupiny vykážou v účetní hodnotě nebo v reálné hodnotě snížené o náklady vynaložené na prodej (v té, která je nižší).

Případná ztráta ze snížení hodnoty vyřazované skupiny se nejprve přiřadí ke goodwillu a poté se úměrně přiřadí ke zbývajícím aktivům a pasivům. Ztráta se nepřisuzuje k zásobám, finančním aktivům, pohledávkám z odložené daně a investicím do nemovitostí, které jsou i nadále oceňovány podle účetních postupů Skupiny.

Ztráty ze snížení hodnoty při počátečním zatřídění jako „držené k prodeji“ se zahrnou do zisku nebo ztráty. Totéž se týká zisků a ztrát při následujícím přecenění. Nevykazují se zisky přesahující kumulativní ztrátu ze snížení hodnoty.

Každý zisk nebo ztráta ze snížení hodnoty při přecenění dlouhodobého aktiva (nebo vyřazované skupiny) klasifikovaného jako „držené k prodeji“, nesplňuje-li definici ukončované činnosti, se zahrnuje do výkazu zisku a ztráty jako zisk nebo ztráta z pokračující činnosti

**(r) Vykazování podle segmentů**

Vzhledem k tomu, že Společnost emitovala v roce 2012 a 2013 seniorní dluhopisy (Senior Secured Notes), které jsou kótovány na irské burze cenných papírů, vykazuje informace o segmentech v souladu se standardem IFRS 8.

Výsledky jednotlivých segmentů vykázané představenstvu Skupiny (které vykonává hlavní rozhodovací pravomoc) obsahují položky, které lze přímo přiřadit jednotlivým segmentům, i položky, které jim lze přiřadit podle zásady přiměřenosti. Podklady jsou poskytovány čtyřmi výkonnými výbory: strategický výbor, investiční výbor, výbor řízení rizik a výbor compliance.

#### **4. Stanovení reálné hodnoty**

Řada účetních postupů a zveřejňovaných informací Skupiny vyžaduje stanovení reálné hodnoty finančních i nefinančních aktiv a pasiv. Reálné hodnoty byly stanoveny pro účely oceňování anebo zveřejňování s použitím níže uvedených metod. Další informace o předpokladech uplatňovaných při stanovení reálné hodnoty se tam, kde je to vhodné, uvádějí v bodech přílohy, které se konkrétně týkají daného aktiva či pasiva.

##### **(a) Dlouhodobý hmotný majetek**

Reálná hodnota dlouhodobého hmotného majetku, vykazovaného jako výsledek podnikové kombinace, je založena na tržních hodnotách nebo na výnosové metodě. Tržní hodnota majetku je odhadovaná částka, za kterou by k datu ocenění bylo možné majetek směnit mezi ochotným kupujícím a ochotným prodávajícím při transakci uskutečněné za obvyklých podmínek po provedení přiměřeného marketingu, přičemž zúčastněné strany byly dobře informovány a jednaly z vlastní vůle. Výnosová metoda stanovuje hodnotu majetku na základě jeho schopnosti generovat pro vlastníky požadovaný ekonomický užitek. Hlavním cílem výnosové metody je stanovit hodnotu majetku jako funkci ekonomického užitku.

##### **(b) Nehmotný majetek**

Reálná hodnota nehmotného majetku vykazovaného jako výsledek podnikové kombinace vychází z diskontovaných peněžních toků, o nichž se předpokládá, že poplynou z užívání a případného prodeje daného majetku.

##### **(c) Investice do nemovitostí**

Reálnou hodnotu investic do nemovitostí určí registrovaný nezávislý odhadce. Reálná hodnota se odhaduje na základě současných cen na aktivním trhu podobných nemovitostí v téže lokalitě a ve stejném stavu, nebo (kde srovnatelné nemovitosti nejsou) podle všeobecně platných metod oceňování, ve kterých se pracuje s agregovanou sumou odhadovaných peněžních toků, o nichž se předpokládá, že poplynou z pronájmu dané nemovitosti. Na čisté roční peněžní toky se poté aplikuje výnos odrážející specifická rizika inherentně spojená s čistými peněžními toky (diskontování). Výsledkem je odhad hodnoty nemovitosti.

V případech, kde je to vhodné, se při oceňování přihlíží k typu nájemců, kteří nemovitost obývají nebo odpovídají za plnění závazků z nájemního vztahu, nebo u kterých lze předpokládat, že nemovitost budou obývat po pronajmutí volného bytu; dále se v ocenění odráží i dělba odpovědnosti za údržbu a pojištění dané nemovitosti mezi Skupinou a nájemcem a také zbývající doba ekonomické životnosti nemovitosti. V souvislosti s revizemi nájemného nebo obnovou nájmu s předpokládaným budoucím zvýšením plateb se má za to, že veškerá oznámení (výpovědi) a případná protioznámení byla podána platným způsobem a v řádném termínu.

##### **(d) Zásoby**

Reálná hodnota zásob získaných v podnikové kombinaci se stanoví pomocí odhadované prodejní ceny za běžných podmínek snížené o odhadované náklady na dokončení a prodej a přiměřené ziskové marže zohledňující úsilí vynaložené na dokončení a prodej zásob.

##### **(e) Nederivátová finanční aktiva**

Reálná hodnota finančních aktiv v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty, investic držených do splatnosti a realizovatelných finančních aktiv je založena na jejich kótované tržní ceně k rozvahovému dni bez odečtení transakčních nákladů. Nemá-li kótovaná tržní cena k dispozici, odhaduje reálnou hodnotu daného nástroje management za použití cenových modelů nebo technik na bázi diskontovaných peněžních toků.

V případech, kdy se pracuje s technikami uplatňujícími diskontované peněžní toky, vycházejí odhadované budoucí peněžní toky z nejlepších odhadů provedených managementem a jako diskontní sazba se uplatňuje sazba určená ve vztahu k trhu k rozvahovému dni pro nástroj s podobnými podmínkami. Pokud se používají cenové modely, vycházejí vstupní údaje pro model z tržních měr k rozvahovému dni.

Reálná hodnota pohledávek z obchodních vztahů a ostatních pohledávek s výjimkou nedokončených stavebních prací, avšak včetně pohledávek ze služeb poskytovaných na základě koncese se odhaduje jako současná hodnota budoucích peněžních toků, diskontovaných tržní úrokovou sazbou k rozvahovému dni.

Reálná hodnota pohledávek z obchodních vztahů, ostatních pohledávek a investic držených do splatnosti se stanoví pouze pro účely zveřejnění.

**(f) Nederivátové finanční závazky**

Reálná hodnota stanovovaná pro účely zveřejnění se vypočte na základě současné hodnoty budoucích peněžních toků z jistin a úroků, diskontovaných tržní úrokovou sazbou k rozvahovému dni. Pro finanční leasing se tržní úroková sazba stanoví podle podobných leasingových smluv.

**(g) Deriváty**

Reálná hodnota forwardových kontraktů na prodej elektrické energie je založena na jejich kótované tržní ceně, je-li tato cena k dispozici. Jestliže kótovaná tržní cena není k dispozici, odhadne se reálná hodnota na základě diskontování rozdílu mezi smluvní forwardovou cenou a současnou forwardovou cenou pro zbytkovou splatnost kontraktu s použitím bezrizikové úrokové sazby (odvozené z úrokové sazby státních dluhopisů).

Reálná hodnota úrokových swapů vychází z makléřských odhadů. Přiměřenost těchto odhadů se testuje diskontováním odhadovaných budoucích peněžních toků podle podmínek a splatnosti každého kontraktu a s použitím tržních úrokových sazeb pro podobné nástroje k datu ocenění.

Reálná hodnota ostatních derivátů (kurzových, komoditních; zahraniční spotřebitelské indexy) vložených do kontraktů se odhaduje diskontováním rozdílu mezi smluvními forwardovými hodnotami a současnými hodnotami pro zůstatkovou splatnost kontraktu s použitím bezrizikové úrokové sazby (na základě nulového kuponu).

Reálné hodnoty odrážejí úvěrové riziko nástroje a, kde je to vhodné, zahrnují úpravy s přihlédnutím k úvěrovému riziku společnosti ze Skupiny i k riziku protistrany.

## 5. Provozní segmenty

Skupina působí v pěti povinně vykazovaných segmentech: těžba, výroba tepla a elektřiny, obnovitelné zdroje, distribuce a dodávka energií a ostatní. Těžba, výroba tepla a elektřiny a distribuce a dodávka energií jsou klíčovými segmenty činnosti Skupiny.

### *i. Těžba*

Segment těžby, který představuje společnost Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft GmbH (MIBRAG), produkuje hnědé uhlí, které dodává elektrárnám na základě dlouhodobých smluv o dodávkách. Dva největší odběratelé – elektrárny Lippendorf a Schkopau – jsou vysoce efektivní a moderní elektrárny fungující v pásmu základního zatížení (tzv. „base load“) a mají v německé energetice dobrou pozici, pokud jde o jejich ekonomický přínos v porovnání s náklady (tzv. pravidlo „merit order“).

### *ii. Výroba tepla a elektřiny*

Segment výroby tepla a elektřiny vlastní a provozuje čtyři velkokapacitní elektrárny s kombinovanou výrobou tepla a elektřiny v České republice, které jsou provozovány ve vysoce efektivním kogeneračním režimu a které jsou představovány především společnostmi Elektrárny Opatovice, a.s., United Energy, a.s., Plzeňská energetika a.s. a Pražská teplárenská a.s., která provozuje největší systém dálkového vytápění v České republice, kdy zajišťuje dodávky tepla pro hlavní město Prahu. Teplo produkované v kogeneračních elektrárnách tohoto segmentu je dodáváno hlavně drobným odběratelům prostřednictvím dobře udržovaných a spolehlivých systémů dálkového vytápění, jejichž je Skupina EPE ve většině případů vlastníkem. Tento segment rovněž zahrnuje společnost Saale Energie GmbH koupenou v roce 2012, která vlastní 41,9% podíl v elektrárně Schkopau představující právo využívat kapacitu 400MW z celkové kapacity elektrárny ve výši 900MW. V prosinci 2013 získala skupina EPE 100% podíl ve společnosti Helmstedter Revier GmbH, která provozuje kondenzační elektrárnu v Lippendorfu s instalovaným výkonem 390MW.

### *iii. Obnovitelné zdroje*

Segment obnovitelných zdrojů vlastní a provozuje tři solární elektrárny a vlastní menšinový podíl v další solární elektrárně a většinový podíl v jedné větrné farmě v České republice. Skupina je rovněž vlastníkem jedné větrné farmy v Německu přes společnost MIBRAG, dvou solárních elektráren na Slovensku a jednoho zařízení na výrobu bioplynu na Slovensku.

### *iv. Distribuce a dodávka energií*

Segment distribuce a dodávek energií se sestává z divize distribuce energií a divize dodávek energií. Divize dodávek energií dodává elektřinu a zemní plyn koncovým zákazníkům v České republice a na Slovensku. Divize distribuce energií nakupuje a prodává na velkoobchodním trhu elektřinu vyráběnou segmentem výroby tepla a elektřiny a dále nakupuje z externích zdrojů a nákupů elektřinu a zemní plyn, které následně dodává odběratelům prostřednictvím divize dodávek. Tento segment také distribuuje elektřinu v regionu středního Slovenska. Tento segment primárně zastupuje skupina Stredoslovenské energetiky a společnosti EP Coal Trading, a.s., EP Cargo a.s. a EP ENERGY TRADING, a.s.

### *v. Ostatní*

Segment „Ostatní“ představuje hlavně společnost EP Energy, a.s. Zisk tohoto segmentu tedy představují zejména dividendy přijaté od dceřiných podniků, finanční náklady a výsledky účtování o akvizicích.

## Zisk nebo ztráta

### za účetní období končící 31. prosincem 2014

v tisících EUR

	Těžba	Výroba tepla a elektřiny	Distribuce a dodávka energií	Obnovitelné zdroje	Ostatní	Segmenty celkem	Vyloučení transakcí mezi jednotlivými segmenty	Konsolidované finanční informace
Tržby: energie	348 411	620 823	1 554 985	5 993	-	2 530 212	-263 565	2 266 647
<i>externí výnosy</i>	287 172	493 497	1 480 252	5 726	-	2 266 647	-	2 266 647
<i>mezisegmentové výnosy</i>	61 239	127 326	74 733	267	-	263 565	-263 565	-
Tržby: ostatní	71 375	17 627	36 993	139	4 509	130 643	-13 157	117 486
<i>externí výnosy</i>	59 648	17 615	36 782	139	3 302	117 486	-	117 486
<i>mezisegmentové výnosy</i>	11 727	12	211	-	1 207	13 157	-13 157	-
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto	-	-	13 217	-	-	13 217	-	13 217
Náklady na prodej: energie	-68 766	-355 003	-1 314 853	-377	-	-1 738 999	226 062	-1 512 937
<i>externí náklady na prodej</i>	-52 139	-273 230	-1 187 208	-360	-	-1 512 937	-	-1 512 937
<i>mezisegmentové náklady na prodej</i>	-16 627	-81 773	-127 645	-17	-	-226 062	226 062	-
Náklady na prodej: ostatní	-12 474	-14 151	-68 168	-35	-1 045	-95 873	45 471	-50 402
<i>externí náklady na prodej</i>	-12 474	-13 869	-23 004	-33	-1 022	-50 402	-	-50 402
<i>mezisegmentové náklady na prodej</i>	-	-282	-45 164	-2	-23	-45 471	45 471	-
Osobní náklady	-132 648	-84 845	-40 146	-290	-1 622	-259 551	-	-259 551
Odpisy	-102 633	-112 240	-79 492	-3 465	-53	-297 883	-	-297 883
Opravy a údržba	-1 236	-9 406	-1 978	-423	-12	-13 055	403	-12 652
Emisní povolenky (čistá výše)	-7 461	-12 847	2	-	-	-20 306	-	-20 306
Daně a poplatky	-9 616	-2 982	-865	-120	-7	-13 590	-	-13 590
Ostatní provozní výnosy	26 034	30 577	12 517	589	906	70 623	694	71 317
Ostatní provozní náklady	-59 991	-42 769	-39 521	-1 780	-5 020	-149 081	4 341	-144 740
Finanční výnosy	1 728	1 825	1 610	534	*386 338	*392 035	*-356 007	36 028
<i>externí finanční výnosy</i>	1 324	-215	1 432	545	32 942	36 028	-	36 028
<i>mezisegmentové finanční výnosy</i>	404	2 040	178	-11	*353 396	*356 007	*-356 007	-
Finanční náklady	-24 469	-36 119	-4 300	-2 901	-71 363	-139 152	48 462	-90 690
Zisk/-ztráta z derivátových finančních nástrojů	-	-185	-466	-120	1 430	659	-	659
Podíl na zisku /-ztrátě jednotek účtovaných ekvivalenční metodou (po odečtení daně z příjmů)	1 044	-1 874	-	-	-	-830	-	-830
Zisk/-ztráta z prodeje dceřiných, společných a přidružených podniků a účelových subjektů	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zisk/-ztráta před zdaněním daní z příjmů</b>	<b>29 298</b>	<b>-1 569</b>	<b>69 535</b>	<b>-2 256</b>	<b>*314 061</b>	<b>*409 069</b>	<b>*-307 296</b>	<b>101 773</b>
Náklady na daň z příjmů	-5 305	-5 916	-17 809	-76	-5 418	-34 524	-	-34 524
<b>Zisk/-ztráta za účetní období</b>	<b>23 993</b>	<b>-7 485</b>	<b>51 726</b>	<b>-2 332</b>	<b>*308 643</b>	<b>*374 545</b>	<b>*-307 296</b>	<b>67 249</b>

\* Částka ve výši 307 485 tisíc EUR se váže k dividendám vyplaceným v rámci Skupiny, které vykazuje především společnost EP Energy, a.s.



**Pro účetní období končící 31. prosincem 2013**

<i>v tisících EUR</i>	<b>Těžba</b>	<b>Výroba tepla a elektřiny</b>	<b>Distribuce a dodávka energií</b>	<b>Obnovitelné zdroje</b>	<b>Ostatní</b>	<b>Segmenty celkem</b>	<b>Vyloučení transakcí mezi jednotlivými segmenty</b>	<b>Konsolidované finanční informace</b>
Tržby: energie	354 466	652 759	960 146	5 958	-	1 973 329	-194 123	1 779 206
<i>externí výnosy</i>	314 419	553 771	905 349	5 667	-	1 779 206	-	1 779 206
<i>mezisegmentové výnosy</i>	40 047	98 988	54 797	291	-	194 123	-194 123	-
Tržby: ostatní	65 857	20 510	11 620	171	3 136	101 294	-6 559	94 735
<i>externí výnosy</i>	59 977	20 470	11 620	171	2 497	94 735	-	94 735
<i>mezisegmentové výnosy</i>	5 880	40	-	-	639	6 559	-6 559	-
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto	-	-	-3 222	-	-	-3 222	-	-3 222
Náklady na prodej: energie	-52 647	-375 174	-902 013	-86	-	-1 329 920	174 743	-1 155 177
<i>externí náklady na prodej</i>	-52 647	-299 730	-802 736	-64	-	-1 155 177	-	-1 155 177
<i>mezisegmentové náklady na prodej</i>	-	-75 444	-99 277	-22	-	-174 743	174 743	-
Náklady na prodej: ostatní	-5 081	-15 087	-30 698	-27	-331	-51 224	25 739	-25 485
<i>externí náklady na prodej</i>	-5 081	-14 710	-5 343	-21	-330	-25 485	-	-25 485
<i>mezisegmentové náklady na prodej</i>	-	-377	-25 355	-6	-1	-25 739	25 739	-
Osobní náklady	-126 458	-49 984	-5 941	-369	-1 494	-184 246	-	-184 246
Odpisy	-110 170	-115 906	-10 070	-3 450	-66	-239 662	-	-239 662
Opravy a údržba	-3 162	-8 355	-85	-569	-13	-12 184	-	-12 184
Emisní povolenky (čistá výše)	-9 904	-22 713	1	-	-	-32 616	-	-32 616
Záporný goodwill	-	2 176	15 624	-	-	17 800	-	17 800
Daně a poplatky	-9 923	-1 251	-68	-403	-3	-11 648	-	-11 648
Ostatní provozní výnosy	44 422	33 534	2 888	718	220	81 782	-792	80 990
Ostatní provozní náklady	-82 160	-35 381	-13 977	-14 599	-4 715	-150 832	727	-150 105
Finanční výnosy	2 676	-2 561	-1 338	617	*267 962	*267 356	*-179 085	88 271
<i>externí finanční výnosy</i>	2 603	-4 617	-1 338	617	91 006	88 271	-	88 271
<i>mezisegmentové finanční výnosy</i>	73	2 056	-	-	*176 956	*179 085	*-179 085	-
Finanční náklady	-26 212	-30 261	-7 365	-4 806	-73 202	-141 846	44 364	-97 482
Zisk/-ztráta z derivátových finančních nástrojů	-139	-5 349	1 591	-124	5 078	1 057	-	1 057
Podíl na zisku /-ztrátě jednotek účtovaných ekvivalenční metodou (po odečtení daně z příjmů)	-4 332	-1 045	-	-	-	-5 377	-	-5 377
Zisk/-ztráta z prodeje dceřiných, společných a přidružených podniků a účelových subjektů	-	-668	-	-	-	-668	-	-668
<b>Zisk/-ztráta před zdaněním daní z příjmů</b>	<b>37 233</b>	<b>45 244</b>	<b>17 093</b>	<b>-16 969</b>	<b>*196 572</b>	<b>*279 173</b>	<b>*-134 986</b>	<b>144 187</b>
Náklady na daň z příjmů	-14 281	-8 326	804	136	422	-21 245	-	-21 245
<b>Zisk/-ztráta za účetní období</b>	<b>22 952</b>	<b>36 918</b>	<b>17 897</b>	<b>-16 833</b>	<b>*196 994</b>	<b>*257 928</b>	<b>*-134 986</b>	<b>122 942</b>

\* Částka ve výši 134 758 tisíc EUR se váže k dividendám vyplaceným v rámci Skupiny, které vykazuje především společnost EP Energy, a.s.

## Dlouhodobá aktiva a závazky

za účetní období končící 31. prosincem 2014

<i>v tisících EUR</i>	<b>Těžba</b>	<b>Výroba tepla a elektřiny</b>	<b>Distribuce a dodávka energií</b>	<b>Obnovitelné zdroje</b>	<b>Ostatní</b>	<b>Segmenty celkem</b>	<b>Vyloučení transakcí mezi jednotlivými segmenty</b>	<b>Konsolidované finanční informace</b>
Povinně vykazovaná aktiva za segment	861 846	1 322 396	1 223 923	62 481	1 500 522	4 971 168	-1 003 688	3 967 480
Povinně vykazované závazky za segment	-769 923	-884 613	-457 741	-65 987	-1 421 801	-3 600 065	1 003 656	-2 596 409
Přírůstky hmotného a nehmotného majetku	52 231	78 373	30 610	497	18	161 729	-	161 729
Jednotky účtované ekvivalenční metodou	24 220	103 156	-	-	-	127 376	-	127 376

Pro účetní období končící 31. prosincem 2013

<i>v tisících EUR</i>	<b>Těžba</b>	<b>Výroba tepla a elektřiny</b>	<b>Distribuce a dodávka energií</b>	<b>Obnovitelné zdroje</b>	<b>Ostatní</b>	<b>Segmenty celkem</b>	<b>Vyloučení transakcí mezi jednotlivými segmenty</b>	<b>Konsolidované finanční informace</b>
Povinně vykazovaná aktiva za segment	888 931	1 515 631	1 276 989	63 861	1 363 478	5 108 890	-873 513	4 235 377
Povinně vykazované závazky za segment	-543 728	-1 037 534	-864 523	-64 959	-1 142 468	-3 653 212	873 286	-2 779 926
Přírůstky hmotného a nehmotného majetku	68 817	60 077	9 438	1 061	113	139 506	-	139 506
Jednotky účtované ekvivalenční metodou	24 876	235 924	-	-	-	260 800	-	260 800

Příloha ke konsolidované účetní závěrce skupiny EP Energy, a.s. pro účetní období končící 31. prosincem 2014

### Informace o geografických oblastech

V rámci prezentace informací z geografického hlediska jsou výnosy jednotlivých segmentů uváděny podle geografického umístění odběratelů a aktiva jednotlivých segmentů jsou uváděna podle geografického umístění těchto aktiv.

za účetní období končící 31. prosincem 2014

*v tisících EUR*

	Česká republika	Slovensko	Německo	Ostatní	Segmenty celkem	Konsolidované finanční informace
Dlouhodobý hmotný majetek	674 336	861 468	710 129	3	2 245 936	2 245 936
Nehmotný majetek	135 270	25 873	90 094	-	251 237	251 237
<b>Celkem</b>	<b>809 606</b>	<b>887 341</b>	<b>800 223</b>	<b>3</b>	<b>2 497 173</b>	<b>2 497 173</b>

*v tisících EUR*

	Česká republika	Slovensko	Německo	Ostatní	Segmenty celkem	Konsolidované finanční informace
Tržby: elektřina	324 141	915 254	221 199	33 309	1 493 903	1 493 903
Tržby: teplo	268 966	-	2 363	-	271 329	271 329
Tržby: uhlí	22 459	574	269 632	3 205	295 870	295 870
Tržby: plyn	195 769	9 170	-	606	205 545	205 545
Tržby: ostatní	28 313	5 949	63 653	19 571	117 486	117 486
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto	13 217	-	-	-	13 217	13 217
<b>Celkem</b>	<b>852 865</b>	<b>930 947</b>	<b>556 847</b>	<b>56 691</b>	<b>2 397 350</b>	<b>2 397 350</b>

Geografická oblast „Ostatní“ zahrnuje výnosové položky především z Polska, Maďarska, Švýcarska a Lucemburska.

**Pro účetní období končící 31. prosincem 2013**

*v tisících EUR*

	<b>Česká republika</b>	<b>Slovensko</b>	<b>Německo</b>	<b>Ostatní</b>	<b>Segmenty celkem</b>	<b>Konsolidované finanční informace</b>
Dlouhodobý hmotný majetek	725 221	932 552	775 697	2	2 433 472	2 433 472
Nehmotný majetek	148 669	29 955	100 606	-	279 230	279 230
Investice do nemovitostí	324	-	-	-	324	324
<b>Celkem</b>	<b>874 214</b>	<b>962 507</b>	<b>876 303</b>	<b>2</b>	<b>2 713 026</b>	<b>2 713 026</b>

*v tisících EUR*

	<b>Česká republika</b>	<b>Slovensko</b>	<b>Německo</b>	<b>Ostatní</b>	<b>Segmenty celkem</b>	<b>Konsolidované finanční informace</b>
Tržby: elektřina	435 581	376 435	165 038	5 542	982 596	982 596
Tržby: teplo	315 121	-	6 020	-	321 141	321 141
Tržby: uhlí	5 573	373	270 478	5 145	281 569	281 569
Tržby: plyn	192 114	979	677	130	193 900	193 900
Tržby: ostatní	30 660	757	59 977	3 341	94 735	94 735
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto	-3 222	-	-	-	-3 222	-3 222
<b>Celkem</b>	<b>975 827</b>	<b>378 544</b>	<b>502 190</b>	<b>14 158</b>	<b>1 870 719</b>	<b>1 870 719</b>

Geografická oblast „Ostatní“ zahrnuje výnosové položky především z Polska, Maďarska, Švýcarska a Lucemburska.

## 6. Akvizice a vklady dceřiných společností, účelových subjektů, společných podniků a přidružených společností

Jak je popsáno v bodě 1 přílohy – Všeobecné informace, Společnost byla založena dne 16. prosince 2010 na základě vkladu pod společnou kontrolou, a to podílů v subjektech vlastněných mateřskou společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a Společnost se rozhodla – podle své účetní zásady týkající se transakcí pod společnou kontrolou – přepracovat své srovnávací informace. Pro účely sestavení této konsolidované účetní závěrky jsou vklady provedené mateřskou společností vykázány pomocí jedné z následujících metod:

1. Pokud byly vloženy subjekty dříve nabyty mateřskou společností Energetický a průmyslový holding, a.s. v rámci standardu IFRS 3, Společnost vykazuje vloženy subjekty ve své konsolidované účetní závěrce v rámci standardu IFRS 3 od původního data akvizice (nabytí) mateřskou společností Energetický a průmyslový holding, a.s. Z pohledu konsolidované účetní závěrky Skupiny EPE jsou tyto transakce zachyceny tak, jako by byly realizovány přímo Společností, včetně veškerých dopadů, pokud jde o goodwill či negativní goodwill. Rozdíl mezi hodnotou vloženou do zákonného základního kapitálu Společnosti stanovenou nezávislým znalcem a čistou účetní hodnotou (včetně přecenění na reálnou hodnotu v rámci čisté účetní hodnoty v konsolidované účetní závěrce EPH) vkládaného subjektu v konsolidované účetní závěrce k datu nabytí mateřskou společností byl vykázán jako oceňovací rozdíl v ostatních kapitálových fondech ve vlastním kapitálu. Tento přístup se vztahuje na následující subjekty:

- a. AISE, s.r.o. (kterou EPH nabyt dne 8. října 2009)
- b. PT Holding Investment B.V. a její přidružené společnosti (které EPH nabyt dne 20. září 2010)
- c. Plzeňská energetika a.s. (kterou EPH nabyt dne 6. října 2009)
- d. VTE Moldava II, a.s. (dříve EP Renewables a.s.) a její dceřiné společnosti (které EPH nabyt dne 1. září 2010)
- e. ROLLEON a.s. a její dceřinou společnost (které EPH nabyt dne 6. října 2009)
- f. HC Fin3 N.V.<sup>(2)</sup> (kterou EPH nabyt dne 16. března 2010) včetně:
  - (a) EAST BOHEMIA ENERGY HOLDING LIMITED<sup>(2)</sup> a jejích dceřiných společností (které EPH nabyt dne 31. prosince 2010)
  - (b) LIGNITE INVESTMENTS I LIMITED<sup>(2)</sup> a jejího společného podniku (které EPH nabyt dne 28. června 2011)

2. Pokud byly vloženy subjekty dříve nabyty mateřskou společností Energetický a průmyslový holding, a.s. na základě transakce pod společnou kontrolou, Společnost vykazuje vloženy subjekty ve své konsolidované účetní závěrce jako akvizici pod společnou kontrolou od původního data akvizice (nabytí) mateřskou společností Energetický a průmyslový holding, a.s. Rozdíl mezi hodnotou vloženou do zákonného základního kapitálu Společnosti stanovenou nezávislým znalcem a čistou účetní hodnotou vkládaného subjektu k datu vložení do mateřské společnosti byl vykázán jako oceňovací rozdíl v ostatních kapitálových fondech ve vlastním kapitálu. Tento přístup se vztahuje na následující subjekty:

- a. Czech Energy Holding, a.s.<sup>(2)</sup> a její dceřiné společnosti a přidružená společnost (které EPH nabyt dne 6. října 2009)
- b. Honor Invest, a.s.<sup>(2)</sup> a její dceřinou společnost Pražská energetika, a.s. (kterou EPH nabyt dne 10. srpna 2009)
- c. První energetická a.s.<sup>(1)</sup> (kterou EPH nabyt dne 6. října 2009)

(1) Dne 1. ledna 2013 se sloučily společnosti EP ENERGY TRADING, a.s. a První energetická a.s. Nástupnickou společností je EP ENERGY TRADING, a.s.

(2) Dne 4. listopadu 2013 se společnosti Honor Invest, a.s., Czech Energy holding, a.s., HC Fin3 N.V., EAST BOHEMIA ENERGY HOLDING LIMITED a LIGNITE INVESTMENTS I LIMITED sloučily se společností EP Energy, a.s. Nástupnickou společností je společnost EP Energy, a.s.

**(a) Akvizice a postupné akvizice****i. 31. prosince 2014**

<i>v tisících EUR</i>	<b>Datum akvizice</b>	<b>Kupní cena</b>	<b>Závazek z kupní ceny</b>	<b>Ostatní protiplnění</b>	<b>Nabytý majetkový podíl %</b>	<b>Majetkový podíl po akvizici %</b>
<b>Nové dceřiné podniky</b>						
EP Cargo a.s.	31.7.2014	5 803	-5 803	-	60	60
<b>Celkem</b>		<b>5 803</b>	<b>-5 803</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Dne 31. července 2014 Skupina získala 60% podíl ve společnosti EP Cargo a.s. za 5 803 tis. EUR. Závazek vyplývající z kupní ceny nebyl k 31. prosinci 2014 vyrovnán.

Dne 11. prosince 2014 společnost EP Energy, a.s. koupila společnost EP Cargo Deutschland GmbH. Dne 30. září 2014 Skupina získala 60% podíl ve společnosti PGP Terminal, a.s. Oba tyto podíly se účtují v pořizovací ceně, neboť jsou nevýznamné.

**Nabytí nekontrolních podílů**

Dne 3. července 2014 Severočeská teplárenská, a.s., dceřiná společnost společnosti United Energy, a.s., získala 8,68% podíl ve společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s., což vedlo ke zvýšení majetkové účasti z 91,32 % na 100 %. Podíl ve výši 2,37 % byl získán od třetích stran. Nabytí zbývajících 6,31% podílu bylo klasifikováno jako převody v rámci Skupiny.

**ii. 31. prosince 2013**

<i>v tisících EUR</i>	<b>Datum akvizice</b>	<b>Kupní cena</b>	<b>Odtok peněz</b>	<b>Ostatní protiplnění</b>	<b>Nabytý majetkový podíl %</b>	<b>Majetkový podíl po akvizici %</b>
<b>Nové dceřiné podniky</b>						
PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. a její dceřiný podnik	14.1.2013	2 341	-2 341	<sup>(1)</sup> 6 026	<sup>(2)</sup> 82,35	82,35
Stredoslovenská energetika, a.s. s dceřinými společnostmi	27.11.2013	<sup>(3)</sup> 339 052	<sup>(3)</sup> -359 052	-20 000	49	49
Helmstedter Revier GmbH a její dceřiné podniky	20.12.2013	<sup>(4)</sup> -2 083	8 142	6 059	100	100
<b>Celkem</b>		<b>339 310</b>	<b>-353 251</b>	<b>-7 915</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

(1) Reálná hodnota majetkového podílu již vlastněného k datu postupné akvizice.

(2) Procenta uváděná v tabulce představují majetkové podíly po postupné akvizici.

(3) Kupní cena se rovná hotovostním prostředkům uhrazeným prodávajícímu (359 052 tis. EUR) sníženým o pohledávku z podmíněného protiplnění ve výši 20 000 tis. EUR, která představuje pravděpodobný výdělek, který společnost obdrží od prodávajícího v roce 2014.

(4) Další podrobnosti o záporné kupní ceně viz níže.

**Akvizice v rámci společné kontroly**

Dne 27. listopadu 2013 získala skupina EPH podíl o velikosti 49 % (s nímž je spojena kontrola nad řízením) ve společnosti Stredoslovenská energetika, a.s. a jejích dceřiných podnicích. Ve vztahu k dokončení transakce se nabývajícím podnikem EPH Financing II, a.s. a EPH dohodly s Fondem národního majetku Slovenské republiky (akcionářem Stredoslovenské energetiky, a.s. s podílem 51 %) a Ministerstvem hospodářských věcí Slovenské republiky na nové akcionářské smlouvě, která uděluje nabyvateli zvláštní práva a povinnosti a upravuje vztah nabyvatele s dalším akcionářem (majitelem 51 % akcií). Na základě uzavřené akcionářské smlouvy a na základě dalších relevantních skutečností a okolností došel nabyvatel k závěru, že ovládá společnost Stredoslovenská energetika, a.s., neboť je oprávněn řídit finanční a provozní záležitosti nabytého podniku, aby mohl získávat přínosy z jeho činnosti, a podskupina Stredoslovenské energetiky, a.s. bude tudíž konsolidována do účetní závěrky skupiny EPE za období končící 31. prosincem 2013.

Dne 16. prosince 2013 vložila skupina EPH tento podnik do Skupiny EPE. Vzhledem k tomu, že tato transakce byla transakcí pod společnou kontrolou, Společnost vykazuje tento podnik v konsolidované účetní závěrce od původního data akvizice mateřským podnikem Energetický a průmyslový holding, a.s.

Společně se Stredoslovenskou energetikou, a.s. vložila Skupina EPH společnost EPH Financing II, a.s. do základního kapitálu Skupiny EPE. Skupina EPE se rozhodla nepřepočítávat své komparativní informace z důvodu této akvizice vzhledem k tomu, že účetní dopad tohoto podniku byl k datu akvizice pod společnou kontrolou nevýznamný.

Dne 20. prosince 2013 nabyla Skupina EPE 100% podíl ve společnosti Helmstedter Revier GmbH a jejích dceřiných podnicích, přičemž k převodu akcií došlo 31. prosince 2013. Skupina EPE obdržela od prodávajícího protiplnění za převod akcií, tedy Skupina EPE vykázala zápornou kupní cenu ve výši 2 083 tisíc EUR. Záporná kupní cena odráží skutečnost, že skupina EPE převzala společně s nabytím aktiv veškeré závazky týkající se rekultivace dolu a zaměstnanecké záležitosti, jako například závazky v rámci zaměstnaneckých požitků. Skupina EPE se domnívá, že akvizice společnosti Helmstedter Revier GmbH zapadá do širší strategie skupiny EPE směřující k vertikální integraci, kromě jiného umožněním využití volné těžební kapacity v dolech MIBRAG.

#### **Postupná akvizice**

Dne 14. ledna 2013 společnost Severočeská teplárenská, a.s., dceřiný podnik společnosti United Energy, a.s., získala podíl o velikosti 35,29 % ve společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. za částku 2 341 tisíc EUR. Celkový podíl ve společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. tak vzrostl na 82,35 % a Skupina EPE získala nad tímto podnikem kontrolu.

#### **Nabytí nekontrolních podílů**

Dne 19. prosince 2013 společnost Severočeská teplárenská, a.s. získala podíl o velikosti 15,28 % ve společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. Transakce vedla ke změně vlastnického podílu z 82,35 % na 97,63 %.

Dne 29. července 2013 nabyla společnost Pražská teplárenská a.s. podíl o velikosti 10 % ve společnosti Energotrans SERVIS a.s., který vedl ke změně vlastnického podílu z 85 % na 95 %.



**(b) Dopad akvizice a postupných akvizic****i. 31. prosince 2014**

Reálná hodnota převedeného protiplnění (úplaty) a vykázané hodnoty nabytých aktiv a převzatých závazků k datu akvizice společnosti EP Cargo a.s. jsou uvedeny v následující tabulce.

<i>v tisících EUR</i>	Účetní hodnota <sup>(1)</sup>	Úprava na reálnou hodnotu <sup>(2)</sup>	2014 Celkem <sup>(1)</sup>
Dlouhodobý hmotný majetek	129	-	129
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	3 687	-	3 687
Finanční nástroje – aktiva	300	-	300
Peníze a peněžní ekvivalenty	3 477	-	3 477
Pohledávky z obchodních vztahů a jiné závazky	-5 698	-	-5 698
<b>Čistá identifikovatelná aktiva a závazky</b>	<b>1 895</b>	<b>-</b>	<b>1 895</b>
Nekontrolní podíly			-758
Goodwill při akvizici nových dceřiných společností			4 666
Záporný goodwill při akvizici nových dceřiných společností			-
Cenové rozdíly ve vlastním kapitálu			-
<b>Požizovací cena</b>			<b>5 803</b>
Uhrazené protiplnění (A)			-
Neuhrazený závazek z kupní ceny <sup>(3)</sup>			5 803
Nově emitované akcie			-
<b>Celkové převedené protiplnění</b>			<b>5 803</b>
Mínus: nabyté peníze (B)			3 477
<b>Čistý příliv/-odliv peněz (C) = (B – A)</b>			<b>3 477</b>

(1) Představuje hodnoty v případě 100% podílu.

(2) Výsledek alokace kupní ceny byl nevýznamný. Z tohoto důvodu se vedení Skupiny rozhodlo, že nebude vykazovat žádné úpravy na reálnou hodnotu v důsledku podnikových kombinací realizovaných v roce 2014.

(3) K 31. prosinci 2014 nebyla kupní cena uhrazena, a byla proto vykázána jako závazek (viz bod 33 Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky).

Výše uvedená tabulka nezahrnuje vliv akvizice nekontrolního podílu ve společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s.

V roce 2014 skupina EPH ukončila proces alokace kupní ceny týkající se skupiny SSE, který nevyústil v žádné změny reálné hodnoty nabývaných čistých aktiv. Došlo však k aktualizaci klasifikace některých položek dlouhodobého majetku. Podrobnosti o přeúčtování počátečních zůstatků dlouhodobého majetku jsou uvedeny v bodu 16 – Dlouhodobý hmotný majetek.

**ii. 31. prosince 2013**

Reálná hodnota převedeného protiplnění (úplaty) a vykázané hodnoty nabytých aktiv a převzatých závazků ke dni akvizice společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. včetně jejího dceřiného podniku, společnosti Helmstedter Revier GmbH včetně jejích dceřiných podniků, a společnosti Stredoslovenská energetika, a.s. včetně jejích dceřiných a přidružených podniků, jsou uvedeny v následující tabulce.

<i>v tisících EUR</i>	Účetní hodnota <sup>(1)</sup>	Úprava na reálnou hodnotu	2013 Celkem <sup>(1)</sup>
Dlouhodobý hmotný majetek	560 411	431 165	991 576
Nehmotný majetek	25 454	7 177	32 631
Odložené daňové pohledávky	1 729	4 124	5 853
Zásoby	10 704	-	10 704
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	87 397	-	87 397
Finanční nástroje – aktiva	21 291	-	21 291
Peníze a peněžní ekvivalenty	89 799	-	89 799
Rezervy	-128 177	-14 245	-142 422
Odložené daňové závazky	-18 693	-100 819	-119 512
Půjčky a úvěry	-83 507	-	-83 507
Pohledávky z obchodních vztahů a jiné závazky	-163 070	-	-163 070
<b>Čistá identifikovatelná aktiva a závazky</b>	<b>403 338</b>	<b>327 402</b>	<b>730 740</b>
Nekontrolní podíly			-372 657
Goodwill při akvizici nových dceřiných společností			5 053
Záporný goodwill při akvizici nových dceřiných společností			-17 800
Cenové rozdíly ve vlastním kapitálu			-
<b>Požizovací cena</b>			<b>345 336</b>
Uhrazené protiplnění v hotovosti (A)			353 251
Podmíněné protiplnění			-20 000
Jiné protiplnění			12 085
Nově emitované akcie			-
<b>Celkové převedené protiplnění</b>			<b>345 336</b>
Mínus: nabyté peníze (B)			89 799
<b>Čistý příliv/-odliv peněz (C) = (B – A)</b>			<b>-263 452</b>

(1) Představuje hodnoty v případě 100% podílu.

V roce 2013 získala Skupina EPE také 100% podíl ve společnosti EPH Financing II, a.s. <sup>(2)</sup> od EPH jako vklad do základního kapitálu. Tato transakce nebyla ve výsledku zahrnuta do akvizice popsané výše, neboť částky jsou nevýznamné.

Výše uvedená tabulka nezahrnuje vliv akvizice nekontrolního podílu ve společnostech PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. a Energotrans SERVIS a.s.

Podrobné informace o hlavních akvizicích naleznete v Příloze 1.

(2) Ke dni 25. srpna 2014 se společnost EPH Financing II, a.s. sloučila se společností EP Energy, a.s. Nástupnickou společností je společnost EP Energy, a.s.

### iii. Zdůvodnění akvizic

Strategické zdůvodnění Skupiny pro realizované akvizice sestává z několika faktorů, například:

- Podnikání dceřiné společnosti se doplňuje s portfoliem EPE;
- Potenciál pro synergické působení;
- Dceřiné společnosti mají na trhu výhodnou pozici;
- Příslušná odvětví mají předpoklady k budoucímu růstu;
- Další vertikální integrace segmentu výroby tepla a elektřiny se segmentem těžby, tj. zajištění dodávek uhlí pro vlastní uhelné teplárny.

Vzhledem k tomu, že jedním ze strategických cílů Skupiny je další expanze v energetickém sektoru zemí, kde Skupina v současné době působí, investuje EPE jak do energetických společností, tak i do firem, které jsou dodavateli pro energetiku. Skupina se chystá posilovat svoji pozici a stát se důležitým účastníkem na energetickém trhu.

Vedení Skupiny je přesvědčeno, že vzhledem k vývoji trhu mají tyto investice dlouhodobou strategickou hodnotu, což se projevilo ve skutečnosti, že k 31. prosinci 2014 činil vykázaný goodwill 96 241 tisíc EUR. Zvýšení celkové hodnoty goodwillu ve srovnání se stavem předchozího účetního období (2013: 92 545 tisíc EUR) bylo způsobeno vykázáním počátečního goodwillu ve výši 4 666 tisíc EUR v souvislosti s akvizicí společnosti EP Cargo a.s. a snížením v důsledku změn směnného kurzu Kč vůči EUR.

V roce 2014 nevykázala Skupina žádný záporný goodwill. V roce 2013 vznikl záporný goodwill při postupné akvizici společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. a akvizici společnosti Stredoslovenská energetika, a.s. a dosáhl celkové výše 17 800 tisíc EUR. Skupina přehodnotila identifikaci a ocenění všech identifikovaných aktiv a závazků nabytých v těchto podnikových kombinacích; ohledně záporného goodwillu dospěla ke stejným výsledkům.

Následující tabulka uvádí informace o výnosech a zisku nebo ztrátě nabytých podniků, které byly zahrnuty do konsolidovaného výkazu o úplném hospodářském výsledku za vykazované období.

<i>v tisících EUR</i>	<b>2014 celkem</b>
Výnosy nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	9 689
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	894

<i>v tisících EUR</i>	<b>2013 celkem</b>
Výnosy nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	145 291
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	22 526

Následující tabulka informuje o odhadu výnosů a zisků nebo ztráty, které by byly zahrnuty v konsolidovaném výkazu úplného hospodářského výsledku, pokud by k akvizici došlo na začátku vykazovaného období (tj. k 1. lednu 2014 nebo k 1. lednu 2013); tyto finanční informace byly odvozeny ze statutárních finančních výkazů či finančních výkazů sestavených dle standardů IFRS nabytých subjektů.

<i>v tisících EUR</i>	<b>2014 celkem</b>
Výnosy nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosincem 2014 (dceřiné podniky)	29 340
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosincem 2014 (dceřiné podniky)	3 084

<i>v tisících EUR</i>	<b>2013 celkem</b>
Výnosy nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosincem 2013 (dceřiné podniky)	850 401
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosincem 2013 (dceřiné podniky)	67 887

\* Před vyloučením transakcí mezi účetními jednotkami ve skupině.

Podrobné informace o hlavních akvizicích naleznete v Příloze 1.

**(c) Podnikové kombinace – účtování o akvizicích za léta 2014 a 2013**

Identifikovatelná aktiva, závazky a podmíněné závazky nabyté (koupené) společností byly vykázány a oceněny v reálné hodnotě k datu akvizice mateřskou společností Energetický a průmyslový holding, a.s. (s výjimkou akvizic pod společnou kontrolou, které se účtují v čisté účetní hodnotě); v souladu s výše uvedeným byly stanovené reálné hodnoty následně vykázány v konsolidované účetní závěrce Společnosti. Přidělení celkové kupní ceny mezi jednotlivá nabytá čistá aktiva pro účely finančního výkaznictví bylo provedeno za pomoci odborných poradců.

Oceňovací analýza vychází z historických a výhledových údajů existujících ke dni podnikové kombinace (patří k nim i určité odhady a aproximace, například prognózy v podnikatelském plánu, odhad životnosti aktiv a vážený průměr ceny složek kapitálu). Každá výhledová informace, která může mít vliv na budoucí hodnotu nabytých aktiv, je založena na očekávání vedení ohledně toho, jaké konkurenční a hospodářské prostředí bude v daném období existovat.

Výsledky oceňovacích analýz také slouží k určení doby amortizace a odpisování hodnot přidělených konkrétním položkám nehmotného a hmotného investičního majetku.

Alokace kupní ceny byla provedena pro všechny podnikové kombinace, na které se vztahuje IFRS 3.

Úpravy na reálnou hodnotu v důsledku alokace kupní ceny společnosti EP Cargo a.s. nebyly významné, a proto se vedení Skupiny rozhodlo nevykazovat přepočet na reálnou hodnotu vyplývající z těchto podnikových kombinací v roce 2014.

Úpravy na reálnou hodnotu v důsledku podnikových kombinací v roce 2013 jsou uvedeny v následující tabulce.

<i>v tisících EUR</i>	<b>Nehmotný majetek</b>	<b>Dlouhodobý hmotný majetek (včetně důlního majetku)</b>	<b>Rezervy</b>	<b>Odložená daňová pohledávka/-závazek</b>	<b>Celkový čistý dopad na finanční pozici</b>
<b>Dceřiný podnik</b>					
Stredoslovenská energetika, a.s. s dceřinými společnostmi	7 177	431 165	-	-100 819	<b>337 523</b>
Helmstedter Revier GmbH a její dceřiné podniky	-	-	-14 245	4 124	<b>-10 121</b>
<b>Celkem</b>	<b>7 177</b>	<b>431 165</b>	<b>-14 245</b>	<b>-96 695</b>	<b>327 402</b>

Úpravy na reálnou hodnotu v důsledku alokace kupní ceny společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. nebyly významné, a proto se vedení Skupiny rozhodlo nevykazovat přepočet na reálnou hodnotu vyplývající z této podnikové kombinace v roce 2013.

**(d) Prodej podílů v letech 2014 a 2013**

**i. 31. prosince 2014**

V účetním období končícím 31. prosincem 2014 neprodala Skupina žádné podíly.

**ii. 31. prosince 2013**

Dne 14. ledna 2013 Skupina zaúčtovala prodej svého podílu ve společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. ve výši 47,06 % jako součást procesu postupné akvizice. Dopady tohoto prodeje jsou uvedeny v následující tabulce:

<i>v tisících EUR</i>	<b>Čistá aktiva prodaná v roce 2013</b>
Majetková účast s podstatným vlivem	6 026
<b>Čistá identifikovatelná aktiva a závazky prodané za účetní hodnotu</b>	<b>6 026</b>
Reálná hodnota prodaných čistých identifikovatelných aktiv a závazků	6 026
<b>Zisk/-ztráta z prodeje</b>	<b>-</b>

Dne 28. června 2013 Skupina zaúčtovala prodej podílu ve společnosti Areál Třeboradice, a.s. ve výši 85 %. Dopady prodeje jsou uvedeny v následující tabulce:

*v tisících EUR*

	<b>Čistá aktiva prodaná v roce 2013</b>
Majetek / vyřazované skupiny držené k prodeji <sup>(1)</sup>	8 819
Závazky z majetku / vyřazovaných skupin držených k prodeji <sup>(1)</sup>	-1 099
<b>Čistá identifikovatelná aktiva a závazky<sup>(1)</sup></b>	<b>7 720</b>
 Prodejní cena	 7 052
<b>Zisk/-ztráta z prodeje<sup>(1)</sup></b>	<b>-668</b>

(1) Představuje hodnoty v případě 85% podílu.

K 28. červnu 2013 ztratila Skupina svou kontrolu nad tímto podnikem a zbývající podíl o velikosti 15 % ve společnosti Areál Třeboradice, a.s. tak bude vykázán jako kapitálový nástroj v rámci Finančních nástrojů a ostatních finančních aktiv.

**7. Tržby**

<i>v tisících EUR</i>	<b>2014</b>	<b>2013</b> <b>Po úpravě</b>
<b>Tržby: energie</b>		
<i>elektřina</i>	1 493 903	982 596
<i>uhlí</i>	295 870	281 569
<i>teplo</i>	271 329	321 141
<i>plyn</i>	205 545	193 900
<b>Energie celkem</b>	<b>2 266 647</b>	<b>1 779 206</b>
<b>Tržby: ostatní</b>	<b>117 486</b>	<b>94 735</b>
<b>Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto</b>	<b>13 217</b>	<b>-3 222</b>
<b>Celkem</b>	<b>2 397 350</b>	<b>1 870 719</b>
Domácí výnosy	852 865	975 827
Prodej do zahraničí	1 544 485	894 892
<b>Celkem</b>	<b>2 397 350</b>	<b>1 870 719</b>

Výnosy se vykazují na základě účetních postupů uvedených v bodě 3 (m) – Výnosy.

Ostatní tržby představují především příjmy z prodeje lignitového prachu, briket a sádry, dále náhrady nákladů na dopravu a likvidaci a příjmy ze služeb poskytovaných třetím osobám v oblasti spalování splaškových kalů a v oblasti obnovy.

**8. Náklady na prodej**

<i>v tisících EUR</i>	<b>2014</b>	<b>2013</b> <b>Po úpravě</b>
<b>Náklady na prodej: energie</b>		
<i>Náklady na prodej elektřiny</i>	948 746	608 562
<i>Náklady na prodej/spotřebu plynu a ostatních energetických produktů</i>	231 688	221 318
<i>Spotřeba uhlí a ostatního materiálu</i>	216 173	200 631
<i>Spotřeba energie</i>	80 824	96 471
<i>Ostatní náklady na prodej</i>	35 506	28 195
<b>Energie celkem</b>	<b>1 512 937</b>	<b>1 155 177</b>
<b>Náklady na prodej: ostatní</b>		
<i>Náklady na prodané zboží</i>	31 849	16 502
<i>Spotřeba materiálu</i>	9 537	5 036
<i>Spotřeba energie</i>	6 362	2 513
<i>Změna stavu nedokončené výroby, polotovarů a hotových výrobků</i>	55	-468
<i>Ostatní náklady na prodej</i>	2 599	1 902
<b>Ostatní celkem</b>	<b>50 402</b>	<b>25 485</b>
<b>Celkem</b>	<b>1 563 339</b>	<b>1 180 662</b>

Náklady na prodej uvedené v tabulce zahrnují pouze cenu nakupované energie a nakupovaných materiálů spotřebovaných při výrobě energie, tj. nezahrnují přímo přiřaditelné režijní náklady (především personální náklady, odpisy, opravy a údržbu, emisní povolenky, daně a poplatky apod.).

**9. Osobní náklady**

<i>v tisících EUR</i>	<b>2014</b>	<b>2013</b> Po úpravě
Mzdy a platy	185 133	131 748
Povinné příspěvky na sociální zabezpečení	58 599	40 479
Odměny členům statutárních orgánů (včetně statutárních orgánů dceřiných společností)	12 829	9 199
Náklady a výnosy související se zaměstnaneckými požitky (IAS 19)	988	968
Ostatní sociální náklady	2 002	1 852
<b>Celkem</b>	<b>259 551</b>	<b>184 246</b>

Průměrný počet zaměstnanců během roku 2014 činil 6 585 (2013: 6187), z nichž 314 (2013: 321) byli vedoucí pracovníci.

**10. Emisní povolenky**

<i>v tisících EUR</i>	<b>2014</b>	<b>2013</b> Po úpravě
Výnosy příštích období (dotace) rozpuštěné do zisku nebo ztráty	16 701	8 863
Zisk z prodeje emisních povolenek	1 470	717
Rezerva na emisní povolenky	-38 477	-42 196
Využití rezervy na emisní povolenky	42 510	49 935
Spotřeba emisních povolenek	-42 510	-49 935
<b>Celkem</b>	<b>-20 306</b>	<b>-32 616</b>

Ministerstva životního prostředí České republiky, Slovenska a Spolkové republiky Německo stanovují limit množství znečišťujících látek, které lze vypouštět. Společnostem jsou přidělovány emisní povolenky s tím, že mají mít v držení ekvivalentní počet povolenek představujících právo vypouštět určité množství emisí. Celkové množství emisních povolenek a kreditů nesmí překročit strop, jímž je omezeno celkové množství emisí, které lze vypouštět. Firmy, které potřebují více emisních povolenek, si musejí chybějící povolenky dokoupit od firem, které produkují méně emisí, nebo od jiných účastníků trhu. Tyto převody emisních povolenek mezi subjekty se označují jako obchodování.

Programu emisních povolenek se účastní společnosti United Energy, a.s., Plzeňská energetika a.s., Pražská teplárenská a.s., JTSD Braunkohlebergbau GmbH, Stredoslovenská energetika, a.s., Helmstedter Revier GmbH a Elektrárny Opatovice, a.s.

**11. Daně a poplatky**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>2014</b>	<b>2013</b> Po úpravě
Daň z elektřiny	8 585	7 869
Daň z nemovitostí a daň z převodu nemovitostí	1 209	588
Jiné daně a poplatky	3 796	3 191
<b>Celkem</b>	<b>13 590</b>	<b>11 648</b>



## 12. Ostatní provozní výnosy

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>2014</b>	<b>2013</b> <b>Po úpravě</b>
Aktivace vlastní výroby <sup>(1)</sup>	17 606	36 311
Poplatky za konzultace	14 697	6 117
Pojistná plnění od pojišťoven a jiných společností <sup>(2)</sup>	10 333	19 790
Vrácení ekologické daně	7 465	6 825
Příjmy z nájemného	6 298	3 854
Majetek nabytý bezúplatně a příspěvky od zákazníků	3 931	-
Přebytek zásob	2 612	1 342
Smluvní pokuty	1 162	656
Poplatek za decentralizaci a kogeneraci	338	807
Zisk z prodeje materiálu	178	370
Ostatní	6 697	4 918
<b>Celkem</b>	<b>71 317</b>	<b>80 990</b>

(1) Tento stav představuje zejména aktivaci vlastní výroby v dolech (především mzdové náklady) a náklady na odstranění skrývky.

(2) Tento zůstatek představuje zejména náhradu, kterou obdržela společnost JTSD Braunkohlebergbau GmbH ve výši TEUR 6 251, a z níž se TEUR 4 490 týká vyplacení pojistného krytí vyplývajícího z pojištění odpovědnosti zaměstnavatele za rok 2013.

## 13. Ostatní provozní náklady

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>2014</b>	<b>2013</b> <b>Po úpravě</b>
Kancelářské vybavení a další materiál	33 841	22 295
Outsourcing a jiné administrativní poplatky	31 458	19 654
Náklady na konzultace	15 548	17 640
Nájemné	13 285	9 974
Náklady na informační technologie	6 645	1 949
Náklady na dopravu	4 969	21 918
Změna rezerv, netto	4 005	-6 756
Reklamní náklady	3 367	2 372
Náklady na pojištění	3 145	2 562
Dary a sponzorství	2 844	2 503
Náklady na zmařené investice <sup>(1)</sup>	2 829	-
Manka a škody	2 702	1 256
Administrativní výdaje	2 490	2 770
Smluvní pokuty	2 136	4 585
Školení, vzdělávací kurzy, konference	2 038	1 363
Ztráta z odepsaných pohledávek	1 983	9 947
Ztráta z vyřazení pozemků, budov, zařízení, investic do nemovitostí a nehmotného majetku, netto	1 361	4 183
Náklady na komunikaci	714	774
Výnos z investic do nemovitostí	14	23
Ztráty ze snížení hodnoty/zrušení snížení	-501	21 031
Ostatní	9 867	10 062
<b>Celkem</b>	<b>144 740</b>	<b>150 105</b>

(1) EKY III, a.s., dceřiná společnost společnosti United Energy, a.s., byla zapojena do projektu Modernizace výroby elektrické energie. V roce 2014 se vedení společnosti United Energy, a.s. rozhodlo tento projekt neuskutečnit.

Za účetní období končící 31. prosincem 2014 a 31. prosincem 2013 nebyly ve výkazu zisku a ztráty vykázány žádné náklady na výzkum a vývoj.

**Odměny statutárním auditorům**

Tyto informace jsou uvedeny v příloze ke konsolidované účetní závěrce Energetického a průmyslového holdingu, a.s., do něž je zahrnuta i Skupina EPE.

**14. Finanční výnosy a náklady, zisk/-ztráta z finančních nástrojů****Vykázáno ve výkazu zisku a ztráty***v tisících EUR („TEUR“)*

	2014	2013 Po úpravě
Výnosové úroky	26 249	27 732
Čistý kurzový zisk	8 582	59 956
Výnosy z dividend	1 165	-
Ostatní finanční výnosy	32	583
<b>Finanční výnosy</b>	<b>36 028</b>	<b>88 271</b>
Nákladové úroky	-69 311	-83 879
Nákladové úroky spojené s odvíjením diskontu rezerv	-16 080	-8 338
Náklady na provize a poplatky za záruky	-145	-348
Náklady na provize a poplatky za platební transakce	-442	-278
Náklady na provize a poplatky za další služby	-4 712	-4 639
<b>Finanční náklady</b>	<b>-90 690</b>	<b>-97 482</b>
Zisk/-ztráta z cenných papírů	-	2 185
Zisk/-ztráta z dalších nederivátových závazků	-	751
Zisk/-ztráta z ostatních derivátů k obchodování	-	214
Zisk/-ztráta z úrokových derivátů k obchodování	-45	-66
Zisk/-ztráta ze zajišťovacích aktivit	-120	-130
Zisk/-ztráta z měnových derivátů k obchodování	1 322	-313
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování	-498	-1 584
<b>Zisk/-ztráta z finančních nástrojů</b>	<b>659</b>	<b>1 057</b>
<b>Čisté finanční výnosy/-náklady vykázané ve výkazu zisku a ztráty</b>	<b>-54 003</b>	<b>-8 154</b>

**15. Daňové náklady****Daň z příjmů vykázaná ve výkazu zisku a ztráty***v tisících EUR („TEUR“)*

	2014	2013 Po úpravě
<i>Splatná daň:</i>		
Běžný rok	-56 508	-47 692
Úprava za minulá období	-908	-9 112
Srážková daň	-22	-2
<b>Splatná daň celkem</b>	<b>-57 438</b>	<b>-56 806</b>
<i>Odložená daň:</i>		
Vznik a zrušení přechodných rozdílů <sup>(1)</sup>	22 914	35 561
<b>Odložená daň celkem</b>	<b>22 914</b>	<b>35 561</b>
<b>Daň z příjmů (-náklad/prospěch) vykázaná ve výkazu zisku a ztráty</b>	<b>-34 524</b>	<b>-21 245</b>

(1) Podrobnosti viz bod 20 přílohy - Odložené daňové pohledávky a závazky.

Odložená daň se vypočítává s použitím platných daňových sazeb, o nichž se předpokládá, že budou platit i v době, kdy se aktivum bude realizovat nebo závazek vypořádávat. Podle české legislativy činí sazba daně z příjmů právnických osob 19 % pro finanční roky, jejichž poslední den spadá do roku 2014 a 2013. Slovenská sazba daně z příjmů právnických osob činí 22 % pro finanční rok 2014 (2013: 23 %). Německá daň z příjmu pro rok 2014 činí 27,62 % (2013: 26,98 %) a polská daň z příjmu pro finanční roky 2014 a 2013 činí 19 %.

**Daň z příjmů vykázaná v ostatním úplném hospodářském výsledku***v tisících EUR*

	<b>Před daní (brutto)</b>	<b>2014 Daň z příjmů</b>	<b>Po dani z příjmů</b>
Rozdíly z přepočtu cizích měn u zahraničních provozů	9 089	-	9 089
Efektivní část změn reálné hodnoty zajištění peněžních toků	-5 392	-92	-5 484
Rozdíly z přepočtu cizích měn z důvodu prezentační měny	-7 158	-	-7 158
Fond z přecenění na reálnou hodnotu zahrnutý do ostatního úplného hospodářského výsledku	-13 465	3 546	-9 919
<b>Celkem</b>	<b>-16 926</b>	<b>3 454</b>	<b>-13 472</b>

*v tisících EUR („TEUR“)*

	<b>Před daní (brutto)</b>	<b>2013 Daň z příjmů</b>	<b>Po dani z příjmů</b>
Rozdíly z přepočtu cizích měn u zahraničních provozů	21 390	-	21 390
Fond z přecenění na reálnou hodnotu zahrnutý do ostatního úplného hospodářského výsledku	-219	-	-219
Efektivní část změn reálné hodnoty zajištění peněžních toků	-80 738	-	-80 738
Rozdíly z přepočtu cizích měn z důvodu prezentační měny	-100 719	-	-100 719
<b>Celkem</b>	<b>-160 286</b>	<b>-</b>	<b>-160 286</b>

Kurzové rozdíly z přepočtu cizích měn týkající se nekontrolních podílů jsou vykázány v „Ostatním úplném hospodářském výsledku“.

**Odsouhlasení efektivní daňové sazby***v tisících EUR („TEUR“)*

	<b>%</b>	<b>2014</b>	<b>%</b>	<b>2013</b>
Zisk před zdaněním		101 773		144 187
Daň z příjmů podle platné domácí daňové sazby	19,00 %	19 337	19,00 %	27 396
Dopad daňových sazeb platných v zahraničí	2,54 %	2 582	2,62 %	3 781
Neodpočitatelné náklady	20,61 %	<sup>(1)</sup> 20 976	8,29 %	11 959
Ostatní nezdanitelný zisk	-9,61 %	-9 787	-24,58 %	<sup>(2)</sup> -35 447
Daňové pobídky, slevy na dani	-0,13 %	-131	-0,15 %	-210
Vykázání dříve nevykázaných daňových ztrát	-0,32 %	-324	-0,52 %	-748
Ztráty běžného roku, na které nebyla zaúčtována odložená daňová pohledávka	1,14 %	1 164	3,78 %	5 445
Dopad změn daňové sazby	-	-	-0,03 %	-46
Srážková daň, úpravy daně z příjmů za minulá období	0,91 %	929	6,32 %	9 115
Změna nevykázaných přechodných rozdílů	-0,22 %	-222	-	-
<b>Daň z příjmů vykázaná ve výkazu zisku a ztráty</b>	<b>33,92 %</b>	<b>34 524</b>	<b>14,73 %</b>	<b>21 245</b>

(1) Tento základ zahrnuje především neodpočitatelné nákladové úroky ve výši 62 104 tisíc EUR (2013: 27 510 tisíc EUR).

(2) Tento základ zahrnuje především záporný goodwill ve výši 17 800 tisíc EUR, výnosy z dividend z majetkových účastí ve výši 22 937 EUR a části zajištění peněžních toků ve výši 76 317 tisíc EUR.

**16. Dlouhodobý hmotný majetek***v tisících EUR („TEUR“)*

	<b>Pozemky a budovy</b>	<b>Technická zařízení, stroje a vybavení</b>	<b>Ostatní zařízení, inventář a příslušenství</b>	<b>Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek</b>	<b>Celkem</b>
<b>Pořizovací cena</b>					
<b>Stav k 1. lednu 2014</b>	<b>1 337 310</b>	<b>1 480 377</b>	<b>1 774</b>	<b>76 768</b>	<b>2 896 229</b>
Překlasifikování počátečních zůstatků důsledkem alokace kupní ceny pro skupinu SSE	10 735	-8 086	-	-2 649	-
Dopady změn směnných kurzů	-2 891	-4 438	-8	-1 605	-8 942
Přírůstky v důsledku podnikových kombinací	-	129	-	-	129
Přírůstky	35 008	55 031	68	38 389	128 496
Úbytky	-8 846	-3 379	-86	-5 854	-18 165
Přeúčtování do vyřazované skupiny držené k prodeji	-6 095	-22 349	-	-	-28 444
Přeúčtování	17 382	17 482	22	-34 886	-
<b>Stav k 31. prosinci 2014</b>	<b>1 382 603</b>	<b>1 514 767</b>	<b>1 770</b>	<b>70 163</b>	<b>2 969 303</b>
<b>Odpisy a ztráty ze snížení hodnoty</b>					
<b>Stav k 1. lednu 2014</b>	<b>-134 868</b>	<b>-319 357</b>	<b>-316</b>	<b>-8 216</b>	<b>-462 757</b>
Dopady změn směnných kurzů	1 616	1 890	3	70	3 579
Odpisy účtované za rok	-109 307	-166 544	-277	-	-276 128
Úbytky	5 096	2 514	49	2 683	10 342
Přeúčtování do vyřazované skupiny držené k prodeji	498	1 954	-	-	2 452
Ztráty ze snížení hodnoty rozpuštěné/vykázané ve výkazu o úplném výsledku	-855	-	-	-	-855
<b>Stav k 31. prosinci 2014</b>	<b>-237 820</b>	<b>-479 543</b>	<b>-541</b>	<b>-5 463</b>	<b>-723 367</b>
<b>Účetní hodnota</b>					
<b>K 1. lednu 2014</b>	<b>1 202 442</b>	<b>1 161 020</b>	<b>1 458</b>	<b>68 552</b>	<b>2 433 472</b>
<b>K 31. prosinci 2014</b>	<b>1 144 783</b>	<b>1 035 224</b>	<b>1 229</b>	<b>64 700</b>	<b>2 245 936</b>

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Pozemky a budovy</b>	<b>Technická zařízení, stroje a vybavení</b>	<b>Ostatní zařízení, inventář a příslušenství</b>	<b>Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek</b>	<b>Celkem</b>
<b>Pořizovací cena</b>					
<b>Stav k 1. lednu 2013</b>	<b>681 305</b>	<b>1 160 979</b>	<b>636</b>	<b>67 741</b>	<b>1 910 661</b>
Dopady změn směnných kurzů	-52 477	-36 083	-53	-1 991	-90 604
Přírůstky v důsledku postupných akvizic <sup>(1)</sup>	10 892	4 252	-	24	15 168
Přírůstky v důsledku podnikových kombinací <sup>(2)</sup>	625 564	297 700	1 168	51 976	976 408
Přírůstky	28 967	47 594	68	16 880	93 509
Úbytky	-1 177	-7 331	-50	-355	-8 913
Přeúčtování	44 236	13 266	5	-57 507	-
<b>Stav k 31. prosinci 2013</b>	<b>1 337 310</b>	<b>1 480 377</b>	<b>1 774</b>	<b>76 768</b>	<b>2 896 229</b>
<b>Odpisy a ztráty ze snížení hodnoty</b>					
<b>Stav k 1. lednu 2013</b>	<b>-78 799</b>	<b>-171 282</b>	<b>-198</b>	<b>-</b>	<b>-250 279</b>
Dopady změn směnných kurzů	9 476	11 791	26	459	21 752
Odpisy účtované za rok	-63 180	-161 123	-188	-	-224 491
Úbytky	481	1 257	44	-	1 782
Ztráty ze snížení hodnoty vykázané ve výkazu zisku a ztráty	-2 846	-	-	-8 675	-11 521
<b>Stav k 31. prosinci 2013</b>	<b>-134 868</b>	<b>-319 357</b>	<b>-316</b>	<b>-8 216</b>	<b>-462 757</b>
<b>Účetní hodnota</b>					
<b>K 1. lednu 2013</b>	<b>602 506</b>	<b>989 697</b>	<b>438</b>	<b>67 741</b>	<b>1 660 382</b>
<b>K 31. prosinci 2013</b>	<b>1 202 442</b>	<b>1 161 020</b>	<b>1 458</b>	<b>68 552</b>	<b>2 433 472</b>

(1) Další nákup 35,29% podílu ve společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. a získání kontroly nad tímto subjektem.

(2) Nákup společnosti Stredoslovenská energetika, a.s. a společnosti Helmstedter Revier GmbH.

#### Nevyužitý majetek

K 31. prosinci 2014 ani k 31. prosinci 2013 neměla Skupina žádný významný nevyužitý majetek.

#### Závazky z finančního leasingu

K 31. prosinci 2014 ani k 31. prosinci 2013 neměla Skupina žádné významné závazky z finančního leasingu.

#### Zástavní právo

K 31. prosinci 2014 byl dlouhodobý hmotný majetek v účetní hodnotě 335 437 tisíc EUR (2013: 343 154 tisíc EUR) zatížen zástavním právem jako zajištění za bankovní úvěry.

**Pojištění dlouhodobého hmotného majetku**

K 31. prosinci 2014 byly následující složky dlouhodobého hmotného majetku pojištěny proti rizikům specifikovaným v níže uvedené tabulce:

*v tisících EUR („TEUR“)*

Druh majetku	Účetní hodnota majetku	Živelná událost	Pojistné částky		Ostatní rizika
			Obecná strojní rizika	Odpovědnost za škodu	
Pozemky	152 584	-	-	-	-
Budovy	992 199	1 057 916	-	48 145	55 716
Stroje a zařízení	1 035 224	1 325 994	226 775	11 003	678 661
Inventář	1 170	3 535	45 981	-	6
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	59	-	-	-	-
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	64 700	4 328	-	-	7 249
<b>Celkem</b>	<b>2 245 936</b>	<b>2 391 773</b>	<b>272 756</b>	<b>59 148</b>	<b>741 632</b>

K 31. prosinci 2013 byly následující položky dlouhodobého hmotného majetku pojištěny proti rizikům specifikovaným v níže uvedené tabulce:

*v tisících EUR („TEUR“)*

Druh majetku	Účetní hodnota majetku	Živelná událost	Pojistné částky		Ostatní rizika
			Obecná strojní rizika	Odpovědnost za škodu	
Pozemky	155 957	-	-	-	-
Budovy	1 046 485	1 024 230	-	45 693	2 588
Stroje a zařízení	1 161 020	1 201 658	236 963	10 942	47 118
Inventář	1 384	3 438	44 051	-	-
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	74	-	-	-	-
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	68 552	4 376	-	-	-
Investice do nemovitostí	324	-	-	-	-
<b>Celkem</b>	<b>2 433 796</b>	<b>2 233 702</b>	<b>281 014</b>	<b>56 635</b>	<b>49 706</b>

**17. Nehmotný majetek (včetně goodwillu)**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Goodwill</b>	<b>Software</b>	<b>Emisní povolenky</b>	<b>Vztahy se zákazníky a jiné smlouvy</b>	<b>Ostatní nehmotný majetek</b>	<b>Celke m</b>
<b>Pořizovací cena</b>						
<b>Stav k 1. lednu 2014</b>	<b>100 742</b>	<b>40 646</b>	<b>71 115</b>	<b>108 935</b>	<b>2 049</b>	<b>323 487</b>
Dopady změn směnných kurzů	-1 047	-115	-417	-130	-15	-1 724
Přírůstky	-	2 978	28 035	28	2 192	33 233
Přírůstky v důsledku podnikových kombinací	4 666	-	-	-	-	4 666
Úbytky	-	-37	-42 510	-	-89	-42 636
Přeúčtování	-	29	-	-	-29	-
<b>Stav k 31. prosinci 2014</b>	<b>104 361</b>	<b>43 501</b>	<b>56 223</b>	<b>108 833</b>	<b>4 108</b>	<b>317 026</b>
<b>Amortizace a ztráty ze snížení hodnoty</b>						
<b>Stav k 1. lednu 2014</b>	<b>-8 197</b>	<b>-7 795</b>	<b>-</b>	<b>-28 113</b>	<b>-152</b>	<b>-44 257</b>
Dopady změn směnných kurzů	77	54	-	47	-	178
Odpisy za účetní období	-	-7 601	-	-14 026	-128	-21 755
Úbytky	-	45	-	-	-	45
<b>Stav k 31. prosinci 2014</b>	<b>-8 120</b>	<b>-15 297</b>	<b>-</b>	<b>-42 092</b>	<b>-280</b>	<b>-65 789</b>
<b>Účetní hodnota</b>						
<b>K 1. lednu 2014</b>	<b>92 545</b>	<b>32 851</b>	<b>71 115</b>	<b>80 822</b>	<b>1 897</b>	<b>279 230</b>
<b>K 31. prosinci 2014</b>	<b>96 241</b>	<b>28 204</b>	<b>56 223</b>	<b>66 741</b>	<b>3 828</b>	<b>251 237</b>
<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Goodwill</b>	<b>Software</b>	<b>Emisní povolenky</b>	<b>Vztahy se zákazníky a jiné smlouvy</b>	<b>Ostatní nehmotný majetek</b>	<b>Celke m</b>
<b>Pořizovací cena</b>						
<b>Stav k 1. lednu 2013</b>	<b>104 296</b>	<b>13 604</b>	<b>86 515</b>	<b>102 665</b>	<b>636</b>	<b>307 716</b>
Dopady změn směnných kurzů	-8 607	-1 272	-5 113	-1 056	198	-15 850
Přírůstky	-	3 801	40 667	-	1 529	45 997
Přírůstky v důsledku podnikových kombinací <sup>(1)</sup>	5 053	20 471	41	7 326	4 793	37 684
Úbytky	-	-1 064	-50 995	-	-1	-52 060
Přeúčtování	-	5 106	-	-	-5 106	-
<b>Stav k 31. prosinci 2013</b>	<b>100 742</b>	<b>40 646</b>	<b>71 115</b>	<b>108 935</b>	<b>2 049</b>	<b>323 487</b>
<b>Amortizace a ztráty ze snížení hodnoty</b>						
<b>Stav k 1. lednu 2013</b>	<b>-</b>	<b>-4 734</b>	<b>-</b>	<b>-17 979</b>	<b>-79</b>	<b>-22 792</b>
Dopady změn směnných kurzů	753	485	-	340	14	1 592
Odpisy za účetní období	-	-4 610	-	-10 474	-87	-15 171
Ztráty ze snížení hodnoty	-8 950	-	-	-	-	-8 950
Úbytky	-	1 064	-	-	-	1 064
<b>Stav k 31. prosinci 2013</b>	<b>-8 197</b>	<b>-7 795</b>	<b>-</b>	<b>-28 113</b>	<b>-152</b>	<b>-44 257</b>
<b>Účetní hodnota</b>						
<b>K 1. lednu 2013</b>	<b>104 296</b>	<b>8 870</b>	<b>86 515</b>	<b>84 686</b>	<b>557</b>	<b>284 924</b>
<b>K 31. prosinci 2013</b>	<b>92 545</b>	<b>32 851</b>	<b>71 115</b>	<b>80 822</b>	<b>1 897</b>	<b>279 230</b>

(1) Nákup společnosti Stredoslovenská energetika, a.s. a společnosti Helmstedter Revier GmbH.



V roce 2014 skupina EPE nakoupila emisní povolenky v hodnotě 17 180 tisíc EUR (2013: 12 448 tisíc EUR). Zbývajících část ve výši 10 855 tisíc EUR (2013: 28 219 tisíc EUR) byla Skupině přidělena Ministerstvem životního prostředí České republiky.

Amortizace nehmotného majetku je uvedena na řádku Odpisy v konsolidovaném výkazu úplného hospodářského výsledku.

Ostatní nehmotný majetek představuje ocenitelná práva.

Všechny nehmotný majetek s výjimkou goodwillu byl vykázán jako majetek s určitou dobou životnosti.

#### Testování na snížení hodnoty u peněžotvorných jednotek obsahujících goodwill

Pro účely testování na snížení hodnoty se goodwill přiřazuje k jednotlivým peněžotvorným jednotkám, které ve Skupině představují nejnižší úroveň, na níž se goodwill sleduje pro interní účely řízení.

Agregované účetní hodnoty goodwillu přiřazené k jednotlivým peněžotvorným jednotkám jsou následující (nebyl identifikován žádný nehmotný majetek s neurčitou dobou životnosti):

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>
Elektrárny Opatovice, a.s. <sup>(1)</sup>	83 813
Helmstedter Revier GmbH	5 053
EP Cargo a.s.	<sup>(2)</sup> 4 640
Plzeňská energetika a.s.	2 610
ARISUN, s.r.o.	125
<b>Goodwill celkem</b>	<b>96 241</b>

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2013</b>
Elektrárny Opatovice, a.s. <sup>(1)</sup>	84 729
Helmstedter Revier GmbH	5 053
Plzeňská energetika a.s.	2 638
ARISUN, s.r.o.	125
<b>Goodwill celkem</b>	<b>92 545</b>

(1) Ke dni 4. listopadu 2013 se společnost EAST BOHEMIA ENERGY HOLDING LIMITED sloučila se společností EP Energy, a.s. Nástupnickou společností je společnost EP Energy, a.s. Goodwill původně vykázaný pro EAST BOHEMIA ENERGY LIMITED byl převeden na Elektrárny Opatovice, a.s. (nejvýznamnější dečirný podnik EAST BOHEMIA ENERGY LIMITED).

(2) K datu akvizice společnosti EP Cargo a.s. Skupina vykazala goodwill ve výši 4 666 tisíc EUR. K 31. prosinci 2014 se stav goodwillu snížil o kurzový rozdíl ve výši 26 tisíc EUR na výslednou částku 4 640 tisíc EUR.

V roce 2014 se stav goodwillu zvýšil o 4 666 tisíc EUR v důsledku akvizice společnosti EP Cargo a.s. (2013: 5 053 tisíc EUR v důsledku akvizice společnosti Helmstedter Revier GmbH). V roce 2014 skupina EPE nevykazovala žádnou ztrátu hodnoty goodwillu (2013: 8 950 tisíc EUR).

Výsledná změna stavu goodwillu ve výši 3 696 tisíc EUR byla způsobena vykázáním nového goodwillu ve výši 4 666 tisíc EUR následkem akvizice EP Cargo a.s. a negativního vlivu změn směnných kurzů.

#### Goodwill a testování na snížení hodnoty

Skupina každoročně v souladu se standardem IAS 36 provádí testování na snížení hodnoty goodwillu získaného na základě podnikových kombinací v průběhu současného období a testování na snížení hodnoty goodwillu vykázaného už v minulých letech (vždy na konci roku). Skupina dále provádí testování na snížení hodnoty u ostatního nehmotného majetku s neurčitou dobou životnosti a také u peněžotvorných jednotek, kde byl zjištěn důvod k tomuto testování. K datu akvizice je získaný goodwill přiřazen ke každé z peněžotvorných jednotek, u níž se předpokládá, že bude mít prospěch ze synergií podnikové kombinace. Snížení hodnoty se určuje odhadem zpětně získatelné částky peněžotvorné jednotky, k níž se goodwill vztahuje, a to na základě hodnoty z užívání odrážející odhadované budoucí diskontované peněžní toky. Hodnota z užívání se odvozuje z prognóz budoucích peněžních toků (tyto prognózy zpracovává vedení a po datu akvizice je aktualizuje). Diskontní sazby aplikované na předpokládané peněžní toky se vypočtou jako vážený průměr ceny kapitálu (WACC) každé peněžotvorné jednotky.

Na konci roku provedla Skupina testování na snížení hodnoty u všech významných částek goodwillu.

Výpočet zpětně získatelných částek vycházel z následujících klíčových předpokladů:

Výhled peněžních toků byl zpracován podle zkušeností z minulých let, podle konkrétních provozních výsledků a podle jednoletého podnikatelského plánu, po němž následovaly další čtyřleté modelované výhledy a konečně výhled výsledků, kde základem byl odhadovaný růstový faktor plus konečná (pokračující) hodnota, připadala-li do úvahy. Peněžní toky pro závěrečné období byly extrapolovány za předpokladu stálého růstu v rozmezí 0,5 % – 2 % (2013: 2 %), který nepřevyšuje dlouhodobý průměrný růst v odvětví. K dalším hlavním předpokladům, které vedení používá, patří prognózy cen na komoditních trzích a budoucích cen elektřiny a plynu, výhled investičních aktivit a předpokládané změny pracovního kapitálu a změny regulačního rámce.

Diskontní sazby použité při odhadování hodnoty z užívání byly založeny na principu průměrného účastníka trhu, určeného z tzv. „peer-společností“ (firem působících ve srovnatelném odvětví a kótovaných na světových trzích), které slouží jako standard pro sledování příslušných beta-faktorů, poměru dluhu k vlastnímu kapitálu a parametrů objemových úprav („size adjustment parameters“) použitých při výpočtu. Výsledné diskontní sazby se pohybovaly od 6,69 % do 9,53 % (2013: od 7,70 % do 11,55 %). Snížení diskontních sazeb je důsledkem nedávného vývoje na trhu, zejména snížení bezrizikových sazeb používaných při výpočtu hodnoty vlastního kapitálu.

Testování pro běžný rok ukázalo, že nedošlo ke snížení hodnoty, jelikož nebyly identifikovány žádné penězotvorné jednotky, jejichž zpětně získatelná částka by byla nižší než účetní hodnota včetně goodwillu.

#### Další informace o penězotvorných jednotkách s významným přidělem goodwillu:

Zpětně získatelná částka u společnosti Elektrárny Opatovice, a. s. vycházela z její hodnoty z užívání stanovené diskontováním budoucích peněžních toků, které poplynou z dalšího užívání společnosti Elektrárny Opatovice, a. s. Hodnota z užívání v roce 2014 byla určena obdobným způsobem jako v roce 2013. Podle odhadu vedení převyšovala zpětně získatelná částka u společnosti Elektrárny Opatovice, a.s. její účetní hodnotu o 350 738 tisíc EUR, včetně goodwillu ve výši 83 813 tisíc EUR. Klíčovými předpoklady použitými při výpočtu hodnoty z užívání byly diskontní sazba, míra růstu konečné (pokračující) hodnoty a míra růstu ziskového ukazatele EBITDA. Tyto předpoklady byly následující:

	2014	2013
Diskontní sazba	6,81 %	<sup>(1)</sup> 7,70 % - 8,97 %
Míra růstu konečné (pokračující) hodnoty	2,00 %	2,00 %

(1) Diskontní sazby se přiděluje váha během příslušných období. Pro období do roku 2020 se používá diskontní sazba ve výši 7,70 %, pro konečnou hodnotu se používá diskontní sazba ve výši 8,97 %.

Tato diskontní sazba představovala ukazatel před zdaněním založený na bezrizikové sazbě upravené o rizikovou prémii odrážející jak riziko investic do majetkových cenných papírů obecně, tak i systémové riziko společnosti Elektrárny Opatovice, a.s.

Rozpočtovaná výše ziskového ukazatele EBITDA byla založena na očekáváních budoucího vývoje a zkušenostech z minulých let. Vzali jsme v úvahu především následující:

- předpokládané modernizace nezbytné k zajištění souladu s platnými předpisy (s dopadem především na výrobu a prodej elektřiny, provozní a investiční (kapitálové) náklady);
- tržní očekávání týkající se cen elektřiny a emisních povolenek, vývoj vycházející z historických trendů;
- nepatrný pokles dodávek tepla a mírný nárůst cen tepla;
- inflaci ovlivněný vývoj různých dalších položek, především režijních nákladů.

Kdyby zisk před úroky, zdaněním a odpisy (EBITDA, tj. provozní zisk plus odpisy dlouhodobého hmotného majetku a amortizace nehmotného majetku) byl o 10 % nižší než odhady vedení (příčemž veškeré další parametry by zůstaly nezměněny), snížila by se hodnota z užívání o 127 895 tisíc EUR, což by nenaznačovalo ztrátu ze snížení hodnoty.

Pokud by diskontní sazba byla o jeden procentní bod vyšší než ta, která se aktuálně používá (přičemž veškeré další parametry by zůstaly nezměněny), snížila by se hodnota z užívání o 115 973 tisíc EUR, což by nenaznačovalo ztrátu ze snížení hodnoty.

Pokud by míra růstu konečné (pokračující) hodnoty byla o jeden procentní bod nižší než odhady vedení (přičemž veškeré další parametry by zůstaly nezměněny), snížila by se hodnota z užívání o 92 752 tisíc EUR, což by nenaznačovalo ztrátu ze snížení hodnoty.

## 18. Investice do nemovitostí

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2014	31. prosince 2013
Počáteční zůstatek	324	358
Úbytky	-323	-
Změny reálných hodnot	-	-11
Vlivy změn směnného kurzu	-1	-23
<b>Konečný zůstatek</b>	<b>-</b>	<b>324</b>

### Zástavní právo

K 31. prosinci 2014 nebyly žádné investice do nemovitostí (2013: 0 tisíc EUR) zatíženy zástavním právem jako zajištění za bankovní úvěry.

## 19. Majetkové účasti s podstatným vlivem

Skupina drží investice do přidružených společností uvedené v následující tabulce. Všechny tyto přidružené společnosti jsou v souladu se strategickými aktivitami Skupiny.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>		Vlastnický podíl k 31. prosinci 2014 %	Účetní hodnota k 31. prosinci 2014
<b>Přidružené společnosti</b>	<b>Stát</b>		
Pražská teplárenská Holding a.s.	Česká republika	49,00	13 044
Přidružené společnosti společnosti JTSD Braunkohlebergbau GmbH	Německo	(1)	24 220
Přidružené společnosti společnosti Saale Energie GmbH	Německo	(1)	90 112
<b>Celkem</b>			<b>127 376</b>

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>		Vlastnický podíl k 31. prosinci 2013 %	Účetní hodnota k 31. prosinci 2013
<b>Přidružené společnosti</b>	<b>Stát</b>		
Pražská teplárenská Holding a.s.	Česká republika	49,00	140 725
Přidružené společnosti společnosti JTSD Braunkohlebergbau GmbH	Německo	(1)	24 876
Přidružené společnosti společnosti Saale Energie GmbH	Německo	(1)	95 199
<b>Celkem</b>			<b>260 800</b>

(1) Výše vlastnického podílu je proměnlivá; pro více informací viz bod 38 - Subjekty ve skupině

Skupina má následující podíly na zisku či ztrátě přidružených společností:

v tisících EUR („TEUR“)		Vlastnický podíl k 31. prosinci 2014	Podíl na zisku/-ztrátě 2014
Přidružené společnosti	Stát	%	
Pražská teplárenská Holding a.s.	Česká republika	49,00	600
Přidružené společnosti společnosti JTSD Braunkohlebergbau GmbH	Německo	(1)	1 044
Přidružené společnosti společnosti Saale Energie GmbH	Německo	(1)	-2 474
<b>Celkem</b>			<b>-830</b>

v tisících EUR („TEUR“)		Vlastnický podíl k 31. prosinci 2013	Podíl na zisku/-ztrátě 2013
Přidružené společnosti	Stát	%	
Pražská teplárenská Holding a.s.	Česká republika	49,00	1 528
Přidružené společnosti společnosti JTSD Braunkohlebergbau GmbH	Německo	(1)	-4 331
Přidružené společnosti společnosti Saale Energie GmbH	Německo	(1)	-2 574
<b>Celkem</b>			<b>-5 377</b>

(1) Výše vlastnického podílu je proměnlivá; pro více informací viz bod 38 – Subjekty ve skupině

Souhrnné finanční informace o samostatných přidružených společnostech vykázaných ve 100% výši k 31. prosinci 2014 a za účetní období končící 31. prosincem 2014:

v tisících EUR („TEUR“)		Ostatní		Celkový			
Přidružené společnosti	Výnos	Zisk/- ztráta	úplný HV	úplný HV	Aktiva	Závazky	Vlastní kapitál
Pražská teplárenská Holding a.s.	27 648	*26 822	-	*26 822	110 761	44	110 717
Kraftwerk Schkopau GbR <sup>(1)</sup>	36 716	6 266	-	6 266	234 964	126 440	108 524
Kraftwerk Schkopau Betriebsgesellschaft GmbH <sup>(1)</sup>	100 857	2	-	2	10 234	10 206	28
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH <sup>(1)</sup>	47 662	3 080	-	3 080	66 797	40 493	26 304
Fernwärme GmbH Hohenmölsen - Webau <sup>(1)</sup>	4 609	191	-	191	13 030	7 389	5 641
Ingenieurbüro für Grundwasser GmbH <sup>(1)</sup>	1 969	190	-	190	1 259	688	571
	<b>219 461</b>	<b>36 551</b>	<b>-</b>	<b>36 551</b>	<b>437 045</b>	<b>185 260</b>	<b>251 785</b>

v tisících EUR („TEUR“)		Dlouhodobá aktiva	Krátkodobá aktiva	Dlouhodobé závazky	Krátkodobé závazky
Přidružené společnosti					
Pražská teplárenská Holding a.s.		84 111	26 650	-	44
Kraftwerk Schkopau GbR <sup>(1)</sup>		-	234 964	102 258	24 182
Kraftwerk Schkopau Betriebsgesellschaft GmbH <sup>(1)</sup>		-	10 234	-	10 206
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH <sup>(1)</sup>		40 181	26 616	22 529	17 964
Fernwärme GmbH Hohenmölsen - Webau <sup>(1)</sup>		8 187	4 843	1 088	6 301
Ingenieurbüro für Grundwasser GmbH <sup>(1)</sup>		702	557	-	688
		<b>133 181</b>	<b>303 864</b>	<b>125 875</b>	<b>59 385</b>

\* Položka výkazu zisku a ztráty představuje především dividendový příjem od přidružené společnosti.  
(1) Údaje ze samostatné účetní závěrky podle německých standardů GAAP.

Souhrnné finanční informace o samostatných přidružených společnostech vykázaných ve 100% výši k 31. prosinci 2014 a za účetní období končící 31. prosincem 2014.

v tisících EUR („TEUR“)

Přidružené společnosti	Výnos	Zisk/- ztráta	Ostatní úplný HV	Celkový úplný HV	Aktiva	Závazky	Vlastní kapitál
Pražská teplárenská Holding a.s.	288 149	*286 928	-	*286 928	372 959	749	372 210
Kraftwerk Schkopau GbR <sup>(1)</sup>	31 201	6 128	-	6 128	227 282	118 848	108 434
Kraftwerk Schkopau Betriebsgesellschaft GmbH <sup>(1)</sup>	100 319	2	-	2	11 140	11 112	28
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH <sup>(1)</sup>	41 669	3 279	-	3 279	70 868	44 406	26 462
Fernwärme GmbH Hohenmölsen - Webau <sup>(1)</sup>	4 916	316	-	316	10 077	4 494	5 583
Ingenieurbüro für Grundwasser GmbH <sup>(1)</sup>	1 812	177	-	177	1 094	532	562
	<b>468 066</b>	<b>296 830</b>	<b>-</b>	<b>296 830</b>	<b>693 420</b>	<b>180 141</b>	<b>513 279</b>

v tisících EUR („TEUR“)

Přidružené společnosti	Dlouhodobá aktiva	Krátkodobá aktiva	Dlouhodobé závazky	Krátkodobé závazky
Pražská teplárenská Holding a.s.	85 031	287 928	-	749
Kraftwerk Schkopau GbR <sup>(1)</sup>	30 830	196 452	109 195	9 653
Kraftwerk Schkopau Betriebsgesellschaft GmbH <sup>(1)</sup>	-	11 140	-	11 112
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH <sup>(1)</sup>	43 731	27 137	28 989	15 417
Fernwärme GmbH Hohenmölsen - Webau <sup>(1)</sup>	8 509	1 568	2 169	2 325
Ingenieurbüro für Grundwasser GmbH <sup>(1)</sup>	471	623	-	532
	<b>168 572</b>	<b>524 848</b>	<b>140 353</b>	<b>39 788</b>

\* Položka výkazu zisku a ztráty představuje především dividendový příjem od přidružené společnosti.

(1) Údaje ze samostatné účetní závěrky podle německých standardů GAAP.

## 20. Odložené daňové pohledávky a závazky

### Nevykázané odložené daňové pohledávky

Skupina EPE vykazuje následující daňové ztráty minulých let:

v tisících EUR („TEUR“)

	31. prosince 2014	31. prosince 2013
Daňové ztráty minulých let	9 682	28 659
<b>Celkem</b>	<b>9 682</b>	<b>28 659</b>

Celková výše daňových ztrát minulých let činí 10 560 tisíc EUR (2013: 28 659 tisíc EUR), z nichž 0 tisíc EUR (2013: 0 tisíc EUR) bylo uplatněno pro vykázání odložené daně. Částka ve výši 9 682 tisíc EUR (2013: 28 659 tisíc EUR), u které nebyla vykázána odložená daň, se týká především společnosti PT Holding Investment B.V. ve výši 3 953 tisíc EUR (2013: 2 582 tisíc EUR), společnosti EP Energy Trading, a.s. ve výši 4 718 tisíc EUR (2013: 6 547 tisíc EUR), společnosti Stredoslovenská energetika, a.s. ve výši 873 tisíc EUR (2013: 0 tisíc EUR) a společnosti VTE Moldava II, a.s. ve výši 430 tisíc EUR (2013: 0 tisíc EUR). S přihlédnutím k povaze příjmů a výdajů se u těchto společností neočekává významný nárůst zdanitelného zisku, proto nebyla vykázána odložená daň. Pokud by v roce 2014 bylo dosaženo dostatečně vysokého zdanitelného zisku, pak by příslušný daňový příjem (úspora) činil až 2 006 tisíc EUR (2013: 5 445 tisíc EUR).

Možnost uplatnit daňové ztráty platí v České republice po dobu 5 let, na Slovensku po dobu 4 let a v Nizozemsku po dobu 9 let u standardních daňových ztrát. Podle současné daňové legislativy některé odpočitatelné přechodné rozdíly nezanikají. Odložené daňové pohledávky k těmto položkám nebyly vykázány proto, že vzhledem k variabilitě zdrojů příslušných zisků není pravděpodobné, že by byl v

budoucnosti k dispozici zdanitelný zisk, proti němuž by Skupina mohla odložené daňové pohledávky uplatnit.

### Vykázané odložené daňové pohledávky a závazky

Byly vykázány následující odložené daňové pohledávky/-závazky:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
<b>Přechodný rozdíl v souvislosti s těmito položkami:</b>	<b>pohledávky</b>	<b>pohledávky</b>	<b>závazky</b>	<b>závazky</b>	<b>netto</b>	<b>netto</b>
Dlouhodobý hmotný majetek	2 200	1 165	-255 697	-291 135	-253 497	-289 970
Nehmotný majetek	30 478	9 371	-33 572	115	-3 094	9 486
Finanční nástroje v reálné hodnotě						
vykázané do zisku nebo ztráty	-	-	-121	-153	-121	-153
Zásoby	108	-	-201	-2 241	-93	-2 241
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	1 443	1 424	-9	-18	1 434	1 406
Rezervy	15 296	11 688	-	-10	15 296	11 678
Zaměstnanecké požitky (IAS 19)	1 948	2 844	-	8	1 948	2 852
Půjčky a úvěry	5 987	5 178	-	14	5 987	5 192
Deriváty	1 587	528	-911	-498	676	30
Daňové ztráty	180	-	-	-	180	-
Nezaplacený úrok, netto	-	-	-11	-85	-11	-85
Ostatní položky	-	356	-	-	-	356
Započtená daň	-49 600	-24 540	49 600	24 540	-	-
<b>Celkem</b>	<b>9 627</b>	<b>8 014</b>	<b>-240 922</b>	<b>-269 463</b>	<b>-231 295</b>	<b>-261 449</b>

Odložená daňová pohledávka se vykazuje za účelem převedení neuplatněné daňové ztráty do příštího období, pouze pokud je pravděpodobné, že bude k dispozici budoucí zdanitelný zisk, proti němuž bude možné neuplatněné daňové ztráty uplatnit. Odhad, kdy vyprší možnost uplatnit daňové ztráty, je uveden v následující tabulce:

	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>Po r. 2019</b>
<b>Daňové ztráty</b>	-	424	-	625	1 578	7 055

### Pohyb přechodných rozdílů během vykazovaného období

v tisících EUR („TEUR“)

Přechodný rozdíl v souvislosti s těmito položkami:	Stav k 1. lednu 2014	Vykázáno ve výkazu zisku a ztráty	Vykázáno v ostatním úplném HV	Převod do vyřazované skupiny držené k prodeji	Kurzové rozdíly	Stav k 31. prosinci 2014
Dlouhodobý hmotný majetek	-289 970	33 351	-	1 999	1 123	-253 497
Nehmotný majetek	9 486	-13 457	-	-47	924	-3 094
Finanční nástroje v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty	-153	32	-	-	-	-121
Zásoby	-2 241	2 165	-	-	-17	-93
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	1 406	50	-	-	-22	1 434
Rezervy	11 678	3 707	-	-	-89	15 296
Zaměstnanecké požitky (IAS 19)	2 852	-4 407	3 546	-	-43	1 948
Půjčky a úvěry	5 192	839	-	-	-44	5 987
Nezaplacený úrok, netto	-85	74	-	-	-	-11
Deriváty	30	736	-92	-	2	676
Daňové ztráty	-	179	-	-	1	180
Ostatní	356	-355	-	-	-1	-
<b>Celkem</b>	<b>-261 449</b>	<b>22 914</b>	<b>3 454</b>	<b>1 952</b>	<b>1 834</b>	<b>-231 295</b>



v tisících EUR („TEUR“)

<b>Přechodný rozdíl v souvislosti s těmito položkami:</b>	<b>Stav k 1. lednu 2013</b>	<b>Vykázáno ve výkazu zisku a ztráty</b>	<b>Získáno při podnikové kombinaci<sup>(1)</sup></b>	<b>Kurzové rozdíly</b>	<b>Stav k 31. prosinci 2013</b>
Dlouhodobý hmotný majetek	-204 821	28 351	-122 044	8 544	-289 970
Nehmotný majetek	-12 411	384	-1 641	23 154	9 486
Finanční nástroje v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty	-78	-153	-	78	-153
Zásoby	6 650	-6 717	-	-2 174	-2 241
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	-1 909	-326	1 253	2 388	1 406
Rezervy	14 916	6 323	6 651	-16 212	11 678
Zaměstnanecké požitky (IAS 19)	955	-74	2 229	-258	2 852
Půjčky a úvěry	3 341	3 076	-	-1 225	5 192
Nezaplacený úrok, netto	-	23	-107	-1	-85
Deriváty	-2 188	1 544	-	674	30
Ostatní	2 665	3 130	-	-5 439	356
<b>Celkem</b>	<b>-192 880</b>	<b>35 561</b>	<b>-113 659</b>	<b>9 529</b>	<b>-261 449</b>

(1) *Nákup společnosti Stredoslovenská energetika, a.s. a společnosti Helmstedter Revier GmbH a další nákup podílu ve společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. o velikosti 35,29 % a získání kontroly nad tímto subjektem.*

## 21. Zásoby

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Skrývka	25 504	25 585
Fosilní paliva	24 039	20 230
Suroviny a dodávky	23 167	17 736
Náhradní díly	3 758	3 555
Nedokončená výroba	1 246	1 769
Hotové výrobky a zboží	87	1 590
Opravná položka k zásobám	-779	-473
<b>Celkem</b>	<b>77 022</b>	<b>69 992</b>

K 31. prosinci 2014 byly zásoby v účetní hodnotě 21 672 tisíc EUR (2013: 17 933 tisíc EUR) zatíženy zástavním právem.

## 22. Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Pohledávky z obchodních vztahů	237 174	247 858
Zálohy	<sup>(1)</sup> 54 542	35 177
Příjmy příštích období	41 531	15
Nevyfakturované dodávky	15 541	17 983
Dohadné účty aktivní	15 322	40 352
Ostatní pohledávky a jiná aktiva	31 947	15 121
Opravné položky k nedobytným pohledávkám	-10 139	-8 883
<b>Celkem</b>	<b>385 918</b>	<b>347 623</b>
<i>Dlouhodobé</i>	28 999	29 333
<i>Krátkodobé</i>	356 919	318 290
<b>Celkem</b>	<b>385 918</b>	<b>347 623</b>

(1) Tato částka zahrnuje zálohu na dividendu vyplácenou mateřské společnosti ve výši 18 000 tisíc EUR. Vzhledem k tomu, že valná hromada dosud nepřijala konečné rozhodnutí o rozdělení zisku, je tato dividendy vykázána jako záloha.

V roce 2014 byly ve výkazu zisku a ztráty odepsány pohledávky ve výši 2 015 tisíc EUR (2013: 10 281 tisíc EUR).

K 31. prosinci 2014 byly pohledávky z obchodních vztahů v účetní hodnotě 87 391 tisíc EUR zatíženy zástavním právem (2013: 111 277 tisíc EUR).

K 31. prosinci 2014 byly ve lhůtě splatnosti pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva ve výši 328 523 tisíc EUR (2013: 327 194 tisíc EUR), zbývající částka ve výši 57 395 tisíc EUR je po lhůtě splatnosti (2013: 20 429 tisíc EUR).

O úvěrových a měnových rizicích Skupiny a o rizicích ztrát ze snížení hodnoty ve vztahu k pohledávkám z obchodních vztahů a jiným aktivům pojednává bod 36 – Postupy řízení rizik a zveřejňování informací.

## 23. Peníze a peněžní ekvivalenty

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Běžné účty u bank	200 483	278 391
Termínované vklady	338	4 545
Hotovost	157	133
<b>Celkem</b>	<b>200 978</b>	<b>283 069</b>

Termínované vklady s původní lhůtou splatnosti do tří měsíců se klasifikují jako peněžní ekvivalenty.

K 31. prosinci 2014 byly peněžní ekvivalenty ve výši 102 203 tisíc EUR zatíženy zástavním právem (2013: 104 678 tisíc EUR). Podle podkladů k dluhopisům jsou zůstatky peněz u konkrétních společností zastaveny ve prospěch držitelů dluhopisů pro případ, že by byla Společnost v prodlení s vyplácením dluhopisů. Zastavené peněžní prostředky jsou tedy likvidní a nepředstavují pro Skupinu EPE vázané zdroje.

**24. Daňové pohledávky**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Pohledávky z daně z přidané hodnoty	12 287	8 128
Pohledávky z běžné daně z příjmů	8 577	5 137
Pohledávky ze silniční daně	3	3
Ostatní daňové pohledávky	574	138
<b>Celkem</b>	<b>21 441</b>	<b>13 406</b>

**25. Aktiva a závazky držené k prodeji**

V rámci aktiv/vyřazovaných skupin držených k prodeji jsou vykazovány následující položky:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Dlouhodobý hmotný majetek	20 395	49
Pozemky a budovy	5 597	-
Zásoby	62	-
Odložená daňová pohledávka	47	-
Daňové pohledávky	19	-
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	11	-
<b>Celkem</b>	<b>26 131</b>	<b>49</b>

V rámci závazků z vyřazovaných skupin držených k prodeji jsou vykazovány následující položky:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Půjčky a úvěry	14 400	-
Odložený daňový závazek	1 999	-
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	16	-
<b>Celkem</b>	<b>16 415</b>	<b>-</b>

K 31. prosinci 2014 se zůstatky aktiv držených k prodeji a závazků z vyřazených skupin držených k prodeji v plné výši týkají konkrétních aktiv a pasiv společnosti Stredoslovenská energetika, a.s.

K 31. prosinci 2013 se zůstatek aktiv držených k prodeji v plné výši týkal hmotného majetku vlastněného společností United Energy, a.s.

**26. Vlastní kapitál****Základní kapitál a emisní ážio**

Schválený, emitovaný a plně splacený základní kapitál byl k 31. prosinci 2014 tvořen 19 549 548 kmenovými akciemi o jmenovité hodnotě 1 001 Kč za akcii (2013: 19 549 548 kmenových akcií o jmenovité hodnotě 1 001 Kč za akcii).

Akcionář má právo přijímat dividendy a na valné hromadě Společnosti má k dispozici 1 001 hlasů na každou akcii o nominální hodnotě 1 001 Kč.

V roce 2014 Společnost vyplatila svému jedinému akcionáři dividendy ve výši 96 615 tisíc EUR (2013: 263 661 tisíc EUR).

<b>31. prosince 2014</b>	<b>Počet akcií 1 001 Kč</b>	<b>Vlastnický podíl %</b>	<b>Hlasovací práva %</b>
CE Energy, a.s.	19 549 548	100,00	100,00
<b>Celkem</b>	<b>19 549 548</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

<b>31. prosince 2013</b>	<b>Počet akcií 1 001 Kč</b>	<b>Vlastnický podíl %</b>	<b>Hlasovací práva %</b>
Energetický a průmyslový holding, a.s.	19 549 548	100,00	100,00
<b>Celkem</b>	<b>19 549 548</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Odsouhlasení počtu vydaných akcií na začátku a na konci období.

	<b>Počet akcií</b>	
	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Vydané akcie na začátku období	19 549 548	19 419 548
Nově emitované akcie	-	130 000
<b>Vydané akcie na konci období</b>	<b>19 549 548</b>	<b>19 549 548</b>

Fondy vykázané ve vlastním kapitálu zahrnují následující položky:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Nedělitelné fondy	798	75 891
Fond z přecenění na reálnou hodnotu	-9 705	-219
Fond z přepočtu cizích měn	-46 508	-53 726
Oceňovací rozdíly ze zajištění	-85 715	-80 231
Ostatní kapitálové fondy	-320 210	-320 210
<b>Celkem</b>	<b>-461 340</b>	<b>-378 495</b>
Ostatní kapitálové fondy z kapitálových vkladů	22 538	22 538
<b>Rezervní fondy</b>	<b>-438 802</b>	<b>-355 957</b>

#### Nedělitelné fondy

V České republice se do 1. ledna 2014 vyžadovala tvorba zákonného rezervního fondu ve výši nejméně 20 % (u společností s ručením omezeným 10 %) čistého zisku (ročně) až po dosažení výše rovné nejméně 10 % (u společností s ručením omezeným 5 %) základního kapitálu (kumulativního zůstatku). Zákonný rezervní fond bylo možné použít pouze na krytí ztrát Společnosti a nebylo možné z něj vyplácet dividendy. Výpočet zákonného rezervního fondu se prováděl podle místních zákonných předpisů. K 31. prosinci 2014 byl vytvořen zákonný rezervní fond ve výši 798 tisíc EUR (2013: 75 891 tisíc EUR). Od 1. ledna 2014 již nejsou na základě nově platné a účinné legislativy zákonný rezervní fond a jeho zřízení nadále za určitých okolností povinné. Podobně může být zákonný rezervní fond od 1. ledna 2014 za určitých podmínek rozdělen a vyplacen formou dividendy. Podle platné legislativy bylo 75 878 tisíc EUR ze zákonného rezervního fondu v roce 2014 převedeno na účet nerozděleného zisku.

#### Fond z přepočtu cizích měn

Fond z přepočtu cizích měn zahrnuje všechny kurzové rozdíly vyplývající z přepočtu účetní závěrky zahraničních provozů Skupiny a z přepočtu částek v konsolidované účetní závěrce na prezentační měnu.

#### Ostatní kapitálové fondy

Jak je uvedeno v bodu 3 (a) viii – Cenové rozdíly, v roce 2009 Skupina účtovala o cenových rozdílech, které vznikly ze založení Skupiny k 10. srpnu 2009 i z akvizice některých nových dceřiných společností v následujících obdobích do 31. prosince 2010. Tyto dceřiné společnosti byly získány pod společnou kontrolou skupiny Energetického a průmyslového holdingu, a.s., a proto nebyl uplatněn standard IFRS 3, který definuje vykázání goodwillu vzniklého z podnikové kombinace jako rozdíl, o který pořizovací cena akvizice převyšuje reálnou hodnotu podílu Skupiny na čistých identifikovatelných aktivech, závazcích a podmíněných závazcích koupené dceřiné společnosti. O společnostech nabývaných pod společnou kontrolou se účtuje v účetní hodnotě, ve které jsou vykázány v konsolidované účetní závěrce Energetického a průmyslového holdingu, a.s. (tj. včetně historického goodwillu s odečtením potenciálního snížení hodnoty). Rozdíly mezi pořizovací cenou, účetní hodnotou čistých aktiv a původním goodwillem k datu akvizice byly v konsolidovaném vlastním kapitálu vykázány jako cenové rozdíly.

V roce 2010 ostatní kapitálové fondy klesly o 47 385 tisíc EUR v souvislosti s prodejem Pražské energetiky, a.s. (přidružená společnost), která byla předtím získána pod společnou kontrolou. Částka odpovídá cenovým rozdílům přímo přiřazeným prodané přidružené společnosti a její mateřské společnosti (Honor Invest, a.s.). Nárůst ostatních kapitálových fondů byl vykázán v nerozděleném zisku.

V roce 2011 ostatní kapitálové fondy klesly o 31 557 tisíc EUR v souvislosti s akvizicí společnosti LIGNITE INVESTMENTS 1 LIMITED, kterou EPH vložil do základního kapitálu Společnosti.

V roce 2013 ostatní kapitálové fondy klesly o 1 047 tisíc EUR v důsledku prodeje 47,06% podílu ve společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. jako součást procesu postupné akvizice a navýšení základního kapitálu, které vyplývá z přecenění společnosti Czech Energy holding, a.s. během fúze se společností EP Energy, a.s.

#### Occňovací rozdíly ze zajištění

Efektivní část změn reálné hodnoty u finančních derivátů, které jsou určeny k zajištění peněžních toků, se vykazuje ve vlastním kapitálu. Zůstatek k 31. prosinci 2014 představuje zejména smlouvy na deriváty k zajištění úrokové sazby uzavřené společností POWERSUN a.s., dále smlouvy k zajištění ceny elektřiny a směnného kurzu uzavřené společností EP ENERGY TRADING, a.s. a dopad zajištění peněžních toků vykázaný na úrovni skupiny EPE (pro další podrobnosti viz bod 32 – Finanční nástroje).

## 27. Zisk na akcii

### Základní zisk na akcii

Základní zisk na akcii v EUR na 1 akcii o nominální hodnotě 1 001 Kč činí 1,93 (2013: 5,82).

Výpočet základního zisku na akcii k 31. prosinci 2014 vycházel ze zisku náležejícího kmenovým akcionářům ve výši 37 670 tisíc EUR a z váženého průměrného počtu 19 550 tisíc vydaných kmenových akcií.

Výpočet základního zisku na akcii k 31. prosinci 2013 vycházel ze zisku náležejícího kmenovým akcionářům ve výši 113 201 tisíc EUR a z váženého průměrného počtu 19 435 tisíc vydaných kmenových akcií.

### Vážený průměr počtu kmenových akcií 2014

<i>v tisících akcií</i>	Nominální	Vážený
Kmenové akcie emitované ke dni 10. srpna 2009 (1 akcie/1 000 Kč)	5 020	5 020
Kmenové akcie emitované ke dni 9. října 2009 (1 akcie/1 000 Kč)	8 136	8 136
Kmenové akcie emitované ke dni 1. září 2010 (1 akcie/1 000 Kč)	399	399
Kmenové akcie emitované ke dni 20. září 2010 (1 akcie/1 000 Kč)	4 162	4 162
Kmenové akcie emitované ke dni 31. prosince 2010 (1 akcie/1 000 Kč)	933	933
Kmenové akcie emitované ke dni 28. června 2011 (1 akcie/1 000 Kč)	770	770
Kmenové akcie emitované ke dni 26. srpna 2013 (1 akcie/1 000 Kč)	30	30
Kmenové akcie emitované ke dni 18. prosince 2013 (1 akcie/1 000 Kč)	100	100
<b>Celkem</b>	<b>19 550</b>	<b>19 550</b>

### Vážený průměr počtu kmenových akcií 2013

<i>v tisících akcií</i>	Nominální	Vážený
Kmenové akcie emitované ke dni 10. srpna 2009 (1 akcie/1 000 Kč)	5 020	5 020
Kmenové akcie emitované ke dni 9. října 2009 (1 akcie/1 000 Kč)	8 136	8 136
Kmenové akcie emitované ke dni 1. září 2010 (1 akcie/1 000 Kč)	399	399
Kmenové akcie emitované ke dni 20. září 2010 (1 akcie/1 000 Kč)	4 162	4 162
Kmenové akcie emitované ke dni 31. prosince 2010 (1 akcie/1 000 Kč)	933	933
Kmenové akcie emitované ke dni 28. června 2011 (1 akcie/1 000 Kč)	770	770
Kmenové akcie emitované ke dni 26. srpna 2013 (1 akcie/1 000 Kč)	30	11
Kmenové akcie emitované ke dni 18. prosince 2013 (1 akcie/1 000 Kč)	100	4
<b>Celkem</b>	<b>19 550</b>	<b>19 435</b>

## Zředený zisk na akcii

Vzhledem k tomu, že Skupina nevydala žádné konvertibilní dluhopisy ani jiné finanční nástroje s potenciálním ředícím účinkem na kmenové akcie, je zředený zisk na akcii stejný jako základní zisk na akcii.

## 28. Nekontrolní podíl

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2014	31. prosince 2013
Stredoslovenská energetika, a.s.	373 400	375 546
Pražská teplárenská a.s.	87 522	103 321
EP Cargo a.s.	1 348	-
Norddeutsche Gesellschaft zur Ablagerung von Mineralstoffen mbH	1 287	1 410
AISE, s.r.o.	290	255
EOP & HOKA s.r.o.	4	3
PRVNÍ MOSTECKÁ a.s.	-	505
Claymore Equity, s.r.o.	-60	-47
VTE Pchery, s.r.o.	-198	-182
Alternative Energy, s.r.o.	-1 418	-625
<b>Celkem</b>	<b>462 175</b>	<b>480 186</b>

Skupina drží investice s významným nekontrolním podílem v následujících dceřiných společnostech:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>			Nekontrolní podíl 31. prosince 2014	Účetní hodnota nekontrolního podílu 31. prosince 2014
Dceřiné společnosti s nekontrolním podílem	Hlavní místo podnikání	Předmět podnikání	%	
Pražská teplárenská a.s. s dceřinými společnostmi	Česká republika	Výroba a distribuce tepla	26,60	87 522
Stredoslovenská energetika, a.s. s dceřinými a přidruženými společnostmi	Slovensko <sup>(1)</sup>	Distribuce elektřiny	51,00	373 400
<b>Celkem</b>			<b>-</b>	<b>460 922</b>

(1) Hlavní místo podnikání společnosti SSE CZ, s.r.o. je Česká republika (více informací viz bod 38 - Subjekty ve Skupině).

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>			Nekontrolní podíl 31. prosince 2013	Účetní hodnota nekontrolního podílu 31. prosince 2013
Dceřiné společnosti s nekontrolním podílem	Stát	Předmět podnikání	%	
Pražská teplárenská a.s. s dceřinými společnostmi	Česká republika	Výroba a distribuce tepla	26,74	103 321
Stredoslovenská energetika, a.s. s dceřinými a přidruženými společnostmi	Slovensko <sup>(1)</sup>	Distribuce elektřiny	51,00	375 546
<b>Celkem</b>			<b>-</b>	<b>478 867</b>

(1) Hlavní místo podnikání společnosti SSE CZ, s.r.o. je Česká republika (více informací viz bod 38 - Subjekty ve Skupině).

**31. prosince 2014**

*v tisících EUR („TEUR“)*

	<b>Zisk připadající nekontrolním podílům</b>	<b>Dividendy vyplacené nekontrolním podílům</b>
<b>Dceřiné společnosti s nekontrolním podílem</b>		
Pražská teplárenská a.s. s dceřinými společnostmi	4 167	-14 845
Stredoslovenská energetika, a.s. s dceřinými a přidruženými společnostmi	24 865	-27 397
<b>Celkem</b>	<b>29 032</b>	<b>-42 242</b>

### 31. prosince 2013

v tisících EUR („TEUR“)

	Zisk připadající nekontrolním podílům	Dividendy vyplacené nekontrolním podílům
<b>Dceřiné společnosti s nekontrolním podílem</b>		
Pražská teplárenská a.s. s dceřinými společnostmi	3 466	-168 362
Stredoslovenská energetika, a.s. s dceřinými a přidruženými společnostmi	3 973	-
<b>Celkem</b>	<b>7 439</b>	<b>-168 362</b>

### Pražská teplárenská a.s. s dceřinými společnostmi

v tisících EUR („TEUR“)

	2014	2013
<b>Údaje z výkazu o úplném výsledku</b>		
Celkové výnosy	232 182	276 216
z čehož: přijaté dividendy	-	-
Zisk po zdanění	15 556	15 994
Ostatní úplný hospodářský výsledek za účetní období, po odečtení daně z příjmů	-	-
<b>Úplný hospodářský výsledek za účetní období</b>	<b>15 556</b>	<b>15 994</b>
<b>Údaje z výkazu o peněžních tocích</b>		
Čistý příliv (odliv) peněz	<b>-20 141</b>	<b>-71 025</b>
<b>Údaje z výkazu o finanční pozici</b>		
Aktiva celkem	385 047	440 759
z čehož: dlouhodobá	337 075	366 477
krátkodobá	47 972	74 282
Závazky celkem	69 099	82 806
z čehož: dlouhodobé	41 544	43 865
krátkodobé	27 555	38 941
<b>Vlastní jmění</b>	<b>315 948</b>	<b>357 953</b>

### Stredoslovenská energetika, a.s. s dceřinými společnostmi

v tisících EUR („TEUR“)

	2014	(1)2013
<b>Údaje z výkazu o úplném výsledku</b>		
Celkové výnosy	901 069	98 257
Zisk po zdanění	48 491	11 469
z čehož: přijaté dividendy	235	-
Ostatní úplný hospodářský výsledek za účetní období, po odečtení daně z příjmů	-129	-183
<b>Úplný hospodářský výsledek za účetní období</b>	<b>48 362</b>	<b>11 286</b>
<b>Údaje z výkazu o peněžních tocích</b>		
Čistý příliv (odliv) peněz	<b>-33 508</b>	<b>20 374</b>
<b>Údaje z výkazu o finanční pozici</b>		
Aktiva celkem	1 048 308	649 286
z čehož: dlouhodobá	869 916	516 135
krátkodobá	178 392	133 151
Závazky celkem	316 151	250 898
z čehož: dlouhodobé	180 359	118 728
krátkodobé	135 792	132 170
<b>Vlastní jmění</b>	<b>732 157</b>	<b>398 388</b>

(1) Údaje se týkají výsledků Společnosti po datu akvizice.



**29. Půjčky a úvěry**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Vydané dluhopisy v amortizované pořizovací ceně	1 094 298	1 091 805
Půjčky splatné úvěrovým institucím	199 335	325 127
Bankovní kontokorent	59 123	-
Revolvingový úvěr	25 011	-
Půjčky splatné jiným subjektům než úvěrovým institucím	15 124	142 628
<i>z toho od mateřské společnosti/konečné mateřské společnosti</i>	2 462	2 287
<i>z toho půjčky dlužné jiným spřízněným osobám</i>	12 656	140 341
Závazky z finančního leasingu	867	158
<b>Celkem</b>	<b>1 393 758</b>	<b>1 559 718</b>
 Dlouhodobé	 1 267 328	 1 513 784
<i>z toho od mateřské společnosti/konečné mateřské společnosti</i>	-	-
<i>z toho půjčky dlužné jiným spřízněným osobám</i>	12 452	139 136
Krátkodobé	126 430	45 934
<i>z toho od mateřské společnosti/konečné mateřské společnosti</i>	2 462	2 287
<i>z toho půjčky dlužné jiným spřízněným osobám</i>	204	1 205
<b>Celkem</b>	<b>1 393 758</b>	<b>1 559 718</b>

Vážený průměr úrokových sazeb u půjček a úvěrů v roce 2014 činil 3,07 % (2013: 4,85 %)

**Vydané dluhopisy v amortizované pořizovací ceně***i. Dluhopisy 2019*

Seniorní dluhopisy, které byly vydány 31. října 2012 ve výši 500 milionů EUR, které jsou kótovány na irské burze cenných papírů a splatné v roce 2019 (dále také „Dluhopisy 2019“). Dluhopisy 2019 jsou úročeny sazbou 5,875 % p.a., přičemž úrok je splatný dvakrát ročně zpětně k 1. květnu a k 1. listopadu každého roku.

Společnost může předčasně splatit některé nebo všechny Dluhopisy 2019 za zpětnou kupní cenu ve výši 100 % jistiny z předčasně splácené částky Dluhopisů 2019 a naběhlých a neuhrazených úroků a dalších částek, pokud vznikla povinnost k jejich úhradě, plus „make whole“ přírůžku. Kromě toho může Společnost předčasně splatit veškeré, ale nikoli pouze část, Dluhopisů 2019 za cenu ve výši 100 % souhrnné částky jejich jistin a naběhlých a neuhrazených úroků a dalších částek, pokud vznikla povinnost k jejich úhradě, při výskytu jistých konkrétních změn v relevantních daňových předpisech. Za určitých okolností a změn, které vedou ke změně kontroly ve Společnosti, může být Společnost povinna nabídnout k předčasnému splacení Dluhopisy 2019 za 101 % předčasně splácené jistiny a naběhlých a neuhrazených úroků a dalších částek, pokud vznikla povinnost k jejich úhradě.

Pokud nedojde k předčasnému splacení (možnost, o níž Společnost v současné chvíli neuvažuje), Skupina splatí jistinu Dluhopisů 2019 dne 1. listopadu 2019.

Za tyto Dluhopisy 2019 ručí určité dceřiné společnosti EPE na principu seniorního zajištění. Dluhopisy 2019 a záruky z nich vyplývající jsou zajištěny zástavními právy v prvním pořadí, a to ke stejnému majetku, který zajišťuje i závazky EPE a ručitelů.

Smluvní dohoda, na jejímž základě byly Dluhopisy 2019 vydány, obsahuje řadu restriktivních ustanovení, počítaje v to omezení týkající se zakázaných plateb, transakcí s přidruženými společnostmi, zástavních práv a prodeje zástav. Společnost musí také sledovat vztah mezi celkovou výší dluhu a upraveným ziskovým ukazatelem EBITDA; za určitých okolností nesmí být rovněž překročen konkrétně stanovený limit při zvažování případného dalšího zadlužení. Celková výše zadlužení musí být rovněž zohledněna před určitými výplatami podílů na zisku.

Dluhopisy 2019 jsou vykazovány bez započtení nákladů spojených s emisí ve výši 12 milionů EUR. Tyto náklady jsou během doby existence Dluhopisů 2019 vykazovány ve výkazu zisků a ztrát na základě efektivní úrokové sazby ve výši 6,301 %.

*ii. Dluhopisy 2018*

Dne 18. srpna 2013 vydala EPE dodatečné seniorní dluhopisy, které jsou splatné v roce 2018 (dále také „Dluhopisy 2018“). Tyto další dluhopisy jsou registrovány na irské burze cenných papírů a jejich celková hodnota činí 600 milionů EUR. Dluhopisy 2018 jsou úročeny sazbou 4,375 % p.a., přičemž úrok je splatný dvakrát ročně zpětně k 1. květnu a k 1. listopadu každého roku.

Společnost může předčasně splatit některé nebo všechny Dluhopisy 2018 za zpětnou kupní cenu ve výši 100 % jistiny z předčasně splacené částky Dluhopisů 2018 a naběhlých a neuhrazených úroků a dalších částek, pokud vznikla povinnost k jejich úhradě, plus „make whole“ přírůžku. Kromě toho může Společnost předčasně splatit veškeré, ale nikoli pouze část, Dluhopisů 2018 za cenu ve výši 100 % souhrnné částky jejich jistin a naběhlých a neuhrazených úroků a dalších částek, pokud vznikla povinnost k jejich úhradě, při výskytu jistých konkrétních změn v relevantních daňových předpisech. Za určitých okolností a změn, které vedou ke změně kontroly ve Společnosti, může být Společnost povinna nabídnout k předčasnému splacení Dluhopisy 2018 za 101 % předčasně splacené jistiny a naběhlých a neuhrazených úroků a dalších částek, pokud vznikla povinnost k jejich úhradě.

Pokud nedojde k předčasnému splacení (možnost, o níž Společnost v současné chvíli neuvažuje), Skupina splatí jistinu Dluhopisů 2018 dne 1. května 2018.

Dluhopisy 2018 jsou řazeny na stejnou úroveň se seniorními dluhopisy EPE splatnými v roce 2019, které byly vydány 31. října 2012 („Dluhopisy 2019“). Dluhopisy 2018 a Dluhopisy 2019 mají stejné zajištění a ručí za ně vybrané dceřiné podniky EPE na principu seniorního zajištění. Dluhopisy 2018 a jejich záruky jsou rovněž zajištěny zástavními právy v prvním pořadí, a to ke stejnému majetku, který zajišťuje i závazky EPE a ručitelů souvisejících s Dluhopisy 2019.

Smluvní dohoda, na jejímž základě byly Dluhopisy 2018 vydány, obsahuje podobná ustanovení jako smluvní dohoda týkající se Dluhopisů 2019.

Dluhopisy 2018 jsou vykazovány bez započtení nákladů spojených s emisí ve výši 8 milionů EUR. Tyto náklady jsou během doby existence Dluhopisů 2018 vykazovány ve výkazu zisků a ztrát na základě efektivní úrokové sazby ve výši 4,691 %.

**Ostatní půjčky a úvěry****Podmínky a rozvrh splatnosti**

U nesplacených ostatních půjček a úvěrů se k 31. prosinci 2014 uplatňovaly následující podmínky:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Měna</b>	<b>Nominální úroková sazba</b>	<b>Splatné v roce (nejzazší termín)</b>	<b>Stav k 31. prosinci 2014</b>	<b>Splatné do 1 roku</b>	<b>Splatné od 1 do 5 let</b>	<b>Splatné v následujících letech</b>
Zajištěná bankovní půjčka	EUR	variabilní *	2019	133 201	17 075	116 126	-
Nezajištěná bankovní půjčka	EUR	fixní	2025	55 789	12 364	30 070	13 355
Nezajištěná bankovní půjčka	Kč	variabilní *	2024	8 913	898	4 011	4 004
Nezajištěná bankovní půjčka	EUR	variabilní *	2016	1 432	719	713	-
Nezajištěná půjčka	Kč	fixní	2017	12 656	-	12 656	-
Nezajištěná půjčka	EUR	fixní	2015	2 468	2 468	-	-
Revolvingový úvěr	EUR	variabilní *		25 011	25 011	-	-
Bankovní kontokorent	EUR	variabilní *		59 123	59 123	-	-
Závazky z finančního leasingu				867	314	553	-
<b>Úročené závazky celkem</b>				<b>299 460</b>	<b>117 972</b>	<b>164 129</b>	<b>17 359</b>

\* Variabilní úroková sazba je odvozena od sazby PRIBOR nebo EURIBOR plus přírůžka. Všechny úrokové sazby jsou tržní.

U nesplacených ostatních půjček a úvěrů se k 31. prosinci 2013 uplatňovaly následující podmínky:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Měna</b>	<b>Nominální úroková sazba</b>	<b>Splatné v roce (nejzazší termín)</b>	<b>Stav k 31. prosinci 2013</b>	<b>Splatné do 1 roku</b>	<b>Splatné od 1 do 5 let</b>	<b>Splatné v následujících letech</b>
Zajištěná bankovní půjčka	EUR	variabilní *	2025	235 098	17 407	66 800	150 891
Zajištěná bankovní půjčka	EUR	fixní	2014	24	24	-	-
Nezajištěná bankovní půjčka	Kč	variabilní *	2024	10 161	982	3 979	5 200
Nezajištěná bankovní půjčka	EUR	fixní	2023	74 423	14 600	38 125	21 698
Nezajištěná bankovní půjčka	EUR	variabilní *	2019	5 421	-	5 421	-
Nezajištěná půjčka	Kč	fixní	2015	140 341	1 205	139 136	-
Nezajištěná půjčka	EUR	fixní	2014	2 287	2 287	-	-
Závazky z finančního leasingu				158	158	-	-
<b>Úročené závazky celkem</b>				<b>467 913</b>	<b>36 663</b>	<b>253 461</b>	<b>177 789</b>

\* Variabilní úroková sazba je odvozena od sazby PRIBOR nebo EURIBOR plus přírůžka. Všechny úrokové sazby jsou tržní.

#### **Úvěr od Evropské investiční banky – distribuční soustava EP Energy na Slovensku**

V prosinci 2014 společnost EP Energy, a.s. uzavřela smlouvu o financování s Evropskou investiční bankou („EIB“). Dle této smlouvy o financování EIB poskytne úvěrový rámec až do výše 125 000 tisíc EUR pro účely financování programu investičních výdajů na elektrickou distribuční síť společnosti Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a.s.

Dosud nebyl žádný úvěr čerpán. Příjemce úvěru si v žádosti o čerpání může zvolit úrokovou míru (fixní nebo pohyblivou), dobu splatnosti a způsob splácení (jednorázově nebo umořováním). Společnost si může zvolit až osmiletou dobu splatnosti v případě jednorázového splacení a až dvanáctiletou dobu splatnosti v případě postupně umořovaného úvěru.

Úvěrový rámec EIB lze čerpat formou až dvou úvěrů dostupných v rámci 18měsíčního období.

V případě čerpání budou úvěry od EIB zajištěny obdobně jako jiné přednostní dluhy společnosti (na principu pari passu) a budou se na ně vztahovat tytéž záruky.

**30. Rezervy**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Zaměst- nanecké požitky</b>	<b>Záruky</b>	<b>Rezerva na emisní povolenk y</b>	<b>Rezerva na soudní řízení a spory</b>	<b>Rezerva na obnovu a vyřazení z provozu</b>	<b>Ostatní</b>	<b>Celkem</b>
<b>Stav k 1. lednu 2014</b>	<b>89 919</b>	<b>199</b>	<b>40 540</b>	<b>1 381</b>	<b>295 400</b>	<b>5 506</b>	<b>432 945</b>
Rezervy vytvořené během období	28 032	418	38 477	2	8 895	1 089	76 913
Rezervy použité během období	-21 081	-231	-42 510	-	-4 660	-2 193	-70 675
Rezervy rozpuštěné během období	-7 127	-149	-	-1 207	-765	-2 213	-11 461
Odvějení diskontu*	1 405	-	-	-	14 675	-	16 080
Dopady změn směnných kurzů	-36	-2	-257	-1	-5	-6	-307
Přeučtování	-	-49	-	-	-	49	-
<b>Stav k 31. prosinci 2014</b>	<b>91 112</b>	<b>186</b>	<b>36 250</b>	<b>175</b>	<b>313 540</b>	<b>2 232</b>	<b>443 495</b>
<b>Dlouhodobé</b>	<b>46 720</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>76</b>	<b>312 994</b>	<b>457</b>	<b>360 247</b>
<b>Krátkodobé</b>	<b>44 392</b>	<b>186</b>	<b>36 250</b>	<b>99</b>	<b>546</b>	<b>1 775</b>	<b>83 248</b>

\* *Odvějení diskontu je zahrnuto v nákladových úrocích.*

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Zaměst- nanecké požitky</b>	<b>Záruky</b>	<b>Rezerva na emisní povolenk y</b>	<b>Rezerva na soudní řízení a spory</b>	<b>Rezerva na obnovu a vyřazení z provozu</b>	<b>Ostatní</b>	<b>Celkem</b>
<b>Stav k 1. lednu 2013 (přepočtený)</b>	<b>25 259</b>	<b>239</b>	<b>51 591</b>	<b>1 074</b>	<b>223 666</b>	<b>2 347</b>	<b>304 176</b>
Rezervy vytvořené během období	13 860	270	42 196	39	2 058	2 152	60 575
Rezervy použité během období	-17 133	-	-49 935	-	-2 272	-1 115	-70 455
Rezervy rozpuštěné během období	-1 155	-308	-	-1 001	-5 275	-462	-8 201
Přírůstky v důsledku postupných akvizic <sup>(1)</sup>	-	-	-	-	-	4	4
Přírůstky v důsledku podnikových kombinací <sup>(2)</sup>	69 594	-	-	1 299	69 091	2 434	142 418
Odvějení diskontu*	193	-	-	-	8 145	-	8 338
Dopady změn směnných kurzů	-699	-2	-3 312	-30	-13	146	-3 910
<b>Stav k 31. prosinci 2013</b>	<b>89 919</b>	<b>199</b>	<b>40 540</b>	<b>1 381</b>	<b>295 400</b>	<b>5 506</b>	<b>432 945</b>
<b>Dlouhodobé</b>	<b>43 602</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>82</b>	<b>295 072</b>	<b>463</b>	<b>339 219</b>
<b>Krátkodobé</b>	<b>46 317</b>	<b>199</b>	<b>40 540</b>	<b>1 299</b>	<b>328</b>	<b>5 043</b>	<b>93 726</b>

\* *Odvějení diskontu je zahrnuto v nákladových úrocích.*

(1) *Další nákup 35,29% podílu ve společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. a získání kontroly nad tímto subjektem.*

(2) *Nákup společností Stredoslovenská energetika, a.s. a Helmstedter Revier GmbH.*

Účtování o rezervách vyžaduje časté používání odhadů, například odhad pravděpodobnosti výskytu nejistých skutečností nebo výpočet předpokládaného výsledku. Tyto odhady vycházejí z dosavadních zkušeností, ze statistických modelů a z odborného úsudku.

### **Zaměstnanecké požitky**

Skupina vykázala velkou částku jako rezervu na dlouhodobé zaměstnanecké požitky (benefity) pro své pracovníky. Oceňování takových rezerv je citlivé na změny předpokladů použitých při výpočtech – například předpokládaná budoucí úroveň platů a benefitů, diskontní sazby, počty odcházejících zaměstnanců, pozdější odchody do důchodu, úmrtnost a očekávaná délka života. Vedení posoudilo různé odhadované faktory i jejich možný dopad na vykazované rezervy. Na základě provedených analýz se nepočítá s žádným významným dopadem na vykázané rezervy.

Rezerva na zaměstnanecké požitky ve výši 91 112 tisíc EUR (2013: 89 919 tisíc EUR) byla vykázána společnostmi Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft GmbH, United Energy, a.s., Elektrárny Opatovice, a.s., Pražská teplárenská a.s., Stredoslovenská energetika, a.s. a Helmstedter Revier GmbH.

Rezerva vykázaná společností Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft GmbH činí 14 868 tisíc EUR (2013: 16 679 tisíc EUR), z čehož 3 873 tisíc EUR (2013: 3 540 tisíc EUR) představuje dávkově definovaný penzijní systém. Zbývající částka ve výši 10 995 tisíc EUR (2013: 13 139 tisíc EUR) představuje další zaměstnanecké požitky průběžně placené zaměstnancům v rámci pracovních a životních výročí.

V níže uvedených tabulkách jsou uvedeny souhrnné informace o závazcích z definovaných požitků a o aktivech v rámci jednotlivých plánů.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>2014</b>	<b>2013</b>
<b>Plán A</b>		
Reálná hodnota aktiva plánu	4 172	3 906
Současná hodnota závazků	-5 889	-5 151
<b>Zaměstnanecký požitek/-aktivum celkem</b>	<b>-1 717</b>	<b>-1 245</b>
<b>Plán B</b>		
Reálná hodnota aktiva plánu	2 699	3 067
Současná hodnota závazků	-3 387	-3 939
<b>Zaměstnanecký požitek/-aktivum celkem</b>	<b>-688</b>	<b>-872</b>
<b>Plán C</b>		
Reálná hodnota aktiva plánu	-	-
Současná hodnota závazků	-1 468	-1 423
<b>Zaměstnanecký požitek/-aktivum celkem</b>	<b>-1 468</b>	<b>-1 423</b>

**Aktiva jednotlivých plánů**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Smlouvy o zajištění – plán A	4 172	3 906
Smlouvy o zajištění – plán B	2 699	3 067
Plán C	-	-
<b>Celkem</b>	<b>6 871</b>	<b>6 973</b>

**Změna současné hodnoty závazků z definovaných požitků**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Plán A</b>	<b>Plán B</b>	<b>Plán C</b>	<b>Celkem</b>
<b>Stav k 1. lednu 2014</b>	<b>-5 151</b>	<b>-3 939</b>	<b>-1 423</b>	<b>-10 513</b>
Dávky vyplácené plánem	-	640	119	759
Očekávaný výnos z aktiv plánu	27	-	-	27
Současné servisní náklady	-361	-	-49	-410
Současné úrokové náklady	-120	-31	-29	-180
Pojistně-technické zisky/-ztráty	-284	-57	-86	-427
<b>Stav k 31. prosinci 2014</b>	<b>-5 889</b>	<b>-3 387</b>	<b>-1 468</b>	<b>-10 744</b>

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Plán A</b>	<b>Plán B</b>	<b>Plán C</b>	<b>Celkem</b>
<b>Stav k 1. lednu 2013</b>	<b>-4 733</b>	<b>-4 932</b>	<b>-1 472</b>	<b>-11 137</b>
Dávky vyplácené plánem	104	1 070	125	1 299
Současné servisní náklady	-367	-	-50	-417
Současné úrokové náklady	-117	-50	-30	-197
Pojistně-technické zisky/-ztráty	-36	-39	11	-64
Vlivy změn směnného kurzu	-2	12	-7	3
<b>Stav k 31. prosinci 2013</b>	<b>-5 151</b>	<b>-3 939</b>	<b>-1 423</b>	<b>-10 513</b>

**Změna reálné hodnoty aktiv jednotlivých plánů**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Plán A</b>	<b>Plán B</b>	<b>Plán C</b>	<b>Celkem</b>
<b>Stav k 1. lednu 2014</b>	<b>3 906</b>	<b>3 067</b>	<b>-</b>	<b>6 973</b>
Dávky vyplácené plánem	-27	-457	-	-484
Příspěvky do aktiv plánu	127	4	-	131
Očekávaný výnos z aktiv plánu	-	60	-	60
Současné úrokové náklady	-	25	-	25
Pojistně-technické zisky/-ztráty	166	-	-	166
<b>Stav k 31. prosinci 2014</b>	<b>4 172</b>	<b>2 699</b>	<b>-</b>	<b>6 871</b>

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Plán A</b>	<b>Plán B</b>	<b>Plán C</b>	<b>Celkem</b>
<b>Stav k 1. lednu 2013</b>	<b>3 540</b>	<b>3 660</b>	-	<b>7 200</b>
Dávky vyplácené plánem	-89	-736	-	<b>-825</b>
Příspěvky do aktiv plánu	367	24	-	<b>391</b>
Očekávaný výnos z aktiv plánu	87	83	-	<b>170</b>
Současné úrokové náklady	-	38	-	<b>38</b>
Pojistně-technické zisky/-ztráty	10	-	-	<b>10</b>
Vlivy změn směnného kurzu	-9	-2	-	<b>-11</b>
<b>Stav k 31. prosinci 2013</b>	<b>3 906</b>	<b>3 067</b>	-	<b>6 973</b>

**Náklady vykázané ve výkazu zisku a ztráty:**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>2014</b>	<b>2013</b>
Současné servisní náklady	-410	-417
Očekávaný výnos z aktiv plánu	87	170
Současné úrokové náklady	-155	-159
Pojistně-technické zisky/-ztráty	-261	-54
Dopady změn směnných kurzů	-	-8
<b>Celkem</b>	<b>-739</b>	<b>-468</b>

Níže jsou uvedeny hlavní pojistně-matematické předpoklady ke dni účetní závěrky (vyjádřené pomocí vážených průměrů):

**K 31. prosinci 2014**

<i>v %</i>	<b>Plán A</b>	<b>Plán B</b>	<b>Plán C</b>
Diskontní sazba	2,30	0,46	1,63
Očekávaný výnos z aktiv	3,50	0,46	N/A
Roční míra růstu platů	0,00	N/A	0,00
Nárůst penzí po odchodu do důchodu	0,00	N/A	0,00
Úmrtnost a invalidita	(1)	(1)	(1)

(1) Předpoklady týkající se budoucí úmrtnosti vycházejí z publikovaných statistik a úmrtnostních tabulek 2005G.

**K 31. prosinci 2013**

<i>v %</i>	<b>Plán A</b>	<b>Plán B</b>	<b>Plán C</b>
Diskontní sazba	2,50	1,10	2,04
Očekávaný výnos z aktiv	3,50	1,10	N/A
Roční míra růstu platů	0,00	N/A	0,00
Nárůst penzí po odchodu do důchodu	0,00	N/A	0,00
Úmrtnost a invalidita	(1)	(1)	(1)

(1) Předpoklady týkající se budoucí úmrtnosti vycházejí z publikovaných statistik a úmrtnostních tabulek 2005G.

Rezerva vykázaná společností Helmstedter Revier GmbH činí 65 381 tisíc EUR (2013: 59 903 tisíc EUR), z čehož 21 968 tisíc EUR (2013: 20 240 tisíc EUR) představuje dávkově definovaný penzijní systém a 32 419 tisíc EUR (2013: 34 558 tisíc EUR) představuje systém předčasných důchodů. V níže uvedených tabulkách jsou uvedeny souhrnné informace o závazcích z definovaných požitků.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2014	2013
<b>Plán A</b>		
Reálná hodnota aktiva plánu	16 258	-
Současná hodnota závazků	-36 629	-19 492
<b>Zaměstnanecké požitky celkem</b>	<b>-20 371</b>	<b>-19 492</b>
<b>Plán B</b>		
Reálná hodnota aktiva plánu	577	403
Současná hodnota závazků	-2 032	-1 135
<b>Zaměstnanecké požitky celkem</b>	<b>-1 455</b>	<b>-732</b>
<b>Plán C</b>		
Reálná hodnota aktiva plánu	179	129
Současná hodnota závazků	-321	-144
<b>Zaměstnanecké požitky celkem</b>	<b>-142</b>	<b>-15</b>
<b>Předčasné důchody</b>		
Současná hodnota závazků	-32 419	-34 558
<b>Zaměstnanecké požitky celkem</b>	<b>-32 419</b>	<b>-34 558</b>

**Aktiva jednotlivých plánů**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2014	31. prosince 2013
Smlouvy o zajištění – plán A	16 258	-
Smlouvy o zajištění – plán B	577	403
Smlouvy o zajištění – plán C	179	129
<b>Celkem</b>	<b>17 014</b>	<b>532</b>

**Změna současné hodnoty závazků z definovaných požitků**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Plán A	Plán B	Plán C	Předčasný důchod	Celkem
<b>Stav k 1. lednu 2014</b>	<b>-19 492</b>	<b>-1 135</b>	<b>-144</b>	<b>-34 558</b>	<b>-55 329</b>
Dávky vyplácené plánem	-	32	-	1 590	1 622
Současné servisní náklady	-552	-68	-36	-1 299	-1 955
Současné úrokové náklady	-741	-43	-6	-2 146	-2 936
Převedení z/do penzijních systémů	-3 994	-	-	3 994	-
Pojistně-technické zisky/-ztráty vykázané v ostatním úplném hospodářském výsledku	-11 850	-818	-135	-	-12 803
<b>Stav k 31. prosinci 2014</b>	<b>-36 629</b>	<b>-2 032</b>	<b>-321</b>	<b>-32 419</b>	<b>-71 401</b>

**Změna reálné hodnoty aktiv jednotlivých plánů**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Plán A	Plán B	Plán C	Celkem
<b>Stav k 1. lednu 2014</b>	<b>-</b>	<b>403</b>	<b>129</b>	<b>532</b>
Příspěvky do aktiv plánu	16 258	176	50	16 484
Očekávaný výnos z aktiv plánu	-	19	6	25
Pojistně-technické zisky/-ztráty vykázané v ostatním úplném hospodářském výsledku	-	-21	-6	-27
<b>Stav k 31. prosinci 2014</b>	<b>16 258</b>	<b>577</b>	<b>179</b>	<b>17 014</b>



**Náklady vykázané ve výkazu zisku a ztráty:**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>2014</b>	<b>(1)2013</b>
Současné servisní náklady	-1 955	-
Současné úrokové náklady	-2 936	-
Očekávaný výnos z aktiv plánu	25	-
<b>Celkem</b>	<b>-4 866</b>	<b>-</b>

(1) *Vzhledem k tomu, že společnost Helmstedter Revier GmbH byla nabyta dne 20. prosince 2013, nevznikly žádné současné servisní náklady, úrokové náklady ani pojistně-technické zisky nebo ztráty, které by měly být vykázány do zisku nebo ztráty za účetní období končící 31. prosincem 2013.*

Níže jsou uvedeny hlavní pojistně-matematické předpoklady ke dni účetní závěrky (vyjádřené pomocí vážených průměrů):

**K 31. prosinci 2014**

<i>v %</i>	<b>Plán A</b>	<b>Plán B</b>	<b>Plán C</b>	<b>Předčasné důchody</b>
Diskontní sazba	1,78	1,78	1,78	0,50
Očekávaný výnos z aktiv	2,50	2,50	2,50	0,00
Roční míra růstu platů	1,75	1,75	1,75	2,50
Nárůst penzí po odchodu do důchodu	0,00	0,00	0,00	0,00
Úmrtnost a invalidita	(1)	(1)	(1)	0,03

(1) *Předpoklady týkající se budoucí úmrtnosti vycházejí z publikovaných statistik a úmrtnostních tabulek 2005G.*

**K 31. prosinci 2013**

<i>v %</i>	<b>Plán A</b>	<b>Plán B</b>	<b>Plán C</b>	<b>Předčasné důchody</b>
Diskontní sazba	3,60	3,60	3,60	2,07
Očekávaný výnos z aktiv	0,00	0,00	0,00	0,00
Roční míra růstu platů	2,50	2,50	2,50	2,50
Nárůst penzí po odchodu do důchodu	2,00	2,00	2,00	0,00
Úmrtnost a invalidita	(1)	(1)	(1)	0,03

(1) *Předpoklady týkající se budoucí úmrtnosti vycházejí z publikovaných statistik a úmrtnostních tabulek 2005G.*

Rezerva vykázaná Stredoslovenskou energetikou, a.s. činí 7 533 tisíc EUR (2013: 9 980 tisíc EUR). Skupina SSE má následující penzijní plán s definovanými požitky (dávkami) a definovaným příspěvkovým systémem:

*Penzijní plány*

Tento program má definovaný příspěvkový systém, na jehož základě platí Skupina pevně stanovené příspěvky třetím stranám nebo státu. Skupina nemá zákonnou ani vyvozenou povinnost platit další prostředky, pokud částka aktiv plánu není dostatečná k úhradě veškerého plnění zaměstnanců, kteří mají na tato plnění za současná a předchozí období nárok.

Částka požitků závisí na několika faktorech, jako je věk, služební roky a plat.

*Průběžný penzijní plán s definovanými požitky*

Na základě kolektivní smlouvy obchodní skupiny na období 2015–2016 je Skupina povinna vyplácet svým zaměstnancům na starobní nebo invalidní důchod v závislosti na služebním věku následující násobky průměrné měsíční mzdy:

	Násobky průměrné měsíční mzdy
10 let a méně	2
11 – 15 let	4
16 – 20 let	5
21 – 25 let	6
25 let a více	7

Na základě kolektivní smlouvy obehodní skupiny na období 2011–2013, jejíž platnost byla prodloužena v prosinci 2013 dodatkem k vnitropodnikové kolektivní smlouvě na období od 1. ledna 2014 do 31. prosince 2014, byla Skupina povinna vyplácet svým zaměstnancům na starobní nebo invalidní důchod v závislosti na služebním věku následující násobky průměrné měsíční mzdy:

	Násobky průměrné měsíční mzdy
5 let a méně	4
6 – 10 let	5
11 – 15 let	6
16 – 20 let	7
21 – 25 let	9
25 let a více	11

Minimální požadavek zákoníku práce k zaslání důchodového příspěvku v minimální výši jednoho měsíčního platu je zahrnut ve výše uvedených násobcích.

#### *Další požitky*

Skupina také vyplácí požitky v rámci pracovních a životních výročí:

- jedna měsíční mzda po 25 letech služby;
- ve věku 50 let 40 % až 110 % měsíčního platu zaměstnance v závislosti na jeho postavení ve Skupině.

#### **Rezerva na emisní povolenky**

Rezerva na emisní povolenky je vykazována pravidelně během roku na základě odhadovaného množství tun emitovaného CO<sub>2</sub>. Stanovuje se podle kvalifikovaného odhadu výdajů nutných pro dorovnání skutečného závazku ke konci vykazovaného období.

#### **Rezerva na soudní řízení a spory**

Společnosti Stredoslovenská energetika, a.s. a Pražská teplárenská a.s. vykázaly rezervu ve výši 175 tisíc EUR. Pro další podrobnosti viz bod 39 – Soudní spory a žaloby.

Jak se uvádí v bodě 39 – Soudní spory a žaloby, existují další soudní řízení, jichž se Skupina účastní a jejichž výsledky nelze ke dni sestavení této konsolidované účetní závěrky spolehlivě odhadnout, a tudíž nebyla k 31. prosinci 2013 ani k 31. prosinci 2014 zaúčtována žádná rezerva.

#### **Rezerva na restrukturalizaci, obnovu a vyřazení z provozu**

Podle německého spolkového zákona o hornické činnosti je těžební společnost povinna po skončení důlní činnosti rekultivovat či sanovat veškeré pozemky využívané pro tuto činnost. Požadavky, které musí být v tomto ohledu splněny, jsou stanoveny v zevrubném rámcovém operačním plánu a jejich dodržování je kontrolováno báňskými úřady.

V úvahu byly vzaty následující nákladové položky:

- Náklady na odvodnění a zatopení
- Vytvoření a stabilizace svahových systémů
- Příprava a úprava půdy pro následné zemědělské a lesnické využití
- Odstranění veškerých strojů a technického zařízení

Odhady jsou revidovány externím znalcem či inženýrskou kanceláří, aby bylo zajištěno, že rezervy na důlní činnost byly řádně vytvořeny. Tito externí znalci stanovují hodnotu veškerých výše uvedených nákladových položek na základě obvyklých tržních cen. V roce 2014 byly objemy a hodnoty upraveny na základě nejnovějších poznatků. V důsledku této skutečnosti byly rezervy přepočteny pro účely účtování

podle standardů IFRS na základě nových vypořádacích hodnot. U společnosti Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft GmbH byla pro celé období při výpočtu rezerv použita roční míra inflace ve výši 1,7 % (2013: 1,7 %), přičemž výpočet byl proveden na základě současných cen a diskontní míry 3,64 % (2013: 3,64 %), a u společnosti Helmstedter Revier GmbH byla při výpočtu rezerv použita roční míra inflace ve výši 1,7 % (2013: 1,7 %), přičemž výpočet byl proveden na základě současných cen a diskontní míry 1,33 % (2013: 1,33 %).

K 31. prosinci 2014 společnosti Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft GmbH a Helmstedter Revier GmbH vykázaly rezervu na obnovu a vyřazení z provozu ve výši 311 562 tisíc EUR (2013: 292 648 tisíc EUR). Předpokládá se, že činnosti rekultivace proběhnou v období od roku 2030 do roku 2061 v případě společnosti JTSD Braunkohlbergbau GmbH a v období 2015 až 2069 u společnosti Helmstedter Revier GmbH.

Skupina provádí stresové testování na základě šokové změny míry inflace a diskontní sazby, což znamená, že se aplikuje okamžité snížení či zvýšení inflace či diskontní sazby o 10 bazických bodů.

Ke dni účetní závěrky by změna inflace o 10 bazických bodů zvýšila nebo snížila rezervu na restrukturalizaci o částky uvedené v následující tabulce. V tomto rozboru se předpokládá, že všechny ostatní proměnné zůstávají konstantní.

Ke dni účetní závěrky by změna diskontní sazby o 10 bazických bodů zvýšila nebo snížila rezervu na restrukturalizaci o částky uvedené v následující tabulce. V tomto rozboru se předpokládá, že všechny ostatní proměnné zůstávají konstantní.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>2014</b>	<b>2013</b>
	<b>Zisk/-ztráta</b>	<b>Zisk/-ztráta</b>
Snížení míry inflace o 10 bazických bodů	19 237	16 262
Zvýšení míry inflace o 10 bazických bodů	-17 111	-14 714
Snížení diskontní sazby o 10 bazických bodů	-34 408	-34 332
Snížení diskontní sazby o 10 bazických bodů	28 152	28 090

### 31. Výnosy příštích období

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Státní dotace	30 171	6 752
Ostatní výnosy příštích období	37 840	35 270
<b>Celkem</b>	<b>68 011</b>	<b>42 022</b>
<i>Dlouhodobé</i>	63 996	39 898
<i>Krátkodobé</i>	4 015	2 124
<b>Celkem</b>	<b>68 011</b>	<b>42 022</b>

Zůstatek státních dotací ve výši 30 171 tisíc EUR se týká zejména společnosti Elektrárny Opatovice, a.s., a to ve výši 22 857 tisíc EUR (2013: 1 094 tisíc EUR), a společnosti Alternative Energy, s.r.o., a to ve výši 5 270 tisíc EUR (2013: 5 658 tisíc EUR). Tyto společnosti obdržely státní dotaci, aby snížily emise škodlivých látek a vybudovaly zařízení na bioplyn.

Zůstatek ostatních výnosů příštích období ve výši 36 550 tisíc EUR (2013: 34 494 tisíc EUR) se týká společnosti Stredoslovenská energetika, a.s. Tento zůstatek sestává z výnosů příštích období vztahujících se k následujícím položkám: poplatek uhrazený zákazníky za připojení na soustavu (23 165 tisíc EUR; 2013: 21 694 tisíc EUR), příspěvky uhrazené zákazníky v souvislosti s nabytím hmotného majetku (3 939 tisíc EUR; 2013: 4 634 tisíc EUR), majetek nabytý bezúplatně (5 683 tisíc EUR; 2013: 4 187 tisíc EUR) a příspěvky na obnovu hmotného majetku v distribuční soustavě placené zákazníky (3 763 tisíc EUR; 2013: 3 979 tisíc EUR).

## 32. Finanční nástroje

### Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva

v tisících EUR („TEUR“)

	31. prosince 2014	31. prosince 2013
<b>Aktiva vykazovaná v amortizované pořizovací ceně</b>		
Půjčky jiným než úvěrovým institucím	600 281	519 130
z toho půjčky dlužené mateřskou společností/konečnou mateřskou společností	548 115	467 104
z toho půjčky dlužené jinými spřízněnými osobami	5 581	5 494
Realizovatelné akcie vedené v pořizovací ceně	2 598	1 725
Jiné kapitálové nástroje	487	494
<b>Celkem</b>	<b>603 366</b>	<b>521 349</b>
<b>Aktiva vykazovaná v reálné hodnotě</b>		
Měnové forwardy	7 076	8 125
Komoditní deriváty k obchodování	264	221
Akciové opce k obchodování	220	222
Měnové opce k obchodování	159	-
<b>Celkem</b>	<b>7 719</b>	<b>8 568</b>
<i>Dlouhodobé</i>	57 152	13 075
<i>Krátkodobé</i>	553 933	516 842
<b>Celkem</b>	<b>611 085</b>	<b>529 917</b>

### Finanční nástroje a ostatní finanční závazky

v tisících EUR („TEUR“)

	31. prosince 2014	31. prosince 2013
<b>Závazky vykazované v reálné hodnotě</b>		
Měnové forwardy	659	3 795
Úrokové swapy	491	735
Komoditní deriváty	360	2 706
<b>Celkem</b>	<b>1 510</b>	<b>7 236</b>
<i>Dlouhodobé</i>	680	1 649
<i>Krátkodobé</i>	830	5 587
<b>Celkem</b>	<b>1 510</b>	<b>7 236</b>

Vážený průměr úrokové sazby u půjček jiným subjektům než úvěrovým institucím k 31. prosinci 2014 činil 4,12 % (2013: 4,12 %).

Reálné hodnoty a příslušné nominální částky derivátů jsou zveřejněny v následující tabulce.

v tisících EUR („TEUR“)

	31. prosince 2014	31. prosince 2014	31. prosince 2014	31. prosince 2014
	Nominální částka – nákup	Nominální částka – prodej	Reálná hodnota - nákup	Reálná hodnota - prodej
Měnové forwardy	232 524	-225 643	7 076	-659
Komoditní deriváty – futures/forwardy	372 580	-372 918	264	-360
Akciové opce	-	-	220	-
Měnové opce	-	-	159	-
Úrokové swapy (IRS) <sup>(1)</sup>	14 402	-	-	-491
<b>Celkem</b>	<b>619 506</b>	<b>-598 561</b>	<b>7 719</b>	<b>-1 510</b>

(1) Nominální částky zahrnují pouze forwardovou část swapů.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2013</b>	<b>31. prosince 2013</b>	<b>31. prosince 2013</b>	<b>31. prosince 2013</b>
	<b>Nominální částka – nákup</b>	<b>Nominální částka – prodej</b>	<b>Reálná hodnota - nákup</b>	<b>Reálná hodnota - prodej</b>
Komoditní deriváty – futures/forwardy	381 521	-384 084	221	-2 706
Měnové forwardy	260 594	-254 993	8 125	-3 795
Akciové opce	-	-	222	-
Úrokové swapy (IRS) <sup>(1)</sup>	28	-110	-	-735
<b>Celkem</b>	<b>642 143</b>	<b>-639 187</b>	<b>8 568</b>	<b>-7 236</b>

(1) *Nominální částky zahrnují pouze forwardovou část swapů.*

Swapové deriváty se vykazují v souvislosti s úrokovými swapy, jak se podrobně popisuje v bodě 36 – Postupy řízení rizik a zveřejňování informací.

Komoditní deriváty se vykazují v souvislosti s kontrakty na nákup a prodej elektřiny – jde o kontrakty vyjádřené v českých korunách a v eurech se splatností do jednoho roku, kde smluvní podmínky derivátů nesplňují kritéria pro výjimku u kontraktů pro vlastní využití podle standardu IAS 39.5.

Analýza citlivosti v souvislosti s reálnou hodnotou finančních nástrojů je uvedena v bodě 36 – Postupy řízení rizik a zveřejňování informací.

#### **Hierarchie reálné hodnoty pro finanční nástroje vedené v reálné hodnotě**

Finanční nástroje vedené v reálné hodnotě se oceňují na základě kótovaných tržních cen k rozvahovému dni. Není-li trh finančního nástroje aktivní, stanoví se reálná hodnota s použitím oceňovacích technik. Při použití těchto technik uplatňuje vedení odhady a předpoklady, které jsou v souladu s dostupnými informacemi, jichž by při stanovení ceny finančního nástroje použili účastníci trhu.

Kdyby se reálné hodnoty lišily od odhadů vedení o 10 %, byla by čistá účetní hodnota finančních nástrojů o 621 tisíc EUR (2013: 133 tisíc EUR) vyšší nebo nižší, než je vykázáno k 31. prosinci 2014.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>2014</b>			
	<b>Úroveň 1</b>	<b>Úroveň 2</b>	<b>Úroveň 3</b>	<b>Celkem</b>
<b>Finanční aktiva vykazovaná v reálné hodnotě:</b>				
Měnové forwardy	-	7 076	-	7 076
Komoditní deriváty k obchodování	-	264	-	264
Akciové opce	-	220	-	220
Měnové opce	-	159	-	159
<b>Celkem</b>	<b>-</b>	<b>7 719</b>	<b>-</b>	<b>7 719</b>
<b>Finanční závazky vykazované v reálné hodnotě:</b>				
Měnové forwardy	-	659	-	659
Úrokové swapy	-	491	-	491
Komoditní deriváty	-	360	-	360
<b>Celkem</b>	<b>-</b>	<b>1 510</b>	<b>-</b>	<b>1 510</b>

v tisících EUR („TEUR“)	2013			Celkem
	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	
<b>Finanční aktiva vykazovaná v reálné hodnotě:</b>				
Měnové forwardy	-	8 125	-	8 125
Akciové opce	-	222	-	222
Komoditní deriváty	-	221	-	221
<b>Celkem</b>	-	<b>8 568</b>	-	<b>8 568</b>
<b>Finanční závazky vykazované v reálné hodnotě:</b>				
Měnové forwardy	-	3 795	-	3 795
Komoditní deriváty	-	2 706	-	2 706
Úrokové swapy	-	735	-	735
<b>Celkem</b>	-	<b>7 236</b>	-	<b>7 236</b>

V roce 2014 ani v roce 2013 nedošlo k žádnému převodu mezi úrovněmi reálné hodnoty.

Následující tabulka uvádí reálnou hodnotu finančních nástrojů vykazovaných v amortizované pořizovací ceně:

v tisících EUR („TEUR“)	Účetní hodnota	Reálná hodnota
	31. prosince 2014	31. prosince 2014
<b>Finanční aktiva</b>		
Půjčky jiným než úvěrovým institucím	600 281	631 362
Realizovatelné akcie	2 598	2 598
Jiné kapitálové nástroje	487	487
<b>Finanční nástroje vedené v amortizované pořizovací ceně</b>	<b>603 366</b>	<b>634 447</b>
<b>Peníze a peněžní ekvivalenty</b>	<b>200 978</b>	<b>200 978</b>
<b>Finanční závazky</b>		
<b>Půjčky a úvěry</b>	<b>1 393 758</b>	<b>1 406 351</b>
v tisících EUR („TEUR“)	Účetní hodnota	Reálná hodnota
	31. prosince 2013	31. prosince 2013
<b>Finanční aktiva</b>		
Půjčky jiným než úvěrovým institucím	519 130	551 183
Realizovatelné akcie	1 725	1 725
Jiné kapitálové nástroje	494	494
<b>Finanční nástroje vedené v amortizované pořizovací ceně</b>	<b>521 349</b>	<b>553 402</b>
<b>Peníze a peněžní ekvivalenty</b>	<b>283 069</b>	<b>283 069</b>
<b>Finanční závazky</b>		
<b>Půjčky a úvěry</b>	<b>1 559 718</b>	<b>1 564 815</b>

Veškeré finanční nástroje vedené v amortizované pořizovací ceně jsou rozděleny v rámci úrovně 2 hierarchie reálné hodnoty (více podrobností o oceňovacích metodách viz bod 2 (d) i – Nejistoty v předpokladech a odhadech).

#### Transakce s emisními povolenkami

Následující informace se týkají smluv o dodání nebo prodeji emisních povolenek. Tyto smlouvy nesplňují kritéria stanovená standardem IAS 39 pro deriváty (viz bod 3 přílohy – Významné účetní postupy) a jsou vykazovány jako podrozvahové položky.

#### Swapové operace

K 31. prosinci 2014 skupina EPE vykazuje závazky na nákup 100 000 kusů (2013: 755 000 kusů) emisních povolenek za průměrnou cenu 9,34 EUR za kus (2013: 9,19 EUR za kus). Zároveň nemá skupina EPE

žádný závazek spojený s prodejem emisních povolenek (2013: závazek prodat 536 845 kusů emisních povolenek za průměrnou cenu 9,91 EUR za kus).

#### *Forwardové operace*

K 31. prosinci 2014 je skupina EPE smluvně zavázána nakoupit 5 488 000 kusů (2013: 5 060 900 kusů) emisních povolenek za průměrnou cenu 5,81 EUR za kus (2013: 6,52 EUR za kus).

#### **Zajišťovací účetnictví**

##### *Zajištění peněžních toků - zajištění rizika změn směnných kurzů nederivátovými finančními závazky*

Skupina aplikuje konsolidované zajišťovací účetnictví u zajišťovacích nástrojů určených k zajištění rizika změn směnných kurzů týkajících se výnosů denominovaných v cizí měně (EUR). Zajišťovacími nástroji jsou dluhopisy vydané v eurech v celkové hodnotě 1 100 milionů EUR. Zajištěné peněžních přítoky v eurech plynoucí z transakcí denominovaných v eurech (zejména u společností Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft GmbH, Saale Energie GmbH, Elektrárny Opatovice, a.s., United Energy, a.s., Plzeňská energetika a.s.) se očekávají v období od roku 2020 až 2029. V tomto období se očekávají i dopady na hospodářský výsledek. V důsledku zajišťovacího vztahu na konsolidované úrovni Skupiny EPE vykázala Skupina EPE k 31. prosinci 2014 fond zajištění peněžních toků z cizích měn ve výši 87 087 tisíc EUR (2013: 77 658 tisíc EUR).

##### *Zajištění peněžních toků - zajištění rizika změn směnných kurzů a rizika změn cen komodit ve vztahu k výnosům z výroby energie nederivátovými finančními závazky a finančními deriváty*

Skupina aplikuje konsolidované zajišťovací účetnictví u zajišťovacích nástrojů určených k zajištění rizika změn cen komodit a rizika změn směnných kurzů ve vztahu k výnosům z energie, kterou Skupina vyrobila a prodala třetím stranám, a to prostřednictvím komoditních derivátů s čistým vypořádáním u komoditního rizika a prostřednictvím závazků Skupiny denominovaných v EUR v celkové výši 134,5 milionů EUR u rizika změn směnných kurzů. V důsledku zajišťovacího vztahu na konsolidované úrovni Skupiny EPE vykázala Skupina EPE k 31. prosinci 2014 fond zajištění peněžních toků z cizích měn ve výši -4 333 tisíc EUR (2013: 0 tisíc EUR). Postupy řízení rizik jsou uvedeny v bodech 36 (d) a (e) – Postupy řízení rizik a zveřejňování informací.

Nedošlo k překlasiifikování žádné částky z ostatních položek vlastního kapitálu do oddílu zisku nebo ztráty z důvodu realizace zajištění peněžních toků za roky 2014 a 2013.

#### **Dluhopisy držené do splatnosti**

V prosinci roku 2013 rozhodlo vedení společnosti Stredoslovenská energetika, a.s. o prodeji dluhopisů vedených v portfoliu cenných papírů držených do splatnosti před jejich původní splatností. Tyto dluhopisy v celkové výši 20 113 tisíc EUR tak byly překlasiifikovány do portfolia realizovatelných cenných papírů. Veškeré tyto dluhopisy byly prodány v prosinci 2013. V důsledku této transakce nebude mít Skupina v majetku žádné dluhopisy v portfoliu cenných papírů držených do splatnosti až do prosince 2015.

### 33. Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Závazky z obchodních vztahů	255 257	281 720
Přijaté zálohy	47 352	66 643
Ostatní daňové závazky	41 808	37 406
Mzdové závazky	21 993	19 655
Dohadné účty pasivní (odhad splatných závazků)	21 799	25 224
Výdaje příštích období	9 823	13 103
Závazky vyplývající z akvizic dceřiných společností a účelových subjektů	<sup>(1)</sup> 5 771	-
Nevyfakturované dodávky	3 687	4 673
Zádržné dodavatelům	55	770
Ostatní závazky	15 381	11 456
<b>Celkem</b>	<b>422 926</b>	<b>460 650</b>
<i>Dlouhodobé</i>	71 951	76 679
<i>Krátkodobé</i>	350 975	383 971
<b>Celkem</b>	<b>422 926</b>	<b>460 650</b>

(1) K datu akvizice společnosti EP Cargo a.s. Skupina vykázala závazek z titulu kupní ceny ve výši 5 803 tisíc EUR. K 31. prosinci 2014 se výše závazku z titulu kupní ceny snížila o kurzový rozdíl ve výši 32 tisíc EUR na 5 771 tisíc EUR.

Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky nebyly k 31. prosinci 2014 ani k 31. prosinci 2013 zajištěny.

K 31. prosinci 2014 ani k 31. prosinci 2013 nebyly žádné závazky z titulu sociálního a zdravotního pojištění nebo vůči finančním úřadům po splatnosti.

Odhad závazků vychází ze smluvních podmínek nebo z faktur přijatých po rozvahovém dni, avšak před zveřejněním účetní závěrky.

Měnové riziko a riziko likvidity, kterému je Skupina vystavena v souvislosti se závazky z obchodních vztahů a jinými závazky, jsou popsány v bodě 36 – Postupy řízení rizik a zveřejňování informací.

#### Závazky vůči sociálnímu fondu

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>2014</b>	<b>2013</b>
Stav k 1. lednu	765	716
Nabytí v důsledku podnikových kombinací	-	132
Převedeno z nerozděleného zisku	-	355
Účtováno do nákladů	1 115	216
Splacení/-snížení jistiny	-1 106	-597
Dopady změn směnných kurzů	-6	-57
<b>Stav k 31. prosinci</b>	<b>768</b>	<b>765</b>

Závazky vůči sociálnímu fondu jsou uvedeny pod mzdovými závazky.

### 34. Finanční záruky a podmíněné závazky

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Poskytnuté zástavy – cenné papíry	1 010 929	1 041 289
Ostatní poskytnuté přísliby	292 560	330 605
Ostatní poskytnutá ručení a záruky	900	3 737
Ostatní podmíněné závazky	1 940 890	1 861 247
<b>Celkem</b>	<b>3 245 279</b>	<b>3 236 878</b>

Poskytnuté zástavy představují cenné papíry jednotlivých společností Skupiny použité jako zajištění externího financování.

Ostatní podmíněné závazky se týkají poskytnutých půjček ve výši 1 394 187<sup>(1)</sup> tisíc EUR (2013: 1 284 219<sup>(1)</sup> tisíc EUR), zastavených peněžních prostředků ve výši 102 203 tisíc EUR (2013: 104 678 tisíc EUR) a dalších zástav ve výši 444 500 tisíc EUR (2013: 472 350 tisíc EUR), které zahrnují zastavený dlouhodobý majetek ve výši 335 437 tisíc EUR (2013: 343 140 tisíc EUR), zastavené zásoby ve výši 21 672 tisíc EUR



(2013: 17 933 tisíc EUR) a pohledávky z obchodních vztahů ve výši 87 391 tisíc EUR (2013: 111 277 tisíc EUR); všechny tyto závazky byly použity jako zajištění externího financování.

(1) *Celková výše zastavených poskytnutých půjček zahrnuje půjčky mezi podniky ve Skupině ve výši 846 057 tisíc EUR (2013: 811 622 tisíc EUR).*

#### **Ostatní poskytnuté přísliby**

Ostatní poskytnuté přísliby zahrnují částku 239 421 tisíc EUR (2013: 261 702 tisíc EUR), jež představuje smlouvy na budoucí dodávku energií, a částku 53 139 tisíc EUR (2013: 68 903 tisíc EUR), jež představuje podmíněnou pohledávku za elektřinu z obnovitelných zdrojů na rok 2014 (2013: podmíněná pohledávka se týkala let 2012 a 2013).

#### *Regulační podmíněná aktiva vztahující se k zelené energii*

Skupina SSE je ze zákona povinna připojit do sítě výrobce zelené energie v případě, že splňují požadavky stanovené Energetickým regulačním úřadem (dále jen "ERÚ"), a dále vykupovat vyrobenou zelenou elektřinu, která se používá k pokrytí ztrát sítě. Tarif pro výkup zelené energie stanoví ERÚ a tento tarif je součástí tarifu za provoz systému (dále jen "TPS"). Za rok končící 31. prosincem 2014 vykázala skupina SSE ztrátu ve výši 53 139 tis. EUR (2013: 41 528 tis. EUR) jako rozdíl mezi náklady na vykoupenou zelenou energii a náklady vztahujícími se k dotování elektřiny vyrobené z uhlí a mezi výnosy z TPS v období od 1. ledna 2014 do 31. prosince 2014. Ztráta za rok 2014 je zahrnuta do podmíněných aktiv ve výši 53 139 tis. EUR (2013: 68 903 tis. EUR) specifikovaných výše. Na základě platného regulačního rámce budou vzniklé ztráty kompenzovány za 2 roky, tj. příslušné částky v roce 2015 a 2016 prostřednictvím navýšení výnosů z TPS (2013: v roce 2014 a 2015). Na základě rozhodnutí ERÚ z prosince 2014 bylo výsledné aktivum ve výši 41 528 tis. EUR vzniklé v roce 2013 vykázáno v příjmech příštích období v konsolidovaném výkazu o finanční pozici. Výsledné aktivum vzniklé v roce 2014 nebylo vykázáno, protože toto aktivum v současné době nesplňuje kritéria pro vykazování stanovená ve standardech IFRS ve znění přijatém Evropskou unií (EU).

#### **Ostatní záruky a podmíněné závazky**

Mateřská společnost EPE, Energetický a průmyslový holding, a.s. („EPH“) a významná energetická společnost („Zájemce“) jsou účastníky smluvních ujednání, na jejichž základě se dohodly vynaložit maximální úsilí k dosažení dohody o případném prodeji určitého majetku v oblasti vytápění, který v současné době vlastní jistý člen Skupiny EPE („Transakce“), a to za předpokladu, že budou splněny stanovené podmínky, mimo jiné že mezi stranami budou dohodnuty podmínky Transakce a že Transakce bude schválena příslušnými firemními orgány jednotlivých stran. Pokud se Transakce neuskuteční v dohodnuté lhůtě, pak EPH vynaloží maximální úsilí k tomu, aby Zájemci zajistila obdobný alternativní majetek („Alternativní transakce“). Pokud se transakce neuskuteční ani v prodloužené lhůtě, pak EPH uhradí Zájemci náhradu ve výši cca 7 214 tisíc EUR. Vzhledem k tomu, že na tyto transakce se vztahuje povinnost mlčenlivosti, je zakázáno uvádět na tomto místě podrobnější informace.

Nicméně k datu sestavení této konsolidované účetní závěrky se strany dosud nedohodly, zdali, respektive za jakých podmínek, bude Transakce nebo Alternativní transakce uzavřena a zrealizována. V současné době EPH vede jednání se Zájemcem, pokud jde o podmínky výše uvedených transakcí. To by mělo poskytnout východisko pro konečné rozhodnutí o tom, zdali bude některá z těchto transakcí uzavřena a zrealizována.

Z výše uvedených důvodů nebyl předmětný majetek v oblasti vytápění dosud vykázán v Aktivech držených k prodeji podle standardu IFRS 5 a EPH dosud nezaúčtoval výše uvedenou náhradu.

### 35. Operativní leasing

#### Leasing z hlediska Skupiny jako nájemce

Skupina nemá žádný významný nezrušitelný operativní leasing.

Skupina má formou operativního leasingu najaty automobily a kancelářské prostory. Kancelářské prostory jsou většinou najaty na počáteční dobu 5 až 10 let s možností obnovy nájmu po uplynutí této počáteční nájemní doby. Během roku končícího 31. prosincem 2014 bylo do výsledku hospodaření vykázáno 13 285 tisíc EUR (2013: 9 974 tisíc EUR) jako náklady operativního leasingu.

#### Leasing z hlediska Skupiny jako pronajímatele

Skupina pronajímá své nemovitosti formou operativního leasingu.

Během roku končícího 31. prosincem 2014 bylo do výsledku hospodaření vykázáno 6 298 tisíc EUR (2013: 3 854 tisíc EUR) jako výnosy z operativního leasingu a z pronájmu nemovitostí.

### 36. Postupy řízení rizik a zveřejňování informací

V tomto oddílu jsou podrobně popsána finanční a provozní rizika, jimž je Skupina vystavena, a způsoby, jimiž tato rizika řídí. Nejdůležitějšími finančními riziky jsou pro Skupinu úvěrové riziko, riziko likvidity, úrokové riziko a měnové riziko.

V rámci své činnosti je Skupina vystavena různým tržním rizikům, zejména riziku změny úrokových sazeb, směnných kurzů a cen komodit. K minimalizaci těchto rizik uzavírá Skupina derivátové smlouvy, s využitím nástrojů, které jsou na trhu k dispozici, kterými Skupina zajišťuje jednotlivé transakce i celková rizika.

#### (a) Úvěrové riziko

##### i. Ohrožení úvěrovým rizikem

Úvěrové riziko je riziko finanční ztráty, která Skupině hrozí, jestliže zákazník nebo protistrana v transakci s finančním nástrojem nesplní své smluvní závazky. Toto riziko vzniká především v oblasti pohledávek Skupiny za zákazníky a v oblasti půjček a úvěrů.

Skupina si stanovila úvěrovou politiku, podle níž je každý nový zákazník požadující výrobky nebo služby nad určitý limit (který je stanoven na základě velikosti a charakteru konkrétního podniku) nejprve podroben individuální analýze úvěruschopnosti a teprve poté mu jsou nabídnuty standardní platební a dodací podmínky. Skupina také od zákazníků vyžaduje poskytnutí vhodné formy záruky či zástavy. Ohrožení úvěrovým rizikem se průběžně monitoruje.

##### Další aspekty eliminace úvěrového rizika

Skupina působí především jako výrobce elektřiny a energetická společnost, a má proto specifickou strukturu zákazníků. Distribuční společnosti představují velmi nízké úvěrové riziko. Velcí klienti jsou na dodávce elektřiny závislí, což úvěrové riziko značně zmírňuje. Navíc se před navázáním aktivního vztahu s obchodníky vyžadují bankovní záruky a platba předem. Dosavadní zkušenosti ukazují, že tato opatření jsou z hlediska eliminace úvěrového rizika velmi účinná.

U finančních aktiv (včetně vystavených záruk) představuje maximální úvěrové riziko (jestliže protistrany nesplní všechny smluvní povinnosti a zároveň se zjistí, že dané záruky nebo zástavy jsou bezcenné) jejich účetní hodnota. Tato částka tedy značně převyšuje předpokládané ztráty, které jsou zahrnuty v opravné položce na snížení hodnoty.

Skupina tvoří opravnou položku na snížení hodnoty na základě odhadu ztrát, ke kterým může dojít u pohledávek z obchodních vztahů a u jiných pohledávek. Hlavní složky této opravné položky zahrnují jednak specifickou složku ztrát vztahující se k jednotlivým významným rizikům, jednak společnou složku vytvořenou (pro skupinu podobných aktiv) ke ztrátám, které vznikly, ale dosud nebyly identifikovány. Společná opravná položka na ztráty se stanovuje na základě historických dat z platební statistiky u podobných finančních aktiv.

K rozvahovému dni jsou maximální úvěrová rizika, rozdělená podle typu protistran a podle geografických oblastí, uvedena v následujících tabulkách.

**Úvěrové riziko podle typu protistrany****K 31. prosinci 2014***v tisících  
EUR*

	<b>Podniky (nefinanční instituce)</b>	<b>Stát, vláda</b>	<b>Finanční instituce</b>	<b>Banky</b>	<b>Fyzické osoby</b>	<b>Ostatní</b>	<b>Celkem</b>
<b>Aktiva</b>							
Peníze a peněžní ekvivalenty	4 479	-	-	196 342	-	<sup>(1)</sup> 157	200 978
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	343 602	16 055	39	4	9 566	16 652	385 918
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	117 280	-	491 961	1 841	-	3	611 085
<b>Celkem</b>	<b>465 361</b>	<b>16 055</b>	<b>492 000</b>	<b>198 187</b>	<b>9 566</b>	<b>16 812</b>	<b>1 197 981</b>
<b>Závazky</b>							
Půjčky a úvěry	58	-	1 109 650	284 050	-	-	1 393 758
Finanční nástroje a ostatní finanční závazky	360	-	-	1 150	-	-	1 510
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	345 874	49 277	5 866	2	19 365	2 542	422 926
<b>Celkem</b>	<b>346 292</b>	<b>49 277</b>	<b>1 115 516</b>	<b>285 202</b>	<b>19 365</b>	<b>2 542</b>	<b>1 818 194</b>

(1) Především pokladní hotovost.

**K 31. prosinci 2013***v tisících  
EUR*

	<b>Podniky (nefinanční instituce)</b>	<b>Stát, vláda</b>	<b>Finanční instituce</b>	<b>Banky</b>	<b>Fyzické osoby</b>	<b>Ostatní</b>	<b>Celkem</b>
<b>Aktiva</b>							
Peníze a peněžní ekvivalenty	948	-	-	281 988	-	<sup>(1)</sup> 133	283 069
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	327 762	3 316	53	1 119	5 127	10 246	347 623
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	57 806	-	467 104	4 417	11	579	529 917
<b>Celkem</b>	<b>386 516</b>	<b>3 316</b>	<b>467 157</b>	<b>287 524</b>	<b>5 138</b>	<b>10 958</b>	<b>1 160 609</b>
<b>Závazky</b>							
Půjčky a úvěry	142 787	-	1 088 058	328 873	-	-	1 559 718
Finanční nástroje a ostatní finanční závazky	2 706	-	-	4 530	-	-	7 236
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	383 051	42 757	-	-	33 939	903	460 650
<b>Celkem</b>	<b>528 544</b>	<b>42 757</b>	<b>1 088 058</b>	<b>333 403</b>	<b>33 939</b>	<b>903</b>	<b>2 027 604</b>

(1) Především pokladní hotovost.

### Úvěrové riziko podle teritoria protistrany

<b>K 31. prosinci 2014</b> <i>v tisících EUR</i> <i>(„TEUR“)</i>	<b>Česká</b> <b>republika</b>	<b>Slovensko</b>	<b>Kypr</b>	<b>Polsko</b>	<b>Německo</b>	<b>Irsko</b>	<b>Ostatní</b>	<b>Celkem</b>
<b>Aktiva</b>								
Peníze a peněžní ekvivalenty	90 240	38 705	-	594	71 438	-	1	200 978
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	179 395	130 013	1 017	8 019	67 024	-	450	385 918
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	563 250	1 495	-	399	45 634	-	307	611 085
<b>Celkem</b>	<b>832 885</b>	<b>170 213</b>	<b>1 017</b>	<b>9 012</b>	<b>184 096</b>	<b>-</b>	<b>758</b>	<b>1 197 981</b>
<b>Závazky</b>								
Půjčky a úvěry	108 907	51 508	-	-	5 719	(2)1 094 298	(1)133 326	1 393 758
Finanční nástroje a ostatní finanční závazky	1 150	-	-	-	360	-	-	1 510
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	145 601	105 520	11	221	163 555	-	8 018	422 926
<b>Celkem</b>	<b>255 658</b>	<b>157 028</b>	<b>11</b>	<b>221</b>	<b>169 634</b>	<b>1 094 298</b>	<b>141 344</b>	<b>1 818 194</b>

- (1) Tato částka představuje zejména půjčku ve výši 132 826 tisíc EUR čerpanou společností EPH Financing II, a.s. ve Velké Británii. K 25. srpnu 2014 se společností EPH Financing II, a.s. a EP Energy, a.s. sloučily. Tento úvěr převzala nástupnická společnost EP Energy, a.s.
- (2) Tato částka představuje emitované dluhopisy, které jsou kótovány na irské burze cenných papírů.

<b>K 31. prosinci 2013</b> <i>v tisících EUR</i> <i>(„TEUR“)</i>	<b>Česká</b> <b>republika</b>	<b>Slovensko</b>	<b>Kypr</b>	<b>Polsko</b>	<b>Německo</b>	<b>Irsko</b>	<b>Ostatní</b>	<b>Celkem</b>
<b>Aktiva</b>								
Peníze a peněžní ekvivalenty	121 676	71 910	-	769	88 709	-	5	283 069
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	160 263	95 105	1 017	237	70 243	-	20 758	347 623
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	483 133	576	-	-	46 208	-	-	529 917
<b>Celkem</b>	<b>765 072</b>	<b>167 591</b>	<b>1 017</b>	<b>1 006</b>	<b>205 160</b>	<b>-</b>	<b>20 763</b>	<b>1 160 609</b>
<b>Závazky</b>								
Půjčky a úvěry	152 946	79 843	-	24	6 239	(2)1 091 805	(1)228 861	1 559 718
Finanční nástroje a ostatní finanční závazky	7 236	-	-	-	-	-	-	7 236
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	159 244	130 383	20	2 890	164 863	-	3 250	460 650
<b>Celkem</b>	<b>319 426</b>	<b>210 226</b>	<b>20</b>	<b>2 914</b>	<b>171 102</b>	<b>1 091 805</b>	<b>232 111</b>	<b>2 027 604</b>

- (1) Tato částka představuje zejména půjčku ve výši 228 859 tisíc EUR čerpanou společností EPH Financing II, a.s. ve Velké Británii.
- (2) Tato částka představuje emitované dluhopisy, které jsou kótovány na irské burze cenných papírů.

**ii. Ztráty ze snížení hodnoty**

Věková struktura finančních aktiv s výjimkou peněz a peněžních ekvivalentů a derivátů k rozvahovému dni:

**Úvěrové riziko – snížení hodnoty finančních aktiv****K 31. prosinci 2014***v tisících EUR („TEUR“)*

	<b>Půjčky jiným než úvěrovým institucím</b>	<b>Realizovatelné akcie a jiné kapitálové nástroje</b>	<b>Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva</b>	<b>Celkem</b>
Do splatnosti (netto)	600 281	3 085	328 523	931 889
Po splatnosti (netto)	-	-	57 395	57 395
<b>Celkem</b>	<b>600 281</b>	<b>3 085</b>	<b>385 918</b>	<b>989 284</b>

A – aktiva, k nimž byla vytvořena opravná položka (po lhůtě splatnosti a se snížením hodnoty)

- brutto	-	-	99 370	99 370
- specifická opravná položka	-	-	-17 346	-17 346
- všeobecná opravná položka	-	-	-37 408	-37 408
<b>Netto</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>44 616</b>	<b>44 616</b>

B – aktiva, k nimž nebyla vytvořena opravná položka (po lhůtě splatnosti, ale bez snížení hodnoty)

- po lhůtě splatnosti <30 dní	-	-	9 938	9 938
- po lhůtě splatnosti 31–180 dní	-	-	751	751
- po lhůtě splatnosti 181–365 dní	-	-	1 390	1 390
- po lhůtě splatnosti >365 dní	-	-	700	700
<b>Netto</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12 779</b>	<b>12 779</b>
<b>Celkem</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>57 395</b>	<b>57 395</b>

U opravných položek na snížení hodnoty finančních aktiv během účetního období končícího 31. prosincem 2014 byly vykázány tyto pohyby:

*v tisících EUR („TEUR“)*

	<b>Půjčky jiným než úvěrovým institucím</b>	<b>Realizovatelné akcie a jiné kapitálové nástroje</b>	<b>Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva</b>	<b>Celkem</b>
<b>Stav k 1. lednu 2014</b>	-	-	8 883	8 883
Ztráty ze snížení hodnoty vykázané během období	-	-	4 000	4 000
Zrušení (zúčtování) ztráty ze snížení hodnoty vykázané během období	-	-	-2 654	-2 654
Rozdíly z přepočtu cizích měn	-	-	-90	-90
<b>Stav k 31. prosinci 2014</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10 139</b>	<b>10 139</b>

**K 31. prosinci 2013***v tisících EUR („TEUR“)*

	<b>Půjčky jiným než úvěrovým institucím</b>	<b>Realizovatelné akcie a jiné kapitálové nástroje</b>	<b>Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva</b>	<b>Celkem</b>
Do splatnosti (netto)	519 130	2 219	327 194	848 543
Po splatnosti (netto)	-	-	20 429	20 429
<b>Celkem</b>	<b>519 130</b>	<b>2 219</b>	<b>347 623</b>	<b>868 972</b>

A – aktiva, k nimž byla vytvořena opravná položka (po lhůtě splatnosti a se snížením hodnoty)

- brutto	-	-	28 612	28 612
- specifická opravná položka	-	-	-8 193	-8 193
- všeobecná opravná položka	-	-	-690	-690
<b>Netto</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>19 729</b>	<b>19 729</b>

B – aktiva, k nimž nebyla vytvořena opravná položka (po lhůtě splatnosti, ale bez snížení hodnoty)

- po lhůtě splatnosti <30 dní	-	-	130	130
- po lhůtě splatnosti 31–180 dní	-	-	88	88
- po lhůtě splatnosti 181–365 dní	-	-	21	21
- po lhůtě splatnosti >365 dní	-	-	461	461
<b>Netto</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>700</b>	<b>700</b>
<b>Celkem</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20 429</b>	<b>20 429</b>

U opravných položek na snížení hodnoty finančních aktiv během účetního období končícího 31. prosincem 2013 byly vykázány tyto pohyby:

*v tisících EUR („TEUR“)*

	<b>Půjčky jiným než úvěrovým institucím</b>	<b>Realizovatelné akcie a jiné kapitálové nástroje</b>	<b>Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva</b>	<b>Celkem</b>
<b>Stav k 1. lednu 2013</b>	-	-	7 200	7 200
Ztráty ze snížení hodnoty vykázané během období	-	-	6 258	6 258
Použití opravné položky v průběhu období (odepsané položky)	-	-	-3	-3
Zrušení (zúčtování) ztráty ze snížení hodnoty vykázané během období	-	-	-4 124	-4 124
Rozdíly z přepočtu cizích měn	-	-	-448	-448
<b>Stav k 31. prosinci 2013</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8 883</b>	<b>8 883</b>

Ztráty ze snížení hodnoty pohledávek z obchodních vztahů a jiných pohledávek k 31. prosinci 2014 a 31. prosinci 2013 se týkají několika zákazníků, kteří uvedli, že nepředpokládají, že budou schopni uhradit nedoplatky, a to především v důsledku ekonomické situace. Skupina je přesvědčena (na základě rozsáhlých analýz ratingu jednotlivých zákazníků), že částky nepostižené snížením hodnoty, které jsou více než 30 dní po lhůtě splatnosti, jsou dosud inkasovatelné.

Z přehledů o plnění platebních podmínek zákazníků v minulosti Skupina usuzuje, že k pohledávkám z obchodních vztahů a jiným pohledávkám, které jsou ve lhůtě splatnosti, nebo jsou po lhůtě splatnosti do 30 dní, není třeba tvořit opravnou položku na snížení hodnoty.

Opravná položka na snížení hodnoty k finančním aktivům se používá k zachycení ztrát ze snížení hodnoty, nedojde-li Skupina k závěru, že dlužnou částku už nelze získat. V takovém případě se předmětné částky považují za nedobytné a odepíší se přímo proti finančním aktivům.

## **(b) Riziko likvidity**

Riziko likvidity je riziko, že se Skupina dostane do potíží s plněním povinností spojených se svými finančními závazky, které se vypořádávají prostřednictvím peněz nebo jiných finančních aktiv. Jednotlivé společnosti ve Skupině používají různé metody k řízení rizika likvidity.

Vedení Skupiny se zaměřuje na metody používané finančními institucemi, tj. na diverzifikaci zdrojů finančních prostředků. Tato diverzifikace dává Skupině flexibilitu a omezuje její případnou závislost na jediném zdroji financování. Likvidní riziko se vyhodnocuje především sledováním změn ve struktuře financování a porovnáváním těchto změn se strategií Skupiny pro řízení rizika likvidity. Součástí strategie řízení rizika likvidity je i skutečnost, že Skupina drží část svých aktiv ve vysoce likvidních finančních prostředcích.

Skupina dbá standardně na to, aby měla dostatek hotovosti a aktiv s krátkodobou splatností k okamžitému použití na krytí očekávaných provozních nákladů na 90 dní, a to včetně splácení finančních závazků, nikoliv však na krytí nákladů z potenciálních dopadů extrémních situací, které nelze přiměřeně předvídat, například přírodních katastrof.

Níže uvedená tabulka uvádí rozbor finančních aktiv a závazků Skupiny v členění podle splatnosti, konkrétně podle doby, která zbývá od rozvahového dne do data smluvní splatnosti. Pro případy, kdy opce a splátkové kalendáře umožňují dřívější splacení, volí Skupina co nejbezpečnější způsob posuzování dat splatnosti. Z tohoto důvodu se u závazků uvádí splatnost v nejdříve možné lhůtě a u aktiv v nejzazší možné lhůtě. Aktiva a závazky, které nemají smluvně stanovenou dobu splatnosti, jsou seskupeny do kategorie s „nedefinovanou splatností“.

## Splatnosti finančních aktiv a závazků

K 31. prosinci 2014

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Účetní hodnota</b>	<b>Smluvní peněžní toky <sup>(1)</sup></b>	<b>Méně než 3 měsíce</b>	<b>3 měsíce až 1 rok</b>	<b>1–5 let</b>	<b>Více než 5 let</b>	<b>Nedefinov aná splatnost</b>
<b>Aktiva</b>							
Peníze a peněžní ekvivalenty	200 978	200 978	200 978	-	-	-	-
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	385 918	<sup>(2)</sup> 349 163	203 134	62 016	22 347	-	61 666
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	611 085	634 036	239 956	330 712	7 713	52 563	3 092
z toho deriváty	7 719	7 719	1 500	275	5 944	-	-
<b>Celkem</b>	<b>1 197 981</b>	<b>1 184 177</b>	<b>644 068</b>	<b>392 728</b>	<b>30 060</b>	<b>52 563</b>	<b>64 758</b>
<b>Závazky</b>							
Půjčky a úvěry	1 393 758	1 668 856	<sup>(3)</sup> 109 732	61 941	1 477 345	19 838	-
Finanční nástroje a ostatní finanční závazky	1 510	6 207	283	5 042	391	491	-
z toho deriváty	1 510	6 207	283	5 042	391	491	-
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	422 926	413 541	270 025	72 662	36 459	34 072	323
<b>Celkem</b>	<b>1 818 194</b>	<b>2 088 604</b>	<b>380 040</b>	<b>139 645</b>	<b>1 514 195</b>	<b>54 401</b>	<b>323</b>
<b>Čistý stav rizika likvidity</b>	<b>-620 213</b>	<b>-904 427</b>	<b>264 028</b>	<b>253 083</b>	<b>-1 484 135</b>	<b>-1 838</b>	<b>64 435</b>

(1) Smluvní peněžní toky bez zohlednění diskontování na čistou současnou hodnotu a včetně případného úroku.

(2) Náklady příštích období a poskytnuté zálohy jsou vyloučeny.

(3) Tento zůstatek se týká zejména kontokorentů a revolvingového úvěru ve výši 84 134 tisíc EUR.



**K 31. prosinci 2013**

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Účetní hodnota</b>	<b>Smluvní peněžní toky <sup>(1)</sup></b>	<b>Méně než 3 měsíce</b>	<b>3 měsíce až 1 rok</b>	<b>1–5 let</b>	<b>Více než 5 let</b>	<b>Nedefinov aná splatnost</b>
<b>Aktiva</b>							
Peníze a peněžní ekvivalenty	<b>283 069</b>	283 069	283 069	-	-	-	-
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	<b>347 623</b>	<sup>(2)</sup> 333 868	246 969	37 079	18 624	7	31 189
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	<b>529 917</b>	553 956	1 214	489 385	8 075	10 211	45 071
z toho deriváty	<b>8 568</b>	8 568	1 200	2 190	5 178	-	-
<b>Celkem</b>	<b>1 160 609</b>	<b>1 170 893</b>	<b>531 252</b>	<b>526 464</b>	<b>26 699</b>	<b>10 218</b>	<b>76 260</b>
<b>Závazky</b>							
Půjčky a úvěry	<b>1 559 718</b>	1 927 310	2 996	107 939	1 098 750	717 625	-
Finanční nástroje a ostatní finanční závazky	<b>7 236</b>	6 345	2 095	2 958	963	329	-
z toho deriváty	<b>7 236</b>	6 345	2 095	2 958	963	329	-
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	<b>460 650</b>	458 273	316 895	64 908	44 247	31 793	430
<b>Celkem</b>	<b>2 027 604</b>	<b>2 391 928</b>	<b>321 986</b>	<b>175 805</b>	<b>1 143 960</b>	<b>749 747</b>	<b>430</b>
<b>Čistý stav rizika likvidity</b>	<b>-866 995</b>	<b>-1 221 035</b>	<b>209 266</b>	<b>350 659</b>	<b>-1 117 261</b>	<b>-739 529</b>	<b>75 830</b>

(1) Smluvní peněžní toky bez zohlednění diskontování na čistou současnou hodnotu a včetně případného úroku.

(2) Náklady příštích období a poskytnuté zálohy jsou vyloučeny.

Nepředpokládá se, že by peněžní toky zahrnuté do rozboru splatnosti nastaly mnohem dříve nebo v mnohem větších objemech.

**(c) Úrokové riziko**

Skupina je ve své činnosti vystavena riziku výkyvů úrokových sazeb, protože úročená aktiva (včetně investic) a úročené závazky mají různá data splatnosti nebo přecenění, nebo jsou splatné či přeceňované v různé výši. Délka doby, po kterou má určitý finanční nástroj pevnou úrokovou sazbu, proto ukazuje, do jaké míry je daný finanční nástroj vystaven úrokovému riziku. Níže uvedená tabulka uvádí údaje o rozsahu úrokového rizika Skupiny buď podle smluvní lhůty splatnosti finančních nástrojů Skupiny, nebo – v případě finančních nástrojů, které se přeceňují na tržní úrokovou sazbu před splatností – podle data příští změny úrokové sazby. Aktiva a závazky, které nemají smluvně stanovenou lhůtu splatnosti nebo nejsou úročené, jsou seskupeny do kategorie s „nedefinovanou splatností“.

Ke snížení částky dluhů, která je vystavena výkyvům úrokové míry, a ke snížení výpůjčních nákladů se používají různé typy derivátů, především pak úrokové swapy.

Jde o běžně uzavírané kontrakty s nominální částkou nižší (nebo stejnou) nebo s termínem vypršení kratším (či stejným) v porovnání s částkou a termínem příslušného podkladového finančního závazku, takže se každá změna reálné hodnoty a/nebo očekávaných budoucích peněžních toků u těchto kontraktů vykompenzuje odpovídající změnou reálné hodnoty a/nebo předpokládaných budoucích peněžních toků z podkladové pozice.

Finanční informace týkající se úročených a neúročených aktiv a závazků a jejich smluvní data splatnosti či přecenění k 31. prosinci 2014:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Do 1 roku</b>	<b>1 rok až 5 let</b>	<b>Více než 5 let</b>	<b>Nedefinovaná splatnost (nebo neúročené)</b>	<b>Celkem</b>
<b>Aktiva</b>					
Peníze a peněžní ekvivalenty	200 821	-	-	157	<b>200 978</b>
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	91 310	209	-	294 399	<b>385 918</b>
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	550 724	182	8 288	51 891	<b>611 085</b>
					<b>1 197 981</b>
<b>Celkem</b>	<b>842 855</b>	<b>391</b>	<b>8 288</b>	<b>346 447</b>	<b>1</b>
<b>Závazky</b>					
					<b>1 393 758</b>
Půjčky a úvěry	242 136	1 135 191	11 047	5 384	<b>8</b>
Finanční nástroje a finanční závazky	360	-	-	1 150	<b>1 510</b>
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	58 251	-	-	364 675	<b>422 926</b>
					<b>1 818 194</b>
<b>Celkem</b>	<b>300 747</b>	<b>1 135 191</b>	<b>11 047</b>	<b>371 209</b>	<b>4</b>
<b>Čistý stav úrokového rizika</b>	<b>542 108</b>	<b>-1 134 800</b>	<b>-2 759</b>	<b>-24 762</b>	<b>-620 213</b>

Nominální částky finančních nástrojů jsou uvedeny v bodě 32 – Finanční nástroje.

Úrokové riziko k 31. prosinci 2013 bylo následující:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Do 1 roku</b>	<b>1 rok až 5 let</b>	<b>Více než 5 let</b>	<b>Nedefinovaná splatnost (nebo neúročené)</b>	<b>Celkem</b>
<b>Aktiva</b>					
Peníze a peněžní ekvivalenty	282 936	-	-	133	<b>283 069</b>
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	335	-	-	347 288	<b>347 623</b>
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	468 585	2 623	5 494	53 215	<b>529 917</b>
					<b>1 160 609</b>
<b>Celkem</b>	<b>751 856</b>	<b>2 623</b>	<b>5 494</b>	<b>400 636</b>	<b>9</b>
<b>Závazky</b>					
					<b>1 559 718</b>
Půjčky a úvěry	244 770	768 000	540 680	6 268	<b>8</b>
Finanční nástroje a finanční závazky	4 181	-	329	2 726	<b>7 236</b>
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	5 013	9	5	455 623	<b>460 650</b>
					<b>2 027 604</b>
<b>Celkem</b>	<b>253 964</b>	<b>768 009</b>	<b>541 014</b>	<b>464 617</b>	<b>4</b>
<b>Čistý stav úrokového rizika</b>	<b>497 892</b>	<b>-765 386</b>	<b>-535 520</b>	<b>-63 981</b>	<b>-866 995</b>

Nominální částky finančních nástrojů jsou uvedeny v bodě 32 – Finanční nástroje.

#### Analýza citlivosti

Skupina provádí stresové testování za použití standardizovaného úrokového šoku, což znamená, že se na úrokové pozice portfolia aplikuje okamžité snížení/zvýšení úrokových sazeb o 100 bazických bodů v celé délce výnosové křivky.

K rozvahovému dni by změna úrokových sazeb o 100 bazických bodů zvýšila nebo snížila zisk o částky uvedené v následující tabulce. V tomto rozboru se předpokládá, že všechny ostatní proměnné, především směnné kurzy cizích měn, zůstanou konstantní.

v tisících EUR („TEUR“)

	2014	2013
Snížení úrokové sazby o 100 bazických bodů	4 320	58 662
Zvýšení úrokové sazby o 100 bazických bodů	-4 320	-58 662

#### (d) Měnové riziko

Finanční pozice a peněžní toky Skupiny jsou ovlivňovány kolísáním platného směnného kurzu cizích měn.

Skupina je vystavena měnovému riziku při prodeji, nákupu a půjčkách denominovaných v jiných měnách, než jsou příslušné funkční měny používané společnostmi ve Skupině. Jde především o měny EUR, USD a PLN.

K omezení měnových rizik ohrožujících aktiva, závazky a očekávané budoucí peněžní toky Skupiny se používají různé typy derivátů. Jsou to hlavně měnové forwardy, z nichž většina má splatnost kratší než jeden rok.

Také tyto kontrakty jsou běžně uzavírány se stejnou nominální částkou a stejným termínem vypršení jako u příslušného podkladového finančního závazku nebo očekávaných budoucích peněžních toků, takže se každá změna reálné hodnoty a/nebo očekávaných budoucích peněžních toků u těchto kontraktů, která vyplývá z potenciálního posílení či oslabení české koruny oproti jiným měnám, plně vykompenzuje odpovídající změnou reálné hodnoty a/nebo předpokládaných budoucích peněžních toků z podkladové pozice.

Pokud jde o peněžní aktiva a pasiva denominovaná v zahraničních měnách, snaží se Skupina udržovat rizika na přijatelné úrovni tím, že musí-li řešit krátkodobou nerovnováhu, nakupuje a prodává zahraniční měny za spotové sazby.

K 31. prosinci 2014 byla Skupina vystavena měnovému riziku (v přepočtu na tisíce EUR) v následujícím rozsahu:

v tisících EUR („TEUR“)	Kč	USD	EUR	PLN	Ostatní	Celkem
<b>Aktiva</b>						
Peníze a peněžní ekvivalenty	67 890	7	132 210	870	1	200 978
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	152 711	-	225 104	8 103	-	385 918
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	17 571	-	593 115	399	-	611 085
	<b>238 172</b>	<b>7</b>	<b>950 429</b>	<b>9 372</b>	<b>1</b>	<b>1 197 981</b>
Podrozvahová aktiva	117 702	-	794 365	-	-	912 067
Nominální částky derivátů	117 702	-	501 804	-	-	619 506
<b>Závazky</b>						
Půjčky a úvěry	12 641	-	1 381 117	-	-	1 393 758
Finanční nástroje a ostatní finanční závazky	519	-	991	-	-	1 510
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	105 648	1	310 667	6 610	-	422 926
	<b>118 808</b>	<b>1</b>	<b>1 692 775</b>	<b>6 610</b>	<b>-</b>	<b>1 818 194</b>
Podrozvahová pasiva	214 171	-	581 437	-	-	795 608
Nominální částky derivátů	195 643	-	402 918	-	-	598 561

Podrozvahová aktiva a závazky zahrnují nominální částky finančních nástrojů (podrobnější informace viz bod 32 – Finanční nástroje).

K 31. prosinci 2013 byla Skupina vystavena měnovému riziku (v přepočtu na tisíce EUR) v následujícím rozsahu:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Kč	USD	EUR	PLN	Ostatní	Celkem
<b>Aktiva</b>						
Peníze a peněžní ekvivalenty	88 645	6	193 527	890	1	283 069
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	115 477	-	231 943	203	-	347 623
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	15 807	-	514 110	-	-	529 917
	<b>219 929</b>	<b>6</b>	<b>939 580</b>	<b>1 093</b>	<b>1</b>	<b>1 160 609</b>
Podrozvahová aktiva	3 745 717	-	1 129 183	-	-	4 874 900
Nominální částky derivátů*	172 419	-	508 004	-	-	680 423
<b>Závazky</b>						
Půjčky a úvěry	150 660	-	1 409 058	-	-	1 559 718
Finanční nástroje a ostatní finanční závazky	806	-	6 430	-	-	7 236
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	119 744	50	337 960	2 849	47	460 650
	<b>271 210</b>	<b>50</b>	<b>1 753 448</b>	<b>2 849</b>	<b>47</b>	<b>2 027 604</b>
Podrozvahová pasiva	218 063	-	741 134	-	-	959 197
Nominální částky derivátů*	215 396	-	425 084	-	-	640 480

\* Rovněž zahrnuje spotovou část forwardů.

Podrozvahová aktiva a závazky zahrnují nominální částky finančních nástrojů (podrobnější informace viz bod 32 – Finanční nástroje).

Během vykazovaného období platily následující významné směnné kurzy:

Kč	31. prosince 2014		31. prosince 2013	
	Průměrný kurz	Spotový kurz k vykazovanému dni	Průměrný kurz	Spotový kurz k vykazovanému dni
EUR 1	27,533	27,725	25,974	27,425
USD 1	20,746	22,834	19,565	19,894
PLN 1	6,582	6,492	6,189	6,603

#### Analýza citlivosti

Posílení (oslabení) české koruny k vykazovanému dni (jak se uvádí níže) vůči měnám EUR, USD a PLN by vedlo ke zvýšení/snížení vlastního kapitálu o částky uvedené v následující tabulce. Tato analýza vychází z odchylek ve směnných kurzech cizích měn, které Skupina považovala za dostatečně pravděpodobné na konci vykazovacího období. V tomto rozboru se předpokládá, že všechny ostatní proměnné, především úrokové sazby, zůstanou beze změny.

<i>Dopad v tisících EUR („TEUR“)</i>	Zisk/-ztráta	
	31. prosince 2014	31. prosince 2013
EUR (5% posílení)	37 117	40 693
USD (5% posílení)	-	2
PLN (5% posílení)	-138	88

Oslabení české koruny vůči výše uvedeným měnám ke dni účetní závěrky by mělo stejný efekt (jen s opačným znaménkem) za předpokladu, že všechny ostatní proměnné zůstanou stejné.

#### (e) Komoditní riziko

Skupina je vystavena rizikům vyplývajícím z kolísání cen komodit, zvláště energie a emisních povolenek, a to jak na straně nabídky, tak na straně poptávky. Ke zmírnění dopadů výkyvů cen komodit slouží různé typy derivátů, především swapy.

Zvýšení/snížení ceny elektřiny o 1 EUR za megawatthodinu by zvýšilo/snížilo zisk z derivátů o částku uvedenou v následující tabulce.

<i>Dopad v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Zisk/-ztráta</b>	
	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Zvýšení o 1 EUR za megawatthodinu	434	61
Snížení o 1 EUR za megawatthodinu	-434	-61

Zvýšení/snížení ceny energie o 5 procent by zvýšilo/snížilo zisk z derivátů o částku uvedenou v následující tabulce.

<i>Dopad v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Zisk/-ztráta</b>	
	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Zvýšení o 5 procent	890	256
Snížení o 5 procent	-890	-256

## (f) Provozní riziko

Provozní riziko je riziko ztrát ze zpronevř, neoprávněné činnosti, chyb, opomenutí, neefektivnosti nebo ze selhání systému. Riziko tohoto typu vzniká při všech činnostech Skupiny a hrozí všem podnikatelským subjektům. Provozní riziko zahrnuje i právní riziko.

Cílem Skupiny je řídit provozní riziko tak, aby zachovala rovnováhu mezi zabráněním vzniku finančních ztrát a poškození dobrého jména Skupiny na jedné straně a celkovou efektivitou vynaložených nákladů. Postupy řízení rizik by také neměly bránit iniciativě a tvořivosti.

Primární odpovědnost za uplatňování kontrolních mechanismů pro zvládání provozních rizik nese vedení každé dceřiné společnosti. Pomáhat jim v tom mají obecné standardy pro řízení provozních rizik s platností pro celou Skupinu. Tyto obecné standardy, zpracováváné úsekem rizik, pokrývají následující oblasti:

- požadavky na sesouhlasování a monitorování transakcí
- identifikace provozních rizik v rámci kontrolního systému každé dceřiné společnosti (stanovení podmínek pro snižování a omezování provozních rizik a jejich dopadů a důsledků; doporučení vhodných řešení pro tuto oblast)
- získáním přehledu o provozních rizicích si Skupina vytváří předpoklady ke stanovení a nasměrování postupů a opatření, která povedou k omezení provozních rizik a k přijetí rozhodnutí o:
  - uznání jednotlivých existujících rizik;
  - zahájení procesů, které povedou k omezení možných dopadů; nebo
  - zúžení prostoru k rizikovým činnostem nebo jejich úplném zastavení.

## (g) Řízení kapitálu

Snahou Skupiny je udržení silné kapitálové základny s cílem zachovat si důvěru investorů, věřitelů a trhu a zvládat budoucí rozvoj vlastní podnikatelské činnosti.

Řízením kapitálu a optimalizací poměru dluhu k vlastnímu kapitálu hodlá Skupina zajistit jednotlivým subjektům ve Skupině předpoklady k nepřetržitému provozování podnikatelské činnosti a k maximalizaci výnosů pro akcionáře.

Ani Skupina ani žádná z jejích dceřiných společností není předmětem kapitálových požadavků uplatňovaných zvenčí.

Ke konci období vykazovala Skupina následující poměr dluhu k upravenému kapitálu:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>31. prosince 2014</b>	<b>31. prosince 2013</b>
Závazky celkem	2 596 409	2 779 926
Snížení o peníze a peněžní ekvivalenty	200 978	283 069
<b>Čistý dluh</b>	<b>2 395 431</b>	<b>2 496 857</b>
Celkový vlastní kapitál připadající držitelům vlastního kapitálu Společnosti	809 896	975 265
Snížení o částky akumulované ve vlastním kapitálu v souvislosti se zajištěním peněžních toků	-85 715	-80 231
<b>Upravený kapitál</b>	<b>895 611</b>	<b>1 055 496</b>
<b>Poměr dluhu k upravenému kapitálu</b>	<b>2,67</b>	<b>2,37</b>

### 37. Spřízněné osoby

#### Určení spřízněných osob

Vztahy Skupiny se spřízněnými osobami zahrnují vztahy s akcionáři a dalšími osobami, jak je uvádí následující tabulka.

#### (a) Přehled otevřených zůstatků se spřízněnými osobami k 31. prosinci 2014 a 31. prosinci 2013:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Pohledávky a ostatní finanční aktiva</b>	<b>Závazky a ostatní finanční závazky</b>	<b>Pohledávky a ostatní finanční aktiva</b>	<b>Závazky a ostatní finanční závazky</b>
	<b>2014</b>	<b>2014</b>	<b>2013</b>	<b>2013</b>
Koncoví akcionáři	571 635	2 482	471 346	3 574
Společnosti ovládané koncovými akcionáři	5 900	7 423	2 117	4 205
Přidružené společnosti	-	12 656	5 498	140 341
Ostatní spřízněné osoby	2	619	19 768	3 880
<b>Celkem</b>	<b>577 537</b>	<b>23 180</b>	<b>498 729</b>	<b>152 000</b>

Kromě toho vykazovala Společnost podrozvahové záruky ve výši 80 204 tisíc EUR (2013: 158 281 tisíc EUR) od koncových akcionářů.

#### (b) Přehled transakcí se spřízněnými osobami za období končící 31. prosincem 2014 a 31. prosincem 2013:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Výnosy 2014</b>	<b>Náklady 2014</b>	<b>Výnosy 2013</b>	<b>Náklady 2013</b>
Koncoví akcionáři	20 406	449	18 329	109
Společnosti ovládané koncovými akcionáři	7 559	16 584	3 074	4 408
Přidružené společnosti	148 105	17 897	24 409	3 682
Klíčové členové vedení daného subjektu nebo jeho mateřského podniku	-	318	-	269
Ostatní spřízněné osoby	97	344	149	348
<b>Celkem</b>	<b>176 167</b>	<b>35 592</b>	<b>45 961</b>	<b>8 816</b>

Transakce s členy nejužšího vedení jsou popsány v bodu 38 – Subjekty ve skupině.

Všechny transakce byly realizovány za podmínek obvyklých v obchodním styku.

### **38. Subjekty ve skupině**

Seznam subjektů ve Skupině k 31. prosinci 2014 a k 31. prosinci 2013 je uveden níže:

Příloha ke konsolidované účetní závěrce skupiny EP Energy, a.s. pro účetní období končící 31. prosincem 2014

		31. prosince 2014		31. prosince 2013		2014	2013
	Stát, kde je společnost registrována	Konsolidace %	Vlastnický podíl	Konsolidace %	Vlastnický podíl	Metoda konsolidace	Metoda konsolidace
EP Energy, a.s.	Česká republika	-	-	-	-	-	-
AISE, s.r.o.	Česká republika	80	přímý	80	přímý	plná	plná
PT Holding Investment B.V.	Nizozemsko	100	přímý	100	přímý	plná ekvivalence	plná ekvivalence
Pražská teplárenská Holding a.s. *	Česká republika	49	přímý	49	přímý		
Pražská teplárenská a.s.	Česká republika	47,42	přímý	47,33	přímý	plná	plná
Pražská teplárenská Trading, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Termonta Praha a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Energotrans SERVIS a.s.	Česká republika	95	přímý	95	přímý	plná	plná
Teplá Neratovice spol. s r.o.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
RPC, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Pražská teplárenská LPZ, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Nový Veselavín, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Pod Juliskou, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Nová Invalidovna, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Michelský trojúhelník, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Nové Modřany, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
PT Properties I, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
PT Properties II, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
PT Properties III, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
PT Properties IV, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
United Energy, a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
United Energy Moldova, s.r.o.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
EKY III, a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
United Energy Invest, a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
EVO - Komořany, a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Severočeská teplárenská, a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
PRVNÍ MOSTECKÁ a.s.	Česká republika	100	přímý	97,63	přímý	plná	plná <sup>(1)</sup>
PRVNÍ MOSTECKÁ Servis a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná <sup>(1)</sup>
EP Coal Trading, a.s. (dříve United Energy Coal Trading, a.s.)	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
EOP & HOKA s.r.o.	Česká republika	99,79	přímý	99,79	přímý	plná	plná
EOP HOKA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Polsko	100	přímý	-	-	pořizovací hodnota	-
EP COAL TRADING POLSKA S.A. (dříve UNITED ENERGY COAL TRADING POLSKA S.A.)	Polsko	100	přímý	100	přímý	plná	plná
EP ENERGY TRADING, a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
ADCONCRETUM REAL ESTATE Ltd	Srbsko	100	přímý	-	-	plná	-
Plzeňská energetika a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
VTE Moldava II, a.s. (dříve EP Renewables a.s.) *	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
MR TRUST s.r.o. *	Česká republika	99,50	přímý	99,50	přímý	plná	plná
VTE Moldava, a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
VTE Pastviny s.r.o.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
EP Renewables a.s. *	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Arisun, s.r.o.	Slovensko	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Greeninvest Energy, a.s.	Česká republika	41,70	přímý	41,70	přímý	IFRS 5	IFRS 5
ČKD Blansko Wind, a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
POWERSUN a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Triskata, s.r.o.	Slovensko	100	přímý	100	přímý	plná	plná
MR TRUST s.r.o. *	Česká republika	0,50	přímý	0,50	přímý	plná	plná
VTE Pchery, s.r.o.	Česká republika	64	přímý	64	přímý	plná	plná
CHIFFON ENTERPRISES LIMITED *	Kypr	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Claymore Equity, s. r. o. *	Slovensko	80	přímý	80	přímý	plná	plná
Alternative Energy, s.r.o.	Slovensko	90	přímý	90	přímý	plná	plná
ROLLEON a.s. *	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
ENERGZET, a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
EBEH Opatovice, a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Elektrárny Opatovice, a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná



## Příloha ke konsolidované účetní závěrce skupiny EP Energy, a.s. pro účetní období končící 31. prosincem 2014

		31. prosince 2014		31. prosince 2013		2014	2013
	Stát, kde je společnost registrována	Konsolidace %	Vlastnický podíl	Konsolidace %	Vlastnický podíl	Metoda konsolidace	Metoda konsolidace
Reatex a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	pořizovací hodnota	pořizovací hodnota
V A H O s.r.o.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	pořizovací hodnota	pořizovací hodnota
NPTII, a.s. *	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Pražská teplárenská a.s.	Česká republika	50,16	přímý	50,07	přímý	plná	plná
Pražská teplárenská Trading, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Termonta Praha a.s.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Energotrans SERVIS a.s.	Česká republika	95	přímý	95	přímý	plná	plná
Teplo Neratovice spol. s r.o.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
RPC, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Pražská teplárenská LPZ, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Nový Veleslavín, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Pod Juliskou, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Nová Invalidovna, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Michelský trojúhelník, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
Nové Modřany, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
PT Properties I, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
PT Properties II, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
PT Properties III, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
PT Properties IV, a.s.	Česká republika	100	přímý	-	-	plná	-
JTSD Braunkohlebergbau GmbH	Německo	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft mbH	Německo	100	přímý	100	přímý	plná	plná
MIBRAG Consulting International GmbH	Německo	100	přímý	100	přímý	plná	plná
GALA-MIBRAG-Service GmbH	Německo	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH	Německo	50	přímý	50	přímý	ekvivalence	ekvivalence
Fernwärme GmbH Hohenmölsen Webau	Německo	48,96	přímý	48,96	přímý	ekvivalence	ekvivalence
Ingenieurbüro für Grundwasser GmbH	Německo	25	přímý	25	přímý	ekvivalence	ekvivalence
Bohr & Brunnenbau GmbH	Německo	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Helmstedter Revier GmbH	Německo	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Norddeutsche Gesellschaft zur Ablagerung von Mineralstoffen mbH	Německo	51	přímý	51	přímý	plná	plná
TerraKomp GmbH	Německo	100	přímý	100	přímý	plná	plná
MIBRAG Neue Energie GmbH	Německo	100	přímý	100	přímý	plná	plná
EP Germany GmbH *	Německo	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Saale Energie GmbH	Německo	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Kraftwerk Schkopau GbR	Německo	41,90	přímý	41,90	přímý	ekvivalence	ekvivalence
Kraftwerk Schkopau Betriebsgesellschaft mbH	Německo	44,40	přímý	44,40	přímý	ekvivalence	ekvivalence
EPH Financing II, a.s. *(2)	Česká republika	-	-	100	přímý	-	plná
Stredoslovenská energetika, a.s.	Slovensko	49	přímý	49	přímý	plná	plná
Stredoslovenská energetika Distribúcia, a.s.	Slovensko	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Elektroenergetické montáže, a.s.	Slovensko	100	přímý	100	přímý	plná	plná
SSE - Metrológia s.r.o.	Slovensko	100	přímý	100	přímý	plná	plná
Stredoslovenská energetika - Projekt Development, s.r.o.	Slovensko	100	přímý	100	přímý	plná	plná
SSE-Solar, s.r.o.	Slovensko	100	přímý	100	přímý	IFRS 5	plná
SPX, s.r.o.	Slovensko	33,33	přímý	33,33	přímý	pořizovací hodnota	pořizovací hodnota
Energotel, a.s.	Slovensko	20	přímý	20	přímý	pořizovací hodnota	pořizovací hodnota
SSE CZ, s.r.o.	Česká republika	100	přímý	100	přímý	plná	plná
EP ENERGY HR d.o.o.	Chorvatsko	100	přímý	100	přímý	pořizovací hodnota	pořizovací hodnota
EP Cargo a.s.	Česká republika	60	přímý	-	-	plná	-
EP Cargo Deutschland GmbH	Německo	100	přímý	-	-	pořizovací hodnota	-

		31. prosince 2014	31. prosince 2013	2014	2013			
	Stát, kde je společnost registrována	Konsolidace %	Vlastnický podíl	Konsolidace %	Vlastnický podíl	Metoda konsolidace	Metoda konsolidace	
	PGP Terminal, a.s.	Česká republika	60	přímý	-	-	pořizovací hodnota	-
* Účelový subjekt								
(1)	Metoda plné konsolidace je uplatňována od 14. ledna 2013, kdy Skupina EPE získala kontrolu nad předmětným subjektem.							
(2)	Ke dni 25. srpna 2014 se společnost EPH Financing II, a.s. sloučila se společností EP Energy, a.s. Nástupnickou společností je společnost EP Energy, a.s.							

Seznam ve výše uvedené tabulce je strukturován podle vlastnictví společností na různých úrovních v rámci Skupiny.

#### Transakce se členy představenstva EPE

Za hospodářské roky 2014 a 2013 odměnila EPE členy představenstva peněžní a nepeněžní formou následovně:

v tisících EUR („TEUR“)	2014	2013
Odměny celkem	318	269

Odměny klíčovým členům vedení Skupiny EPE jsou zahrnuty v bodě 9 – Osobní náklady.

### 39. Soudní spory a žaloby

#### Elektrárny Opatovice, a.s.

Společnost Elektrárny Opatovice, a.s. vystupuje ve sporu se svými bývalými menšinovými akcionáři, kteří namítají nedostatečnou výši náhrady, kterou obdrželi za své akcie v rámci povinného výkupu (tzv. „squeeze-out“), a zpochybňují přitom příslušný znalecký posudek. Vzhledem k tomu, že náhradu nehradila společnost Elektrárny Opatovice, a.s., ale její bývalý majoritní akcionář (International II Holdings, B.V.), předpokládá se, že za jakýkoliv případný závazek nese odpovědnost tento bývalý akcionář.

#### United Energy, a.s.

Společnost United Energy, a.s. se vystupuje v několika sporech se svými bývalými akcionáři, kteří namítají nedostatečnou výši náhrady, kterou obdrželi za své akcie v rámci povinného výkupu (tzv. „squeeze-out“), a zpochybňují přitom platnost příslušného usnesení valné hromady akcionářů. Výsledek tohoto sporu je nepředvídatelný a společnost United Energy, a.s. má v úmyslu bránit svá práva.

V květnu roku 2014 odvolací soud dospěl k závěru, že jedna námitka zpochybňující platnost příslušného usnesení valné hromady akcionářů není relevantní. UE se domnívá, že toto rozhodnutí může sloužit jako precedent pro další žaloby.

#### Plzeňská energetika a.s.

V srpnu 2012 podala společnost Škoda Investment a.s. žalobu o vydání bezdůvodného obohacení proti společnosti Plzeňská energetika a.s. ve výši cca 2 272 tisíc EUR. Tato žaloba na úhradu bezdůvodného obohacení se opírá o údajnou skutečnost, že společnost Plzeňská energetika a.s. vlastní a provozuje energetické rozvody (např. pro rozvod plynu, vody a tepla), které se nacházejí na pozemcích společnosti Škoda Investment a.s., a tudíž protiprávně omezují vlastnické právo společnosti Škoda Investment a.s. Vedení Skupiny EPE se domnívá, že tato žaloba je neopodstatněná a že by ji měl soud zamítnout. Z tohoto důvodu společnost Plzeňská energetika a.s. k 31. prosinci 2014 na tento soudní spor nevytvořila rezervu. První soudní jednání proběhlo již 14. října 2014, avšak bez výsledku. Společnost Škoda Investment a.s. byla vyzvána k tomu, aby do poloviny prosince 2014 předložila další podrobnosti, které by žalobu podložily. Tyto podrobnosti byly v daném termínu předloženy a společnost PE byla poté vyzvána k vyjádření svého stanoviska. Další jednání soudu je plánováno na konec první poloviny roku 2015.

### **Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft mbH**

Společnosti MIBRAG vystupuje v probíhajícím soudním sporu zahájeném společností 50Hertz Transmission GmbH („50Hertz“) v Německu v roce 2011. Společnost 50Hertz provozuje přenosovou soustavu ve fázi výroby elektřiny (tzv. upstream) a požaduje po společnosti MIBRAG zpětnou úhradu nákladů na základě mechanismu sdílení břemene souvisejícího s podporou obnovitelných energií (tzv. přírážka EEG) za období mezi srpnem 2004 a prosincem 2008 podle německého zákona o obnovitelných energiích (Erneuerbare Energien Gesetz). Provozovatelé přenosové soustavy obvykle účtují energetickým dodavatelským společnostem přírážku EEG v závislosti na množství elektřiny, které jejich prostřednictvím dodají koncovým odběratelům. Energetické dodavatelské společnosti jsou následně oprávněny přesunout přírážku EEG na koncové odběratele v rámci cen elektřiny. V březnu 2013 Okresní soud v Halle (Landgericht Halle) vydal částečný rozsudek ve prospěch společnosti 50Hertz a nařídil společnosti MIBRAG poskytnout podrobné informace o svých dodávkách elektřiny koncovým odběratelům v období mezi srpnem 2004 a prosincem 2008, aby bylo možné vypočítat výši plateb přírážky EEG, které společnost MIBRAG případně dluží. Společnost MIBRAG se proti tomuto částečnému rozsudku odvolala.

Dne 6. února 2014 bylo odvolání společnosti MIBRAG vyšším krajským soudem zamítnuto, proti částečnému rozsudku lze však podat další odvolání ke spolkovému nejvyššímu soudu (Bundesgerichtshof), což se také stalo. Rozhodnutí se očekává v roce 2015.

Pokud soud nakonec rozhodne ve prospěch společnosti 50Hertz a uloží společnosti MIBRAG poskytnout podrobné údaje pro účely výpočtu potenciálního příplatku EEG za výše uvedené období, mohl by tak společnosti MIBRAG vzniknout významný závazek.

### **Stredoslovenská energetika, a.s. („skupina SSE“)**

Skupina SSE je stranou několika soudních řízení. K 31. prosinci 2014 činí rezervy na právní výdaje částku 99 tisíc EUR (k 31. prosinci 2013: 1 299 tisíc EUR). Vedení skupiny EPE se rozhodlo nezveřejňovat podrobnosti o významných právních sporech, neboť v současné době probíhají a zveřejnění by mohlo skupinu SSE poškodit.

Vedení Skupiny SSE na základě strážlivého odhadu neočekává, že by probíhající soudní spory měly na skupinu SSE významný dopad.

Skupina SSE dále čelí žalobě o 42 952 tisíc EUR (odvozené z dřívějšího převodu původního nároku vyjádřeného ve slovenských korunách odpovídající 30 000 tisícům USD) plus soudní výlohy. Na základě právní analýzy případu vedení skupiny SSE očekává, že výsledek nebude mít na skupinu SSE dopad, a domnívá se, že je nepravděpodobné, aby skupina SSE v těchto soudních řízeních nebyla úspěšná. Skupina SSE nevykázala ve vztahu k tomuto soudnímu sporu žádnou rezervu.

#### 40. Následné události

Jediný akcionář EPE 14. srpna 2014 rozhodl o snížení základního kapitálu v podobě nepeněžitěho vkladu o 243 milionů EUR (6 725 milionů Kč) s cílem optimalizovat kapitálovou strukturu Společnosti. Snížení základního kapitálu bylo zapsáno do obchodního rejstříku s účinností 5. února 2015.

V únoru roku 2015 vydal Soudní dvůr EU předběžné rozhodnutí ve věci zdanění povolenek na emise skleníkových plynů v České republice. Česká republika uvalila 32% darovací daň na povolenky na emise skleníkových plynů, které bezúplatně nabyta na výrobu elektrické energie. Soudní dvůr EU rozhodl, že evropské právo (jmenovitě článek 10 směrnice č. 2003/87/ES vydané Evropským parlamentem a Radou 13. října 2003) vylučuje zavedení takovéto daně, pokud nesplňuje 10% limit na přiděl emisních povolenek za úplatu stanovenou tímto článkem. Nejvyšší správní soud České republiky je nyní povinen aplikovat toto předběžné rozhodnutí při stanovení, v jaké výši bude daň vratná. Očekává se, že Nejvyšší správní soud v tomto roce vydá rozhodnutí, na jehož základě by měly ostatní orgány veřejné správy (soudy, finanční úřady) rozhodovat ve věcech placení daní tak, aby byla daň vrácena (ve výši stanovené Nejvyšším správním soudem). S ohledem na Skupinu EPE se hodnota vrácené daně může pohybovat do výše 18 milionů EUR.

K 5. únoru 2015 bylo do obchodního rejstříku zapsáno snížení základního kapitálu společnosti EP Energy, a.s. o 243 milionů EUR. Ke stejnému dni byla jistina krátkodobého úvěru od společnosti EP Energy, a.s. ve výši 60 milionů EUR započtena proti pohledávce z titulu snížení základního kapitálu. Zbývající část pohledávky mateřské společnosti z titulu snížení základního kapitálu ve výši 183 milionů EUR, byla ke stejnému dni postoupena společností CE Energy, a.s. ve prospěch společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. Následně byl závazek společnosti EP Energy, a.s. ve výši 183 milionů EUR vůči společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. v plné výši započten proti dřívějšímu úvěru od společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s.

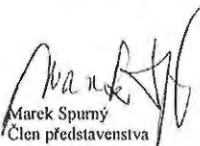
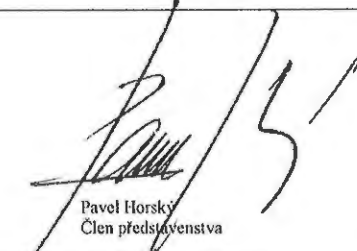
S výjimkou záležitostí popsaných výše a na jiných místech této přílohy nejsou vedení Společnosti známy žádné významné následné události, které by mohly ovlivnit konsolidovanou účetní závěrku k 31. prosinci 2014.

#### Přílohy\*:

Příloha 1 – Podnikové kombinace

Příloha 2 – Přepočtený konsolidovaný výkaz o úplném hospodářském výsledku

\* Informace uvedené v přílohách tvoří součást kompletní dokumentace této konsolidované účetní závěrky.

Datum:	Podpis statutárního orgánu
28. dubna 2015	 Marek Spurný Člen představenstva
	 Pavel Horský Člen představenstva

## Příloha 1 – Podnikové kombinace

Následující tabulky uvádějí další informace o částkách vykazovaných jako nabytá aktiva a převzaté závazky k datu akvizice u jednotlivých významných podnikových kombinací v důsledku postupných akvizic a akvizic.

### Dopad akvizic

#### i. 31. prosince 2013

#### PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. včetně dceřiných podniků

Reálná hodnota převedeného protiplnění (úplaty) a vykázané hodnoty nabytých aktiv a převzatých závazků ke dni akvizice jsou uvedeny v následující tabulce.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Účetní hodnota <sup>(1)</sup>	Úprava na reálnou hodnotu <sup>(2)</sup>	2013 Celkem <sup>(1)</sup>
Dlouhodobý hmotný majetek, pozemky, budovy	15 168	-	15 168
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	21 288	-	21 288
Peníze a peněžní ekvivalenty	2 341	-	2 341
Rezervy	-4	-	-4
Odložené daňové závazky	-1 126	-	-1 126
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	-24 860	-	-24 860
<b>Čistá identifikovatelná aktiva a závazky</b>	<b>12 807</b>	<b>-</b>	<b>12 807</b>
Nekontrolní podíly			-2 264
Goodwill při postupné akvizici nových dceřiných podniků			-
Záporný goodwill při postupné akvizici nových dceřiných podniků			-2 176
Cenové rozdíly ve vlastním kapitálu			-
<b>Pořizovací cena</b>			<b>8 367</b>
Uhrazené protiplnění v hotovosti (A)			2 341
Jiné protiplnění			6 026
<b>Celkové převedené protiplnění</b>			<b>8 367</b>
Mínus: nabyté peníze (B)			2 341
<b>Čistý příliv/-odliv peněz (C) = (B – A)</b>			<b>-</b>

(1) Představuje hodnoty pro podíl o velikosti 100 %.

(2) Výsledek alokace kupní ceny nebyl významný, a proto se vedení Skupiny rozhodlo nevykazovat v roce 2013 žádnou úpravu na reálnou hodnotu v důsledku podnikových kombinací.

Uhrazené protiplnění se týká ceny uhrazené Severočeskou teplárenskou, a.s., která je přímou mateřskou společností PRVNÍ MOSTECKÉ a.s. a dceřinou společností United Energy, a.s., za nabytí 35,29% podílu ve společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2013 Celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	20 344
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	285

Vzhledem k tomu, že k akvizici došlo ke dni 14. ledna 2013 a v období od 1. ledna 2013 do 13. ledna 2013 nedošlo k žádným významným transakcím, částka odhadovaných výnosů a zisku nebo ztráty, která by byla zahrnuta do zhuštěného konsolidovaného mezitímního výkazu o úplném hospodářském výsledku, pokud by k akvizici došlo na začátku vykazovaného období (tj. k 1. lednu 2013), je stejná, jak je uvedeno v tabulce výše.

**Stredoslovenská energetika, a.s. včetně dceřiných a přidružených podniků**

Reálná hodnota převedeného protiplnění (úplaty) a vykázané hodnoty nabytých aktiv a převzatých závazků ke dni akvizice jsou uvedeny v následující tabulce.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>Účetní hodnota</b>	<b>Úprava na reálnou hodnotu</b>	<b>2013 Celkem</b>
Dlouhodobý hmotný majetek, pozemky, budovy	483 388	431 165	914 553
Nehmotný majetek	21 936	7 177	29 113
Zásoby	2 616	-	2 616
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	55 903	-	55 903
Finanční nástroje – aktiva	21 291	-	21 291
Peníze a peněžní ekvivalenty	49 074	-	49 074
Rezervy	-12 749	-	-12 749
Odložené daňové závazky	-17 567	-100 819	-118 386
Půjčky a úvěry	-83 507	-	-83 507
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	-134 249	-	-134 249
<b>Čistá identifikovatelná aktiva a závazky</b>	<b>386 136</b>	<b>337 523</b>	<b>723 659</b>
Nekontrolní podíly			-368 983
Goodwill při akvizici nových dceřiných podniků			-
Záporný goodwill při akvizici nových dceřiných podniků			-15 624
Cenové rozdíly ve vlastním kapitálu			-
<b>Pořizovací cena</b>			<b>339 052</b>
Uhrazené protiplnění v hotovosti (A)			359 052
Jiné protiplnění			-
Podmíněné protiplnění			-20 000
Nově emitované akcie			-
<b>Celkové převedené protiplnění</b>			<b>339 052</b>
Mínus: nabyté peníze (B)			49 074
<b>Čistý příliv/-odliv peněz (C) = (B – A)</b>			<b>-309 978</b>

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>2013 Celkem</b>
Výnosy nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	124 947
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	22 241

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	<b>2013 Celkem</b>
Výnosy nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosincem 2013 (dceřiné podniky)*	826 711
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázaný v účetním období končícím 31. prosincem 2013 (dceřiné podniky)*	81 884

\* před vyloučením transakcí mezi účetními jednotkami ve Skupině

**Helmstedter Revier GmbH včetně dceřiných a přidružených podniků**

Reálná hodnota převedeného protiplnění (úplaty) a vykázané hodnoty nabytých aktiv a převzatých závazků ke dni akvizice jsou uvedeny v následující tabulce.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Účetní hodnota	Úprava na reálnou hodnotu	2013 Celkem
Dlouhodobý hmotný majetek, pozemky, budovy	61 855	-	61 855
Nehmotný majetek	3 518	-	3 518
Odložená daňová pohledávka	1 729	4 124	5 853
Zásoby	8 088	-	8 088
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	10 206	-	10 206
Peníze a peněžní ekvivalenty	38 384	-	38 384
Rezervy	-115 424	-14 245	-129 669
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	-3 961	-	-3 961
<b>Čistá identifikovatelná aktiva a závazky</b>	<b>4 395</b>	<b>-10 121</b>	<b>-5 726</b>
Nekontrolní podíly			-1 410
Goodwill při akvizici nových dceřiných podniků			5 053
Záporný goodwill při akvizici nových dceřiných podniků			-
Cenové rozdíly ve vlastním kapitálu			-
<b>Pořizovací cena</b>			<b>-2 083</b>
Uhrazené protiplnění v hotovosti (A)			-8 142
Jiné protiplnění			6 059
Podmíněné protiplnění			-
Nově emitované akcie			-
<b>Celkové převedené protiplnění</b>			<b>(1) -2 083</b>
Mínus: nabyté peníze (B)			38 384
<b>Čistý příliv/-odliv peněz (C) = (B – A)</b>			<b>46 526</b>

(1) Více podrobností k záporné kupní ceně viz bod 6 – Akvizice a vklady dceřiných, společných a přidružených podniků a účelových subjektů

Uhrazené protiplnění se týká obdržené pořizovací ceny (záporné kupní ceny) ze strany JTSD Braunkohlebergbau GmbH, což je přímá mateřská společnost společnosti Helmstedter Revier GmbH. Tato částka byla ponížena o nárok na kompenzaci uvedený ve výše uvedené tabulce jako Jiné protiplnění.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2013 Celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	-
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	-

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2013 Celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosincem 2013 (dceřiné podniky)*	(1) 3 346
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázaný v účetním období končícím 31. prosincem 2013 (dceřiné podniky)*	(1) -14 282

\* před vyloučením transakcí mezi účetními jednotkami ve Skupině

(1) Údaje ze samostatné účetní závěrky společnosti Helmstedter Revier GmbH za období od 1. října do 31. prosince 2013 připravené podle německých standardů GAAP.

## **Příloha 2 – Přepočtený konsolidovaný výkaz o úplném hospodářském výsledku**

Následující tabulka shrnuje významné dopady vyplývající ze změny účetních postupů ve vztahu k finanční pozici Skupiny EPE.



**Konsolidovaný výkaz o úplném hospodářském výsledku**

za účetní období končící 31. prosincem 2013

v tisících EUR („TEUR“)

	2013	Účinek přepočtu z bodu 2(e) přílohy	2013
	původní		po úpravě
Prodej: energie	1 779 206	-	1 779 206
z toho: elektřina	982 596	-	982 596
uhlí	281 569	-	281 569
teplo	321 141	-	321 141
plyn	193 900	-	193 900
jiné energetické produkty	-	-	-
Prodej: ostatní	94 735	-	94 735
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto	-	-3 222	-3 222
<b>Prodej celkem</b>	<b>1 873 941</b>	<b>-3 222</b>	<b>1 870 719</b>
Náklady prodeje: energie	-1 155 177	-	-1 155 177
Náklady prodeje: jiné	-25 485	-	-25 485
<b>Náklady prodeje celkem</b>	<b>-1 180 662</b>	<b>-</b>	<b>-1 180 662</b>
	<b>693 279</b>	<b>-3 222</b>	<b>690 057</b>
Osobní náklady	-184 246	-	-184 246
Odpisy	-239 662	-	-239 662
Opravy a údržba	-12 184	-	-12 184
Emisní povolenky, netto	-32 616	-	-32 616
Záporný goodwill	17 800	-	17 800
Daně a poplatky	-11 648	-	-11 648
Ostatní provozní výnosy	80 990	-	80 990
Ostatní provozní náklady	-150 105	-	-150 105
<b>Provozní výsledek hospodaření</b>	<b>161 608</b>	<b>-3 222</b>	<b>158 383</b>
Finanční výnosy	88 271	-	88 271
Finanční náklady	-97 482	-	-97 482
Zisk/-ztráta z finančních nástrojů	-2 165	3 222	1 057
<b>Čistě finanční výnosy (náklady)</b>	<b>-11 376</b>	<b>3 222</b>	<b>-8 154</b>
Podíl na zisku/-ztrátě společnosti účtované metodou ekvivalence, po dani	-5 377	-	-5 377
Výnos/-ztráta z prodeje dceřiných společností, účelových subjektů, společných podniků a přidružených společností	-668	-	-668
<b>Zisk/-ztráta před zdaněním daní z příjmu</b>	<b>144 187</b>	<b>-</b>	<b>144 187</b>
Daňové náklady	-21 245	-	-21 245
<b>Zisk/-ztráta za účetní období</b>	<b>122 942</b>	<b>-</b>	<b>122 942</b>
<b>Položky, které je byly nebo mohou být následně překlasifikovány do oddílu zisku nebo ztráty:</b>			
Rozdíly z přepočtu cizích měn u zahraničních provozů	21 390	-	21 390
Rozdíly z přepočtu cizích měn z důvodu prezentační měny	-100 719	-	-100 719
Fond z přecenění na reálnou hodnotu zahrnutý do ostatního úplného hospodářského výsledku	-219	-	-219
Efektivní část změn reálné hodnoty zajištění peněžních toků, po odečtení daně	-80 738	-	-80 738
<b>Ostatní úplný hospodářský výsledek za účetní období, po odečtení daně z příjmů</b>	<b>-160 286</b>	<b>-</b>	<b>-160 286</b>
<b>Úplný hospodářský výsledek za účetní období</b>	<b>-37 344</b>	<b>-</b>	<b>-37 344</b>
<b>Zisk/-ztráta náležející:</b>			
vlastníkům Společnosti	113 201	-	113 201
Nekontrolním podílům	9 741	-	9 741
<b>Zisk/-ztráta za účetní období</b>	<b>122 942</b>	<b>-</b>	<b>122 942</b>
<b>Úplný hospodářský výsledek náležející:</b>			
vlastníkům Společnosti	-37 599	-	-37 599

Nekontrolní podíly	255	-	255
Úplný hospodářský výsledek za účetní období	<u>-37 344</u>	<u>-</u>	<u>-37 344</u>
<b>Základní a zředěný zisk na akcii v EUR</b>	<b>5,82</b>		<b>5,82</b>