

Energetický a průmyslový holding, a.s.

**Konsolidovaná výroční zpráva
za rok končící 31. prosince 2015**

Obsah

- I. Úvodní slovo předsedy představenstva**
- II. Zpráva nezávislého auditora ke konsolidované Výroční zprávě**
- III. Ostatní informace**
- IV. Zpráva o vztazích**
- V. Konsolidovaná účetní závěrka a příloha této konsolidované účetní závěrky**
- VI. Zpráva nezávislého auditora k individuální účetní závěrce**
- VII. Účetní závěrka a příloha této účetní závěrky**

I. Úvodní slovo předsedy představenstva

ÚVODNÍ SLOVO PŘEDSEDY PŘEDSTAVENSTVA

Vážení akcionáři, vážení obchodní partneři, kolegyně a kolegové, vážení přátelé,

po roce 2014, kdy se *Energetický a průmyslový holding, a.s.* (EPH) věnoval především vnitřním organizačním změnám včetně robustního výkupu vlastních akcií souvisejících se změnou akcionářské struktury, se naše společnost v roce 2015 opět vrátila k silnému akvizičnímu růstu. Zatímco v předcházejících letech se naše růstové aktivity soustředily především na oblast regulovaných a kontrahovaných infrastrukturních aktiv, v roce 2015 jsme zaměřili pozornost na růst v oblasti klasické výroby elektrické energie ve velkých zdrojích.

Tento strategický posun byl umožněn několika faktory. Předně v oblasti akvizic regulovaných a kontrahovaných aktiv jsme naplnili naše priority a vybudovali nejsilnější regionální infrastrukturní skupinu, která se stala klíčovým ekonomickým pilířem EPH a která generuje silné a predikovatelné cashflow, které není závislé na vývoji cen elektrické energie a dalších komodit. Právě tyto činnosti tak zásadním způsobem stabilizují ekonomické výsledky EPH a současně ve spojení s minimálními požadavky akcionářů EPH na výplatu dividend vytváří zdroje na další akviziční růst.

Za druhé, pokračující politické administrativní zásahy do trhu výroby elektrické energie spojené s prudkým poklesem cen komodit způsobily jednak významný pokles hodnot velkých zdrojů na výrobu elektrické energie a současně vyvolaly velký tlak na prodej celé řady těchto zdrojů ze strany tradičních evropských utilit.

Jsme přesvědčeni, že navzdory velké distorzi trhu působící proti klasickým velkým zdrojům, jsou tyto výrobní kapacity nadále naprosto nepostradatelnou součástí evropské elektroenergetiky a reálně poskytují životně důležitou službu, bez které není možné fungování Evropy v dnešním ekonomickém a sociálním standardu. Tato role může být postupně oslabována, ale půjde o trend, který je dlouhodobý. EPH současně očekává, že dojde alespoň k dílčímu obratu ve vývoji cen komodit, zejména černého uhlí a především spoléhá na akceleraci odstavování starých, především černouhelných zdrojů, které nemají žádnou ekonomickou perspektivu. Současně však platí, že dynamika a dopady těchto trendů budou na jednotlivých evropských trzích velmi odlišné.

Na základě této strategie jsme realizovali následující akvizice (v chronologickém výčtu):

- britská černouhelná elektrárna Eggborough, která hraje především roli nástroje vstupu na britský trh,
- budapešťské teplárny Budapešti Erőmű využívající jako palivo zemní plyn,
- výrobní zdroje v Itálii nakoupené od skupiny E.ON, v celkovém instalovaném výkonu 4 500 MWe, stávající se z pěti moderních paroplynových elektráren a jedné černouhelné elektrárny.

Začátkem roku 2015 byl zahájen a v roce 2016 dokončen odkup společnosti Lynemouth Power Limited, která provozovala stejnojmennou elektrárnu, jež se nyní připravuje na přechod na spalování biomasy (dokončení transakce se očekává v závěru 1. pololetí 2016).

V roce 2015 byly zahájeny procesy akvizic nepřímého 33% podílu, který je spojen se společnou kontrolou ve firmě Slovenské elektrárny (dokončení transakce se očekává v pololetí 2016) a 50% podílu na hnědouhelných aktivech společnosti Vattenfall (dokončení transakce se očekává v druhém pololetí 2016).

Po dokončení výše zmíněných akvizic se EPH stane největším středoevropským výrobcem elektrické energie s vyváženým portfoliem uhelných, plynových a jaderných zdrojů, a zejména díky elektrárně Lynemouth dosáhne silné pozice v oblasti obnovitelných zdrojů.

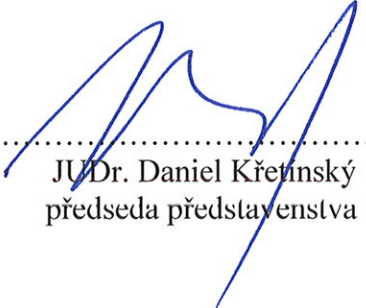
EPH dokázal i v roce 2015 nadále zvyšovat svou ekonomickou výkonnost. Konsolidované tržby vzrostly o 25% na 4 571 milionů eur a provozní zisk bez vlivu negativního goodwillu a před odečtením úroků, daní, odpisů a amortizace (EBITDA) dosáhl úrovně 1 638 milionů eur. Relativní míra zadlužení vyjádřená poměrem čistého dluhu k EBITDA klesla pod úroveň (leverage) 3, kterou lze v případě EPH díky vysokému podílu infrastrukturních aktiv považovat za velmi konzervativní.

Pro rok 2016 je našim cílem dále pokračovat v akvizičním růstu zejména v oblasti velkých zdrojů na výrobu elektrické energie s prioritním zaměřením na trhy, které netrpí přebytkem instalované výrobní kapacity. Současně budeme prověřovat možnosti růstu v oblasti přepravy zemního plynu.

Zásadním procesem v roce 2016 bude vnitřní organizační změna související se založením společností EP Infrastructure zahrnující naše infrastrukturní aktiva a EP Power Europe zastřešující naše aktivity v oblasti výroby elektrické energie a související těžby uhlí. Významnou změnou může být rovněž prodej minoritního podílu na infrastrukturních aktivech, který se očekává kolem pololetí roku 2016. Získané prostředky budou použity na financování změny akcionářské struktury na úrovni EPH.

Závěrem mi dovoluji velice poděkovat našim zaměstnancům, investorům a partnerům, kteří se podílejí na realizaci naší strategie a podporují a umožňují naše podnikání a kterým vděčíme za dosažené úspěchy.

Jejich podpora a spolupráce nám umožnila řídit naše obchodní činnosti, implementovat naši strategii a plnit náš cíl, kterým je poskytování elektrické energie a souvisejících služeb našim zákazníkům spolehlivě, dlouhodobě a za konkurenceschopných podmínek.



JUDr. Daniel Křetínský
předseda představenstva

II. Zpráva nezávislého auditora ke konsolidované Výroční zprávě

Zpráva nezávislého auditora pro akcionáře společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s.

Provedli jsme audit přiložené konsolidované účetní závěrky společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. sestavené na základě Mezinárodních standardů účetního výkaznictví ve znění přijatém Evropskou unií, tj. konsolidovaného výkazu o finanční pozici k 31. prosinci 2015, konsolidovaného výkazu o úplném výsledku, konsolidovaného výkazu změn vlastního kapitálu a konsolidovaného výkazu o peněžních tocích za rok 2015 a přílohy této konsolidované účetní závěrky, včetně popisu použitých významných účetních metod a ostatních vysvětlujících údajů. Údaje o společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této konsolidované účetní závěrky.

Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za konsolidovanou účetní závěrku

Statutární orgán společnosti Energetický a průmyslový holding, 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

Naší odpovědností je vyjádřit na základě provedení 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 pasiv společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. k 31. prosinci 2015 a nákladů, výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok 2015 v souladu s Mezinárodními standardy účetního výkaznictví ve znění přijatém Evropskou unií.

Ostatní informace

Za ostatní informace se považují informace uvedené v konsolidované výroční zprávě mimo konsolidovanou účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá statutární orgán společnosti.

Náš výrok ke konsolidované účetní závěrce společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. k 31. prosinci 2015 se k ostatním informacím nevztahuje, ani k nim nevydáváme žádný zvláštní výrok. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s ověřením konsolidované účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a zvážení, zda ostatní informace uvedené v konsolidované výroční zprávě nejsou ve významném nesouladu s konsolidovanou účetní závěrkou či našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během ověřování konsolidované účetní závěrky, zda je konsolidovaná výroční zpráva sestavena v souladu s právními předpisy nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně nesprávné. Pokud na základě provedených prací zjistíme, že tomu tak není, jsme povinni zjištěné skutečnosti uvést v naší zprávě.

V rámci uvedených postupů jsme v obdržených ostatních informacích nic takového nezjistili.

V Praze, dne 31. května 2016



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



Ing. Vladimír Dvořáček
Partner
Evidenční číslo 2332

III. Ostatní informace

Životní prostředí

V roce 2015 byla skupina EPH nadále velmi aktivní v oblasti ochrany životního prostředí a byla provozována tak, aby byl v co nejvyšší míře zajištěn její bezporuchový provoz a vysoká účinnost při výrobě elektřiny a tepla, což má přímý dopad na množství produkováných emisí.

Činnosti skupiny EPH jsou regulovány množstvím požadavků na životní prostředí v České republice, Slovensku, Německu, Itálii, Velké Británii, Maďarsku a Evropské unii, včetně předpisů upravující vypouštění znečišťujících látek, nakládání s nebezpečnými látkami a jejich likvidaci, čištění kontaminovaných lokalit a zdraví a bezpečnost pracovníků. EPH například podléhá úpravě, která ukládá přísné normy pro emise CO₂, oxidů síry (SO_x), oxidů dusíku (NO_x), oxidu uhelnatého (CO) a tuhých emisí pevných částic.

Ačkoli EPH nemá politiku týkající se životního prostředí na úrovni celé skupiny, příslušné dceřiné společnosti implementují své vlastní politiky zaměřené na plnění legislativních požadavků v oblasti životního prostředí a zmírnění stopy EPH na životním prostředí. To ovlivňuje nejen činnosti, u kterých se EPH snaží minimalizovat jejich dopad na životní prostředí, ale také investice.

EPH bude i nadále vynakládat prostředky na udržení souladu s legislativními požadavky v oblasti životního prostředí. V roce 2015 EPH skupina investovala značné částky do restrukturalizace některých závodů, jmenovitě Elektrárny Opatovice a.s. (EOP) kvůli přísnějším emisním limitům na tepelné elektrárny (CHP) v souvislosti se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2010/75/EU o průmyslových emisích („Směrnice o průmyslových emisích“ nebo „IED“) a také v důsledku požadavků využívat nejlepší dostupné metody. EOP plánuje dokončit současný program na ochranu životního prostředí v roce 2016. Tento program zahrnuje podstatnou renovaci některých zařízení EOP a instalaci čtyř nových filtrů pevných částic a některé další změny. Většina tohoto projektu byla dokončena k datu této zprávy. EOP je již v souladu s prachovými limity účinnými od ledna 2020 a očekává, že prašnost dále sníží v důsledku plánovaných investic.

Eustream je podle slovenského energetického zákona každoročně povinen vypracovat a předložit národní desetiletý plán síťového rozvoje slovenskému ministerstvu hospodářství a regulačnímu úřadu síťových odvětví. Poslední plán byl předložen ve čtvrtém čtvrtletí roku 2015 a pokrývá období od roku 2016 do roku 2025.

Podstatná část obchodních investic do zásobníků plynu představuje bezpečnostní a ekologické investice do nového technického vybavení zvyšující bezpečnost provozu a ekologickou udržitelnost stávajících zařízení (podpovrchové bezpečnostní ventily, oddělovací ventily, odvzdušňovací systém, systém nouzového ovládnutí). Bezpečný a spolehlivý systém skladování plynu vyžaduje nepřetržitý tok investic do údržby.

EPH se těší pozitivnímu obrázku na trhu a vysoké politické a veřejné podpoře vyplývající ze skutečnosti, že část z jeho výrobních zařízení pracuje ve vysoce efektivním kombinovaném režimu, který má mnohem nižší emise CO₂ než typická parní elektrárna. V důsledku toho, společnosti EPH šetří základní energie, vyhýbají se ztrátám v síti, snižují emise a zvyšují bezpečnost vnitřních dodávek energie v Evropě.

Organizační složky

EPH nemá žádnou organizační složku v zahraničí.

Výzkum a vývoj

V roce 2015 nevykonávala skupina EPH žádnou zásadní výzkumnou a vývojovou činnost, a nevynaložila tedy v této oblasti žádné významné výdaje.

Řízení finančních rizik

Zásady řízení finančních rizik skupiny EPH jsou uvedeny v příloze ke konsolidované účetní závěrce.

Vztahy se zaměstnanci

Mezi hlavní silné stránky skupiny EPH 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. Bezpečnost a kvalita řízení pokrývající ochranu zdraví při práci a bezpečnostní systémy řízení, technologie a lidské zdroje, jsou integrovanou součástí řízení skupiny. Společnost věří, že skupina a její jednotlivé společnosti a vybavení jsou v souladu se všemi legislativními požadavky a nejlepší praxí a neustále se snaží zlepšit stupeň bezpečnosti skupinových činností pomocí zavádění opatření k vyhodnocení rizik, jejich odstranění a snížení a také opatření k vyhnutí se rizikům. Skupina dále zajišťuje všeobecné tréninkové programy zaměřené na bezpečnost zaměstnanců skupiny. Skupina navíc při výběru a hodnocení dodavatelů bere v úvahu jejich postoj k bezpečnostním otázkám.

IV. Zpráva o vztazích

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 **Energetický a průmyslový holding, a.s.**, se sídlem Brno, Zábrdovice, Příkop 843/4, PSČ 602 00, IČ: 283 56 250, na základě ustanovení § 82 odst. 1 zákona o obchodních korporacích (zákon č. 90/2012 Sb., v platném znění)

(„Zpráva“)

I. Preamble

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 2015.

II. Struktura vztahů mezi osobami

OVLÁDANÁ OSOBA

Ovládanou osobou je Energetický a průmyslový holding, a.s. se sídlem Příkop 843/4, Zábrdovice, Brno, PSČ 602 00, IČ: 283 56 250 zapsaná v obchodním rejstříku vedeným Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 5924.

OVLÁDAJÍCÍ OSOBY

EP Investment S.a r.l.

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

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 Energetický a průmyslový holding, a.s. a uplatňují ve společnosti Energetický a průmyslový holding rozhodující vliv.

IV.

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

V roce 2015 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 společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a ostatními propojenými osobami

V.1.1

V roce 2015 byly v platnosti následující úvěrové smlouvy:

Dne 27. října 2010 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností NIKARA EQUITY LIMITED jako věřitelem a společností Przedsiębiorstwo Górnictwa "SILESIA" sp. z o.o. jako dlužníkem. V roce 2013 se právním nástupcem společnosti NIKARA EQUITY LIMITED stala společnost Energetický a průmyslový holding, a.s.

Dne 8. září 2011 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností Alternative Energy, s.r.o. 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 25. září 2012 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako dlužníkem a společností SEDILAS ENTERPRISES LIMITED jako věřitelem.

Dne 12. prosince 2012 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EP Investment Advisors, s.r.o. jako dlužníkem.

Dne 15. ledna 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EPH Gas Holding B.V. jako 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 1. července 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností MILEES LIMITED jako dlužníkem.

Dne 1. července 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností MACKAREL ENTERPRISES LIMITED jako dlužníkem. Dne 4. prosince 2014 došlo k převzetí závazku Smlouvou o převzetí dluhu společností EP Investment S.à.r.l.

Dne 1. července 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností BIQUES LIMITED jako dlužníkem.

Dne 17. září 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EPH Gas Holding B.V. jako dlužníkem.

Dne 17. září 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností Czech Gas Holding Investment B.V. 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 11. prosince 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností Mining Services and Engineering Sp. z o.o. jako dlužníkem.

Dne 20. prosince 2013 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako dlužníkem a společností CE Energy, a.s. jako věřitelem.

Dne 27. ledna 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností CE Energy, a.s. jako dlužníkem.

Dne 4. dubna 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností Czech Gas Holding Investment B.V. jako dlužníkem.

Dne 25. září 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EP Investment Advisors, s.r.o. jako dlužníkem.

Dne 1. prosince 2014 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EP Fleet, k.s. jako dlužníkem.

Dne 6. ledna 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností BIQUES LIMITED jako dlužníkem.

Dne 6. ledna 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností MILEES LIMITED jako dlužníkem.

Dne 4. února 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EP UK INVESTMENTS LTD jako dlužníkem.

Dne 4. března 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EP Investment S.à.r.l. jako dlužníkem.

Dne 20. května 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EP Produzione S.p.A jako dlužníkem.

Dne 21. května 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností MILEES LIMITED jako dlužníkem.

Dne 21. května 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EP Investment S.à.r.l. jako dlužníkem.

Dne 29. května 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EP Investment Advisors, s.r.o. jako dlužníkem.

Dne 1. července 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako dlužníkem a společností EPH Financing SK, a. s. jako věřitelem.

Dne 27. července 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako dlužníkem a společností Czech Gas Holding N.V. jako věřitelem.

Dne 24. srpna 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EP Commodities, a.s. jako dlužníkem.

Dne 31. srpna 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru včetně platných dodatků mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností WOOGEL LIMITED jako dlužníkem.

Dne 30. září 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako dlužníkem a společností EPH Financing CZ, a.s. jako věřitelem.

Dne 24. listopadu 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako dlužníkem a společností Czech Gas Holding Investment B.V. jako věřitelem.

Dne 1. prosince 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EP Coal Trading, a.s. jako dlužníkem.

Dne 1. prosince 2015 byla podepsána Smlouva o úvěru mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako věřitelem a společností EP Coal Trading, a.s. jako dlužníkem.

V.1.2.

V roce 2015 byly uzavřeny následující smlouvy o započtení pohledávek a závazků:

Dne 5. února 2015 byla podepsána Dohoda o započtení pohledávek mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 5. února 2015 byla podepsána Dohoda o započtení pohledávek mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a společností CE Energy, a.s.

Dne 5. února 2015 byla podepsána Dohoda o započtení pohledávek mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a společností CE Energy, a.s.

Dne 2. března 2015 byla podepsána Dohoda o započtení pohledávek mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a společností Przedsiębiorstwo Górnicze "SILESIA" sp. z o.o.

Dne 10. dubna 2015 byla podepsána Dohoda o započtení pohledávek mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a společností Przedsiębiorstwo Górnicze "SILESIA" sp. z o.o.

Dne 27. května 2015 byla podepsána Dohoda o započtení pohledávek mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a společností EP Energy, a.s.

Dne 27. května 2015 byla podepsána Dohoda o započtení pohledávek mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a společností CE Energy, a.s.

V.1.3.

V roce 2015 byly uzavřené následující smlouvy o postoupení pohledávky:

Dne 5. února 2015 byla podepsána Smlouva o postoupení pohledávky mezi společností CE Energy, a.s. jako postupitelem a společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako postupníkem vůči společnosti EP Energy, a.s.

Dne 27. května 2015 byla podepsána Smlouva o postoupení pohledávky mezi společností CE Energy, a.s. jako postupitelem a společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako postupníkem vůči společnosti EP Energy, a.s.

V.1.4.

V roce 2015 byly v platnosti následující provozní smlouvy:

Smlouva o zprostředkování uzavřená mezi společností EP Investment Advisors, s.r.o. a společností Energetický a průmyslový holding, a.s. dne 10. června 2014

Smlouva o částečné cesi smlouvy o zprostředkování uzavřená mezi společností EP UK INVESTMENTS LTD a společností Energetický a průmyslový holding, a.s. dne 16. října 2014

Smlouva o poskytování odborné pomoci uzavřená mezi společností EP Investment Advisors, s.r.o. a společností Energetický a průmyslový holding, a.s. dne 3. ledna 2014

Dohoda o společném postupu uzavřená společností Energetický a průmyslový holding, a.s. dne 24. listopadu 2014 s následujícími společnostmi:

CE Energy, a.s.

Czech Gas Holding Investment B.V.

DCR INVESTMENT a.s.

EPH Gas Holding B.V.

EP Investment Advisors, s.r.o.

Mining Services and Engineering Sp. z o.o.

NAFTA a.s.

Seattle Holding B.V.

SEDILAS ENTERPRISES LIMITED

Slovak Gas Holding B.V.

SPP Infrastructure, a. s.

WOOGEL LIMITED

Dohoda o vypořádání některých vzájemných vztahů uzavřená mezi společností EP Investment Advisors, s.r.o. a společností Energetický a průmyslový holding, a.s. dne 31. prosince 2014

Smlouva o poskytování odborné pomoci uzavřená mezi společností EP Investment Advisors, s.r.o. a společností Energetický a průmyslový holding, a.s. dne 2. ledna 2015

Podnájemní smlouva uzavřená mezi společností EP Investment Advisors, s.r.o. a společností Energetický a průmyslový holding, a.s. dne 30. června 2015.

Podnájemní smlouva uzavřená mezi společností EP Investment Advisors, s.r.o. a společností Energetický a průmyslový holding, a.s. dne 30. června 2015.

V.1.5.

Ostatní smlouvy platné v roce 2015:

Dne 14. února 2012 byla mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a společností PT-Holding Investment B.V. uzavřena Smlouva o poskytnutí záruky včetně platných dodatků.

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 2. února 2015 byla podepsána Rámcová smlouva o poskytování garancí mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. jako ručitelem a společností EP Commodities, a.s. jako dlužníkem.

Dne 21. května 2015 byla mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a společností EP Investment Advisors, s.r.o. uzavřena Dohoda o poskytnutí příplatku mimo základní kapitál.

Dohoda o úhradě příplatku mimo základní kapitál uzavřená mezi společností EP United Kingdom, s.r.o. a společností Energetický a průmyslový holding, a.s. dne 24. listopadu 2015.

V.2.

Jiné právní úkony učiněné mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a ostatními propojenými osobami

Kromě výše uvedeného nebyly uzavřeny žádné další smlouvy mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a propojenými osobami a nedošlo k žádnému plnění či protiplnění mezi společností Energetický a průmyslový holding, a.s. a propojenými osobami.

Společnost Energetický a průmyslový holding, 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 Energetický a průmyslový holding, a.s. vůči propojeným osobám

Pohledávky a závazky společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. za propojenými osobami k 31. prosinci 2015 jsou uvedeny v příloze konsolidované účetní závěrky, která je součástí výroční zprávy.

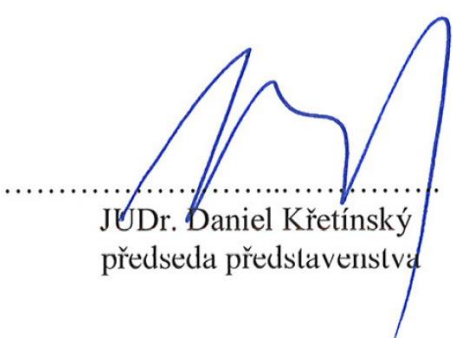
VI.

Prohlašujeme, že jsme do zprávy o vztazích mezi propojenými osobami společnosti Energetický a průmyslový holding, 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 2015 do 31. prosince 2015 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 Energetický a průmyslový holding, a.s. dále konstatuje, že společnost Energetický a průmyslový holding, 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 Energetický a průmyslový holding, a.s. nevznikla na základě smluvních a jiných vztahů s propojenými osobami žádná újma či majetková výhoda nebo nevýhoda.

V Praze, 30. března 2016



JUDr. Daniel Křetínský
předseda představenstva



Mgr. Pavel Horský
člen představenstva

**V. Konsolidovaná účetní závěrka a příloha
této konsolidované účetní závěrky**

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Konsolidovaná účetní závěrka pro účetní období končící 31. prosincem 2015

sestavená podle Mezinárodních standardů finančního výkaznictví
přijatých Evropskou unií

Obsah

Konsolidovaný výkaz o úplném výsledku.....	3
Konsolidovaný výkaz o finanční pozici	4
Konsolidovaný výkaz změn vlastního kapitálu	5
Výkaz o peněžních tocích	7
Příloha ke konsolidované účetní závěrce.....	9
1. Všeobecné informace.....	9
2. Východiska pro sestavení konsolidované účetní závěrky	13
3. Významné účetní postupy	19
4. Stanovení reálné hodnoty.....	35
5. Provozní segmenty	37
6. Akvizice a vklady dceřiných společností, účelových subjektů a přidružených společností	47
7. Tržby	54
8. Náklady na prodej	54
9. Osobní náklady.....	55
10. Emisní povolenky	55
11. Daně a poplatky.....	55
12. Ostatní provozní výnosy	56
13. Ostatní provozní náklady	57
14. Finanční výnosy a náklady, zisk/ztráta z finančních nástrojů.....	58
15. Náklady na daň z příjmů.....	58
16. Dlouhodobý hmotný majetek.....	60
17. Nehmotný majetek (včetně goodwillu)	63
18. Investice do nemovitostí	67
19. Jednotky účtované ekvivalenční metodou.....	67
20. Odložené daňové pohledávky a závazky.....	70
21. Zásoby	74
22. Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	74
23. Peníze a peněžní ekvivalenty	75
24. Vázané zdroje.....	75
25. Daňové pohledávky.....	75
26. Aktiva a závazky držené k prodeji a ukončované činnosti	75
27. Vlastní kapitál	77
28. Zisk na akcii	80
29. Nekontrolní podíly	81
30. Půjčky a úvěry.....	83
31. Rezervy.....	89
32. Výnosy příštích období.....	99
33. Finanční nástroje	100
34. Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	104
35. Finanční záruky a podmíněné závazky.....	106
36. Operativní leasing	107
37. Postupy řízení rizik a zveřejňování informací.....	107
38. Spřízněné osoby	125
39. Subjekty ve skupině	126
40. Soudní spory a žaloby	130
41. Následné události	132
Příloha 1 – Podnikové kombinace	138
Příloha 2 – Konsolidovaný výkaz o úplném výsledku z ukončovaných činností.....	144

Konsolidovaný výkaz o úplném výsledku**Za rok končící 31. prosincem 2015***v tisících EUR („tis. EUR“)*

	Bod přílohy	2015	2014
Pokračující činnosti			
Tržby: Energie	7	4 400 004	3 532 759
<i>z toho: Elektřina</i>		<i>2 270 032</i>	<i>1 491 679</i>
<i>Plyn</i>		<i>1 581 128</i>	<i>1 435 027</i>
<i>Teplo</i>		<i>298 580</i>	<i>271 329</i>
<i>Uhlí</i>		<i>289 170</i>	<i>334 724</i>
<i>Jiné energetické produkty</i>		<i>1 094</i>	-
Tržby: Ostatní	7	119 574	118 888
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto		11 790	13 217
Tržby celkem		4 571 368	3 664 864
Náklady na prodej: Energie	8	-2 088 704	-1 647 561
Náklady na prodej: Ostatní	8	-59 723	-69 484
Náklady na prodej celkem		-2 148 427	-1 717 045
Mezisoučet		2 422 941	1 947 819
Osobní náklady	9	-441 608	-397 680
Odpisy	16, 17	-540 327	-548 422
Opravy a údržba		-59 701	-16 091
Emisní povolenky, netto	10	-51 782	-18 944
Negativní goodwill	6	285 307	-
Daně a poplatky	11	-53 777	-20 164
Ostatní provozní výnosy	12	63 054	61 959
Ostatní provozní náklady	13	-241 621	-162 433
Provozní výsledek hospodaření		1 382 486	846 044
Finanční výnosy	14	32 098	48 319
Finanční náklady	14	-260 630	-259 646
Zisk/-ztráta z finančních nástrojů	14	-49 621	-20 882
Čisté finanční výnosy/-náklady		-278 153	-232 209
Podíl na zisku /-ztrátě jednotek účtovaných ekvivalenční metodou (po odečtení daně z příjmů)	19	4 799	-3 378
Zisk/-ztráta z prodeje dceřiných společností, účelových subjektů, společných podniků a přidružených společností	6	-1 407	108 681
Zisk/-ztráta před zdaněním daní z příjmů		1 107 725	719 138
Náklady na daň z příjmů	15	-269 462	-224 942
Zisk/-ztráta z pokračujících činností		838 263	494 196
Ukončované činnosti			
Zisk/-ztráta z ukončovaných činností (po odečtení daně z příjmů)	26	-	-22 758
Zisk/-ztráta za účetní období		838 263	471 438
Položky, které jsou nebo mohou být později překlasiřikovány do zisku nebo ztráty:			
Kurzové rozdíly u zahraničních provozů	15	-68 057	16 008
Kurzové rozdíly z titulu prezentační měny	15	109 949	-5 728
Efektivní část změny reálné hodnoty zajištění peněžních toků (po odečtení daně z příjmů)	15	77 825	-5 885
Fond z přecenění na reálnou hodnotu zahrnutý do ostatního úplného hospodářského výsledku (po odečtení daně z příjmů)	15	5 902	-9 843
Ostatní úplný hospodářský výsledek za účetní období (po odečtení daně z příjmů)		125 619	-5 448
Úplný hospodářský výsledek celkem za účetní období		963 882	465 990
Zisk/-ztráta připadající:			
Vlastníkům společnosti			
Zisk/-ztráta za účetní období z pokračujících činností		494 520	198 195
Zisk/-ztráta za účetní období z ukončovaných činností		-	-11 151
Zisk/-ztráta za účetní období připadající vlastníkům společnosti		494 520	187 044
Nekontrolním podílům			
Zisk/-ztráta za účetní období z pokračujících činností		343 743	296 001
Zisk/-ztráta za účetní období z ukončovaných činností		-	-11 607
Zisk/-ztráta za účetní období připadající nekontrolním podílům		343 743	284 394
Zisk/-ztráta za účetní období		838 263	471 438
Úplný hospodářský výsledek celkem připadající:			
Vlastníkům společnosti		547 902	176 247
Nekontrolní podíl		415 980	289 743
Úplný hospodářský výsledek celkem za účetní období		963 882	465 990
Základní a zředený zisk na akcii z pokračujících činností v EUR			
	28	0,10	0,03
Základní a zředený zisk na akcii v EUR celkem			
	28	0,10	0,03

Příloha ke konsolidované účetní závěrce na stranách 9 až 144 tvoří nedílnou součást této konsolidované účetní závěrky.

Konsolidovaný výkaz o finanční pozici**k 31. prosinci 2015***v tisících EUR („tis. EUR“)*

	Bod přílohy	2015	2014
Aktiva			
Dlouhodobý hmotný majetek	16	7 947 196	7 705 822
Nehmotný majetek	17	274 822	269 295
Goodwill	17	136 816	98 938
Investice do nemovitostí	18	2 531	-
Jednotky účtované ekvivalenční metodou	19	247 007	206 031
Vázané zdroje	24	32 255	-
Finanční nástroje a jiná finanční aktiva	33	151 540	159 376
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	22	47 561	29 157
Odložené daňové pohledávky	20	63 134	9 681
Dlouhodobá aktiva celkem		8 902 862	8 478 300
Zásoby	21	164 051	91 796
Vytěžené nerosty a nerostné produkty		184 558	185 741
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	22	587 714	449 332
Finanční nástroje a jiná finanční aktiva	33	308 599	82 443
Zálohy a jiné časově rozlišené platby		93 878	5 240
Daňové pohledávky	25	82 907	27 650
Vázané zdroje	24	255 950	-
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty	23	705 838	910 087
Majetek / vyřazované skupiny držené k prodeji	26	23 521	26 131
Krátkodobá aktiva celkem		2 407 016	1 778 420
Aktiva celkem		11 309 878	10 256 720
Vlastní kapitál			
Základní kapitál	27	207 651	207 651
Emisní ážio	27	63 694	63 694
Rezervní fond na vlastní akcie	27	-932 382	-932 382
Ostatní fondy	27	-136 422	-189 789
Výsledek hospodaření minulých let		1 641 899	1 149 534
Vlastní kapitál celkem náležející osobám s podílem na vlastním kapitálu		844 440	298 708
Nekontrolní podíl	29	1 943 943	2 241 468
Vlastní kapitál celkem		2 788 383	2 540 176
Pasiva			
Půjčky a úvěry	30	4 850 919	4 247 830
Finanční nástroje a finanční závazky	33	32 472	28 564
Rezervy	31	824 751	479 427
Výnosy příštích období	32	96 810	85 688
Odložené daňové závazky	20	1 119 475	1 126 411
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	34	120 981	84 324
Dlouhodobé závazky celkem		1 045 408	6 052 244
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	34	753 012	550 351
Půjčky a úvěry	30	376 163	891 508
Finanční nástroje a finanční závazky	33	87 923	55 064
Rezervy	31	171 296	116 688
Výnosy příštích období	32	12 151	4 294
Splatná daň z příjmu		60 875	29 980
Závazky z vyřazovaných skupin držených k prodeji	26	14 667	16 415
Krátkodobé závazky celkem		1 476 087	1 664 300
Pasiva celkem		8 521 495	7 716 544
Vlastní kapitál a závazky celkem		11 309 878	10 256 720

Příloha ke konsolidované účetní závěrce na stranách 9 až 144 tvoří nedílnou součást této konsolidované účetní závěrky.

Konsolidovaný výkaz změn vlastního kapitálu**Za rok končící 31. prosincem 2015***v tisících EUR („tis. EUR“)*

	Náleží vlastníkům společnosti										Celkem	Nekontrolní podíl	Vlastní kapitál celkem
	Základní kapitál	Emisní ážio	Rezervní fond na vlastní akcie	Ostatní kapitálové fondy z kapitálových vkladů	Nedělitelný fond	Fond z přepočtu cizích měn	Fond z přecenění na reálnou hodnotu	Ostatní kapitálové fondy	Oceňovací rozdíly ze zajištění	Výsledek hospodaření minulých let			
Stav k 1. lednu 2015 (A)	207 651	63 694	-932 382	22 538	5 869	-70 021	-9 886	-53 868	-84 421	1 149 534	298 708	2 241 468	2 540 176
<i>Úplný hospodářský výsledek celkem za účetní období:</i>													
Zisk nebo ztráta (B)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	494 520	494 520	343 743	838 263
<i>Ostatní úplný hospodářský výsledek:</i>													
Kurzové rozdíly u zahraničních provozů	-	-	-	-	-	-22 038	-	-	-	-	-22 038	-46 019	-68 057
Kurzové rozdíly z titulu prezentační měny	-	-	-	-	-	14 672	-	-	-	-	14 672	95 277	109 949
Fond z přecenění na reálnou hodnotu zahrnutý do ostatního úplného hospodářského výsledku (po odečtení daně z příjmů)	-	-	-	-	-	-	6 323	-	-	-	6 323	-421	5 902
Efektivní část změny reálné hodnoty zajištění peněžních toků (po odečtení daně z příjmů)	-	-	-	-	-	-	-	-	54 425	-	54 425	23 400	77 825
Ostatní úplný hospodářský výsledek celkem (C)	-	-	-	-	-	-7 366	6 323	-	54 425	-	53 382	72 237	125 619
Úplný hospodářský výsledek celkem za účetní období (D) = (B + C)	-	-	-	-	-	-7 366	6 323	-	54 425	494 520	547 902	415 980	963 882
<i>Převody v rámci vlastního kapitálu:</i>													
Převod z nedělitelného fondu - rozpuštění zákonného rezervního fondu (bod 27 přílohy)	-	-	-	-	-15	-	-	-	-	15	-	-	-
Převody v rámci vlastního kapitálu celkem (E)	-	-	-	-	-15	-	-	-	-	15	-	-	-
<i>Vklady vlastníků a přiděly vlastníkům:</i>													
Zvýšení základního kapitálu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	259	259
Snížení základního kapitálu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-128 469	-128 469
Dividendy osobám s podílem na vlastním kapitálu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-632 223	-632 223
Vklady vlastníků a přiděly vlastníkům celkem (F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-760 433	-760 433
<i>Změny majetkových podílů v dceřiných společnostech:</i>													
Vliv změn majetkových podílů na nekontrolní podíl	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-2 170	-2 170	-3 404	-5 574
Vliv akvizice v důsledku podnikových kombinací (bod 6 přílohy)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50 332	50 332
Změny majetkových podílů v dceřiných společnostech celkem (G)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-2 170	-2 170	46 928	44 758
Transakce s vlastníky celkem (H) = (F + G)	-	-	-	-	-15	-	-	-	-	-2 155	-2 170	-713 505	-715 675
Stav k 31. prosinci 2015 (I) = (A + D + E + H)	207 651	63 694	-932 382	22 538	5 854	-77 387	-3 563	-53 868	-29 996	1 641 899	844 440	1 943 943	2 788 383

Příloha ke konsolidované účetní závěrce na stranách 9 až 144 tvoří nedílnou součást této konsolidované účetní závěrky.

Konsolidovaná účetní závěrka společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. za rok končící 31. prosincem 2015

Za rok končící 31. prosincem 2014

v tisících EUR („tis. EUR“)

	Náleží vlastníkům společnosti												
<i>v tisících EUR („tis. EUR“)</i>	Základní kapitál	Emisní ážio	Rezervní fond na vlastní akcie	Ostatní kapitálové fondy z kapitálových vkladů	Nedělitelný fond	Fond z přepočtu cizích měn	Fond z přecenění na reálnou hodnotu	Ostatní kapitálové fondy	Oceňovací rozdíly ze zajištění	Výsledek hospodaření minulých let	Celkem	Nekontrolní podíl	Vlastní kapitál celkem
Stav k 1. lednu 2014 (A)	354 850	63 694	-	22 538	80 962	-74 472	-288	-53 868	-78 771	904 715	1 219 360	3 042 005	4 261 365
Úplný hospodářský výsledek celkem za účetní období:													
Zisk nebo ztráta (B)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187 044	187 044	284 394	471 438
Ostatní úplný hospodářský výsledek:													
Kurzové rozdíly u zahraničních provozů	-	-	-	-	-	10 650	-	-	-	-	10 650	5 358	16 008
Kurzové rozdíly z titulu prezentační měny	-	-	-	-	-	-6 199	-	-	-	-	-6 199	471	-5 728
Fond z přecenění na reálnou hodnotu zahrnutý do ostatního úplného hospodářského výsledku (po odečtení daně z příjmů)	-	-	-	-	-	-	-9 598	-	-	-	-9 598	-245	-9 843
Efektivní část změny reálné hodnoty zajištění peněžních toků (po odečtení daně z příjmů)	-	-	-	-	-	-	-	-	-5 650	-	-5 650	-235	-5 885
Ostatní úplný hospodářský výsledek celkem (C)	-	-	-	-	-	4 451	-9 598	-	-5 650	-	-10 797	5 349	-5 448
Úplný hospodářský výsledek celkem za účetní období (D) = (B + C)	-	-	-	-	-	4 451	-9 598	-	-5 650	187 044	176 247	289 743	465 990
Převody v rámci vlastního kapitálu:													
Převod z nedělitelného fondu - rozpuštění zákonného rezervního fondu (bod 27 přílohy)	-	-	-	-	-75 878	-	-	-	-	75 878	-	-	-
Převod do nedělitelného fondu - tvorba zákonného rezervního fondu	-	-	-	-	785	-	-	-	-	-785	-	-	-
Převody v rámci vlastního kapitálu celkem (E)	-	-	-	-	-75 093	-	-	-	-	75 093	-	-	-
Vklady vlastníků a přiděly vlastníkům:													
Nabyté vlastní akcie (bod 27 přílohy)	-147 199	-	-932 382	-	-	-	-	-	-	-	-1 079 581	-	-1 079 581
Snížení základního kapitálu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-642 294	-642 294
Dividendy osobám s podílem na vlastním kapitálu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-463 839	-463 839
Vklady vlastníků a přiděly vlastníkům celkem (F)	-147 199	-	-932 382	-	-	-	-	-	-	-	-1 079 581	-1 106 133	-2 185 714
Změny majetkových podílů v dceřiných společnostech:													
Vliv změn majetkových podílů na nekontrolní podíl	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-17 318	-17 318	17 324	6
Vliv prodeje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-2 229	-2 229
Vliv akvizice v důsledku podnikových kombinací (bod 6 přílohy)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	758	758
Změny majetkových podílů v dceřiných společnostech celkem (G)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-17 318	-17 318	15 853	-1 465
Transakce s vlastníky celkem (H) = (F + G)	-147 199	-	-932 382	-	-	-	-	-	-	-17 318	-1 096 899	-1 090 280	-2 187 179
Stav k 31. prosinci 2014 (I) = (A + D + E + H)	207 651	63 694	-932 382	22 538	5 869	-70 021	-9 886	-53 868	-84 421	1 149 534	298 708	2 241 468	2 540 176

Příloha ke konsolidované účetní závěrce na stranách 9 až 144 tvoří nedílnou součást této konsolidované účetní závěrky.

Konsolidovaný výkaz o peněžních tocích**Za rok končící 31. prosincem 2015***v tisících EUR („tis. EUR“)*

	Bod přílohy	2015	2014
PROVOZNÍ ČINNOST			
Zisk/-ztráta za účetní období		838 263	471 438
Úprava o:			
Daň z příjmů	15	269 462	224 942
Odpisy	16, 17	540 327	548 422
Výnosy z dividend		-4 410	-9 865
Ztráty ze snížení hodnoty dlouhodobého hmotného majetku, nehmotného majetku a finančních aktiv		23 184	5 502
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů pro obchodování s elektřinou a plynem, netto		-11 790	-13 217
Ztráta z prodeje dlouhodobého hmotného majetku, investic do nemovitostí a nehmotného majetku	13	2 784	6 492
Zisk z prodeje zásob	12	-1 211	-1 909
Emisní povolenky	10	51 782	18 944
Výnos z prodeje dceřiných, společných a přidružených podniků, účelových subjektů a nekontrolních podílů	6	1 407	(108 681)
Podíl na zisku/-ztrátě jednotek účtovaných ekvivalenční metodou	19	-4 799	3 378
Ztráta z finančních nástrojů	14	49 621	20 882
Čistý úrokový náklad	14	223 037	205 554
Změna stavu opravných položek k pohledávkám z obchodních vztahů a jiným aktivům, odpisy pohledávek z obchodních vztahů		11 272	3 412
Změna stavu rezerv		-66 740	5 340
Negativní goodwill	6	-285 307	-
Nerealizované kurzové zisky/-ztráty, netto		57 729	47 557
Provozní zisk před změnami pracovního kapitálu		1 579 153	1 428 191
Změna stavu pohledávek z obchodních vztahů a jiných aktiv		-31 190	-32 432
Změna stavu zásob (včetně příjmů z prodeje)		-32 792	-11 756
Změna stavu vytěžených nerostů a nerostných produktů		1 183	-14 984
Změna stavu aktiv držených k prodeji a souvisejících závazků		348	19 254
Změna stavu závazků z obchodních vztahů a jiných závazků		-16 749	-136 959
Změna stavu vázaných zdrojů		-253 562	-
Peníze generované z provozní činnosti nebo v ní použité		1 246 391	1 251 314
Zaplacené úroky		-187 416	-193 148
Zaplacená daň z příjmů		-264 848	-305 576
Peněžní tok generovaný z provozní činnosti nebo v ní použitý		794 097	752 590

Konsolidovaný výkaz o peněžních tocích (pokračování)**Za rok končící 31. prosincem 2015***v tisících EUR („tis. EUR“)*

	Bod přílohy	2015	2014
INVESTIČNÍ ČINNOST			
Dividendy přijaté od přidružených společností a společných podniků		4 832	3 949
Ostatní přijaté dividendy		4 410	9 865
Změna stavu finančních nástrojů v jiné než reálné hodnotě		3 924	27 931
Úvěry poskytnuté akcionářům		-440 210	-399 800
Úvěry poskytnuté ostatním společnostem		-140 522	-46 864
Uhrazené úvěry poskytnuté ostatním společnostem		11 351	17 419
Příjmy z prodeje finančních nástrojů - deriváty		24 397	2 613
Pořízení dlouhodobého hmotného majetku, investic do nemovitostí a nehmotného majetku	16, 17,		
	18	-332 213	-237 170
Nákup emisních povolenek	17	-27 343	-17 544
Příjmy z prodeje emisních povolenek		25 694	7 161
Příjmy z prodeje dlouhodobého hmotného majetku, investic do nemovitostí a ostatního nehmotného majetku		12 938	18 476
Akvizice dceřiných společností, účelových subjektů, společných podniků a přidružených společností (bez získaných peněžních prostředků)	6	75 485	3 477
Čistý příliv peněz z prodeje dceřiných společností, účelových subjektů, společných podniků a přidružených společností	6	2 612	43 193
Zvýšení (snížení) majetkové účasti ve stávajících dceřiných společnostech, účelových subjektech, společných podnicích a přidružených společnostech		-5 574	6
Kapitálový vklad zaplacený přidruženým společnostem a společným podnikům		-	-10 092
Přijaté úroky		1 153	1 340
Peněžní tok generovaný z investiční činnosti nebo v ní použitý		-779 066	-576 040
FINANČNÍ ČINNOST			
Nabytí vlastních akcií	27	-	-1 079 581
Snížení základního kapitálu jednotek, které nejsou plně vlastněnými dceřinými společnostmi		-	-4 548
Přijaté půjčky		1 205 983	2 319 351
Uhrazené úvěry		-1 609 583	-2 406 204
Příjmy z emise dluhopisů, bez transakčních poplatků		589 978	987 523
Uhrazené vydané dluhopisy		-125 000	-
Uhrazené závazky z finančního leasingu		-	-
Zaplacené dividendy		-301 831	-68 130
Peněžní tok generovaný z finanční činnosti nebo v ní použitý		-240 453	-251 589
<i>Čisté zvýšení (snížení) peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů</i>		<i>-225 422</i>	<i>-75 039</i>
Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na počátku účetního období		910 087	994 676
Vliv změn směnných kurzů na peněžní prostředky		21 173	-9 550
Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci účetního období		705 838	910 087

Příloha ke konsolidované účetní závěrce na stranách 9 až 144 tvoří nedílnou součást této konsolidované účetní závěrky.

Příloha ke konsolidované účetní závěrce

1. Všeobecné informace

Energetický a průmyslový holding, a.s. (dále „Mateřská společnost“ nebo „Společnost“ nebo „EPH“) je akciová společnost se sídlem Příkop 843/4, 602 00 Brno, Česká republika. Společnost byla založena 7. srpna 2009 a do obchodního rejstříku byla zapsána dne 10. srpna 2009.

Hlavním předmětem činnosti Společnosti jsou korporátní investice v energetice a důlní těžbě.

Konsolidovaná účetní závěrka Společnosti za rok končící 31. prosincem 2015 zahrnuje účetní výkazy Mateřské společnosti a jejích dceřiných společností (společně jsou označovány jako „Skupina“ nebo „skupina EPH“) a podíly Skupiny v přidružených společnostech a společných podnicích. Subjekty náležící do Skupiny jsou uvedeny v bodě 39 přílohy – Subjekty ve skupině.

Společnost měla k 31. prosinci 2015 tyto akcionáře:

v tisících EUR	Podíl na základním kapitálu		Hlasovací práva
		%	%
BIQUES LIMITED (součást J&T PARTNERS I L.P.)	58 160	16,39	29,50
MILEES LIMITED (součást J&T PARTNERS II L.P.)	65 718	18,52	33,33
EP Investment S.à r.l. (vlastníkem je Daniel Křetínský)	73 276	20,65	37,17
Vlastní akcie ⁽¹⁾	10 497	44,44	-
Celkem	207 651	100,00	100,00

(1) V roce 2014 EPH nabyla 44,44% vlastních akcií od společnosti TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED. K 31. prosinci 2015 a 2014 byly tyto akcie vykázány v rámci vlastního kapitálu EPH, neboť nebyly dosud zrušeny. Tyto akcie byly zrušeny k 22. lednu 2016.

Společnost měla k 31. prosinci 2014 tyto akcionáře:

v tisících EUR	Podíl na základním kapitálu		Hlasovací práva
		%	%
BIQUES LIMITED (součást J&T PARTNERS I L.P.)	65 718	18,52	33,33
MILEES LIMITED (součást J&T PARTNERS II L.P.)	65 718	18,52	33,33
EP Investment S.à r.l. (vlastníkem je Daniel Křetínský)	65 718	18,52	33,33
Vlastní akcie ⁽¹⁾	10 497	44,44	-
Celkem	207 651	100,00	100,00

(1) V roce 2014 EPH nabyla 44,44% vlastních akcií od společnosti TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED. K 31. prosinci 2015 a 2014 byly tyto akcie vykázány v rámci vlastního kapitálu EPH, neboť nebyly dosud zrušeny. Tyto akcie byly zrušeny k 22. lednu 2016.

Složení představenstva k 31. prosinci 2015:

- Daniel Křetínský (předseda představenstva)
- Marek Spurný (člen představenstva)
- Pavel Horský (člen představenstva)
- Jan Špringl (člen představenstva)

Přehled transakcí souvisejících se založením skupiny EPH

Dne 7. srpna 2009 rozhodla společnost KHASOMIA LIMITED, vlastněná skupinou J&T Finance Group, a.s., o založení dceřiné společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. Její základní kapitál ve výši 321 059 tisíc EUR byl uhrazen nepeněžním vkladem ve formě akcií společností Honor Invest, a.s., BAULIGA a.s. a Masna Holding Limited. Společnost KHASOMIA LIMITED se tím stala stoprocentním vlastníkem EPH. Dne 10. srpna 2009 byla společnost EPH zapsána do obchodního rejstříku.

Ke stejnému datu Energetický a průmyslový holding, a.s. odkoupil společnost SEDILAS ENTERPRISES LIMITED od společnosti J&T FINANCIAL INVESTMENT LIMITED.

Dne 8. září 2009 se jediný akcionář EPH (tj. KHASOMIA LIMITED) rozhodl navýšit základní kapitál upsáním 2 782 999 000 kusů kmenových akcií na jméno v nominální hodnotě po 1 Kč (109 266 tis. EUR). Všechny akcie byly nabídnuty společnosti MACKAREL ENTERPRISES LIMITED.

Dne 6. října 2009 byly akcie na základě smlouvy o úpisu akcií přiděleny společnosti MACKAREL ENTERPRISES LIMITED proti nepeněžnímu plnění formou kapitálového vkladu vlastních majetkových účastí společnosti MACKAREL ENTERPRISES LIMITED v těchto společnostech: První brněnská strojírna, a.s., (100 %), ROLLEON a.s. a její dceřiná společnost (100 %), ESTABAMER LIMITED a její dceřiná společnost (100 %), Plzeňská energetika a.s. (100 %), Naval Architects Shipping Company Ltd. a její dceřiná společnost (80 %), a HERINGTON INVESTMENTS LIMITED a její dceřiné společnosti (80 %).

Společnost MACKAREL ENTERPRISES LIMITED se tak stala akcionářem EPH.

Dne 6. října 2009 získal EPH rovněž stoprocentní podíl ve společnosti Czech Energy Holding, a.s. od společnosti J&T Private Equity B.V. a stoprocentní podíl ve společnosti První energetická a.s. od své mateřské společnosti KHASOMIA LIMITED.

Dne 8. října 2009 získal EPH stoprocentní podíl ve společnosti EP Investment Advisors, s.r.o. (dříve J&T Investment Advisors, s.r.o.), a to od společnosti J&T CORPORATE INVESTMENTS LIMITED.

Ke dni 9. října 2009 společnost KHASOMIA LIMITED na základě smlouvy o převodu akcií postoupila svůj stoprocentní podíl v EPH těmto společnostem:

- 50% podíl získala společnost TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED, která je součástí skupiny PPF
- 25% podíl získala společnost BIQUES LIMITED
- 25% podíl získala společnost MILEES LIMITED

Skupina J&T Finance Group, a.s. tím ztratila rozhodující vliv (kontrolu) v EPH.

Dne 9. října 2009 bylo do obchodního rejstříku zapsáno navýšení kapitálu v konečné výši 430 325 tis. EUR. Společnost MACKAREL ENTERPRISES LIMITED nyní vlastnila 25,228% podíl v EPH, přičemž došlo ke zředění celkového procentního podílu společností TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED, BIQUES LIMITED a MILEES LIMITED.

Dne 14. října 2009 byla uzavřena smlouva o převodu akcií mezi společností KHASOMIA LIMITED a všemi čtyřmi akcionáři EPH, podle níž byl na společnost KHASOMIA LIMITED převeden 5,228% podíl v MACKAREL ENTERPRISES LIMITED. Nabyvatel (KHASOMIA LIMITED) následně získaný podíl prodal ostatním třem akcionářům takto:

- podíl 1,307 % byl prodán společnosti BIQUES LIMITED
- podíl 1,307 % byl prodán společnosti MILEES LIMITED
- podíl 2,614 % byl prodán společnosti TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED

Změny v roce 2010

Dne 8. ledna 2010 valná hromada rozhodla o navýšení základního kapitálu o 14 820 tisíc EUR. Akcie v nominální hodnotě po 1 Kč byly přiděleny takto:

- BIQUES LIMITED 2 964 tisíc EUR
- MILEES LIMITED 2 964 tisíc EUR
- MACKAREL ENTERPRISES LIMITED 2 964 tisíc EUR
- TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED 5 928 tisíc EUR

Dne 30. června 2010 valná hromada rozhodla o navýšení základního kapitálu o 2 724 tisíc EUR.

Akcie v nominální hodnotě po 1 Kč byly přiděleny takto:

- BIQUES LIMITED 545 tisíc EUR
- MILEES LIMITED 545 tisíc EUR
- MACKAREL ENTERPRISES LIMITED 545 tisíc EUR
- TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED 1 089 tisíc EUR

V roce 2010 Společnost rovněž uskutečnila několik akvizic, založila dceřiné společnosti a účelové subjekty a prodala dceřiné a přidružené společnosti. Tyto transakce byly popsány v příloze ke konsolidované účetní závěrce k 31. prosinci 2010.

Změny v roce 2011

Dne 15. září 2011 valná hromada Společnosti rozhodla o odštěpení průmyslového segmentu do společnosti EP Industries, a.s. Tato společnost byla založena na základě dohody akcionářů EPH, kteří rozhodli, že investice do průmyslových aktiv mimo energetiku budou z EPH odštěpeny. Akcionářská struktura EPH, která i nadále bude zahrnovat činnosti v oblasti energetiky, zůstane stejná jako dosud.

Důvodem odštěpení bylo pokračování procesu zjednodušení a zpřehlednění struktury EPH. Tímto krokem byl završen proces oddělení klíčové strategické linie EPH, kterou jsou investice do energetických aktiv ve středoevropském regionu, od investic do ostatních odvětví, které budou soustředěny ve společnosti EP Industries, a.s.

Do skupiny EP Industries, a.s. byly odštěpeny následující společnosti a podskupiny: EP Investments Advisors, s.r.o., BAULIGA a.s., Masna Holding Limited, ESTABAMER LIMITED, První brněnská strojírna, a.s., NAVAL ARCHITECTS SHIPPING COMPANY LIMITED, HERINGTON INVESTMENTS LIMITED a ED Holding a.s.

Tato transakce vedla ke snížení základního kapitálu o 119 810 tisíc EUR na 328 059 tisíc EUR.

Změny v roce 2012

Dne 7. srpna 2012 valná hromada rozhodla o navýšení základního kapitálu o 26 791 tisíc EUR. Akcie v nominální hodnotě po 1 Kč byly postoupeny na společnost TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED v rámci zápočtu vzájemné pohledávky podle smlouvy o akciových swapech.

Toto navýšení základního kapitálu bylo zapsáno do obchodního rejstříku dne 31. srpna 2012.

V souvislosti s vydáním akcií Skupina vykázala emisní ážio ve výši 63 694 tisíc EUR.

Změny v roce 2013

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.

Dne 4. listopadu 2013 dokončila skupina EPH proces přeshraniční fúze společností Honor Invest, a.s., Czech Energy Holding, a.s., HC Fin3 N.V., EAST BOHEMIA ENERGY HOLDING LIMITED, LIGNITE INVESTMENTS 1 LIMITED a EP Energy, a.s. EP Energy, a.s. je nástupnickou společností, která převzala veškerá aktiva, práva a závazky nabytých společností.

Změny v roce 2014

Dne 3. února valná hromada rozhodla o odkupu 673 359 040 kusů vlastních akcií v nominální hodnotě po 1 Kč od společnosti TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED. Ostatní akcionáři se vzdali práva na nákup těchto vlastních akcií. V důsledku této transakce došlo ke snížení základního kapitálu o 24 450 tisíc EUR a k následovné změně hlasovacích práv:

- BIQUES LIMITED 20 %
- MILEES LIMITED 20 %
- MACKAREL ENTERPRISES LIMITED 20 %
- TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED 40 %

Dne 20. června 2014 EPH odkoupil zbývajících 472 171 300 kusů vlastních akcií v nominální hodnotě po 1 Kč a 28 946 239 kusů vlastních akcií v nominální hodnotě po 100 Kč od společnosti TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED. Základní kapitál se snížil o 147 199 tisíc EUR na konečnou výši 207 651 tisíc EUR, přičemž rozdíl mezi nominální hodnotou a kupní cenou převyšující nominální hodnotu ve výši 932 382 tisíc EUR je vykázán jako rezervní fond na vlastní akcie. Struktura hlasovacích práv se změnila následovně:

- BIQUES LIMITED 33%
- MILEES LIMITED 33%
- MACKAREL ENTERPRISES LIMITED 33%

Dne 4. prosince 2014 společnost EP Investment S.à r.l. získala všechny akcie EPH od společnosti MACKAREL ENTERPRISES LIMITED (všechny tyto akcie byly předtím vlastněny společností MACKAREL ENTERPRISES LIMITED).

K 31. prosinci 2014 (a také k 31. prosinci 2015) byly v rámci vlastního kapitálu EPH vykázány vlastní akcie, neboť dosud nebyly zrušeny. Tyto akcie byly zrušeny k 22. lednu 2016.

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.

Změny v roce 2015

V roce 2015 Společnost také realizovala několik akvizic a prodala několik dceřiných společností. Tyto transakce jsou popsány v bodě 6 – Akvizice a vklady dceřiných společností, účelových subjektů a přidružených společností.

2. Východiska pro sestavení konsolidované 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 31. května 2016.

(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.

Účetní postupy, které jsou uvedeny v následujících odstavcích, jsou důsledně uplatňovány jednotlivými subjekty ve Skupině v jednotlivých účetních obdobích.

(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 EPH 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 následujících letech, 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 31 – oceňování závazků k definovaným požitkům, vykazování a oceňování rezerv
- Body 30, 33 a 37 – oceňování finančních nástrojů
- Bod 40 – 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:

- Bod 5 - účtování o přenosovém plynovodu jako o dlouhodobém majetku spíše než jeho odúčtování jako pronajatého majetku (IFRIC4); zvážení, zda ustanovení „ship or pay“ ve smlouvě se společností eustream, a.s. nepředstavuje derivát
- Body 6 a 17 – účtování o podnikových kombinacích, vykazování goodwillu/záporného goodwillu, testování na snížení hodnoty goodwillu
- Bod 31 – oceňování závazků k definovaným požitkům, vykazování a oceňování rezerv
- Bod 33 – aplikace výjimky týkající se vlastní potřeby (tzv. „own use exemption“) na forwardy na elektřinu a na emisní povolenky
- Body 33 a 37 – aplikace zajišťovacího účetnictví.

(e) Nedávno vydané účetní standardy

i. Nově přijaté standardy a novelizace standardů a interpretace platné pro rok končící 31. prosincem 2015, 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 2015 či později, které tudíž byly ve Skupině aplikovány poprvé.

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

Interpretace poskytuje vodítko ohledně identifikace události zakládající závazek a ohledně načasování vykazání 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.

Tento standard nemá žádný dopad na konsolidovanou účetní závěrku, poněvadž nevede ke změně účetních postupů Skupiny týkajících se odvodů uložených orgány státní správy.

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 2015 nebyly zatím účinné, a Skupina je tudíž neuplatnila:

Novelizace IFRS 11 – Účtování o nabytí účastí na společných činnostech (účinná pro roční účetní období začínající 1. ledna 2016 nebo později)

Tato novelizace vyžaduje, aby při účtování o nabytí účastí na společné činnosti, která tvoří podnik, byly uplatněny příslušné zásady týkající se účtování o podnikových kombinacích.

Zásady týkající se účtování o podnikových kombinacích se uplatní i při účtování o nabytí dodatečných účastí na společné činnosti v případech, kdy si spoluprovozovatel ponechá spoluovládání. Nabytá dodatečná účast bude oceněna reálnou hodnotou. Dříve držené účasti na společné činnosti se nebudou přeceňovat.

Očekává se, že při prvotní aplikaci nebude mít tato novelizace významný dopad na účetní závěrku Skupiny, neboť Skupina má stávající účetní postup pro účtování o nabytí společných činností, který je v souladu s touto novelizací.

Novelizace IAS 1 - Sestavování a zveřejňování účetní závěrky (účinná pro roční účetní období začínající 1. ledna 2016 nebo později)

Tato novelizace IAS 1 obsahuje následujících pět konkrétních zdokonalení požadavků daného standardu týkajících se zveřejňovaných informací.

Byla upravena ustanovení týkající se významnosti v IAS 1 s cílem objasnit následující:

- Nevýznamné informace mohou odvádět pozornost od užitečných informací.
- Kritérium významnosti se vztahuje na celou účetní závěrku.
- Kritérium významnosti se vztahuje na každý případ, kdy standard IFRS vyžaduje zveřejnění specifických informací.

Byla upravena ustanovení týkající se pořadí bodů přílohy (včetně účetních pravidel) s cílem:

- odstranit z IAS 1 formulaci, která byla vykládána tak, že nařizuje pořadí bodů přílohy k účetní závěrce.
- objasnit, že účetní jednotky si mohou zvolit, kde v účetní závěrce uvedou účetní pravidla.

Skupina očekává, že tato novelizace nebude mít významný dopad na sestavování a zveřejňování účetní závěrky Skupiny.

Novelizace IAS 16 a IAS 38 – Objasnění přijatelných metod odpisování a amortizace (účinná pro roční účetní období začínající 1. ledna 2016 nebo později)

Novelizace výslovně uvádí, že u položek pozemků, budov a zařízení nelze použít metody odepisování založené na výnosech.

Novela zavádí vyvratitelnou domněnku, že v případě nehmotných aktiv není vhodné používat metody amortizace založené na výnosech. Tuto domněnku lze překonat, pouze pokud spolu výnos a spotřeba ekonomických užitků nehmotného aktiva úzce souvisí nebo pokud je nehmotné aktivum vyjádřeno jako ocenění výnosu.

Očekává se, že tato novelizace nebude mít významný dopad na účetní závěrku Skupiny, neboť Skupina nepoužívá metody amortizace/odepisování založené na výnosech.

Novelizace IAS 16 – Pozemky, budovy a zařízení – a IAS 41 – Zemědělství (účinná pro roční účetní období začínající 1. ledna 2016 nebo později)

V důsledku této novelizace spadají plodící rostliny pod IAS 16 Pozemky, budovy a zařízení a nikoliv pod IAS 41 Zemědělství, což zohledňuje skutečnost, že se jejich provozování podobá výrobě.

Skupina očekává, že tato novelizace nebude mít dopad na účetní závěrku, neboť Skupina nemá žádné plodící rostliny.

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.

IFRS 15 Výnosy ze smluv se zákazníky (účinný pro roční účetní období začínající 1. ledna 2018 nebo později (EU tento standard dosud nepřijala))

Tento nový standard poskytuje rámec, který nahrazuje stávající úpravu vykazování výnosů v IFRS. Účetní jednotky zavedou pětikrokový model s cílem určit v jaký okamžik a v jaké výši výnosy vykázat. Nový model stanoví, že výnos by měl být zaúčtován v okamžiku, kdy účetní jednotka převede kontrolu nad zbožím nebo službami na zákazníka, a to ve výši, na jakou bude mít účetní jednotka dle svého vlastního očekávání nárok. V závislosti na splnění určitých kritérií se výnos vykáže:

- v průběhu času, a to způsobem, který odráží plnění účetní jednotky, nebo
- v okamžiku, kdy kontrola nad zbožím nebo službami přejde na zákazníka.

IFRS 15 rovněž stanovuje zásady, které účetní jednotka uplatní s cílem poskytnout uživatelům účetní závěrky užitečné informace o povaze, výši, načasování a nejistotě výnosů a peněžních toků plynoucích ze smlouvy se zákazníkem.

Skupina v současnosti vyhodnocuje dopad na finanční pozici a výsledek hospodaření, ale očekává, že tento nový standard nebude mít významný dopad na účetní závěrku. Vzhledem k povaze činnosti Skupiny a druhům výnosů, které jí plynou, se nepředpokládá, že dle IFRS 15 dojde ke změně načasování a ocenění jejích výnosů.

IFRS 9 Finanční nástroje (účinný pro roční účetní období začínající 1. ledna 2018 nebo později (EU tento standard dosud nepřijala); použije se retrospektivně s některými výjimkami. Úprava minulých období není vyžadována a je povolena, pouze pokud jsou k dispozici informace bez použití zpětného pohledu.)

Tento standard nahrazuje IAS 39 Finanční nástroje: účtování a oceňování s tím, že nadále platí výjimka dle IAS 39 pro zajištění reálné hodnoty úrokové angažovanosti účetní jednotky v portfoliu finančních aktiv nebo finančních závazků a že si účetní jednotky mohou zvolit, zda budou o všech zajištěních účtovat podle požadavků IFRS 9 nebo nadále podle stávajících požadavků obsažených v IAS 39.

Ačkoliv se přípustné oceňovací základny u finančních aktiv – zůstatková hodnota, reálná hodnota vykázaná do ostatního úplného výsledku a reálná hodnota vykázaná do zisku nebo ztráty – podobají IAS 39, značně se liší kritéria klasifikace do příslušné kategorie ocenění.

Finanční aktivum se ocení zůstatkovou hodnotou, pokud jsou splněny následující dvě podmínky:

- aktivum je drženo v rámci obchodního modelu, jehož cílem je držet aktiva za účelem inkasování smluvních peněžních toků, a
- jeho smluvní podmínky dávají v konkrétních datech vzniknout peněžním tokům, které jsou výhradně platbami jistiny a úroku z nesplacené jistiny.

V případě neobchodovaného kapitálového nástroje má společnost dále možnost nevratně vykázat následné změny reálné hodnoty (včetně kurzových zisků a ztrát) do ostatního úplného výsledku. Ty se za žádných okolností nereklasifikují do výsledku hospodaření.

V případě dluhových nástrojů oceňovaných reálnou hodnotou vykázanou do ostatního úplného výsledku se úrokové výnosy, očekávané úvěrové ztráty a kurzové zisky a ztráty účtují do výsledku hospodaření stejným způsobem jako v případě aktiv oceňovaných zůstatkovou hodnotou. Ostatní zisky a ztráty se účtují do ostatního úplného výsledku, přičemž se reklasifikují do výsledku hospodaření při odúčtování.

Model snížení hodnoty v IFRS 9 nahrazuje model „vzniklé ztráty“ v IAS 39 modelem „očekávané úvěrové ztráty“, což znamená, že již nebude nutné, aby ztrátová událost nastala předtím, než se zaúčtuje opravná položka na snížení hodnoty.

IFRS 9 obsahuje nový obecný model zajišťovacího účetnictví, který zajišťuje větší provázanost zajišťovacího účetnictví s řízením rizik. Druhy zajišťovacích vztahů – reálná hodnota, peněžní tok a čistá investice do zahraniční jednotky – zůstávají nezměněny, avšak bude vyžadován dodatečný úsudek.

Standard obsahuje nové požadavky na dosažení, udržení a ukončení používání zajišťovacího účetnictví a umožňuje, aby byly jako zajištěné položky určeny další rizikové pozice.

Je vyžadováno zveřejnění rozsáhlých dodatečných informací o činnostech účetní jednotky v oblasti řízení rizik a zajištění.

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

IFRS 16 Leasing (účinný pro roční účetní období začínající 1. ledna 2019 nebo později (EU tento standard dosud nepřijala))

Nový standard IFRS 16 nahradí dřívější standard zaměřený na leasing IAS 17. Primární princip standardu IFRS 16 spočívá v tom, že by všechny pronájmy (leasingy) měly být vykazovány v rozvaze, i když existují výjimky v případě drobných položek a pronájmu (leasingu) na dobu kratší než 12 měsíců. Na straně pronajímatelů (poskytovatelů leasingu) ovšem požadavky na účetnictví zůstávají víceméně nezměněny a zůstává také zachováno rozlišení finančního a operativního leasingu.

Podle standardu IFRS 16 vykáže nájemce (příjemce leasingu) aktivum s právem užívání a závazek z leasingu. O aktivu s právem užívání je účtováno podobně jako o jiných nefinančních aktivech a je také podobně odpisováno a ze závazku plyne úrok. Závazek z leasingu je na počátku oceněn současnou hodnotou leasingových splátek za dobu trvání leasingu, která je diskontována sazbou implicitně obsaženou v leasingu, pokud je možné tuto sazbu okamžitě stanovit. Pokud není možné tuto sazbu v daném okamžiku stanovit, využije nájemce (příjemce leasingu) přírůstkovou úvěrovou sazbu.

Podobně jako IAS 17 vyžaduje i IFRS 16, aby pronajímatelé (poskytovatelé leasingu) klasifikovali leasing jako operativní nebo finanční leasing. Leasing je klasifikován jako finanční, jestliže je podstatná část rizik a výhod vyplývajících z vlastnictví podkladového aktiva převedena. V ostatních případech je leasing klasifikován jako operativní leasing.

Tento nový standard zvyšuje nároky na zveřejňování údajů ze strany pronajímatelů i nájemců (poskytovatelů i příjemců leasingu).

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

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,

zda-li bude nové standardy aplikovat výhledově nebo zpětně, Skupina si zvolila možnost aplikovat standardy výhledově od data přechodu.

3. Významné účetní postupy

Účetní postupy, které jsou uvedeny v následujících odstavcích, jsou jednotlivými subjekty ve Skupině v jednotlivých účetních obdobích uplatňovány konzistentně.

Některé komparativní údaje 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 oprávky 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 a spoluovládanými osobami 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. Sjednocení 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

Skupina účtovala o cenových rozdílech, které vznikly v důsledku vzniku Skupiny a v důsledku akvizice některých nových dceřiných společností v následném období. Tyto dceřiné společnosti byly nabývány pod společnou kontrolou skupiny J&T Finance Group, a proto se u nich neuplatnil 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 J&T Finance Group, a.s. (tj. včetně historického goodwillu s odečtením potenciálního snížení hodnoty). 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“) v rámci ostatních kapitálových fondů.

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

Oprávkami 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 vykázán 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 prodeje 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 dceřinou společnost, kterou získala v rámci transakce pod společnou kontrolou a při akvizici byly vykázány cenové rozdíly (viz bod přílohy 3a viii – Cenové rozdíly), jsou tyto cenové rozdíly k datu prodeje dceřiné společnosti převedeny z Ostatních kapitálových fondů do Nerozděleného zisku.

(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 37 – 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, 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 vykazáním 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 fyzickému dodání;
- objem nakoupený nebo prodaný na základě těchto smluv odpovídá provozním požadavkům Skupiny; a
- smlouvu nelze považovat za vydanou 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) Peněžní prostředky 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 hodnotu 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 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 důkazy o tom, že by mohlo dojít k snížení hodnoty aktiv. Pokud takové známky existují, provede se odhad zpětně ziskatelné 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 ziskatelné částky provádí přinejmenším každý rok ke stejnému datu.

Zpětně ziskatelná částka aktiva nebo penězotvorné 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 zjistitelné skupiny aktiv vytvářející příchozí peněžní toky ze stálého užívání, které jsou výrazně nezávislé na příchozích peněžních tocích z jiných aktiv nebo skupin aktiv („penězotvorná jednotka“). Pro účely testování na možné snížení hodnoty u goodwillu se penězotvorné 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 nesplacení 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 vykázáni v amortizované pořizovací ceně se zruší, jestliže následuje zvýšení zpětně získatelné částky, které lze objektivně spojovat s událostí nastalou po vykázáni 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 výsledku hospodaření. 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 účetní postup (h) – 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 účetní postup (n) – 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 účetní postup (h) – 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 po celou dobu nájmu tak, aby byl neuhrazený závazek úročen konstantní periodickou úrokovou mírou.

Ostatní nájemní 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. Bezúplatně nabytý hmotný majetek

Některá plynová zařízení byla nabyta bezúplatně od obecních a místních úřadů. Tento majetek byl zaúčtován do dlouhodobého hmotného majetku ve výši odpovídající nákladům, jež byly vynaloženy na tento majetek obecními a místními úřady, se souvztažným zápisem do výnosů příštích období. Tyto náklady se blíží reálné hodnotě nabytého majetku. Výnosy příštích období se rozpouštějí do výsledku hospodaření rovnoměrně ve výši odpisů dlouhodobého hmotného majetku nabytého bezúplatně.

iv. 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.

v. 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 – 80 let
• Stroje, elektrické generátory, plynové generátory, turbíny a kotle	20 – 50 let
• Doly a důlní zařízení	15 – 30 let
• Distribuční síť	10 – 60 let
• Stroje a zařízení	4 – 40 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 vyazuje 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 dceřiného 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 nevyazuje.

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 vyazuje 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 vyazuje se v pořizovací ceně snížené o oprávky (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 2015 a 2014 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 dotyčný 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 CO₂.

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 a mající určitou dobu životnosti se vykazuje v pořizovací ceně snížené o oprávký (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 – 7 roky |
| • Jiný nehmotný majetek | 2 – 20 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 přefazena do dlouhodobého hmotného majetku, použije se jako pořizovací cena pro účely dalšího účtování její reálná hodnota ke dni tohoto přefazení.

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 užitků, 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 vykázána 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 vykázán jako dlouhodobý.

Penzijní připojištění

V souladu se standardem 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 CO₂. 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 obnovu a vyřazení

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, vykážou 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 závazek příslušnou lokalitu sanovat.

Rezervy na obnovu se vytvářejí 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 rezervy v období, v němž došlo ke vzniku závazku. Závazek obecně vzniká v okamžiku instalace majetku anebo narušení životního prostředí v místě výroby. Při prvotním vykazání závazku se současná hodnota odhadovaných nákladů aktivuje navýšením účetní hodnoty souvisejícího důlního majetku. Postupem času se diskontovaný závazek zvyšuje, aby odrazil změnu současné hodnoty na základě diskontních sazeb, které odrážejí současné tržní ocenění a konkrétní rizika související s daným závazkem. Periodické odvíjení diskontu je zachyceno ve výkazu o úplném hospodářském výsledku jako finanční náklad.

Rezerva na obnovu a vyřazení zahrnuje veškeré rezervy na nápravu ekologických škod a na demontáž.

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) Výnos

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 vyazuje 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 vyazuje 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 užitky 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;
- výši výnosu lze spolehlivě změřit;
- je pravděpodobné, že hospodářské užitky 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.

Deriváty, kde podkladovým aktivem je komodita

Kontrakty vypořádané v hotovosti a kontrakty, kde smluvní podmínky derivátů nesplňují kritéria pro vlastní využití, jsou považovány za deriváty k obchodování.

Následující postup je použit pro ostatní komoditní a finanční deriváty, které nejsou označeny jako zajišťovací deriváty a nejsou určeny pro prodej elektřiny ze zdrojů Skupiny nebo k dodání konečným zákazníkům (výjimka u kontraktů pro vlastní využití není použita).

K datu sestavení účetní závěrky jsou deriváty k obchodování oceňovány reálnou hodnotou. Změna reálné hodnoty je vykázána do zisku nebo ztráty. V individuální účetní závěrce je zisk nebo ztráta z přecenění derivátů vykázána ve finančním výsledku hospodaření. Pro účely konsolidované účetní závěrky, kde obchodování s komoditními deriváty tvoří významnou část celkových obchodních aktivit Skupiny, je přecenění derivátů vykázáno v položce „Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto“, která představuje samostatný řádek v rámci „Tržby celkem“.

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 o úplném hospodářském výsledku po dobu životnosti tohoto majetku.

Dotace a granty poskytované z Evropské unie

Dotace a granty poskytované z Evropské unie se nevykazují, pokud neexistuje přiměřená jistota, že:

- společnost splní podmínky k přidělení dotací a
- dotace budou přiděleny.

Dotace a granty se systematicky vykazují ve výkazu o úplném hospodářském výsledku ve stejných obdobích, kdy jsou vykazovány výdaje, které mají být z této dotace či grantu uhrazeny. Dotace a granty, jejichž primárním účelem je umožnit společnosti koupit, postavit či jinak nabýt dlouhodobá aktiva, se účtují jako výnosy příštích období v rozvaze a ve výkazu o úplném hospodářském výsledku se vykazují systematicky a účelně po dobu životnosti tohoto majetku.

iii. Příjmy z nájemného

Příjmy z nájemného z investic do nemovitostí se ve výkazu o úplném hospodářském výsledku zachycují 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 nespécifických 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 o úplném hospodářském 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 držaná k prodeji a vyřazované skupiny a ukončované činnosti

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 vykáží 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 nepřiráží 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 zařazení 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

Všechny samostatně významné předměty činnosti nebo zeměpisné oblasti působení nebo významné složky podniku, o jejichž prodeji bylo rozhodnuto, se klasifikují jako ukončované činnosti a vykazují se ve výsledku hospodaření v samostatné položce „Zisk/-ztráta z ukončovaných činností (po odečtení daně z příjmů)“.

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 směniti 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 zbývajících doba ekonomické životnosti nemovitosti. V souvislosti s revizemi nájemního 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. Není-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 a plynu 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 provozuje svou činnost v rámci devíti segmentů povinně vykazovaných dle IFRS 8: tranzit zemního plynu, distribuce plynu a elektřiny, skladování plynu, teplárenství, výroba elektřiny, těžba uhlí, obchodování, ostatní aktivity a holdingové společnosti.

Provozní segmenty byly identifikovány především na základě interních zpráv využívaných orgánem skupiny EPH, který vykonává hlavní rozhodovací pravomoc (představenstvo Skupiny), pro přiřazení zdrojů k těmto segmentům a pro posouzení jejich výkonnosti. Hlavními indikátory, které představenstvo Skupiny využívá k posouzení výkonnosti těchto segmentů, jsou provozní zisk před odpisy a záporným goodwill (dále jen "upravený ziskový ukazatel EBITDA") a kapitálové výdaje.

i. *Tranzit zemního plynu*

Tento segment se zabývá přesunem zemního plynu od ukrajinských hranic na Slovensko (eustream, a.s.) a v opačném směru.

Skupina dopravovala zemní plyn (smlouva obsahuje ustanovení „ship or pay“) přes Slovenskou republiku na základě dlouhodobé smlouvy uzavřené s dodavatelem plynu se sídlem v Rusku. Tato smlouva opravňuje tohoto dodavatele plynu k využití plynovodů v souladu s přepravní kapacitou potřebnou k přepravě zemního plynu k zákazníkům ve střední a západní Evropě. Skupina zvážila smluvní podmínky v ustanovení „ship or pay“ smlouvy a došla k závěru, že toto ustanovení neobsahuje žádný derivát a související výnos je vykazován v souladu se zněním smlouvy (fixní prvek) a na základě skutečně přepraveného objemu, který řídí výši plynu obdrženého od přepravců jako věcné plnění (viz níže).

Od 1. července 2006 poskytuje společnost eustream, a.s. na základě této dlouhodobé smlouvy přístup k přepravní síti a k přepravním službám. Nejvýznamnějším uživatelem (přepravcem) této sítě je přepravce plynu se sídlem v Rusku a dalšími klienty jsou typicky významné evropské plynářské společnosti přepravující zemní plyn z Ruska a asijských nalezišť do Evropy.

Nejvýznamnější část přepravní kapacity je využívána na základě dlouhodobých smluv. Společnost eustream, a.s. dále také uzavírá krátkodobé smlouvy o přepravě v režimu „entry-exit“ (vstup-výstup).

Poplatky za přepravu budou uhrazeny (refundovány) příslušným přepravcem přímo společnosti eustream, a.s. Od roku 2005 je výše poplatků plně regulována ze strany Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (dále jen „ÚRSO“). Regulační rámec poskytuje stabilní a trvale udržitelné prostředí pro podnikání v oblasti přepravy. Cenová regulace je založena na mechanismu porovnávání (zastropování ceny bez stanovení výnosového stropu). Tarif je stanoven na základě tarifů jiných provozovatelů v rámci EU, které tvoří cenové rozpětí, v jehož rámci ÚRSO stanoví tarif. Při uzavření smlouvy je tarif stanoven jako fixní po dobu platnosti této smlouvy.

Podle regulačních obchodních a cenových podmínek poskytuje přepravce část poplatků ve věcné formě jako zemní plyn použitý pro provozní účely na pokrytí spotřeby plynu při provozu přenosové sítě. V souladu s regulačními obchodními a cenovými podmínkami je přepravce oprávněn zaplatit tuto část poplatků také penězi.

Vzhledem ke smluvnímu charakteru ujednání o přepravě uzavřeného s ruským dodavatelem zemního plynu vedení pečlivě zvážilo smluvní podmínky s důrazem na posouzení skutečnosti, zda smlouva neobsahuje významné leasingové smlouvy definované v interpretaci IFRIC 4, které by mohly vést k odúčtování přepravního potrubí. Nebyly zaznamenány žádné významné signály svědčící o takovémto leasingovém vztahu a vedení došlo k závěru, že přepravní potrubí by mělo být vykázáno v účtech dlouhodobého majetku společnosti eustream.

ii. *Distribuce plynu a elektřiny*

Segment distribuce plynu a elektřiny sestává z divize pro distribuci elektrické energie, divize pro distribuci plynu a divize pro dodávku energií. Divize pro distribuci elektrické energie distribuuje elektrickou energii ve středoslovenském regionu. Divize pro distribuci plynu zodpovídá za distribuci zemního plynu v rámci téměř celé distribuční sítě na Slovensku. Divize pro dodávku energií dodává primárně elektrickou energii a zemní plyn koncovým zákazníkům v ČR a SR. Tento segment představují především společnosti

Stredoslovenská energetika, a.s., SPP –distribúcia, a.s., Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a.s. (dále jen "SSE-Distribúcia") a EP ENERGY TRADING, a.s.

Dceřiné společnosti SPP-distribúcia, a.s. a SSE-Distribúcia, které zajišťují distribuci zemního plynu a elektřiny, jsou ze zákona povinny poskytovat nediskriminační přístup k distribuční síti. Ceny za distribuci jsou předmětem prověřování a schvalování ze strany ÚRSO. Obě společnosti provozují svoji činnost v rámci podobného regulačního rámce, kdy povolené výnosy vycházejí ze standardní regulované základny aktiva (dále jen "RAB"), vynásobené povoleným váženým průměrem ceny kapitálu (WACC), který zahrnuje vhodné provozní výdaje, a z povolených odpisů, a to v souladu s regulačními rámci platnými v jiných evropských zemích. Všechny klíčové parametry cenových tarifů jsou stanoveny pro dané regulační období pěti let.

Prodej zemního plynu středně velkým a velkým zákazníkům probíhá na základě smluv na dodávky plynu uzavřených obvykle na dobu jednoho roku či více let. Ceny sjednané ve smlouvách obvykle zahrnují kapacitní a komoditní složku.

Co se týče společnosti SSE, ÚRSO reguluje určité aspekty vztahu společnosti SSE se zákazníky, a to včetně stanovení cen elektrické energie a služeb poskytovaných určitým zákazníkům SSE. Cena elektřiny (komodity) je regulována pro domácnosti a malé společnosti s roční spotřebou do 30 MWh, kde ÚRSO stanoví maximální výši hrubého zisku na 1 MWh. Cena elektřiny pro velkoobchodní zákazníky není regulována.

iii. Skladování plynu

Segment skladování plynu představují společnosti NAFTA a.s. a SPP Storage, s.r.o., které skladují zemní plyn na základě dlouhodobých smluv v podzemních zásobnících v ČR a SR.

Skupina skladuje zemní plyn ve dvou lokalitách v České republice a na Slovensku. Skladovací kapacity jsou využívány pro injektáž, odběr a skladování zemního plynu dle sezónních potřeb s cílem zajistit dodržování bezpečnostních standardů pro dodávky zemního plynu v souladu s platnou legislativou a využívat případů krátkodobých výkyvů ceny plynu na trhu. Poplatky za uskladnění plynu jsou sjednávány dle délky smluv. Výše poplatku za skladování plynu závisí především na objemu zarezervované kapacity za rok a na výši ročních cenových indexů. Cena za produkty s vyšší mírou doručitelnosti a flexibility dále zahrnuje přírážku.

iv. Teplárenství

Segment teplárenství vlastní a provozuje čtyři velkokapacitní elektrárny s kombinovanou výrobou tepla a elektřiny v České republice, které jsou provozovány především 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 ve většině případů vlastníkem. Dodávky tepla v České republice podléhají cenové regulaci. Cena zahrnuje náklady a přiměřenou ziskovou marži. Společnosti EP Sourcing, a.s. a EP Cargo a.s. jako hlavní dodavatelé výše uvedených společností jsou také zahrnuté do tohoto segmentu.

v. Výroba elektřiny

Segment výroby elektřiny zahrnuje především investice do zařízení, která jsou využívána pro výrobu elektrické energie kondenzační metodou. Tato zařízení jsou umístěna na trzích, kde je trh s aktivní kapacitou nebo kde se očekává brzké zřízení takového trhu. Tento segment tvoří především nedávné akvizice, jako např. společnost EP Produzione S.p.A. a její dceřiné společnosti, společnost Ergosud S.p.A., společnost Eggborough Holdco 2 S.à r.l. a její dceřiná společnost (EPL). Tyto společnosti byly pořízeny pouze za zlomek jejich reprodukční pořizovací ceny, ale Společnost věří, že tato aktiva přinesou jejich vlastníkům značnou hodnotu, především v rámci trhu s aktivní kapacitou. Tento segment dále provozuje také tři elektrárny s kombinovanou výrobou tepla a elektřiny v Maďarsku, které jsou představovány společnostmi Budapesti Erőmű Zrt., která dodává teplo pro hlavní město Budapešť a zároveň je velmi aktivní v oblasti doplňkových služeb a v oblasti výroby elektrické energie kondenzační metodou. Cena za výrobu

tepla v Maďarsku je regulována formou použití standardní regulované základny aktiva ("RAB"), vynásobené povoleným váženým průměrem ceny kapitálu (WACC), který zahrnuje vhodné výdaje a povolené odpisy.

Segment výroby také vlastní a provozuje tři solární elektrárny a drží menšinový podíl v další solární elektrárně a většinový podíl v jedné větrné farmě v České republice. Skupina také provozuje dvě solární elektrárny na Slovensku a zařízení na výrobu bioplynu na Slovensku.

Dalšími společnostmi, které jsou součástí tohoto segmentu, jsou: Helmstedter Revier GmbH (Buschhaus) a Saale Energie GmbH.

vi. Těžba uhlí

Segment těžby uhlí, 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 pásnu 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“).

vii. Obchodování

Segment obchodování představují především společnosti EP Commodities, a.s., EP Cargo Deutschland GmbH, EP CARGO POLSKA, s.a., EP Coal Trading Polska s.a. a LokoTrain s.r.o. Tyto společnosti podnikají především v oblasti obchodování s komoditami (především plynem, elektrickou energií a uhlím) a v oblasti zajišťování komplexních logistických řešení pro klienty segmentu.

viii. Ostatní

Segment ostatní tvoří rozsahem menší aktivity, které svým charakterem nespádají do některého z klíčových segmentů skupiny EPH. Nejvýznamnější společnosti z tohoto segmentu jsou: AISE, a.r.o. a Mining Services and Engineering Sp. z o.o.

ix. Holdingové společnosti

Segment holdingové společnosti představují především společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s., EP Infrastructure, a.s., EP Energy, a.s., Slovak Gas Holding B.V., EPH Gas Holding B.V., Seattle Holding B.V., SPP Infrastructure, a.s. a Czech Gas Holding Investment B.V. Zisk podsegmentu proto představuje především dividendy od dceřiných společností, finanční náklady a výsledky účtování o akvizicích.

Zisk tohoto segmentu tedy představují zejména dividendy přijaté od dceřiných společností, finanční náklady a výsledky účtování o akvizicích.

Příloha ke konsolidované účetní závěrce společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. za rok končící 31. prosincem 2015 (přeloženo z anglického originálu)

Výsledek hospodaření

Za rok končící 31. prosincem 2015

v tisících EUR

	Tranzit zemního plynu	Distribuce plynu a elektriny	Sklado- vání plynu	Tepláren- ství	Výroba elektriny	Těžba uhlí	Obchodo- vání	Ostatní	Segmenty celkem	Holdingo- vé společnos- ti	Vyloučení transakcí mezi jednotli- vými segmenty	Konsolido- vané finanční informace
Tržby: energie	776 200	1 869 935	231 143	468 876	1 097 738	323 184	104 436	1 238	4 872 750	-	-432 746	4 440 004
<i>externí výnosy</i>	775 700	1 815 223	180 111	349 532	1 003 224	269 186	45 790	1 238	4 440 004	-	-	4 440 004
<i>výnosy z transakcí mezi segmenty</i>	500	54 712	51 032	119 344	94 514	53 998	58 646	-	432 746	-	-432 746	-
Tržby: Ostatní	-	6 019	-	19 436	13 429	70 428	17 633	8 278	135 223	-	-15 649	119 574
<i>externí výnosy</i>	-	6 019	-	19 232	13 429	59 237	14 788	6 869	119 574	-	-	119 574
<i>výnosy z transakcí mezi segmenty</i>	-	-	-	204	-	11 191	2 845	1 409	15 649	-	-15 649	-
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto	-	10 445	-	-	-	-	1 345	-	11 790	-	-	11 790
Tržby celkem	776 200	1 886 399	231 143	488 312	1 111 167	393 612	123 414	9 516	5 019 763	-	-448 395	4 571 368
Náklady na prodej: Energie	-43 500	-1 318 579	-20 754	-258 332	-659 445	-64 227	-103 245	-	-2 468 082	-	379 378	-2 088 704
<i>externí náklady na prodej</i>	-35 106	-1 036 514	-20 666	-238 878	-613 295	-58 914	-85 331	-	-2 088 704	-	-	-2 088 704
<i>náklady na prodej z transakcí mezi segmenty</i>	-8 394	-282 065	-88	-19 454	-46 150	-5 313	-17 914	-	-379 378	-	379 378	-
Náklady na prodej: Ostatní	-	-1 935	687	-47 566	-57 549	-12 207	-12 989	-4 589	-136 148	1 213	75 212	-59 723
<i>externí náklady na prodej</i>	-	-1 935	687	-3 504	-26 568	-12 207	-12 833	-4 576	-60 936	1 213	-	-59 723
<i>náklady na prodej z transakcí mezi segmenty</i>	-	-	-	-44 062	-30 981	-	-156	-13	-75 212	-	75 212	-
Osobní náklady	-32 300	-87 502	-23 438	-47 224	-105 877	-136 495	-1 338	-1 704	-435 878	-5 730	-	-441 608
Odpisy	-109 300	-170 976	-26 621	-84 622	-46 151	-102 332	-14	-183	-540 199	-128	-	-540 327
Opravy a údržba	-1 200	-4 492	-9	-6 120	-45 315	-2 910	-5	-28	-60 079	-31	409	-59 701
Emisní povolenky, netto	1 000	4	-	-3 244	-42 139	-7 403	-	-	-51 782	-	-	-51 782
Negativní goodwill	-	-	-	-	285 307	-	-	-	285 307	-	-	285 307
Daně a poplatky	-900	-1 231	-3 302	9 557	-48 630	-9 154	-5	-107	-53 772	-5	-	-53 777
Ostatní provozní výnosy	600	13 468	1 047	14 112	12 869	23 361	85	699	66 241	8 316	-11 503	63 054
Ostatní provozní náklady	-13 100	-60 191	-6 852	-10 181	-82 786	-56 824	-705	-2 256	-232 895	-19 468	10 742	-241 621
Výsledek hospodaření z provozní činnosti	577 500	254 965	151 901	54 692	321 451	25 421	5 198	1 348	1 392 476	-15 833	5 843	1 382 486
Finanční výnosy	11 900	2 121	939	8 667	10 862	1 731	-135	7 495	43 580	*1 772 828	*-1 784 310	32 098
<i>externí finanční výnosy</i>	900	634	586	7 365	10 309	273	-109	7 506	27 464	4 634	-	32 098
<i>finanční výnosy z transakcí mezi segmenty</i>	11 000	1 487	353	1 302	553	1 458	-26	-11	16 116	*1 768 194	*-1 784 310	-
Finanční náklady	-43 700	-20 039	-7 238	-16 781	-24 978	-28 810	-75	-3 930	-145 551	-228 982	113 903	-260 630
Zisk/-ztráta z derivátových finančních nástrojů	-600	-1 655	-	556	-41 673	-	-	119	-43 253	-6 368	-	-49 621
Podíl na zisku /-ztrátě jednotek účtovaných ekvivalenční metodou (po odečtení daně z příjmů)	-	448	3 815	-80	-1 494	1 703	-	-4 093	299	4 500	-	4 799
Zisk/-ztráta z prodeje dceřiných společností, úcelových subjektů, společných podniků a přidružených společností	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1 407	-	-1 407
Zisk/-ztráta před zdaněním daní z příjmů	545 100	235 840	149 417	47 054	264 168	45	4 988	939	1 247 551	*1 524 738	*-1 664 564	1 107 725

Příloha ke konsolidované účetní závěrce společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. za rok končící 31. prosincem 2015 (přeloženo z anglického originálu)

Náklady na daň z příjmů	-138 800	-62 486	-36 032	-8 510	-10 371	4 206	-986	-272	-253 251	-16 211	-	-269 462
Zisk/-ztráta před ziskem/ztrátou z ukončovaných činností	406 300	173 354	113 385	38 544	253 797	4 251	4 002	667	994 300	*1 508 527	*-1 664 564	838 263
Zisk/-ztráta z ukončovaných činností	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zisk/-ztráta za účetní období	406 300	173 354	113 385	38 544	253 797	4 251	4 002	667	994 300	*1 508 527	*-1 664 564	838 263

* 1 659 136 tisíc eur představuje vnitropodnikové divideny od Slovak Gas Holding B.V., Czech Gas Holding Investment B.V., SPP Infrastructure, a.s. a EP Energy, a.s.

Ostatní finanční informace:

Upravená EBITDA ⁽¹⁾	686 800	425 941	178 522	139 314	82 295	127 753	5 212	1 531	1 647 368	-15 705	5 843	1 637 506
--------------------------------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	-------	-------	-----------	---------	-------	-----------

1) Upravená EBITDA zahrnuje zisk z operací plus odpisy pozemků, budov a zařízení a nehmotných aktiv (je-li to možné, záporný goodwill není zahrnut). Upravená EBITDA je dále analyzována níže.

Výsledek hospodaření

Za rok končící 31. prosincem 2014

v tisících EUR

	Tranzit zemního plynu	Distribuce plynu a elektřiny	Skladování plynu	Tepláren- ství	Výroba elektřiny	Těžba uhlí	Obchodo- vání	Ostatní	Segmenty celkem	Holdingové společnosti	Vyloučení transakcí mezi jednotli- vými segmenty	Konsolido- vané finanční informace
Tržby: energie	629 900	1 816 005	220 053	440 700	214 592	339 221	-	39 764	3 700 235	70 350	-237 826	3 532 759
<i>externí výnosy</i>	<i>629 900</i>	<i>1 791 800</i>	<i>188 942</i>	<i>326 323</i>	<i>198 508</i>	<i>287 172</i>	<i>-</i>	<i>39 764</i>	<i>3 462 409</i>	<i>70 350</i>	<i>-</i>	<i>3 532 759</i>
<i>výnosy z transakcí mezi segmenty</i>	<i>-</i>	<i>24 205</i>	<i>31 111</i>	<i>114 377</i>	<i>16 084</i>	<i>52 049</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>237 826</i>	<i>-</i>	<i>-237 826</i>	<i>-</i>
Tržby: Ostatní	-	10 937	-	20 959	4 144	71 375	12 534	11 870	131 819	-	-12 931	118 888
<i>externí výnosy</i>	<i>-</i>	<i>10 937</i>	<i>-</i>	<i>20 959</i>	<i>4 144</i>	<i>59 648</i>	<i>12 534</i>	<i>10 666</i>	<i>118 888</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>118 888</i>
<i>výnosy z transakcí mezi segmenty</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>11 727</i>	<i>-</i>	<i>1 204</i>	<i>12 931</i>	<i>-</i>	<i>-12 931</i>	<i>-</i>
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto	-	13 217	-	-	-	-	-	-	13 217	-	-	13 217
Tržby celkem	629 900	1 840 159	220 053	461 659	218 736	410 596	12 534	51 634	3 845 271	70 350	-250 757	3 664 864
Náklady na prodej: Energie	-39 900	-1 322 852	-21 695	-255 608	-133 380	-54 974	-4	-	-1 828 413	-68 501	249 353	-1 647 561
<i>externí náklady na prodej</i>	<i>-39 900</i>	<i>-1 162 392</i>	<i>-21 695</i>	<i>-233 035</i>	<i>-69 895</i>	<i>-52 139</i>	<i>-4</i>	<i>-</i>	<i>-1 579 060</i>	<i>-68 501</i>	<i>-</i>	<i>-1 647 561</i>
<i>náklady na prodej z transakcí mezi segmenty</i>	<i>-</i>	<i>-160 460</i>	<i>-</i>	<i>-22 573</i>	<i>-63 485</i>	<i>-2 835</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-249 353</i>	<i>-</i>	<i>249 353</i>	<i>-</i>
Náklady na prodej: Ostatní	-	-2 756	-203	-13 511	-2 857	-12 474	-12 204	-26 384	-70 389	361	544	-69 484
<i>externí náklady na prodej</i>	<i>-</i>	<i>-2 756</i>	<i>-203</i>	<i>-13 229</i>	<i>-2 857</i>	<i>-12 474</i>	<i>-12 204</i>	<i>-26 122</i>	<i>-69 845</i>	<i>361</i>	<i>-</i>	<i>-69 484</i>
<i>náklady na prodej z transakcí mezi segmenty</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-282</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-262</i>	<i>-544</i>	<i>-</i>	<i>544</i>	<i>-</i>
Osobní náklady	-35 600	-84 449	-24 016	-46 737	-39 912	-132 647	-137	-26 611	-390 109	-7 571	-	-397 680
Odpisy	-118 700	-173 982	-25 215	-89 785	-26 328	-102 632	-1	-10 464	-547 107	-1 315	-	-548 422
Opravy a údržba	-1 300	-2 053	-13	-8 939	-1 103	-1 236	-	-1 187	-15 831	-652	392	-16 091
Emisní povolenky, netto	1 500	2	-138	-4 519	-8 328	-7 461	-	-	-18 944	-	-	-18 944
Negativní goodwill	-900	-1 506	-3 203	-1 168	-1 991	-9 616	-7	-1 761	-20 152	-12	-	-20 164
Daně a poplatky	1 800	9 831	245	13 827	12 275	23 318	91	308	61 695	6 793	-6 529	61 959
Ostatní provozní výnosy	-12 000	-60 266	-1 498	-9 689	-26 454	-57 274	-103	10 056	-157 228	-9 531	4 326	-162 433

Příloha ke konsolidované účetní závěrce společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. za rok končící 31. prosincem 2015 (přeloženo z anglického originálu)

Výsledek hospodaření z provozní činnosti	424 800	202 128	144 317	45 530	-9 342	55 600	169	-4 409	858 793	-10 078	-2 671	846 044
Finanční výnosy	29 900	8 283	137	1 878	4 051	1 731	8	8 008	53 996	*551 899	*-557 576	48 319
<i>externí finanční výnosy</i>	1 200	1 883	137	267	3 524	1 285	8	8 008	16 312	32 007	-	48 319
<i>finanční výnosy z transakcí mezi segmenty</i>	28 700	6 400	-	1 611	527	446	-	-	37 684	*519 892	*-557 576	-
Finanční náklady	-31 100	-12 875	-4 497	-22 787	-21 041	-24 429	-41	-15 307	-132 077	-253 515	125 946	-259 646
Zisk/-ztráta z derivátových finančních nástrojů	1 900	-480	-	-171	-120	-	521	-142	1 508	-22 390	-	-20 882
Podíl na zisku /-ztrátě jednotek účtovaných ekvivalenční metodou (po odečtení daně z příjmů)	-	-	3 063	600	-2 474	1 044	-	-8 311	-6 078	2 700	-	-3 378
Zisk/-ztráta z prodeje dceřiných společností, účelových subjektů, společných podniků a přidružených společností	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108 681	-	108 681
Zisk/-ztráta před zdaněním daní z příjmů	425 500	197 056	143 020	25 050	-28 926	33 946	657	-20 161	776 142	*377 297	*-434 301	719 138
Náklady na daň z příjmů	-108 200	-49 935	-36 121	-4 760	-2 360	-5 305	-133	2 604	-204 210	-20 732	-	-224 942
Zisk/-ztráta před ziskem/ztrátou z ukončovaných činností	317 300	147 121	106 899	20 290	-31 286	28 641	524	-17 557	571 932	*356 565	*-434 301	494 196
Zisk/-ztráta z ukončovaných činností	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-22 758	-	-22 758
Zisk/-ztráta za účetní období	317 300	147 121	106 899	20 290	-31 286	28 641	524	-17 557	571 932	*333 807	*-434 301	471 438

* 435 841 tisíc eur představuje vnitropodnikové dividendy od Slovak Gas Holding B.V., Czech Gas Holding Investment B.V., SPP Infrastructure, a.s. a EP Energy, a.s.

Ostatní finanční informace:

Upravená EBITDA ⁽¹⁾	543 500	376 110	169 532	135 315	16 986	158 232	170	6 055	1 405 900	-8 763	-2 671	1 394 466
--------------------------------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	-----	-------	-----------	--------	--------	-----------

1) Upravená EBITDA zahrnuje zisk z operací plus odpisy pozemků, budov a zařízení a nehmotných aktiv (je-li to možné, záporný goodwill není zahrnut). Upravená EBITDA je dále analyzována níže.

Odsouhlasení ukazatele Upravená EBITDA k nejbližšímu IFRS ukazateli

Je potřeba poznamenat, že Upravená EBITDA není ukazatelem, který by byl definován v rámci IFRS. Tento ukazatel je stanoven představenstvem a má poskytovat dodatečné informace k měření ekonomické výkonnosti podnikatelských činností Skupiny. Tento ukazatel by neměl sloužit jako náhrada čistého zisku, tržeb, provozních peněžních toků nebo jiného ukazatele odvozeného v souladu s IFRS. Tento ukazatel, který nevychází z IFRS, by neměl být používán samostatně. Upravená EBITDA nemusí být srovnatelná s podobně nazvanými ukazateli použitými jinými společnostmi.

Za rok končící 31. prosincem 2015

v tisících EUR

	Tranzit zemního plynu	Distribuce plynu a elektřiny	Skladování plynu	Tepláren- ství	Výroba elektřiny	Těžba uhlí	Obchodování	Ostatní	Segmenty celkem	Holdingo- vé společnosti	Vyloučení transakcí mezi jednotlivými segmenty	Konsolido- vané finanční informace
Provozní výsledek hospodaření	577 500	254 965	151 901	54 692	321 451	25 421	5 198	1 348	1 392 476	- 15 833	5 843	1 382 486
Odpisy	109 300	170 976	26 621	84 622	46 151	102 332	14	183	540 199	128	-	540 327
Negativní goodwill	-	-	-	-	-285 307	-	-	-	-285 307	-	-	-285 307
Upravená EBITDA	686 800	425 941	178 522	139 314	82 295	127 753	5 212	1 531	1 647 368	- 15 705	5 843	1 637 506

Za rok končící 31. prosincem 2014

v tisících EUR

	Tranzit zemního plynu	Distribuce plynu a elektřiny	Skladování plynu	Tepláren- ství	Výroba elektřiny	Těžba uhlí	Obchodování	Ostatní	Segmenty celkem	Holdingo- vé společnosti	Vyloučení transakcí mezi jednotlivými segmenty	Konsolido- vané finanční informace
Provozní výsledek hospodaření	424 800	202 128	144 317	45 530	-9 342	55 600	169	-4 409	858 793	-10 078	-2 671	846 044
Odpisy	118 700	173 982	25 215	89 785	26 328	102 632	1	10 464	547 107	1 315	-	548 422
Negativní goodwill	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Upravená EBITDA	543 500	376 110	169 532	135 315	16 986	158 232	170	6 055	1 405 900	-8 763	-2 671	1 394 466

Dlouhodobý majetek a závazky

Za rok končící 31. prosincem 2015

v tisících EUR

	Tranzit zemního plynu	Distribuce plynu a elektriny	Skladování plynu	Teplárenství	Výroba elektriny	Těžba uhlí	Obchodo- vání	Ostatní	Segmenty celkem	Holdingové společnosti	Vyloučení transakcí mezi jednotlivými segmenty	Konsolido- vané finanční informace
Aktiva za povinně vykazované segmenty	3 161 500	4 010 082	860 516	960 618	1 634 783	861 922	36 170	119 251	11 644 842	3 086 360	-3 421 324	11 309 878
Závazky za povinně vykazované segmenty	-1 991 947	-1 595 701	-517 562	-512 499	-1 204 542	-806 922	-25 228	-73 560	-6 727 761	-5 215 058	3 421 324	-8 521 495
Přírůstky hmotného a nehmotného majetku	11 000	94 112	11 844	132 724	72 422	71 788	564	1 101	395 555	292	-	395 847
Přírůstky hmotného a nehmotného majetku – bez emisních práv	10 100	94 112	11 416	114 162	34 794	65 672	564	1 103	331 923	292	-	332 215
Jednotky účtované ekvivalenční metodou	-	1 590	24 732	6 817	129 803	24 316	-	34 949	222 207	24 800	-	247 007

Za rok končící 31. prosincem 2014

v tisících EUR

	Tranzit zemního plynu	Distribuce plynu a elektriny	Skladování plynu	Teplárenství	Výroba elektriny	Těžba uhlí	Obchodo- vání	Ostatní	Segmenty celkem	Holdingové společnosti	Vyloučení transakcí mezi jednotlivými segmenty	Konsolido- vané finanční informace
Aktiva za povinně vykazované segmenty	3 509 509	4 920 652	629 225	973 568	432 927	861 846	12 645	116 814	11 457 186	2 806 614	-4 007 080	10 256 720
Závazky za povinně vykazované segmenty	-1 391 567	-2 427 266	-312 672	-511 872	-447 739	-769 923	-8 297	-73 137	-5 942 473	-5 782 436	4 008 365	-7 716 544
Přírůstky hmotného a nehmotného majetku	55 420	53 943	13 545	67 024	13 710	52 231	2	12 208	268 083	187	-	268 270
Přírůstky hmotného a nehmotného majetku – bez emisních práv	52 820	53 943	13 080	49 406	5 037	50 487	2	12 208	236 983	187	-	237 170
Jednotky účtované ekvivalenční metodou	-	-	20 917	13 044	90 111	24 220	-	37 436	185 728	20 303	-	206 031

Geografické informace

Z geografického hlediska vycházejí výnosy za segment ze zeměpisné polohy zákazníků a aktiva za segment pak ze zeměpisné polohy těchto aktiv.

Za rok končící 31. prosincem 2015

v tisících EUR

	Česká republika	Slovensko	Německo	Itálie	Velká Británie	Maďarsko	Ostatní	Segmenty celkem
Dlouhodobý hmotný majetek	717 745	6 120 753	666 483	355 179	34 151	50 996	1 889	7 947 196
Nehmotný majetek	139 396	131 418	86 433	2 414	31 066	20 864	47	411 638
Investice do nemovitostí	-	-	-	-	-	-	2 531	2 531
Celkem	857 141	6 252 171	752 916	357 593	65 217	71 860	4 467	8 361 365

v tisících EUR

	Česká republika	Slovensko	Německo	Itálie	Velká Británie	Maďarsko	Ostatní	Segmenty celkem
Tržby: Elektřina	259 230	887 422	145 273	445 390	404 483	11 419	116 815	2 270 032
Tržby: Plyn	196 304	1 298 176	22 390	39	9 884	-	54 335	1 581 128
Tržby: Uhlí	28 921	2 245	252 909	4 191	-	526	378	289 170
Tržby: Teplo	284 611	-	2 435	-	-	10 297	1 237	298 580
Tržby: Ostatní tepelné produkty	-	-	-	-	1 094	-	-	1 094
Tržby: Ostatní	25 836	7 339	64 190	8 708	-	605	12 896	119 574
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto	11 821	- 31	-	-	-	-	-	11 790
Celkem	806 723	2 195 151	487 197	458 328	415 461	22 847	185 661	4 571 368

„Ostatní“ zahrnuje výnosové položky týkající se transakcí se zákazníky v Polsku, Švýcarsku a Lucembursku.

Za rok končící 31. prosincem 2014

v tisících EUR

	Česká republika	Slovensko	Německo	Ostatní	Segmenty celkem
Dlouhodobý hmotný majetek	674 527	6 320 075	710 129	1 091	7 705 822
Nehmotný majetek	137 921	140 170	90 094	48	368 233
Investice do nemovitostí	-	-	-	-	-
Celkem	812 448	6 460 245	800 223	1 139	8 074 055

v tisících EUR

	Česká republika	Slovensko	Německo	Ostatní	Segmenty celkem
Tržby: Elektřina	324 139	913 033	221 199	33 308	1 491 679
Tržby: Plyn	306 853	1 100 927	4 195	23 052	1 435 027
Tržby: Uhlí	25 351	574	269 632	39 167	334 724
Tržby: Teplo	268 966	-	2 363	-	271 329
Tržby: Ostatní	29 196	5 948	63 653	20 091	118 888
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto	13 217	-	-	-	13 217
Celkem	967 722	2 020 482	561 042	115 618	3 664 864

„Ostatní“ zahrnuje výnosové položky týkající se transakcí se zákazníky v Polsku, Maďarsku, Švýcarsku a Lucembursku.

6. Akvizice a vklady dceřiných společností, účelových subjektů a přidružených společností

(a) Akvizice

i. 31. prosince 2015

v tisících EUR

	Datum akvizice	Kupní cena	Uhrazené peníze	Jiné protiplnění	Nabytý majetkový podíl %	Majetkový podíl po akvizici %
Nové dceřiné společnosti						
Eggborough Holdco 2 S.à r.l. a její dceřiná společnost (EPL)	15.1.2015	81 583	-81 583	-	100	100
EP Produzione S.p.A., její dceřiné společnosti a Ergosud S.p.A. (skupina EPP)	1.7.2015	-52 257	-27 743	⁽³⁾ 80 000		
LokoTrain s.r.o.	21.7.2015	1 108	-1 108	-	65	65
Optimum Energy, s.r.o.	1.8.2015	4 890	-4 890	-	100	100
Budapesti Erőmű Zrt. (BERT)	10.12.2015	⁽²⁾ 5 504	-	⁽¹⁾⁽²⁾ -5 504	95,62	95,62
Celkem		40 828	-115 324	-74 496	-	-

(1) Představuje odhad časově rozlišeného protiplnění závislého na plnění budoucích provozních výsledků BERT.

(2) Kupní cena nezahrnuje částku 28 999 tisíc EUR, kterou Skupina zaplatila za pohledávku z půjčky od společnosti BERT přiřazenou prodejcem nabyvateli. Tato pohledávka z půjčky není vykázána v podrobné tabulce v bodu 6(b) – Dopad akvizic vyplývající ze změny ovládnání, protože je eliminována v konsolidaci spolu s příslušným závazkem BERT vůči nabyvateli.

(3) Skupina obdržela platbu od prodávajícího ve výši 80 000 tisíc EUR za akcie společnosti Ergosud S.p.A., která je protiplněním za určité závazky převzaté jako součást celkové transakce.

Akvizice nekontrolních podílů

Dne 28. ledna 2015 nabyla společnost NPTH, a.s. 0,35% podíl a dne 30. března 2015 další 0,07% podíl ve společnosti Pražská teplárenská a.s. Tato transakce vyústila ve změnu vlastnického podílu z 73,40 % na 73,82 % a odúčtování nekontrolního podílu ve výši 1 221 tisíc EUR.

Dne 16. září 2015 získala EPE 40% podíl ve společnosti EP Cargo a.s. za částku 3 947 tisíc EUR, čímž se stala 100% vlastníkem této společnosti. V důsledku této obchodní transakce Skupina odúčtovala nekontrolní podíl ve výši 2 183 tisíc EUR.

ii. 31. prosince 2014

v tisících EUR

	Datum akvizice	Kupní cena	Uhrazené peníze	Jiné protiplnění	Nabytý majetkový podíl %	Majetkový podíl po akvizici %
Nové dceřiné společnosti						
WOOGEL LIMITED	18.3.2014	-	-	-	25	25
EP Cargo a.s.	31.7.2014	5 803	-5 803	-	60	60
Celkem		5 803	-5 803	-	-	-

Dne 18. března 2014 získala skupina EPH 25% podíl (s nímž je spojena kontrola nad řízením společnosti) ve společnosti WOOGEL LIMITED. Společnost WOOGEL LIMITED získala společnost DCR INVESTMENT a.s. (dříve EPH Financing I, a.s.) od společnosti EPH. V důsledku této transakce se podíl ve společnosti DCR INVESTMENT a.s. (dříve EPH Financing I, a.s.) snížil na 25 %.

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

Částečné prodeje - ztráta kontroly

v tisících EUR

	Datum prodeje/ akvizice	Kupní cena	Uhrazen é peníze	Jiné protiplnění ⁽¹⁾	Majetko vý podíl před prodeje m %	Majetkový podíl po prodeji %
Nová přidružená společnost						
Przedsieborstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.	25.8.2014	-	-	29 826	99,91	38,93
Celkem		-	-	29 826	-	-

(1) Reálná hodnota nabytého podílu k datu akvizice.

Dne 25. srpna 2014 Skupina prodala svůj 61% podíl ve společnosti Przedsieborstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o. Vzhledem k tomu, že Skupina ztratila kontrolu nad řízením společnosti, transakce byla zaúčtována ve fázi jedna jako prodej dceřiné společnosti a ve fázi dvě jako akvizice 38,93% podílu v přidružené společnosti.

Akvizice 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.

(b) Dopad akvizic a postupných akvizic

i. 31. prosince 2015

Reálná hodnota převedeného protiplnění (úplaty) a vykázané hodnoty nabytých aktiv a převzatých závazků k datu akvizice společností Eggborough Holdco 2 S.à r.l. a její dceřiné společnosti, EP Produzione S.p.A jejích dceřiných společností a společnosti Ergosud S.p.A. (skupina EPP), LokoTrain s.r.o., Optimum Energy, s.r.o. a Budapesti Erőmű Zrt. (BERT) jsou uvedeny v následující tabulce.

<i>v tisících EUR</i>	Účetní hodnota ⁽¹⁾	Úprava na reálnou hodnotu	2015 Celkem ⁽¹⁾
Dlouhodobý hmotný majetek, pozemky, budovy	1 337 595	-887 811	449 784
Nehmotný majetek	5 866	16 499	22 365
Jednotka účtovaná ekvivalenční metodou ⁽²⁾	91 837	-47 886	43 951
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	297 737	-20 343	277 394
Finanční nástroje – aktiva	21 951	-	21 951
Zásoby	48 788	-503	48 285
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty	110 809	-	110 809
Vázané zdroje	34 838	-195	34 643
Odložená daňová pohledávka	-	48 763	48 763
Rezervy	-498 331	59 071	-439 260
Odložené daňové závazky	-2 053	-7 974	-10 027
Půjčky a úvěry	-86 446	40 281	-46 165
Finanční nástroje – závazky	-4 119	-	-4 119
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	-220 998	4 990	-216 008
Čistá identifikovatelná aktiva a závazky	1 137 474	-795 108	342 366
Nekontrolní podíl			-50 332
Goodwill při akvizici dceřiných společností			34 101
Záporný goodwill při akvizici nových dceřiných společností			-285 307
Pořizovací cena			40 828
Uhrazené protiplnění v hotovosti (A)			115 324
Přijaté protiplnění v hotovosti (C)			-80 000
Jiné protiplnění			5 504
Celkové převedené protiplnění			40 828
Minus: nabyté peníze (B)			110 809
Čistý příliv/-odliv peněz (D) = (B – A – C)			75 485

(1) Představuje hodnoty pro podíl o velikosti 100 %.

(2) Představuje 50% podíl na vlastním kapitálu získané společností Ergosud S.p.A (jednotka účtovaná ekvivalenční metodou).

ii. 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 ⁽¹⁾	Úprava na reálnou hodnotu ⁽²⁾	2014 Celkem ⁽¹⁾
Dlouhodobý hmotný majetek, pozemky, budovy	129	-	129
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	3 687	-	3 687
Finanční nástroje – aktiva	300	-	300
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty	3 477	-	3 477
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	-5 698	-	-5 698
Čistá identifikovatelná aktiva a závazky	1 895	-	1 895
Nekontrolní podíl			-758
Goodwill při akvizici dceřiných společností			4 666
Cenové rozdíly ve vlastním kapitálu			-
Pořizovací cena			5 803
Uhrazené protiplnění v hotovosti (A)			-
Neuhrazený závazek z kupní ceny			5 803
Nově emitované akcie			-
Celkové převedené protiplnění			5 803
Minus: nabyté peníze (B)			3 477
Čistý příliv/-odliv peněz (C) = (B – A)			3 477

(1) Představuje hodnoty pro podíl o velikosti 100 %.

(2) Výsledek alokace kupní ceny nebyl významný, a proto se vedení Skupiny rozhodlo nevykazovat v roce 2014 žádnou úpravu na reálnou hodnotu v důsledku podnikových kombinací.

Výše uvedená tabulka nezahrnuje vliv akvizice 25% podílu ve společnosti WOOGEL LIMITED a akvizice nekontrolního podílu ve společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s., neboť vlivy těchto akvizic jsou nevýznamné.

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 některého dlouhodobého majetku. Podrobnosti o přeúčtování počátečních zůstatků dlouhodobého majetku jsou uvedeny v bodu 16 – Dlouhodobý hmotný majetek.

Podrobné informace o významných akvizicích jsou uvedeny v Příloze 1 – Podnikové kombinace.

iii. Zdůvodnění akvizic

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

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

Vzhledem k tomu, že jedním ze strategických cílů Skupiny je další expanze v energetickém sektoru zemí, kde Skupina v současné době působí, investuje EPH 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 střední a východní Evropy.

Vedení Skupiny je přesvědčeno, že vzhledem k vývoji trhu mají tyto investice dlouhodobou strategickou hodnotu, což se projevilo ve formě historického goodwillu v celkové výši 136 816 tisíc EUR. Vývoj historického goodwillu je uveden v bodě 17 – Nehmotný majetek (včetně goodwillu).

V roce 2015 vznikl při akvizici společnosti BERT a skupiny EPP negativní goodwill ve výši 285 307 tisíc EUR (2014: 0 tisíc EUR). Skupina realizovala zisk z výhodné koupě ve výši 33 085 tisíc EUR při akvizici BERT vzhledem k tomu, že prodávající opouštěl maďarský trh s teplem a z důvodu očekávání Skupiny, že hospodaření společnosti BERT bude udržitelné do budoucnosti, včetně rozšíření současného obchodování s elektrickou energií.

Kromě toho Skupina realizovala zisk z výhodné koupě ve výši 252 222 tisíc EUR při akvizici skupiny EPP. Obdobně jako u společnosti BERT, prodávající (E.ON) opouštěl italský trh a aktiva byla prodána pouze za zlomek jejich reprodukční hodnoty. Skupina ale věří, že jejich podnikatelská hodnota je vyšší na základě očekávaného užitku z aktiv na italském trhu.

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>	2015 celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	1 082 794
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	-404 095
<i>v tisících EUR</i>	2014 celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	9 689
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	894

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 2015 nebo k 1. lednu 2014); tyto finanční informace byly odvozeny ze statutárních finančních výkazů či finančních výkazů sestavených dle standardů IFRS nabytých subjektů.

<i>v tisících EUR</i>	2015 celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosincem 2015 (dceřiné společnosti)*	1 412 119
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosincem 2015 (dceřiné společnosti)	-612 945

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

* *před vyloučením transakcí mezi účetními jednotkami ve skupině; na základě místních finančních informací dle zákonných předpisů*

Podrobné informace o významných akvizicích jsou uvedeny také v Příloze 1 – Podnikové kombinace.

(c) Podnikové kombinace – účtování o akvizicích za roky 2015 a 2014

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 podnikových kombinací v roce 2015 jsou uvedeny v následující tabulce.

<i>v tisících EUR</i>	Nehmotný majetek	Dlouhodobý hmotný majetek (včetně důlního majetku)	Ostatní	Odložená daňová pohledávka /-závazek	Celkový čistý dopad na finanční pozici
Dceřiný podnik					
Eggborough Holdco 2 S.à r.l. a její dceřiná společnost	-	17 458	-28 537	-	-11 079
EP Produzione S.p.A., její dceřiné společnosti a Ergosud S.p.A.	-194	-856 746	23 671	48 763	-784 506
Budapesti Erőmű Zrt. (BERT)	16 693	-48 523	40 281	-7 974	477
	16 499	-887 811	35 415	40 789	-795 108

Úpravy na reálnou hodnotu v důsledku alokace kupní ceny společností LokoTrain s.r.o. a Optimum Energy, s.r.o. nebyly významné, a proto se vedení Skupiny rozhodlo nevykazovat přepočet na reálnou hodnotu vyplývající z těchto podnikových kombinací v roce 2015.

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.

(d) Prodej investic

i. 31. prosince 2015

Dne 2. dubna 2015 prodala Skupina společnost Reatex a.s. v likvidaci a dne 2. prosince 2015 Skupina zaúčtovala prodej svých 100% podílů ve společnostech ROLLEON a.s. a ENERGAZET, a.s. Dopady prodeje jsou uvedeny v následující tabulce:

<i>v tisících EUR</i>	Čistá aktiva prodaná v roce 2015
Dlouhodobý hmotný majetek	3 956
Nehmotný majetek	19
Finanční nástroje a jiná aktiva	48
Zásoby	11
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	622
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty	964
Odložené daňové závazky	-473
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	-164
Čistá identifikovatelná aktiva a závazky	4 983
 Prodejní cena	 3 576
Zisk/-ztráta z prodeje	-1 407

ii. 31. prosince 2014

Dne 4. června 2014 Skupina zaúčtovala prodej podílu ve společnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. ve výši 49%. Dopady prodeje jsou uvedeny v následující tabulce:

<i>v tisících EUR</i>	Čistá aktiva prodaná v roce 2014
Majetek / vyřazované skupiny držené k prodeji	1 187 460
Závazky z majetku / vyřazovaných skupin držených k prodeji	1 183 088
Čistá identifikovatelná aktiva a závazky⁽¹⁾	4 372
Nekontrolní podíl	-2 230
Celkem	2 142
 Prodejní cena	 21 602
Zisk/-ztráta z prodeje	19 460

(1) Představuje hodnoty pro podíl o velikosti 100 %.

Dne 25. srpna 2014 Skupina zaúčtovala prodej svého 61% podílu ve společnosti Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o. Dopad jednotlivých prodejů je uveden v následující tabulce:

v tisících EUR

	Čistá aktiva prodaná v roce 2014
Dlouhodobý hmotný majetek, pozemky, budovy	173 099
Nehmotný majetek	3 152
Odložené daňové pohledávky	20 141
Zásoby	15 185
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	37 718
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty	2 409
Rezervy	-16 471
Půjčky a úvěry	-170 266
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	-20 018
Celkem	44 949
Nekontrolní podíl	1
Čistá identifikovatelná aktiva a závazky prodané za účetní hodnotu	44 950
Přidružené společnosti zaúčtované po prodeji ⁽¹⁾	29 826
Prodejní cena ⁽²⁾	104 345
Zisk/-ztráta z prodeje	89 221

- (1) *V důsledku této transakce společnost vykazala 38,91% podíl ve společnosti Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o. v reálné hodnotě ve výši 29 826 tisíc EUR.*
- (2) *Prodejní cena zahrnuje prodejní cenu obdrženou v hotovosti a půjčku poskytnutou společností Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o., která byla nejprve zaúčtována po prodeji.*

7. Tržby

<i>v tisících EUR</i>	2015	2014
Tržby: Energie		
<i>z toho: Elektřina</i>	2 270 032	1 491 679
<i>Plyn</i>	1 581 128	1 435 027
<i>Teplo</i>	298 580	271 329
<i>Uhlí</i>	289 170	334 724
<i>Ostatní</i>	1 094	-
Energie celkem	4 440 004	3 532 759
Tržby: Ostatní	119 574	118 888
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování s elektřinou a plynem, netto	11 790	13 217
Tržby a pokračující činnosti celkem	4 571 368	3 664 864

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>	2015	2014
Náklady na prodej: energie		
<i>Náklady na prodej elektřiny</i>	914 333	948 747
<i>Náklady na prodej plynu a ostatních energetických produktů</i>	347 889	334 093
<i>Spotřeba uhlí a ostatního materiálu</i>	663 525	229 207
<i>Spotřeba energie</i>	120 212	107 688
<i>Změna stavu nedokončené výroby, polotovarů a hotových výrobků</i>	-466	83
<i>Ostatní náklady na prodej</i>	43 211	27 743
Energie celkem	2 088 704	1 647 561
Náklady na prodej: ostatní		
<i>Ostatní náklady na prodej</i>	27 755	15 245
<i>Jiné náklady na prodané zboží</i>	14 151	25 888
<i>Spotřeba materiálu</i>	12 349	22 990
<i>Spotřeba energie</i>	7 846	9 900
<i>Změna stavu nedokončené výroby, polotovarů a hotových výrobků</i>	-2 378	-4 539
Ostatní celkem	59 723	69 484
Pokračující činnosti celkem	2 148 427	1 717 045

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>	2015	2014
Mzdy a platy	304 195	279 106
Povinné příspěvky na sociální zabezpečení	96 137	91 331
Odměny členům statutárních orgánů (včetně statutárních orgánů dceřiných společností)	20 022	14 544
Náklady a výnosy související se zaměstnaneckými požitky (IAS 19)	3 125	1 655
Ostatní sociální náklady	18 129	11 044
Pokračující činnosti celkem	441 608	397 680

Průměrný počet zaměstnanců během roku 2015 činil 10 094 (2014: 10 860), z nichž 391 (2014: 344) byli vedoucí pracovníci.

10. Emisní povolenky

<i>v tisících EUR</i>	2015	2014
Výnosy příštích období (dotace) rozpuštěné do zisku nebo ztráty	16 507	17 723
Zisk/-ztráta z prodeje emisních povolenek	-1 375	1 470
Rezerva na emisní povolenky	-66 914	-38 137
Využití rezervy na emisní povolenky	59 439	42 541
Spotřeba emisních povolenek	-59 439	-42 541
Pokračující činnosti celkem	-51 782	-18 944

Ministerstva životního prostředí České republiky, Slovenska, Spolkové republiky Německo, Itálie a Velké Británie 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, Helmstedter Revier GmbH, Elektrárny Opatovice, a.s., Stredoslovenská energetika, a.s., NAFTA a.s., eustream, a.s., Budapesti Erőmű Zrt., Eggborough Power Limited, Fiume Santo S.p.A., Centro Energia Ferrara S.p.A. a EP Produzione S.p.A.

11. Daně a poplatky

<i>v tisících EUR</i>	2015	2014
Vrácená darovací daň	-10 799	-
Podpora ceny uhlí ⁽¹⁾	39 107	-
Daň z nemovitostí a daň z převodu nemovitostí	12 233	2 106
Daň z elektřiny	8 451	8 584
Jiné daně a poplatky (výnosy)	4 785	9 474
Pokračující činnosti celkem	53 777	20 164

(1) Podpora ceny uhlí (CPS) je výše poplatku za změnu klimatu, který je aplikován na fosilní paliva využívaná při výrobě elektrické energie ve Velké Británii.

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 v letech 2011 a 2012. 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 přidělení emisních povolenek za úplaty stanovenou tímto článkem. Na základě tohoto rozhodnutí Nejvyšší správní soud České republiky stanovil pravidla pro určení, v jaké výši bude tato daň vratná (rozhodnutí vydané 9. července 2015, ve věci č.j. 1 Afs 6/2013-184). Odvolací orgán v daňovém řízení při uplatňování tohoto rozhodnutí Nejvyššího správního soudu vrácení daně v prosinci 2015 schválil.

V roce končícím 31. prosince 2015 byla vrácená daň ve výši 10 799 TEUR vykázána jako příjem Skupiny a inkasována byla v letech 2015 a 2016.

Příslušné penále ve výši 2 406 TEUR bylo vykázáno jako penále v ostatních provozních výnosech (více podrobností viz bod 12 - Ostatní provozní výnosy).

12. Ostatní provozní výnosy

<i>v tisících EUR</i>	2015	2014
Poplatky za konzultace	15 731	17 376
Pojistná plnění od pojišťoven	13 103	12 125
Příjmy z nájemného	6 135	6 316
Vrácení ekologické daně	6 097	7 465
Majetek nabytý bezúplatně a příspěvky od zákazníků	4 154	4 283
Smluvní pokuty	⁽¹⁾ 3 783	1 399
Přebytek zásob	2 720	2 692
Zisk z prodeje materiálu	1 211	1 909
Poplatek za decentralizaci a kogeneraci	358	338
Poplatky a provize za zprostředkování	23	-
Ostatní	9 739	8 056
Pokračující činnosti celkem	63 054	61 959

(1) Zůstatek zahrnuje penále obdržené za darovací daň z emisních povolenek ve výši 2 406 TEUR vykázanou v letech 2011 a 2012 (více podrobností viz bod 11 - Daně a poplatky).

13. Ostatní provozní náklady

<i>v tisících EUR</i>	2015	2014
Outsourcing a jiné administrativní poplatky	44 488	41 411
Kancelářské vybavení a další materiál	40 158	33 874
Nájemné	34 777	22 582
Ztráty ze snížení hodnoty	34 112	8 822
<i>Z toho: Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek</i>	<i>23 184</i>	<i>5 502</i>
<i>Zásoby</i>	<i>8 501</i>	<i>2 170</i>
<i>Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva</i>	<i>2 427</i>	<i>1 150</i>
Náklady na konzultace	33 378	27 359
Retransmisní poplatky ⁽²⁾	18 690	-
Náklady na pojištění	13 128	7 113
Náklady na informační technologie	11 035	7 537
Náklady na dopravu	9 422	8 860
Reklamní náklady	4 709	3 685
Školení, vzdělávací kurzy, konference	3 672	3 062
Dary a sponzorství	3 076	3 910
Smluvní pokuty	3 044	2 181
Bezpečnostní služby	2 930	1 612
Ztráta z vyřazení pozemků, budov, zařízení, investic do nemovitostí a nehmotného majetku, netto	2 784	6 492
Náklady na provize a poplatky za zprostředkování	2 613	2 490
Náklady na komunikaci	1 795	1 826
Náklady na ochranu životního prostředí	1 303	
Manka a škody	937	2 839
Ztráta z odepsaných pohledávek	344	1 983
Náklady na zmařené investice ⁽¹⁾	286	2 829
Výnos z investic do nemovitostí	62	31
Změna stavu rezerv (pokračující činnosti), netto	-20 146	2 781
Aktivace vlastní výroby do dlouhodobých aktiv	-28 572	-44 975
Ostatní	23 596	14 129
Pokračující činnosti celkem	241 621	162 433

(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.*

(2) *Retransmisní poplatek je určen na pokrytí nákladů na instalaci a údržbu státní sítě elektrického vedení v Anglii, Walesu a na ostrovech. Výše poplatku závisí na geografické pozici a velikosti daného zařízení na výrobu elektrické energie.*

V letech 2015 a 2014 nebyly ve výkazu o úplném výsledku vykázány žádné významné náklady na výzkum a vývoj.

Odměny statutárním auditorům

<i>v tisících EUR</i>	2015	2014
Statutární audity	881	938
Jiné ověřovací služby	509	755
Daňové poradenství	78	128
Celkem	1 468	1 821

Výše uvedené údaje zahrnují náklady zaúčtované všemi dceřinými společnostmi a rovněž přidruženými společnostmi a společnými podniky konsolidovanými pomocí metody ekvivalence ve 100% výši. Tyto údaje zahrnují veškeré auditorské činnosti, jako jsou např. audity vstupních/výstupních finančních informací pro účely konsolidace, mimořádné zákonné (povinné) audity, pololetní prověrky, audity ocenění atd.

14. Finanční výnosy a náklady, zisk/ztráta z finančních nástrojů

Vykázáno ve výsledku hospodaření

<i>v tisících EUR</i>	2015	2014
Výnosové úroky	22 925	38 422
Výnosy z dividend	4 410	9 865
Čistý kurzový zisk	4 011	-
Ostatní finanční výnosy	752	32
Finanční výnosy	32 098	48 319
Nákladové úroky	-233 739	-224 193
Nákladové úroky spojené s odvíjením diskontu rezerv	-12 223	-19 783
Náklady na provize a poplatky za platební transakce	-888	-467
Náklady na provize a poplatky za záruky	-644	-135
Čistá kurzová ztráta	-	-5 089
Náklady na provize a poplatky za další služby	-13 136	-9 979
Finanční náklady	-260 630	-259 646
Zisk/-ztráta z komoditních derivátů k obchodování	-38 008	2 024
Zisk/-ztráta z měnových derivátů k obchodování	-3 781	-10 060
Zisk/-ztráta ze zajišťovacích derivátů	-3 761	-120
Zisk/-ztráta z úrokových derivátů k obchodování	-2 982	-14 071
Zisk/-ztráta z ostatních derivátů k obchodování	-885	-
Zisk/-ztráta z dalších nederivátových závazků	-204	1 345
Zisk/-ztráta z finančních nástrojů	-49 621	-20 882
Čisté finanční výnosy (náklady) vykázané ve výkazu o úplném výsledku		
za pokračující činnosti	-278 153	-232 209

15. Náklady na daň z příjmů

Daň z příjmů vykázaná ve výkazu zisku a ztráty

<i>v tisících EUR</i>	2015	2014
<i>Splatná daň:</i>		
Běžný rok	-287 682	-253 425
Srážková daň	-4 484	-4 986
Úprava za minulá období	598	-1 608
Splatná daň celkem	-291 568	-260 019
<i>Odložená daň:</i>		
Vznik a zrušení přechodných rozdílů	22 106	35 077
Odložená daň celkem	22 106	35 077
Daň z příjmů celkem (náklad) vykázaná ve výkazu o úplném hospodářském výsledku za pokračující činnosti	-269 462	-224 942

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 2015 a 2014. Slovenská sazba daně z příjmů právnických osob činí 22 % pro finanční rok 2015 a 2014. Německá daň z příjmu pro rok 2015 činí 28,22 - 29,13 % (2014: 27,62%) a polská daň z příjmu pro finanční roky 2015 a 2014 činí 19 %. Italská daň z příjmu pro finanční rok 2015 činí 31,40 % a maďarská daň z příjmu činí 19 %. Britská daň z příjmu pro finanční rok 2015 činí 20 %. Daň z příjmu v běžném roce také zahrnuje speciální sektorovou daň, která platí na Slovensku a v Maďarsku.

Daň z příjmů vykázaná v ostatním úplném hospodářském výsledku

v tisících EUR

	Před daní (brutto)	2015 Daň z příjmů	Po daní z příjmů
Rozdíly z přepočtu cizích měn u zahraničních provozů	-68 057	-	-68 057
Kurzové rozdíly z titulu prezentační měny	109 949	-	109 949
Efektivní část změn reálné hodnoty zajištění peněžních toků	78 550	-725	77 825
Fond z přecenění na reálnou hodnotu zahrnutý do ostatního úplného hospodářského výsledku	4 129	1 773	5 902
Celkem	124 571	1 048	125 619

v tisících EUR

	Před daní (brutto)	2014 Daň z příjmů	Po daní z příjmů
Rozdíly z přepočtu cizích měn u zahraničních provozů	16 008	-	16 008
Kurzové rozdíly z titulu prezentační měny	-5 728	-	-5 728
Efektivní část změn reálné hodnoty zajištění peněžních toků	-5 793	-92	-5 885
Fond z přecenění na reálnou hodnotu zahrnutý do ostatního úplného hospodářského výsledku	-13 389	3 546	-9 843
Celkem	-8 902	3 454	-5 448

Kurzové rozdíly z přepočtu cizích měn týkající se nekontrolních podílů jsou vykázány v ostatním úplném hospodářském výsledku připadajícím nekontrolním podílům.

Odsouhlasení efektivní daňové sazby

v tisících EUR

	%	2015	%	2014
Zisk z pokračujících činností před zdaněním		1 107 725		719 138
Daň z příjmů podle platné domácí daňové sazby (19 %)	19,00%	210 468	19,00%	136 636
Dopad daňových sazeb platných v zahraničí	3,49%	38 710	1,72%	12 342
Nedaňové úrokové náklady	1,95%	⁽¹⁾ 21 600	4,13%	⁽¹⁾ 29 667
Ostatní nezdanitelný zisk	-5,58 %	⁽²⁾ -61 799	-4,83 %	-34 744
Daňové pobídky, slevy na dani	-0,01 %	-147	-0,02 %	-131
Vykázání dříve nevykázaných daňových ztrát	-0,05 %	-601	-0,23 %	-1 629
Vliv speciální daně uvalené na regulované služby	3,60%	39 877	3,68%	26 462
Ztráty běžného roku, na které nebyla zaúčtována odložená daňová pohledávka	1,56%	17 247	7,41%	53 284
Srážková daň, úpravy daně z příjmů za minulá období	0,33%	3 657	0,24%	1 730
Změna nevykázaných přechodných rozdílů	-	-	0,18%	1 325
Dopad změn daňové sazby	0,04%	450	-	-
Daň z příjmů vykázaná ve výkazu o úplném výsledku za pokračující činnosti	24,33%	269 462	31,28%	224 942

(1) Tento základ zahrnuje především neodpočitatelné nákladové úroky ve výši 112 786 TEUR (2014: 153 121 TEUR).

(2) Tento základ zahrnuje především negativní goodwill ve výši 285 307 tisíc EUR (2014: 0 TEUR).

16. Dlouhodobý hmotný majetek

v tisících EUR

	Pozemky a budovy	Důlní zařízení	Plynovody	Technická zařízení, stroje a vybavení	Ostatní zařízení, inventář a příslušenství	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	Celkem
Pořizovací cena							
Stav k 1. lednu 2015	1 986 597	76	4 479 100	2 276 645	3 196	104 811	8 850 425
Dopady změn směnných kurzů	16 906	-	-	22 762	27	1 676	41 371
Přírůstky	65 913	-	6 000	124 674	358	116 192	313 137
Přírůstky v důsledku podnikových kombinací ⁽¹⁾	131 364	-	-	303 104	3 804	11 512	449 784
Úbytky	-8 307	-	-5 300	-16 525	-258	-3 837	-34 227
Prodané společnosti ⁽²⁾	-3 766	-	-	-287	-	-84	-4 137
Přeúčtování	35 428	-	9 800	35 911	-394	-80 745	-
Přeúčtování do nehmotného majetku	-	-	-	-	-	-173	-173
Přeúčtování do investic do nemovitostí	-479	-	-	-	-	-	-479
Stav k 31. prosinci 2015	2 223 656	76	4 489 600	2 746 284	6 733	149 352	9 615 701
Odpisy a ztráty ze snížení hodnoty							
Stav k 1. lednu 2015	-302 609	-23	-254 600	-579 386	-2 356	-5 629	-1 144 603
Dopady změn směnných kurzů	-1 190	-	-	-14 059	-143	-17	-15 409
Odpisy účtované za rok	-124 902	-24	-143 564	-237 376	-333	-223	-506 422
Oprávkky k úbytkům	4 439	-	1 300	14 841	258	91	20 929
Prodané společnosti ⁽²⁾	86	-	-	95	-	-	181
Ztráty ze snížení hodnoty vykázané ve výsledku hospodaření	-14 306	-	-	-7 942	-138	-795	-23 181
Stav k 31. prosinci 2015	-438 482	-47	-396 864	-823 827	-2 712	-6 573	-1 668 505
Účetní hodnota							
K 1. lednu 2015	1 683 988	53	4 224 500	1 697 259	840	99 182	7 705 822
K 31. prosinci 2015	1 785 174	29	4 092 736	1 922 457	4 021	142 779	7 947 196

(1) Koupě společností LokoTrain s.r.o., Optimum Energy, s.r.o., Budapesti Erőmű Zrt. (BERT), Eggborough Holdco 2 S.à r.l. a její dceřiné společnosti a společnosti EP Produzione S.p.A, jejich dceřiných společností a společností Ergosud S.p.A.

(2) Prodej společností ROLLEON a.s. a ENERGETZET, a.s.

<i>v tisících EUR</i>	Pozemky a budovy	Důlní zařízení	Plynovody	Technická zařízení, stroje a vybavení	Ostatní zařízení, inventář a příslušenství	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	Celkem
Pořizovací cena							
Stav k 1. lednu 2014	2 030 702	2 881	4 435 406	2 211 996	5 324	242 625	8 928 934
Překlasifikování počátečních zůstatků důsledkem alokace kupní ceny pro skupinu							
SSE	10 735	-	-	-8 086	-	-2 649	-
Dopady změn směnných kurzů	-2 891	-5	-6	-4 846	-30	-588	-8 366
Přírůstky	46 990	-	600	77 072	172	104 280	229 114
Přírůstky v důsledku podnikových kombinací (1)	-	-	-	129	-	-	129
Úbytky	-15 605	-	-19 900	-8 347	-1 109	-11 065	-56 026
Prodané společnosti(2)	-110 165	-2 876	-	-85 340	-1 185	-12 052	-211 618
Přeúčtování	32 926	76	63 000	116 416	24	-212 442	-
Přeúčtování do nehmotného majetku	-	-	-	-	-	-398	-398
Přeúčtování do zásob	-	-	-	-	-	-2 900	-2 900
Přeúčtování do vyřazované skupiny držené k prodeji(3)	-6 095	-	-	-22 349	-	-	-28 444
Stav k 31. prosinci 2014	1 986 597	76	4 479 100	2 276 645	3 196	104 811	8 850 425
Odpisy a ztráty ze snížení hodnoty							
Stav k 1. lednu 2014	-188 733	-183	-128 350	-390 847	-1 751	-7 767	-717 631
Dopady změn směnných kurzů	1 374	-	50	750	6	64	2 244
Odpisy účtované za rok	-132 375	-154	-145 600	-220 814	-2 431	-	-501 374
Oprávký k úbytkům	7 006	-	19 300	5 889	1 109	3 326	36 630
Prodané společnosti(2)	12 067	314	-	25 427	711	-	38 519
Ztráty ze snížení hodnoty vykázané ve výsledku hospodaření	-2 446	-	-	-1 745	-	-1 252	-5 443
Přeúčtování do vyřazované skupiny držené k prodeji(3)	498	-	-	1 954	-	-	2 452
Stav k 31. prosinci 2014	-302 609	-23	-254 600	-579 386	-2 356	-5 629	-1 144 603
Účetní hodnota							
K 1. lednu 2014	1 841 969	2 698	4 307 056	1 821 149	3 573	234 858	8 211 303
K 31. prosinci 2014	1 683 988	53	4 224 500	1 697 259	840	99 182	7 705 822

(1) *Nákup společnosti EP Cargo a.s.*

(2) *Prodej Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.*

(3) *Reklasifikace společnosti SSE-Solar, s.r.o. do Aktiv držených k prodeji.*

Nevyužitý majetek

K 31. prosinci 2015 ani k 31. prosinci 2014 neměla Skupina žádný významný nevyužitý majetek.

Závazky z finančního leasingu

K 31. prosinci 2015 ani k 31. prosinci 2014 neměla Skupina žádné významné závazky z finančního leasingu.

Zástavní právo

K 31. prosinci 2015 byl dlouhodobý hmotný majetek v účetní hodnotě 374 319 tisíc EUR (2014: 335 437 tisíc EUR) zatížen zástavním právem jako zajištění za bankovní úvěry.

Pojištění dlouhodobého hmotného majetku

K 31. prosinci 2015 byly následující položky dlouhodobého hmotného majetku pojištěny proti rizikům specifikovaným v níže uvedené tabulce:

v tisících EUR

Druh majetku	Účetní hodnota majetku	Přírodní riziko ⁽¹⁾	Pojistná částka			Ostatní rizika
			Obecná	strojn	Odpovědnos	
			rizika	rizika	t za škodu	
Pozemky	230 300	-	-	-	-	-
Budovy	1 554 874	879 725	-	-	101 421	438 525
Stroje a zařízení	1 921 328	1 199 740	70 641	-	2 708 534	4 428 002
Plynovody	4 092 736	-	-	-	-	-
Inventář	4 213	2 982	85 035	-	-	497
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	908	-	43	-	-	-
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	142 779	2 960	2 960	-	185	25 125
Umění a umělecké sbírky	29	740	-	-	-	370
Doly	29	-	-	-	-	-
Investice do nemovitostí	2 531	-	-	-	-	-
Celkem	7 949 727	2 086 147	158 679	2 810 140	4 892 519	

(1) Přírodní riziko zahrnuje riziko požáru, nehody, škody způsobené záměrně třetí stranou, riziko teroristických činů a riziko škody způsobené životnímu prostředí.

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

v tisících EUR

Druh majetku	Účetní hodnota majetku	Přírodní riziko ⁽¹⁾	Pojistná částka			Ostatní rizika
			Obecná	strojn	Odpovědnos	
			rizika	rizika	za škodu	
Pozemky	172 988	-	-	-	-	-
Budovy	1 511 000	1 057 916	-	-	48 965	440 805
Stroje a zařízení	1 697 259	1 326 715	226 915	-	11 003	918 829
Plynovody	4 224 500	-	-	-	-	-
Inventář	202	3 535	45 981	-	-	484
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	609	-	49	-	-	-
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	99 182	4 328	-	-	-	7 249
Umění a umělecké sbírky	29	721	-	-	-	361
Doly	53	-	-	-	-	-
Celkem	7 705 822	2 393 215	272 945	59 968	1 367 728	

17. Nehmotný majetek (včetně goodwillu)

<i>v tisících EUR</i>	Goodwill	Software	Emisní povolenky	Vztahy se zákazníky a jiné smlouvy	Ostatní nehmotný majetek	Celkem
Pořizovací cena						
Stav k 1. lednu 2015	107 058	49 566	63 043	263 133	7 523	490 323
Dopady změn směnných kurzů	3 957	325	809	349	305	5 745
Přírůstky	-	13 598	63 634	-	3 426	80 658
Úbytky	-	-1 021	-64 061	-	-507	-65 589
Přírůstky v důsledku podnikových kombinací ⁽¹⁾	34 101	1 242	3 061	18 021	41	56 466
Prodané společnosti ⁽²⁾	-	-19	-	-	-	-19
Přeúčtování z nedokončeného dlouhodobého hmotného majetku	-	173	-	-	-	173
Přeúčtování	-	1 489	-	-	-1 489	-
Stav k 31. prosinci 2015	145 116	65 353	66 486	281 503	9 299	567 757
Amortizace a ztráty ze snížení hodnoty						
Stav k 1. lednu 2015	-8 120	-20 304	-	-90 492	-3 174	-122 090
Dopady změn směnných kurzů	-180	-433	-	-123	-10	-746
Odpisy za účetní období	-	-1 912	-	-31 225	-768	-33 905
Oprávky k úbytkům	-	118	-	-	507	625
Ztráty ze snížení hodnoty vykázané ve výsledku hospodaření	-	-3	-	-	-	-3
Stav k 31. prosinci 2015	-8 300	-22 534	-	-121 840	-3 445	-156 119
Účetní hodnota						
K 1. lednu 2015	98 938	29 262	63 043	172 641	4 349	368 233
K 31. prosinci 2015	136 816	42 819	66 486	159 663	5 854	411 638

(1) Koupě společností LokoTrain s.r.o., Optimum Energy, s.r.o., Budapesti Erőmű Zrt. (BERT), Eggborough Holdco 2 S.à r.l. a její dceřiné společnosti a společnosti EP Produzione S.p.A, jejich dceřiných společností a společností Ergosud S.p.A.

(2) Prodej společností ROLLEON a.s. a ENERGZET, a.s.

<i>v tisících EUR</i>	Goodwill	Software	Emisní povolenky	Vztahy se zákazníky a jiné smlouvy	Ostatní nehmotný majetek	Celkem
Pořizovací cena						
Stav k 1. lednu 2014	103 446	47 110	76 828	265 597	7 584	500 565
Dopady změn směnných kurzů	-1 054	-334	-430	-132	-184	-2 134
Přírůstky	-	4 152	31 100	143	3 761	39 156
Oprávky k úbytkům	-	-2 837	-44 455	-	-1 176	-48 468
Prodané společnosti ⁽¹⁾	-	-367	-	-2 475	-1 018	-3 860
Přírůstky v důsledku podnikových kombinací ⁽²⁾	4 666	-	-	-	-	4 666
Přeúčtování z nedokončeného dlouhodobého hmotného majetku	-	398	-	-	-	398
Přeúčtování	-	1 444	-	-	-1 444	-
Stav k 31. prosinci 2014	107 058	49 566	63 043	263 133	7 523	490 323
Amortizace a ztráty ze snížení hodnoty						
Stav k 1. lednu 2014	-8 204	-11 012	-	-56 007	-2 844	-78 067
Dopady změn směnných kurzů	84	60	-	49	35	228
Odpisy za účetní období	-	-11 665	-	-34 649	-734	-47 048
Úbytky	-	2 052	-	-	96	2 148
Prodané společnosti ⁽¹⁾	-	261	-	115	332	708
Ztráty ze snížení hodnoty vykázané ve výsledku hospodaření	-	-	-	-	-59	-59
Stav k 31. prosinci 2014	-8 120	-20 304	-	-90 492	-3 174	-122 090
Účetní hodnota						
K 1. lednu 2014	95 242	36 098	76 828	209 590	4 740	422 498
K 31. prosinci 2014	98 938	29 262	63 043	172 641	4 349	368 233

(1) Prodej společnosti Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.

(2) Nákup společnosti EP Cargo a.s.

V roce 2015 skupina EPH nakoupila emisní povolenky v hodnotě 27 343 tisíc EUR (2014: 17 544 tisíc EUR). Zbývající část ve výši 36 291 tisíc EUR (2014: 13 556 tisíc EUR) byla Skupině přidělena Ministerstvem životního prostředí České republiky, Slovenska a Maďarska.

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.

Skupina také prováděla výzkumné aktivity, které byly zohledněny v konsolidované účetní závěrce. Náklady na výzkum jsou vykazovány ve výkazu zisku a ztráty jako provozní náklady v okamžiku jejich vzniku. Skupině v letech 2015 a 2014 nevznikly žádné významné náklady na výzkum.

Testování na snížení hodnoty u peněžitovných jednotek obsahujících goodwill

Pro účely testování na snížení hodnoty se goodwill přiřazuje k jednotlivým peněžitovným 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</i>	31. prosince 2015
EP Energy, a.s.:	
Elektrárny Opatovice, a.s.	85 989
Helmstedter Revier GmbH	5 053
EP Cargo a.s.	4 761
Optimum Energy, s.r.o. ⁻¹	4 421
Plzeňská energetika a.s.	2 678
LokoTrain s.r.o. ⁻¹	236
ARISUN, s.r.o.	125
Eggborough Power Limited ⁽¹⁾	30 784
EP Investments Advisors, s.r.o.	2 769
Goodwill celkem	136 816

<i>v tisících EUR</i>	31. prosince 2014
EP Energy, a.s.:	
Elektrárny Opatovice, a.s.	83 813
Helmstedter Revier GmbH	5 053
EP Cargo a.s.	4 640
Plzeňská energetika a.s.	2 610
ARISUN, s.r.o.	125
EP Investments Advisors, s.r.o.	2 697
Goodwill celkem	98 938

(1) K datu akvizice společností Optimum Energy, s.r.o., LokoTrain s.r.o. a EPL Skupina vykázala počáteční goodwill ve výši 34 101 tisíc EUR. K 31. prosinci 2015 se stav goodwillu zvýšil o kurzový rozdíl ve výši 1 340 tisíc EUR na 35 441 tisíc EUR.

V roce 2015 se stav goodwillu zvýšil o 34 101 tisíc EUR v důsledku akvizice společností Eggborough Power Limited, Optimum Energy, s.r.o. a LokoTrain s.r.o. (2014: 4 666 tisíc EUR v důsledku akvizice společnosti EP Cargo a.s.). Zbývajících navýšení goodwillu o 3 777 tisíc EUR bylo dosaženo díky pozitivnímu dopadu změn směnných kurzů (2014: snížení goodwillu ve výši 970 tisíc EUR v důsledku negativního dopadu změn směnných kurzů). V roce 2015 skupina EPH nevykázala žádnou ztrátu hodnoty goodwillu (2014: 0 tisíc EUR).

Goodwill a testování na snížení hodnoty

V souladu se standardem IAS 36 Skupina každoročně provádí testování na snížení hodnoty goodwillu. 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.

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, připadá-li do úvahy. Peněžní toky pro závěrečné období byly extrapolovány za předpokladu stálého růstu v rozmezí 0,5 % – 2 % (2014: 0,5% - 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 6,23% do 6,92% (2014: od 6,69% do 9,53%).

Testování pro rok 2015 a 2014 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 přídělem 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 2015 byla určena obdobným způsobem jako v roce 2014. Podle odhadu vedení převyšovala zpětně získatelná částka u společnosti Elektrárny Opatovice, a.s. její účetní hodnotu (včetně goodwillu) o 426 405 tisíc EUR (2014: 350 738 tisíc EUR). Klíčovými předpoklady použitými při výpočtu hodnoty z užívání byly diskontní sazba, míra růstu konečné (pokračující) hodnoty a plánovaný upravený ziskový ukazatel EBITDA. Tyto zvolené předpoklady byly následující:

	2015	2014
Diskontní sazba	6,23%	6,81%
Míra růstu konečné (pokračující) hodnoty	2,00%	2,00%

Skupina EPH používá ukazatel vážených průměrných nákladů na kapitál (WACC). Diskontní sazba představuje ukazatel před zdaněním. Hodnota vlastního kapitálu je založena na bezrizikové sazbě upravené o rizikovou prémii odrážející jak zvýšené riziko investic do majetkových cenných papírů obecně, tak i systémové riziko společnosti Elektrárny Opatovice, a.s.

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

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

Kdyby byl upravený ziskový ukazatel EBITDA (tj. provozní zisk plus odpisy dlouhodobého hmotného majetku a amortizace nehmotného majetku) o 10 % nižší než odhady vedení (přičemž veškeré další parametry by zůstaly nezměněny), snížila by se hodnota z užívání o 91 234 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 146 992 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 118 983 tisíc EUR, což by nenaznačovalo ztrátu ze snížení hodnoty.

18. Investice do nemovitostí

v tisících EUR

	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Počáteční zůstatek	-	324
Přírůstky	2 052	-
Přeúčtování z dlouhodobého hmotného majetku	479	-
Úbytky	-	-323
Dopady změn směnných kurzů	-	-1
Konečný zůstatek	2 531	-

Zástavní právo

K 31. prosinci 2015 byly investice do nemovitostí ve výši 1 200 tisíc EUR (2014: 0 tisíc EUR) zatíženy zástavním právem jako zajištění za bankovní úvěry.

19. Jednotky účtované ekvivalenční metodou

Skupina drží následující investice do přidružených společností:

v tisících EUR

		Vlastnický podíl 31. prosince 2015	Účetní hodnota 31. prosince 2015
Přidružené společnosti	Stát	%	
Kraftwerk Schkopau GbR	Německo	41,90	84 738
POZAGAS a.s.	Slovensko	41,30	49 432
Ergosud S.p.A.	Itálie	50,00	45 042
Przedsie biorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.	Polsko	38,93	34 948
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH	Německo	50,00	20 716
Pražská teplárenská Holding a.s.	Česká republika	49,00	6 817
Fernwärme GmbH Hohenmölsen - Webau	Německo	48,96	3 581
Energotel, a.s.	Slovensko	20,00	1 546
Ostatní		-1	187
Celkem		-	247 007

v tisících EUR

		Vlastnický podíl 31. prosince 2014	Účetní hodnota 31. prosince 2014
Přidružené společnosti	Stát	%	
Kraftwerk Schkopau GbR	Německo	41,90	90 099
POZAGAS a.s.	Slovensko	41,30	41 117
Przedsie biorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.	Polsko	38,93	37 438
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH	Německo	50,00	20 756
Pražská teplárenská Holding a.s.	Česká republika	49,00	13 044
Fernwärme GmbH Hohenmölsen - Webau	Německo	48,96	3 445
Ostatní		-1	132
Celkem		-	206 031

(1) Výše vlastnického podílu je proměnlivá; více informací viz bod 39 – Subjekty ve skupině.

Skupina má následující podíly na zisku či ztrátě přidružených společností:

v tisících EUR

		Vlastnický podíl 31. prosince 2015	Podíl na zisku/- ztrátě za rok 2015
Přidružené společnosti	Stát	%	
Pražská teplárenská Holding a.s.	Česká republika	49,00	-80
Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.	Polsko	38,91	-4 093
Ergosud S.p.A.	Itálie	50,00	1 093
Energotel, a.s.	Slovensko	20,00	444
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH	Německo	50,00	1 224
Fernwärme GmbH Hohenmölsen - Webau	Německo	48,96	476
Kraftwerk Schkopau GbR	Německo	41,90	-2 587
POZAGAS a.s.	Slovensko	41,30	8 315
Ostatní		-/	7
Celkem		-	4 799

v tisících EUR

		Vlastnický podíl 31. prosince 2014	Podíl na zisku/- ztrátě za rok 2014
Přidružené společnosti	Stát	%	
Pražská teplárenská Holding a.s.	Česká republika	49,00	600
Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.	Polsko	38,91	-8 311
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH	Německo	50,00	1 044
Kraftwerk Schkopau GbR	Německo	41,90	-2 474
POZAGAS a.s.	Slovensko	41,30	5 763
Celkem		-	-3 378

(1) Výše vlastnického podílu je proměnlivá; více informací viz bod 39 – Subjekty ve skupině

Souhrnné finanční informace o samostatných přidružených společnostech vykázaných ve 100% výši k 31. prosinci 2015 a za rok končící 31. prosincem 2015.

v tisících EUR

Přidružené společnosti	Výnos	Zisk/- ztráta	Ostatní úplný HV	Celkem úplný HV	Aktiva	Pasiva	Vlastní kapitál
Pražská teplárenská Holding a.s.	13 680	*13 149	-	*13 149	100 247	60	100 187
Kraftwerk Schkopau GbR ⁽¹⁾	32 009	6 112	-	6 112	222 172	119 914	102 258
Kraftwerk Schkopau Betriebsgesellschaft GmbH ⁽¹⁾	101 961	2	-	2	9 097	9 071	26
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH ⁽¹⁾	51 122	3 676	-	3 676	62 439	35 473	26 966
Fernwärme GmbH Hohenmölsen Webau ⁽¹⁾	4 724	442	-	442	14 618	8 396	6 222
POZAGAS a.s.	28 580	10 899	-	10 899	89 427	18 763	70 664
Energotel, a.s.	13 746	2 348	-	2 348	13 602	5 742	7 860
Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.	80 242	-10 368	-	-10 368	246 080	252 699	-6 619
	326 064	26 620	-	26 620	757 682	450 118	307 564

* Položka zisk/-ztráta představuje především dividendový příjem od společnosti Pražská teplárenská a.s.

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

v tisících EUR

Přidružené společnosti	Dlouhodobý majetek	Krátkodobý majetek	Dlouhodobé závazky	Krátkodobé závazky
Pražská teplárenská Holding a.s.	92 874	7 373	-	60
Kraftwerk Schkopau GbR ⁽¹⁾	20 922	201 250	10 541	109 373
Kraftwerk Schkopau Betriebsgesellschaft GmbH ⁽¹⁾	-	9 097	-	9 071
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH ⁽¹⁾	36 715	25 724	22 791	12 682
Fernwärme GmbH Hohenmölsen - Webau ⁽¹⁾	519	14 099	1 288	7 108
POZAGAS a.s.	56 631	32 796	14 984	3 779
Energotel, a.s.	7 504	6 098	3 820	1 922
Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.	205 837	40 243	189 192	63 507
Celkem	421 002	336 680	242 616	207 502

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

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

v tisících EUR

Přidružené společnosti	Výnos	Zisk/-ztráta	Ostatní úplný HV	Celkem úplný HV	Aktiva	Pasiva	Vlastní kapitál
Pražská teplárenská Holding a.s.	27 648	*26 822	-	*26 822	110 761	44	110 717
Kraftwerk Schkopau GbR ⁽¹⁾	36 716	6 266	-	6 266	234 964	126 440	108 524
Kraftwerk Schkopau Betriebsgesellschaft GmbH ⁽¹⁾	100 857	2	-	2	10 234	10 206	28
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH ⁽¹⁾	47 662	3 080	-	3 080	66 797	40 493	26 304
Fernwärme GmbH Hohenmölsen Webau ⁽¹⁾	4 609	191	-	191	13 030	7 389	5 641
POZAGAS a.s.	26 920	7 778	-	7 778	77 477	17 712	59 765
Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.	112 176	-36 334	-611	-36 945	249 607	256 877	-7 270
	356 588	7 805	-611	7 194	762 870	459 161	303 709

* Položka zisk/-ztráta představuje především dividendový příjem od společnosti Pražská teplárenská a.s.

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

v tisících EUR

Přidružené společnosti	Dlouhodobý majetek	Krátkodobý majetek	Dlouhodobé závazky	Krátkodobé závazky
Pražská teplárenská Holding a.s.	84 111	26 650	-	44
Kraftwerk Schkopau GbR ⁽¹⁾	-	234 964	102 258	24 182
Kraftwerk Schkopau Betriebsgesellschaft GmbH ⁽¹⁾	-	10 234	-	10 206
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH ⁽¹⁾	40 181	26 616	22 529	17 964
Fernwärme GmbH Hohenmölsen - Webau ⁽¹⁾	8 187	4 843	1 088	6 301
POZAGAS a.s.	56 966	20 511	13 281	4 431
Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.	221 797	27 810	218 639	38 238
Celkem	411 242	351 628	357 795	101 366

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

20. Odložené daňové pohledávky a závazky

Vykázané odložené daňové pohledávky a závazky

Byly vykázány následující odložené daňové pohledávky a (závazky):

<i>v tisících EUR</i>	31. prosince 2015	31. prosince 2015	31. prosince 2015	31. prosince 2014	31. prosince 2014	31. prosince 2014
Přechodný rozdíl v souvislosti s těmito položkami:	Pohledávky	Závazky	Rozdíl	Pohledávky	Závazky	Rozdíl
Dlouhodobý hmotný majetek	43 785	-1 162 570	-1 118 785	2 200	-1 157 532	-1 155 332
Nehmotný majetek	29 995	-34 517	-4 522	30 497	-51 394	-20 897
Finanční nástroje v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty	778	-157	621	-	-122	-122
Zásoby	2 346	-258	2 088	1 515	-201	1 314
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	1 707	-46	1 661	1 515	-3 933	-2 418
Rezervy	76 302	-4 051	72 251	46 891	-	46 891
Zaměstnanecké požitky (IAS 19)	5 415	-	5 415	4 905	-	4 905
Půjčky a úvěry	5 068	-14 283	-9 215	6 528	-	6 528
Nezaplacené úroky (netto)	-	-19	-19	-	-11	-11
Daňové ztráty	9 081	-	9 081	180	-	180
Deriváty	3 000	-19 763	-16 763	3 715	-4 011	-296
Ostatní položky	6 513	-4 667	1 846	4 509	-1 981	2 528
Mezisoučet	183 990	-1 240 331	-1 056 341	102 455	-1 219 185	-1 116 730
Započtená daň	-120 856	120 856	-	-92 774	92 774	-
Celkem	63 134	-1 119 475	-1 056 341	9 681	-1 126 411	-1 116 730

Pohyby v odložené dani během vykazovaného období

v tisících EUR

Zůstatky týkající se následujících položek:	Stav k 1. lednu 2015	Vykázáno ve výsledku hospodaření	Vykázáno v ostatním úplném HV	Získáno při podnikové kombinaci ⁽¹⁾	Přeúčtování do vyřazované skupiny držené k prodeji ⁽²⁾	Prodané společnosti ⁽³⁾	Dopady změn směnných kurzů	Stav k 31. prosinci 2015
Dlouhodobý hmotný majetek	-1 155 332	-30	-	37 506	514	425	-1 868	-1 118 785
Nehmotný majetek	-20 897	13 549	-	3 162	-	-	-336	-4 522
Finanční nástroje v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty	-122	-31	-	772	-	-	2	621
Zásoby	1 314	551	-	216	-	-	7	2 088
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	-2 418	4 113	-	-49	-	-	15	1 661
Rezervy	46 891	21 059	1 586	2 617	-	-	98	72 251
Zaměstnanecké požitky (IAS 19)	4 905	216	187	75	-	-	32	5 415
Nezaplacené úroky (netto)	-11	-8	-	-	-	-	-	-19
Půjčky a úvěry	6 528	-11 367	9 624	-14 021	-	-	21	-9 215
Daňové ztráty	180	-234	-	9 102	-	-	33	9 081
Deriváty	-296	-5 677	-10 349	-	-	-	-441	-16 763
Ostatní	2 528	-35	-	-644	-	48	-51	1 846
Celkem	-1 116 730	22 106	1 048	38 736	514	473	-2 488	-1 056 341

(1) Koupě společnosti Eggborough Holdco 2 S.à r.l. a její dceřiné společnosti, společnosti EP Produzione S.p.A, jejích dceřiných společností a společnosti Ergosud S.p.A. a společnosti Budapesti Erőmű Zrt.

(2) Reklasifikace společnosti SSE-Solar, s.r.o. do Aktiv a závazků držených k prodeji.

(3) Prodej společností ROLLEON a.s. a ENERGET, a.s.

v tisících EUR

Zůstatky týkající se následujících položek:	Stav k 1. lednu 2014	Vykázáno ve výsledku hospodaření	Vykázáno v ostatním úplném HV	Prodané společnosti⁽¹⁾	Přeúčtování do vyřazované skupiny držené k prodeji⁽²⁾	Dopady změn směnných kurzů	Stav k 31. prosince 2014
Dlouhodobý hmotný majetek	-1 218 669	35 116	-	-3 066	1 999	29 288	-1 155 332
Nehmotný majetek	-18 013	-3 897	-	-	-47	1 060	-20 897
Finanční nástroje v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty	-146	24	-	-	-	-	-122
Zásoby	-73	1 598	-	-192	-	-19	1 314
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	2 917	-4 929	-	-	-	-406	-2 418
Rezervy	34 312	15 068	-	-2 312	-	-177	46 891
Zaměstnanecké požitky (IAS 19)	6 235	-3 306	3 546	-1 482	-	-88	4 905
Nezaplacené úroky (netto)	-73	62	-	-	-	-	-11
Půjčky a úvěry	10 173	3 737	-	-7 327	-	-55	6 528
Daňové ztráty	7 220	-1 876	-	-5 046	-	-118	180
Deriváty	-	-204	-92	-	-	-	-296
Ostatní	9 553	-6 316	-	-716	-	7	2 528
Celkem	-1 166 564	35 077	3 454	-20 141	1 952	29 492	-1 116 730

(1) Prodej společnosti Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.

(2) Reklasifikace společnosti SSE–Solar, s.r.o. do Aktiv a závazků držených k prodeji.

Nevykázané odložené daňové pohledávky

Odložená daňová pohledávka nebyla vykázána u následujících položek:

<i>v tisících EUR</i>	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Daňové ztráty minulých let	394 753	341 509
Celkem	394 753	341 509

Odložená daňová pohledávka, která nebyla vykázána u daňových ztrát, připadá následujícím subjektům:

<i>v tisících EUR</i>	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Slovak Gas Holding B.V.	304 561	278 199
EPH Gas Holding B.V.	53 382	41 423
Seattle Holding B.V.	26 804	9 528
Czech Gas Holding Investment B.V.	4 715	2 641
PT Holding Investment B.V.	3 697	3 953
EP ENERGY TRADING, a.s.	1 043	4 718
Ostatní	551	1 047
Celkem	394 753	341 509

S přihlédnutím k povaze výnosů a nákladů se u těchto společností neočekává významný nárůst zdanitelného zisku, a proto nebyla vykázána odložená daň. Pokud by v roce 2015 bylo dosaženo dostatečně vysokého zdanitelného zisku, pak by příslušný daňový výnos (úspora) činil až 73 591 tisíc EUR (2014: 74 475 tisíc EUR).

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:

	2015	2016	2017	2018	2019	Po r. 2020	Celkem
Daňové ztráty	-	894	29	3	1 085	392 742	394 753

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 se v některých státech daňové ztráty minulých let kumulují na neurčito. Odložené daňové pohledávky k těmto položkám nebyly vykázány proto, že vzhledem k variabilitě zdrojů příslušných zisků není pravděpodobné, že by v budoucnosti byl k dispozici zdanitelný zisk, k němuž by Skupina mohla odložené daňové pohledávky uplatnit.

21. Zásoby

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosinci 2015	31. prosinci 2014
Suroviny a dodávky	56 123	35 218
Fosilní paliva	38 731	24 039
Náhradní díly	34 755	3 688
Skrývka	25 975	25 504
Nedokončená výroba	4 747	3 090
Hotové výrobky a zboží	3 720	257
Celkem	164 051	91 796

K 31. prosinci 2015 byly zásoby v účetní hodnotě 27 891 tisíc EUR (2014: 21 672 tisíc EUR) zatíženy zástavním právem.

22. Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Pohledávky z obchodních vztahů	440 786	330 970
Příjmy příštích období	77 131	41 532
Zálohy	61 546	37 795
Dohadné účty aktivní	48 162	42 573
Ostatní pohledávky a jiná aktiva	21 927	36 313
Opravné položky k nedobytným pohledávkám	-14 277	-10 694
Celkem	635 275	478 489
<i>Dlouhodobé</i>	47 561	29 157
<i>Krátkodobé</i>	587 714	449 332
Celkem	635 275	478 489

V roce 2015 byly ve výkazu o úplném hospodářském výsledku odepsány pohledávky ve výši 344 tisíc EUR (2014: 1 983 tisíc EUR).

K 31. prosinci 2015 byly pohledávky z obchodních vztahů v účetní hodnotě 73 922 tisíc EUR zatíženy zástavním právem (2014: 87 391 tisíc EUR).

K 31. prosinci 2015 byly ve lhůtě splatnosti pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva ve výši 581 317 tisíc EUR (2014: 419 906 tisíc EUR), přičemž zbývající částka ve výši 53 958 tisíc EUR je po lhůtě splatnosti (2014: 58 583 tisíc EUR).

O úvěrových a měnových rizicích Skupiny a o rizicích ztrát ze snížení hodnoty ve vztahu k pohledávkám z obchodních vztahů a jiným pohledávkám (mimo nedokončenou výrobu ve stavebnictví) pojednává bod 37 – Postupy řízení rizik a zveřejňování informací.

23. Peníze a peněžní ekvivalenty

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Běžné účty u bank	640 480	562 845
Termínované vklady	65 053	346 938
Hotovost a ceniny	305	304
Celkem	705 838	910 087

Termínované vklady a směnky vystavené bankami s původní lhůtou splatnosti do tří měsíců se klasifikují jako peněžní ekvivalenty.

K 31. prosinci 2015 byly peněžní ekvivalenty ve výši 167 775 tisíc EUR zatíženy zástavním právem (2014: 167 558 tisíc EUR). Podle podkladů k dluhopisům jsou zůstatky peněz u konkrétních společností zastaveny ve prospěch držitelů dluhopisů pro případ, že by byla EPE v prodlení s vyplácením dluhopisů. Zastavené peněžní prostředky jsou tedy likvidní a nepředstavují pro skupinu EPH vázané zdroje.

24. Vázané zdroje

K 31. prosinci 2015 činí vázané zdroje 288 205 tisíc EUR, z čehož 250 500 tisíc EUR jsou vázané zdroje pro vlastníka 51% akcií společnosti SPP Infrastructure, a.s., které byly v roce 2016 přiznány a vyplaceny jako dividendy (k faktickému vyplacení dividendy došlo 22. února 2016). Společnost SPPI tuto částku vložila na zvláštní bankovní účet a byla oprávněna tyto prostředky použít pouze za účelem výplaty těchto dividend ve prospěch společnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s.

Zbývající částku 37 705 tisíc EUR tvoří peněžní prostředky uložené u společnosti Eggborough Power Limited. Částka ve výši 27 042 tisíc EUR představuje zajištění poskytnuté společnosti EPL penzijnímu fondu, které zůstane zavedené, dokud nebude odstraněno riziko deficitu financování důchodového systému. Částka ve výši 5 516 tisíc EUR představuje zajištění pro Agenturu pro ochranu životního prostředí (Environment Agency) ve spojitosti s budoucími závazky na úložišti uhelného popílku společnosti EPL. Částka ve výši 5 147 tisíc EUR se vztahuje k záruce uložené u regulátora National Grid. Tento peněžní zůstatek umožňuje společnosti EPL se účastnit systému vyrovnávání napětí v síti ve Velké Británii výkyvy v síti (při převisu dodavatelé podávají cenové nabídky za přerušení dodávek, při krátké pozici regulátor National Grid nabízí výrobcům krátkodobé smlouvy na dodávky energie).

25. Daňové pohledávky

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Pohledávky z běžné daně z příjmů	18 302	14 097
Pohledávky z daně z přidané hodnoty	59 129	12 919
Energetická daň	2 525	-
Pohledávky ze silniční daně	68	4
Ostatní daňové pohledávky	2 883	630
Celkem	82 907	27 650

26. Aktiva a závazky držené k prodeji a ukončované činnosti

V rámci aktiv/vyřazovaných skupin držených k prodeji jsou vykazovány následující položky:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Dlouhodobý hmotný majetek	17 924	20 395
Pozemky a budovy	5 597	5 597
Zásoby	-	62
Odložená daňová pohledávka	-	47
Daňové pohledávky	-	19
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	-	11
Celkem	23 521	26 131

V rámci závazků z vyřazovaných skupin držených k prodeji jsou vykazovány následující položky:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Půjčky a úvěry	12 001	14 400
Odložený daňový závazek	2 585	1 999
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	81	16
Celkem	14 667	16 415

K 31. prosinci 2015 a 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 datu účetní závěrky již nebyly tyto aktiva a závazky vykázány jako držené k prodeji.

Společnost SPP prodala 4. června 2014 svůj 49% podíl s kontrolou nad řízením společnosti SPP Infrastructure, a.s. společnosti Slovak Gas Holding B.V. („SGH“) a zároveň od SGH koupila vlastní akcie, tak aby byla 100% vlastněna slovenskou vládou.

Od 4. června 2014, společnost SPP Infrastructure, a.s. vlastní slovenská vláda (51% podíl) společně se společností SGH (49% podíl), která zároveň vykonává kontrolu nad řízením nově ustavené skupiny. Konečnou mateřskou společností ve vztahu k SPP Infrastructure, a.s. je Energetický a průmyslový holding, a.s.

Podrobná verze konsolidovaného výkazu o úplném výsledku z ukončovaných činností viz přílohu č. 2.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2015 Ukončované	31. prosince 2014 Ukončované
Výnosy	-	597 048
Náklady	-	-631 591
Provozní výsledek hospodaření	-	-34 543
Čisté finanční výnosy (náklady)	-	204 493
Daňové náklady	-	-192 708
Zisk/-ztráta za rok	-	-22 758

Z celkové ztráty z ukončovaných činností za rok 2014 ve výši 22 758 tisíc EUR, připadala částka ve výši 11 151 tisíc EUR vlastníkům společnosti a částka ve výši 11 607 tisíc EUR nekontrolním podílům.

Peněžní toky z (použité v) ukončovaných činností

Peněžní toky z ukončovaných činností v níže uvedené tabulce jsou zahrnuty do celkových částek peněžních toků vykázaných v konsolidovaném výkazu o peněžních tocích.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015	2014
Čisté peníze z (použité v) provozní činnosti	-	209 836
Čisté peníze z (použité v) investiční činnosti	-	-23 417
Čisté peníze z (použité v) finanční činnosti	-	-110 000
Čisté peněžní toky za rok	-	76 419

27. Vlastní kapitál

Základní kapitál a emisní ážio

Schválený, emitovaný a plně splacený základní kapitál byl k 31. prosinci 2015 tvořen 57 892 478 kmenovými akciemi o jmenovité hodnotě 100 Kč za akcii (2014: 57 892 478 akcií) a 3 301 099 240 kmenovými akciemi o jmenovité hodnotě 1 Kč za akcii (2014: 3 301 099 240 akcií).

Akcionáři mají právo obdržet dividendy a na valné hromadě Společnosti mají k dispozici jeden hlas na každou korunovou akcii a 100 hlasů na každou stokorunovou akcii.

31. prosince 2015	Počet akcií		Vlastnický podíl %	Hlasovací práva %
	1 Kč	100 Kč		
BIQUES LIMITED (součást J&T PARTNERS I L.P.)	236 085 576	12 537 213	16,39	29,50
EP Investment S.à r.l. (vlastníkem je Daniel Křetínský)	1 683 397 724	1 935 906	18,52	37,17
MILEES LIMITED (součást J&T PARTNERS II L.P.)	236 085 600	14 473 120	20,65	33,33
Vlastní akcie ⁽¹⁾	1 145 530 340	28 946 239	44,44	-
Celkem	3 301 099 240	57 892 478	100,00	100,00

31. prosince 2014	Počet akcií		Vlastnický podíl %	Hlasovací práva %
	1 Kč	100 Kč		
BIQUES LIMITED (součást J&T PARTNERS I L.P.)	236 085 700	14 473 120	18,52	33,33
EP Investment S.à r.l. (vlastníkem je Daniel Křetínský)	1 683 397 600	-	18,52	33,33
MILEES LIMITED (součást J&T PARTNERS II L.P.)	236 085 600	14 473 119	18,52	33,33
Vlastní akcie ⁽¹⁾	1 145 530 340	28 946 239	44,44	-
Celkem	3 301 099 240	57 892 478	100,00	100,00

(1) V roce 2014 EPH koupila 44,44% vlastních akcií od společnosti TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED. K 31. prosinci 2015 byly tyto akcie vykázány ve vlastním jmění společnosti EPH, jelikož nebyly k tomuto datu zrušeny. Tyto akcie byly 22. ledna 2016 zrušeny.

Odsouhlasení počtu vydaných akcií na začátku a na konci období:

	Počet akcií 2015	
	1 Kč	100 Kč
Vydané akcie na začátku období	3 301 099 240	57 892 478
Vydané akcie na konci období	3 301 099 240	57 892 478

	Počet akcií 2014	
	1 Kč	100 Kč
Vydané akcie na začátku období	3 301 099 240	57 892 478
Vydané akcie na konci období	3 301 099 240	57 892 478

Fondy vykázané ve vlastním kapitálu zahrnují následující položky:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Ostatní kapitálové fondy z kapitálových vkladů	22 538	22 538
Nedělitelné fondy	5 854	5 869
Fond z přecenění na reálnou hodnotu	-3 563	-9 886
Oceňovací rozdíly ze zajištění	-29 996	-84 421
Ostatní kapitálové fondy	-53 868	-53 868
Fond z přepočtu cizích měn	-77 387	-70 021
Celkem	-136 422	-189 789

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 2015 byl vytvořen zákonný rezervní fond ve výši 5 854 tisíc EUR (2014: 5 869 tisíc EUR). Od 1. ledna 2014 již nejsou na základě nově platné a účinné české 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

V roce 2009 Skupina účtovala o cenových rozdílech, které vznikly v důsledku vzniku Skupiny k 10. srpnu 2009 a v důsledku akvizice některých nových dceřiných společností v následných obdobích do 9. října 2009. Tyto dceřiné společnosti byly získány pod společnou kontrolou skupiny J&T Finance Group, 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. Společnosti nabývané pod společnou kontrolou jsou vykazovány v účetní hodnotě prezentované v účetní závěrce skupiny J&T Finance Group, 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 vzrostl v souvislosti s prodejem určitých dceřiných společností rozdíl z přecenění o 74 465 tisíc EUR. Částka odpovídá nejen cenovým rozdílům přímo přiřazeným prodaným dceřiným společnostem, ale i jejich přímým mateřským společností (účelovým subjektům), které, i když zůstaly ve Skupině, nepředstavují samostatné peněžitovné jednotky a tudíž nepředstavují žádný potenciální goodwill.

V roce 2011 ostatní kapitálové fondy dále vzrostly o 55 589 tisíc EUR ve vztahu k několika dceřiným společnostem, které byly odštěpeny do společnosti EP Industries, a.s., v souvislosti s rozdělením nepeněžní dividendy.

V roce 2013 ostatní kapitálové fondy klesly o 312 tisíc EUR v důsledku prodeje 47,06% podílu ve společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. jako součást procesu postupné akvizice a zvýšily se o 1 057 tisíc EUR v důsledku procesu restrukturalizace ve skupině SPP (pro další podrobnosti viz bod 26 – Majetek/vyřazované skupiny držené k prodeji).

Oceňovací rozdíly ze zajištění

Efektivní část změn reálné hodnoty u finančních derivátů, které jsou určeny k zajištění peněžních toků, se vykazuje ve vlastním kapitálu (více podrobností viz bod 33 – Finanční nástroje a bod 37 – Postupy řízení rizik a zveřejňování informací).

Emisní ážio

Spolu s výše uvedenými kapitálovými fondy vykázala Společnost v roce 2012 emisní ážio ve výši 63 694 tisíc EUR. Více informací o emisích akcií viz bod 1 – Všeobecné informace.

Rezerva na vlastní akcie

V roce 2014 EPH koupila 44,44% vlastních akcií od společnosti TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED. K 31. prosinci 2015 byly tyto akcie vykázány ve vlastním jmění společnosti EPH jako fond na vlastní akcie ve výši 932 382 tisíc EUR, jelikož nebyly k tomuto datu zrušeny. Tyto akcie byly 22. ledna 2016 zrušeny.

Tento fond představuje rozdíl mezi kupní cenou a nominální hodnotou akcií. Nominální hodnota akcií ve výši 147 199 tisíc EUR je v roce 2014 vykázána jako snížení základního kapitálu.

28. Zisk na akcii

Základní zisk na akcii

Základní zisk na akcii v EUR na 1 000 Kč nominální hodnoty je 0,10 (2014: 0,03).

Výpočet základního zisku na akcii k 31. prosinci 2015 vycházel ze zisku náležejícího kmenovým akcionářům ve výši 494 520 tisíc EUR (2014: 187 044 tisíc EUR) a z váženého průměrného počtu 5 050 milionů vydaných kmenových akcií (2014: 6 953 milionů).

Základní zisk na akcii z pokračujících činností v EUR na 1 000 Kč nominální hodnoty je 0,10 (2014: 0,03).

Výpočet základního zisku na akcii z pokračujících činností k 31. prosinci 2015 vycházel ze zisku náležejícího kmenovým akcionářům ve výši 494 520 tisíc EUR (2014: 198 195 tisíc EUR) a z váženého průměrného počtu 5 050 milionů vydaných kmenových akcií (2014: 6 953 milionů).

Vážený průměr počtu kmenových akcií 2015

v milionech akcií

	Nominální	Vážený
Kmenové akcie emitované k 10. srpnu 2009 (1 akcie/100 Kč) upraveno na 1 akcie/1 Kč	8 248	8 248
Kmenové akcie emitované ke dni 9. října 2009 (1 akcie/1 Kč)	2 783	2 783
Kmenové akcie emitované ke dni 8. ledna 2010 (1 akcie/1 Kč)	390	390
Kmenové akcie emitované ke dni 30. června 2010 (1 akcie/1 Kč)	70	70
Snížení základního kapitálu – dopad rozdělení odštěpením (spin-off) k 30. září 2011 (1 akcie/100 Kč) upraveno na 1 akcie/1 Kč	-2 459	-2 459
Snížení základního kapitálu – dopad rozdělení odštěpením (spin-off) k 30. září 2011 (1 akcie/1 Kč)	-615	-615
Kmenové akcie emitované ke dni 7. srpna 2012 (1 akcie/1 Kč)	673	673
Vlastní akcie nakoupené k 3. února 2014 (1 akcie/1 Kč)	-673	-356
Vlastní akcie nakoupené k 20. červnu 2014 (1 akcie/1 Kč)	-472	-472
Vlastní akcie nakoupené k 20. červnu 2014 (100 akcie/1 Kč)	-2 895	-2 895
Celkem	5 050	5 050

Vážený průměr počtu kmenových akcií 2014

v milionech akcií

	Nominální	Vážený
Kmenové akcie emitované k 10. srpnu 2009 (1 akcie/100 Kč) upraveno na 1 akcie/1 Kč	8 248	8 248
Kmenové akcie emitované ke dni 9. října 2009 (1 akcie/1 Kč)	2 783	2 783
Kmenové akcie emitované ke dni 8. ledna 2010 (1 akcie/1 Kč)	390	390
Kmenové akcie emitované ke dni 30. června 2010 (1 akcie/1 Kč)	70	70
Snížení základního kapitálu – dopad rozdělení odštěpením (spin-off) k 30. září 2011 (1 akcie/100 Kč) upraveno na 1 akcie/1 Kč	-2 459	-2 459
Snížení základního kapitálu – dopad rozdělení odštěpením (spin-off) k 30. září 2011 (1 akcie/1 Kč)	-615	-615
Kmenové akcie emitované ke dni 7. srpna 2012 (1 akcie/1 Kč)	673	673
Vlastní akcie nakoupené k 3. února 2014 (1 akcie/1 Kč)	-673	-356
Vlastní akcie nakoupené k 20. červnu 2014 (1 akcie/1 Kč)	-472	-250
Vlastní akcie nakoupené k 20. červnu 2014 (100 akcie/1 Kč)	-2 895	-1 531
Celkem	5 050	6 953

Zředěný zisk na akcii

Vzhledem k tomu, že Skupina nevydala žádné konvertibilní dluhopisy ani jiné finanční nástroje s potenciálním ředícím účinkem na kmenové akcie, je zředěný zisk na akcii stejný jako základní zisk na akcii.

29. Nekontrolní podíly

31. prosince 2015

v tisících EUR („TEUR“)

	Pražská teplárenská a.s. s dceřinými společnostmi	Stredoslovenská energetika, a.s. s dceřinými společnostmi	NAFTA a.s. s dceřinými společnostmi	SPP Infrastructure, a.s. s dceřinými společnostmi ⁽³⁾	EP Produzione Centrale Livorno Ferraris S.p.A. ⁽⁴⁾	Ostatní samostatně nevýznamné dceřiné společnosti	Celkem
Nekontrolní podíl	26,18%	51,00%	31,01%	51,00%	25,00%		
Předmět podnikání	Výroba a distribuce tepla	Distribuce elektriny	Skladování plynu a průzkum	Distribuce plynu	Výroba elektriny a tepla		
Stát ⁽¹⁾	Česká republika	Slovensko	Slovensko	Slovensko	Itálie		
Účetní hodnota nekontrolního podílu k 31. prosinci 2015	85 631	385 716	104 717	1 285 130	49 850	32 899	1 943 943
Zisk/-ztráta připadající nekontrolním podílům	5 475	38 988	33 412	255 937	4 034	5 897	343 743
Schválené dividendy	-7 968	-28 439	-31 728	-563 862	-	-226	-632 223
Údaje z výkazu o finanční pozici⁽²⁾							
Aktiva celkem	382 973	1 083 411	759 198	6 047 947	240 967		
z čehož: dlouhodobá	326 521	850 103	689 013	5 085 747	159 392		
krátkodobá	56 452	233 308	70 185	962 200	81 575		
Závazky celkem	69 394	327 105	394 402	3 340 347	41 568		
z čehož: dlouhodobé	38 743	178 569	306 043	3 013 300	13 576		
krátkodobé	30 651	148 536	88 359	327 047	27 992		
Čistá aktiva	313 579	756 306	364 796	2 707 600	199 399	-	-
Údaje z výkazu o úplném výsledku⁽²⁾							
Celkové výnosy	241 775	948 283	216 427	1 231 700	106 084		
z čehož: přijaté dividendy	-	346	-	700	-		
Zisk po zdanění	20 909	76 446	106 644	554 100	16 264		
Ostatní úplný hospodářský výsledek za rok, po odečtení daně z příjmů	-	-259	185	23 052	-		
Celkový úplný hospodářský výsledek za rok⁽²⁾	20 909	76 187	106 829	577 152	16 264	-	-
Čistý příliv/-odliv peněz⁽²⁾	591	17 261	-51 294	-27 797	9 064		

(1) Hlavní místo podnikání dceřiných a přidružených společností je proměnlivé (více informací viz bod 39 - Subjekty ve Skupině).

(2) Finanční údaje byly odvozeny z finančních výkazů sestavených v souladu s místními účetními standardy.

(3) Vyjma společnosti NAFTA a.s. s dceřinými společnostmi.

(4) Údaje se týkají výsledků Společnosti po datu akvizice.

Příloha ke konsolidované účetní závěrce společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. za rok končící 31. prosincem 2015 (přeloženo z anglického originálu)

31. prosince 2014	Pražská teplárenská a.s. s dceřinými společnostmi	Stredoslovenská energetika, a.s. s dceřinými společnostmi	NAFTA a.s. s dceřinými společnostmi	Slovenský plynárenský priemysel, a.s. s dceřinými společnostmi⁽²⁾⁽⁴⁾	Ostatní samostatně nevýznamné dceřiné společnosti	Celkem
<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>						
Nekontrolní podíl	26,60%	51,00%	31,01%	51,00%		
Předmět podnikání	Výroba a	Distribuce	Skladování			
Stát ⁽¹⁾	distribuce tepla	elektriny	plynu a	Distribuce plynu		
	Česká republika	Slovensko	průzkum	Slovensko		
Účetní hodnota nekontrolního podílu k 31. prosinci 2014	87 522	373 400	97 919	1 659 571	23 056	2 241 468
Zisk/-ztráta připadající nekontrolním podílům	4 167	24 865	29 594	(2)220 796	4 972	284 394
Schválené dividendy	-14 845	-27 397	-41 285	-378 716	-1 596	-463 839
Údaje z výkazu o finanční pozici⁽³⁾						
Aktiva celkem	385 047	1 048 308	526 562	6 073 547		
z čehož: dlouhodobá	337 075	869 916	448 754	5 234 847		
krátkodobá	47 972	178 392	77 808	838 700		
Závazky celkem	69 099	316 151	179 286	2 636 147		
z čehož: dlouhodobé	41 544	180 359	128 156	2 362 000		
krátkodobé	27 555	135 792	51 130	274 147		
Čistá aktiva	315 948	732 157	347 276	3 437 400	-	-
Údaje z výkazu o úplném výsledku⁽³⁾						
Celkové výnosy	232 182	901 069	205 269	1 231 500		
z čehož: přijaté dividendy	-	235	-	700		
Zisk po zdanění	15 556	48 491	90 984	507 442		
Ostatní úplný hospodářský výsledek za rok, po odečtení daně z příjmů	-	-129	-8	-229		
Celkový úplný hospodářský výsledek za rok⁽³⁾	15 556	48 362	90 976	507 213	-	-
Čistý příliv/-odliv peněz⁽³⁾	-20 141	-33 508	-5 427	90 313	-	-

(1) Hlavní místo podnikání dceřiných a přidružených společností je proměnlivé (více informací viz bod 39 - Subjekty ve Skupině).

(2) Tato částka zahrnuje zisk připadající nekontrolním podílům společnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. a jejích dceřiných společností ve výši 103 756 tisíc EUR za období od 1. ledna 2014 do 28. června 2014. Další podrobnosti viz bod 26 – Aktiva a závazky držené k prodeji

(3) Finanční údaje byly odvozeny z finančních výkazů sestavených v souladu s místními účetními standardy.

(4) Výjma společnosti NAFTA a.s. s dceřinými společnostmi.

30. Půjčky a úvěry

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Vydané dluhopisy v amortizované pořizovací ceně	3 336 723	2 863 559
Půjčky splatné úvěrovým institucím	1 686 083	2 124 793
Revolvingový úvěr	145 000	25 011
Půjčky splatné jiným subjektům než úvěrovým institucím	23 304	65 985
Bankovní kontokorent	19 734	59 123
Závazky z finančního leasingu	16 238	867
Celkem	5 227 082	5 139 338
<i>Dlouhodobé</i>	4 850 919	4 247 830
<i>Krátkodobé</i>	376 163	891 508
Celkem	5 227 082	5 139 338

Vážený průměr úrokových sazeb u půjček v roce 2015 činil 3,50 % (2014: 2,58 %).

Vydané dluhopisy v amortizované pořizovací ceně

Podrobnosti o dluhopisech vydaných k 31. prosinci 2015 jsou uvedeny v následující tabulce:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Jistina	Naběhlý úrok	Neamortizovaný poplatek	Splatnost	Úroková sazba (%)	Efektivní úroková sazba (%)
Dluhopis I společnosti SPP Infrastructure Financing	⁽¹⁾ 749 185	12 868	-2 253	18.7.2020	3,750	3,773/3,717
Dluhopis II společnosti SPP Infrastructure Financing	⁽²⁾ 493 900	11 615	-515	12.2.2025	2,625	2,685
Dluhopisy EP Energy 2018	600 000	4 375	-4 012	1.5.2018	4,375	4,691
Dluhopis SPPD	⁽³⁾ 496 570	6 854	-1 624	23.6.2021	2,625	2,828
Dluhopis společnosti CE Energy	375 000	10 968	-4 253	1.2.2021	7,000	7,285
Dluhopisy EP Energy 2019	500 000	4 896	-6 643	1.11.2019	5,875	6,301
Dluhopisy společnosti EPH Financing CZ	49 214	517	-715	30.9.2018	4,200	4,720
Dluhopisy společnosti EPH Financing SK	41 230	202	-656	29.6.2018	4,180	4,735
Celkem	3 305 099	52 295	-20 671	-	-	-

- 1) Tuto částku tvoří dvě tranše. První tranše ve výši 500 000 tisíc EUR je vykázána po odečtení slevy ve výši 3 050 tisíc EUR, která bude rozpouštěna s použitím efektivní úrokové sazby po celé období až do data splatnosti. Druhá tranše ve výši 250 000 tisíc EUR je vykázána včetně přírážky ve výši 2 235 tisíc EUR. Z tohoto důvodu jsou uvedeny dvě efektivní úrokové sazby.
- 2) Tuto částku tvoří jistina dluhopisu ve výši 500 000 tisíc EUR, která je vykázána po odečtení slevy ve výši 6 100 tisíc EUR. Tato sleva bude rozpouštěna s použitím efektivní úrokové sazby po celé období až do data splatnosti.
- 3) Tuto částku tvoří jistina dluhopisu ve výši 500 000 tisíc EUR, která je vykázána po odečtení slevy ve výši 3 430 tisíc EUR. Tato sleva bude rozpouštěna s použitím efektivní úrokové sazby po celé období až do data splatnosti.

Dluhopisy společnosti EP Energy

V roce 2012 a 2013 vydala skupina EP Energy („EPE“, „skupina EPE“) seniorní dluhopisy (senior secured notes). Skupina EPE zahrnuje subjekty, dceřiné společnosti a přidružené společnosti působící v energetice, jak je popsáno v bodě 39 – Subjekty ve skupině.

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.

Skupina EPE 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“ přírážku. Kromě toho může Skupina EPE předčasně splatit veškeré Dluhopisy 2019, ale nikoli pouze jejich část, 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 Skupině EPE, 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.

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. Skupina EPE 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 10 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. dubna 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 splácené částky Dluhopisů 2018 a naběhlých a neuhrazených úroků a dalších částek, pokud vznikla povinnost k jejich úhradě, plus „make whole“ přírážku. 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 splácené jistiny a naběhlých a neuhrazených úroků a dalších částek, pokud vznikla povinnost k jejich úhradě.

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%.

Dluhopis společnosti SPP Infrastructure Financing (Dluhopisy 2020)

První tranše zajištěných dluhopisů ve výši 500 milionů EUR byla vydána dne 18. července 2013 a druhá tranše ve výši 250 milionů EUR byla vydána dne 10. září 2013. Tyto dluhopisy jsou splatné v roce 2020 („Dluhopisy 2020“) a jsou kótovány na oficiální irské burze cenných papírů. Dluhopisy 2020 jsou úročeny sazbou 3,75 % p.a., přičemž úrok je splatný ročně zpětně k 18. červenci každého roku. Dluhopisy 2020 byly vydány společností SPP Infrastructure Financing B.V. a jsou zajištěny společností eustream, a.s.

Podmínky, na jejichž základě byly Dluhopisy 2020 vydány, obsahují řadu restriktivních ustanovení, počítaje v to zejména omezení týkající se zástavních práv.

Dluhopisy 2020 jsou vykazovány bez započtení nákladů spojených s emisí ve výši 5 milionů EUR. Tyto náklady jsou během doby existence Dluhopisů 2020 vykazovány ve výkazu zisků a ztrát na základě efektivní úrokové sazby ve výši 3,773 % (první tranše) a ve výši 3,717 % (druhá tranše).

Výnosy z Dluhopisů 2020 byly propůjčeny společnosti eustream, a.s. prostřednictvím koupě vnitroskupinových Dluhopisů 2020 vydaných společností eustream, a.s., úročených sazbou 4,12 % p.a., přičemž úrokové platby jsou nastaveny tak, aby účinně financovaly platby realizované společností SPP Infrastructure Financing B.V.

Dluhopis CE Energy (Dluhopisy 2021)

Dne 24. ledna 2014 nabyla společnost CE Energy, a.s., od společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s., všechny vydané akcie společnosti EP Energy, a.s. Následkem této transakce se ze závazku stala půjčka ve skupině od společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. ve prospěch společnosti CE Energy, a to v celkové výši odpovídající protiplnění, které má být zapláceno společností CE Energy, a.s. ve prospěch společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. za nabytí akcií společnosti EP Energy, a.s. ve výši 1 500 milionů EUR. Tato půjčka byla vypořádána v roce 2015.

Tyto vnitropodnikové půjčky jsou podřazené seniorním dluhopisům vydaným společností CE Energy, a.s. dne 7. února 2014 ve výši 500 milionů EUR splatných v roce 2021 (dále jen „Dluhopisy 2021“), na základě dohody mezi věřiteli. Část vnitropodnikových půjček ve výši 251 milionů EUR bylo splaceno částí výnosů z Dluhopisů 2021. Dluhopisy 2021 jsou zajištěny zástavním právem ke 100 % akcií na základním kapitálu společnosti CE Energy, a.s. a zástavním právem k 50 % akcií minus 1 na základním kapitálu společnosti EP Energy, a.s.

Smluvní dohoda, na jejímž základě byly Dluhopisy 2021 vydány, obsahuje řadu restriktivních ustanovení, počítaje v to omezení týkající se možnosti společnosti CE Energy zpětně přivádět platby do společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s., vznik zadlužení, zakázaných plateb, transakcí s přidruženými společnostmi, zástavních práv a prodeje majetku.

Dluhopisy 2021 jsou vykazovány bez započtení nákladů spojených s emisí ve výši 8 milionů EUR. Tyto náklady jsou během doby existence Dluhopisů 2021 vykazovány ve výkazu zisků a ztrát na základě efektivní úrokové sazby ve výši 7,285 %.

Jak je uvedeno v bodě 41 – Následné události, Dluhopisy 2021 společnosti CE Energy byly 1. dubna 2016 v plné výši splaceny.

Dluhopis 2021 SPPD

Dne 23. června 2014 společnost SPP - distribúcia, a.s. vydala dluhopisy v hodnotě 500 milionů EUR s pevnou roční úrokovou sazbou ve výši 2,625% p.a. a splatností 23. června 2021. Dluhopis 2021 SPPD je vykazován bez započtení nákladů spojených s emisí ve výši 3 milionů EUR. Tyto náklady jsou vykazovány ve výkazu zisků a ztrát na základě efektivní úrokové sazby ve výši 2,828 %.

Dluhopis II společnosti SPP Infrastructure Financing (Dluhopisy 2025)

Dne 12. února 2015 společnost SPP Infrastructure Financing B.V. vydala dluhopisy v hodnotě 500 milionů EUR s pevnou roční úrokovou sazbou ve výši 2,625 % p.a. a splatností 12. února 2025. Dluhopisy 2025 SPP IF II jsou vykazovány bez započtení nákladů spojených s emisí ve výši 1 milionů EUR. Tyto náklady jsou vykazovány ve výkazu zisků a ztrát na základě efektivní úrokové sazby ve výši 2,685 %.

Dluhopisy společnosti EPH Financing SK

Dne 29. června 2015 společnost EPH Financing SK, a.s. vydala dluhopisy v hodnotě 41 milionů EUR s pevnou roční úrokovou sazbou ve výši 4,200% p.a. a splatností 29. června 2018. Dluhopis EPH Financing SK je vykazován bez započtení nákladů spojených s emisí ve výši 1 milionu EUR. Tyto náklady jsou vykazovány ve výkazu zisků a ztrát na základě efektivní úrokové sazby ve výši 4,735%.

Dluhopisy společnosti EPH Financing CZ

Dne 30. září 2015 společnost EPH Financing CZ, a.s. vydala dluhopisy v hodnotě 49 milionů EUR (1 330 milionů Kč) s pevnou roční úrokovou sazbou ve výši 4,200 % a splatností 30. září 2018. Dluhopis EPH Financing CZ je vykazován bez započtení nákladů spojených s emisí ve výši 1 milionu EUR. Tyto náklady jsou vykazovány ve výkazu zisků a ztrát na základě efektivní úrokové sazby ve výši 4,720%.

Ostatní půjčky a úvěry

Podmínky a rozvrh splatnosti

U nesplacených půjček a úvěrů se k 31. prosinci 2015 uplatňovaly následující podmínky:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Měna	Nominální úroková sazba	Splatné v roce (nejzazší termín)	Stav k 31. prosinci 2015	Splatné do 1 roku	Splatné od 1 do 5 let	Splatné v následujících letech
Zajištěná bankovní půjčka	EUR	variabilní*	2022	1 179 588	122 057	982 531	75 000
Nezajištěná bankovní půjčka	EUR	fixní	2025	248 150	8 802	74 146	165 202
Nezajištěná bankovní půjčka	EUR	variabilní*	2019	175 714	703	175 011	-
Zajištěná bankovní půjčka	CZK	variabilní*	2026	59 794	513	35 178	24 103
Nezajištěná bankovní půjčka	CZK	variabilní*	2017	14 886	-	14 886	-
Zajištěná bankovní půjčka	EUR	fixní	2023	6 540	4 458	1 542	540
Zajištěná bankovní půjčka	CZK	fixní	2021	1 401	-	240	1 161
Nezajištěná bankovní půjčka	CZK	fixní	2016	10	10	-	-
Nezajištěná půjčka	CZK	fixní	2018	14 831	7 949	6 882	-
Nezajištěná půjčka	EUR	fixní	2016	8 473	8 473	-	-
Revolvingový úvěr	EUR	variabilní*		145 000	145 000	-	-
Kontokorent	EUR	variabilní*		19 734	19 734	-	-
Závazky z finančního leasingu				16 238	2 683	5 455	8 100
Úročené závazky celkem				1 890 359	320 382	1 295 871	274 106

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

U nesplacených půjček a úvěrů se k 31. prosinci 2014 uplatňovaly následující podmínky:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Měna	Nominální úroková sazba	Splatné v roce (nejzazší termín)	Stav k 31. prosinci 2014	Splatné do 1 roku	Splatné od 1 do 5 let	Splatné v následujících letech
Zajištěná bankovní půjčka	EUR	variabilní*	2019	1 673 772	689 520	984 252	-
Zajištěná bankovní půjčka	CZK	variabilní*	2024	8 913	898	4 011	4 004
Zajištěná bankovní půjčka	EUR	fixní	2023	7 575	1 939	4 758	878
Nezajištěná bankovní půjčka	EUR	variabilní*	2024	261 331	50 718	713	209 900
Nezajištěná bankovní půjčka	EUR	fixní	2025	103 234	10 445	80 312	12 477
Nezajištěná bankovní půjčka	CZK	variabilní*	2026	69 968	41	21 349	45 578
Nezajištěná půjčka	EUR	fixní	2016	45 761	883	44 878	-
Nezajištěná půjčka	CZK	fixní	2017	20 224	7 568	12 656	-
Revolvingový úvěr	EUR	variabilní*		25 011	25 011	-	-
Kontokorent	EUR	variabilní*		59 123	59 123	-	-
Závazky z finančního leasingu	CZK			867	314	553	-
Úročené závazky celkem				2 275 779	846 460	1 153 482	275 837

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

Dne 15. ledna 2013, společnost Slovak Gas Holding B.V. („SGH“) uzavřela smlouvu o syndikovaných úvěrových facilitách až do výše 1 500 milionů EUR („Smlouva o nadřazených úvěrových facilitách“), přičemž celková příslibená část byla čerpána dne 22. ledna 2013. Tyto facility zahrnovaly (a) termínovaný úvěr A v eurech v celkové výši 1 300 000 tisíc EUR a (b) termínovaný překlenovací úvěr B v eurech v celkové výši 200 000 tisíc EUR sjednaný mezi SGH a skupinou bank v čele s J.P. MORGAN EUROPE LIMITED jakožto zprostředkující a zajišťující bankou.

Úroková sazba na základě Smlouvy o nadřazených úvěrových facilitách byla rovna sazbě EURIBOR plus povinné náklady a přírážka (marže). Přírážka u úvěru B nepodléhala úpravě.

Důsledkem refinancování od SGH byly termínovaný úvěr A v eurech i termínovaný překlenovací úvěr B v eurech 2. června 2014 ukončeny.

Dne 29. května 2014 vstoupila SGH do následujících úvěrů:

- (a) Termínovaný úvěr A v eurech v celkové výši 298 668 tisíc EUR;
- (b) Termínovaný úvěr B v eurech v celkové výši 500 000 tisíc EUR;
- (c) Termínovaný úvěr C1 v eurech v celkové výši 663 000 tisíc EUR;
- (d) Termínovaný úvěr C2 v eurech v celkové výši 317 000 tisíc EUR.

sjednaných mezi SGH a skupinou bank v čele s UNICREDIT BANK AG LONDON BRANCH jakožto zprostředkující a zajišťující bankou.

Tento úvěr je úročen sazbou EURIBOR plus přírážka při převažujících tržních sazbách a je splatný následovně:

- (a) úvěr A byl splatný 31. října 2014 a byl plně splacen;
- (b) úvěr B byl splatný 27. listopadu 2015 a byl plně splacen;
- (c) data splatnosti úvěru C1 jsou následující:
 - první splátka ve výši 150 000 tisíc EUR byla splatná 31. října 2015 a byla plně splacena;
 - druhá splátka ve výši 150 000 tisíc EUR byla splatná 31. října 2016 a byla plně splacena;
 - třetí splátka ve výši 150 000 tisíc EUR byla splatná 31. října 2017 a byla plně splacena;
 - čtvrtá splátka ve výši 150 000 tisíc EUR byla splatná 31. října 2018 a z ní bylo splaceno 50 000 tisíc EUR;
 - pátá splátka ve výši 63 000 tisíc EUR je splatná 29. května 2019.
- (d) úvěr C2 má splatnost 5 let od data uzavření úvěrové smlouvy, tj. 29. května 2019. Během roku 2015 bylo splaceno 59 995 tisíc EUR.

Dne 29. dubna 2015 společnost SGH podepsala dodatek k stávající smlouvě o termínovaném úvěru v eurech a čerpala nový úvěr C3 ve výši 500 000 000 EUR, který následně 6. května 2015 použila na splátky úvěru B.

- (e) data splatnosti úvěru C3 jsou následující:
 - první splátka ve výši 100 000 tisíc EUR byla splatná 31. října 2015 a byla plně splacena;
 - 31. října 2016 - druhá splátka ve výši 100 000 tisíc EUR;
 - 31. října 2017 - třetí splátka ve výši 100 000 tisíc EUR;
 - 31. října 2018 - čtvrtá splátka ve výši 100 000 tisíc EUR;
 - 29. května 2019 - pátá splátka ve výši 100 000 tisíc EUR.

Jak je uvedeno v bodě 41 – Následné události, tento úvěr byl v plné výši splacen.

Informace o reálné hodnotě

Následující tabulka uvádí reálnou hodnotu úročených nástrojů vykazovaných v amortizované pořizovací ceně:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2015		31. prosince 2014	
	Účetní hodnota	Reálná hodnota	Účetní hodnota	Reálná hodnota
Vydané dluhopisy v amortizované pořizovací ceně	3 336 723	3 399 809	2 863 559	2 922 163
Půjčky splatné úvěrovým institucím	1 686 083	1 689 191	2 124 793	2 161 487
Revolvingový úvěr	145 000	145 000	25 011	25 011
Půjčky splatné jiným subjektům než úvěrovým institucím	23 304	23 583	65 985	68 496
Bankovní kontokorent	19 734	19 734	59 123	59 123
Závazky z finančního leasingu	16 238	16 499	867	867
Celkem	5 227 082	5 233 816	5 139 338	5 237 147

Veškeré úročené nástroje vedené v amortizované pořizovací ceně jsou zařazeny do úrovně 2 hierarchie reálné hodnoty (více podrobností o oceňovacích metodách viz bod 2 (d) i – Nejistoty v předpokladech a odhadech).

31. Rezervy

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Zaměstnanecké požitky	Záruky	Rezerva na emisní povolenky	Nevýhodné smlouvy	Rezerva na soudní řízení a spory	Rezerva na obnovu a vyřazení z provozu	Ostatní	Celkem
Stav k 1. lednu 2015	101 633	186	37 879	-	263	425 678	30 476	596 115
Rezervy vytvořené během roku	24 739	460	66 914	118	7 754	10 890	1 824	112 699
Rezervy použité během roku	-24 252	-29	-59 439	-4 514	-	-9 181	-22 538	-119 953
Rezervy rozpuštěné během roku	-11 182	-160	-	-20 451	-259	-9 279	-10 680	-52 011
Nabytí v důsledku podnikových kombinací ⁽¹⁾	26 462	-	53 406	94 874	860	258 693	4 965	439 260
Odvíjení diskontu*	1 189	-	-	-	-	11 034	-	12 223
Dopady změn směnných kurzů	775	5	3 092	137	42	3 409	254	7 714
Stav k 31. prosinci 2015	119 364	462	101 852	70 164	8 660	691 244	4 301	996 047
<i>Dlouhodobé</i>	<i>72 465</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>70 047</i>	<i>174</i>	<i>680 233</i>	<i>1 832</i>	<i>824 751</i>
<i>Krátkodobé</i>	<i>46 899</i>	<i>462</i>	<i>101 852</i>	<i>117</i>	<i>8 486</i>	<i>11 011</i>	<i>2 469</i>	<i>171 296</i>

* *Odvíjení diskontu je zahrnuto v nákladových úrocích.*

(1) *Akvizice společnosti Eggborough Holdco 2 S.à r.l. a její dceřiné společnosti EP Produzione S.p.A. a jejích dceřiných společností, a dále společností Ergosud S.p.A. a Budapesti Erőmű Zrt.*

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Zaměstnanecké požitky	Záruky	Rezerva na emisní povolenky	Rezerva na soudní řízení a spory	Rezerva na demontáž	Rezerva na obnovu a vyřazení z provozu	Ostatní	Celkem
Stav k 1. lednu 2014	106 071	182	42 553	1 495	107 019	309 608	25 378	592 306
Rezervy vytvořené během roku	30 854	518	38 137	10	-	8 915	11 962	90 396
Rezervy použité během roku	-21 190	-363	-42 541	-	-	-5 509	-2 223	-71 826
Rezervy rozpuštěné během roku	-7 627	-149	-	-1 227	-	-6 400	-2 263	-17 666
Prodané společnosti ⁽¹⁾	-7 798	-	-	-	-	-6 296	-2 377	-16 471
Odvíjení diskontu*	1 405	-	-	-	-	18 378		19 783
Dopady změn směnných kurzů	-82	-2	-270	-15	-	-37	-1	-407
Přeúčtování	-	-	-	-	-107 019	107 019	-	-
Stav k 31. prosinci 2014	101 633	186	37 879	263	-	425 678	30 476	596 115
<i>Dlouhodobé</i>	<i>56 941</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>76</i>	<i>-</i>	<i>421 567</i>	<i>843</i>	<i>479 427</i>
<i>Krátkodobé</i>	<i>44 692</i>	<i>186</i>	<i>37 879</i>	<i>187</i>	<i>-</i>	<i>4 111</i>	<i>29 633</i>	<i>116 688</i>

* *Odvíjení diskontu je zahrnuto v nákladových úrocích.*

(1) *Prodej Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.*

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 119 364 tisíc EUR (2014: 101 633 tisíc EUR) byla vykázána společnostmi Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft GmbH, Elektrárny Opatovice, a.s., Mining Services and Engineering Sp. z o.o., Pražská teplárenská, a.s., United Energy, a.s., Helmstedter Revier GmbH, Stredoslovenská energetika a.s., NAFTA a.s., SPPI Group, Budapesti Erőmű Zrt., Eggborough Power Limited, EP Produzione Centrale Livorno Ferraris S.p.A., EP Produzione S.p.A. a Fiume Santo S.p.A.

i. Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft GmbH

Rezerva vykázaná společností Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft GmbH činí 12 371 tisíc EUR (2014: 14 868 tisíc EUR), z čehož 4 262 tisíc EUR (2014: 3 873 tisíc EUR) představuje dávkově definovaný penzijní systém. Zbývající částka ve výši 8 109 tisíc EUR (2014: 10 995 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.

v tisících EUR („TEUR“)

	2015	2014
Plán A		
Reálná hodnota aktiva plánu	4 195	4 172
Současná hodnota závazků	-5 810	-5 889
Zaměstnanecký požitek/-aktivum celkem	-1 615	-1 717
Plán B		
Reálná hodnota aktiva plánu	1 941	2 699
Současná hodnota závazků	-3 182	-3 387
Zaměstnanecký požitek/-aktivum celkem	-1 241	-688
Plán C		
Reálná hodnota aktiva plánu	-	-
Současná hodnota závazků	-1 406	-1 468
Zaměstnanecký požitek/-aktivum celkem	-1 406	-1 468

Změna současné hodnoty závazků z definovaných požitků

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Plán A	Plán B	Plán C	Celkem
Stav k 1. lednu 2015	-5 889	-3 387	-1 468	-10 744
Dávky vyplácené plánem	318	1 201	115	1 634
Současné servisní náklady	-	-	-54	-54
Současné úrokové náklady	-83	-15	-23	-121
Pojistně-technické zisky/-ztráty	-156	-981	24	-1 113
Stav k 31. prosinci 2015	-5 810	-3 182	-1 406	-10 398

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Plán A	Plán B	Plán C	Celkem
Stav k 1. lednu 2014	-5 151	-3 939	-1 423	-10 513
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
Stav k 31. prosinci 2014	-5 889	-3 387	-1 468	-10 744

Změna reálné hodnoty aktiv jednotlivých plánů

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Plán A	Plán B	Plán C	Celkem
Stav k 1. lednu 2015	4 172	2 699	-	6 871
Dávky vyplácené plánem	-318	-498	-	-816
Příspěvky do aktiv plánu	226	378	-	604
Očekávaný výnos z aktiv plánu	61	-	-	61
Současné úrokové náklady	-	11	-	11
Pojistně-technické zisky/-ztráty	54	-649	-	-595
Stav k 31. prosinci 2015	4 195	1 941	-	6 136

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Plán A	Plán B	Plán C	Celkem
Stav k 1. lednu 2014	3 906	3 067	-	6 973
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
Stav k 31. prosinci 2014	4 172	2 699	-	6 871

Náklady vykázané ve výkazu zisku a ztráty:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015	2014
Současné servisní náklady	-54	-410
Očekávaný výnos z aktiv plánu	61	87
Současné úrokové náklady	-110	-155
Celkem	-103	-478

Níže jsou uvedeny hlavní pojistně-matematické předpoklady ke dni účetní závěrky (vyjádřené pomocí vážených průměrů):

K 31. prosinci 2015

v %	Plán A	Plán B	Plán C
Diskontní sazba	1,15	0,46	1,72
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 2014

v %	Plán A	Plán B	Plán C
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.

ii. Helmstedter Revier GmbH

Rezerva vykázaná společností Helmstedter Revier GmbH činí 65 443 tisíc EUR (2014: 65 381 tisíc EUR), z čehož 23 288 tisíc EUR (2014: 21 968 tisíc EUR) představuje dávkově definovaný penzijní systém a 35 715 tisíc EUR (2014: 32 419 tisíc EUR) představuje systém předčasných důchodů. V níže uvedených tabulkách jsou uvedeny souhrnné informace o závazcích z definovaných požitků.

v tisících EUR („TEUR“)	2015	2014
Plán A		
Reálná hodnota aktiva plánu	22 377	16 258
Současná hodnota závazků	-44 026	-36 629
Zaměstnanecké požitky celkem	-21 649	-20 371
Plán B		
Reálná hodnota aktiva plánu	693	577
Současná hodnota závazků	-2 177	-2 032
Zaměstnanecké požitky celkem	-1 484	-1 455
Plán C		
Reálná hodnota aktiva plánu	211	179
Současná hodnota závazků	-366	-321
Zaměstnanecké požitky celkem	-155	-142
Předčasné důchody		
Současná hodnota závazků	-35 715	-32 419
Zaměstnanecké požitky celkem	-35 715	-32 419

Změny současné hodnoty závazků z definovaných požitků

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Plán A	Plán B	Plán C	Předčasný důchod	Celkem
Stav k 1. lednu 2015	-36 629	-2 032	-321	-32 419	-71 401
Dávky vyplácené plánem	11	33	-	1 073	1 117
Současné servisní náklady	-3 145	-80	-19	-4 370	-7 614
Současné úrokové náklady	-651	-36	-6	1	-692
Pojistně-technické zisky/-ztráty vykázané v ostatním úplném hospodářském výsledku	-3 612	-62	-20	-	-3 694
Stav k 31. prosinci 2015	-44 026	-2 177	-366	-35 715	-82 284

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Plán A	Plán B	Plán C	Předčasný důchod	Celkem
Stav k 1. lednu 2014	-19 492	-1 135	-144	-34 558	-55 329
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
Stav k 31. prosinci 2014	-36 629	-2 032	-321	-32 419	-71 401

Změna reálné hodnoty aktiv jednotlivých plánů

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Plán A	Plán B	Plán C	Celkem
Stav k 1. lednu 2015	16 258	577	179	17 014
Příspěvky do aktiv plánu	6 009	105	29	6 143
Očekávaný výnos z aktiv plánu	304	12	3	319
Pojistně-technické zisky/-ztráty vykázané v ostatním úplném hospodářském výsledku	-194	-1	-	-195
Stav k 31. prosinci 2015	22 377	693	211	23 281

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Plán A	Plán B	Plán C	Celkem
Stav k 1. lednu 2014	-	403	129	532
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
Stav k 31. prosinci 2014	16 258	577	179	17 014

Náklady vykázané ve výkazu zisku a ztráty:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015	2014
Současné servisní náklady	-7 614	-1 955
Současné úrokové náklady	-692	-2 936
Očekávaný výnos z aktiv plánu	319	25
Celkem	-7 987	-4 866

Níže jsou uvedeny hlavní pojistně-matematické předpoklady ke dni účetní závěrky (vyjádřené pomocí vážených průměrů):

K 31. prosinci 2015

<i>v %</i>	Plán A	Plán B	Plán C	Předčasné důchody
Diskontní sazba	1,72	1,72	1,72	0,76
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 2014

<i>v %</i>	Plán A	Plán B	Plán C	Předčasné důchody
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.*

iii. Stredoslovenská energetika, a.s.

Rezerva vykázaná společností Stredoslovenská energetika, a.s. činí 8 543 tisíc EUR (2014: 7 533 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:

Délka služby	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 Skupiny SSE na období 2011–2013, jejíž platnost byla prodloužena v prosinci 2013 dodatkem ke kolektivní smlouvě Skupiny SSE na období od 1. ledna 2014 do 31. prosince 2014, je Skupina pro účely srovnání povinna vyplácet svým zaměstnancům na starobní nebo invalidní důchod v závislosti na služebním věku následující násobky průměrné měsíční mzdy:

Délka služby	Násobky průměrné měsíční mzdy
5 let a méně	4
5 – 10 let	5
10 – 15 let	6
15 – 20 let	7
20 – 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 SSE 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.

iv. Skupina SPPI

Rezerva vykázaná Skupinou SPPI činí 9 200 tisíc EUR (2014: 7 400 tisíc EUR). Skupina SPPI má následující penzijní plán s definovaným příspěvkovým systémem:

Průběžný penzijní plán s definovanými požitky

Na základě kolektivní smlouvy Skupiny SPPI na období 2014–2015 od prosince 2013 je Skupina povinna vyplácet svým zaměstnancům na starobní nebo invalidní důchod v závislosti na služebním věku od jedné průměrné měsíční mzdy po její šestnásobek:

Další požitky

Skupina SPPI také vyplácí požitky v rámci pracovních a životních výročí v závislosti na služebním věku svých zaměstnanců.

v. Ostatní

Rezervu na zaměstnanecké požitky vykázala v roce 2015 také nově nabyté společnosti EP Produzione S.p.A. (6 087 tisíc EUR), Fiume Santo S.p.A. (6 038 tisíc EUR), Eggborough Power Limited (3 515 tisíc EUR) a EP Produzione Centrale Livorno Ferraris S.p.A. (925 tisíc EUR). Všechny zůstatky na účtech rezerv představují dávkově definovaný penzijní systém.

Rezerva na emisní povolenky

Rezerva na emisní povolenky je vykazována pravidelně během roku na základě odhadovaného množství tun emitovaného CO₂. Stanovuje se podle kvalifikovaného odhadu výdajů nutných pro dorovnání skutečného závazku ke konci vykazovaného období.

Rezerva na soudní řízení a spory

Společnost JTSD Braunkohlebergbau GmbH v roce 2015 vykázala rezervu ve výši 7 600 tisíc EUR.

Zbývající rezervu vykázala společnost Eggborough Power Limited (887 tisíc EUR; 2014: 0 tisíc EUR), Pražská teplárenská a.s. (161 tisíc EUR; 2014: 76 tisíc EUR) a Fiume Santo S.p.A. 13 tisíc EUR; 2014: 0 tisíc EUR).

Pro další podrobnosti viz bod 40 – Soudní spory a žaloby.

Jak se uvádí v bodě 40 – 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 2015 ani k 31. prosinci 2014 zaúčtována žádná rezerva.

Rezerva na obnovu a vyřazení z provozu

Rezervu ve výši 691 244 tisíc EUR (2014: 425 678 tisíc EUR) vykázaly především společnosti JTSD Braunkohlebergbau GmbH (230 152 tisíc EUR; 2014: 230 877 tisíc EUR), Helmstedter Revier GmbH (85 491 tisíc EUR; 2014: 80 685 tisíc EUR), NAFTA a.s. (99 082 tisíc EUR; 2014: 99 238 tisíc EUR), Eggborough Power Limited (77 959 tisíc EUR; 2014: 0 tisíc EUR), Fiume Santo S.p.A. (66 088 tisíc EUR; 2014: 0 tisíc EUR) a skupina SPPI (s výjimkou NAFTA a.s.) (13 100 tisíc EUR; 2014: 12 900 tisíc EUR).

Od roku 2014 se rezerva na demontáž aktiv vykazuje na účtu rezerv na obnovu a vyřazení z provozu, jelikož má stejný obsah a vlastnosti.

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 2015 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 JTSD Braunkohlebergbau GmbH byla při výpočtu rezerv použita roční míra inflace ve výši 1,7 % (2014: 1,7 %), přičemž výpočet byl proveden na základě současných cen a diskontní míry 3,64 % (2014: 3,64 %), a u společnosti Helmstedter Revier GmbH byla při výpočtu rezerv použita roční míra inflace ve výši 1,7 % (2014: 1,7 %), přičemž výpočet byl proveden na základě současných cen a diskontní míry 1,33 % (2014: 1,33 %).

Skupina používá zátěžové testování na základě šokové změny míry inflace a diskontní sazby, což znamená, že se simuluje okamžité snížení či zvýšení inflace či diskontní sazby o 100 bazických bodů.

Ke dni účetní závěrky by změna inflace o 100 bazických bodů zvýšila nebo snížila rezervu na obnovu vykázanou společnostmi JTSD Braunkohlebergbau GmbH a Helmstedter Revier GmbH o částky uvedené v následující tabulce. V tomto rozboru se předpokládá, že všechny ostatní proměnné zůstávají konstantní.

v tisících EUR („TEUR“)

	2015	2014
	Zisk/-ztráta	Zisk/-ztráta
Snížení míry inflace o 100 bazických bodů	19 728	19 237
Zvýšení míry inflace o 100 bazických bodů	-17 536	-17 111

Ke dni účetní závěrky by změna diskontní sazby o 100 bazických bodů zvýšila nebo snížila rezervu na obnovu vykázanou společností JTSD Braunkohlebergbau GmbH a Helmstedter Revier GmbH o částky uvedené v následující tabulce. V tomto rozboru se předpokládá, že všechny ostatní proměnné zůstávají konstantní.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015	2014
	Zisk/-ztráta	Zisk/-ztráta
Snížení diskontní sazby o 100 bazických bodů	35 072	34 408
Zvýšení diskontní sazby o 100 bazických bodů	-28 695	-28 152

Společnost eustream, a.s. odhadla výši rezervy na dekontaminaci a obnovu využitím současných technologií a aktuálních cen upravených o odhadovanou výši budoucí inflace, přičemž použila úrokovou sazbu, která odráží stávající tržní hodnocení časové hodnoty peněz – bezrizikovou sazbu.

V současné době má společnost NAFTA a.s. kromě 245 vrtů pro zásobníky plynu k dispozici 163 těžebních sond. Očekává se, že těžební sondy, které jsou nyní ve výrobě nebo jsou používány pro jiné účely, budou vyřazeny z provozu poté, co budou vytvořeny dostatečné rezervy nebo poté, co bude určeno, že tyto sondy již nebudou použity pro žádné další účely. Předpokládá se, že vrty pro zásobníky plnu budou vyřazeny z provozu na konci své životnosti. NAFTA a.s. má závazek demontovat těžební sondy i vrty pro zásobníky plynu, dekontaminovat znečištěnou zeminu, obnovit dané území a navrátit jej do jeho původního stavu v rozsahu stanoveném zákonem.

Rezerva na vyřazení z provozu a obnovu byla odhadnuta využitím současných technologií a odráží očekávanou výši budoucí inflace. Současná hodnota těchto nákladů byla vypočtena za použití úrokové sazby, která odráží stávající tržní hodnocení časové hodnoty peněz – bezrizikovou sazbu (3,15 %; 2014: 3,7 %). Tato rezerva pokrývá odhadované náklady na ukončení výroby a vyřazení zásobníků a středisek z provozu a též náklady na navrácení daných lokalit do jejich původního stavu. Očekává se, že tyto náklady vzniknou mezi lety 2016 až 2093.

Společnost SPP Storage, s.r.o. („SPP Storage“) má v současnosti 41 těžebních sond a zařízení pro skladování plynu. Rezerva na dekontaminaci a obnovu společnosti SPP Storage byla vytvořena na základě legislativního požadavku na demontáž zařízení pro podzemní skladování plynu, zejména těžebních sond a vrtů pro zásobníky plnu poté, co bude provoz zařízení pro podzemní skladování plynu ukončen.

Skupina používá zátěžové testování na základě šokové změny míry inflace a diskontní sazby, což znamená, že se simuluje okamžité snížení či zvýšení inflace či diskontní sazby o 100 bazických bodů.

Ke dni účetní závěrky by změna inflace o 100 bazických bodů zvýšila nebo snížila rezervu na obnovu vykázanou skupinou SPPI (včetně NAFTA a.s.) o částky uvedené v následující tabulce. V tomto rozboru se předpokládá, že všechny ostatní proměnné zůstávají konstantní.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015	2014
	Zisk/-ztráta	Zisk/-ztráta
Snížení míry inflace o 100 bazických bodů	11 696	6 998
Zvýšení míry inflace o 100 bazických bodů	-9 628	-6 222

Ke dni účetní závěrky by změna diskontní sazby o 100 bazických bodů zvýšila nebo snížila rezervu na obnovu vykázanou skupinou SPPI (včetně NAFTA a.s.) o částky uvedené v následující tabulce. V tomto rozboru se předpokládá, že všechny ostatní proměnné zůstávají konstantní.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015	2014
	Profit (loss)	Profit (loss)
Snížení diskontní sazby o 100 bazických bodů	12 347	12 474
Zvýšení diskontní sazby o 100 bazických bodů	-10 102	-10 206

K 31. prosinci 2015 společnost Eggborough Power Limited vykázala rezervu na obnovu a vyřazení z provozu ve výši 77 959 tisíc EUR. Společnost je povinná zajistit, aby nedošlo k žádným potížím s jejím úložištěm uhlénného popílku v průběhu 60 let po likvidaci společnosti.

32. Výnosy příštích období

v tisících EUR („TEUR“)

	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Státní dotace	45 699	39 845
Bezúplatně nabytý hmotný majetek	15 754	16 083
Ostatní výnosy příštích období	47 508	34 054
Celkem	108 961	89 982
Dlouhodobé	96 810	85 688
Krátkodobé	12 151	4 294
Celkem	108 961	89 982

Některá plynová zařízení byla nabyta bezúplatně od obecních a místních úřadů. Tento majetek byl zaúčtován do dlouhodobého hmotného majetku ve výši odpovídající nákladům, jež byly vynaloženy na tento majetek obecními a místními úřady, se souvztažným zápisem do výnosů příštích období. Výnosy příštích období se rozpouštějí do výsledku hospodaření rovnoměrně ve výši odpisů dlouhodobého hmotného majetku nabytého bezúplatně.

Státní dotace ve výši 45 699 tisíc EUR (2014: 39 845 tisíc EUR) se týkají zejména společnosti Elektrárny Opatovice, a.s., a to ve výši 21 997 tisíc EUR (2014: 22 857 tisíc EUR), společnosti Alternative Energy, s.r.o., a to ve výši 4 881 tisíc EUR (2014: 5 270 tisíc EUR), a společnosti United Energy, a.s., a to ve výši 4 821 tisíc EUR (2014: 1 389 tisíc EUR). Společnost Elektrárny Opatovice, a.s. a Alternative Energy, s.r.o. obdržely státní dotaci, aby snížily emise škodlivých látek a vybudovaly zařízení na bioplyn.

Státní dotace vykázané skupinou SPPI zahrnují dotace přidělené Evropskou komisí na projekty zpětného toku plynovodů KS04 a Plavecký Peter a přeshraniční propojení mezi Polskem a Slovenskem a mezi Maďarskem a Slovenskem.

Ostatní výnosy příštích období ve výši 47 508 tisíc EUR (2014: 34 054 tisíc EUR) se především týkají společnosti Stredoslovenská energetika, a.s. Tento zůstatek sestává z výnosů příštích období vztahujících se k následujícím položkám: poplatek uhrazený zákazníky za připojení na soustavu (24 786 tisíc EUR; 2014: 23 165 tisíc EUR), příspěvky uhrazené zákazníky v souvislosti s nabytím hmotného majetku (16 011 tisíc EUR; 2014: 3 939 tisíc EUR), a příspěvky na obnovu hmotného majetku v distribuční soustavě placené zákazníky (3 547 tisíc EUR; 2013: 3 763 tisíc EUR).

33. Finanční nástroje

Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva

v tisících EUR („TEUR“)

	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Aktiva vykazovaná v amortizované pořizovací ceně		
Půjčky jiným než úvěrovým institucím	275 296	139 234
Realizovatelné akcie vedené v pořizovací ceně	85 868	84 796
Ostatní krátkodobé vklady (určené pro investiční činnost)	304	307
Jiné kapitálové nástroje	-	487
Celkem	361 468	224 824
Aktiva vykazovaná v reálné hodnotě		
Zajištění: z toho	92 502	15 816
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s komoditními deriváty⁽¹⁾</i>	67 200	14 300
<i>Zajištění reálné hodnoty v souvislosti s komoditními deriváty</i>	23 238	-
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s úrokovými swapy</i>	1 258	-
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s měnovými forwardy</i>	-	1 516
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s ostatními deriváty</i>	806	-
Účel řízení rizik: z toho	5 943	959
<i>Komoditní deriváty vykázané k obchodování</i>	4 532	782
<i>Měnové forwardy vykázané k obchodování</i>	1 311	18
<i>Měnové swapy vykázané k obchodování</i>	100	-
<i>Měnové opce vykázané k obchodování</i>	-	159
<i>Úrokové swapy vykázané k obchodování</i>	-	-
Obchodování: z toho	226	220
<i>Akciové opce k obchodování</i>	226	220
Celkem	98 671	16 995
Dlouhodobé	151 540	159 376
Krátkodobé	308 599	82 443
Celkem	460 139	241 819

- (1) Komoditní deriváty určené k zajištění peněžních toků se především vztahují k forwardům na prodej/nákup elektřiny, které společnost EP ENERGY TRADING, a.s. používá k zajištění peněžních toků z nákupu/prodeje elektřiny využívané k dodávkám elektřiny koncovým zákazníkům. Účinnost zajišťovacích vztahů se obvykle měří porovnáním zajištěného objemu se skutečně obdrženým nebo dodaným objemem. Následně společnost eustream, a.s. aktivně zajišťuje příliv peněz převážně z plynu obdrženého od přepravců jako věcné plnění. Společnost eustream, a.s. provádí pravidelné odhady přebytku zemního plynu obdrženého jako věcné plnění a uzavírá krátkodobé komoditní swapy s cílem zajistit si jeho prodejní cenu.

Finanční nástroje a jiné finanční závazky

v tisících EUR („TEUR“)

	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Závazky vykazované v amortizované pořizovací ceně		
Vydané směnky v amortizované pořizovací ceně	82 918	55 278
Celkem	82 918	55 278
Závazky vykazované v reálné hodnotě		
Zajištění: z toho	10 692	7 496
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s úrokovými swapy</i>	6 595	7 496
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s komoditními deriváty</i>	4 097	-
Účel řízení rizik: z toho	26 785	20 854
<i>Měnové forwardy vykázané k obchodování</i>	12 038	10 475
<i>Úrokové swapy vykázané k obchodování</i>	8 611	10 019
<i>Komoditní deriváty vykázané k obchodování</i>	6 136	360
Celkem	37 477	28 350
Dlouhodobé	32 472	28 564
Krátkodobé	87 923	55 064
Celkem	120 395	83 628

Vážený průměr úrokové sazby u půjček jiným subjektům než úvěrovým institucím v roce 2015 činil 6,49 % (2014: 6,30 %).

Realizovatelné akcie vedené v pořizovací ceně představují především 10% podíl ve společnosti Veolia Energie ČR, a.s. (75 867 tisíc EUR).

Vedení EPH je toho názoru, že vypočítat reálnou hodnotu je u tohoto podílu nesmírně obtížné. Veolia Energie ČR, a.s. není veřejně obchodovanou společností a Společnost nemá přístup k podnikatelským záměrům ani jiným spolehlivým finančním informacím, na základě kterých by bylo rozumně možné stanovit reálnou hodnotu podílu. Proto se vedení EPH rozhodlo uplatnit výjimku v IAS 39.46 a vést tyto akcie v pořizovací ceně.

Reálné hodnoty a příslušné nominální částky derivátů jsou zveřejněny v následující tabulce:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2015	31. prosince 2015	31. prosince 2015	31. prosince 2015
	Nominální částka – nákup	Nominální částka – prodej	Reálná hodnota - nákup	Reálná hodnota - prodej
Zajištění: z toho	493 000	-493 000	92 502	-10 692
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s komoditními deriváty</i>	258 000	-258 000	67 200	-4 097
<i>Zajištění reálné hodnoty v souvislosti s komoditními deriváty</i>	-	-	23 238	-
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s úrokovými swapy</i>	235 000	-235 000	1 258	-6 595
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s ostatními deriváty</i>	-	-	806	-
Účel řízení rizik: z toho	1 594 205	-1 589 003	5 943	-26 785
<i>Měnové forwardy vykázané k obchodování</i>	676 050	-675 619	1 311	-12 038
<i>Úrokové swapy vykázané k obchodování</i>	581 714	-581 714	-	-8 611
<i>Komoditní deriváty vykázané k obchodování</i>	336 441	-331 670	4 532	-6 136
<i>Měnové swapy vykázané k obchodování</i>	-	-	100	-
Obchodování: z toho	-	-	226	-
<i>Akciové opce k obchodování</i>	-	-	226	-
Celkem	2 087 205	-2 082 003	98 671	-37 477

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2014	31. prosince 2014	31. prosince 2014	31. prosince 2014
	Nominální částka – nákup	Nominální částka – prodej	Reálná hodnota - nákup	Reálná hodnota - prodej
Zajištění: z toho	313 300	-313 300	15 816	-7 496
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s komoditními deriváty</i>	178 300	-178 300	14 300	-
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s úrokovými swapy</i>	135 000	-135 000	-	-7 496
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s měnovými forwardy</i>	-	-	1 516	-
Účel řízení rizik: z toho	1 652 457	1 638 088	959	-20 854
<i>Úrokové swapy vykázané k obchodování</i>	690 214	-675 812	-	-10 019
<i>Měnové forwardy vykázané k obchodování</i>	471 961	-473 241	18	-10 475
<i>Komoditní deriváty vykázané k obchodování</i>	372 580	-372 918	782	-360
<i>Měnové opce vykázané k obchodování</i>	117 702	-116 117	159	-
Obchodování: z toho	-	-	220	-
<i>Akciové opce k obchodování</i>	-	-	220	-
Celkem	1 965 757	-1 951 388	16 995	-28 350

Swapové deriváty se vykazují v souvislosti s úrokovými swapy, jak se podrobně popisuje v bodě 37 – 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 37 – Postupy řízení rizik a zveřejňování informací.

Hierarchie reálné hodnoty pro finanční nástroje vedené v reálné hodnotě

Finanční nástroje vedené v reálné hodnotě se obecně 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.

Následující tabulka analyzuje finanční nástroje vedené v reálné hodnotě podle oceňovacích metod. Byly stanoveny následující úrovně:

- Úroveň 1: kótované (neupravené) ceny stejných aktiv a závazků na aktivních trzích;
- Úroveň 2: jiné údaje než kótované ceny aktiv a závazků zahrnuté do úrovně 1, které jsou zjištělné buď přímo (tj. cena) nebo nepřímo (tj. odvozené od ceny).
- Úroveň 3: údaje o aktivu nebo závazku, které nevycházejí ze zjištělných tržních údajů (nezjištělné údaje).

v tisících EUR („TEUR“)	2015			Celkem
	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	
Finanční aktiva vykazovaná v reálné hodnotě				
Zajištění: z toho	-	92 502	-	92 502
Zajištění peněžních toků v souvislosti s komoditními deriváty	-	67 200	-	67 200
Zajištění reálné hodnoty v souvislosti s komoditními deriváty	-	23 238	-	23 238
Zajištění peněžních toků v souvislosti s úrokovými swapy	-	1 258	-	1 258
Zajištění peněžních toků v souvislosti s ostatními deriváty	-	806	-	806
Účel řízení rizik: z toho	-	5 943	-	5 943
Komoditní deriváty vykázané k obchodování	-	4 532	-	4 532
Měnové forwardy vykázané k obchodování	-	1 311	-	1 311
Měnové swapy vykázané k obchodování	-	100	-	100
Obchodování: z toho	-	226	-	226
Akciové opce k obchodování	-	226	-	226
Celkem	-	98 671	-	98 671
Finanční závazky vykazované v reálné hodnotě:				
Zajištění: z toho	-	10 692	-	10 692
Zajištění peněžních toků v souvislosti s úrokovými swapy	-	6 595	-	6 595
Zajištění peněžních toků v souvislosti s komoditními deriváty	-	4 097	-	4 097
Účel řízení rizik: z toho	-	26 785	-	26 785
Měnové forwardy vykázané k obchodování	-	12 038	-	12 038
Úrokové swapy vykázané k obchodování	-	8 611	-	8 611
Komoditní deriváty vykázané k obchodování	-	6 136	-	6 136
Celkem	-	37 477	-	37 477

v tisících EUR („TEUR“)	2014		Úroveň 3	Celkem
	Úroveň 1	Úroveň 2		
Finanční aktiva vykazovaná v reálné hodnotě				
Zajištění: z toho	-	15 816	-	15 816
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s komoditními deriváty</i>	-	14 300	-	<i>14 300</i>
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s měnovými forwardy</i>	-	1 516	-	<i>1 516</i>
Účel řízení rizik: z toho	-	959	-	959
<i>Komoditní deriváty vykázané k obchodování</i>	-	782	-	<i>782</i>
<i>Měnové opce vykázané k obchodování</i>	-	159	-	<i>159</i>
<i>Měnové forwardy vykázané k obchodování</i>	-	18	-	<i>18</i>
Obchodování: z toho	-	220	-	220
<i>Akciové opce k obchodování</i>	-	220	-	<i>220</i>
Celkem	-	16 995	-	16 995

Finanční závazky vykazované v reálné hodnotě:

Zajištění: z toho	-	7 496	-	7 496
<i>Zajištění peněžních toků v souvislosti s úrokovými swapy</i>	-	7 496	-	<i>7 496</i>
Účel řízení rizik: z toho	-	20 854	-	20 854
<i>Úrokové swapy vykázané k obchodování</i>	-	10 019	-	<i>10 019</i>
<i>Měnové forwardy vykázané k obchodování</i>	-	10 475	-	<i>10 475</i>
<i>Komoditní deriváty vykázané k obchodování</i>	-	360	-	<i>360</i>
Celkem	-	28 350	-	28 350

V roce 2015 ani v roce 2014 nedošlo k žádnému převodu mezi úrovněmi reálné hodnoty.

Následující tabulka uvádí reálnou hodnotu finančních nástrojů vykazovaných v amortizované pořizovací ceně:

v tisících EUR („TEUR“)	2015	
	Účetní hodnota 31. prosince 2015	Reálná hodnota 31. prosince 2015
Finanční aktiva		
Půjčky jiným než úvěrovým institucím	275 296	356 199
Realizovatelné akcie vedené v pořizovací ceně*	85 868	(1)_
Ostatní krátkodobé vklady (určené pro investiční činnost)	304	304
Celkem	361 468	356 503
Finanční závazky		
Vydané směnky v amortizované pořizovací ceně	82 918	82 950
Celkem	82 918	82 950
v tisících EUR („TEUR“)	2014	
	Účetní hodnota 31. prosince 2014	Reálná hodnota 31. prosince 2014
Finanční aktiva		
Půjčky jiným než úvěrovým institucím	139 234	170 377
Realizovatelné akcie vedené v pořizovací ceně*	84 796	(1)_
Ostatní krátkodobé vklady (určené pro investiční činnost)	307	307
Jiné kapitálové nástroje	487	487
Celkem	224 824	171 171
Finanční závazky		
Vydané směnky v amortizované pořizovací ceně	55 278	55 341
Celkem	55 278	55 341

* Jak je uvedeno výše, Realizovatelné akcie vedené v čisté pořizovací ceně představují především získaný 10% podíl ve společnosti Veolia Energie ČR, a.s.

(1) Tyto kapitálové nástroje nemají na žádném aktivním trhu kótovanou cenu, a jejich reálnou hodnotu tak nelze spolehlivě stanovit. Proto jsou vedené v pořizovací ceně a jejich reálnou hodnotu není nutné vykazovat.

Veškeré finanční nástroje vedené v amortizované pořizovací ceně jsou zařazeny do 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(e) přílohy – Derivátové finanční nástroje – transakce s emisními povolenkami a energií) a jsou vykazovány nikoliv jako deriváty, ale jako podrozvahové položky. Vedení pečlivě zvážilo smluvní podmínky a došlo k závěru, že veškeré smlouvy plánuje vypořádat fyzickou dodávkou, která bude spotřebovaná, nebo bude fyzická dodávka dále prodána jako součást obchodních aktivit Společnosti, a proto nejsou dané smlouvy vykazovány jako deriváty.

Forwardové operace

K 31. prosinci 2015 je skupina EPH smluvně zavázána nakoupit 3 565 971 kusů (2014: 5 488 000 kusů) emisních povolenek za průměrnou cenu 7,10 EUR za kus (2014: 5,81 EUR za kus).

Dluhopisy držené do splatnosti

V prosinci roku 2013 vedení společnosti Stredoslovenská energetika, a.s. prodalo dluhopisy v nominální hodnotě 20 113 tisíc EUR vedené v portfoliu cenných papírů držných do splatnosti před jejich původní splatností. Výnos z této transakce činil 20 943 tisíc EUR. V důsledku této transakce nemohla mít Skupina v majetku žádné dluhopisy v portfoliu cenných papírů držných do splatnosti až do prosince 2015.

34. Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky

v tisících EUR („TEUR“)

	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Závazky z obchodních vztahů	412 138	270 076
Přijaté zálohy	121 032	144 858
Mzdové závazky	86 064	47 034
Výdaje příštích období	80 214	11 234
Ostatní daňové závazky	49 178	56 303
Dohadné účty pasivní (odhad splatných závazků)	38 777	21 764
Nevyfakturované dodávky	24 144	21 545
Závazek z odloženého vyplacení předchozího akcionáře	⁽²⁾ 5 504	
Zadržné dodavatelům	125	55
Závazky z titulu akvizice nekontrolních podílů	-	⁽¹⁾ 5 771
Ostatní závazky	56 817	56 035
Celkem	873 993	634 675
<i>Dlouhodobé</i>	120 981	84 324
<i>Krátkodobé</i>	753 012	550 351
Celkem	873 993	634 675

(1) Tento zůstatek se v plné míře týká závazku za nákup 60% podílu ve společnosti EP Cargo a.s. společností EP Energy, a.s.

(2) V roce 2015 Skupina EPE koupila společnost Budapešti Erömű Zrt. Skupina EPIF vykazovala navíc ke kupní ceně i dodatečný závazek ve výši 5 504 tisíc EUR jako pravděpodobnou budoucí platbu předchozímu vlastníkovu při splnění smluvních podmínek.

Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky nebyly k 31. prosinci 2015 ani k 31. prosinci 2014 zajištěny.

K 31. prosinci 2015 ani k 31. prosinci 2014 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 37 – Postupy řízení rizik a zveřejňování informací.

Závazky vůči sociálnímu fondu

v tisících EUR („TEUR“)

	2015	2014
Stav k 1. lednu	1 019	1 276
Účtováno do nákladů	1 624	1 556
Převedeno z nerozděleného zisku	506	164
Přírůstky v důsledku podnikových kombinací	2	-
Splacení/-snížení jistiny	-1 749	-1 962
Vlivy změn směnného kurzu	15	-15
Stav k 31. prosinci	1 417	1 019

Závazky vůči sociálnímu fondu jsou uvedeny pod mzdovými závazky.

35. Finanční záruky a podmíněné závazky

Podrozvahová pasiva

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Poskytnuté zástavy – cenné papíry	7 194 633	7 515 761
Poskytnuté záruky	976 460	241 669
Jiné poskytnuté zástavy	1 802 380	2 006 245
Celkem	9 973 473	9 763 675

Poskytnuté zástavy představují cenné papíry jednotlivých společností Skupiny použité jako zajištění externího financování.

Poskytnuté záruky

Poskytnuté záruky zahrnují především záruky ve výši 802 768 tisíc EUR (2014: 1 623 tisíc EUR), které byly použity jako zajištění externího financování, a smlouvy na budoucí dodávky energií ve výši 173 067 tisíc EUR (2014: 162 719 tisíc EUR).

Jiné poskytnuté zástavy

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Poskytnuté půjčky ⁽¹⁾	1 157 273	1 394 187
Dlouhodobý hmotný majetek	374 319	335 437
Peníze a peněžní ekvivalenty	167 775	167 558
Pohledávky z obchodních vztahů	73 922	87 391
Zásoby	27 891	21 672
Investice do nemovitostí	1 200	-
Celkem	1 802 380	2 006 245

(1) Celková výše zastavených poskytnutých půjček zahrnuje půjčky mezi podniky ve Skupině ve výši 846 134 tisíc EUR (2014: 846 057 tisíc EUR).

Podrozvahová aktiva

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Obdržené přísliby	243 148	248 291
Ostatní přijatá ručení a záruky	132 887	184 436
Celkem	376 035	432 727

Obdržené přísliby

Obdržené přísliby zahrnují především smlouvy na budoucí nákup energií v hodnotě 119 638 tisíc EUR (2014: 175 475 tisíc EUR) a podmíněnou pohledávku týkající se energie z obnovitelných zdrojů ve výši 73 471 tisíc EUR (2014: 53 139 tisíc EUR) vedenou společností Stredoslovenská energetika, a.s., jež představuje podmíněnou pohledávku za energii z obnovitelných zdrojů za rok 2015 (2014: podmíněná pohledávka se týkala let 2013? 2014 a 2015).

Podmíněná pohledávka týkající se energie z obnovitelných zdrojů

Skupina SSE je ze zákona povinna připojit obnovitelné zdroje výroby elektřiny, splní-li podmínky stanovené úřadem pro regulaci síťových odvětví (ÚRSO), a vykupovat od nich elektřinu na pokrytí ztrát. Tarif za energii z obnovitelných zdrojů stanovuje ÚRSO a náklady na něj jsou kryté tarifem za provoz systému („TPS“). Za účetní období končící 31. prosince 2015 vznikla Skupině SSE ztráta ve výši 73 471 tisíc EUR (2014: 76 702 tisíc EUR) jako rozdíl mezi náklady na výkup elektřiny z obnovitelných zdrojů, náklady spojenými s uplatňováním podpory elektřiny vyrobené z domácího uhlí a výnosy z TPS za období od 1. ledna 2015 do 31. prosince 2015. Ztráta za rok 2015 je součástí výše uvedené podmíněné pohledávky ve výši 73 471 tisíc EUR (2014: 53 139 tisíc EUR). Podle aktuálního regulačního rámce budou vzniklé ztráty kompenzovány za dva roky, tj. příslušným zvýšením příjmů z TPS v roce 2016 a 2017 (2014: v roce 2015 a 2016). Na základě rozhodnutí ÚRSO z prosince 2014, byla výsledná pohledávka ve výši 41 528 tisíc EUR, která vznikla v roce 2013, vykázána jako aktivní časové rozlišení v konsolidovaném výkazu o

finanční pozici k 31. prosinci 2014 a inkasována v roce 2015. Na základě dalšího rozhodnutí ÚRSO z prosince 2015, byla výsledná pohledávka ve výši 76 702 tisíc EUR, která vznikla v roce 2014, vykázána jako aktivní časové rozlišení v konsolidovaném výkazu o finanční pozici k 31. prosinci 2015 a bude inkasována v průběhu roku 2016. Z tohoto důvodu skupina pohledávku vzniklou v roce 2015 nevykázala, neboť v současné době nesplňuje kritéria pro její vykázání stanovená IFRS přijatými Evropskou unií a bude vykázána v průběhu roku 2016.

Ostatní přijatá ručení a záruky

Ostatní obdržené garance a záruky zahrnují především obdržené záruky na zajištění pohledávek z obchodních vztahů ve výši 95 700 tisíc EUR (2014: 121 300 tisíc EUR), které vykázala společnost SPP Infrastructure, a.s., a částku ve výši 33 000 tisíc EUR (2014: 61 638 tisíc EUR) jako záruku obdrženou za dopravní služby a investiční činnost, kterou vykázala společnost NAFTA, a.s.

36. Operativní leasing

Během roku končícího 31. prosince 2015 bylo do výsledku hospodaření vykázáno 34 777 tisíc EUR (2014: 22 582 tisíc EUR) jako náklady operativního leasingu.

Během roku končícího 31. prosince 2015 bylo do výsledku hospodaření vykázáno 6 135 tisíc EUR (2014: 6 316 tisíc EUR) jako výnosy operativního leasingu.

37. 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, riziko kolísání cen komodit, měnové riziko a riziko koncentrace a regulatorní 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, kterými snižuje nebo řídí rizika spojená s jednotlivými transakcemi i s celkovým rizikem, a to s využitím nástrojů, které jsou na trhu k dispozici.

(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 využívá při analýze úvěruschopnosti nových zákazníků úvěrové databáze. Je-li zákazník shledán úvěruschopným, podléhá ještě schválení výborem pro rizika. Skupina také od zákazníků vyžaduje poskytnutí vhodné formy záruky či zástavy, např. bankovní záruku nebo záruku od mateřské společnosti. 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 relativně 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 snižování 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. Nižší uvedené hodnoty maximálního úvěrového rizika tedy značně převyšují 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 2015

v tisících EUR („TEUR“)

	Podniky (nefinanční instituce)	Stát, vláda	Finanční instituce	Banky	Fyzické osoby	Ostatní	Celkem
Aktiva							
Peníze a peněžní ekvivalenty	1 926	-	1 643	701 912	-	⁽¹⁾ 357	705 838
Vázané zdroje	-	-	-	288 205	-	-	288 205
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	439 099	2 693	2 650	2 558	169 282	18 993	635 275
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	317 226	-	101 549	41 280	84	-	460 139
Celkem	758 251	2 693	105 842	1 033 955	169 366	19 350	2 089 457

(1) Především pokladní hotovost.

K 31. prosinci 2014

v tisících EUR („TEUR“)

	Podniky (nefinanční instituce)	Stát, vláda	Finanční instituce	Banky	Fyzické osoby	Ostatní	Celkem
Aktiva							
Peníze a peněžní ekvivalenty	4 479	-	-	905 304	-	⁽¹⁾ 304	910 087
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	431 510	16 071	90	4	10 313	20 501	478 489
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	225 922	-	2 453	13 441	-	3	241 819
Celkem	661 911	16 071	2 543	918 749	10 313	20 808	1 630 395

(1) Především pokladní hotovost.

Úvěrové riziko podle teritoria dlužníka

K 31. prosinci 2015

v tisících EUR („TEUR“)

	Česká republika	Slovensko	Kypr	Itálie	Polsko	Německo	Maďarsko	Velká Británie	Ostatní	Celkem
Aktiva										
Peníze a peněžní ekvivalenty	335 689	182 022	-	90 658	1 744	31 221	379	59 902	4 223	705 838
Vázané zdroje	-	250 500	-	-	-	-	-	37 705	-	288 205
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	135 783	192 716	1 020	172 528	3 355	59 424	13 211	22 850	34 388	635 275
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	90 060	69 723	87 930	119	24 348	44 406	688	23 238	119 627	460 139
Celkem	561 532	694 961	88 950	263 305	29 447	135 051	14 278	143 695	158 238	2 089 457

K 31. prosinci 2014

v tisících EUR („TEUR“)

	Česká republika	Slovensko	Kypr	Itálie	Polsko	Německo	Velká Británie	Ostatní	Celkem
Aktiva									
Peníze a peněžní ekvivalenty	208 873	566 750	-	-	740	71 438	52 836	9 450	910 087
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	167 791	189 683	1 018	-	8 593	74 445	249	36 710	478 489
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	86 693	8 695	56 636	-	32 406	45 634	-	11 755	241 819
Celkem	463 357	765 128	57 654	-	41 739	191 517	53 085	57 915	1 630 395

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 2015

v tisících EUR („TEUR“)

	Půjčky jiným než úvěrovým institucím	Ostatní krátkodobé vklady (určené pro investiční činnost)	Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	Celkem
Do splatnosti (netto)	275 296	304	581 317	856 917
Po splatnosti (netto)	-	-	53 958	53 958
Celkem	275 296	304	635 275	910 875

A – aktiva, k nimž byla vytvořena opravná položka (po lhůtě splatnosti a se snížením hodnoty)

- brutto	-	-	87 936	87 936
- specifická opravná položka	-	-	-13 459	-13 459
- všeobecná opravná položka	-	-	-33 465	-33 465
netto	-	-	41 012	41 012

B – aktiva, k nimž nebyla vytvořena opravná položka (po lhůtě splatnosti, ale bez snížení hodnoty)

- po lhůtě splatnosti <30 dní	-	-	10 718	10 718
- po lhůtě splatnosti 31–180 dní	-	-	741	741
- po lhůtě splatnosti 181–365 dní	-	-	1 134	1 134
- po lhůtě splatnosti >365 dní	-	-	353	353
netto	-	-	12 946	12 946
Celkem	-	-	53 958	53 958

U opravných položek na snížení hodnoty finančních aktiv během účetního období končícího 31. prosincem 2015 byly vykázány tyto pohyby:

v tisících EUR („TEUR“)

	Půjčky jiným než úvěrovým institucím	Ostatní vlastní termínované vklady (určené k investičním účelům)	Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	Celkem
Stav k 1. lednu 2015	-	-	-10 694	-10 694
Ztráty ze snížení hodnoty vykázané během roku	-	-	-4 739	-4 739
Zrušení (zúčtování) ztráty ze snížení hodnoty vykázané během roku	-	-	958	958
Použití opravné položky v průběhu období (odepsané položky)	-	-	878	878
Dopady změn směnných kurzů	-	-	-680	-680
Stav k 31. prosinci 2015	-	-	-14 277	-14 277

Úvěrové riziko – snížení hodnoty finančních aktiv

K 31. prosinci 2014

v tisících EUR („TEUR“)

	Půjčky jiným než úvěrovým institucím	Ostatní krátkodobé vklady (určené pro investiční činnost)	Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	Celkem
Do splatnosti (netto)	139 234	307	419 906	559 447
Po splatnosti (netto)	-	-	58 583	58 583
Celkem	139 234	307	478 489	618 030

A – aktiva, k nimž byla vytvořena opravná položka (po lhůtě splatnosti a se snížením hodnoty)

- brutto	-	-	99 575	99 575
- specifická opravná položka	-	-	-17 492	-17 492
- všeobecná opravná položka	-	-	-37 408	-37 408
netto	-	-	44 675	44 675

B – aktiva, k nimž nebyla vytvořena opravná položka (po lhůtě splatnosti, ale bez snížení hodnoty)

- po lhůtě splatnosti <30 dní	-	-	10 130	10 130
- po lhůtě splatnosti 31–180 dní	-	-	1 687	1 687
- po lhůtě splatnosti 181–365 dní	-	-	406	406
- po lhůtě splatnosti >365 dní	-	-	1 685	1 685
netto	-	-	13 908	13 908
Celkem	-	-	58 583	58 583

U opravných položek na snížení hodnoty finančních aktiv během účetního období končícího 31. prosincem 2014 byly vykázány tyto pohyby:

v tisících EUR („TEUR“)

	Půjčky jiným než úvěrovým institucím	Ostatní vlastní termínované vklady (určené k investičním účelům)	Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	Celkem
Stav k 1. lednu 2014	-	-	-12 069	-12 069
Ztráty ze snížení hodnoty vykázané během roku	-	-	-4 111	-4 111
Zrušení (zúčtování) ztráty ze snížení hodnoty vykázané během roku	-	-	2 720	2 720
Použití opravné položky v průběhu období (odepsané položky)	-	-	2 690	2 690
Dopady změn směnných kurzů	-	-	76	76
Stav k 31. prosinci 2014	-	-	-10 694	-10 694

Ztráty ze snížení hodnoty pohledávek z obchodních vztahů a jiných pohledávek k 31. prosinci 2015 a 31. prosinci 2014 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 vedení usuzuje, že k pohledávkám z obchodních vztahů a jiným pohledávkám, které jsou ve lhůtě splatnosti, není třeba tvořit žádnou významnou společnou 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 splacení 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 požadované 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 2015

v tisících EUR („TEUR“)

Aktiva

	Účetní hodnota	Smluvní peněžní toky ⁽¹⁾	Méně než 3 měsíce	3 měsíce až 1 rok	1–5 let	Více než 5 let	Nedefinovaná splatnost
Peníze a peněžní ekvivalenty	705 838	705 838	705 838	-	-	-	-
Vázané zdroje	288 205	288 205	250 500	5 450		32 255	
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	⁽²⁾ 594 372	596 076	424 838	131 361	26 323	2 194	11 360
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	460 139	499 463	85 418	143 798	52 619	131 332	86 296
z toho deriváty - příliv	98 671	723 163	50 635	324 784	247 744	100 000	-
odliv	-	-718 276	-50 607	-321 329	-246 340	-100 000	-
Celkem	2 048 554	2 089 582	1 466 594	280 609	78 942	165 781	97 656

Závazky

Půjčky a úvěry	5 227 082	5 677 462	129 635	324 926	3 512 123	1 710 773	5
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	⁽³⁾ 771 911	771 911	489 030	96 406	91 411	28 487	66 577
Finanční nástroje a finanční závazky	120 394	125 909	41 201	50 258	34 419	-	31
z toho deriváty - příliv	37 477	1 364 042	1 050 307	194 259	119 476	-	-
odliv	-	-1 363 727	-1 049 708	-194 414	-119 605	-	-
Celkem	6 119 387	6 575 282	659 866	471 590	3 637 953	1 739 260	66 613
Čistý stav rizika likvidity	-4 070 833	-4 485 700	806 728	-190 981	-3 559 011	-1 573 479	31 043

(1) Smluvní peněžní toky bez zohlednění diskontování na čistou současnou hodnotu a včetně případného úroku.

(2) Náklady příštích období a poskytnuté zálohy ve výši 40 903 tisíc EUR jsou vyloučeny z účetní hodnoty vzhledem k tomu, že tyto položky v budoucnu nepovedou k žádnému přílivu peněžních toků.

(3) Přijaté zálohy ve výši 102 082 tisíc EUR jsou vyloučeny z účetní hodnoty vzhledem k tomu, že tyto položky v budoucnu nepovedou k žádnému odlivu peněžních toků.

K 31. prosinci 2014

v tisících EUR („TEUR“)

	Účetní hodnota	Smluvní peněžní toky ⁽¹⁾	Méně než 3 měsíce	3 měsíce až 1 rok	1–5 let	Více než 5 let	Nedefinovaná splatnost
Aktiva							
Peníze a peněžní ekvivalenty	910 087	910 087	910 087	-	-	-	-
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	⁽²⁾ 441 013	441 025	311 288	45 798	22 361	-	61 578
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	241 819	253 232	5 313	32 545	77 521	52 563	85 290
z toho deriváty - příliv	16 995	675 403	528 935	71 657	74 811	-	-
odliv	-	-674 181	-527 687	-71 683	-74 811	-	-
Celkem	1 592 919	1 604 344	1 226 688	78 343	99 882	52 563	146 868
Závazky							
Půjčky a úvěry	5 139 338	6 095 896	191 669	854 306	2 879 432	2 170 489	-
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	⁽³⁾ 527 791	527 791	358 291	85 452	48 833	34 072	1 143
Finanční nástroje a finanční závazky	83 628	91 236	49 737	12 935	28 073	491	-
z toho deriváty - příliv	28 350	1 290 354	1 028 539	94 648	17 765	149 402	-
odliv	-	-1 277 207	-1 032 559	-122 597	-122 051	-	-
Celkem	5 750 757	6 714 923	599 697	952 693	2 956 338	2 205 052	1 143
Čistý stav rizika likvidity	-4 157 838	-5 110 579	626 991	-874 350	-2 856 456	-2 152 489	145 725

(1) Smluvní peněžní toky bez zohlednění diskontování na čistou současnou hodnotu a včetně případného úroku.

(2) Náklady příštích období a poskytnuté zálohy ve výši 37 476 tisíc EUR jsou vyloučeny z účetní hodnoty vzhledem k tomu, že tyto položky v budoucnu nepovedou k žádnému přílivu peněžních toků.

(3) Přijaté zálohy ve výši 106 884 tisíc EUR jsou vyloučeny z účetní hodnoty vzhledem k tomu, že tyto položky v budoucnu nepovedou k žádnému odlivu peněžních toků.

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 kontrakty, které jsou zpravidla uzavírány na nominální částku nižší (nebo stejnou) 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 2015:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Do 1 roku	1 rok až 5 let	Více než 5 let	Nedefinovaná splatnost (nebo neúročené)	Celkem
Aktiva					
Peníze a peněžní ekvivalenty	705 534	-	-	304	705 838
Vázané zdroje	255 950	-	32 255	-	288 205
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	148 669	234	-	486 372	635 275
Finanční nástroje a jiná finanční aktiva ⁽¹⁾	220 791	47 353	56 771	135 224	460 139
<i>z toho deriváty - příliv</i>	723 163	-	-	-	<i>723 163</i>
<i>odliv</i>	-618 276	-	-100 000	-	<i>-718 276</i>
Celkem	1 330 944	47 587	89 026	621 900	2 089 457
Závazky					
Půjčky a úvěry	1 501 368	2 192 890	1 532 819	5	5 227 082
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	275 880	19 133	-	578 980	873 993
Finanční nástroje a finanční závazky ⁽¹⁾	77 313	21 370	-	21 712	120 394
<i>z toho deriváty - příliv</i>	1 364 042	-	-	-	<i>1 364 042</i>
<i>odliv</i>	-1 363 727	-	-	-	<i>-1 363 727</i>
Celkem	1 854 561	2 233 393	1 532 819	600 697	6 221 470
Čistý stav úrokového rizika	-523 617	-2 185 806	-1 443 793	21 203	-4 132 013

(1) Skupina uzavřela smlouvu o swapu pohyblivé úrokové sazby za fixní u některých svých bankovních úvěrů.

Nominální částky finančních nástrojů jsou uvedeny v bodě 33 – Finanční nástroje.

Úrokové riziko k 31. prosinci 2014 bylo následující:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Do 1 roku	1 rok až 5 let	Více než 5 let	Nedefinovaná splatnost (nebo neúročené)	Celkem
Aktiva					
Peníze a peněžní ekvivalenty	909 783	-	-	304	910 087
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	73 356	209	-	404 924	478 489
Finanční nástroje a jiná finanční aktiva ⁽¹⁾	25 157	65 528	8 288	142 846	241 819
<i>z toho deriváty - příliv</i>	675 403	-	-	-	<i>675 403</i>
<i>odliv</i>	-574 181	-	-100 000	-	<i>-674 181</i>
Celkem	1 008 296	65 737	8 288	548 074	1 630 395
Závazky					
Půjčky a úvěry	1 851 717	1 308 074	1 974 162	5 385	5 139 338
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	64 448	-	-	570 227	634 675
Finanční nástroje a finanční závazky ⁽¹⁾	52 314	20 348	-	10 966	83 628
<i>z toho deriváty - příliv</i>	1 290 354	-	-	-	<i>1 290 354</i>
<i>odliv</i>	-1 277 207	-	-	-	<i>-1 277 207</i>
Celkem	1 968 479	1 328 422	1 974 162	586 578	5 857 641
Čistý stav úrokového rizika	-960 183	-1 262 685	-1 965 874	-38 504	-4 227 246

(1) Skupina uzavřela smlouvu o swapu pohyblivé úrokové sazby za fixní u některých svých bankovních úvěrů.

Nominální částky finančních nástrojů jsou uvedeny v bodě 33 – 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.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015	2014
	Zisk/-ztráta	Zisk/-ztráta
Snížení úrokové sazby o 100 bazických bodů	142 989	139 694
Zvýšení úrokové sazby o 100 bazických bodů	-142 989	-139 694

(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, GBP 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

vyplyne 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 2015 byla Skupina vystavena měnovému riziku (v přepočtu na tisíce EUR) v následujícím rozsahu:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	CZK	USD	EUR	GBP	PLN	Ostatní	Celkem
Aktiva							
Peníze a peněžní ekvivalenty	128 100	636	464 759	110 752	1 212	379	705 838
Vázané zdroje	-	-	250 500	37 705	-	-	288 205
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	101 104	334	492 827	21 776	2 791	16 443	635 275
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	98 935	-	292 867	23 238	44 411	688	460 139
	328 139	970	1 500 953	193 471	48 414	17 510	2 089 457
Podrozvahová aktiva							
Obdržené přísliby a záruky	20 839	-	355 196	-	-	-	376 035
Pohledávky z titulu derivátových transakcí	237 497	11 321	1 816 747	-	21 640	-	2 087 205
	258 336	11 321	2 171 943	-	21 640	-	2 463 240
Závazky							
Půjčky a úvěry	142 850	-	5 084 232	-	-	-	5 227 082
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	123 022	41	674 538	54 216	2 426	19 750	873 993
Finanční nástroje a finanční závazky	75 451	-	40 821	-	26	4 097	120 395
	341 323	41	5 799 591	54 216	2 452	23 847	6 221 470
Podrozvahová pasiva							
Poskytnuté zástavy	1 532 792	-	7 426 516	37 705	-	-	8 997 013
Poskytnuté záruky	371	-	975 111	-	-	978	976 460
Pohledávky z derivátových transakcí	267 960	11 409	1 750 747	-	-	51 887	2 082 003
	1 801 123	11 409	10 152 374	37 705	-	52 865	12 055 476
Čistý stav měnového rizika	-13 184	929	-4 298 638	139 255	45 962	-6 337	-4 132 013

Podrozvahová aktiva a závazky zahrnují nominální částky finančních nástrojů (podrobnější informace viz bod 33 – Finanční nástroje).

K 31. prosinci 2014 byla Skupina vystavena měnovému riziku (v přepočtu na tisíce EUR) v následujícím rozsahu:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	CZK	USD	EUR	GBP	PLN	Ostatní	Celkem
Aktiva							
Peníze a peněžní ekvivalenty	84 274	114	824 598	-	1 100	1	910 087
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	136 575	360	332 880	-	8 673	1	478 489
Finanční nástroje a ostatní finanční aktiva	89 435	-	109 609	-	42 775	-	241 819
	310 284	474	1 267 087	-	52 548	2	1 630 395
Podrozvahová aktiva							
Obdržené přísliby a záruky	17 849	-	414 878	-	-	-	432 727
Pohledávky z derivátových transakcí	144 876	-	1 820 881	-	-	-	1 965 757
	162 725	-	2 235 759	-	-	-	2 398 484
Závazky							
Půjčky a úvěry	101 627	-	5 037 711	-	-	-	5 139 338
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	107 555	187	519 815	-	7 080	38	634 675
Finanční nástroje a finanční závazky	60 311	-	23 317	-	-	-	83 628
	269 493	187	5 580 843	-	7 080	38	5 857 641
Podrozvahová pasiva							
Poskytnuté zástavy	1 517 551	-	8 004 455	-	-	-	9 522 006
Poskytnuté záruky	-	-	241 669	-	-	-	241 669
Závazky z titulu derivátových transakcí	574 325	-	1 375 949	-	1 114	-	1 951 388
	2 091 876	-	9 622 073	-	1 114	-	11 715 063
Čistý stav měnového rizika	40 791	287	-4 313 756	-	45 468	-36	-4 227 246

Podrozvahová aktiva a závazky zahrnují nominální částky finančních nástrojů (podrobnější informace viz bod 33 – Finanční nástroje).

Během vykazovaného období platily následující významné směnné kurzy:

CZK	31. prosince 2015		31. prosince 2014	
	Průměrný kurz	Spotový kurz k vykazovanému dni	Průměrný kurz	Spotový kurz k vykazovanému dni
1 EUR	27,283	27,025	27,533	27,725
1 USD	24,600	24,824	20,746	22,834
1 GBP	37,595	36,822	34,164	35,591
1 PLN	6,525	6,340	6,582	6,492

Analýza citlivosti

Posílení/oslabení české koruny ke dni účetní závěrky (jak se uvádí níže) vůči měnám EUR, USD, GBP 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.

Dopad v tisících EUR („TEUR“)

	2015	2014
	Zisk/-ztráta	Zisk/-ztráta
EUR (5% posílení)	-560	12 678
USD (5% posílení)	-31	-
GBP (5% posílení)	-4 026	-
PLN (5% posílení)	-2 232	-2 142

Dopad v tisících EUR („TEUR“)

	2015	2014
	Ostatní úplný hospodářský výsledek	Ostatní úplný hospodářský výsledek
EUR (5% posílení)	55 000	55 000

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 komoditnímu riziku, které primárně spočívá v kolísání cen komodit, zvláště energie, plynu a emisních povolenek, a to jak na straně nabídky, tak na straně poptávky. Primární riziko kolísání cen komodit, kterému je Skupina vystavena, vyplývá z povahy jejího hmotného majetku, a to zvláště elektráren, a v mešní míře i z obchodování na vlastní účet.

V případě výhodných cen energií řídí Skupina přirozené komoditní riziko vyplývající z výroby elektřiny prostřednictvím prodeje elektrické energie, kterou plánuje vyrobit v kogeneračních elektrárnách, a doplňkových služeb, a to na základě maximálně dvouletých forwardů. V případě nízkých cen energií Skupina podobné forwardové smlouvy neuzavírá, ale využívá místo toho pružnost vlastních výrobních kapacit, aby reagovala na stávající ceny energií, a dosáhla tak vyšších průměrných prodejních cen.

Skupina mimo jiné prostřednictvím forwardů nakupuje emisní povolenky.

Cílem Skupiny je zmírnit výkyvy cen komodit pomocí swapů a různých jiných typů derivátů.

Riziko kolísání cen komodit vyplývající z obchodování na vlastní účet Skupina řídí recipročním obchodováním, tj. nákupem na trhu, na kterém má zákazníka kupujícího si danou komoditu.

Mezi komoditní deriváty patří především forwardy na nákup nebo prodej elektřiny a swapy týkající se plynu, které se obvykle používají jako zajištění cen komodit u transakcí společnosti eustream. Speciálně dochází k fixaci prodejních cen při přebytku plynu obdrženého od přepravců jako věcné plnění (další podrobnosti viz bod 33 – Finanční nástroje).

Analýza citlivosti

Zvýšení/snížení ceny elektřiny o 5 procent by zvýšilo/snížilo zisk z derivátů souvisejících komodit uvedených v bodě 33 – Finanční nástroje o částku uvedenou v následující tabulce.

<i>Dopad v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015	2014
	Zisk/-ztráta	Zisk/-ztráta
Zvýšení o 5 procent	144	890
Snížení o 5 procent	-144	-890

Zvýšení/snížení ceny zemního plynu o 5 procent by zvýšilo/snížilo zisk z derivátů souvisejících komodit uvedených v bodě 33 – Finanční nástroje o částku uvedenou v následující tabulce.

<i>Dopad v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015	2014
	Zisk/-ztráta	Zisk/-ztráta
Zvýšení o 5 procent	-9 544	-8 202
Snížení o 5 procent	9 544	8 202

(f) Regulatorní riziko

Skupina je vystavena rizikům vyplývajícím ze státní regulace prodejních cen elektřiny ve státech, kde vykonává podnikatelskou činnost. Na Slovensku je pro ceny elektřiny pro domácnosti a malé podniky stanovena maximální úroveň ziskové marže za MWh.

Prodej elektřiny středně velkým a velkým odběratelům je na Slovensku předmětem smluv o sdružených službách dodávky elektřiny. Tyto smlouvy zpravidla stanovují cenu za dodávku této komodity. Cena distribuce a ostatních složek je stanovena na základě cenových rozhodnutí ÚRSO pro distribuční společnosti, operátora trhu a provozovatele přenosové soustavy. V případě maloodběratelů a domácností stanovují smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny produkty, k nimž jsou vystavovány ceníky v souladu s cenovými rozhodnutími ÚRSO pro dané regulované dodavatele elektřiny. ÚRSO určuje dodavatelům maximální povolenou marži účtovanou za MWh. Nevhodná regulace by mohla mít negativní vliv na provozní výsledky a peněžní toky.

V ČR vydává Energetický regulační úřad („ERÚ“) cenová rozhodnutí stanovující závazná pravidla pro tvorbu cen tepelné energie. Tyto sazby tvoří: 1) ekonomicky podložené náklady na výrobu a distribuci tepelné energie, 2) přiměřená výše zisku, a 3) DPH. ERÚ navíc stanovuje limitní cenu tepla umožňující dceřiným společnostem stanovovat vlastní ceny tepla pod podmínkou, že jsou nižší než limitní cena a dodržují zásady tvorby cen. ERÚ má však také právo u výrobců tepla zpětně za posledních pět let kontrolovat mechanismy tvorby cen tepla. Není-li daná společnost schopna zcela zdůvodnit použitou kalkulaci, ERÚ může uvalit značné pokuty, které by mohly mít zásadní negativní dopad na obchodní a finanční situaci, provozní výsledky, peněžní toky a perspektivu Skupiny. Skutečnost, že ERÚ nestanoví cenu tepla jako pevnou jednotkovou sumu, vede u provozovatele k určité míře nejistoty vzhledem k tomu, že může ERÚ jeho cenovou kalkulaci vyhodnotit jako chybnou.

U elektřiny vyráběné v kogeneračních elektrárnách ERÚ také stanovuje ve svých cenových rozhodnutích výši dotací na elektřinu pocházející z vysokoúčinných kogeneračních zdrojů formou ekologických bonusů, které jsou udělovány na MWh buď ročně, nebo za hodinu. Cenová rozhodnutí rozlišují základní tarif (platný pro kogenerační elektrárny obecně) a doplňkový tarif (platný pouze pro některé kogenerační elektrárny). Příslušný tarif se v cenovém rozhodnutí stanoví v českých korunách za MWh, a to v různých úrovních dle velikosti továrny, celkové doby využití v průběhu roku a použitého paliva. ERÚ běžně vydává cenová rozhodnutí každoročně na podzim na nadcházející kalendářní rok.

Provoz v Maďarsku je regulován formou použití standardní regulované základny aktiva („RAB“), vynásobené povoleným váženým průměrem ceny kapitálu (WACC), který zahrnuje vhodné výdaje a povolené odpisy.

Základní rámec cenové regulace dodávek plynu je obsažen v zákoně č. 250/2012 Sb., o regulaci v síťových odvětvích, a v regulační politice pro současné regulační období 2012 – 2016. Podrobnosti týkající se rozsahu a způsobu provádění cenové regulace jsou stanoveny v obecně závazných právních předpisech vydaných ÚRSO.

V roce 2015 nadále podléhaly cenové regulaci dodávky plynu domácnostem, dodávky plynu maloodběratelům, dodávky plynu dodavatelům poslední instance, dodávky elektřiny domácnostem a dodávky elektřiny maloodběratelům.

(g) Riziko koncentrace

Značnou část příjmů z přenosu, dodávek a skladování plynu a dodávek elektřiny, které vykazuje převážně skupina SPPI a společnost Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a.s., přináší malá skupina zákazníků. Je to dáno povahou odvětví, které má nastaveno značné bariéry vstupu nových hráčů. Zároveň však většina těchto příjmů podléhá regulaci a pochází často z dlouhodobých smluv typu „ber nebo zaplat“, které snižují nestabilitu příjmů v porovnání s předchozím rokem. Z hlediska úvěrového rizika bývají protistrany prominentní společnosti, které jsou závislé na dodaných službách, což přirozeně snižuje dané úvěrové riziko.

(h) Řízení kapitálu

Snahou Skupiny je udržení silné kapitálové základny s cílem zachovat si důvěru investorů, věřitelů a trhu a podpořit 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>	31. prosince 2015	31. prosince 2014
Závazky celkem	8 521 495	7 716 544
Snížení o peníze a peněžní ekvivalenty	705 838	910 087
Čistý dluh	7 815 657	6 806 457
Celkový vlastní kapitál připadající držitelům vlastního kapitálu		
Společnosti	844 440	298 708
Snížení o částky akumulované ve vlastním kapitálu v souvislosti se zajištěním peněžních toků	-29 996	-84 421
Upravený kapitál	874 436	383 129
Poměr dluhu k upravenému kapitálu	8,94	17,77

(i) Zajišťovací účetnictví

Zůstatek ve výši 54 425 tisíc EUR (2014: -5 650 tisíc EUR) představuje zejména smlouvy na deriváty k zajištění úrokové sazby uzavřené společností POWERSUN a.s., smlouvy k zajištění ceny elektřiny a směnného kurzu uzavřené společností EP ENERGY TRADING, a.s., smlouvy k zajištění cen plynu a směnného kurzu uzavřené společností SPP Infrastructure, a.s. a dopad zajištění peněžních toků vykázaný na úrovni skupiny EPH.

Efektivní část změn reálné hodnoty u finančních derivátů, které jsou určeny na zajištění peněžních toků, se vykazuje ve vlastním kapitálu.

Zajištění peněžních toků - zajištění rizika změn směnných kurzů nederivátovými finančními závazky

Skupina aplikuje zajišťovací účetnictví u finančních nástrojů určených k zajištění rizika změn směnných kurzů týkajících se peněžních toků denominovaných v cizí měně (EUR). Zajišťovacími nástroji jsou dluhopisy vydané v eurech v celkové hodnotě 1 100 milionů EUR. Zajištěný příliv peněz v eurech plynoucí z transakcí denominovaných v eurech (zejména u společností Elektrárny Opatovice, a.s., United Energy, a.s., Plzeňská energetika a.s., EP ENERGY TRADING, 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 vykazovala Skupina k 31. prosinci 2015 fond zajištění peněžních toků z cizích měn ve výši -49 363 tisíc EUR (2014: -87 087 tisíc EUR). Vedení dospělo k závěru, že subjekty, jejichž peněžní

toky jsou zajišťovány, s velkou pravděpodobností zůstanou ve Skupině, a zajišťované peněžní toky se tedy pravděpodobně v předpokládaném časovém horizontu zrealizují.

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 zajišťovací účetnictví u zajišťovacích nástrojů určených k zajištění rizika změn cen komodit a rizika změn směnných kurzů ve vztahu k peněžním tokům 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 175 milionů EUR u rizika změn směnných kurzů. V důsledku zajišťovacího vztahu na úrovni Skupiny vykázala Skupina k 31. prosinci 2015 fond zajištění peněžních toků z cizích měn ve výši 1 430 tisíc EUR (2014: -4 751 tisíc EUR). Postupy řízení rizik jsou uvedeny v bodech 37 (d) a (e) – Postupy řízení rizik a zveřejňování informací.

Zajištění peněžních toků – zajištění rizika kolísání cen komodit

Skupina aplikuje zajišťovací účetnictví u komoditních zajišťovacích nástrojů určených k zajištění peněžních toků z prodeje plynu. Zajišťovacími nástroji jsou komoditní swapy využívané společností eustream, a.s. s cílem zajistit prodejní cenu při přebytku plynu obdrženého jako věcné plnění. Pokles cen by mohl vést k poklesu čistých příjmů a peněžních toků.

V roce 2015 došlo k překlasifikování 3 453 tisíc EUR (2014: 7 569 tisíc EUR) z ostatních položek vlastního kapitálu do oddílu zisku nebo ztráty z důvodu realizace zajištění peněžních toků.

38. Spřízněné osoby

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 2015 a 31. prosinci 2014:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Pohledávky a ostatní finanční aktiva	Závazky a ostatní finanční závazky	Pohledávky a ostatní finanční aktiva	Závazky a ostatní finanční závazky
	2015	2015	2014	2014
Koncoví akcionáři	40 992	-	11 349	-
Společnosti ovládané koncovými akcionáři	4 174	767	11 300	8 034
Přidružené společnosti	33 195	8 068	41 943	18 024
Klíčoví členové vedení daného subjektu nebo jeho mateřského podniku	10	-	-	7
Ostatní spřízněné osoby	85	66 435	61	174 277
Celkem	78 456	75 270	64 653	200 342

(b) Přehled transakcí se spřízněnými osobami za období končící 31. prosince 2015 a 31. prosincem 2014:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Výnosy 2015	Náklady 2015	Výnosy 2014	Náklady 2014
Koncoví akcionáři	2 837	-	1 352	-
Společnosti ovládané koncovými akcionáři	4 230	1 451	2 614	2 674
Přidružené společnosti	21 205	17 181	162 905	241 405
Klíčoví členové vedení daného subjektu nebo jeho mateřského podniku	-	-	-	718
Ostatní spřízněné osoby	61	13 472	787	15 173
Celkem	28 333	32 104	167 658	259 970

Všechny transakce byly realizovány za podmínek obvyklých v obchodním styku.

Transakce se členy představenstva EPH

Za hospodářské roky 2015 a 2014 odměnila EPH členy představenstva peněžní a nepeněžní formou následovně:

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015	2014
Odměny celkem	1 170	1 076

Odměny klíčovým členům vedení Skupiny EPH jsou zahrnuty v bodě 9 – Osobní náklady.

Příloha ke konsolidované účetní závěrce společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. za rok končící 31. prosincem 2015 (přeloženo z anglického originálu)

39. Subjekty ve skupině

Seznam subjektů ve Skupině k 31. prosinci 2015 a k 31. prosinci 2014 je uveden níže:

	Stát, kde je společnost registrována	31. prosince 2015		31. prosince 2014		2015	2014
		Vlastnický podíl v %	Majetková účast	Vlastnický podíl v %	Majetková účast	Metoda konsolidace	Metoda konsolidace
Energetický a průmyslový holding, a.s.	Česká republika	-	-	-	-		
EP Fleet, k.s.	Česká republika	0,10	přímá	0,10	přímá	plná	plná
EP Investment Advisors, s.r.o.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EP Fleet, k.s.	Česká republika	99,80	přímá	99,80	přímá	plná	plná
EP Auto, s.r.o. *	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EP Fleet, k.s.	Česká republika	0,10	přímá	0,10	přímá	plná	plná
CE Energy, a.s. *	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EP Energy, a.s. *	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
AISE, s.r.o.	Česká republika	80	přímá	80	přímá	plná	plná
PT Holding Investment B.V.	Nizozemsko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Pražská teplárenská Holding a.s. *						Vlastní kapitál	Vlastní kapitál
Pražská teplárenská a.s.	Česká republika	49	přímá	49	přímá	plná	plná
Pražská teplárenská Trading, a.s.	Česká republika	47,42	přímá	47,42	přímá	plná	plná
Termonita Praha a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Energotrans SERVIS a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Teplota Neratovice, spol. s r.o.	Česká republika	95	přímá	95	přímá	plná	plná
RPC, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Pražská teplárenská LPZ, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Nový Veleslavin, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Pod Juliskou, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Nová Invalidovna, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Michelský trojúhelník, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Nové Modřany, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
PT Properties I, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
PT Properties II, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
PT Properties III, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
PT Properties IV, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
PT měření, a.s.	Česká republika	47,42	přímá	-	-	plná	-
United Energy, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EVO – Komofany, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Severočeská teplárenská, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. ⁽¹⁾	Česká republika	-	-	100	přímá	-	plná
PRVNÍ MOSTECKÁ Servis a.s. ⁽¹⁾	Česká republika	-	-	100	přímá	-	plná
United Energy Moldova, s.r.o.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EKY III, a.s. ⁽²⁾	Česká republika	-	-	100	přímá	-	plná
United Energy Invest, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EP Sourcing, a.s. (dříve EP Coal Trading, a.s.)	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EOP & HOKA s.r.o.	Česká republika	99,79	přímá	99,79	přímá	plná	plná
EOP HOKA POLSKA SPOŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA	Polsko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EP COAL TRADING POLSKA S.A.	Polsko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EP ENERGY TRADING, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
ADCONCRETUM REAL ESTATE ltd	Srbsko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Optimum Energy, s.r.o.	Česká republika	100	přímá	-	-	plná	-
Plzeňská energetika a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
VTE Moldava II, a.s. *	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
MR TRUST s.r.o.*	Česká republika	99,50	přímá	99,50	přímá	plná	plná
VTE Moldava, a.s. ⁽³⁾	Česká republika	-	-	100	přímá	-	plná

Příloha ke konsolidované účetní závěrce společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. za rok končící 31. prosincem 2015 (přeloženo z anglického originálu)

VTE Pastviny s.r.o. ⁽³⁾	Česká republika	-	-	100	přímá	-	plná
EP Renewables a.s. ^{*(4)}	Česká republika	-	-	100	přímá	-	plná
ČKD Blansko Wind, a.s. ⁽⁴⁾	Česká republika	-	-	100	přímá	-	plná
Arisun, s.r.o.	Slovensko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Greeninvest Energy, a.s.	Česká republika	41,70	přímá	41,70	přímá	IFRS 5	IFRS 5
POWERSUN a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Triskata, s.r.o.	Slovensko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
MR TRUST s.r.o. *	Česká republika	0,50	přímá	0,50	přímá	plná	plná
VTE Pchery, s.r.o.	Česká republika	64	přímá	64	přímá	plná	plná
CHIFFON ENTERPRISES LIMITED *	Kypr	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Claymore Equity, s.r.o. *	Slovensko	80	přímá	80	přímá	plná	plná
Alternative Energy, s.r.o.	Slovensko	90	přímá	90	přímá	plná	plná
ROLLEON a.s. *	Česká republika	-	-	100	přímá	-	plná
ENERGZET, a.s.	Česká republika	-	-	100	přímá	-	plná
EBEH Opatovice, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Elektrárny Opatovice, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Reatex a.s.	Česká republika	-	-	100	přímá	-	plná
V A H O s.r.o.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
NPTH, a.s. *	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Pražská teplárenská a.s.	Česká republika	50,58	přímá	50,16	přímá	plná	plná
Pražská teplárenská Trading, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Termonta Praha a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Energotrans SERVIS a.s.	Česká republika	95	přímá	95	přímá	plná	plná
Teplo Neratovice, spol. s r.o.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
RPC, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Pražská teplárenská LPZ, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Nový Veleslavin, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Pod Juliskou, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Nová Invalidovna, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Michelský trojúhelník, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Nové Modřany, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
PT Properties I, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
PT Properties II, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
PT Properties III, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
PT Properties IV, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
PT měření, a.s.	Česká republika	50,58	přímá	-	-	plná	-
JTSD Braunkohlebergbau GmbH	Německo	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft mbH	Německo	100	přímá	100	přímá	plná	plná
MIBRAG Consulting International GmbH (dříve Montan Bildungs- und Entwicklungsgesellschaft mbH)	Německo	100	přímá	100	přímá	plná	plná
GALA-MIBRAG-Service GmbH	Německo	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH	Německo	50	přímá	50	přímá	Vlastní kapitál	Vlastní kapitál
Fernwärme GmbH Hohenmölsen - Webau	Německo	48,96	přímá	48,96	přímá	Vlastní kapitál	Vlastní kapitál
Ingenieurbüro für Grundwasser GmbH	Německo	25	přímá	25	přímá	Vlastní kapitál	Vlastní kapitál
Bohr & Brunnenbau GmbH	Německo	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Helmstedter Revier GmbH (Buschhaus)	Německo	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Norddeutsche Gesellschaft zur Ablagerung von Mineralstoffen mbH (NORGAM mbH)	Německo	51	přímá	51	přímá	plná	plná
Terrakomp GmbH	Německo	100	přímá	100	přímá	plná	plná
MIBRAG Neue Energie GmbH	Německo	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EP Germany GmbH *	Německo	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Saale Energie GmbH	Německo	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Kraftwerk Schkopau GbR	Německo	41,90	přímá	41,90	přímá	Vlastní kapitál	Vlastní kapitál

Příloha ke konsolidované účetní závěrce společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. za rok končící 31. prosincem 2015 (přeloženo z anglického originálu)

Kraftwerk Schkopau Betriebsgesellschaft mbH						Vlastní kapitál	Vlastní kapitál
Německo	44,40	přímá	44,40	přímá			
Stredoslovenská energetika, a.s.	Slovensko	49	přímá	49	přímá	plná	plná
Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a.s.	Slovensko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Elektroenergetické montáže, a.s.	Slovensko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
SSE – Metrológia s.r.o.	Slovensko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Stredoslovenská energetika – Projekt Development, s.r.o.	Slovensko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
SSE-Solar, s.r.o.	Slovensko	100	přímá	100	přímá	IFRS 5	IFRS 5
SPX, s.r.o.						Vlastní kapitál	pořizovací hodnota
	Slovensko	33,33	přímá	33,33	přímá		
Energotel, a.s.						Vlastní kapitál	pořizovací hodnota
	Slovensko	20	přímá	20	přímá	plná	plná
SSE CZ, s.r.o.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EP ENERGY HR d.o.o.	Chorvatsko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EP Cargo a.s.	Česká republika	100	přímá	60	přímá	plná	plná
LokoTrain s.r.o.	Česká republika	65	přímá	-	-	plná	-
EP Cargo Deutschland GmbH	Německo	100	přímá	-	-	plná	-
EP CARGO POLSKA s.a.	Polsko	100	přímá	-	-	plná	-
PGP Terminal, a.s. *	Česká republika	60	přímá	60	přímá	plná	plná
PLAZMA LIPTOV, a.s.						pořizovací hodnota	-
	Slovensko	50	přímá	-	-	plná	-
EP Hungary, a.s.	Česká republika	100	přímá	-	-	plná	-
Budapesti Erőmű Zrt.	Maďarsko	95,62	přímá	-	-	plná	-
BE-Optimum Kft.	Maďarsko	100	přímá	-	-	plná	-
						Vlastní kapitál	-
KÖBÁNYAHÖ Kft.	Maďarsko	25	přímá	-	-	plná	-
ENERGZET SERVIS a.s.	Česká republika	100	přímá	-	-	plná	-
EP United Kingdom, s.r.o. *	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EP UK Investments Ltd *	Velká Británie	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Eggborough Holdco 2 S.à r.l. *	Lucembursko	100	přímá	-	-	plná	-
Eggborough Power Limited	Velká Británie	100	přímá	-	-	plná	-
Energy Scanner Ltd. *	Velká Británie	100	přímá	-	-	plná	-
EP Commodities, a.s.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
WOOGEL LIMITED *	Kypr	25	přímá	25	přímá	plná	plná
DCR INVESTMENT a.s. *	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Mining Services and Engineering Sp. z o.o.	Polsko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.						Vlastní kapitál	Vlastní kapitál
	Polsko	38,93	přímá	38,93	přímá	plná	plná
Sedilas Enterprises limited	Kypr	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EPH Financing SK, a.s.	Slovensko	100	přímá	-	-	plná	-
EPH Financing CZ, a.s.	Česká republika	100	přímá	-	-	plná	-
EP Coal Trading, a.s.	Česká republika	100	přímá	-	-	plná	-
Czech Gas Holding Investment B.V.*	Nizozemsko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
NAFTA a.s.	Slovensko	40,45	přímá	40,45	přímá	plná	plná
Nafta Exploration s.r.o.	Slovensko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Karotáz a cementace, s.r.o.	Slovensko	51	přímá	51	přímá	plná	plná
AUTOKAC s.r.o. - v likvidaci	Slovensko	83,33	přímá	83,33	přímá	plná	plná
AG Banka, a.s. v konkurze						pořizovací hodnota	pořizovací hodnota
	Slovensko	39	přímá	39	přímá		
POZAGAS a.s.						Vlastní kapitál	Vlastní kapitál
	Slovensko	35	přímá	35	přímá	plná	-
NAFTA Services, s.r.o.	Česká republika	100	přímá	-	-	plná	-
NAFTA International B.V.	Nizozemsko	100	přímá	-	-	plná	-
Czech Gas Holding N.V. *	Nizozemsko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EP Produzione S.p.A.	Itálie	100	přímá	-	-	plná	-
Fiume Santo S.p.A.	Itálie	100	přímá	-	-	plná	-
Sunshine 1 S.r.l.	Itálie	100	přímá	-	-	plná	-
EP Produzione Centrale Livorno Ferraris S.p.A.	Itálie	75	přímá	-	-	plná	-

Příloha ke konsolidované účetní závěrce společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. za rok končící 31. prosincem 2015 (přeloženo z anglického originálu)

Centro Energia Ferrara S.p.A.	Itálie	58,35	přímá	-	-	plná	-
Centro Energia Teverola S.p.A.	Itálie	58,35	přímá	-	-	plná	-
Ergosud S.p.A.						Vlastní kapitál	
	Itálie	50	přímá	-	-		-
EPH Gas Holding B.V. *	Nizozemsko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Seattle Holding B.V. *	Nizozemsko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Slovak Gas Holding B.V.	Nizozemsko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
SPP Infrastructure, a.s.	Slovensko	49	přímá	49	přímá	plná	plná
eustream, a.s.	Slovensko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Central European Gas HUB AG						pořizovací hodnota	pořizovací hodnota
eastring B.V.	Rakousko	15	přímá	15	přímá		
						pořizovací hodnota	-
SPP – distribúcia, a.s.	Nizozemsko	100	přímá	-	-		
Plynárenská metrológia, s.r.o.	Slovensko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
						pořizovací hodnota	pořizovací hodnota
SPP – distribúcia Servis, s.r.o.	Slovensko	100	přímá	100	přímá	pořizovací hodnota	pořizovací hodnota
NAFTA a.s.	Slovensko	56,15	přímá	56,15	přímá	plná	plná
Nafta Exploration s.r.o.	Slovensko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Karotáz a cementace, s.r.o.	Česká republika	51	přímá	51	přímá	plná	plná
AUTOKAC s.r.o. - v likvidaci	Česká republika	83,33	přímá	83,33	přímá	plná	plná
AG Banka, a.s. v konkurze	Slovensko	39	přímá	39	přímá	plná	plná
POZAGAS a.s.						Vlastní kapitál	Vlastní kapitál
	Slovensko	35	přímá	35	přímá		
NAFTA Services, s.r.o.	Česká republika	100	přímá	-	-	plná	
NAFTA International B.V.	Nizozemsko	100	přímá	-	-	plná	
GEOTERM KOŠICE, a.s.	Slovensko	95,82	přímá	95,82	přímá	plná	plná
SPP Storage, s.r.o.	Česká republika	100	přímá	100	přímá	plná	plná
SPP Bohemia a.s.						pořizovací hodnota	pořizovací hodnota
	Česká republika	100	přímá	100	přímá		
SPP Servis, a.s.						pořizovací hodnota	pořizovací hodnota
	Slovensko	100	přímá	100	přímá		
POZAGAS a.s.						Vlastní kapitál	Vlastní kapitál
	Slovensko	35	přímá	35	přímá		
SLOVGEOTERM a.s.						Vlastní kapitál	Vlastní kapitál
	Slovensko	50	přímá	50	přímá		
GEOTERM KOŠICE, a.s.	Slovensko	0,08	přímá	0,08	přímá	plná	plná
GALANTATERM spol. s r.o.						pořizovací hodnota	pořizovací hodnota
	Slovensko	0,5	přímá	0,5	přímá		
GALANTATERM spol. s r.o.						pořizovací hodnota	pořizovací hodnota
	Slovensko	17,5	přímá	17,5	přímá		
SPP Infrastructure Financing B.V.	Nizozemsko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
Nadácia EPH	Slovensko	100	přímá	100	přímá	plná	plná
EP Slovakia B.V. *	Nizozemsko	100	přímá	-	-	plná	-

* Součást holdingu

- (1) Společnosti PRVNÍ MOSTECKÁ a.s. a PRVNÍ MOSTECKÁ Servis a.s. se k 1. červenci 2015 sloučily se společností Severočeská teplárenská, a.s. Nástupnickou společností je společnost Severočeská teplárenská, a.s.
- (2) K 1. červenci 2015 se společnost EKY III, a.s. sloučila se společností United Energy, a.s. Nástupnickou společností je společnost United Energy, a.s.
- (3) Společnosti VTE Moldava, a.s. a VTE Pastviny s.r.o. se k 1. srpnu 2015 sloučily se společností VTE Moldava II, a.s. Nástupnickou společností je VTE Moldava II, a.s.
- (4) Společnosti EP Renewables a.s. a ČKD Blansko Wind, a.s. se k 1. srpnu 2015 sloučily 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.

40. 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 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. Další soudní jednání je stanoveno v 1. polovině 2016.

Souběžný spor týkající se nedostatečné výše náhrady stále probíhá bez jasného výsledku. Očekává se, že soudní projednání se bude konat ve 3. čtvrtletí 2016.

Plzeňská energetika a.s.

V srpnu 2012 podala společnost Škoda Investment a.s. (SI) žalobu o vydání bezdůvodného obohacení proti společnosti Plzeňská energetika a.s. (PE) ve výši cca 2 312 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 2015 na tento soudní spor nevytvořila rezervu.

V únoru roku 2016 obě strany, tj. PE i SI, obdržely od soudu úřední výzvu k urovnání sporu mediací. Poté bylo soudní jednání odročeno až do odvolání.

Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft mbH

Společnost MIBRAG od roku 2011 vystupuje v probíhajícím soudním sporu zahájeném společností 50Hertz Transmission GmbH („50Hertz“) v Německu. 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, avšak proti částečnému rozsudku bylo podáno další odvolání ke spolkovému nejvyššímu soudu (Bundesgerichtshof). V druhém čtvrtletí roku 2015 bylo vydáno pravomocné rozhodnutí, kdy soud odvolání zamítl a nařídil společnosti MIBRAG poskytnout společnosti 50Hertz podrobné informace pro účely výpočtu případné přírážky EEG za výše uvedené období. Na základě své analýzy společnost MIBRAG vykazala k 31. prosinci 2015 rezervu ve výši 7 600 tisíc EUR, která by měla odpovídat očekávaným platbám v souvislosti s příplatkem EEG. Společnost MIBRAG tuto situaci a její případné finanční následky i nadále analyzuje.

Stredoslovenská energetika, a.s. („skupina SSE“)

Skupina SSE je stranou několika soudních řízení. K 31. prosinci 2015 Skupina nevykázala žádné rezervy na právní výdaje (2014: 99 tisíc EUR). Vedení Skupiny 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 střízlivého odhadu neočekává, že by probíhající soudní spory měly na skupinu SSE významný dopad.

Skupina SSE dále čelí žalobě o částku 42 952 tisíc EUR plus soudní výdaje. 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.

NAFTA a.s.

Společnost NAFTA a.s. uzavřela dlouhodobé smlouvy o skladování s různými zákazníky působícími v Evropě. Vzhledem k různým smluvně stanoveným faktorům podléhají ceny a další smluvní podmínky změnám. V souvislosti s tím v roce 2012 společnost NAFTA a.s. vstoupila do cenové arbitráže, což zohlednila v účetní závěrce za předchozí období. V roce 2015 byla tato cenová arbitráž ukončena s kladným výsledkem. Výsledek arbitráže je podstatný a je v plné výši zohledněn v příjmech společnosti NAFTA za rok 2015. Společnost NAFTA se rozhodla, že podrobnější údaje o této záležitosti nebude zveřejňovat, protože se vedení společnosti domnívá, že by se tím porušila mlčenlivost a/nebo obchodní tajemství a/nebo že by tím mohla vzniknout společnosti škoda.

Správní řízení vedené ERÚ proti společnosti Pražská teplárenská („PT“)

PT se účastní správního řízení zahájeného v říjnu roku 2015 ERÚ, který tvrdí, že ceny účtované v roce 2011 zákazníkům PT využívajícím malé místní tepelné soustavy byly v rozporu se zákonem o cenách. V březnu roku 2016 ERÚ vydal rozhodnutí, kterým nařizuje PT zaplatit 8 880 tisíc EUR (240 milionů Kč) zahrnujících pokutu ve výši 4 440 tisíc EUR (120 milionů Kč) a odškodnění dotčeným zákazníkům ve výši 4 440 tisíc EUR (120 milionů Kč). PT má v úmyslu se proti tomuto rozhodnutí odvolat a je přesvědčena, že má dostatek důkazů, aby uspěla. Nelze však vyloučit, že by v konečném důsledku mohla být donucena danou částku, k níž dosud nebyla vytvořena rezerva, uhradit. Při posuzování cen účtovaných za podobných okolností od roku 2012 dále může být toto řízení relevantní, avšak nikoliv nezbytně rozhodující.

Eggborough Power Limited

Společnost EPL je v jednom bodě obžalována z toho, že 16. října 2014 způsobila vypuštění odpadní vody v oblasti Gale Common, resp. vypuštění kalů z práškovitého popele ze spalovaného paliva do Blowell Drain, nad rámec příslušného ekologického povolení. Jednání v této věci bylo odročeno a zatím nebyl stanoven nový termín soudního jednání.

Společnost EPL k 31. prosinci 2015 vykázala rezervu na krytí tohoto rizika v odpovídající výši.

41. Následné události

(a) Hlavní akvizice

Slovenské elektrárne, a.s.

Dne 18. prosince 2015 uzavřela společnost EP Slovakia BV (dále jen "EP Slovakia"), dceřiná společnost EPH, smlouvu se společností Enel Produzione SpA (dále jen "Enel Produzione"), dceřiným podnikem společnosti Enel SpA, o prodeji podílu společnosti Enel Produzione ve společnosti Slovenské elektrárne, a.s. (dále jen "Slovenské elektrárne"). Na základě tohoto prodeje bude celý podíl společnosti Enel Produzione ve společnosti Slovenské elektrárne ve výši 66 % převeden do nové společnosti (dále jen "HoldCo"). Společnost EP Slovakia může poté nabýt až 100 % základního kapitálu společnosti HoldCo. Převod společnosti HoldCo na společnost EP Slovakia bude proveden ve dvou fázích.

1. V první fázi prodá společnost Enel Produzione 50% podíl na základním kapitálu společnosti HoldCo společnosti EP Slovakia za částku 375 mil. EUR, z toho 150 mil. EUR bude vyplaceno v okamžiku ukončení první fáze transakce. Zbývající částku ve výši 225 mil. EUR vyplatí EPH v okamžiku ukončení druhé fáze. Konečná výše transakce se může lišit, neboť bude upravena za použití níže popsaného mechanismu.

2. Druhá fáze zahrnuje put opci či call opci, kterou mohou společnosti Enel Produzione nebo EP Slovakia využít během 12 měsíců ode dne, kdy elektrárna Mochovce obdrží povolení k zahájení zkušebního provozu reaktorů třetího a čtvrtého bloku, které jsou v současné době ve výstavbě. Ať už bude využita jakákoli z těchto možností, převede společnost Enel Produzione zbývající 50% podíl na základním kapitálu společnosti HoldCo na společnost EP Slovakia za úhradu dalších 375 mil. EUR. Tato částka bude splatná v okamžiku uzavření transakce a je také předmětem níže popsaného upravovacího mechanismu. Konečné vypořádání a ukončení druhé fáze je podmíněno získáním konečného povolení ke komerčnímu provozování třetího a čtvrtého bloku elektrárny Mochovce.

Jak je uvedeno výše, celková cena za současný podíl společnosti Enel Produzione ve společnosti Slovenské elektrárne, tj. 750 mil. EUR, bude předmětem upravovacího mechanismu. Výši úpravy stanoví nezávislí znalci a tato úprava bude provedena v okamžiku ukončení druhé fáze transakce. Bude odrážet některé parametry, včetně změny čisté finanční pozice společnosti Slovenské elektrárne, vývoj cen energií na slovenském trhu, efektivitu provozu společnosti Slovenské elektrárne (v porovnání s referenčními hodnotami uvedenými ve smlouvě) a hodnotu třetího a čtvrtého bloku elektrárny Mochovce.

Tato transakce podléhá schválení ze strany antimonopolního úřadu. Toto schválení nebylo k datu sestavení účetní závěrky uděleno.

Lynemouth Power Limited

Dne 10. ledna 2016 nabyla EPH prostřednictvím své dceřiné společnosti EP UK Investments Ltd. společnost Lynemouth Power Limited od německé společnosti RWE Supply & Trading GMBH (dále jen "RWE"). Společnost Lynemouth Power Limited provozuje uhelnou elektrárnu s výkonem 420MW, která používá jako palivo antracit. Tato elektrárna se nyní připravuje na přechod na spalování biomasy. Ke konci minulého roku udělila EU elektrárně povolení podepsat s vládou Velké Británie tzv. Contract for Difference (tj. smlouvu, která prikazuje prodávajícímu zaplatit kupujícímu rozdíl mezi aktuální hodnotou aktiva a jeho hodnotou k okamžiku uzavření smlouvy). Po převedení elektrárny na spalování biomasy bude elektrárna vyrábět ročně cca. 2,3 TWh elektrické energie ze zdrojů s nízkými emisemi uhlíku, což odpovídá např. spotřebě cca 700 000 britských domácností.

Koupě vybraných německých hnědouhelných aktiv od společnosti Vattenfall AB

Dne 18. dubna 2016 oznámilo konsorcium tvořené EPH a jeho finančním partnerem, společností PPF Investments Ltd. (dále jen "konsorcium"), že uzavřelo smlouvu o akvizici hnědouhelných aktiv společnosti Vattenfall AB (dále jen "společnost Vattenfall") v Sasku a Braniborsku.

Konsorcium a společnost Vattenfall se dohodly na následující kapitálové struktuře společnosti vlastníci hnědouhelná aktiva společnosti Vattenfall v Německu: společnost eviduje závazky a rezervy ve výši cca 2 miliardy EUR, zejména ve vztahu k rekultivaci a vyřazování jednotlivých zařízení z provozu. Proti těmto závazkům získává konsorcium významná aktiva v hodnotě 3,4 miliardy EUR (v souladu s účetními postupy společnosti Vattenfall). Dále se předpokládá, že na účtech společnosti zůstane přibližně 1,7 miliardy EUR v hotovosti. S ohledem na současné obtížné ekonomické podmínky se konsorcium zavázalo, že se v nadcházejících letech vzdá možných dividend.

Konsorcium se ujme všech zákonných povinností spojených s těmito aktivy, a to včetně tvorby rezerv na rekultivaci a vyřazování jednotlivých zařízení z provozu.

Aktiva společnosti Vattenfall představují druhé největší hnědouhelné doly a elektrárny v Německu. Patří mezi ně povrchová těžba v dolech Jänschwalde, Welzow-Jih, Nochten a Reichwalde, stejně jako elektrárny Jänschwalde, Schwarze Pumpe, Boxberg a jeden blok elektrárny Lippendorf. Celkový výkon elektráren společnosti činí 8 000 MW. Společnost zaměstnává přibližně 7500 lidí.

Tato akvizice ještě podléhá schválení ze strany švédské vlády a posouzení dle dalších standardních předpisů. Očekává se, že tato transakce bude dokončena ve třetím čtvrtletí roku 2016.

(b) Reorganizace EPIF

V průběhu roku 2016 došlo k reorganizaci činností a aktiv společnosti EP Infrastructure, a.s. (dále jen "EPIF", dříve CE Energy, a.s.). Tato reorganizace zahrnovala také následující záležitosti:

Prodej německých aktiv

Německá aktiva zahrnují mj. společnosti MIBRAG a Saale Energie (dále jen "německá aktiva"). Společnost MIBRAG je 100% dceřiným podnikem společnosti JTSD a společnost Saale Energie je 100% dceřiným podnikem společnosti EP Germany; společnosti EP Germany a JTSD byly 100% dceřinými podniky společnosti EPE (od 31. prosince 2015 je společnost EP Germany přímo vlastněna společností JTSD v důsledku prodeje všech akcií společnosti EP Germany ze strany EPE společností JTSD za částku 4,3 milionů EUR, což odpovídá reálné hodnotě vlastního kapitálu společnosti EP Germany).

Německá aktiva byla prodána formou prodeje 100 % akcií společnosti JTSD ze strany EPE společností EPH za částku 156,0 milionů EUR (což odpovídá reálné hodnotě vlastního kapitálu společnosti JTSD); prodej byl dokončen dne 1. dubna 2016 a kupní cena byla plně vypořádána v hotovosti.

Dále v rámci restrukturalizace dne 23. února 2016:

- společnost JTSD započítla (část) své pohledávky vůči společnosti EPE ve výši 81,9 milionů EUR vyplývající z (i) půjčky ve výši 16,9 milionů EUR, kterou poskytla společnosti EPE společnost JTSD, a (ii) půjčky ve výši 65,0 milionů EUR, kterou poskytla společnosti EPE společnost MIBRAG (a kterou převzala společnost JTSD od EPE za její nominální hodnotu); po započtení pohledávek činily celkové závazky společnosti JTSD vůči společnosti EPE 314,4 milionů EUR
- (i) společnost JTSD převzala závazek společnosti EP Germany vůči EPE ve výši 61,8 milionů EUR (tj. dosud nesplacenou část z celkové původní výše půjčky 91,8 milionů EUR, kterou poskytla EPE společnosti EP Germany) za jeho nominální hodnotu a (ii) EPE vložila částku ve výši 71,2 milionů EUR do kapitálových fondů společnosti JTSD.

Ihned po provedení kapitalizace činily celkové závazky společnosti JTSD vůči EPE 305,0 milionů EUR. Tyto závazky vypořádala společnost JTSD formou platby ve výši 305,0 milionů EUR společnosti EPE (pomocí finančních prostředků čerpaných z bankovního úvěru v celkové výši 309,0 milionů EUR, který si společnost JTSD vzala pro tento účel) a zbývající pohledávku společnosti EPE vůči JTSD nabyta EPH za její jmenovitou hodnotu k datu akvizice společnosti JTSD ze strany EPH; protiplnění bylo vypořádáno v plné výši v hotovosti (1,7 milionů EUR).

Zbývající část původní půjčky, kterou poskytla EPE společnosti EP Germany ihned poté, co JTSD převzala část tohoto závazku EP Germany vůči EPE, činila 30,0 milionů EUR. Tuto částku vypořádala společnost EP Germany formou platby ve výši 30,0 milionů EUR (pomocí finančních prostředků čerpaných z bankovního úvěru v celkové výši 31,0 milionů EUR, který si společnost EP Germany vzala pro tento účel)

a zbývající pohledávku společnosti EPE vůči EP Germany nabyla EPH za její jmenovitou hodnotu k datu akvizice společnosti JTSD ze strany EPH; protiplateb bylo vypořádáno v plné výši v hotovosti (0,2 milionů EUR).

Jiné prodeje akcií

Restrukturalizace dále zahrnuje řadu dalších (menších z hlediska ceny akvizice) převodů aktiv. Tyto převody zahrnují prodej:

- a. 60 % akcií společnosti PGP Terminal, a.s. ze strany EPE (prodávající) společnosti EPH (kupující) za kupní cenu ve výši 0,3 milionů EUR (9 189 tisíc Kč) uhrazenou v hotovosti (prodej dokončen dne 29. února 2016),
- b. 99,78 % podílu ve společnosti EOP & HOKA s.r.o. ze strany společnosti EP Sourcing, a.s. (prodávající) společnosti EP Coal Trading, a.s. (kupující) za kupní cenu ve výši 4,7 milionů EUR (127 614 tisíc Kč) uhrazenou v hotovosti (prodej dokončen dne 29. února 2016),
- c. 100 % akcií společnosti EP COAL TRADING Spółka akcyjna ze strany společnosti EP Sourcing, a.s. (prodávající) společnosti EP Coal Trading, a.s. (kupující) za kupní cenu ve výši 0,4 milionů EUR (1 769 tisíc PLN) uhrazenou v hotovosti (prodej dokončen dne 29. února 2016),
- d. 65% podílu ve společnosti LOKOTRAIN, s.r.o. ze strany společnosti EP Cargo a.s. (prodávající) společnosti EP Logistics International, a.s. (kupující) za kupní cenu ve výši 1,6 milionů EUR (43 371 tisíc Kč) uhrazenou v hotovosti (prodej dokončen dne 4. dubna 2016),
- e. 100% podílu ve společnosti EP Cargo Deutschland GmbH ze strany společnosti EP Energy, a.s. (prodávající) společnosti EP Logistics International, a.s. (kupující) za kupní cenu ve výši 0,4 milionů EUR (9 523 tisíc Kč) uhrazenou v hotovosti (prodej dokončen dne 4. dubna 2016),
- f. 100 % akcií společnosti EP CARGO POLSKA s.a. ze strany společnosti EP Energy, a.s. (prodávající) společnosti EP Logistics International, a.s. (kupující) za kupní cenu ve výši 0,5 milionů EUR (13 176 tisíc Kč) uhrazenou v hotovosti (prodej dokončen dne 4. dubna 2016); a
- g. 100 % akcií společnosti Adconcretum real estate Ltd., která vlastní investice do nemovitostí v Srbsku, ze strany společnosti EP Energy Trading (dále jen "EPET") společnosti EPH (kupující) za cenu ve výši cca. 3,5 milionů EUR.

Smlouva o úvěrových rámcích společnosti EPIF

Dne 29. února 2016 společnost EP Infrastructure, a.s. (dále jen "EPIF", dříve pod názvem CE Energy, a.s.) uzavřela smlouvu o termínovaných úvěrových rámcích mimo jiné s několika bankami jako aranžéry a věřiteli a s UniCredit Bank AG, pobočka Londýn, jako agentem a agentem pro zajištění (dále jen "Smlouva o úvěrových rámcích společnosti EPIF").

Smlouva o úvěrových rámcích společnosti EPIF zajišťuje tyto termínované úvěrové rámce v souhrnné výši 1 600 milionů EUR:

- Úvěrový rámec A ve výši 533 milionů EUR;
- Úvěrový rámec B1 ve výši 304 milionů EUR;
- Úvěrový rámec B2 ve výši 229 milionů EUR;
- Úvěrový rámec C ve výši 534 milionů EUR;

K 5. dubnu 2016 činila celková výše zbývajících jistiny dle Smlouvy o úvěrových rámcích společnosti EPIF 1 600 milionů EUR. Datum splatnosti úvěrového rámce A je 3 roky od data podpisu Smlouvy o úvěrových rámcích společnosti EPIF, datum splatnosti úvěrového rámce B1 a B2 je 4 roky od data podpisu Smlouvy o úvěrových rámcích společnosti EPIF a datum splatnosti úvěrového rámce C je 5 let od data podpisu Smlouvy o úvěrových rámcích společnosti EPIF.

Úroková sazba dle Smlouvy o úvěrových rámcích společnosti EPIF se vypočítá jako marže plus referenční sazba. Příslušná referenční sazba je EURIBOR a pokud sazba EURIBOR klesne pod hodnotu nula, pak je tato sazba ve výši nula procent.

Dále dne 10. března 2016 obdržela společnost EPIF kapitálovou injekci od společnosti EPH ve formě navýšení základního kapitálu společnosti EPIF ve výši 1 462 milionů Kč (54,1 milionů EUR).

Částky čerpané a obdržené na základě Smlouvy o úvěrových rámcích společnosti EPIF byly (částečně) využity následujícím způsobem (i přes hotovost drženou na úrovni společností EPIF, Czech Gas Holding Investment B.V. (dále jen "CGHI") a Slovak Gas Holding B.V. (dále jen "SGH")), zaokrouhlené na stovky tisíc:

- plné splacení externího financování společnosti EPIF v celkové výši 475,0 milionů EUR, včetně (i) splacení finančních prostředků poskytnutých bankami v celkové výši 100,0 milionů EUR a (ii) předčasného splacení všech směnek vystavených společností EPIF v únoru 2014 v celkové souhrnné nominální hodnotě 375,0 milionů EUR (část těchto směnek byla splacena z kapitálové injekce od společnosti EPH ve výši 1 462 milionů Kč (54,1 milionů EUR));
- splacení finančních prostředků poskytnutých společností SGH ze strany bank ve výši 838,0 milionů EUR; půjčka, kterou společnost EPIF poskytla společnosti SGH pro tento účel, byla využita jako zajištění pro financující banky poskytující úvěry na základě Smlouvy o úvěrových rámcích společnosti EPIF; mimoto přistoupila společnost SGH k financování na základě Smlouvy o úvěrových rámcích společnosti EPIF jako ručitel;
- splacení finančních prostředků poskytnutých společností CGHI ze strany bank ve výši 70,0 milionů EUR;
- platba ve výši 209,0 milionů EUR včetně poskytnutí tzv. upstream půjčky (půjčka poskytnutá dceřinou společností mateřské společnosti) ve výši 155,0 milionů EUR ze strany společnosti EPIF společnosti EPH, mj. v souvislosti s prodejem společnosti JTSD (viz níže); a
- uhrazení transakčních nákladů ve výši 20,5 milionů EUR a nákladů souvisejících s předčasným splacením směnek vystavených společností EPIF, uhrazení naběhlého úroku a jiných nákladů souvisejících se směnkami vystavenými společností EPIF a další refinancování finančních prostředků poskytnutých bankami v souhrnné výši 40,6 milionů EUR.

Společnost EPIF dále převzala závazky ve výši 308,7 milionů EUR, které společnost EPH dluží společnosti EPE, a dále závazky ve výši 105,6 milionů EUR, které společnost EPH dluží společnosti CGHI. V obou případech byly závazky převzaty za jejich nominální hodnotu. Dluhy společnosti EPH vůči EPE ve výši 308,7 milionů EUR, které převzala společnost EPIF dne 4. dubna 2016, tvoří nesplacená hlavní půjčka ve výši 273,2 milionů EUR a nesplacený naběhlý úrok (příslušenství) ve výši 35,5 milionů EUR.

V průběhu března a dubna 2016 byla zastavena následující aktiva v rámci programu refinancování společnosti EPIF: 50 % akcií mínus 1 ze základního kapitálu společnosti EPE, podíly ve společnostech SPPI, CGHI, SGH, EPH Gas Holding B.V. (dále jen "EPHGH") a Seattle Holding B.V. (dále jen "SH"), bankovní účty společnosti EPIF a pohledávky společnosti EPIF vyplývající z půjčky, kterou poskytla společnost SGH.

(c) **Ostatní následné události**

V roce 2016 došlo dále k těmto významným událostem:

Splacení termínovaných půjček společnosti EP Energy a ostatní finanční záležitosti

Dne 4. dubna 2016 společnost EPE plně splatila termínované úvěry v celkové výši 175 milionů EUR, které jí dříve poskytly banky ČSOB, HSBC a Commerzbank, a to za pomoci výnosů z prodeje společnosti JTSD ze strany společnosti EPE společnosti EPH.

Dne 4. dubna 2016 uvolnila EPE měnový forward uzavřený se společností EPH a v důsledku toho jí vznikla pohledávka ve výši 4,1 milionů EUR vůči EPH, jejíž hodnota odpovídá reálné hodnotě tohoto měnového forwardu. Tuto pohledávku nabyla společnost EP Infrastructure, a.s. za její nominální hodnotu, tj. Společnost měla pohledávku ve výši 4,1 milionů EUR vůči společnosti EP Infrastructure, a.s.

Dne 2. května 2016 rozhodla společnost EPIF jako jediný akcionář společnosti EP Energy o vyhlášení dividendy ve výši 328 milionů EUR (8 868 milionů Kč), z toho (a) 40 milionů EUR (1 090 milionů Kč)

bude vyplaceno v hotovosti v rámci 2 měsíců od data vyhlášení dividendy a (b) 288 milionů EUR (7 778 milionů Kč) bylo ke stejnému dni vzájemně započteno vůči půjčkám, které dříve poskytla společnost EPE společnosti EPIF, a dále vůči pohledávce ve výši 4,1 milionů EUR plynoucí z měnového forwardu zrušeného k 4. dubnu 2016, kterou společnost EPE vykazala vůči společnosti EPIF.

SSE-Solar, s.r.o.

Společnost SSE – Solar byla vykázána k 31. prosinci 2015 jako aktivum držené k prodeji. K datu sestavení této účetní závěrky tato skutečnost již neplatila.

Odštěpení společnosti Pražská teplárenská (dále jen “PT”)

V květnu 2015 došlo k odštěpení určitých aktiv ze společnosti PT do společnosti Pražská teplárenská LPZ, a.s. (dále jen “PT LPZ”). Tato aktiva tvořily malé místní zdroje tepla a související distribuční sítě uložené především na levém břehu řeky Vltavy.

Dne 29. února 2016 uzavřela PT jako prodávající smlouvu o koupi akcií se společností Veolia Energie ČR, a.s. jako kupujícím. Tato smlouva se vztahuje na prodej 85 % akcií společnosti PT LPZ za částku 60,3 milionů EUR (1 632 milionů Kč), které jsou předmětem obvyklých používávkových úprav na základě úrovně pracovního kapitálu v porovnání s benchmarkem. Společnosti PT a Veolia Energie ČR, a.s. také uzavřely smlouvu o opci na zbývajících 15 % akcií společnosti PT LPZ, kterou je možné realizovat v období mezi 1. červencem 2016 a 30. zářím 2017. Pokud bude tato smlouva realizována, bude celková cena za 100 % akcií společnosti PT LPZ činit 1 920 milionů Kč (v závislosti na výše uvedených používávkových úpravách, které mohou výrazně zvýšit konečnou cenu). Z důvodu určitých chybějících schválení nebyly příslušná aktiva a závazky k 31. prosinci 2015 vykázány jako aktiva a závazky držené k prodeji.

Potenciální prodej minoritního podílu v dceřiné společnosti EPIF

EPH, jediný akcionář společnosti EPIF, v současné době zvažuje možnost bilaterální transakce s globálními infrastrukturními investory za účelem prodeje minoritního podílu ve společnosti EPIF.

Další následné události

Pražská teplárenská a.s. má v úmyslu provést další krok interní restrukturalizace, ve kterém se dceřiné společnosti působící v realitách odštěpí do nově zřízené sesterské společnosti PT Real Estate, a.s., která má stejnou akcionářskou strukturu jako Pražská teplárenská, a.s. Dokončení projektu se očekává v roce 2016.

Dne 6. dubna 2016 dceřiná společnost CE Energy, a.s. změnila své obchodní jméno na EP Infrastructure, a.s. („EPIF“). Změna byla zapsána do obchodního rejstříku 11. dubna 2016.

28. dubna 2016 došlo ke změně hlasovacích práv akcionářů společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s., ultimátní mateřské společnosti EP Energy, a.s. Struktura hlasovacích práv se změnila následovně:

- BIQUES LIMITED 25,67 %
- EP Investment S.à r.l. 37,16 %
- MILEES LIMITED 37,16 %

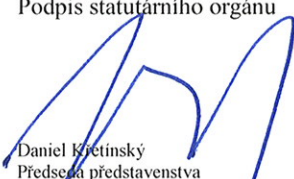
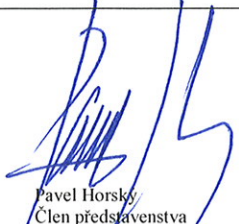
Kromě záležitostí uvedených výše a v dalších částech této přílohy nejsou vedení Společnosti známy žádné další významné následné události, které by mohly ovlivnit konsolidovanou účetní závěrku k 31. prosinci 2015.

Přílohy*:

Příloha 1 – Podnikové kombinace

Příloha 2 – Konsolidovaný výkaz o úplném výsledku z ukončovaných činností

* Informace uvedené v přílohách tvoří součást kompletní dokumentace této konsolidované účetní závěrky.

Datum:	Podpis statutárního orgánu
31. května 2016	 Daniel Křetínský Předseda 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 2015

Reálná hodnota převedeného protiplnění (úplaty) a vykázané hodnoty nabytých aktiv a převzatých závazků ke dni akvizice společnosti Eggborough Holdco 2 S.à r.l. a její dceřiné společnosti Eggborough Power Limited jsou uvedeny v následující tabulce.

v tisících EUR („TEUR“)

	Účetní hodnota	Úprava na reálnou hodnotu	2015 Celkem
Dlouhodobý hmotný majetek, pozemky, budovy	28 773	17 458	46 231
Nehmotný majetek	7	-	7
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	150 857	-21 539	129 318
Finanční nástroje – aktiva	21 247	-	21 247
Zásoby	935	-	935
Peníze a peněžní ekvivalenty	52 405	-	52 405
Vázané zdroje	34 838	-195	34 643
Rezervy	-136 046	-4 636	-140 682
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	-89 800	-2 167	-91 967
Čistá identifikovatelná aktiva a závazky	63 216	-11 079	52 137
Goodwill při akvizici dceřiných podniků			29 446
Záporný goodwill při akvizici nových dceřiných podniků			-
Cenové rozdíly ve vlastním kapitálu			-
Pořizovací cena			81 583
Uhrazené protiplnění v hotovosti (A)			81 583
Jiné protiplnění			-
Celkové převedené protiplnění			81 583
Mínus: nabyté peníze (B)			52 405
Čistý příliv/-odliv peněz (C) = (B – A)			-29 178

(1) Představuje hodnoty v případě 100% podílu.

v tisících EUR („TEUR“)

	2015 Celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	410 941
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	-423 543

Vzhledem k tomu, že k akvizici došlo ke dni 15. ledna 2015 a v období od 1. ledna 2015 do 14. ledna 2015 nedošlo k žádným významným transakcím, částka odhadovaných výnosů a zisku nebo ztráty, která by byla zahrnuta do konsolidovaného výkazu o úplném hospodářském výsledku, pokud by k akvizici došlo na začátku vykazovaného období (tj. k 1. lednu 2015), je stejná, jak je uvedeno v tabulce výše.

Reálná hodnota převedeného protiplnění (úplaty) a vykázané hodnoty nabytých aktiv a převzatých závazků ke dni akvizice společnosti EP Produzione S.p.A. a jejích dceřiných společností Fiume Santo S.p.A.,

Sunshine 1 S.r.l., EP Produzione Centrale Livorno Ferraris S.p.A., Centro Energia Ferrara S.p.A., Centro Energia Teverola S.p.A. a Ergosud S.p.A. jsou uvedeny v následující tabulce.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Účetní hodnota⁽¹⁾	Úprava na reálnou hodnotu	2015 Celkem⁽¹⁾
Dlouhodobý hmotný majetek, pozemky, budovy	1 209 379	-856 746	352 633
Nehmotný majetek	2 831	-194	2 637
Přidružené společnosti	91 837	-47 886	43 951
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	116 884	1 196	118 080
Finanční nástroje – aktiva	31	-	31
Zásoby	41 739	-503	41 236
Peníze a peněžní ekvivalenty	44 160		44 160
Odložená daňová pohledávka	-	48 763	48 763
Rezervy	-355 906	63 707	-292 199
Odložené daňové závazky	-916	-	-916
Půjčky a úvěry	-17 393	-	-17 393
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	-99 830	7 157	-92 673
Čistá identifikovatelná aktiva a závazky	1 032 816	-784 506	248 310
Nekontrolní podíly			-48 345
Goodwill při akvizici dceřiných podniků			-
Záporný goodwill při akvizici nových dceřiných podniků			-252 222
Cenové rozdíly ve vlastním kapitálu			-
Pořizovací cena			-52 257
Uhrazené protiplnění v hotovosti (A)			27 743
Přijaté protiplnění v hotovosti (C)			-80 000
Celkové převedené protiplnění			-52 257
Mínus: nabyté peníze (B)			44 160
Čistý příliv/-odliv peněz (D) = (B – A – C)			96 417

(1) Představuje hodnoty v případě 100% podílu v dceřiných společnostech a 50% podílu v přidružené společnosti (společnosti účtované metodou ekvivalence).

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015 Celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	639 686
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	15 943

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015 Celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosince 2015 (dceřiné podniky)*	803 921
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosince 2015 (dceřiné podniky)*	-163 910

* Před vyloučením transakcí mezi účetními jednotkami ve Skupině; na základě lokálních povinných finančních údajů

Reálná hodnota převedeného protiplnění (úplaty) a vykázané hodnoty nabytých aktiv a převzatých závazků ke dni akvizice společnosti Budapesti Erömű Zrt. (BERT) jsou uvedeny v následující tabulce.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Účetní hodnota⁽¹⁾	Úprava na reálnou hodnotu	2015 Celkem⁽¹⁾
Dlouhodobý hmotný majetek, pozemky, budovy	99 205	-48 523	50 682
Nehmotný majetek	3 003	16 693	19 696
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	17 908	-	17 908
Finanční nástroje – aktiva	673	-	673
Zásoby	6 114	-	6 114
Peníze a peněžní ekvivalenty	11 891	-	11 891
Rezervy	-6 379	-	-6 379
Odložené daňové závazky	-1 137	-7 974	-9 111
Půjčky a úvěry	-69 032	40 281	-28 751
Finanční nástroje – závazky	-4 119	-	-4 119
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	-18 499	-	-18 499
Čistá identifikovatelná aktiva a závazky	39 628	477	40 105
Nekontrolní podíly			-1 516
Goodwill při akvizici dceřiných podniků			-
Záporný goodwill při akvizici nových dceřiných podniků			-33 085
Cenové rozdíly ve vlastním kapitálu			-
Pořizovací cena			5 504
Uhrazené protiplnění v hotovosti (A)			-
Jiné protiplnění			5 504
Celkové převedené protiplnění			5 504
Mínus: nabyté peníze (B)			11 891
Čistý příliv/-odliv peněz (C) = (B – A)			11 891

(1) Představuje hodnoty v případě 100% podílu.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015 Celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	24 555
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	2 997

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015 Celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosince 2015 (dceřiné podniky)*	175 492
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosince 2015 (dceřiné podniky)*	-26 493

* Před vyloučením transakcí mezi účetními jednotkami ve Skupině; na základě lokálních povinných finančních údajů

Reálná hodnota převedeného protiplnění (úplaty) a vykázané hodnoty nabytých aktiv a převzatých závazků ke dni akvizice společnosti LokoTrain s.r.o. jsou uvedeny v následující tabulce.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Účetní hodnota⁽¹⁾	Úprava na reálnou hodnotu⁽²⁾	2015 Celkem⁽¹⁾
Dlouhodobý hmotný majetek, pozemky, budovy	238	-	238
Nehmotný majetek	25	-	25
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	1 582	-	1 582
Peníze a peněžní ekvivalenty	203	-	203
Půjčky a úvěry	-21	-	-21
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	-683	-	-683
Čistá identifikovatelná aktiva a závazky	1 344	-	1 344
Nekontrolní podíly			-471
Goodwill při akvizici dceřiných podniků			235
Pořizovací cena			1 108
Uhrazené protiplnění (A)			1 108
Celkové převedené protiplnění			1 108
Mínus: nabyté peníze (B)			203
Čistý příliv/-odliv peněz (C) = (B – A)			-905

(1) Představuje hodnoty v případě 100% podílu.

(2) Výsledek alokace kupní ceny byl nevýznamný. Z tohoto důvodu se vedení Skupiny rozhodlo, že nebude v roce 2015 vykazovat žádné úpravy na reálnou hodnotu v důsledku podnikových kombinací.

Uhrazené protiplnění se týká ceny uhrazené přímou mateřskou společností EP Cargo a.s. za nabytí 65% podílu ve společnosti LokoTrain s.r.o.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015 Celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	2 047
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	157

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015 Celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosince 2015 (dceřiné podniky)*	4 257
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosince 2015 (dceřiné podniky)*	309

* Před vyloučením transakcí mezi účetními jednotkami ve Skupině; na základě lokálních povinných finančních údajů

Reálná hodnota převedeného protiplnění (úplaty) a vykázané hodnoty nabytých aktiv a převzatých závazků ke dni akvizice společnosti Optimum Energy, s.r.o. jsou uvedeny v následující tabulce.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	Účetní hodnota	Úprava na reálnou hodnotu⁽¹⁾	2015 Celkem
Pohledávky z obchodních vztahů a jiná aktiva	10 506	-	10 506
Peníze a peněžní ekvivalenty	2 150	-	2 150
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	-12 186	-	-12 186
Čistá identifikovatelná aktiva a závazky	470	-	470
Goodwill při akvizici dceřiných podniků			4 420
Pořizovací cena			4 890
Uhrazené protiplnění (A)			4 890
Celkové převedené protiplnění			4 890
Mínus: nabyté peníze (B)			2 150
Čistý příliv/-odliv peněz (C) = (B – A)			-2 740

(1) Výsledek alokace kupní ceny byl nevýznamný. Z tohoto důvodu se vedení Skupiny rozhodlo, že nebude v roce 2015 vykazovat žádné úpravy na reálnou hodnotu v důsledku podnikových kombinací.

Uhrazené protiplnění se týká ceny uhrazené přímou mateřskou společností EP ENERGY TRADING, a.s. za nabytí 100% podílu ve společnosti Optimum Energy, s.r.o.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015 Celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	5 565
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané od data akvizice (dceřiné podniky)	351

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2015 Celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosince 2015 (dceřiné podniky)*	17 508
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosince 2015 (dceřiné podniky)*	692

* Před vyloučením transakcí mezi účetními jednotkami ve Skupině; na základě lokálních povinných finančních údajů

ii. 31. prosince 2014

EP Cargo a.s.

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⁽¹⁾	Úprava na reálnou hodnotu⁽²⁾	2014 Celkem⁽¹⁾
Dlouhodobý hmotný majetek, pozemky, budovy	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
Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky	-5 698	-	-5 698
Čistá identifikovatelná aktiva a závazky	1 895	-	1 895
Nekontrolní podíly			-758
Goodwill při akvizici dceřiných podniků			4 666
Cenové rozdíly ve vlastním kapitálu			-
Pořizovací cena			5 803
Uhrazené protiplnění v hotovosti (A)			-
Neuhrazený závazek z kupní ceny			5 803
Nově emitované akcie			-
Celkové převedené protiplnění			5 803
Mínus: nabyté peníze (B)			3 477
Čistý příliv/-odliv peněz (C) = (B – A)			3 477

(1) Představuje hodnoty v případě 100% podílu.

(2) Výsledek alokace kupní ceny nebyl významný, a proto se vedení Skupiny rozhodlo nevykazovat v roce 2014 žádnou úpravu na reálnou hodnotu v důsledku podnikových kombinací.

Závazek z titulu kupní ceny se týká závazku vykázaného přímou mateřskou společností EP Energy, a.s. za nabytí 60% podílu ve společnosti Cargo a.s.

<i>v tisících EUR („TEUR“)</i>	2014 Celkem
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 („TEUR“)</i>	2014 Celkem
Výnosy nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosince 2014 (dceřiné podniky)*	29 340
Zisk/-ztráta nabytých podniků vykázané v účetním období končícím 31. prosincem 2014 (dceřiné společnosti)*	3 084

* Před vyloučením transakcí mezi účetními jednotkami ve Skupině; na základ lokálních povinných finančních údajů

Příloha 2 – Konsolidovaný výkaz o úplném výsledku z ukončovaných činností

Konsolidovaný výkaz o úplném hospodářském výsledku

za účetní období končící 31. prosince 2014

v tisících EUR („TEUR“)

	Ukončované činnosti za účetní období končící 31. prosincem 2014	Vyloučení transakcí mezi jednotkami ve Skupině	Ukončované činnosti po vyloučení transakcí mezi jednotkami ve Skupině
<u>Ukončované činnosti</u>			
Prodej: energie	811 517	-214 496	597 021
z toho: plyn	801 367	-212 810	588 557
elektřina	10 147	-1 685	8 462
teplo	3	-1	2
uhlí	-	-	-
Prodej: jiné	27	-	27
Prodej celkem	811 544	-214 496	597 048
Náklady prodeje: energie	-831 704	214 320	-617 384
Náklady prodeje: jiné	-558	553	-5
Náklady prodeje celkem	-832 262	214 873	-617 389
Mezisosoučet	-20 718	377	-20 341
Osobní náklady	-10 360		-10 360
Opravy a údržba	-1 305		-1 305
Daně a poplatky	-131		-131
Ostatní provozní výnosy	6 136	-6 136	-
Ostatní provozní náklady	-8 162	5 756	-2 406
Provozní výsledek hospodaření	-34 540	-3	-34 543
Finanční výnosy	490	-490	-
Finanční náklady	-14 604	493	-14 111
Zisk/-ztráta z finančních nástrojů	218 604		218 604
Čisté finanční výnosy (náklady)	204 490	3	204 493
Zisk/-ztráta před zdaněním daní z příjmu	169 950		169 950
Daňové náklady	-192 708		-192 708
Zisk/-ztráta z ukončovaných činností	-22 758	-	-22 758
Zisk/-ztráta připadající:			
Vlastníkům Společnosti	-11 151	-	-11 151
Nekontrolním podílům	-11 607	-	-11 607
Zisk/-ztráta za rok	-22 758	-	-22 758

**VI. Zpráva nezávislého auditora k individuální
účetní závěrce**

Zpráva nezávislého auditora pro akcionáře společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s.

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. sestavené na základě českých účetních předpisů, tj. rozvahy k 31. prosinci 2015, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu za rok 2015 a přílohy této účetní závěrky, včetně popisu použitých významných účetních metod a dalších vysvětlujících informací. Údaje o společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s. jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této účetní závěrky.

Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za účetní závěrku

Statutární orgán společnosti Energetický a průmyslový holding, 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 provedení 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.

Jsme 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 Energetický a průmyslový holding, a.s. k 31. prosinci 2015 a nákladů, výnosů a výsledku jejího hospodaření za rok 2015 v souladu s českými účetními předpisy.

Ostatní informace

Za ostatní informace se považují informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá statutární orgán společnosti. Součástí našich povinností souvisejících s ověřením účetní závěrky je k ostatním informacím se vyjádřit.

Jak je uvedeno v bodě 2 přílohy účetní závěrky, společnost Energetický a průmyslový holding, a.s. k 31. prosinci 2015 nesestavuje výroční zprávu, protože příslušné informace hodlá zahrnout do konsolidované výroční zprávy. Z toho důvodu naše vyjádření k ostatním informacím není součástí této zprávy auditora.

V Praze, dne 31. května 2016



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



Ing. Vladimír Dvořáček
Partner
Evidenční číslo 2332

VII. Účetní závěrka a příloha této účetní závěrky

ROZVAHA
v plném rozsahu

Energetický a průmyslový holding, a.s.
IČO 283 56 250

k datu
31.12.2015
(v tisících Kč)

Příkop 843/4
Zábrdovice
602 00 Brno

		31.12.2015			31.12.2014
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
	AKTIVA CELKEM	34 694 494	169	34 694 325	38 934 158
B.	Dlouhodobý majetek	23 203 167	169	23 202 998	20 470 736
<i>B.I.</i>	<i>Dlouhodobý nehmotný majetek</i>	<i>137</i>	<i>137</i>		<i>17</i>
B.I.6.	Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	137	137		17
<i>B.II.</i>	<i>Dlouhodobý hmotný majetek</i>	<i>111</i>	<i>32</i>	<i>79</i>	
B.II.3.	Samostatné hmotné movité věci a soubory hmotných movitých věcí	111	32	79	
<i>B.III.</i>	<i>Dlouhodobý finanční majetek</i>	<i>23 202 919</i>		<i>23 202 919</i>	<i>20 470 719</i>
B.III.1.	Podíly - ovládaná osoba	21 978 909		21 978 909	19 382 417
B.III.2.	Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	1 224 000		1 224 000	1 088 292
B.III.3.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	10		10	10
C.	Oběžná aktiva	11 486 801		11 486 801	18 463 414
<i>C.II.</i>	<i>Dlouhodobé pohledávky</i>	<i>2 293 623</i>		<i>2 293 623</i>	<i>4 167 152</i>
C.II.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	902 419		902 419	3 087 918
C.II.7.	Jiné pohledávky	1 391 204		1 391 204	1 079 234
<i>C.III.</i>	<i>Krátkodobé pohledávky</i>	<i>4 809 912</i>		<i>4 809 912</i>	<i>14 000 780</i>
C.III.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	124 305		124 305	199 704
C.III.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	1 796 496		1 796 496	13 449 902
C.III.6.	Stát - daňové pohledávky	71 861		71 861	46 503
C.III.7.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	1 245		1 245	1 298
C.III.8.	Dohadné účty aktivní	51 928		51 928	14
C.III.9.	Jiné pohledávky	2 764 077		2 764 077	303 359
<i>C.IV.</i>	<i>Krátkodobý finanční majetek</i>	<i>4 383 266</i>		<i>4 383 266</i>	<i>295 482</i>
C.IV.1.	Peníze	28		28	1
C.IV.2.	Účty v bankách	4 383 238		4 383 238	295 481
D. I.	Časové rozlišení	4 526		4 526	8
D.I.1.	Náklady příštích období	4 526		4 526	
D.I.3.	Příjmy příštích období				8

		31.12.2015	31.12.2014
	PASIVA CELKEM	34 694 325	38 934 158
A.	Vlastní kapitál	17 387 321	12 672 898
A.I.	Základní kapitál	5 050 193	5 050 193
A.I.1.	Základní kapitál	9 090 347	9 090 347
A.I.2.	Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly (-)		-4 040 154
A.I.3.	Změny základního kapitálu	-4 040 154	
A.II.	Kapitálové fondy	-23 959 082	-23 925 130
A.II.1.	Ážio	-23 978 859	-23 978 859
A.II.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	19 777	53 729
A.III.	Fondy ze zisku	101 414	101 414
A.III.1.	Rezervní fond	101 414	101 414
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let	31 446 421	6 879 365
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let	31 446 421	6 879 365
A.V.1.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+ -)	4 748 375	24 567 056
B.	Cizí zdroje	17 298 864	26 237 314
B.I.	Rezervy	236	
B.I.4.	Ostatní rezervy	236	
B.II.	Dlouhodobé závazky	10 916 006	2 035 262
B.II.2.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	10 168 543	
B.II.7.	Dlouhodobé směnky k úhradě	446 685	367 293
B.II.9.	Jiné závazky	300 778	1 667 969
B.III.	Krátkodobé závazky	6 382 113	22 676 655
B.III.1.	Závazky z obchodních vztahů	110 498	59 100
B.III.2.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	4 170 125	21 247 501
B.III.4.	Závazky ke společníkům	2 754	10
B.III.5.	Závazky k zaměstnancům	129	327
B.III.6.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	31	32
B.III.7.	Stát - daňové závazky a dotace	36	31
B.III.10.	Dohadné účty pasivní	4 437	610
B.III.11.	Jiné závazky	2 094 103	1 369 044
B.IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	509	1 525 397
B.IV.1.	Bankovní úvěry dlouhodobé		1 524 875
B.IV.2.	Krátkodobé bankovní úvěry	509	522
C. I.	Časové rozlišení	8 140	23 946
C.I.1.	Výdaje příštích období	7 555	23 946
C.I.2.	Výnosy příštích období	585	

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY
v druhovém členění

Energetický a průmyslový holding, a.s.
IČO 283 56 250

období 12-ti měsíců končící k
31.12.2015
(v tisících Kč)

Příkop 843/4
Zábrdovice
602 00 Brno

		Období do 31.12.2015	Období do 31.12.2014
II.	Výkony	190	4 571
II.1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	190	4 571
B.	Výkonová spotřeba	141 870	40 367
B.1.	Spotřeba materiálu a energie	155	83
B.2.	Služby	141 715	40 284
+	Přidaná hodnota	-141 680	-35 796
C.	Osobní náklady	2 886	1 944
C.1.	Mzdové náklady	2 309	1 476
C.3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	576	462
C.4.	Sociální náklady	1	6
D.	Daně a poplatky	16	
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	53	55
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období	236	
IV.	Ostatní provozní výnosy	469 884	5 571 221
H.	Ostatní provozní náklady	470 299	5 600 127
*	Provozní výsledek hospodaření	-145 286	-66 701
VI.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	2 780	43 278 168
J.	Prodané cenné papíry a podíly	2 780	17 241 530
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	5 438 819	
VII.1.	Výnosy z podílů v ovládaných osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	5 438 819	
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku		3 145
K.	Náklady z finančního majetku	95 106	93 687
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	134 372	19 101
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů	208 007	329 712
X.	Výnosové úroky	323 004	847 108
N.	Nákladové úroky	794 472	1 434 758
XI.	Ostatní finanční výnosy	425 439	126 056
O.	Ostatní finanční náklady	330 388	532 210
*	Finanční výsledek hospodaření	4 893 661	24 641 681
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost		7 924
Q 1.	- splatná		7 924
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost	4 748 375	24 567 056
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	4 748 375	24 567 056
****	Výsledek hospodaření před zdaněním	4 748 375	24 574 980

PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU

Energetický a průmyslový holding, a.s.
IČO 283 56 250

k datu
31.12.2015
(v tisících Kč)

Příkop 843/4
Zábrdovice
602 00 Brno

	Základní kapitál	Emisní ážio	Zákonný rezervní fond	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	Nerozdělený zisk minulých let	Výsledek hospodaření běžného účetního období	VLASTNÍ KAPITÁL CELKEM
Stav k 31.12.2013	9 090 347	1 599 591	101 414	170 645	36 457	6 842 909	17 841 363
Rozdělení výsledku hospodaření					6 842 909	-6 842 909	
Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků				-116 916			-116 916
Odkup vlastních akcií - rozdíl mezi pořizovací a nominální hodnotou akcií	-4 040 154	-25 578 450					-29 618 604
Výsledek hospodaření za běžné období						24 567 056	24 567 056
Stav k 31.12.2014	5 050 193	-23 978 859	101 414	53 729	6 879 365	24 567 056	12 672 898
Rozdělení výsledku hospodaření					24 567 056	-24 567 056	
Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků				-33 952			-33 952
Odkup vlastních akcií	4 040 154						4 040 154
Změny základního kapitálu	-4 040 154						-4 040 154
Výsledek hospodaření za běžné období						4 748 375	4 748 375
Stav k 31.12.2015	5 050 193	-23 978 859	101 414	19 777	31 446 421	4 748 375	17 387 321

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

Obsah

1. Vznik a charakteristika společnosti	2
2. Zásadní účetní postupy používané společností	4
(a) Hmotný a nehmotný majetek	4
(b) Finanční majetek	5
(c) Pohledávky	5
(d) Deriváty	6
(e) Přijaté a poskytnuté úvěry či půjčky	6
(f) Devizové operace	6
(g) Účtování nákladů a výnosů	6
(h) Daň z příjmů	6
(i) Konsolidace	7
(j) Náklady externího financování	7
(k) Dividendy	7
3. Změna účetních metod a postupů	7
4. Dlouhodobý finanční majetek	8
5. Dlouhodobé pohledávky	11
(a) Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba	11
(b) Jiné pohledávky	11
6. Krátkodobé pohledávky	12
(a) Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba	12
(b) Pohledávky z obchodních vztahů	13
(c) Stát – daňové pohledávky	13
(d) Dohadné účty aktivní	13
(e) Jiné pohledávky	13
(f) Náklady příštích období	14
7. Vlastní kapitál	14
8. Dlouhodobé závazky	15
(a) Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba	15
(b) Dlouhodobé směnky k úhradě	15
(c) Jiné závazky	16
9. Krátkodobé závazky	17
(a) Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba	17
(b) Jiné závazky	18
10. Bankovní úvěry	19
11. Výnosy a náklady	19
12. Informace o spřízněných osobách (kromě zůstatků dříve uvedených)	19
(a) Krátkodobé pohledávky ostatní*	19
(b) Krátkodobé závazky ostatní*	20
(c) Náklady	21
(d) Výnosy	21
13. Zaměstnanci a vedoucí pracovníci	22
14. Informace o odměnách statutárním auditorům	22
15. Daň z příjmů	22
(a) Splatná	22
(b) Odložená	22
16. Významné podrozvahové operace	22
17. Významné následné události	23

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

1. Vznik a charakteristika společnosti

Energetický a průmyslový holding, a.s. (dále také „společnost“) vznikla dne 10. srpna 2009 upsáním základního kapitálu ve formě nepeněžitého vkladu 100 % akcií společností Bauliga, a.s., Honor Invest, a.s. a Masna Holding Limited.

Hlavní činností společnosti je správa vlastního majetku.

Vlastníci společnosti

Akcionáři společnosti k 31. prosinci 2015 jsou:

	Podíl na základním kapitálu %	Hlasovací práva %
EP Investment S.a r.l.	20,65	37,17
BIQUESS LIMITED	16,39	29,50
MILEES LIMITED	18,52	33,33
Vlastní akcie	44,44	-
Celkem	100	100

Sídlo společnosti

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příkop 843/4, Zábrdovice

Brno

Česká republika

Identifikační číslo

283 56 250

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

Členové představenstva a dozorčí rady k 31. prosinci 2015

Členové představenstva

JUDr. Daniel Křetínský (předseda)

Mgr. Marek Spurný

Mgr. Pavel Horský

Ing. Jan Špringl

Členové dozorčí rady

Ing. Ivan Jakabovič (předseda)

Miloš Badida

Mgr. Martin Fedor

Změny v obchodním rejstříku během účetního období

Dne 15. září 2015 bylo zapsáno rozhodnutí valné hromady společnosti o snížení základního kapitálu společnosti v rozsahu 4 040 154 240 Kč (ze stávající výše 9 090 347 040 Kč na částku 5 050 192 800 Kč), a to zrušením 1 174 476 579 vlastních akcií společnosti, z čehož je 28 946 239 ks o jmenovité hodnotě 100 Kč a 1 145 530 340 kusů o jmenovité hodnotě 1 Kč. Tato změna byla zapsána do obchodního rejstříku dne 22. ledna 2016.

Organizační struktura společnosti

Společnost má 3 zaměstnance.

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(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.

Údaje v účetní závěrce jsou v tis. Kč, není-li uvedeno jinak.

(a) Hmotný a nehmotný majetek

Způsob ocenění

Majetek pořízený nákupem je oceňován v cenách podle §47 vyhlášky č. 500/2002 Sb. 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.

Majetek vytvořený vlastní činností je oceněn vlastními náklady, které zahrnují přímé materiálové a osobní náklady a výrobní režii vztahující se k výrobě majetku. Úroky a další finanční náklady se aktivují během pořizování tohoto majetku, tj. do doby uvedení majetku do používání. Pak jsou součástí finančních nákladů.

Nehmotný a hmotný dlouhodobý majetek získaný bezplatně se oceňuje reprodukční pořizovací cenou a účtuje se ve prospěch účtu ostatních kapitálových fondů (neodpisovaný) a na majetkové účty proti účtům opravek (odpisovaný).

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).

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

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

Majetek	Metoda	Doba odpisování
Výpočetní technika	Lineární	3 roky
Ostatní nehmotný majetek (logo)	Lineární	6 let

Pozemky, umělecká díla a nedokončený dlouhodobý majetek se neodpisují.

(b) Finanční majetek

Dlouhodobý finanční majetek představuje majetkové účasti v ovládaných a řízených osobách a osobách pod podstatným vlivem, 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 úvěrů na jejich pořízení a náklady spojené s držbou.

Majetkové účasti jsou k rozvahovému dni oceňovány pořizovací cenou a v případě dočasného snížení realizovatelné hodnoty příslušné účasti je tvořena opravná položka na základě provedených testů. Testy na pokles hodnoty jsou prováděny formou diskontovaných provozních cash flow.

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

Pokud jsou cenné papíry drženy 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 s jejich pořízením (§25 zákona 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 společnost tvoří k pohledávkám, které jsou po splatnosti více než 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).

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

(d) 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.

(e) Přijaté a poskytnuté úvěry či půjčky

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

(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 společnost 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) 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 nedaňové 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 účetní období.

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

O odložené daňové pohledávce společnost 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.

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.

(i) Konsolidace

Společnost sestavuje konsolidovanou účetní závěrku v souladu s Mezinárodními standardy účetního výkaznictví. Účetní závěrka bude společně s konsolidovanou výroční zprávou zveřejněna v obchodním rejstříku.

(j) Náklady externího financování

Náklady související s externím financováním včetně poplatků s tímto financováním související, jsou účtovány jednorázově do nákladů daného roku.

(k) Dividendy

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

3. Změna účetních metod a postupů

V roce 2015 nedošlo k žádné změně účetních metod a postupů.

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

4. Dlouhodobý finanční majetek

31. prosinec 2015

Majetkové účasti – rozhodující vliv				
	Vlastnický podíl	Celkový zisk (+) ztráta (-) za rok 2015 (v tis. Kč/EUR/PLN)	Vlastní kapitál k 31.12.2015 (v tis. Kč/EUR/PLN)	Pořizovací cena k 31.12.2015 (v tis. Kč)
SEDILAS ENTERPRISES LIMITED*	100 %	-10 (EUR)	109 (EUR)	28
Mining Services and Engineering Sp. z o.o.*	100 %	798 (PLN)	1 968 (PLN)	323
EP Commodities, a.s. *	100 %	99 689 (Kč)	209 846 (Kč)	100 000
EP Infrastructure, a.s. (CE Energy, a.s.)	100 %	1 519 259 (Kč)	21 678 893 (Kč)	19 159 975
EP United Kingdom, s.r.o.*	100 %	-519 (Kč)	2 217 909 (Kč)	2 218 500
EP Investment Advisors, s.r.o.*	100 %	-35 146 (Kč)	163 129 (Kč)	437 000
Czech Gas Holding Investment B.V.	100 %	34 777 (EUR)	85 804 (EUR)	1 216
EPH Gas Holding B.V.	100 %	1 006 988 (EUR)	747 366 (EUR)	54 050
Nadácia EPH	100 %	0 (EUR)	7 (EUR)	179
EPH Financing SK, a.s.	100 %	2 (EUR)	29 (EUR)	816
EP Slovakia B.V.	100 %	0 (EUR)	100 (EUR)	2 703
Czech Gas Holding N.V.	100 %	295 (EUR)	30 253 (EUR)	119
EPH Financing CZ, a.s.	100 %	20 (Kč)	2 020 (Kč)	2 000
EP Coal Trading, a.s.	100 %	2 210 (Kč)	4 210 (Kč)	2 000
Celkem majetkové účasti				21 978 909

*Údaje z neauditovaných účetních závěrek k 31. prosinci 2015.

Majetkové účasti – podstatný vliv				
	Vlastnický podíl	Celkový zisk (+) ztráta (-) za rok 2015 (v tis. Kč/PLN)	Vlastní kapitál k 31.12.2015 (v tis. Kč/PLN)	Pořizovací cena k 31.12.2015 (v tis. Kč)
Przedsiębiorstwo Górnictwa Silesia Sp. z o.o.*	38,93 %	-76 321 (PLN)	-17 389 (PLN)	1 223 993
WOOGEL LIMITED*	25 %	-70 907 (Kč)	-109 319 (Kč)	7
Celkem majetkové účasti				1 224 000

*Údaje z neauditovaných účetních závěrek k 31. prosinci 2015.

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

V roce 2015 došlo k následujícím změnám v dlouhodobém finančním majetku:

- 2. února byly založeny společnosti EP Produzione S.P.A. a Fiume Santo S.P.A.
- 2. března 2015 byl navýšen základní kapitál Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o o 25 315 tis. PLN
- 10. dubna 2015 byl navýšen základní kapitál Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o o 109 tis. PLN
- 27. dubna 2015 došlo k nákupu 100 % majetkové účasti EPH Financing SK, a.s.
- 13. května 2015 společnost prodala majetkovou účast Fiume Santo S.P.A. společnosti EP Produzione S.P.A.
- 21. května 2015 došlo kapitalizací půjčky k navýšení vlastního kapitálu společnosti EP Investment Advisors, s.r.o o 372 000 tis. Kč.
- 23. června 2015 byla prodána majetková účast EP Produzione S.P.A. společnosti Czech Gas Holding N.V.
- 24. června 2015 byla pořízena 100 % majetková účast společnosti Czech Gas Holding N.V.
- 7. srpna 2015 byla založena dceřiná společnost EPH Financing CZ, a.s.
- 24. září 2015 společnost založila novou společnost EP Coal a.s., která byla 1. listopadu 2015 přejmenována na EP Coal Trading, a.s.
- 17. prosince 2015 byla založena společnost EP Slovakia B.V.
- 31. prosince 2015 došlo k navýšení majetkové účasti EP United Kingdom, s.r.o. o 2 218 300 tis. Kč

31. prosinec 2014

Majetkové účasti – rozhodující vliv				
	Vlastnický podíl	Celkový zisk (+) ztráta (-) za rok 2014 (v tis. Kč/EUR/PLN)	Vlastní kapitál k 31.12.2014 (v tis. Kč/EUR/PLN)	Pořizovací cena k 31.12.2014 (v tis. Kč)
SEDILAS ENTERPRISES LIMITED*	100 %	-11 (EUR)	119 (EUR)	28
Mining Services and Engineering Sp. z o.o.*	100 %	917 (PLN)	883 (PLN)	333
EP Commodities, a.s. *	100 %	10 157 (Kč)	110 157 (Kč)	100 000
CE Energy, a.s.	100 %	1 754 486 (Kč)	21 214 515 (Kč)	19 159 975
EP United Kingdom, s.r.o.*	100 %	- 72 (Kč)	128 (Kč)	200
EP Investment Advisors, s.r.o.*	100 %	- 64 888 (Kč)	- 173 727 (Kč)	65 000
Czech Gas Holding Investment B.V.*	100 %	51 008 (EUR)	51 036 (EUR)	1 247
EPH Gas Holding B.V.*	100 %	- 37 953 (EUR)	- 77 394 (EUR)	55 450
Nadácia EPH	100 %	0 (EUR)	7 (EUR)	184
Celkem majetkové účasti				19 382 417

*Údaje z neauditovaných účetních závěrek k 31. prosinci 2014.

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

Majetkové účasti – podstatný vliv

	Vlastnický podíl	Celkový zisk (+) ztráta (-) za rok 2014 (v tis. Kč/PLN)	Vlastní kapitál k 31.12.2014 (v tis. Kč/PLN)	Pořizovací cena k 31.12.2014 (v tis. Kč)
Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.*	38,91 %	-151 941 (PLN)	-11 140 (PLN)	1 088 285
WOOGEL LIMITED*	25 %	-38 440 (Kč)	-38 412 (Kč)	7
Celkem majetkové účasti				1 088 292

*Údaje z neauditovaných účetních závěrek k 31. prosinci 2014.

Sídla společností pod podstatným a rozhodujícím vlivem k 31. prosinci 2015 jsou následující:

SEDILAS ENTERPRISES LIMITED, Akropoleos, 59 – 61, SAVVIDES CENTER, Flat/Office 102, P. C. 2012, Nicosia, Kyprská republika
WOOGEL LIMITED, Kyriakou Matsi, Agioi Omologities 16, Nicosia, Kyprská republika
EP Commodities, a.s., Klimentská 1216/46, Praha 1 – Nové Město, 110 00
EP United Kingdom, s.r.o., Pařížská 130/26, Praha 1 – Josefov, 110 00
CE Energy, a.s., Příkop 843/4, Zábrdovice, 602 00 Brno
EP Investment Advisors, s.r.o., Pařížská 130/26, Praha 1 – Josefov, 110 00
Mining Services and Engineering Sp. z o.o., ul. Górnicza 60, Czechowice-Dziedzice, Polsko
Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o., ul. Górnicza 60, Czechowice-Dziedzice, Polsko
EPH Gas Holding B.V., Schiphol Boulevard 403 C4, Schiphol, Nizozemsko
Czech Gas Holding Investment B.V., Schiphol Boulevard 403 C4, Schiphol, Nizozemsko
Czech Gas Holding N.V., Schiphol Boulevard 403 C4, Schiphol, Nizozemsko
Nadácia EPH, Dvořákovo nábrežie 10, Bratislava, 811 02
EPH Financing SK, a.s., Lamačská 3/A, Bratislava, 841 04
EPH Financing CZ, a.s., Pařížská 130/26, Praha 1 – Josefov, 110 00
EP Slovakia B.V., Schiphol Boulevard 403 C4, Schiphol, Nizozemsko
EP Coal Trading, a.s., Českoobrtnská 3321/46, Moravská Ostrava, 702 00

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

5. Dlouhodobé pohledávky

(a) Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba

31. prosinec 2015

Protistrana	Jistina (v tis. Kč)	Nezaplacený úrok k 31.12.2015 (v tis. Kč)	Splatnost	Úroková míra
EP United Kingdom, s.r.o.	238 361	6 141	4.2.2018	fixní
Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.	266 709	391 208	31.12.2018	fixní
Celkem k 31.12.2015	505 070	397 349		

31. prosinec 2014

Protistrana	Jistina (v tis. Kč)	Nezaplacený úrok k 31.12.2014 (v tis. Kč)	Splatnost	Úroková míra
EPH Gas Holding B.V.	1 961 808	238 718	23.01.2019	fixní
Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.	204 795	682 597	31.12.2018	fixní
Celkem k 31.12.2014	2 166 603	921 315		

(b) Jiné pohledávky

Jiné pohledávky představují půjčku včetně neuhrazeného úroku poskytnutou třetí straně, která je splatná 10. dubna 2025 a je úročena fixní úrokovou mírou.

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

6. Krátkodobé pohledávky

(a) Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba

31. prosinec 2015

Protistrana	Jistina (v tis. Kč)	Nezaplacený úrok k 31.12.2015 (v tis. Kč)	Splatnost	Úroková míra
Czech Gas Holding Investment B.V.	946	74	31.12.2016	fixní
BIQUES LIMITED	145 935	12 918	15.1.2016	fixní
BIQUES LIMITED	135 125	30 386	20.1.2016	fixní
EP Investment Advisors, s.r.o. CZK	136 932	1 174	30.9.2016	fixní
EP Investment Advisors, s.r.o. EUR	169 690	1 214	30.9.2016	fixní
Alternative Energy, s.r.o.	47 294	23 991	31.12.2016	fixní
MILEES LIMITED	278 358	38 298	20.1.2016	fixní
MILEES LIMITED	145 935	12 918	15.1.2016	fixní
Mining Services and Engineering Sp. z o.o.	28 530	4 329	11.12.2016	fixní
EP Investment S.á.r.l.	135 125	30 386	15.1.2016	fixní
EP Investment S.á.r.l.	289 167	18 778	20.1.2016	fixní
Woogel Limited	541	7	31.12.2016	fixní
EP Produzione S.P.A.	0	6 419	31.12.2016	fixní
Czech Gas Holding Investment B.V.	63 952	--	15.3.2016	bezúročná
EP Coal Trading	7 703	--	31.12.2016	fixní
EP Commodities	30 000	371	31.12.2016	fixní
Celkem k 31.12.2015	1 615 233	181 263		

31. prosinec 2014

Protistrana	Jistina (tis. Kč)	Nezaplacený úrok k 31.12.2014 (tis. Kč)	Splatnost	Úroková míra
EPH Gas Holding B.V.	5 545	185	31.12.2015	fixní
Czech Gas Holding Investment B.V.	970	37	31.12.2015	fixní
BIQUES LIMITED	138 625	18 698	31.8.2015	fixní

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

EP Investment Advisors, s.r.o.	63 000	347	30.9.2015	fixní
EP Investment Advisors, s.r.o.	183 106	11 461	31.12.2015	fixní
Alternative Energy, s.r.o.	48 534	19 761	31.12.2015	fixní
MILEES LIMITED	138 625	18 697	31.8.2015	fixní
Mining Services and Engineering Sp. z o.o.	29 214	2 096	11.12.2015	fixní
Czech Gas Holding Investment B.V.	65 608	--	15.4.2015	bezúročná
CE Energy, a.s.	12 705 393	--	*31.12.2022	bezúročná
Celkem k 31.12.2014	13 378 620	71 282		

* Dne 5. února 2015 byla půjčka započtena, viz bod 9 (a).

Dne 5. února 2015 došlo ke snížení základního kapitálu v společnosti EP Energy, a.s. (EPE) o 6 725 045 tis. Kč. Část pohledávky ze sníženého základního kapitálu ve výši 5 061 245 tis. Kč byla ke stejnému dni postoupena společností CE Energy, a.s. (CEE) na společnost Energetický a průmyslový holding, a.s. (EPH). Následně byla tato postoupená pohledávka zcela započtena s přijatou půjčkou od EPE, uvedenou v bodě 9 (a) přílohy.

Poskytnutá půjčka vykázaná k 31. prosinci 2014 ve výši 12 705 393 tis. Kč byla započtena se závazkem z postoupené pohledávky ve výši 5 061 245 tis. Kč a se závazkem z titulu přijaté půjčky od CEE ve výši 7 644 148 tis. Kč. Viz bod 9 (a) přílohy.

(b) Pohledávky z obchodních vztahů

Pohledávky z obchodních vztahů činí k 31.12.2015 celkem 124 305 tis. Kč, viz bod 12 (a).

(c) Stát – daňové pohledávky

Společnost nevytvořila rezervu na daň z příjmů z důvodu uplatnění daňových ztrát z předchozích let. Výsledná pohledávka vykázaná v položce Stát – daňové pohledávky je tvořena především celkovými zaplacenými zálohami k 31. prosinci 2015 ve výši 70 436 tis. Kč (45 856 tis. Kč k 31.12.2014).

(d) Dohadné účty aktivní

Dohadné účty aktivní zachycují převážně nevyfakturovanou výši garancí.

(e) Jiné pohledávky

Jiné pohledávky jsou tvořeny zejména půjčkami nespřízněným osobám ve výši 2 742 336 tis. Kč (31.12.2014: 77 874 tis. Kč) a pohledávkami z titulu kladných reálných hodnot derivátů uvedených níže (31.12.2014: 0 tis. Kč):

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

31. prosinec 2015

Termínované obchody	Protistrana	Datum splatnosti	Reálná hodnota k 31.12.2015
Měnový forward	UniCredit Bank Czech Republic, a.s.	15.3.2016	7 786
Měnový forward	UniCredit Bank Czech Republic, a.s.	26.1.2016	3 905
Měnový forward	UniCredit Bank Czech Republic, a.s.	4.1.2016	778
Měnový forward	Komerční banka, a.s.	10.2.2016	90
Měnový forward	Komerční banka, a.s.	4.1.2016	8 063
Měnový forward	Komerční banka, a.s.	4.1.2016	19
Měnový forward	Komerční banka, a.s.	21.1.2016	1 100
Celkem			21 741

K 31. prosinci 2014 zde byly také prezentovány půjčky poskytnuté spřízněným osobám uvedené v tabulce níže:

31. prosinec 2014

Protistrana		Jistina (v tis. Kč)	Nezaplacený úrok k 31.12.2014 (v tis. Kč)	Splatnost	Úroková míra
MACKAREL LIMITED	ENTERPRISES	138 625	18 697	31.8.2015	fixní
Sparta		60 000	224	31.12.2015	fixní
Celkem		198 625	18 921		

(f) Náklady příštích období

Náklady příštích období jsou tvořeny zejména předem uhrazenými náklady na pronájmy reprezentativních prostor.

7. Vlastní kapitál

V srpnu 2015 rozhodla valná hromada o snížení základního kapitálu společnosti ve výši 4 040 154 tis. Kč ze stávající výše 9 090 347 tis. Kč na částku 5 050 193 tis. Kč. Důvodem snížení základního kapitálu je zrušení vlastních akcií ve výši 4 040 154 tis. Kč, které byly vykázány na řádku

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly k 31. prosinci 2014. Tato změna byla zapsána do obchodního rejstříku dne 22. ledna 2016.

V roce 2015, resp. 2014 došlo po schválení hospodářského výsledku valnou hromadou k převedení hospodářského výsledku za rok 2014, resp. 2013 na účet nerozděleného zisku minulých let.

Změna na řádku Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků je způsobena kurzovým rozdílem z přecenění cizoměnových majetkových účastí.

8. Dlouhodobé závazky

(a) Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba

31. prosinec 2015

Protistrana	Jistina	Nezaplacený úrok k 31.12.2015	Splatnost	Úroková míra
EPH Financing SK, a.s.	1 072 571	124	29.6.2018	fixní
EPH Financing CZ, a.s.	1 330 000	13 965	30.9.2018	fixní
EP Energy, a.s.	4 368 398	560 932	31.1.2017	*variabilní
Czech Gas Holding Investment B.V.	2 829 517	7 125	29.4.2019	*variabilní
Celkem k 31.12.2015	9 600 486	582 146		

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

Nezaplacený úrok u společností EPH Financing SK, a.s. a EPH Financing CZ, a.s. je vykázán jako krátkodobý na řádku krátkodobých závazků - ovládaná nebo ovládající osoba.

(b) Dlouhodobé směnky k úhradě

31. prosinec 2015

Směnečný věřitel	Nominální hodnota	Úrok do data splatnosti	Úroková sazba
Směnky splatné v roce 2017	380 821	18 517	4,2 % - 5,9%
Směnky splatné v roce 2018	47 000	347	4,90% - 5,25%
Celkem k 31.12.2015	427 821	18 864	

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

31. prosinec 2014

Směnečný věřitel	Nominální hodnota	Úrok do data splatnosti	Úroková sazba
Směnky splatné v roce 2016	245 090	15 911	4,9 % - 6,50 %
Směnky splatné v roce 2017	105 000	1 292	5,90 %
Celkem k 31.12.2014	350 090	17 203	

(c) Jiné závazky

Jiné závazky představují závazky z titulu přecenění derivátů uvedených níže:

31. prosinec 2015

Termínovaný obchod vykázaný na Jiných závazcích	Protistrana	Datum splatnosti	Reálná hodnota k 31.12.2015
Úrokový swap	Komerční banka, a.s.	18.11.2019	299 503
Komoditní swap	Komerční banka, a.s.	30.12.2017	1 275
Celkem swapy a forwardy			300 778

31. prosinec 2014

Termínovaný obchod vykázaný na Jiných závazcích	Protistrana	Datum splatnosti	Reálná hodnota k 31.12.2014
Forwardový prodej EUR	EP Energy, a.s.	1.12.2016	153 652
Úrokový swap	Komerční banka, a.s.	18.11.2019	97 610
Úrokový swap	The Royal Bank of Scotland	18.11.2019	163 997
Úrokový swap	The Royal Bank of Scotland	11.5.2015	3 705
Forwardový prodej EUR	The Royal Bank of Scotland	10.3.2015	4 755
Celkem swapy a forwardy			423 719

K 31. prosinci 2014 byl prezentovaný i přijatý dlouhodobý úvěr od nespřízněného nebankovního subjektu ve výši 1 244 250 tis. Kč, který byl v roce 2015 plně splacen.

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

9. Krátkodobé závazky

(a) Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba

31. prosinec 2015

Protistrana	Jistina	Nezaplacený úrok k 31.12.2015	Splatnost	Úroková míra
SEDILAS ENTERPRISES LIMITED	3 119	64	25.09.2016	fixní
EP Energy, a.s.	3 015 250	319 940	31.12.2016	fixní
Czech Gas Holding N.V.	806 696	10 967	27.7.2016	fixní
Celkem k 31.12.2015	3 825 065	330 971		

V rámci krátkodobých závazků - ovládaná nebo ovládající osoba, je vykázán i nezaplacený úrok u společností EPH Financing SK, a.s. a EPH Financing CZ, a.s. ve výši 14 089 tis. Kč.

31. prosinec 2014

Protistrana	Jistina	Nezaplacený úrok k 31.12.2014	Splatnost	Úroková míra
SEDILAS ENTERPRISES LIMITED	3 554	27	25.09.2015	fixní
EP Energy, a. s.	3 093 351	202 775	31.12.2015	fixní
EP Energy, a.s.	4 481 547	386 756	31.1.2015	*variabilní
EP Energy, a.s.	5 006 746	307 080	31.12.2015	fixní
CE Energy, a.s.	7 244 124	521 541	**20.12.2016	*variabilní
Celkem k 31.12.2014	19 829 322	1 418 179		

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

** Dne 5. února 2015 byla půjčka započtena, viz bod 6 (a).

Závazky vykázané k 31. prosinci 2014 za společností CE Energy, a.s. byly započteny tak, že první část krátkodobého závazku ve výši 7 644 148 tis. Kč (jistina 7 245 430 tis. Kč a úroky 398 718 tis. Kč) byly započteny v únoru 2015 (viz bod 6 (a) přílohy). V květnu 2015 CEE postoupilo na EPH pohledávku z titulu vyhlášené dividendy EPE ve výši 270 365 tis. Kč. Následně se tento závazek a zbylá část úroků ve výši 174 628 tis. Kč v květnu 2015 započtla s vyhlášenou dividendou CEE ve výši 444 993 tis. Kč.

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

Závazky vykázané k 31. prosinci 2014 za společností EP Energy, a.s., včetně úroků byly započteny v únoru 2015 ve výši 5 061 245 tis. Kč. Viz bod 6 (a) přílohy. V květnu 2015 došlo k dalšímu započtení úroků ve výši 270 365 tis. Kč s postoupenou pohledávkou od CEE z titulu vyhlášené dividendy EPE.

(b) Jiné závazky

Jiné závazky jsou představovány zejména reálnými hodnotami měnového swapu a forwardu uzavřeného s Unicredit Bank Czech Republic, a.s., EP Energy, a.s. a Komerční bankou, a.s. (31.12.2014: 2 075 tis. Kč) a krátkodobými směnkami uvedených níže:

31. prosinec 2015

Termínovaný obchod vykázaný na Jiných závazcích	Protistrana	Datum splatnosti	Reálná hodnota k 31.12.2015
Měnový forward	UniCredit Bank Czech Republic, a.s.	4.1.2016	42
Měnový forward	Komerční banka, a.s.	13.1.2016	604
Měnový forward	Komerční banka, a.s.	4.1.2016	235
Měnový forward	EP Energy, a. s.	1.12.2016	97 639
Celkem swapy a forwardy			98 520

31. prosinec 2015

Směnečný věřitel	Nominální hodnota	Úrok do data splatnosti	Úroková sazba
Směnky splatné v roce 2016	1 722 362	71 806	2,2 % - 6,5 %
Celkem k 31.12.2015	1 722 362	71 806	

31. prosinec 2014

Směnečný věřitel	Nominální hodnota	Úrok do data splatnosti	Úroková sazba
Směnky splatné v roce 2015	1 115 802	49 495	3,8 % - 5,1 %
Celkem k 31.12.2014	1 115 802	49 495	

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

Dále je v krátkodobých závazcích k 31. prosinci 2015 a 31. prosinci 2014 uvedena zejména krátkodobá finanční výpomoc ve výši 201 151 tis. Kč.

10. Bankovní úvěry

V průběhu roku 2015 společnost splatila bankovní úvěr vedený u J&T BANKA, a.s. včetně naběhlých úroků (31.12.2014 v celkové výši 1 524 875 tis. Kč).

11. Výnosy a náklady

Služby představují zejména náklady na vedení účetnictví, audit, konsolidaci, právní služby a cestovné.

Ostatní provozní výnosy, resp. ostatní provozní náklady jsou tvořeny zejména výnosy, resp. náklady z postoupených pohledávek za společností Przedsiębiorstwo Górnictwa Silesia Sp. z o.o. ve výši 263 851 tis. Kč na společnost BRAINDOUR DEVELOPMENT LIMITED. Pohledávky byly postoupeny v nominální hodnotě včetně neuhrazeného úroku.

Náklady z finančního majetku představují zejména úroky ze směnek.

Ostatní finanční náklady, resp. ostatní finanční výnosy představují zejména kurzové ztráty a poplatky bankám, resp. kurzové zisky.

Dividendy

Výnosy z podílů v ovládaných osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem vyčíslují deklarované právo na přijetí dividend od dceřiných společností (31.12.2014: 0 tis. Kč).

12. Informace o spřízněných osobách (kromě zůstatků dříve uvedených)

(a) Krátkodobé pohledávky ostatní*

Protistrana	Stav k 31.12.2015	Stav k 31.12.2014
ČKD Blansko Wind, a.s.	--	535
SEDILAS ENTERPRISES LIMITED	--	105
Seattle Holding B.V.	--	128
Slovak Gas Holding B.V.	50	106
EPH Gas Holding B.V.	--	181 943
EP Investment Advisors, s.r.o.	2 777	9 632
CE Energy, a.s.	--	225
Czech Gas Holding Investment B.V.	50	130

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

EP Energy, a.s.	77	13 327
DCR INVESTMENT a.s.	--	124
MINING SERVICES AND ENGINEERING Sp. z. o. o.	--	45
Mitteldeutsche Braunkohlen Gesellschaft mbH	--	388
NAFTA a.s.	--	55
SPP Infrastructure, a.s.	--	276
SPP Infrastructure Financing B.V.	--	1
WOOGEL LIMITED	--	32
EP United Kingdom, s.r.o.	26	--
EP Produzione S.P.A.	117 734	--
Celkem	120 714	207 052

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

(b) Krátkodobé závazky ostatní*

Protistrana	Stav k 31.12.2015	Stav k 31.12.2014
EP ENERGY TRADING, a.s.	--	28
EP Investment Advisors, s.r.o.	71 951	--
SEDILAS ENTERPRISES LIMITED	--	28
EP Fleet, k.s.	10	10
EPH Financing CZ, a.s.	4 841	--
EPH Financing SK, a.s.	18 262	--
Celkem	95 064	66

*Zůstatky jsou obsaženy na různých řádcích v krátkodobých závazcích kromě řádku Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba.

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

(c) Náklady

Protistrana	2015	2014
TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED	--	33 137
CE Energy, a.s.	53 811	517 017
EP Energy, a.s.	329 035	524 493
	98	109
SEDILAS ENTERPRISES LIMITED		
EPH Financing CZ, a.s.	12 955	--
EPH Financing SK, a.s.	20 523	--
Czech Gas Holding Investment B.V.	7 125	--
Czech Gas Holding N.V.	10 998	--
Celkem	434 545	1 074 756

(d) Výnosy

Kromě výnosů z přefakturací vykázala společnost tyto výnosy za spřízněnými stranami:

Protistrana	2015	2014
BIQUES LIMITED	25 301	12 398
Tahoba Investment, Ltd.	--	27
Czech Gas Holding Investment B.V.	38	35
Czech Gas Holding N.V.	47 229	--
Eggborough Power Ltd	140	--
MACKAREL ENTERPRISES LIMITED	--	12 398
MILEES LIMITED	33 235	12 398
Przedsiębiorstwo Górnicze Silesia Sp. z o.o.	17 089	193 853
EPH Gas Holding B.V.	5 036 960	544 491
EP Investment Advisors, s.r.o.	7 062	11 825
Alternative Energy, s.r.o.	4 772	4 822
Mining Services and Engineering Sp. z o.o.	2 347	2 086
EP Energy, a.s.	50	--
PT Holding Investment B.V.	9	19
DCR INVESTMENT a.s.	--	7 846
TIMEWORTH HOLDINGS LIMITED	--	13 805
EP ENERGY TRADING, a.s.	--	237
EP Commodities, a.s.	4 710	--
EP Produzione S.P.A.	6 425	--
EP Investment S.a r.l.	12 271	--
EP United Kingdom, s.r.o.	6 152	--
WOOGEL LIMITED	7	--

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

AC Sparta Praha fotbal, a.s.	11 060	--
CE Energy, a.s.	444 993	--
Celkem	5 659 850	816 240

13. Zaměstnanci a vedoucí pracovníci

Společnost měla v roce 2015 tři zaměstnance (v roce 2014 dva zaměstnance), členové statutárních ani dozorčích orgánů neobdrželi žádné odměny ani půjčky.

Závazky z titulu sociálního (31.12.2015: 5 tis. Kč; 31.12.2014: 7 tis. Kč) a zdravotního (31.12.2015: 26 tis. Kč; 31.12.2014: 25 tis. Kč) pojištění nejsou po splatnosti.

14. Informace o odměnách statutárním auditorům

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

15. Daň z příjmů

(a) Splatná

Daňová povinnost za rok 2015 představuje 0 tis. Kč (0 tis. Kč k 31.12.2014).

Daň z příjmů za běžnou činnost vykázaná ve výkazu zisku a ztráty k 31.12.2014 představuje upřesnění daně z příjmů právnických osob za rok 2013.

(b) Odložená

V souladu s účetními postupy popsány v bodě 2 (h) společnost neúčtuje k 31. prosinci 2015 ani k 31. prosinci 2014 o odložené daňové pohledávce.

16. Významné podrozvahové operace

Společnost poskytuje příslib ve výši 16 891 tis. Kč (31.12.2014: 17 328 tis. Kč) společnosti J&T Private Equity B.V.

Společnost dále na podrozvahových účtech vykazuje pohledávky 16 556 615 tis. Kč (31.12.2014: 14 098 298 tis. Kč) a závazky 16 655 858 tis. Kč (31.12.2014: 14 280 658 tis. Kč) spojené se vznikem měnových a úrokových derivátů.

Společnost přijala příslib ve výši 916 688 tis. Kč od společnosti EPH Financing SK, a.s. a 670 000 tis. Kč od společnosti EPH Financing CZ, a.s.

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

Společnost garantuje veškeré závazky související s dluhopisy vydanými společnostmi EPH Financing SK, a.s. a EPH Financing CZ, a.s. Výše dluhopisů k 31. prosinci 2015 byla 1 330 000 tis. Kč v případě EPH Financing CZ, a.s. a 41 230 tis. EUR (1 114 241 tis. Kč) v případě EPH Financing SK, a.s.

EPH jako ultimátní mateřská společnost poskytuje za dceřiné společnosti v rámci holdingu EPH záruky a garance ve prospěch třetích stran až do výše 17 492 538 tis. Kč.

17. Významné následné události

V první polovině roku 2016 Energetický a průmyslový holding, a.s. („EPH“), přední společnost na trhu s teplem, uhlím a elektřinou ve střední Evropě, restrukturalizoval své podíly ve společnostech skupiny, které se zabývají činnostmi v oblasti energetické infrastruktury ve střední Evropě s cílem přechodně zařadit všechny tyto společnosti pod jednu mateřskou společnost, EP Infrastructure, a.s., dříve CE Energy, a.s.

Dne 6. dubna 2016 dceřiná společnost CE Energy, a.s. změnila své obchodní jméno na EP Infrastructure, a.s. („EPIF“). Změna byla zapsána do obchodního rejstříku 11. dubna 2016.

Ke dni 10. března 2016 EPH navýšila vlastní kapitál ve společnosti EPIF příspěvkem ve formě zvýšení základního kapitálu ve výši 1 462 000 tis. Kč. Dne 25. dubna 2016 došlo k dalšímu navýšení základního kapitálu z původní výše 1 464 000 tis. Kč na 80 750 000 tis. Kč.

Dále, jako součást restrukturalizace, společnost postoupila závazky ve výši 8 349 611 tis. Kč vůči EPE a závazky ve výši 2 857 384 tis. Kč vůči CGHI, v obou případech v jejich nominálních hodnotách, na společnost EPIF.

EPH, v rámci restrukturalizace EPIF, koupilo od EPE 100% podíl v JTSD za 4 217 112 tis. Kč (částka odpovídá reálné hodnotě vlastního kapitálu JTSD). Prodej byl dokončen 1. dubna 2016 a kupní cena byla plně uhrazena v hotovosti. V rámci předprodejší reorganizace, JTSD načerpalo nový bankovní úvěr, který byl hlavně využit na splacení existujících vnitroskupinových půjček mezi JTSD a EPE. EPH vystupuje jako garant tohoto bankovního úvěru (až do výše 340 milionů EUR).

Deriváty za účelem řízení rizik

V rámci restrukturalizace společnost převedla formou novací podkladových smluv úrokové swapy a před-zajištění úrokových měr v rámci současné zajišťovací struktury na EPIF, což způsobilo, že společnost měla závazek vůči EPIF, který odpovídal úrokovému swapu v tržní hodnotě při převzetí ve výši 540 988 tis. Kč.

Dne 4. dubna 2016 společnost EP Energy, a.s. (EPE) ukončila FX forward s EPH a vznikla jí tak pohledávka ve výši 110 697 tis. Kč odpovídající reálné hodnotě FX forwardu v době ukončení. Tuto

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

pohledávku koupila společnost EP Infrastructure, a.s. za její nominální hodnotu, čímž EPH vznikl závazek ve výši 110 697 tis. Kč za EPIF.

Prodej CGHI

Za účelem získání nepřímého podílu v NAFTA (jako součást restrukturalizace) EPIF získalo 100 % akcií CGHI od EPH za úplaty ve výši 9 623 464 tis. Kč. Akvizice byla osvobozena od daně z příjmů.

Převod akcií CGHI byl dokončen dne 31. března 2016 a kupní cena byla vypořádána v plné výši započtením pohledávky v rámci skupiny držené společností EPIF vůči EPH ve výši 2 857 384 tis. Kč plus naběhlý úrok, vyplývající z převzetí závazku EPH k CGHI v rámci úvěru, který CGHI poskytlo EPH a částky 6 764 301 tis. Kč vyplývající z převzetí závazku EPH vůči EPE v rámci úvěru, který EPE poskytlo EPH v celkové výši 8 349 611 tis. Kč. Dluhy společnosti EPH ve výši 8 349 611 tis. Kč se skládaly z nesplacené jistiny ve výši 7 390 477 tis. Kč a naběhlého nesplaceného úroku ve výši 959 134 tis. Kč.

Prodej EPH Gas Holding B.V. ("EPHGH")

Za účelem získání nepřímého podílu SPPI (jako součást restrukturalizace) EPIF získalo 100 % akcií EPHGH od EPH za úplaty ve výši 87 458 225 tis. Kč. Akvizice byla osvobozena od daně z příjmů.

Převod akcií EPHGH byl dokončen dne 23. března 2016 a kupní cena byla vypořádána v plné výši započtením pohledávky v rámci skupiny držené společností EPIF vůči EPH, mimo jiné (i) ve výši 5 719 236 tis. Kč odpovídající platbám EPH (včetně půjček EPH ve výši 4 196 625 tis. Kč v souvislosti s prodejem JTSD, (ii) ve výši 1 585 310 tis. Kč vycházejících z převzetí závazků EPH vůči EPE v rámci poskytnutého úvěru ve výši 8 349 611 tis. Kč, jak je popsáno výše v části "Akvizice CGHI" a (iii) ve výši 651 685 tis. Kč vyplývajících ze zajišťovacích operací, jak je popsáno výše v části „Deriváty za účelem řízení rizik“. EPH kapitalizovalo zbývajících pohledávek vůči EPIF vyplývajících z prodeje EPHGH prostřednictvím navýšení základního kapitálu v společnosti EPIF (ke dni 10. března 2016 společnost EPIF navýšila vlastní kapitál příspěvkem od EPH ve formě zvýšení základního kapitálu ve výši 1 462 000 tis. Kč. Dne 25. dubna 2016 došlo k dalšímu navýšení základního kapitálu ve společnosti EPIF. Základní kapitál se navýšil z výše 1 464 000 tis. Kč na 80 750 000 tis. Kč).

Dne 31. května 2016 EPH koupilo ABS PROPERTY LIMITED, společnost založenou dle irského práva.

Vypořádání úvěrů a pohledávek uvnitř skupiny

Restrukturalizace zahrnuje řadu zápočtů vnitroskupinových pohledávek mezi společnostmi EPIF skupiny a EPH skupiny. Některé z nich byly použity jako způsob úhrady pořizovacích cen. Výsledky restrukturalizace byl takový, že prostřednictvím bezhotovostních vypořádání (započtením, kapitalizací), došlo k ukončení všech významných úvěrových vztahů mezi EPIF skupinou a zbytkem EPH skupiny.

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

Významné akvizice

Slovenské elektrárne, a.s.

Dne 18. prosince 2015 EP Slovakia BV (dále "EP Slovakia"), dceřiná společnost EPH, podepsala smlouvu s Enel Produzione SpA (dále "Enel Produzione"), dceřinou společností Enel SpA, o prodeji podílu, který Enel Produzione drží ve společnosti Slovenské elektrárne, a.s. ("Slovenské elektrárne"). Prodej bude proveden formou převodu celého 66% podílu v držení Enel Produzione na nově vzniklou společnost ("HoldCo"). Následně může EP Slovakia získat až 100% základního kapitálu HoldCo. Převod společnosti HoldCo na EP Slovakia bude realizován ve dvou fázích.

1. V první fázi prodá Enel Produzione 50% podíl na základním kapitálu HoldCo společnosti EP Slovakia za 375 milionů eur, z čehož 150 milionů eur bude zapláceno po dokončení první fáze a zbylých 225 milionů eur zaplatí EPH při dokončení druhé fáze. Finální částka může být odlišná, protože pro její určení bude použit specifický mechanismus úpravy ceny, který je popsán níže.

2. Druhá fáze zahrnuje uplatnění prodejní („put“) nebo nákupní („call“) opce ze strany Enel Produzione nebo EP Slovakia. Opce mohou být uplatněny do 12 měsíců poté, co elektrárna Mochovce obdrží povolení ke zkušebnímu provozu reaktorů třetího a čtvrtého bloku, které jsou v současné době ve výstavbě. Po uplatnění kterékoliv z obou opcí převede Enel Produzione zbývající 50% podíl na základním kapitálu HoldCo na EP Slovakia za dalších 375 milionů eur. Tato částka bude splatná v okamžiku vypořádání transakce a je rovněž závislá na níže popsaném mechanismu úpravy ceny. Závěrečné vypořádání a dokončení druhé fáze je podmíněno získáním finálního povolení ke komerčnímu provozu třetího a čtvrtého bloku elektrárny Mochovce.

Jak už bylo zmíněno, celková cena za stávající podíl Enel Produzione ve Slovenských elektrárnách, tedy 750 milionů eur, bude ještě předmětem mechanismu úprav. Tyto úpravy budou vypočítány nezávislými odborníky a aplikované po dokončení druhé fáze a budou reflektovat jednotlivé parametry, včetně vývoje čisté finanční pozice Slovenských elektráren, vývoje cen energií na slovenském trhu, úrovně účinnosti provozu společnosti Slovenské elektrárne (měřeno vůči referenčním hodnotám stanoveným ve smlouvě) a hodnoty (tzv. Enterprise Value) třetího a čtvrtého bloku elektrárny Mochovce.

Transakce podléhá schválení antimonopolních úřadů, které k datu sestavení této účetní závěrky zatím nebylo obdrženo.

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

Lynemouth Power Limited

Dne 10. ledna 2016 EPH, prostřednictvím své dceřiné společnosti EP UK Investments Ltd., získalo od německé společnosti RWE Supply & Trading GMBH (RWE) společnost Lynemouth Power Limited, která provozuje stejnojmennou elektrárnu. Lynemouth je uhelnou elektrárnou s instalovaným výkonem 420MW, která se však nyní připravuje přechod na spalování biomasy. Koncem minulého roku elektrárna obdržela ze strany Evropské unie povolení na uzavření tzv. Contract for Difference s britskou vládou. Po přestavbě na biomasu bude elektrárna vyrábět zhruba 2,3 TWh nízkouhlíkové elektřiny ročně, což je pro představu spotřeba zhruba 700 000 britských domácností.

Nákup vybraných německých hnědouhelných aktiv od společnosti Vattenfall AB

Dne 18. dubna 2016 konsorcium tvořené EPH a jeho finančním partnerem PPF Investments Ltd. (dále „konsorcium“), oznámilo podepsání smlouvy o akvizici hnědouhelných aktiv v Sasku a Braniborsku od společnosti Vattenfall AB (dále „Vattenfall“).

Konsorcium a Vattenfall se dohodli na následující kapitálové struktuře společnosti vlastníci uhelné aktivity společnosti Vattenfall v Německu: společnost eviduje závazky a rezervy, zejména ve vztahu k rekultivaci a na vyřazování jednotlivých zařízení z provozu ve výši cca. 2 miliardy eur. Proti těmto závazkům získává konsorcium významná aktiva v hodnotě 3,4 miliardy eur (dle účetních postupů společnosti Vattenfall). Dále se předpokládá, že na účtech společnosti zůstane přibližně 1,7 miliardy eur v hotovosti. S ohledem na současné napjaté ekonomické podmínky se konsorcium zavázalo, že se v nadcházejících letech vzdá možných dividend.

Konsorcium přebírá veškeré regulační povinnosti související s majetkem, včetně rezerv na vyřazování z provozu (tzv. decommissioning) a na rekultivační práce.

Aktiva společnosti Vattenfall představují druhé největší hnědouhelné doly a elektrárny v Německu. Patří mezi ně například povrchová těžba v dolech Jänschwalde, Welzow-Süd, Nochten a Reichwalde, stejně jako elektrárny Jänschwalde, Schwarze Pumpe, Boxberg a jeden blok elektrárny Lippendorf. Celkový instalovaný výkon elektráren činí 8000 MW a společnost zaměstnává přibližně 7500 lidí.

Akvizice podléhá schválení ze strany švédské vlády a dalších standardních regulátorů. Uzavření transakce se očekává ve třetím čtvrtletí roku 2016.

Potenciální prodej minoritního podílu v dceřiné společnosti EPIF

EPH, jediný akcionář společnosti EPIF, v současné době zvažuje možnost bilaterální transakce s globálními infrastrukturními investory za účelem prodeje minoritního podílu ve společnosti EPIF.

Energetický a průmyslový holding, a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2015

(v tisících Kč)

28. dubna 2016 došlo ke změně hlasovacích práv akcionářů společnosti Energetický a průmyslový holding, a.s., ultimátní mateřské společnosti EP Energy, a.s. Struktura hlasovacích práv se změnila následovně:

- BIQUES LIMITED 25.67%
- EP Investment S.à r.l. 37.16%
- MILEES LIMITED 37.16%

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 2015.

Sestaveno dne: 31. května 2016



JUDr. Daniel Křetínský
předseda představenstva



Mgr. Pavel Horský
člen představenstva