



SKUPINA ČEZ



Elektrárna Počerady, a.s.
SKUPINA ČEZ

VÝROČNÍ ZPRÁVA 2014

Představení Skupiny ČEZ

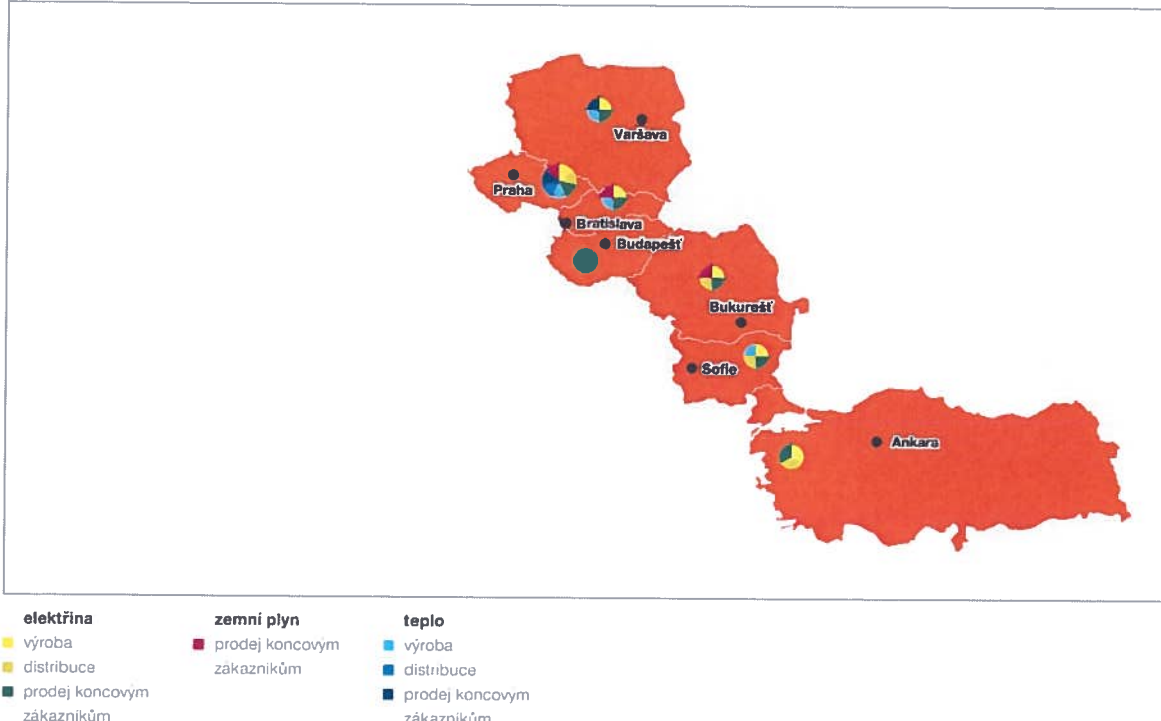
Skupina ČEZ je etablovaným integrovaným energetickým koncernem působícím v řadě zemí střední a jihovýchodní Evropy a Turecku s centrálou v České republice. Hlavní předmět podnikání koncernu tvoří výroba, distribuce, obchod a prodej v oblasti elektřiny a tepla, obchod a prodej v oblasti zemního plynu a těžba uhlí. Skupina ČEZ zaměstnává 26 tisíc zaměstnanců.

Nejvýznamnějším akcionárem mateřské společnosti ČEZ, a. s., je Česká republika s podílem na základním kapitálu (ke dni 31. 12. 2014) téměř 70 %. Akcie ČEZ, a. s., jsou obchodovány na pražské a varšavské burze cenných papírů, kde jsou součástí burzovních indexů PX a WIG-CEE.

Posláním Skupiny ČEZ je zajišťovat bezpečnou, spolehlivou a pozitivní energii zákazníkům i celé společnosti, cílem je přinášet inovace pro řešení energetických potřeb a přispívat k vyšší kvalitě života. V rámci strategické priority – Patřit k nejlepším v provozu tradiční energetiky a aktivně reagovat na výzvy 21. století – chce Skupina ČEZ provozovat energetická aktiva maximálně efektivním způsobem a rovněž reagovat na budoucí podobu energetiky. Další prioritou je zajistit energetické potřeby zákazníků prostřednictvím nabídky široké škály produktů a služeb v synergii s prodejem elektřiny a plynu. V rámci třetí strategické priority – Posílit a konsolidovat pozici Skupiny ČEZ ve střední Evropě – usiluje Skupina ČEZ o udržení mezi 10 největšími energetikami v Evropě se zaměřením na regiony, které jsou ČEZ i České republike blízké.

Při svém podnikání se Skupina ČEZ současně řídí přísnými etickými standardy zahrnujícími i odpovědné chování ke svým zaměstnancům, společnosti a životnímu prostředí. V rámci své podnikatelské činnosti se Skupina ČEZ hlásí k principům trvale udržitelného rozvoje, podporuje energetickou úspornost, prosazuje nové technologie a vytváří prostředí pro profesní růst zaměstnanců. Firemní kultura je orientována na bezpečnost, stálý růst vnitřní efektivity a podporu iniciativ segmentů podnikání a zaměstnanců v zájmu růstu hodnoty Skupiny ČEZ.

Působení Skupiny ČEZ v energetice podle teritoria



V České republice společnosti Skupiny ČEZ těží a prodávají uhlí, vyrábějí a distribuují elektřinu a teplo, obchodují s elektrinou a dalšími komoditami, prodávají koncovým zákazníkům elektřinu, teplo a zemní plyn a poskytují další služby. Výrobní portfolio tvoří jaderné, uhlíkové, plynové, vodní, fotovoltaické, větrné a bioplynové zdroje.

K zajištění kontinuity úspěšného působení na trhu v České republice, který je pro Skupinu ČEZ z hlediska jejího podnikání rozhodující, probíhá rozsáhlá obnova, modernizace a rozvoj výrobního portfolia i distribučních sítí a do praxe jsou uváděna inteligentní řešení v oblasti distribuce.

V zahraničí Skupina ČEZ působí zejména v oblasti distribuce, výroby, obchodu a prodeje elektřiny. Skupina ČEZ vlastní nebo spoluвлastní výrobní či distribuční aktiva v Polsku, Rumunsku, Bulharsku, Turecku a na Slovensku. V Nizozemsku a Irsku jsou součástí Skupiny ČEZ společnosti zprostředkující vlastnictví a zajišťující její financování. V řadě zemí Evropy Skupina ČEZ obchoduje s elektrinou a dalšími komoditami na velkoobchodních trzích. Koncovým zákazníkům prodává Skupina ČEZ elektřinu či zemní plyn, kromě České republiky zejména v Rumunsku, Bulharsku, Turecku, Maďarsku, Polsku a na Slovensku.

Obsah

Úvodní slovo předsedy představenstva	8
Přehled vybraných výsledků společnosti	9
Vybrané události roku 2014	9
Orgány společnosti a management	10
HISTORIE VZNIKU SPOLEČNOSTI:	11
ZPRÁVA O PODNIKATELSKÉ ČINNOSTI SPOLEČNOSTI	12
Hospodaření společnosti	12
Struktura majetku a kapitálu	12
Řízení bezpečnosti a ochrana životního prostředí	13
Vodní hospodářství	20
Investice	22
Výroba elektřiny a tepla	23
Distribuce a prodej elektřiny a tepla	23
Vlastnická struktura	24
Personalistika	24
Soudní spory	29
Organizační schéma společnosti	30
FINANČNÍ ČÁST	31
Rozvaha	32
Výkaz zisku a ztráty	36
Přehled o peněžních tocích	38
POPIS SPOLEČNOSTI	40
ZÁKLADNÍ VÝCHODiska PRO VYPRACOVÁNÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY	42
OBECNÉ ÚČETNÍ ZÁSADY	42
DLOUHODOBÝ MAJETEK	46
POHLEDÁVKY	48
OPRAVNÉ POLOŽKY	49
KRÁTKODOBÝ FINANČNÍ MAJETEK	49
VLASTNÍ KAPITÁL	50
REZERVY	51
KRÁTKODOBÉ ZÁVAZKY	51
DAŇ Z PŘÍJMŮ	52
VÝNOSY	53
OSOBNÍ NÁKLADY	54
INFORMACE O SPŘÍZNĚNÝCH OSOBÁCH	55
OSTATNÍ PROVOZNÍ NÁKLADY A VÝNOSY	56
NÁSLEDNÉ UDÁLOSTI	57
PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH (VIZ PŘÍLOHA 1)	57
PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU (VIZ BOD 8)	57
Výklad pojmu a zkratek	58
Seznam použitých tabulek a grafů	58
Zpráva o vztazích za rozhodné období od 1.1.2014 do 31.12.2014	59
Seznam společností - členů koncernu	61
Schéma struktury podnikatelského seskupení	70
Identifikace společnosti	75

Údaje o osobách zodpovědných za Výroční zprávu

Odpovědnost za Výroční zprávu

Prohlašuji, že veškeré údaje uvedené ve Výroční zprávě společnosti Elektrárna Počerady, a.s., za rok 2014 odpovídají skutečnosti a žádné podstatné okolnosti, které by mohly ovlivnit přesné a správné posouzení této společnosti, nebyly opomenuty či zkresleny.

V Počeradech dne 31. 3. 2015



Ing. František Strach, MBA
Předseda představenstva



Ing. Jiří Kulhánek
Místopředseda představenstva



Ing. Jana Lavingerová
Člen představenstva

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Aкционáři společnosti Elektrárna Počerady, a.s.:

I. Ověřili jsme účetní závěrku společnosti Elektrárna Počerady, a.s. (dále jen „společnost“) k 31. prosinci 2014 uvedenou na stranách 31-57, ke které jsme 20. února 2015 vydali následujícího znění:

Ověřili jsme přiloženou účetní závěrku společnosti Elektrárna Počerady, a.s. sestavenou k 31. prosinci 2014 za období od 1. ledna 2014 do 31. prosince 2014, tj. rozvahu, výkaz zisku a ztráty, přehled o peněžních tocích a přílohu, včetně popisu používaných významných účetních metod. Údaje o společnosti Elektrárna Počerady, a.s. jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této účetní závěrky.

Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za účetní závěrku

Statutární orgán je odpovědný za sestavení účetní závěrky a za věrné zobrazení skutečností v ní v souladu s účetními předpisy platnými v České republice a za takový vnitřní kontrolní systém, který považe za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Odpovědnost auditora

Naším úkolem je vydat na základě provedeného auditu výrok k této účetní závěrce. Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech, Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. V souladu s těmito předpisy jsme povinni dodržovat etické normy 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 toho, jak auditor posoudí rizika, že účetní závěrka obsahuje významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou. Při posuzování těchto rizik auditor přihlédne k vnitřním kontrolám, které jsou relevantní pro sestavení účetní závěrky a věrné zobrazení skutečností v ní. Cílem posouzení vnitřních kontrol je navrhnut vhodné auditorské postupy, nikoli vyjádřit se k účinnosti vnitřních kontrol. Audit zahrnuje též posouzení vhodnosti použitých účetních metod, přiměřenosti účetních odhadů provedených vedením společnosti i posouzení celkové prezentace účetní závěrky.

Domníváme se, že získané důkazní informace jsou dostatečné a vhodné a jsou přiměřeným základem pro vyjádření výroku auditora.

Výrok auditora

Podle našeho názoru účetní závěrka ve všech významných souvislostech věrně a poctivě zobrazuje aktiva, pasiva a finanční situaci společnosti Elektrárna Počerady, a.s. k 31. prosinci 2014 a výsledky jejího hospodaření a peněžní toky za období od 1. ledna 2014 do 31. prosince 2014 v souladu s účetními předpisy platnými v České republice.

II. Ověřili jsme též soulad výroční zprávy s výše uvedenou účetní závěrkou. Za správnost výroční zprávy je zodpovědný statutární orgán. Naším úkolem je vydat na základě provedeného ověření stanovisko o souladu výroční zprávy s účetní závěrkou.

Ověření jsme provedli v souladu s Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. Tyto standardy vyžadují, aby auditor naplánoval a provedl ověření tak, aby získal přiměřenou jistotu, že informace obsažené ve výroční zprávě, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných souvislostech v souladu s příslušnou účetní závěrkou. Účetní informace obsažené ve výroční zprávě na stranách 8-30 a 58-75 jsme sesouhlasili s informacemi uvedenými v účetní závěrce k 31. prosinci 2014. Jiné než účetní informace získané z účetní závěrky a z účetních knih společnosti jsme neověřovali. Jsme přesvědčeni, že provedené ověření poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření výroku auditora.

Podle našeho názoru jsou účetní informace uvedené ve výroční zprávě ve všech významných souvislostech v souladu s výše uvedenou účetní závěrkou.

Ernst & Young Audit, s.r.o.
evidenční č. 401



Martin Skácelík, statutární auditor
evidenční č. 2119

31. března 2015
Praha, Česká republika

Úvodní slovo předsedy představenstva

Vážené kolegyně, vážení kolegové,

opět po roce mohu, v souvislosti s vydáním výroční zprávy Elektrárny Počerady za rok 2014, zrekapitulovat naší společnou práci.

Hned na úvod je třeba zdůraznit, že krize, která se v minulých letech dotýkala energetiky méně, než jiných oborů průmyslu, hlavně pak stavebnictví, se v roce 2014 naplno dotkla i našeho podnikání. Významným krokem, který jsme v roce 2014 realizovali za účelem dosažení plánovaných hodnot tedy byla významná realizace úsporných opatření v průběhu celého roku.

Shrnuji rok 2014 z pohledu dosažených výsledků, nemáme se za co stydět. Kromě významného podílu na naplňování objemu odebraného paliva z Vršanské uhelné se nám v roce 2014 podařilo obnovit smlouvu na odvoz VEP z Počerad do výsypky Vršanské uhelné. Tato skutečnost významně snižuje riziko v oblasti ukládání VEP. Další významnou skutečností ovlivňující chod elektrárny je kontrakt se společností Alstom v souvislosti s redukcí kysličníku dusíku (Denox). Realizace tohoto projektu na blocích 2 – 5 probíhala celý rok 2014 a bude ukončena v roce 2015.

Neméně významnou skutečností v roce 2014 je ukončení stavby paroplynové elektrárny. I když se jedná o majetek ČEZ, a. s. má Elektrárna Počerady, a.s. na této stavbě významný podíl.

Veškeré obslužné činnosti se dějí na základě smlouvy mezi ČEZ, a. s. a EPC, a.s. Rovněž činnosti, související s plánováním a hodnocením výroby „paroplynu“ probíhají v EPC, a.s.

Pro mne hlavní aktivity, které v roce 2014 v EPC, a.s. probíhaly, jsem shrnul. Z pohledu Vás, zaměstnanců se to může zdát neúplným výčtem činností. Ale není možné zmínit se o všem, co se v průběhu jednoho roku realizuje. A na všem, co probíhá, mají vždy hlavní podíl zaměstnanci.

Opakovaně jsme se mohli všichni společně přesvědčit o tom, že zaměstnanci EPC, a.s. patří mezi vysoce kvalifikované a to v jakékoli profesi.

V průběhu roku 2014 odešli do zasloužilého odpočinku někteří, jejichž celoživotní práce se nedá ničím ocenit. Věřím, že Ti, kteří nastoupili na jejich místa brzy rovněž dosáhnou jejich kvalit, a že se nemusíme obávat budoucnosti.

Stejně jako v roce minulém byl i v roce 2014 podepsán v závěru roku dodatek ke Kolektivní smlouvě. Dodatek respektoval výsledky vyjednávání v ČEZ, a. s..

Na závěr chci Vám všem, kteří jste se podíleli na dosažení výborných výsledků v roce 2014, poděkovat za Váš aktivní přístup k plnění všech úkolů. Přeji Vám všem, aby Vám zůstal optimismus a pevné zdraví i do roku 2015.

Děkuji za spolupráci v roce 2014 a těším se na spolupráci v roce 2015.

Ing. František Strach, MBA
Předseda představenstva



Přehled vybraných výsledků společnosti

Tabulka č.1 Vybrané ekonomické ukazatele 2014

Vybrané ekonomické ukazatele roku 2014	Jednotka	2014	2013
Fyzický počet zaměstnanců k 31. 12.	počet	264	273
EBITDA	mil. Kč	-232	4 876
EBIT	mil. Kč	- 771	4 347
Provozní výnosy	mil. Kč	8 931	12 558
Provozní náklady	mil. Kč	-9 703	-8 229
Zisk po zdanění	mil. Kč	- 624	3 523
Aktiva celkem	mil. Kč	9 073	14 615
Vlastní kapitál	mil. Kč	7 125	10 888
Finanční dluh	mil. Kč	0	0
Finanční dluh / vlastní kapitál	%	0,00%	0,00%
Investice	tis. Kč	214 613	304 556

Vybrané události roku 2014

Rozhodnutím jediného akcionáře při výkonu působnosti valné hromady Společnosti ze dne 2. září 2014 bylo rozhodnuto o změně podoby všech akcií Společnosti, tedy o jejich přeměně z cenných papírů na zaknihované cenné papíry.

Dne 8. října 2014 bylo do Sbírky listin založeno úplné znění Stanov společnosti.

Ve 4. čtvrtletí roku 2014 byla podepsána smlouva na dodávku certifikovaného VEP do výsypek povrchových dolů se společností Vršanská uhelna, a.s. Jedná se o smluvní závazek na dobu pěti let.

Orgány společnosti a management

Statutární orgány k 1. 1. 2015:

Předseda představenstva:	Ing. František Strach, MBA Teplice, Trnovany, Fibichova 1825, PSČ 415 01 den vzniku funkce: 1.října 2012
Místopředseda představenstva:	Ing. Jiří Kulhánek Zbrašín, č.p.75, PSČ 440 01 den vzniku funkce: 1.října 2012
Člen představenstva:	Ing. Jana Lavingerová Praha 9, Libeň, Kurta Konráda 2445/5, PSČ 190 00 den vzniku funkce: 1.října 2012

Dozorčí rada:

Předseda dozorčí rady:	JUDr. Marek Šlégl Praha 4, Kunratice, Pod Halyřem 1497/5, PSČ 148 00 den vzniku funkce: 7. května 2013 den vzniku členství v dozorčí radě: 1. května 2013
Místopředseda dozorčí rady:	Ing. Jiří Pačovský Přelouč, Choceňská 1186, PSČ 535 01 den vzniku funkce: 7. května 2013 den vzniku členství v dozorčí radě: 1. května 2013
Člen dozorčí rady:	Josef Petrlík Louny, Kpt. Nálepky 2230, PSČ 440 01 den vzniku funkce: 1. ledna 2013 den vzniku členství v dozorčí radě: 1. ledna 2013

Změny ve statutárních orgánech v průběhu roku 2014

V průběhu roku 2014 nedošlo ke změnám ve statutárních orgánech.

Vrcholový management:

Generální ředitel:	Ing. František Strach, MBA Den vzniku funkce: 1. října 2012
Technický ředitel:	Ing. Jiří Kulhánek Den vzniku funkce: 1. října 2012
Finanční ředitel:	Ing. Jana Lavingerová Den vzniku funkce: 1.září 2012

Historie vzniku společnosti:

Datum zápisu: 1. dubna 2012

Obchodní firma: Elektrárna Počerady, a.s.
Zapsáno: 1. dubna 2012

Sídlo: Praha 4, Duhová 1444/2, PSČ 140 53
Zapsáno: 1. dubna 2012

Identifikační číslo: 242 88 110
Zapsáno: 1. dubna 2012

Společnost Elektrárna Počerady, a.s. (dále také „**společnost**“ nebo „**EPC**“) je akciová společnost, která vznikla dne 1. dubna 2012. Ke dni 1. 10. 2012 došlo k vkladu části podniku, vyčleněním elektrárny Počerady, ze společnosti ČEZ, a.s. Společnost má sídlo v Praze 4, Duhová 1444/2, Česká republika.

Hlavním předmětem její podnikatelské činnosti je výroba a prodej elektrické energie a tepla.

Předmět podnikání:

výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1-3 živnostenského zákona
obchod s elektřinou
výroba elektřiny
výroba tepelné energie
vodoinstalatérství, topenářství
montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení
činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence

ZPRÁVA O PODNIKATELSKÉ ČINNOSTI SPOLEČNOSTI

Hospodaření společnosti

Společnost Elektrárna Počerady, a.s. dosáhla v roce 2014 čistého zisku před zdaněním -768 mil. Kč. Celkové výnosy společnosti jsou ve výši 8 952 mil. Kč. Zisk po zdanění je -624 mil. Kč. Výnosy společnosti jsou zejména tvořeny prodejem vyrobené elektrické energie, podpůrných služeb a tepla.

Daň z příjmů právnických osob je ve výši -144 mil. Kč.

Tabulka č.2 Přehled výnosů a nákladů za rok 2014

Položky v tis. Kč	SKUTEČNOST 1-12/2014
Výkony	7 855 174
Výkonová spotřeba	3 374 482
Přidaná hodnota	4 480 692
Osobní náklady	207 769
Daně a poplatky	26 246
Odpisy dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku	539 354
Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	4 552
Zůstatková cena prodaného dlouhodobého hmotného majetku	3 439
Změna stavu rezerva opravných položek	4 152 695
Ostatní provozní výnosy	1 071 112
Ostatní provozní náklady	1 399 026
Provozní výsledek hospodaření	- 772 173
Výnosové úroky	3 027
Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	16 946
Prodané cenné papíry a podíly	16 583
Ostatní finanční výnosy	899
Ostatní finanční náklady	209
Finanční výsledek hospodaření	4 080
Výsledek hospodaření před zdaněním	- 768 093
Daň z příjmů za běžnou činnost	-144 113
Výsledek hospodaření za běžnou činnost	-623 980

Struktura majetku a kapitálu

Aktiva

Aktiva byla k 31.prosinci 2014 celkem 9 073 mil Kč, z toho dlouhodobý majetek tvořil 2 580 mil. Kč, oběžná aktiva 6 487 mil. Kč, krátkodobé pohledávky 6 241 mil. Kč.

Dlouhodobý majetek ve výši 2 580 mil. Kč byl tvořen, zůstatkovou hodnotou hmotného a nehmotného majetku ve výši 1 508 mil. Kč a zůstatkovou hodnotou oceňovacího rozdílu ve výši 1 072 mil. Kč.

Oběžná aktiva dosáhla výše 6 487 mil. Kč, z toho hodnota zásob představovala částku 202 mil. Kč. Krátkodobé pohledávky byly tvořeny standardními pohledávkami z obchodních vztahů ve výši 26 mil. Kč, pohledávky za ovládající osobou ve výši 5 430 mil. Kč.

Pasiva

Bilanční suma pasiv dosáhla výše 9 073 mil. Kč, přičemž hodnota základního kapitálu zapsaná v obchodním rejstříku činila 7 529 mil. Kč.

Cizí zdroje ve výši 1 947 mil. Kč tvořily 21 % z celkových pasiv. Objem závazků dosáhl hodnoty 1 356 mil. Kč, z toho odložený daňový závazek činil 219 mil. Kč.

Financování společnosti

Financování běžných provozních i investičních potřeb bylo plynulé, z vlastních zdrojů. S ohledem na příznivý vývoj peněžních toků společnost v roce 2014 vykazuje nulový stav na účtech bankovních úvěrů a výpomoci. V roce 2014 společnost získala investiční dotaci na projekt snížení emisí NOx v celkové výši 209 200 tis. Kč, část dotace ve výši 94 140 tis. Kč společnost obdržela v roce 2014. Dle rozhodnutí o poskytnutí dotace bude zbývající část dotace ve výši 115 060 tis. Kč čerpána v roce 2015.

Akcie a akcionáři

Celková výše základního kapitálu Elektrárny Počerady a.s. k 31.12.2013 činila 7 529 mil. Kč. Z výpisu akcionářů k 31.12.2014 nebyla kromě ČEZ a.s. zjištěna žádná další osoba podílející se na základním kapitálu Elektrárny Počerady a.s.

Společnost měla k 31.12.2014 k dispozici 7 529 ks kmenových akcií na jméno, každá o jmenovité hodnotě 1 000 tis. Kč. Akcie společnosti jsou vydány jako zaknihované cenné papíry jejichž převoditelnost není omezena.

Řízení bezpečnosti a ochrana životního prostředí

V oblasti bezpečnosti, ekologie a požární ochrany Elektrárna Počerady, a.s. nepřerušila a zachovala všechny fungující činnosti zavedeného systému environmentálního managementu, systému managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a v neposlední řadě systému požární ochrany ve vztahu k státním kontrolním orgánům a zajištění požární ochrany. Navázáním na tuto politiku společnost dává na vědomí, že dbá na dodržování příslušných právních předpisů České republiky a to ve všech výše jmenovaných oblastech.

Životní prostředí

Elektrárna Počerady a.s. patří mezi významné výrobní firmy v Ústeckém kraji a provozuje svoji činnost ve smyslu integrovaného povolení (dále jen IP), dle zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci. Integrované povolení bylo vydáno pod č.j:213/63149/05/ZPZ/IP-45/Rc, dne 30. 8. 2005.

Elektrárna zajíšťuje bezpečnou výrobu elektrické energie jako významnou složku v energetické soustavě, přičemž výroba energie a tepla probíhá způsobem šetrným k životnímu prostředí.

Hodnoty z výsledků kontinuálního měření emisí za rok 2014

1.) Emise látek za rok 2014 v tunách:

TZL	295,488 tun
SO ₂	5 317,054 tun
NO _x	8 032,201 tun
CO	1 487,818 tun
CO ₂	4 741 866 tun

2.) Emisní koncentrace v roce 2014 v mg/m³:

TZL	17,52 mg/m ³
SO ₂	300,99 mg/m ³
NO _x	435,85 mg/m ³
CO	85,40 mg/m ³

Veškeré požadavky z integrovaného povolení, např. splnění emisních limitů, emisních stropů, výtěžnosti kontinuálního měření emisí, vyhodnocování a placení poplatků za vypouštěné emise, jsou plněny.

Emisní monitoring je provozován v okolí Elektrárny Počerady (měřící stanice Blažim a Havraň s monitoringem imisí SO₂, NO_x a měřící stanice Droužkovice a Milá s monitoringem imisí SO₂, NO_x a PM₁₀).

Povolenky na emise CO₂

V rámci třetího obchodovacího období (2013 – 2020) obdrží provozovatel zdroje znečištění v systému EU ETS bezplatně podle článku 10a směrnice 2009/29/ES určité množství povolenek na teplo a dle článku 10c směrnice 2009/29/ES obdrží určité množství povolenek na elektřinu, což musí být podloženo investicemi do technologií snižujících množství emisí CO₂.

Vedením účtů provozovatelů zdrojů znečištění v rejstříku povolenek je pověřena společnost OTE a množství vypouštěného CO₂ za daný kalendářní rok musí být ověřeno nezávislou osobou ověřovatele a vykázáno Ministerstvu životního prostředí České republiky nejpozději do 15. března následujícího kalendářního roku.

Na celý rok 2014 bylo zařízení přiděleno dle článku 10a 6 986 ks povolenek a povolenky dle článku 10c byly přiděleny v objemu 2 806 319 ks.

Auditorská firma Bureau Veritas Czech Republic spol. s.r.o. každoročně ověřuje výkaz o množství produkovaných emisí CO₂ za předešlý rok a tím potvrzuje spotřebu povolenek.

Odpady

Odpadová problematika je řešena v souladu s legislativou, využitím druhotných surovin a v souladu s IP.

Nejdůležitější přístup k omezování produkce odpadů je předcházení vzniku odpadů a využívání energetických certifikovaných produktů (dále jen VEP). V současné době je k dispozici 8 certifikátů pro výrobky z VEP popíalku, strusky a energosádrovce, kterých se v roce 2014 vyrobilo 1 669 093 tun. Certifikované suroviny VEP se používají ve stavebním průmyslu (cement, beton, pírobeton, sádrokarton), ve výstavbě komunikací, k úpravě krajiny a pro násypy a zásypy. Další produkty se zpracovávají při rekultivaci odkaliště Třískolupy, kde se na základě stavebního povolení realizuje tvarování krajiny devastované z dřívější důlní činnosti.

Čištění odpadních vod je prováděno v biologické čistírně odpadních vod, v gravitačním odolejovači a čistící a vyrovnávací nádrži. Koncentrační hodnoty jsou zjišťovány v souladu s IP a veškeré požadavky z něho, splnění emisních limitů pro vypouštěné vody, pravidelné vyhodnocování a placení poplatku za odpadní vody, jsou plněny. Poplatky za vypouštění odpadních vod za rok 2014 jsou ve výši 526 374 Kč, náklady za odběr povrchové vody z Ohře za rok 2014 jsou 142 367 297 Kč.

V roce 2014 uskutečnila ČIŽP v EPC kontrolu v oblastech vodního hospodářství, nakládání se závadnými látkami a na plnění příslušných podmínek stanovených v integrovaném povolení. Provedenou kontrolou nebylo zjištěno porušení legislativy ani podmínek platného integrovaného povolení.

Dle zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými přípravky, nespadá Elektrárna Počerady, a.s. do skupiny A ani B.

Hodnocení životního prostředí

Dodržováním nastaveného systému environmentálního managementu bylo při hodnocení roku 2014 zjištěno:

- V souvislosti s vydáním revize metodiky Systém environmentálního managementu, kterou došlo ke změně tvorby registru environmentálních aspektů, byla provedena aktualizace tohoto registru
- V rámci interního auditu EMS, který je každoročně prováděn, byla zaznamenána jedna neshoda, jedna slabá stránka a čtyři náměty na zlepšení
- Vůči společnosti nebyla zahájena správní řízení, uplatněny sankce, nedošlo k havárii ani nebyly zaznamenány stížnosti
- V rámci pravidelných kontrol bylo v databázi „Sledování neshod“, oblast „Odpady a ekologie“ evidováno celkem 26 kontrol.

Hodnocení bezpečnosti práce a ochrany zdraví

V souvislosti s udržováním nastaveného systému jakosti byly v roce 2014 rovněž prováděny kontroly se zaměřením na vyhlášená kvartální Bezpečnostní téma např.: „Řízení prací v KE“, „Bezpečnostní značení“ atd. . Všeobecná Pravidla bezpečnosti práce však nebyla opomíjena a byly prověrovány průběžně i namátkově. Zaměstnanci jsou pravidelně informováni o úrazovosti, o výsledku kontrol, jsou seznamováni s konkrétními příčinami úrazů, které se stanou v lokalitě nebo na jiných lokalitách v návaznosti na preventivní opatření.

Pro zajištění a kontrolu nastaveného systému BOZP bylo provedeno:

- V r. 2014 **230** kontrol :
 - **115** kontrol na dodržování bezpečnosti práce
 - **70** kontrol systémových
 - **12** kontrol na alkohol
 - **33** namátkových kontrol

Z těchto kontrol bylo

- | | | |
|--------------|-------|---|
| - Provedeno | | 4 šetření nedodržení bezpečnosti práce |
| - Pokutováno | | 4 (27 500,- Kč) |

V rámci šetření pracovních úrazů došlo v roce 2013 k **1** pracovním úrazům.

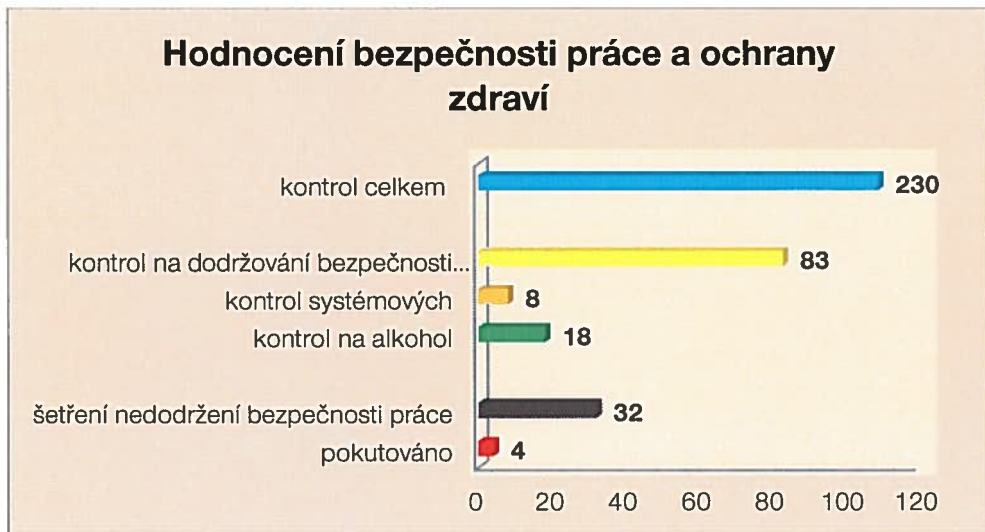
Z toho :

- | | | |
|------------------------------------|-------|----------|
| - Pracovní úrazy z viny organizace | | 0 |
| - Pracovní úrazy nad 5 dnů | | 1 |

Tabulka č. 3 Přehled kontrol

Kontroly					
Celkem	230	bezpečnost práce	systémové	alkohol	namátkové
Z toho	115	70	12	33	
Zjištění	Šetření přestupku	4	0	0	0
	pokutováno	27 500 Kč	0	0	0
Úrazy				do 3 dnů	nad 3 dny
Celkem	1	Z toho	z viny organizace	0	0
			ostatní	0	1
			smrtelné	x	x

Graf. č.1



Hodnocení požární ochrany

Požární ochrana na Elektrárně Počerady, a.s. je řízena útvarem Požární ochrany (dále jen „PO“), který zajišťuje úkoly prevence a represe a je přímo podřízena zřizovateli, kterým je Elektrárna Počerady, a.s. .

Oblast požární ochrany je řízena a kontrolována v souladu s právními předpisy ČR týkající se této oblasti a to i v oblasti vnitřní řídící dokumentace.

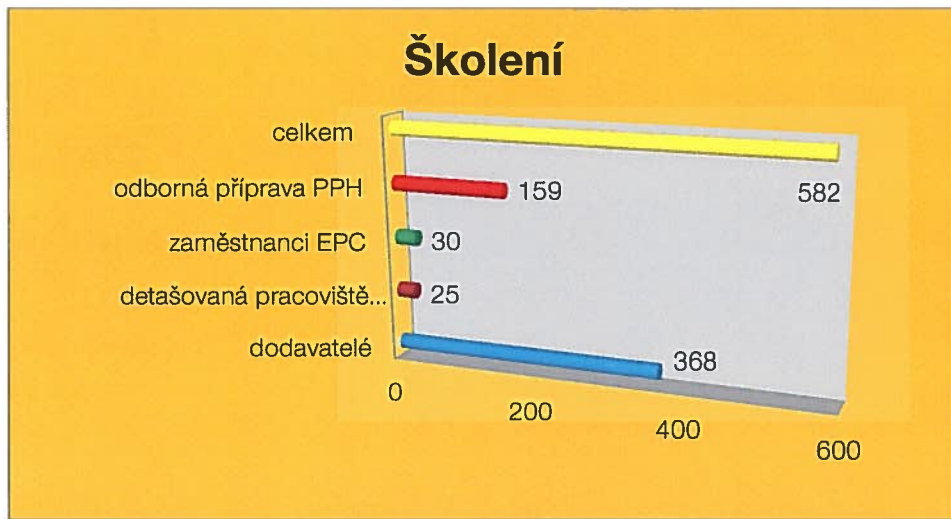
V rámci plnění povinností stanovených předpisy o požární ochraně ve smyslu zákona č. 133/1985 Sb., ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 246/2001 Sb. o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru a vyhlášky č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, ve znění vyhlášky č. 226/2005 Sb. pro zajištění nastaveného standardu PO v Elektrárně Počerady, a.s. bylo v hodnoceném období v jednotlivých oblastech PO zajištěno a provedeno:

Oblast prevence

Školení :

- dodavatelských firem - odpovědné osoby a vedoucí práce – proškoleno 368 osob
- pracovníků společnosti EPC včetně nových nástupů – proškoleno 30 osob
- pracovníků dceřiných společností ČEZ (detašovaná pracoviště) – bylo proškoleno 25 osob
- odborná příprava preventivních požárních hlídek – proškoleno 159 osob

Graf č. 2



Dokumentace PO:

- byla provedena aktualizace dokumentace PO (Dokumentace o začlenění provozovaných činností v elektrárně Počerady, a.s. , Dokumentace o ochraně před výbuchem v elektrárně Počerady, a.s.)

Revize a náhradní opatření :

- bylo vydáno 6 náhradních opatření a provedeny předepsané revize věcných prostředků PO

Kontroly :

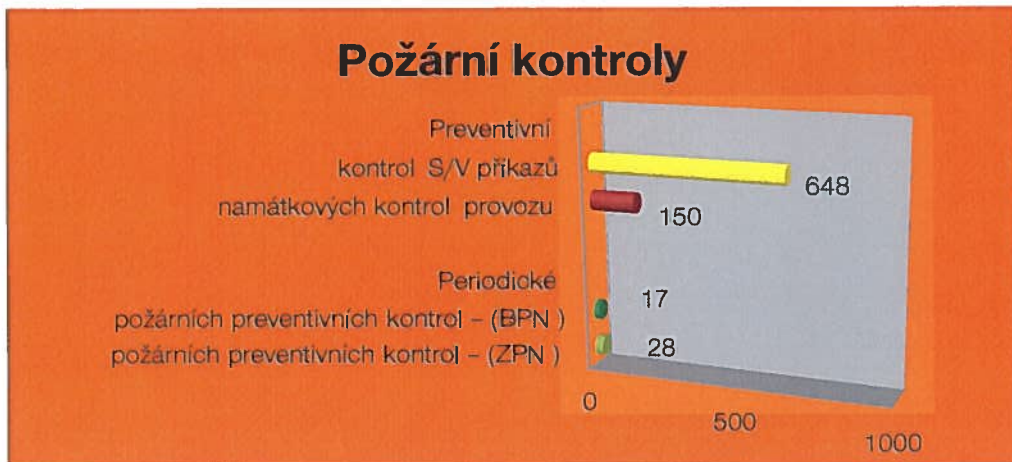
Periodické

- **28 požárních preventivních kontrol – (ZPN)** pracoviště se zvýšeným požárním nebezpečím
- **17 požárních preventivních kontrol – (BPN)** pracoviště bez zvýšeného požárního nebezpečí

Preventivní

- 150 namátkových kontrol provozu
- 648 kontrol S/V příkazů

Graf č. 3



Oblast represe:

Jednotka HZS EPC odpovídá za řešení problematiky PO v EPC, koordinaci záchranných prací a spolupráci složek IZS, za organizaci a odbornou přípravu v této oblasti. Činnost jednotky se dělí na organizační a operační.

V rámci organizační činnosti jednotky:

- byla zajištěna odborná příprava zaměstnanců HZS EPC ve směnách, která probíhala na základě zpracovaných měsíčních plánů a na základě této odborné přípravy bylo v 11 měsíci provedeno ověření odborných znalostí a praktických dovedností a ověření fyzické způsobilosti zaměstnanců HZS EPC.
- bylo zajištěno plnění úkolů chemické, technické, strojní a spojové služby v souladu s Řádem chemické, technické, strojní a spojové a informační služby Hasičského záchranného sboru ČR. Jednotlivé řády služeb upravují jednotný výkon služby, stanoví základní úkoly při zabezpečení provozuschopnosti, používání, zkoušení a kontrol, údržbě a skladování věcných prostředků požární ochrany.

V oblasti Havarijní připravenosti:

proběhlo v pátém měsíci (**14. 05. 2014**) cvičení havarijní připravenosti v prostoru gravitačních odolejovačů a usazovací nádrže EPC za účasti příslušníků HZSp EPC.
Námětem cvičení havarijní připravenosti byl únik ropné látky z gravitačních odolejovačů.

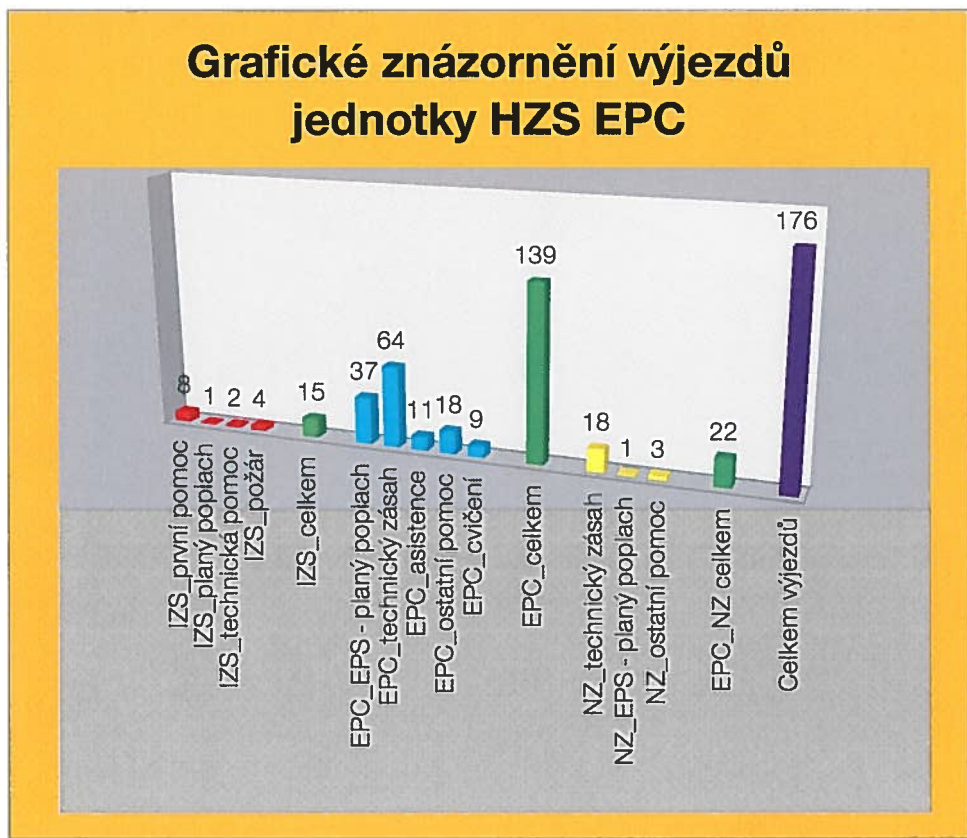
V rámci operační činnosti jednotky:

V roce 2014 vyjela jednotka celkem k **176** případům, kde byla zapotřebí jejich nezbytná pomoc. Tyto zásahy se dají rozdělit do 3 skupin výjezdů, a to následovně:

Tabulka č. 4 Výjezdy jednotky

IZS		EPC		EPC_Nový zdroj
1. pomoc	8	technický zásah	64	technický zásah
požár	4	EPS-planý poplach	37	EPS-planý poplach
technická pomoc	2	asistence	11	ostatní pomoc
planý poplach	1	ostatní pomoc	18	
		prověřovací cvičení	9	
celkem	15	celkem	139	celkem
Celkem			176	

Graf č. 4



V roce 2014 nedošlo k žádnému evidovanému požáru a ani k požáru nad 100 tisíc v objektech a na pozemcích EPC, a.s.

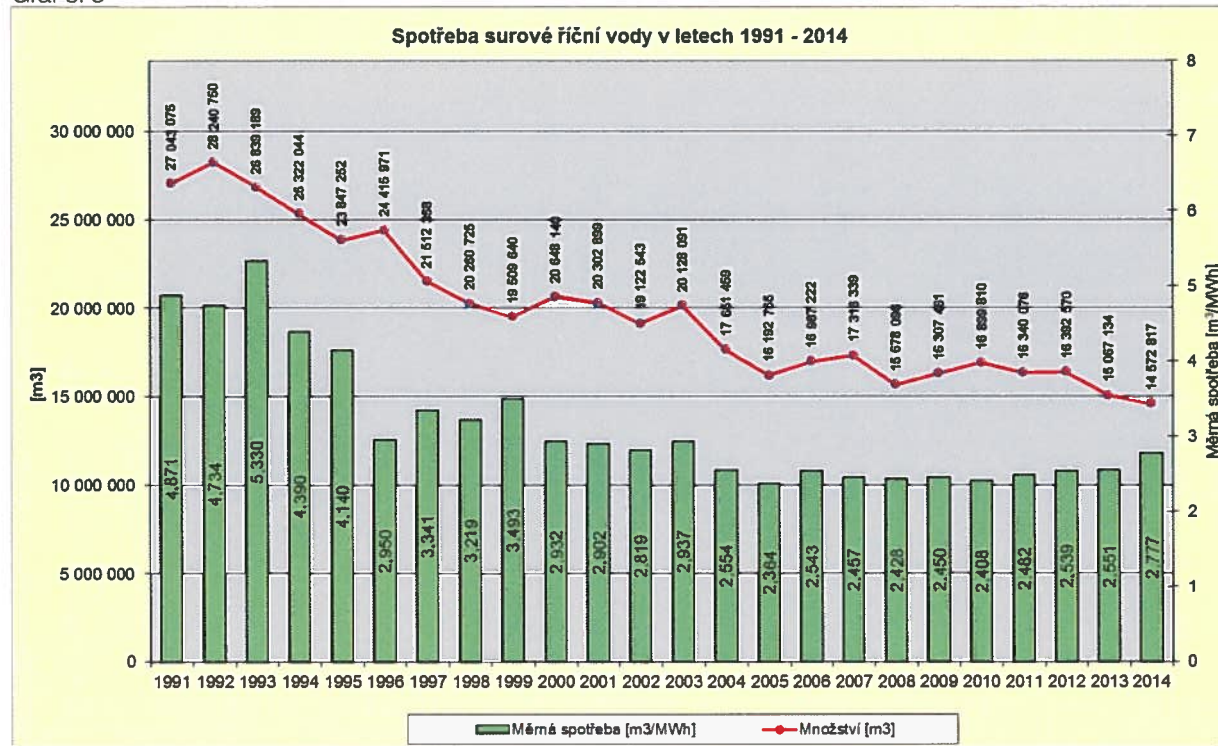
Tabulka č. 5 Přehled o požárech

Kumulované údaje od počátku roku 2014				
Počet požárů	Hodnota škod		Celková výše	Poznámky : kolik požárů z celkového počtu bylo na majetku cizích firem, příčina apod.
Celkem	do 100.000 Kč	nad 100.000 Kč	přímých škod (Kč)	
0	0	0	0	-
0	0	0	0	-

Vodní hospodářství

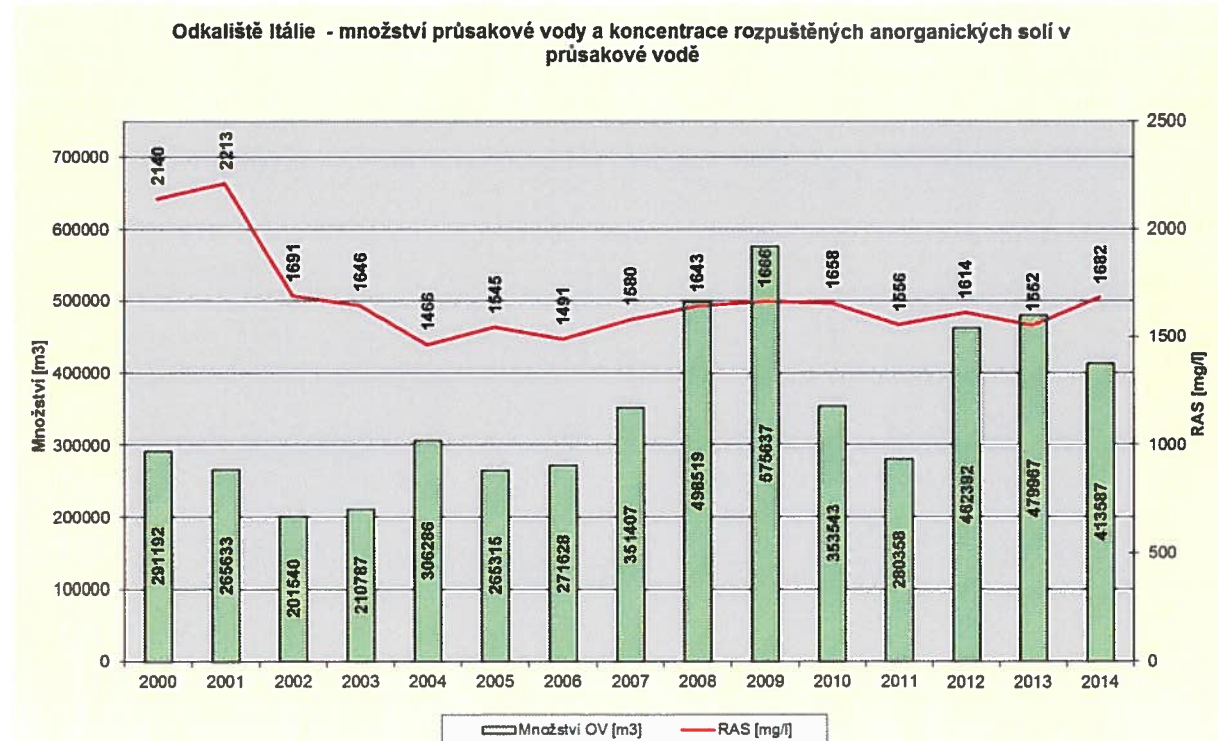
Komentář: Měrná spotřeba surové říční vody v EPC je od roku 2004 téměř konstantní.

Graf č. 5



Komentář: Obsah rozpuštěných anorganických solí (RAS₅₅₀) je od roku 2004 téměř na stejně úrovni.

Graf č. 6



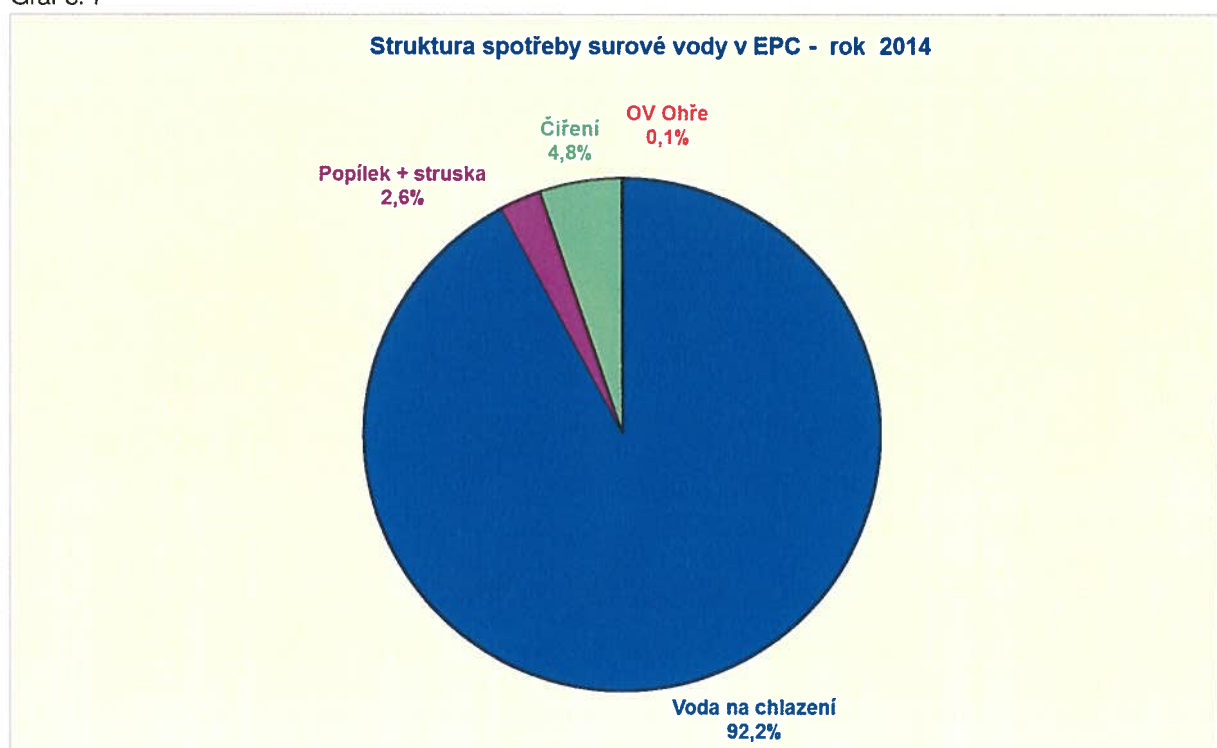
Komentář: Všechny ukazatele IP byly u odpadních vod v roce 2014 dodrženy.

Tabulka č. 6

Kvalita odpadních vod vypouštěných EPC v roce 2014							
		Výust' A		Výust' B		Výust' C	
Ukazatel	Jednotka	Limit IP	Skutečnost	Limit IP	Skutečnost	Limit IP	Skutečnost
pH	-	6 - 9	8,0	6 - 9	7,86	6 - 9	7,74
CHSK _{Cr}	(mg.l ⁻¹)	30	22,6	-	-	-	-
BSK ₆	(mg.l ⁻¹)	3	1,7	-	-	-	-
NL	(mg.l ⁻¹)	20	7,2	20	1,9	30	15,8
RAS ₅₅₀	(mg.l ⁻¹)	1 000	766	-	-	2000	1682
NEL	(mg.l ⁻¹)	0,2	0,10	-	-	-	-
N _{anorg}	(mg.l ⁻¹)	8	4,31	-	-	-	-

Komentář: Nejvýznamnějším spotřebitelem vody jsou chladící okruhy.

Graf č. 7



Investice

V souladu s plánem investic a potřebami společnosti byly v roce 2014, po dobu samostatného fungování společnosti vynaloženy investice na pořízení a zálohy na dlouhodobý majetek v hodnotě 214 613 tis. Kč. Z toho hodnota technických rekultivací činí 18 934 tis. Kč. Další investice jsou uvedeny v tabulce.

Tabulka č. 7 **Investice v roce 2014**

Investice bez rekultivací	v tis. Kč
Automatický titrátor	355
Nákup přístroje na měření obsahu krystalové vody v sádrovci	123
Nákup termostatu ke spektrofotometru	42
Nákup elektrického čerpadla	50
Pánev elektrická Whirlpool AGB 505/WP	94
Snížení NOx ve spalinách na hodnotu 200 mg/m ³	133 674
Obnova ústředny včetně hlásičů zastaralého zařízení EPS	6 772
Oprava kolesového nakladače KN 160 / 5	2 143
Obnova imisního měření pro EPC	2 373
Zvýšení kapacity odvodnění při změně způsobu provozování	859
ČEZ-EPC - MĚŘENÍ PŘEDÁVANÝCH EL. ENERGIÍ	1 361
Rekonstrukce olejového systému EN31	3 159
Upgrade HW a SW HMI CIMALITY a příslušenství	9 700
Výměna serveru DNA Historian DAMATIC	1 900
OBNOVA ŘS GE FANUC B4 - II.ETAPA	9 678
Instalace kompresoru ovládacího vzduchu pro odsíření	573
Modifikace spalinového ventilátoru KV 53	10 483
Oprava obslužné komunikace na složiště	4 999
Modernizace výtahů EPC	5 182
Dálkové přenosy údajů z EPC fakturačních měřidel tepla ČEZ, a.s.	346
VÝMĚNA SROVNÁVACÍ OCHRANY LINKY V469	910
Upgrade a optimalizace provozu RTISZ 2014 - Úprava systému TELEPOČ 1	164
Úpravy terminálů a centrální části RTISZ	739
Investice celkem	195 679

Výroba elektřiny a tepla

V Elektrárně Počerady bylo v roce 2014 vyrobeno celkem 5 248 969 MWh elektrické energie a 172 650 GJ tepla.

Na výrobu elektrické a tepelné energie bylo nakoupeno od ČEZ a.s., která je majitelem paliva na skládkách, 4 926 142 t hnědého uhlí, dalších 429 t bylo nakoupeno k použití na další účely. Průměrné hodnoty kvalitativních parametrů byly následující - výhřevnost Qir 11 097 kJ/kg, obsah vody 27,77 %, obsah popele v původním vzorku Ar 28,73 % a obsah síry v původním vzorku Sr 0,83 %. Všechno toto uhlí bylo zároveň spotřebováno. Ke konci roku 2014 bylo na skládkách uloženo 154 097 t uhlí.

Pro najízdění výrobních bloků a stabilizaci mimořádných událostí na kotlích zakoupila a spotřebovala Elektrárna Počerady 1 098 133 m³ zemního plynu. Dalších 32 047 m³ bylo zakoupeno a spotřebováno v souvislosti s dalšími účely. Plyn byl nakupován od společnosti ČEZ, a.s.

Spotřeba uhlí i plynu na další účely souvisela zejména s potřebou vysoušení vyzdívek mlýnských okruhů opravovaných v rámci plánované odstávky.

S výrobou elektrické a tepelné energie je spojen nákup vápence z lomu Kotouč Štramberk s.r.o. ve výši 119 046 tun, přičemž jeho spotřeba byla 115 817 tun, nákup vápna z lomu Kotouč Štramberk s.r.o. ve výši 7 302 tun a z lomu Vápenka Čertovy schody a.s. ve výši 12 643 tun. Spotřeba vápna byla 19 693 tun.

Z důvodu zvýšení účinnosti odsíření bylo nakoupeno celkem 50 tun kyseliny adipové. Spotřebováno jí bylo 44,5 tun.

Dlouhodobé dodavatelské smlouvy má Elektrárna Počerady uzavřeny s lomy Kotouč Štramberk s.r.o. a Vápenka Čertovy schody a.s. Ostatní dlouhodobé smlouvy na dodávky a dopravu uhlí, dopravu sorbentů má uzavřeny s jednotlivými dodavateli společnost ČEZ, a.s.

Distribuce a prodej elektřiny a tepla

Výhradním odběratelem vyrobené elektrické energie nespotřebované v areálu elektrárny je na základě uzavřené smlouvy o přepracování společnost ČEZ, a.s. V roce 2014 ČEZ, a.s. odebral celkem 4 820 729 MWh elektrické energie a dalších 15 984 MWh elektrické energie bylo prodáno drobným odběratelům v areálu elektrárny.

Teplo je z části spotřebováno pro vlastní spotřebu a z části prodáno drobným odběratelům. V roce 2014 bylo prodáno celkem 54 003 GJ tepelné energie.

Vlastnická struktura

Aкционář:	ČEZ, a. s., Duhová 2/1444, PSČ 140 53 Praha 4
Identifikační číslo:	452 74 649
Vklad:	7 529 000 000 Kč
Splaceno:	100%
Obchodní podíl:	100%
Základní kapitál:	7 529 000 000 Kč

Personalistika

Vývoj zaměstnanosti

V souvislosti s nabytím účinnosti nového občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. a zákona o obchodních korporacích č. 90/2012 Sb. došlo u vedoucích zaměstnanců, kteří současně vykonávali funkci člena představenstva, k uvedení jejich smluvních vztahů k EPC do souladu s těmito novými právními předpisy. V rámci upravených smluv o výkonu funkce jsou nyní členové představenstva pověřeni řízením jednotlivých úseků a výkonem práv a povinností zaměstnavatele vůči zaměstnancům příslušného úseku, včetně úseku generálního ředitele. Vrcholové vedení společnosti tvoří představenstvo, generální ředitel, technický a finanční ředitel. V průběhu roku 2014 současně akciová společnost Elektrárna Počerady potvrdila svou příslušnost ke koncernu s řídícím subjektem ČEZ, a.s. (oznámení této skutečnosti je zajištěno v souladu s ustanovením § 79 odst. 3 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech, v platném znění).

Rok 2014 byl druhým rokem fungování samostatné akciové společnosti Elektrárna Počerady / EPC, a.s., založena 1. 4. 2012, k 1. 10. 2012 v souladu s ustanovením paragrafu 338 platného Zákoníku práce došlo ke vkladu OJ Elektrárny Počerady do samostatné akciové společnosti 264 zaměstnanců/. Na konci roku 2014 měla společnost celkem 264 zaměstnanců . Tento stav zaměstnanců je shodný s počtem provedených zaměstnanců při vzniku akciové společnosti. V průběhu roku 2014 bylo v souladu s personálním plánem do společnosti přijato celkem 6 zaměstnanců. Všechny nástupy byly zrealizovány na základě řádně vyhlášených výběrových řízení. Ve všech případech se jednalo o náhrady za zaměstnance odcházející v průběhu roku 2014 na zasloužený odpočinek. U nově nastupujících zaměstnanců klade společnost trvale důraz na kvalitní odborný zácvik a předávání znalostí a dovedností prostřednictvím interních lektorů a instruktorů.

Hlavní a trvalou prioritou společnosti je zachování sociálního smíru v oblasti pracovních vztahů a sociální politiky a respektování zákoníku práce včetně navazující legislativy a platné kolektivní smlouvy.

Tabulka č. 8 Vývoj fyzického počtu zaměstnanců od 31.12.2013 do 31.12.2014

	Skutečnost k 31. 12. 2013	Skutečnost k 31. 12. 2014
Vývoj fyzického počtu zaměstnanců - zaměstnanců	273	264

Tabulka č. 9 Nástupy a výstupy ze společnosti roku 2014

Nástupy a výstupy z akciové společnosti EPC, a.s. roku 2014	
nástupy do společnosti	11
výstupy ze společnosti	20

Vzdělávací program

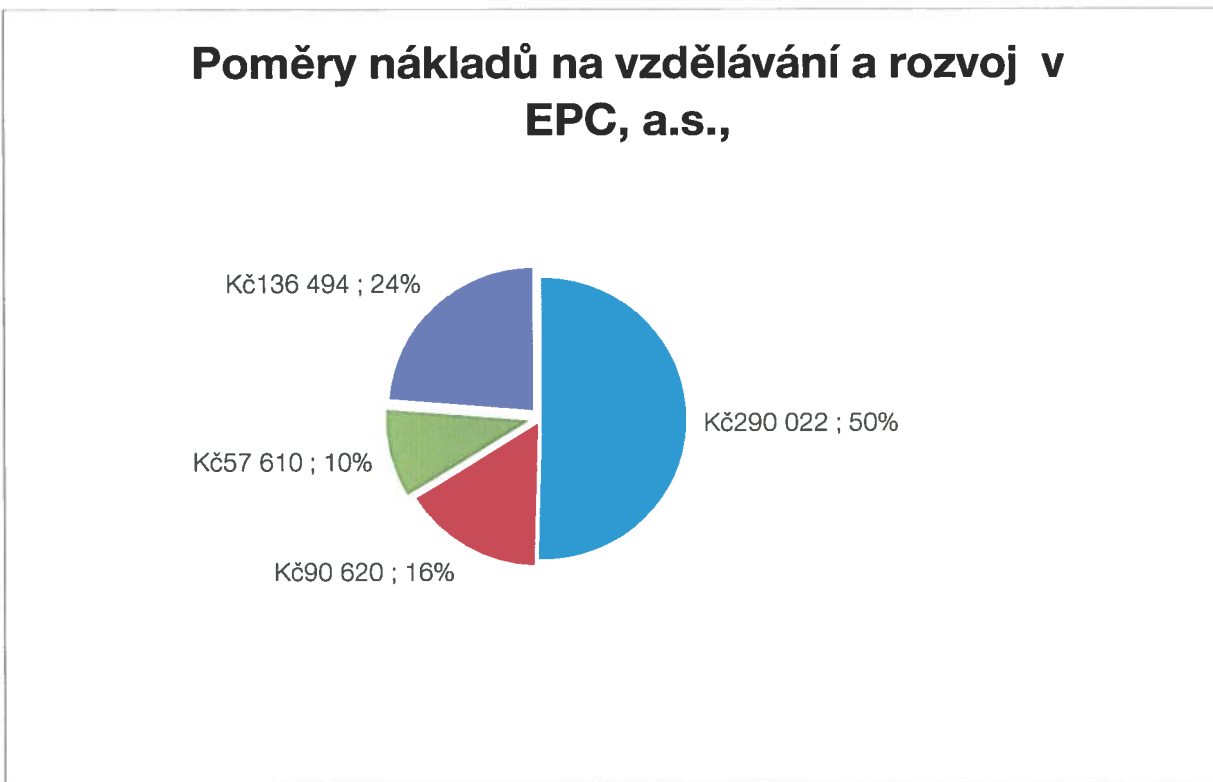
Jedním z hlavních a trvalých úkolů je zajištění bezpečného provozu Elektrárny Počerady, a. s., které vyžaduje plnění předepsaných odborných znalostí a současně klade důraz i na získávání aktuálních odborných znalostí a plnění nezbytných kvalifikačních předpokladů všech zaměstnanců a podporuje předávání znalostí a zkušeností mezi zaměstnanci formou odborných zácvíků. V průběhu roku 2014 vyplatila společnost na instruktorských a lektorských odměnách celkem 85 440 Kč.

Vzdělávání a rozvoj zaměstnanců je ve společnosti EPC, a. s. je i nadále realizován formou zákonních školení a periodických přezkoušení. V souladu s kvalifikačními požadavky podporuje rozvoj profesního a manažerského potenciálu, jazykového vzdělávání a také formy studia za účelem prohloubení, případně zvýšení kvalifikace. V roce 2014 úspěšně ukončil vysokoškolské studium 1 zaměstnanec a 5 zaměstnanců nadále pokračuje ve studiu.

Tabulka č. 10 Náklady na vzdělání a rozvoj zaměstnanců společnosti roku 2014

Náklady na vzdělání a rozvoj zaměstnanců je ve společnosti EPC, a. s. celkem	574 746 Kč	Podíl
Mandatorní školení odborné způsobilosti	290 022 Kč	50%
Nemandatorní - profesní školení	90 620 Kč	16%
Nemandatorní - Rozvojové programy měkkých dovedností	57 610 Kč	10%
Nemandatorní - koučování (+ 518.240 - AC,DC, Outplacement - 53994 Kč,-)	136 494 Kč	24%

Graf č. 8



Sociální politika

V rámci sociální politiky společnost poskytovala svým zaměstnancům i nadále veškerá peněžní i nepeněžní plnění vyplývající z Kolektivní smlouvy ČEZ a.s.. Zaměstnavatel přispíval na penzijní a životní pojištění, stravování, preventivní i nadstandardní zdravotní péči, byla zachována výše osobního účtu, z něhož je možné hradit např. rekreaci. Zaměstnancům jsou ze strany EPC, a.s. poskytovány také bezúročné půjčky na pořízení nebo rekonstrukci domu, bytu. Za sledované období využívali možnosti bezúročné půjčky celkem 4 zaměstnanci. V roce 2014 bylo zahájeno kolektivní vyjednávání. Zástupci zaměstnavatele a odborové organizace podepsali dne 10. 12. 2014 Dodatek č. 2 Kolektivní smlouvy, který upravuje platnost KS do roku 2017. V rámci kolektivního vyjednávání se obě strany dohodly na změnách v rámci systému odměňování /změna v systému přidělování a přiznávání prémii/, další změny byly dohodnutы v oblasti poskytovaných benefitů, a to zejména v podmírkách jejich poskytování. Kolektivní smlouva však i nadále zaměstnancům zachovává stejný rozsah a výši poskytovaných nepeněžních i peněžních benefitů i v roce 2015.

Vztahy s odbory

Ve společnosti EPC, a. s. působí 1 základní odborová organizace. V závěru roku 2014 bylo v odborové organizaci organizováno více jak polovina zaměstnanců akciové společnosti Elektrárna Počerady. Celkem má odborová organizace 175 členů, z toho je 157 zaměstnanců EPC, a.s. (14 ČEZ, a.s., 4 ČEZ inženýring).

V roce 2014 bylo zahájeno kolektivní vyjednávání. V rámci kolektivního vyjednávání se obě strany dohodly na změnách s platností od 1. 1. 2015 v rámci systému odměňování /změna v systému přidělování a přiznávání prémii/, další změny byly dohodnutы v oblasti poskytovaných benefitů, a to zejména v

podmínkách jejich poskytování. Zástupci zaměstnavatele a odborové organizace podepsali dne 10. 12. 2014 Dodatek č. 2 Kolektivní smlouvy , který prodlužuje platnost KS do roku 2017. Znění Kolektivní smlouvy EPC, a.s. , včetně uzavřeného Dodatku č. 2 je v souladu s ujednáním Kolektivní smlouvy ČEZ a.s., včetně znění aktuálně uzavřeného Dodatku č. 12 uzavřeným dne 9. 10. 2014. V souladu s poskytnutou garancí ze strany zaměstnavatele byl zachován celkový rozsah poskytovaných nepeneněžních i peněžních benefitů .

Vedení společnosti ctí a respektuje ujednaná pravidla pro jednání se zástupci odborových organizací. Cílem zaměstnavatele je udržení dobré komunikace se zaměstnanci a zachování sociálního smíru.

Tabulka č. 11 Personální údaje

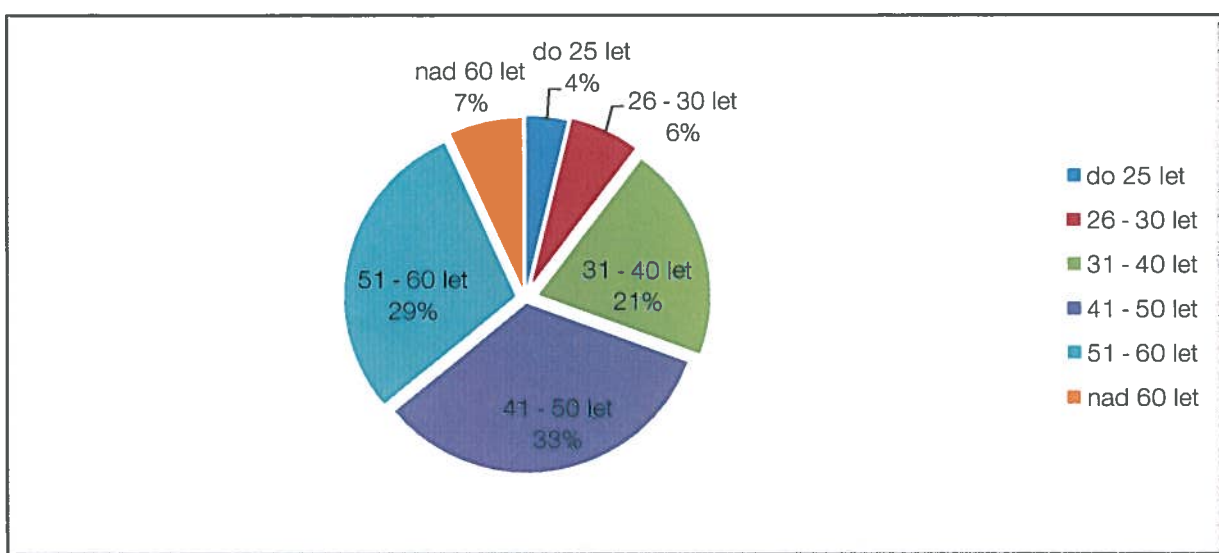
Průměrný přeypočtený stav zaměstnanců	zaměstnanců	Orgány společnosti a vrcholové vedení 1)
	Skutečnost k 31.12.2014	
	267,16	5,833
celkem	267,16	5,833
Fyzický stav zaměstnanců		
(v souvislosti se sjednocením výkazů s ČEZ je od tohoto roku do orgánů společnosti zahrnuta i DR)	Skutečnost k 31.12.2014	
	264	6
Ostatní personální údaje v tis. Kč		
	Skutečnost k 31.12.2014	
Osobní náklady	207 769	9 031
z toho mzdové náklady	137 205	1 593
odměny členům org. společnosti	5 477	5 477
sociální a zdravotní pojištění	49 657	1 709
ostatní sociální náklady	15 430	252
Průměrné mzdové náklady měsíční v Kč	514	1 212

1)Členové dozorčí rady a představenstva, generální ředitel a ředitelé divizí (úseků). Od 1. 5. 2014 (1. 7. 2014 pro ČEZ Distribuci) jsou mzdové náklady statutárních orgánů vykazovány jako odměny členům orgánů společnosti.

Tabulka č. 12 Věková struktura zaměstnanců k 31.12.2014

Věková struktura zaměstnanců k 31.12.2014			
Věk	Počet	Podíl	
do 25 let	10	4%	
26 - 30 let	17	6%	
31 - 40 let	54	21%	
41 - 50 let	88	33%	
51 - 60 let	77	29%	
nad 60 let	18	7%	
Celkem	264	100%	

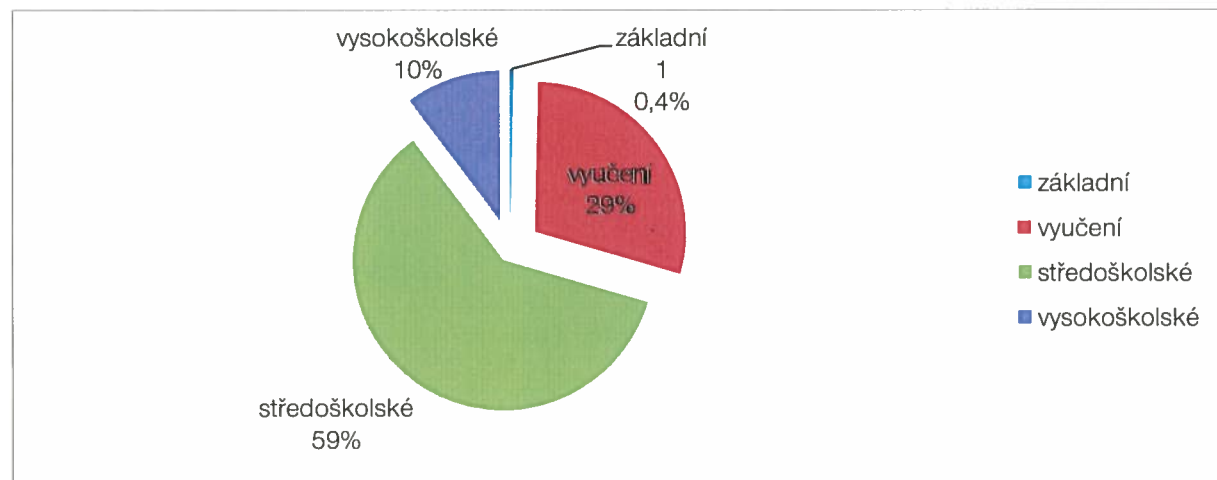
Graf č. 9 **Věková struktura zaměstnanců k 31.12.2014**



Tabulka č. 13 **Struktura zaměstnanců dle vzdělání k 31.12.2014**

Struktura zaměstnanců dle vzdělání k 31.12.2014		
Vzdělání	Počet	Podíl
základní	1	0,4%
vyučení	77	29%
středoškolské	159	59%
vysokoškolské	27	11%
Celkem	264	

Graf č. 10 **Struktura zaměstnanců dle vzdělání k 31.12.2014**



Soudní spory

Ze soudních sporů, které nejsou bagatelní, nedošlo k úhradě/příjmu finančních prostředků, dosud nebyly rozhodnutý, právě probíhají nebo z jejich rozhodnutí vyplynul nějaký závazek nebo právo vč. nároků na nahradu škod jsou to nároky které uplatňuje, nebo hodlá uplatnit společnost Lesy České republiky, s.p. vůči Elektrárna Počerady, a.s.:

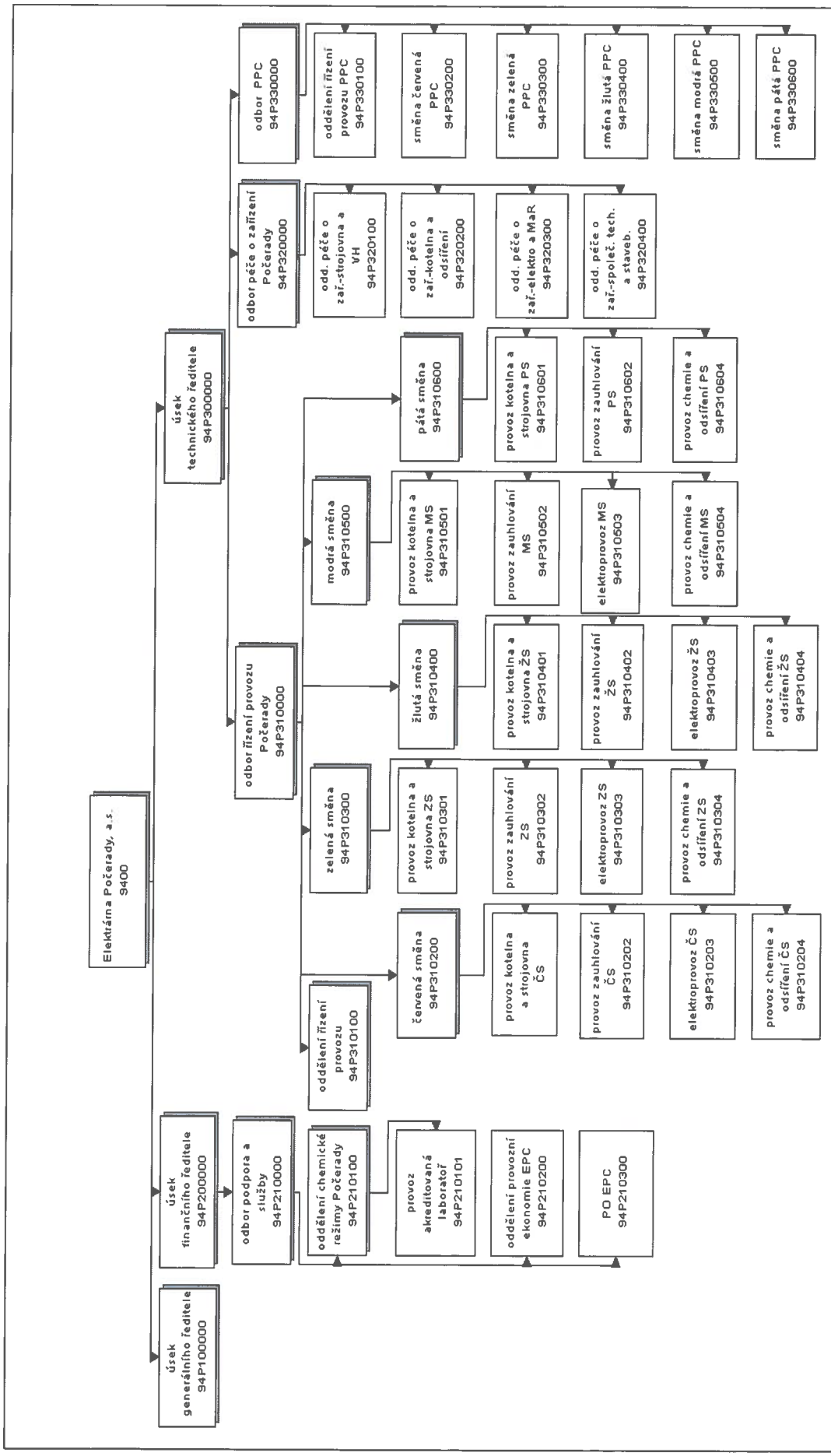
Tabulka č. 14

Nároky Lesy České republiky, s.p. vůči Elektrárna Počerady, a.s.

Stav ke dni 18.2.2015

Rok vzniku škody	Sp.zn. soudu	Škoda požadovaná LČR na ČEZ	sp. zn. obvodního soudu	
1997	22 C 244/2008	577 860,- Kč + příslušenství	Obv. soud pro P-1	odročeno na neurčito
1999	21 C 151/2009	9 498 368,- Kč + příslušenství	Obv. soud pro P-1	zažalováno
2000	55 C 114/2008	3 546 603,- Kč + příslušenství	Obv. soud pro P-4 řízení přerušeno (znal.ústav PROFITech)	zažalováno
2001	28 C 377/2009	3 357 648,- Kč + příslušenství	Obv. soud pro P-4 řízení přerušeno	zažalováno
2002	41 C 295/2008	3 013 093,- Kč + příslušenství	Obv. soud pro P-4 odročeno na neurčito	zažalováno
2003	19 C 208/2008	2 209 439,- Kč + příslušenství	Obv. soud pro P-4 řízení přerušeno	zažalováno
2004	38 C 180/2008	3 500 000,- Kč + příslušenství	Obv. soud pro P-4 řízení přerušeno	zažalováno
2005	38 C 129/2008	3 013 865,- Kč + příslušenství	Obv. soud pro P-4 řízení přerušeno	zažalováno
2006	29 C 351/2008	3 327 491,- Kč + příslušenství	Obv. soud pro P-4 řízení přerušeno	zažalováno
2007	30 C 452/2009	3 500 000,- Kč + příslušenství	Obv. soud pro P-4 řízení přerušeno	zažalováno
2008	10 C 338/2010	2 924 608,- Kč + příslušenství	Obv. soud pro P-4	zažalováno
2009	56 C 299/2011	3 500 000,- Kč + příslušenství	Obv. Soud pro P-4	zažalováno
2010	Zažalováno, nemáme k dispozici sp.zn.	3 500 000 Kč + příslušenství		zažalováno
2011		3 500 000 Kč + příslušenství		Očekáváme žalobu
2012		3 500 000 Kč + příslušenství		Očekáváme žalobu
2013	Očekáváme žalobu	3 500 000 Kč + příslušenství		Očekáváme žalobu
2014	Očekáváme žalobu	3 500 000 Kč + příslušenství		Očekáváme žalobu

Organizační schéma – graf č. 11



FINANČNÍ ČÁST

Elektrárna Počerady a.s.
Účetní závěrka k 31. prosinci 2014



ROZVAHA

k 31.12.2014

(v tis. Kč)

Elektrárna Počerady, a. s.

Duhová 1444/2

140 53 Praha 4

IČ: 24288110

Označ.	AKTIVA	Běžné účetní období			Minulé účetní období
		Brutto	Korekce	Netto	
	AKTIVA CELKEM	28 656 976	-19 584 448	9 072 528	14 615 435
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál				
B.	Dlouhodobý majetek	22 158 750	-19 579 230	2 579 520	6 981 114
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	14 973	-13 444	1 529	1 237
B. I. 1.	Zřizovací výdaje				
	2. Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje				
	3. Software	13 690	-13 129	561	161
	4. Ocenitelná práva	1 192	-315	877	1 076
	5. Goodwill				
	6. Jiný dlouhodobý nehmotný majetek				
	7. Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	91		91	
	8. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek				
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	22 143 777	-19 565 786	2 577 991	6 962 972
B. II. 1.	Pozemky	65 183		65 183	65 761
	2. Stavby	3 040 762	-2 217 812	822 950	885 619
	3. Samostatné hmotné movité věci a soubory hmotných movitých věcí	12 533 379	-12 404 738	128 641	169 631
	4. Přestitelské celky trvalých porostů				
	5. Dospělá zvěřata a jejich skupiny				
	6. Jiný dlouhodobý hmotný majetek	400		400	400
	7. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	253 102		253 102	219 999
	8. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	236 048		236 048	108 416
	9. Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	6 014 903	-4 943 236	1 071 667	5 513 146
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek				16 905
B. III. 1.	Podíly - ovládaná osoba				
	2. Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem				
	3. Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly				16 905
	4. Zárukýky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba, podstatný vliv				
	5. Jiný dlouhodobý finanční majetek				
	6. Pořizovaný dlouhodobý finanční majetek				
	7. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek				

Označ.	A K T I V A	Běžné účetní období			Minulé účetní období
		Brutto	Korekce	Netto	
C.	Oběžná aktiva	6 492 180	-5 218	6 486 962	7 627 034
C. I.	Zásoby	206 578	-4 595	201 983	196 919
C. I. 1.	Materiál	206 578	-4 595	201 983	196 919
	2. Nedokončená výroba a polotovary				
	3. Výrobky				
	4. Mladá a ostatní zvěřata a jejich skupiny				
	5. Zboží				
	6. Poskytnuté zálohy na zásoby				
C. II.	Dlouhodobé pohledávky	991		991	1 027
C. II. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů				
	2. Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba				
	3. Pohledávky - podstatný vliv				
	4. Pohledávky za společníky				
	5. Dlouhodobé poskytnuté zálohy	792		792	792
	6. Dohadné účty aktivní				
	7. Jiné pohledávky	199		199	235
	8. Odložená daňová pohledávka				
C. III.	Krátkodobé pohledávky	6 242 040	-623	6 241 417	7 403 578
C. III. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	26 520	-623	25 897	1 388 812
	2. Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	5 430 317		5 430 317	5 997 461
	3. Pohledávky - podstatný vliv				
	4. Pohledávky za společníky				
	5. Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění				
	6. Stát - daňové pohledávky	158 992		158 992	
	7. Krátkodobé poskytnuté zálohy	71		71	7 562
	8. Dohadné účty aktivní	511 144		511 144	9 736
	9. Jiné pohledávky	114 996		114 996	7
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek	42 571		42 571	25 510
C. IV. 1.	Peníze	31		31	14
	2. Účty v bankách	42 540		42 540	25 496
	3. Krátkodobé cenné papíry a podíly				
	4. Pořizovaný krátkodobý finanční majetek				
D. I.	Časové rozlišení	6 046		6 046	7 287
D. I. 1.	Náklady příštích období	5 826		5 826	7 047
	2. Komplexní náklady příštích období				
	3. Příjmy příštích období	220		220	240

Označ.	P A S I V A	Běžné účetní období	Minulé účetní období
	PASIVA CELKEM	9 072 528	14 615 435
A.	Vlastní kapitál	7 124 632	10 887 959
A. I.	Základní kapitál	7 529 000	7 529 000
A. I. 1.	Základní kapitál	7 529 000	7 529 000
	2. Vlastní akcie (-)/Vlastní obchodní podíly (-)		
	3. Změny základního kapitálu		
A. II.	Kapitálové fondy	652	945
A. II. 1.	Ážio	652	652
	2. Ostatní kapitálové fondy		
	3. Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků		293
	4. Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací		
	5. Rozdíly z přeměn obchodních korporací		
	6. Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací		
A. III.	Fondy ze zisku		218 960
A. III. 1.	Rezervní fond		218 960
	2. Statutární a ostatní fondy		
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let	218 960	-383 614
A. IV. 1.	Nerozdělený zisk minulých let	218 960	-383 614
	2. Neuhrazená ztráta minulých let		
	3. Jiný výsledek hospodaření minulých let		
A. V. 1.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	-623 980	3 522 668
	2. Rozhodnuto o zálohách na výplatu podílu ze zisku (-)		
B.	Cizí zdroje	1 947 493	3 727 476
B. I.	Rezervy	591 653	1 096 050
B. I. 1.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	32 178	32 171
	2. Rezerva na důchody a podobné závazky		
	3. Rezerva na daň z příjmu	46 673	658 348
	4. Ostatní rezervy	512 802	405 531
B. II.	Dlouhodobé závazky	218 418	1 092 988
B. II. 1.	Závazky z obchodních vztahů		
	2. Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba		
	3. Závazky - podstatný vliv		
	4. Závazky ke společníkům		
	5. Dlouhodobé přijaté zálohy		
	6. Vydané dluhopisy		
	7. Dlouhodobé směnky k úhradě		
	8. Dohadné účty pasivní		
	9. Jiné závazky		
	10. Odložený daňový závazek	218 418	1 092 988

Označ.	P A S I V A	Běžné účetní období	Minulé účetní období
B. III.	Krátkodobé závazky	1 137 422	1 538 438
B. III. 1.	Závazky z obchodních vztahů	645 622	447 461
2.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba		
3.	Závazky - podstatný vliv		
4.	Závazky ke společníkům		
5.	Závazky k zaměstnancům	9 102	8 681
6.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	5 351	5 183
7.	Stát - daňové závazky a dotace	211 488	35 567
8.	Krátkodobé přijaté zálohy		
9.	Vydané dluhopisy		
10.	Dohadné účty pasivní	264 439	1 040 164
11.	Jiné závazky	1 420	1 382
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci		
B. IV. 1.	Bankovní úvěry dlouhodobé		
2.	Krátkodobé bankovní úvěry		
3.	Krátkodobé finanční výpomoci		
C. I.	Časové rozlišení	403	
C. I. 1.	Výdaje příštích období	403	
2.	Výnosy příštích období		



VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

k 31.12.2014

(v tis. Kč)

Elektrárna Počerady, a.s.

Duhová 1444/2

140 53 Praha 4

IČ: 24288110

Označení	Text	Skutečnost v účetním období	
		běžném	minulém
I.	Tržby za prodej zboží		
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží		
+	Obchodní marže		
II.	Výkony	7 855 174	11 770 244
II.	1. Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	7 854 984	11 769 626
	2. Změna stavu zásob vlastní činnosti		
	3. Aktivace	190	618
B.	Výkonová spotřeba	3 374 482	6 823 638
B.	1. Spotřeba materiálu a energie	2 587 824	6 214 797
	2. Služby	786 658	608 841
+	Přidaná hodnota	4 480 692	4 946 606
C.	Osobní náklady	207 769	200 838
C.	1. Mzdové náklady	137 205	137 922
	2. Odměny členům orgánů obchodní korporace	5 477	1 296
	3. Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	49 657	48 286
	4. Sociální náklady	15 430	13 334
D.	Daně a poplatky	26 246	26 459
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	539 354	532 006
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	4 552	91 367
III.	1. Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	9	78 296
	2. Tržby z prodeje materiálu	4 543	13 071
F.	Zúst. cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	3 439	708 596
F.	1. Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	16	696 556
	2. Prodaný materiál	3 423	12 040
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období	4 152 695	-96 799
IV.	Ostatní provozní výnosy	1 071 112	696 456
H.	Ostatní provozní náklady	1 399 026	34 821
V.	Převod provozních výnosů		
I.	Převod provozních nákladů		
*	Provozní výsledek hospodaření	-772 173	4 328 508

Označení	Text	Skutečnost v účetním období	
		běžném	minulém
VI.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	16 946	14 766
J.	Prodané cenné papíry a podíly	16 583	14 264
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku		
VII.	1. Výnosy z podílů u ovládaných osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem		
	2. Výnosy z ostatních dlouhodobých cenných papírů a podílů		
	3. Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku		
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku		
K.	Náklady z finančního majetku		
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů		
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů		
M.	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti		
X.	Výnosové úroky	3 027	2 792
N.	Nákladové úroky		
XI.	Ostatní finanční výnosy	899	85 413
O.	Ostatní finanční náklady	209	70 114
XII.	Převod finančních výnosů		
P.	Převod finančních nákladů		
*	Finanční výsledek hospodaření	4 080	18 593
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	-144 113	824 433
Q.	1. - splatná	730 389	893 664
	2. - odložená	-874 502	-69 231
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost	-623 980	3 522 668
XIII.	Mimořádné výnosy		
R.	Mimořádné náklady		
S.	Daň z příjmů z mimořádné činnosti		
S.	1. - splatná		
	2. - odložená		
*	Mimořádný výsledek hospodaření		
T.	Převod podílu na výsledek hospodaření společníkům		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	-623 980	3 522 668
****	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	-768 093	4 347 101



Přehled o peněžních tocích za období k 31. 12. 2014

(v tis. Kč)

Elektrárna Počerady, a.s.

Duhová 1444/2

140 53 Praha 4

IČ: 24288110

Označení	Text	Skutečnost v účetním období	
		běžném	minulém
P.	Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku účetního období	25 510	1 654
	Peněžní toky z provozní činnosti		
Z.	Účetní zisk z běžné činnosti před zdaněním	-768 093	4 347 101
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	4 994 371	354 218
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv a pohledávek	539 354	532 006
A.1.2.	Změna stavu opravných položek, rezerv a časového rozlišení	4 154 319	-97 240
A.1.2.1.	Změna stavu opravných položek	4 045 417	-14
A.1.2.2.	Změna stavu rezerv	107 278	-96 785
A.1.2.3.	Změna zůstatků časového rozlišení	1 624	-441
A.1.3.	Zisk/ztráta z prodeje stálých aktiv, vlastních akcií/vlastních podílů	-356	617 758
A.1.4.	Vyúčtované nákladové a výnosové úroky	-3 027	-2 792
A.1.4.1	Vyúčtované nákladové úroky		
A.1.4.2	Vyúčtované výnosové úroky	-3 027	-2 792
A.1.5.	Ostatní nepeněžní operace	304 081	-695 514
A.1.6.	Výnosy z podílů na zisku		
A.*	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním, změnami pracovního kapitálu a mimořádnými položkami	4 226 278	4 701 319
A.2.	Změna stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu	158 894	1 378 056
A.2.1.	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti	594 791	318 730
A.2.2.	Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti	-426 677	1 074 037
A.2.3.	Změna stavu zásob	-9 220	-14 711
A.**	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a mimořádnými položkami	4 385 172	6 079 375
A.3.	Výdaje z plateb úroků		
A.4.	Přijaté úroky	3 047	2 792
A.5.	Zaplacená daň z příjmů vč. doměrků daně za minulá období	-1 342 065	-590 490
A.6.	Příjmy a výdaje spojené s mimořádnými účetními případy		
A.7.	Přijaté podíly na zisku		
A.***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	3 046 154	5 491 677
	Peněžní toky z investiční činnosti		
B.1.	Výdaje spojené s nabýtím stálých aktiv	-474 139	-268 295
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	16 955	598 047
B.***	Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti	-457 184	329 752

	Peněžní toky z finanční činnosti		
C.1.	Změna stavu dlouhodobých závazků a krátkodobých úvěrů		
C.2.	Změna stavu pohledávek/závazků ze skup. cashpoolingu	567 144	-5 973 186
C.3.	Dopady změn vlastního kapitálu na peněžní prostředky	-3 139 053	175 613
C.3.1.	Zvýšení peněžních prostředků z titulu zvýšení základního kapitálu		175 613
C.3.2.	Peněžní dary a dotace do vlastního kapitálu		
C.3.3.	Přímé platby na vrub fondů		
C.3.4.	Vyplacené/vrácené podíly na zisku	-3 139 054	
C.3.5.	Pořízení/prodej vlastních akcií/vlastních podílů		
C.***	Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti	-2 571 909	-5 797 573
F.	Čisté zvýšení/snížení peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	17 061	23 856
R.	Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci období	42 571	25 510

1. POPIS SPOLEČNOSTI

Elektrárna Počerady, a. s. (dále jen „společnost“) je akciová společnost, která vznikla dne 1. 4. 2012 a sídlí v Praze, Duhová 1444/2, PSČ 140 53 Česká republika, identifikační číslo 242 88 110.

Hlavním předmětem činnosti společnosti je výroba a prodej elektrické a tepelné energie.

Mateřskou společností je ČEZ a.s., která je jediným akcionářem společnosti.

Společnost je součástí konsolidačního celku mateřské společnosti a přiložená účetní závěrka je připravená jako samostatná. Konsolidovaná účetní závěrka dle mezinárodních účetních standardů je připravována mateřskou společností.

V roce 2014 byly provedeny tyto změny v obchodním rejstříku společnosti:

Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

Rozhodnutím jediného akcionáře při výkonu působnosti valné hromady společnosti ze dne 2. 9. 2014 bylo rozhodnuto o změně podoby všech akcií společnosti, tedy o jejich přeměně z cenných papírů na zaknihované cenné papíry. Dne 15. 9. 2014 byla do obchodního rejstříku zapsána změna formy akcií ze 7 529 kusů kmenových akcií na jméno v listinné podobě každá o jmenovité hodnotě 1 000 000 Kč na 7 529 kusů kmenových akcií na jméno v zaknihované podobě každá o jmenovité hodnotě 1 000 000 Kč.

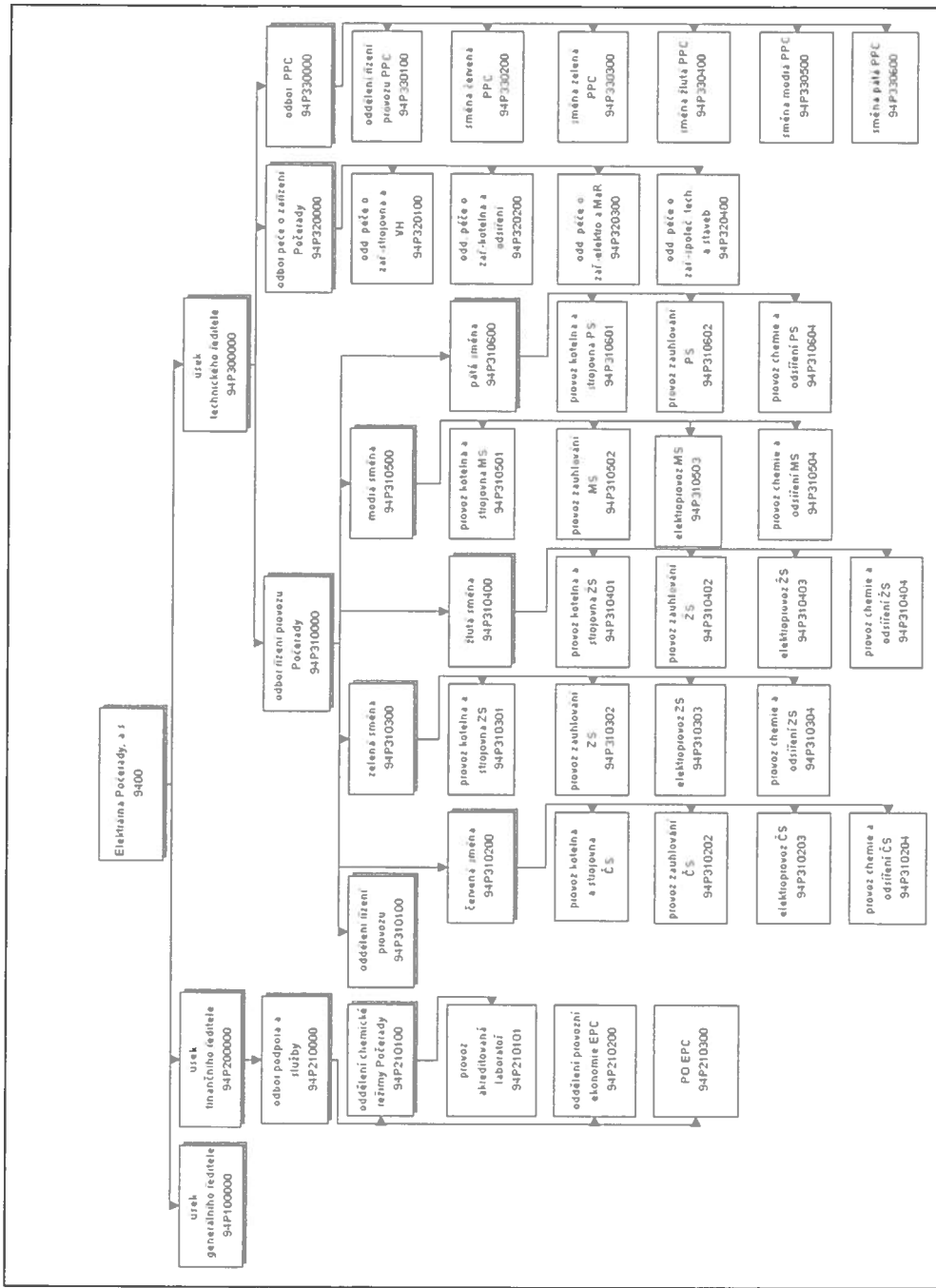
Dne 8. 10. 2014 bylo do Sbírky listin založeno úplné znění stanov společnosti.

Členové statutárních orgánů k 31. 12. 2014:

Představenstvo	
Předseda:	Ing. František Strach
Místopředseda:	Ing. Jiří Kulhánek
Člen:	Ing. Jana Lavingerová

Dozorčí rada	
Předseda:	JUDr. Marek Šlégl
Místopředseda:	Ing. Jiří Pačovský
Člen:	Josef Petrlík

Společnost má následující organizační strukturu:



Společnost nemá organizační složku v zahraničí.

2. ZÁKLADNÍ VÝCHODISKA PRO VYPRACOVÁNÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Přiložená účetní závěrka byla připravena podle zákona o účetnictví a prováděcí vyhlášky k němu ve znění platném pro rok 2014 a 2013.

3. OBECNÉ ÚČETNÍ ZÁSADY

Způsoby oceňování, které společnost používala při sestavení účetní závěrky za rok 2014 a 2013, jsou následující:

a) Dlouhodobý nehmotný majetek

Dlouhodobý nehmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách, které obsahují cenu pořízení a náklady s pořízením související.

Dlouhodobý nehmotný majetek nad 60 tis. Kč je odepisován do nákladů na základě předpokládané doby životnosti příslušného majetku.

Náklady na technické zhodnocení jednotlivého dlouhodobého nehmotného majetku převyšující částku 40 tis. Kč a náklady na technické zhodnocení software bez ohledu na výši ocenění zvyšují jeho pořizovací cenu.

Drobným nehmotným majetkem jsou složky nehmotného majetku s dobou použitelnosti delší než jeden rok, jejichž ocenění v jednotlivém případě neprevyšuje částku 60 tis. Kč.

Odpisování

Odpisy jsou vypočteny na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku. Předpokládaná životnost je stanovena takto:

	Počet let
Software	3-13
Ocenitelná práva	6

b) Dlouhodobý hmotný majetek

Dlouhodobý hmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení, náklady na dopravu, clo a další náklady s pořízením související.

Dlouhodobý hmotný majetek nad 40 tis. Kč se odepisuje po dobu ekonomické životnosti.

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

Ocenění dlouhodobého hmotného majetku se snižuje o dotace ze státního rozpočtu.

Oceňovací rozdíl k nabytému majetku představuje rozdíl mezi oceněním podniku (nebo jeho části) nabytého zejména koupí či vkladem nebo oceněním majetku a závazků v rámci přeměn společnosti, s výjimkou změny právní formy, a souhrnem ocenění jednotlivých složek majetku v účetnictví prodávající, vkládající, zanikající nebo rozdělované odštěpením sníženým o převzaté závazky.

Odpisování

Odpisy jsou vypočteny na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku. Předpokládaná životnost je stanovena takto:

	Počet let
Budovy a stavby	2-50
Stroje, přístroje a zařízení	4-25
Inventář	8-20
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	15

c) Finanční majetek

Krátkodobý finanční majetek tvoří ceniny, peníze na bankovních účtech, vázaných bankovních účtech a realizovatelné cenné papíry.

Peněžní prostředky

V rámci Skupiny ČEZ byl zaveden systém využívání volných peněžních prostředků jednotlivých společností skupiny v rámci tzv. „Cash pool“. Prostředky vložené do tohoto systému nebo využívané z tohoto systému k datu účetní závěrky jsou v rozvaze vykázány v položkách „Krátkodobé pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba“, případně „Krátkodobé závazky – ovládaná nebo ovládající osoba“ a změna stavu těchto prostředků je vykázána v přehledu o peněžních tocích v položce „Změna stavu pohledávek/závazků ze skup. cashpoolingu“.

Dlouhodobý finanční majetek tvoří realizovatelné cenné papíry. Cenné papíry realizovatelné jsou cenné papíry, které nejsou cenným papírem k obchodování, cenným papírem drženým do splatnosti ani majetkovou účastí. K 31. 12. se realizovatelné cenné papíry oceňují reálnou hodnotou. Změna reálné hodnoty se účtuje do vlastního kapitálu jako oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků.

d) Zásoby

Nakupované zásoby jsou oceněny pořizovacími cenami s použitím metody váženého aritmetického průměru. Pořizovací cena zásob zahrnuje náklady na jejich pořízení včetně nákladů s pořízením souvisejících (náklady na přepravu, clo, provize atd.). Zásoby identifikované jako bezpohybové či pomalu obrátkové jsou oceněny pořizovací cenou sníženou o opravnou položku.

e) Pohledávky

Pohledávky se oceňují jmenovitou hodnotou. Ocenění pochybných pohledávek se snižuje pomocí opravných položek na vrub nákladů na jejich realizační hodnotu. Opravná položka k pohledávkám je vytvořena na základě věkové struktury pohledávek a individuálního posouzení návratnosti.

f) Vlastní kapitál

Základní kapitál společnosti se vykazuje ve výši zapsané v obchodním rejstříku Městského soudu. Případné zvýšení nebo snížení základního kapitálu na základě rozhodnutí valné hromady, které nebylo ke dni účetní závěrky zaregistrováno, se vykazuje jako změny základního kapitálu. Vklady přesahující základní kapitál se vykazují jako ážio.

g) Cizí zdroje

Společnost vytváří zákonné rezervy ve smyslu zákona o rezervách a rezervy na ztráty a rizika v případech, kdy lze s vysokou mírou pravděpodobnosti stanovit titul, výši a termín plnění při dodržení věcné a časové souvislosti.

Dlouhodobé i krátkodobé závazky se vykazují ve jmenovitých hodnotách.

h) Devizové operace

Majetek a závazky pořízené v cizí měně se oceňují v českých korunách v kurzu platném ke dni jejich vzniku a k rozvahovému dni byly položky peněžité povahy oceněny kurzem platným k 31. 12. vyhlášeným Českou národní bankou.

Realizované i nerealizované kurzové zisky a ztráty se účtuje do finančních výnosů nebo finančních nákladů běžného roku.

i) Použití odhadů

Sestavení účetní závěrky vyžaduje, aby vedení společnosti používalo odhady a předpoklady, jež mají vliv na vykazované hodnoty majetku a závazků k datu účetní závěrky a na vykazovanou výši výnosů a nákladů za sledované období. Vedení společnosti stanovilo tyto odhady a předpoklady na základě všech jemu dostupných relevantních informací. Nicméně, jak vyplývá z podstaty odhadu, skutečné hodnoty v budoucnu se mohou od těchto odhadů odlišovat.

j) Účtování výnosů a nákladů

Výnosy a náklady se účtuje časově rozlišené, tj. do období, s nímž věcně i časově souvisejí.

Společnost účtuje o výnosech v okamžiku, kdy je pravděpodobné, že podnik získá ekonomický prospěch plynoucí z transakce a částku výnosů je možno spolehlivě určit. Tržby se vykazují bez daně z přidané hodnoty, snížené o případné slevy.

Společnost účtuje na vrub nákladů tvorbu rezerv a opravných položek na krytí všech rizik, ztrát a znehodnocení, která jsou ke dni sestavení účetní závěrky známy.

k) Daň z příjmů

Náklad na daň z příjmů se počítá za pomocí platné daňové sazby z účetního zisku zvýšeného nebo sníženého o trvale nebo dočasně daňově neuznatelné náklady a nezdaňované výnosy (např. tvorba a zúčtování ostatních rezerv a opravných položek, náklady na reprezentaci, rozdíl mezi účetními a daňovými odpisy). Dále se zohledňují položky snižující základ daně (dary), odčitatelné položky (daňová ztráta, náklady na realizaci projektů výzkumu a vývoje) a slevy na dani z příjmů.

Společnost vykazuje v rezervách nesplacený závazek z titulu daně z příjmů ponížený o zaplacené zálohy. Pokud zálohy na daň z příjmů převyšují odhadovanou splatnou daň k datu účetní závěrky, je rozdíl vykázán jako krátkodobá pohledávka.

Odložená daň se vykazuje u všech přechodných rozdílů mezi zůstatkovou hodnotou aktiva nebo závazku v rozvaze a jejich daňovou hodnotou. Odložená daňová pohledávka je zaúčtována, pokud je pravděpodobné, že ji bude možné daňově uplatnit v budoucnosti.

l) Dotace/Investiční pobídky

O čerpání veřejné podpory formou dotací na pořízení dlouhodobého majetku společnost účtuje snížením pořizovací ceny dlouhodobého hmotného majetku, pokud existuje přiměřená jistota, že společnost splní podmínky spojené s příslušnou dotací a že dotace bude přijata.

m) Emisní povolenky

O povolenkách na emise skleníkových plynů je účtováno jako o dlouhodobém nehmotném neodpisovaném majetku oceňovaném pořizovací cenou případně reprodukční pořizovací cenou při bezúplatném nabytí.

O „spotřebě povolenek“ se účtuje minimálně k datu účetní závěrky v závislosti na emisích účetní jednotky v kalendářním roce. Při bezúplatném prvním nabytí je účtováno o tomto nabytí jako o dotaci, která nesnižuje ocenění dlouhodobého nehmotného majetku. Tato „dotace“ se rozpouští do výnosů ve stejném okamžiku a ve stejné výši, jak jsou povolenky spotřebovány a účtovány do nákladů.

n) Následné události

Dopad událostí, které nastaly mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky, je zachycen v účetních výkazech v případě, že tyto události poskytly doplňující informace o skutečnostech, které existovaly k rozvahovému dni.

V případě, že mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky došlo k významným událostem zohledňujícím skutečnosti, které nastaly po rozvahovém dni, jsou důsledky těchto událostí popsány v příloze účetní závěrky, ale nejsou zaúčtovány v účetních výkazech.

4. DLOUHODOBÝ MAJETEK

a) Dlouhodobý nehmotný majetek (v tis. Kč)

PORŽOVACÍ CENA

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Převody	Konečný zůstatek
Software	13 003	-	-	687	13 690
Ocenitelná práva	1 192	-	-	-	1 192
Emisní povolenky	-	1 070 946	-1 375 387	304 441	-
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	-	305 219	-	-305 128	91
Celkem 2014	14 195	1 376 165	-1 375 387	-	14 973
Celkem 2013	13 003	17 533	-16 341	-	14 195

OPRÁVKY

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Konečný zůstatek	Účetní hodnota
Software	-12 842	-287	-13 129	561
Ocenitelná práva	-116	-199	-315	877
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	-	-	-	91
Celkem 2014	-12 958	-486	-13 444	1 529
Celkem 2013	-12 582	-376	-12 958	1 237

Souhrnná výše drobného nehmotného majetku neuvedeného v rozvaze činila k 31. 12. 2014 a 31. 12. 2013 v pořizovacích cenách 647 tis. Kč.

K 31. 12. 2014 společnost neeviduje v nehmotném majetku žádné povolenky na emise skleníkových plynů, jelikož tyto byly proúčtovány do spotřeby dle skutečného stavu vypuštěných emisí CO₂. V roce 2013 společnosti žádné emisní povolenky přiděleny nebyly. Alokace bezplatně přidělených emisních povolenek pro rok 2013 byla Evropskou unií schválena v lednu 2014.

b) Dlouhodobý hmotný majetek (v tis. Kč)

PORŽIZOVACÍ CENA

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Dodatečný vklad části podniku	Převody	Konečný zůstatek
Pozemky	65 761	-	-578	-	-	65 183
Stavby	3 039 494	-	-	-	1 268	3 040 762
Samostatné movité věci	12 514 042	-	-13 563	-	32 900	12 533 379
Umělecká díla	400	-	-	-	-	400
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	219 999	3 120	-	-	29 983	253 102
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	108 416	191 783	-	-	-64 151	236 048
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	6 014 341	562	-	-	-	6 014 903
Celkem 2014	21 962 453	195 465	-14 141	-	-	22 143 777
Celkem 2013	21 655 957	287 609	-308	19 195	-	21 962 453

OPRÁVKY

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Vyřazení	Dodatečný vklad části podniku	Konečný zůstatek	Opravné položky	Účetní hodnota
Pozemky	-	-	-	-	-	-	65 183
Stavby	-2 153 875	-63 937	-	-	-2 217 812	-	822 950
Samostatné movité věci	-12 344 411	-73 890	13 563	-	-12 404 738	-	128 641
Umělecká díla	-	-	-	-	-	-	400
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	-	-	-	-	-	-	253 102
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	-	-	-	-	-	-	236 048
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	-501 195	-401 041	-	-	-902 236	-4 041 000	1 071 667
Celkem 2014	-14 999 481	-538 868	13 563	-	-15 524 786	-4 041 000	2 577 991
Celkem 2013	-14 448 694	-531 630	38	-19 195	-14 999 481	-	6 962 972

Oceňovací rozdíl k nabytému majetku ve výši 6 034 579 tis. Kč vznikl v roce 2012 nepeněžitým vkladem části podniku od společnosti ČEZ, a.s. do základního kapitálu k 1. 10. 2012. V roce 2013 byl oceňovací rozdíl snížen v důsledku dodatečného vkladu majetku na hodnotu 6 014 341 tis. Kč.

Do nákladů byl v roce 2014 a 2013 zaúčtován odpis oceňovacího rozdílu k nabytému majetku ve výši 401 041 tis. Kč a 400 619 tis. Kč.

Do nákladů roku 2014 byla zaúčtována opravná položka k oceňovacímu rozdílu k nabytému majetku ve výši 4 041 000 tis. Kč v důsledku očekávaného poklesu budoucí ziskovosti způsobené výraznou změnou ceny vstupů (např. cena emisních povolenek) i ceny výstupů (cena elektrické energie).

Souhrnná výše drobného hmotného majetku neuvedeného v rozvaze činila k 31. 12. 2014 a 31. 12. 2013 v pořizovacích cenách 11 369 tis. Kč a 11 766 tis. Kč.

c) Dlouhodobý finanční majetek (v tis. Kč)

Přehled o pohybu dlouhodobého finančního majetku:

	Počáteční zůstatek	Prodej	Přecenění	Úroky	Převody	Konečný zůstatek
Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	16 905	-16 583	-362	68	-28	-
Celkem 2014	16 905	-16 583	-362	68	-28	-
Celkem 2013	40 361	-14 264	-1 138	1 005	-9 059	16 905

5. POHLEDÁVKY

K 31. 12. 2014 a 31. 12. 2013 pohledávky po lhůtě splatnosti více než 3 měsíce činily 623 tis. Kč a 958 tis. Kč.

Dohadné účty aktivní k 31. 12. 2014 ve výši 511 144 tis. Kč zahrnují především vyúčtování na základě smlouvy o přepracování.

Na nesplacené pohledávky, které jsou považovány za pochybné, jsou tvořeny opravné položky na základě věkové struktury pohledávek (viz bod 6).

Pohledávky za spřízněnými osobami (viz bod 15).

6. OPRAVNÉ POLOŽKY

Opravné položky vyjadřují přechodné snížení hodnoty aktiv.

Změny na účtech opravných položek (v tis. Kč):

Opravné položky k:	Zůstatek k 31. 12. 2012	Tvorba opravné položky	Zúčtování opravné položky	Zůstatek k 31. 12. 2013	Tvorba opravné položky	Zúčtování opravné položky	Zůstatek k 31. 12. 2014
dlouhodobému majetku	-	-	-	-	4 041 000	-	4 041 000
zá sobám	355	92	-8	439	4 183	-27	4 595
pohledávkám zákonné	-	-	-	-	241	-	241
ostatní	461	363	-461	363	186	-167	382

Zákonné opravné položky se tvoří v souladu se zákonem o rezervách a jsou daňově uznatelné.

7. KRÁTKODOBÝ FINANČNÍ MAJETEK

K 31. 12. 2014 a 31. 12. 2013 měla společnost zůstatky účtů s omezeným disponováním ve výši 42 534 tis. Kč a 25 477 tis. Kč. Tyto prostředky jsou uloženy na zvláštní vázaný účet a budou čerpány k účelovému krytí nákladů na sanace a rekultivace v dalších obdobích.

Společnost je zapojena do reálného cash-poolingu Skupiny ČEZ spravovaného Komercní bankou, a. s. Kreditní zůstatek peněžních prostředků převedených v rámci systému cash-pooling mateřské společnosti ČEZ, a. s., je úročen úrokovou sazbou PRIBID-0,21% p. a., minimálně 0,05% p. a., a debetní zůstatek sazbou PRIBOR+0,35% p. a. Společnost je zapojena také do reálného oboustranného systému cash-pooling v EUR, kde je kreditní zůstatek úročen sazbou EURO LIBOR-0,19% p. a., minimálně 0,05% p. a., a debetní zůstatek sazbou EURO LIBOR+0,35% p. a.

K 31. 12. 2014 a 31. 12. 2013 zůstatek peněžních prostředků převedených v rámci cash-poolingu činil 5 430 317 tis. Kč a 5 997 461 tis. Kč. V rozvaze je zůstatek vykázán v krátkodobých pohledávkách v řádku „Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba“.

8. VLASTNÍ KAPITÁL

Základní kapitál společnosti se skládá ze 7 529 ks kmenových akcií s nominální hodnotou 1 000 tis. Kč na jméno v zaknihované podobě plně upsaných a splacených. Emisní ážio ve výši 652 tis. Kč vzniklo při vkladu podniku v roce 2012. Záporný zůstatek v položce Nerozdělený zisk minulých let ve výši 1 259 455 tis. Kč vznikl účtováním o odložené dani ke dni vkladu části podniku v roce 2012.

Změny na účtech vlastního kapitálu (v tis. Kč):

	Zůstatek k 31. 12. 2012	Zvýšení	Snižení	Zůstatek k 31. 12. 2013	Zvýšení	Snižení	Zůstatek k 31. 12. 2014
Počet akcií	7 529	-	-	7 529	-	-	7 529
Základní kapitál	7 529 000	-	-	7 529 000	-	-	7 529 000
Ážio	652	-	-	652	-	-	652
Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	1 215	-	-922	293	-	-293	-
Nerozdělený zisk minulých let	-1 259 455	875 841	-	-383 614	602 574	-	218 960
Rezervní fond	-	218 960	-	218 960	-	-218 960	-
Výsledek hospodaření běžného účetního období	1 094 801	3 522 668	-1 094 801	3 522 668	-	-4 146 648	-623 980

Na základě rozhodnutí ČEZ, a. s., jako jediného akcionáře, při výkonu působnosti valné hromady konané dne 20. 6. 2014, bylo schváленo rozdělení zisku za rok 2013 ve výši 3 522 668 tis. Kč formou převedení částky 383 614 tis. Kč do nerozděleného zisku minulých let a vyplacení zbývající části čistého zisku ve výši 3 139 054 tis. Kč jako podíl na zisku jedinému akcionáři.

Dále bylo na základě uvedeného rozhodnutí jediného akcionáře schváleno převedení celého zůstatku zákonného rezervního fondu ve výši 218 960 tis. Kč do nerozděleného zisku minulých let.

9. REZERVY

Změny na účtech rezerv (v tis. Kč):

Rezervy	Zůstatek k 31. 12. 2012	Tvorba rezerv	Zúčtování rezerv	Zůstatek k 31. 12. 2013	Tvorba rezerv	Zúčtování rezerv	Zůstatek k 31. 12. 2014
Na daň z příjmů	355 174	658 348	-355 174	658 348	46 673	-658 348	46 673
Na emise skleníkových plynů	397 377	279 782	-397 377	279 782	397 658	-290 463	386 977
Na náhrady škod způsobených exhalacemi	66 014	14 354	-	80 368	13 156	-12 417	81 107
Na zaměstnanecké požitky	38 939	11 278	-4 836	45 381	6 360	-7 023	44 718
Na rekultivaci a sanaci skládky	32 158	13	-	32 171	7	-	32 178

K 31. 12. 2014 a 31. 12. 2013 byla rezerva na daň z příjmů právnických osob započtena se zaplacenými zálohami a výsledný závazek ve výši 46 673 tis. Kč a 658 348 tis. Kč je vykázán v rozvaze v položce „Rezerva na daň z příjmů“.

Společnost vytváří rezervu na množství vypuštěných emisí, které nebylo v průběhu roku pokryto přidělenými nebo nakoupenými povolenkami.

Rezerva na zaměstnanecké požitky byla vytvořena na odměny zaměstnancům vyplácené dle kolektivní smlouvy při odchodu do důchodu a dosažení věku 50 let.

Zákonná rezerva byla vytvořena na rekultivace na základě zákona o rezervách.

10. KRÁTKODOBÉ ZÁVAZKY

K 31. 12. 2014 společnost eviduje krátkodobé závazky po lhůtě splatnosti ve výši 27 tis. Kč. K 31. 12. 2013 neměla společnost žádné krátkodobé závazky po lhůtě splatnosti.

Společnost eviduje k 31. 12. 2014 a 31. 12. 2013 splatné závazky pojistného na sociální a zdravotní zabezpečení ve výši 5 351 tis. Kč a 5 183 tis. Kč.

Dohadné účty pasivní k 31. 12. 2014 a 31. 12. 2013 ve výši 264 439 tis. Kč a 1 040 164 tis. Kč zahrnují především vyúčtování na základě smlouvy o přepracování, dodávku uhlí a další nevyfakturované dodávky za služby věcně a časově související s uzavíraným účetním obdobím.

Závazky vůči spřízněným osobám (viz bod 15).

11. DAŇ Z PŘÍJMŮ

Na základě předběžné kalkulace vyčíslila společnost daň z příjmu následovně (v tis. Kč):

	2014	2013
Zisk (Ztráta) před zdaněním	-768 093	4 347 101
Nezdanitelné výnosy	-182	-1 005
Rozdíly mezi účetními a daňovými odpisy	451 193	452 112
Tvorba (+) / rozpuštění (-) rezerv, netto	107 279	-96 785
Tvorba (+) / rozpuštění (-) účetních opravných položek, netto	4 045 416	-14
Ostatní	8 137	7 151
Zdanitelný příjem	3 843 750	4 708 560
Sazba daně z příjmů	19 %	19 %
Daň	730 313	894 627
Sleva na dani	-89	-82
Úprava daně min. let	165	-881
Splatná daň	730 389	893 664

Výpočet daně z příjmů za rok 2014 je předběžný. Společnost vytvořila na daň z příjmů rezervu ve výši 730 224 tis. Kč, která byla zúčtována do výše záloh zaplacených na daň z příjmu. Společnost podá rádné daňové přiznání za rok 2014 do 30. 6. 2015.

Společnost vyčíslila odloženou daň následovně (v tis. Kč):

Položky odložené daně	2014		2013	
	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek
Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku	-	1 086 105	-	1 171 646
Rezervy	97 433	-	77 051	-
Ostatní	770 257	3	1 689	82
Celkem	867 690	1 086 108	78 740	1 171 728
Netto		218 418		1 092 988

V roce 2014 položka Ostatní obsahuje odloženou daňovou pohledávku související s tvorbou opravné položky k oceňovacímu rozdílu k nabýtému majetku ve výši 4 041 000 tis. Kč (viz bod 4b).

V roce 2014 byla zúčtována odložená daň ve vlastním kapitálu z titulu přecenění a odúčtování realizovatelných cenných papírů ve výši 68 tis. Kč a v roce 2013 byla tato odložená daň vyčíslena na částku 216 tis. Kč.

12. DOTACE

V roce 2014 společnost získala investiční dotaci na projekt snížení emisí NOx v celkové výši 209 200 tis. Kč, která je vykázána v položce Stát – daňové závazky a dotace. Část dotace ve výši 94 140 tis. Kč společnost obdržela v roce 2014. Dle rozhodnutí o poskytnutí dotace bude zbývající část dotace ve výši 115 060 tis. Kč čerpána v roce 2015 a je vykázána v položce Jiné pohledávky. Investiční dotace sníží pořizovací cenu dlouhodobého majetku, na jehož pořízení byla poskytnuta.

13. VÝNOSY

Rozpis výnosů společnosti z prodeje vlastních výrobků a služeb (v tis. Kč):

	2014	2013
Výnosy na základě smlouvy o přepracování	7 322 283	7 147 594
Prodej energie	41 430	4 371 694
Ostatní	491 271	250 338
Výnosy celkem	7 854 984	11 769 626

Převážná část výnosů společnosti za rok 2014 a 2013 je od společnosti Skupiny ČEZ. Společnost realizuje všechny výnosy v České republice.

Předmětem smlouvy o přepracování je závazek společnosti vyrobit a prodat společnosti ČEZ elektrickou energii odpovídající kapacitě elektrárny tak, aby společnost ČEZ měla možnost v rámci technických možností elektrárny a při omezeních elektrárny vyplývajících z platných právních předpisů a uzavřených smluv, využít podle svého svobodného uvážení a pokynů daných společnosti potřebné množství elektrické energie, při současném závazku společnosti ČEZ dodat k výrobě této elektrické energie příslušné vstupní suroviny.

Vzhledem ke změnám cen vstupů i výstupů došlo na základě znaleckého posudku k přepočtu kupní ceny elektřiny, výše poplatků či peněžitých protiplnění, a Rozhodnutím jediného akcionáře byl dne 25. 1. 2014 schválen podpis Dodatku č. 3 ke Smlouvě o přepracování, který mění úpravu rezervačního poplatku od počátku měsíce, ve kterém byl tento dodatek podepsán, tj. 25. 11. 2014.

14. OSOBNÍ NÁKLADY

Rozpis osobních nákladů (v tis. Kč):

	2014		2013	
	Celkový počet zaměstnanců	Orgány společnosti a vrcholové vedení *	Celkový počet zaměstnanců	Orgány společnosti a vrcholové vedení
Průměrný počet zaměstnanců **	267	6	270	6
Mzdové náklady	137 205	1 593	137 922	4 610
Odměny členům orgánů společnosti	5 477	5 477	1 296	1 296
Sociální zabezpečení a zdravotní pojistění	49 657	1 709	48 286	1 358
Sociální náklady	15 430	252	13 334	66
Celkem osobní náklady	207 769	9 031	200 838	7 330

* Členové dozorčí rady a představenstva, generální ředitel a ředitelé divizí (úseků). Od 1. 5. 2014 jsou mzdové náklady statutárních orgánů vykazovány jako odměny členům orgánů společnosti.

** Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený ve fyzických osobách podle délky jejich pracovních úvazků na zaměstnavatelem stanovenou (plnou) pracovní dobu.

15. INFORMACE O SPŘÍZNĚNÝCH OSOBÁCH

Členové statutárního a dozorčího orgánu a řídící pracovníci mají výhody spočívající v použití automobilů pro soukromé účely, v životním pojištění a v dalších odměnách vč. odměny členům orgánů.

V roce 2014 a 2013 neobdrželi členové statutárních a dozorčích orgánů a řídící pracovníci žádné půjčky, přiznané záruky a zálohy a nevlastní žádné akcie společnosti.

Spřízněnými osobami uvedenými v následujících přehledech jsou podniky ve Skupině ČEZ.

Společnost nakupuje výrobky a využívá služeb spřízněných osob v rámci běžné obchodní činnosti podniku. Přehled nákupů a prodejů (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	2014		2013	
	Nákupy	Prodeje	Nákupy	Prodeje
ČEZ, a. s.	2 785 635	7 384 759	6 116 160	11 680 882
ČEZ Energetické produkty, s. r. o.	295 541	5 852	382 170	6 085
ČEZ ICT Services, a. s.	31 753	662	18 197	507
SD - Kolejová doprava, a. s.	17 379	1 420	18 142	1 727
ČEZ Korporátní služby, s. r. o.	13 384	1 682	13 366	1 643
Elektrárna Dětmarovice, a. s.	4 585	1	98	4 535
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r. o.	3 677	-	-	-
ČEZ Inženýring, s. r. o.	2 774	125	-	-
MARTIA a. s.	346	9	-	16
ČEZ Prodej, s. r. o.	79	-	77	-
Severočeské doly a. s.	30	-	29	-
Telco Pro Services, a. s.	-	31	-	15
ŠKODA PRAHA Invest s. r. o.	-	251	-	456
ČEZ Energetické služby, s. r. o.	-	-	12 519	-
ÚJV Řež, a. s.	-	-	120	-
ČEZ Obnovitelné zdroje, s. r. o.	-	-	-	15
Teplárna Trmice, a. s. *	-	-	-	6 166
Elektrárna Chvaletice a. s. *	-	-	-	7 421
Energotrans, a. s.	-	-	-	290
Celkem	3 155 183	7 394 792	6 560 878	11 709 758

* K 31. 12. 2014 se již nejedná o spřízněnou osobu.

Výnosy se společností ČEZ, a. s. jsou tvořeny výnosy z prodeje elektrické energie.

Krátkodobé závazky vůči spřízněným osobám k 31. 12. (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	2014*	2013
ČEZ, a. s.	745 977	373 687
ČEZ Energetické produkty, s. r. o.	50 507	30 758
ČEZ ICT Services, a. s.	9 062	1 658
ČEZ ENERGO SERVIS spol. s r. o.	4 415	-
ČEZ Inženýring, s. r. o.	2 580	-
SD - Kolejová doprava, a. s.	1 744	1 791
ČEZ Korporátní služby, s. r. o.	1 214	2 154
MARTIA a. s.	346	-
Severočeské doly a. s.	36	36
Celkem	815 881	410 084

* Stav závazků vůči spřízněným osobám je v roce 2014 vykázán včetně dohadných položek pasivních.

Krátkodobé pohledávky vůči spřízněným osobám k 31. 12. (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	2014*	2013
ČEZ, a. s.	518 087	1 375 362
ČEZ Energetické produkty, s. r. o.	474	462
SD - Kolejová doprava, a. s.	178	185
ČEZ ICT Services, a. s.	135	541
ČEZ Korporátní služby, s. r. o.	112	169
ŠKODA PRAHA Invest s. r. o.	88	257
ČEZ Inženýring, s. r. o.	29	-
Telco Pro Services, a. s.	6	7
MARTIA a. s.	-	2
Energotrans, a. s.	-	234
Celkem	519 109	1 377 219

* Stav pohledávek vůči spřízněným osobám je v roce 2014 vykázán včetně dohadných položek aktivních.

16. OSTATNÍ PROVOZNÍ NÁKLADY A VÝNOSY

V roce 2014 tvoří ostatní provozní výnosy zúčtování dotace na bezplatně přidělené emisní povolenky ve výši 1 070 946 tis. Kč. Ostatní provozní náklady tvoří náklady na vyřazení přidělených a nakoupených emisních povolenek ve výši 1 375 388 tis. Kč.

V roce 2013 tvoří ostatní provozní výnosy zúčtování dotace na bezplatně přidělené emisní povolenky ve výši 696 286 tis. Kč. Náklady na prodané bezplatně přidělené povolenky v roce 2013 ve výši 696 286 tis. Kč jsou vykázány v položce zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku. Ostatní provozní náklady tvoří náklady na vyřazení nakoupených emisních kreditů ve výši 16 341 tis. Kč. Související výnosy za prodej emisních povolenek ve výši 78 017 tis. Kč jsou vykázány v položce Tržby z dlouhodobého majetku.

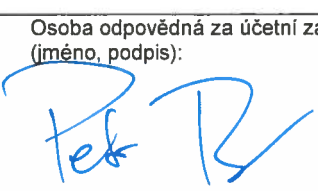
17. NÁSLEDNÉ UDÁLOSTI

Po datu účetní závěrky nedošlo k žádným událostem, které by měly dopad na účetní závěrku k 31. 12. 2014.

18. PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH (VIZ PŘÍLOHA 1)

Přehled o peněžních tocích byl zpracován nepřímou metodou.

19. PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU (VIZ BOD 8)

Sestaveno dne:	Podpis statutárního orgánu účetní jednotky:	Osoba odpovědná za účetnictví (jméno, podpis):	Osoba odpovědná za účetní závěrku (jméno, podpis):
20. února 2015	Ing. František Strach předseda představenstva	Ing. Jana Lavingerová člen představenstva	 Ing. Petr Podlipný ředitel úseku Učetnictví ČEZ Korporátní služby, s. r. o.

Výklad pojmu a zkratky

CO2	oxid uhličitý
EBITDA	provozní zisk před zdaněním
EBIT	provozní hospodářský výsledek
EMS	environmental management system
EPC	Elektrárna Počerady, a.s.
KE	klasická elektrárna
STO	systém technické ochrany
OTE	operátor trhu s elektřinou
NOx	oxidy dusíku
VEP	vedlejší energetický produkt

Seznam použitých tabulek a grafů

Tabulka č.	Název	strana
1	Vybrané ekonomické ukazatele 2014	9
2	Přehled výnosů a nákladů za rok 2014	12
3	Přehled kontrol BOZP	16
4	Výjezdy jednotky	19
5	Přehled o všech požárech v objektech a na pozemcích EPC	19
6	Kvalita odpadních vod	21
7	Investice v roce 2014	22
8	Vývoj fyzického počtu zaměstnanců 31.12.2013 až 31.12.2014	25
9	Nástupy a výstupy ze společnosti roku 2014	25
10	Vzdělávací program	25
11	Personální údaje	27
12	Věková struktura zaměstnanců k 31.12.2014	27
13	Struktura zaměstnanců dle vzdělání k 31.12.2014	28
14	Soudní spory	29
Graf č.		
1	Hodnocení bezpečnosti práce a ochrany zdraví	16
2	Školení pracovníků	17
3	Požární kontroly	18
4	Členění výjezdů	19
5	Spotřeba surové říční vody	20
6	Obsah rozpuštěných solí	20
7	Spotřeba vody – chladící okruhy	21
8	Vzdělávací program	26
9	Věková struktura zaměstnanců k 31.12.2014	28
10	Struktura zaměstnanců dle vzdělání k 31.12.2014	28
11	Organizační schéma	30

Zpráva o vztazích dle § 82 zákona o obchodních korporacích

1. Struktura vztahů mezi propojenými osobami

- Řízená osoba**

Elektrárna Počerady , a.s., Duhová 1444/2, 140 53 Praha 4
IČ: 24288110
Registrace: OR Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 18163

- Řídící osoba**

ČEZ, a.s., sídlem Duhová 2/1444, 140 53 Praha 4
IČ:45274649
Registrace: OR Městský soud v Praze, oddíl B vložka 1581

Účast řízené osoby na dalších propojených osobách

Statutární orgán řízené osoby prohlašuje, že v rozhodném období řízená společnost neřídila žádnou další společnost.

2. Abecední seznam společností – členů skupiny

viz samostatná příloha

3. Schéma struktury podnikatelského seskupení

viz samostatná příloha

4. Rozhodné období:

Tato zpráva o vztazích je zpracována za účetní období od 1.1. 2014 do 31.12. 2014.

5. Úloha řízené osoby:

Hlavní úlohou je výroba elektřiny na základě Smlouvy o přepracování.

6. Způsob a prostředky řízení:

Společnost ČEZ, a. s., řídí společnost Elektrárna Počerady, a.s. tím způsobem, že je jejím jediným akcionářem a drží tak v ní 100% podíl na hlasovacích právech. Vzhledem k tomuto podílu na hlasovacích právech společnost ČEZ, a. s., může jmenovat nebo odvdat většinu členů statutárního orgánu řízené osoby. Mezi nástroje řízení společnosti v rámci koncernu ČEZ patří např. schvalování strategických programů, koncepce podnikatelské činnosti, podnikatelských plánů a ročních rozpočtů. Skupina ČEZ jako koncern je dále řízena zejména pomocí finančních nástrojů. Významným nástrojem jednotného řízení v této oblasti je například tzv. cash-pooling, který přináší každé řízené společnosti možnost dostupného a levného financování.

7. Přehled vzájemných smluv

Účinné smlouvy s významnými finančním objemy nebo věcně významné:

- ČEZ, a.s.**

Číslo smlouvy 940031_2013, uzavřena dne 2.5.2012. Předmětem Rámcové smlouvy je zajištění služeb v oblastech:

- Daňové služby
- Personální služby
- Finanční služby
- Nákupní služby
- Služby interní komunikace
- Kvalita a systém řízení
- Controlling a reporting
- Řízení rizik
- Řízení fyzické ostrahy
- Trading
- BOZP,PO,OŽP
- Centrální inženýring
- Údržba
- Prodej tepelné a elektrické energie
- Nákup sorbentů

Číslo smlouvy 940006_2014, uzavřena dne 20.12.2013. Lisenční smlouva o poskytnutí práva uživat ochranné známky.

Číslo smlouvy 940074_2013, uzavřena dne 1.10.2012. Smlouva o přepracování- závazek EPC vyrobit a prodat ČEZ, a. s., elektrickou energii.

Číslo smlouvy 940052_2014, uzavřena dne 6.8.2014. Rámcová smlouva o poskytování služeb převodu kontraktů na poskytování podpůrných služeb (PpS).

Číslo smlouvy 940047_2013, uzavřena dne 4.12.2012. Předmětem smlouvy je zabezpečování činností souvisejících s provozem, správou a požární ochranou technologií ČEZ, a. s. v lokalitě Počerady – PPC.

Číslo smlouvy 940059_2013, uzavřena dne 13.12.2012. Poskytování dodávek provozních médií, chemikálií, tlakový vzduch.

Číslo smlouvy 940063_2014, uzavřena dne 27.11.2014. Nájemní smlouva na nebytové prostory včetně služeb souvisejících s nájemem.

- **ČEZ Energetické produkty, s.r.o.**

Číslo smlouvy 940067_2014, uzavřena dne 29.11.2013. Předmětem smlouvy je Asanace a rekultivace odkaliště Itálie (I. a II. etapa).

Číslo smlouvy 940068_2014, uzavřena dne 27.7.2009.. Předmětem smlouvy je Asanace a rekultivace západní části odkaliště Itálie (III. a IV. etapa).

Číslo smlouvy 940069_2014, uzavřena dne 19.10.2010. Předmětem smlouvy je Asanace a rekultivace východní části odkaliště Itálie .

Číslo smlouvy 940021_2014, uzavřena dne 30.3.2010. Předmětem smlouvy je Asanace a rekonstrukce odkališť Třískolupy.

Číslo smlouvy 940083_2013, uzavřena dne 19.4.2013. Předmětem smlouvy je provádění činností spojených s výklopem uhlí (paliva) do hlubinných zásobníků v EPC.

Číslo smlouvy 940066_2013, uzavřena dne 15.12.2008. Předmětem smlouvy je poskytování prací souvisejících se zadním palivovým cyklem (VEP).

Číslo smlouvy 940084_2013, uzavřena dne 29.1.2011. Předmětem smlouvy je zajištění oprav a údržby LC AP (VEP) a AZ (palivové hospodářství) v EPC.

Číslo smlouvy 940062_2013, uzavřena dne 30.4.2009. Předmětem Kupní smlouvy je prodej certifikované VEP.

- **ČEZ ICT Services, s.r.o.**

Číslo smlouvy 940003_2013, uzavřena dne 9.10.2012. Předmětem Rámcové smlouvy je poskytování služeb v oblastech:

- Služby elektronických komunikací (hlasové služby, přístup k síti internet, přenos dat)
- Informační podpora a poskytování programových aplikací a informačních systémů
- Poskytování poradenství, konzultací a školení v oblasti IT
- Služby elektronických komunikací v mobilní síti
- Služby radiových sítí
- Videokonferenční služby
- Bezpečnostní systémy
- Systém technické ochrany a elektrické požární signalizace
- Správa, provoz a údržba telekomunikačních rozvodů
- Zpracování osobních údajů

- **Severočeské doly**

Číslo smlouvy 940030_2013, uzavřena dne 13.11.2012. Smlouva o správě majetku na vázaných účtech.

- **ČEZ Korporátní služby, s.r.o.**

Číslo smlouvy 940013_2013, uzavřena dne 31.8.2012. Předmětem Rámcové smlouvy je zajištění služeb v oblastech:

- Nájem vozidel (autopůjčovna)
- Full service leasing
- Zpracování korespondence
- Personální služby
- Spisové a skartační služby
- Správa majetku
- Tiskové a reprografické služby
- Účetní služby
- Zpracování osobních údajů

Číslo smlouvy 940011_2012, uzavřena dne 1.10.2012. Nájemní smlouva na nebytové prostory včetně služeb souvisejících s nájmem..

Číslo smlouvy 940040_2014, uzavřena dne 25.8. 2014. Nájemní smlouva na nebytové prostory včetně služeb souvisejících s nájmem..

- **ČEZ Inženýring, s.r.o.**

Číslo smlouvy 940056_2014, uzavřena dne 18.7.2014. Předmětem smlouvy je poskytování technické podpory a služeb spočívajících zejména v inženýrské podpoře.

- **ČEZ Energoservis.s.r.o.**
Číslo smlouvy 940015_2015, uzavřena dne 23.4.2014. Předmětem smlouvy je zajištění servisních zásahů plánované a nahodilé údržby při opravách generátorů.

Číslo smlouvy 940017_2015, uzavřena dne 16.6.2014. Předmětem smlouvy je GOB4 AE - oprava generátoru G1.2 a hlavního budiče G2.4.
- **SD-Kolejová doprava**
Číslo smlouvy 940016_2015, uzavřena dne 2.8.2012. Předmětem smlouvy je provozování a údržba vlečky EPC.
- **Elektrárna Dětmarovice, a.s.**
Číslo smlouvy 940061_2014, uzavřena dne 6.8.2014. Rámcová smlouva o poskytování služeb převodu kontraktů na poskytování podpůrných služeb (PpS).
- **Martia, a. s.**
Číslo smlouvy 940018_2015, uzavřena dne 29.8.2014. Smlouva o dílo – Dálkové přenosy údajů z EPC z fakturačních měřidel tepla ČEZ, a. s..

Za poskytovaná smluvní plnění poskytuje řídící osoba a propojené osoby protiplnění, jehož hodnota odpovídá cenám obvyklým na místním trhu. Z uvedených smluv nevznikla řízené osobě újma.

8. Zhodnocení výhod a nevýhod plynoucích ze vztahů:

Představenstvo vyhodnotilo na základě dostupných informací výhody a nevýhody plynoucí z členství společnosti ve Skupině ČEZ jako koncernu a dospělo k závěru, že výhody členství v koncernu převažují a že společnost celkově těží z výhod celého koncernu.

Společnost například využívá finanční stabilitu Skupiny ČEZ, dobré jméno Skupiny ČEZ a úspory nákladů na marketing, nákup, správu, výzkum, apod. Rovněž využívá zapojení do systému řízení rizik a systému vnitřních kontrolních mechanismů, do pojistného programu, do systému řízení bezpečnosti a kvality ve Skupině ČEZ atd.

Statutární orgán si není vědom žádných rizik vyplývajících z členství v koncernu.

2. Seznam společností v podnikatelském seskupení

Abecední seznam společností

Poř. č.	Název společnosti	IČ	Sídlo
1	A.E. Wind sp. z o.o.	0000300814	Warszawa, ul. Marynarska 11, PSČ 02-674, Polská republika
2	Akenerji Doğalgaz İthalat İhracat ve Toptan Ticaret A.Ş.	745367	İstanbul, Miralay Şefik Bey Sokak No. 15 Kat:3 Oda: 3, Gümüşsuyu Beyoğlu, PSČ 34437, Turecko
3	Akenerji Elektrik Üretim A.Ş.	255005	İstanbul, Miralay Şefik Bey Sokakm No. 15-17, K:3-4, Oda No. 1, Gümüşsuyu Beyoğlu, PSČ 34437, Turecko
4	Akenerji Elektrik Enerjisi İthalat İhracat ve Toptan Ticaret A.Ş.	512971	İstanbul, Miralay Şefik Bey Sokak, No.15, K:3-4, Oda No. 1, Gümüşsuyu Beyoğlu, PSČ 34437, Turecko
5	AKCEZ ENERJİ YATIRIMLARI SANAYİ VE TICARET A.Ş.	683905	İstanbul, Miralay Şefik Bey Sok. Ak-Han No. 15, Room no: 3, Gümüşsuyu Beyoğlu, PSČ 34437, Turecko
6	Aken B.V. in liquidation	24356181	Rotterdam, Bergweg 133-A, PSČ 3037 EE, Nizozemské království
7	AK-EL KEMAH ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş.	736921	İstanbul, Miralay Şefik Bey Sokak No:13 Kat:4 Oda: 1 Gümüşsuyu Beyoğlu, PSČ 34437, Turecko
8	AK-EL Yalova Elektrik Üretim A.Ş.	417382	İstanbul, Miralay Şefik Bey Sokakm No. 15, K:3-4, Oda No. 1, Gümüşsuyu Beyoğlu, PSČ 34437, Turecko
9	Akkur Enerji Üretim Ticaret ve Sanayi A.Ş.	607030	İstanbul, Miralay Şefik Bey Sokak, Ak Han No.13, K:4, Oda No. 1, Gümüşsuyu Beyoğlu, PSČ 34437, Turecko
10	Areál Třeboadice, a.s.	29132282	Duhová 1444/2, Michle, 140 00, Praha 2
11	Bara Group OOD	120545968	Sofia, Georgi Sava Rakovski street 140, PSČ 1000, Bulharská republika
12	B. aircraft, a.s.	24253006	Praha 6 - Ruzyně, Jana Kašpara 1069/1, okres Hlavní město Praha, PSČ 161 00
13	Baltic Green I sp. z o.o.	0000441069	Warszawa, ul. Marynarska 11, PSČ 02-674, Polská republika
14	Baltic Green II sp. z o.o.	0000441363	Warszawa, ul. Marynarska 11, PSČ 02-674, Polská republika
15	Baltic Green III sp. z o.o.	0000440952	Warszawa, ul. Marynarska 11, PSČ 02-674, Polská republika
16	Baltic Green IV sp. z o.o.	0000374097	Warszawa, ul. Marynarska 11, PSČ 02-674, Polská republika
17	Baltic Green V sp. z o. o.	0000514397	Warszawa, ul. Marynarska 11, PSČ 02-674, Polská republika
18	Baltic Green VI sp. z o. o.	0000516616	Warszawa, ul. Marynarska 11, PSČ 02-674, Polská republika
19	Baltic Green VII sp. z o.o.	0000517536	Warszawa, ul. Marynarska 11, PSČ 02-674, Polská republika
20	Baltic Green VIII sp. z o. o.	0000516701	Warszawa, ul. Marynarska 11, PSČ 02-674, Polská republika
21	BH CAPITAL, a.s. v likvidaci	00546682	Brno, Příkop 834/4, PSČ 602 00
22	BOHEMIA CRYSTALEX TRADING a.s.	25004085	Praha 2, Štěpánská 7, 120 00
23	CENTRUM – F, a.s.	00013455	Praha 2, Blanická 922/25, Vinohrady, PSČ

Abecední seznam společností

			120 00
24	Centrum výzkumu Řež s.r.o.	26722445	Husinec-Řež č.p. 130, PSČ 250 68
25	CEZ Bosna i Hercegovina d.o.o.	42013218300 05	Hadži Idrizova 20, PSČ 71000, Bosna a Hercegovina
26	CEZ Bulgaria EAD	131434768	Sofia, Municipality of Sredets, 140 G.S. Rakovski street, PSČ 1000, Bulharská republika
27	CEZ Bulgarian Investments B.V.	51661969	Amsterdam Zuidoost, Hogehilweg 5D, 1101 CA, Nizozemské království
28	CEZ Deutschland GmbH	HRB 139537	München, Karl-Theodor Str. 69, PSČ 80803, Spolková republika Německo
29	CEZ DISTRIBUTIE SA	14491102	Craiova, Dolj County, 2, Bresteui St, PSČ 200581, Rumunsko
30	CEZ Elektro Bulgaria AD	175133827	Sofia, Municipality of Sredets, 140 G.S. Rakovski street, PSČ 1000, Bulharská republika
31	CEZ Finance Ireland Ltd.	471391	Limerick, Doran Minehane, Crescent House, Upper hartstonge street, Irsko
32	CEZ Hungary Ltd.	13520670-4013-113-01	Budapest, Rétköz u. 5, PSČ 1118 , Maďarsko
33	CEZ Chorzow B.V.	24305703	Amsterdam Zuidoost, Hogehilweg 5D, 1101 CA, Nizozemské království
34	CEZ International Finance B.V.	24461985	Amsterdam Zuidoost, Hogehilweg 5D, 1101 CA, Nizozemské království
35	CEZ International Finance Ireland Ltd.	494547	Dublin 2, Arthur Cox Building, Earlsfort Terrace, Irsko
36	CEZ MH B.V.	24426342	Amsterdam Zuidoost, Hogehilweg 5D, 1101 CA, Nizozemské království
37	CEZ Poland Distribution B.V.	24301380	Amsterdam Zuidoost, Hogehilweg 5D, 1101 CA, Nizozemské království
38	CEZ Polska sp. z o.o.	0000266114	Warszawa, Aleje Jerozolimskie 63, PSČ 00-697, Polská republika
39	CEZ Produkty Energetyczne Polska sp. z o.o.	0000321795	Chorzow, ul. Marii Skłodowskiej-Curie 30, PSČ 41-503, Polská republika
40	CEZ Razpredelenie Bulgaria AD	130277958	Sofia, 330 Tsar Simeon St., Ilinden region, PSČ 1309, Bulharská republika
41	CEZ Romania SA	18196091	Bucuresti, Sector 1, Str. Ion Ionescu De La Brad, Nr. 2B, Rumunsko
42	CEZ RUS OOO	10877461776 28	Moskva, Presnenskij val 19, PSČ 123557, Ruská federace
43	CEZ Silesia B.V.	24305701	Amsterdam Zuidoost, Hogehilweg 5D, 1101 CA, Nizozemské království
44	CEZ Srbija d.o.o.	20180650	Belgrade, Bulevar Zorana Dindica 65, Republika Srbsko
45	CEZTel, a.s.	25107950	Praha 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 53
46	CEZ Towarowy Dom Maklerski sp. z o.o.	0000287855	Warszawa, Aleje Jerozolimskie 63, PSČ 00-697, Polská republika
47	CEZ Trade Albania Sh.P.K.	K92129026D	Tirana, Abdyl Frasheri Street, EGT Tower, P. 12/1, Albánská republika

Abecední seznam společností

48	CEZ Trade Bulgaria EAD	113570147	Sofia, Municipality of Sredets, 140 G.S. Rakovski street, PSČ 1000, Bulharská republika
49	CEZ Trade Polska sp. z o.o.	0000281965	Warszawa, Al. Jerozolimskie 63, PSČ 00-697, Polská republika
50	CEZ Trade Romania SRL	21447690	Bucureşti, Sector 1, Ion Ionescu de la Brad, Nr. 2B, Rumunsko
51	CEZ Ukraine LLC	34728482	Kyjev, Velika Vasilkivska street 5, PSČ 01004, Ukrajina
52	CEZ Vanzare SA	21349608	Craiova, Dolj County, 2, Bresteui St, PSČ 200581, Rumunsko
53	CM European Power International B.V.	24439848	Rotterdam, Weena 327, 3013 AL, Nizozemské království
54	CM European Power Slovakia, s. r. o.	44354258	Bratislava, Vlčie hrdlo 1, 824 12, Slovenská republika
55	CSA Services, s.r.o.	25085531	Praha 6, Za Teplárnou 1111/3, PSČ 160 08
56	Czech Airlines Handling, a.s.	25674285	Praha 6, Aviatická 1017/2, PSČ 160 08
57	Czech Airlines Technics, a.s.	27145573	Praha 6 - Ruzyně, Jana Kašpara 1069/1, PSČ 160 08
58	ČEPRO, a.s.	60193531	Praha 7, Dělnická č.p.213/12, PSČ 170 00
59	Česká exportní banka, a.s.	63078333	Praha 1, Vodičkova 34 č.p. 701, PSČ 111 21
60	České aerolinie a.s.	45795908	Praha 6, Jana Kašpara 1069/1, PSČ 160 08
61	Český Aeroholding, a.s.	24821993	Praha 6, Jana Kašpara 1069/1, PSČ 160 08
62	ČEZ, a. s.	45274649	Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53
63	ČEZ Bohunice a.s.	28861736	Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53
64	ČEZ Distribuce, a. s.	24729035	Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02
65	ČEZ Distribuční služby, s.r.o.	26871823	Hradec Králové, Riegrovo náměstí 1493/3, Pražské Předměstí, PSČ 500 02
66	ČEZ Energetické služby, s.r.o.	27804721	Ostrava - Vítkovice, Výstavní 1144/103, PSČ 706 02
67	ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	28255933	Hostivice, Komenského 534, PSČ 253 01
68	ČEZ Energo, s.r.o.	29060109	Praha 8, Karlín, Karolinská 661/4, PSČ 186 00
69	ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	60698101	Třebíč, Bráfova 16, PSČ 674 01
70	ČEZ ESCO, a.s.	03592880	Praha 4, Duhová 1444/2, Michle, PSČ 140 00
71	ČEZ ICT Services, a. s.	26470411	Praha 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 53
72	ČEZ Inženýring, s.r.o.	02735385	Praha 4, Duhová 1444/2, Michle, PSČ 140 00
73	ČEZ Korporátní služby, s.r.o.	26206803	Ostrava, 28. října 3123/152, Moravská Ostrava, PSČ 700 02
74	ČEZ Nová energetika, a.s.	02059533	Praha 4, Pod křížkem 1773/2, Braník, PSČ 147 00
75	ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	25938924	Hradec Králové, Křížkova 788/2, PSČ 500 03
76	ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	24135780	Praha 4, Duhová 1444/2, PSČ 140 53
77	ČEZ Prodej, s.r.o.	27232433	Praha 4, Duhová 1/425, PSČ 140 53
78	ČEZ Recyklace, s.r.o.	03479919	Praha 4, Duhová 1444/2, Michle, PSČ 140

Abecední seznam společností

			00
79	ČEZ Slovensko, s.r.o.	36797332	Bratislava, Gorkého 3, PSČ 811 01, Slovenská republika
80	ČEZ Teplárenská, a.s.	27309941	Říčany, Bezručova 2212/30, PSČ 251 01
81	ČEZ Zákaznické služby, s.r.o.	26376547	Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00
82	DRIVE PRODUCTION FILM s.r.o. v likvidaci	25610830	Praha 5, Lidická 6
83	Eco Etropol AD	201470389	Sofia, 140 Georgi Sava Rakovski street, PSČ 1000, Bulharská republika
84	Eco-Wind Construction S.A.	0000300426	Warszawa, ul. Marynarska 11, PSČ 02-674, Polská republika
85	Egemer Elektrik Üretim A.Ş.	695245	Istanbul, Miralay Şefik Bey Sokak, Ak Han No.13, K:4, Oda No. 1, Gümüşsuyu Beyoğlu, PSČ 34437, Turecko
86	EGI, a.s. v likvidaci	60721332	Praha 6, Milady Horákové 109, PSČ 160 41
87	EGP INVEST, spol. s r.o.	16361679	Uherský Brod, Antonína Dvořáka 1707, PSČ 688 01
88	EKOPE D.O.O.	5523354	Tovarníška ulica 18, Krško, PSČ 8270, Republika Slovinsko
89	Elektrárna Dětmarovice, a.s.	29452279	Dětmarovice 1202, PSČ 735 71
90	Elektrárna Mělník III, a. s.	24263397	Praha 4, Duhová 1444/2, PSČ 140 00
91	Elektrárna Počerady, a.s.	24288110	Praha 4, Duhová 1444/2 PSČ 140 53
92	Elektrárna Tisová, a.s.	29160189	Březová, Tisová 2, PSČ 356 01
93	Elektrociepłownia Chorzów ELCHO sp. z o.o.	0000060086	Chorzów, ul. Marii Skłodowskiej-Curie 30, PSČ 41-503, Polská republika
94	Elektrownia Skawina S.A.	0000038504	Skawina, ul. Piłsudskiego 10, PSČ 32-050, Polská republika
95	Elektrownie Wiatrowe Lubiechowo sp. z o.o.	0000291340	Warszawa, Marynarska 11, PSČ 02-674, Polská republika
96	Energetické centrum s.r.o.	26051818	Jindřichův Hradec, Otín čp.3, PSČ 377 01
97	Energotrans, a.s.	47115726	Praha 4, Duhová 1444/2, PSČ 140 00
98	EVČ s.r.o.	13582275	Pardubice - Zelené předměstí, Arnošta z Pardubic čp. 676, PSČ 53002
99	Exportní garanční a pojišťovací společnost,a.s.	45279314	Praha 1, Vodičkova 34/701, PSČ 111 21
100	Explosia a.s.	25291581	Pardubice, Semtín 107, PSČ 530 50
101	Explosia SK s. r. o.	45909903	Bratislava, Dostojevského rad 5, PSČ 811 09, Slovenská republika
102	Farma Wiatrowa Leśce sp. z o.o.	0000330281	Warszawa, ul. Marynarska 11, PSČ 02-674, Polská republika
103	Farma Wiatrowa Wilkołaz-Bychawa sp. z o.o.	0000330670	Warszawa, ul. Marynarska 11, PSČ 02-674, Polská republika
104	FM service s.r.o.	25445626	Ústí nad Labem, Mezní 2854/4, PSČ 400 11
105	FOSPOL SK, spol. s r. o. - v likvidácii	44793502	Humenné, Brestovská 123, PSČ 066 01, Slovenská republika
106	Free Energy Project Oreshets EAD	201260227	Sofia, Municipality of Sredets, 140 G.S. Rakovski street, PSČ 1000, Bulharská republika
107	GALILEO REAL, k.s.	26175291	Praha 8, Thámova 181/20, PSČ 186 00
108	HOLDING Kladno a.s."v likvidaci"	45144419	Kladno, Cyrila Boudy 1444, PSČ 272 01
109	HOLIDAYS Czech Airlines,	61860336	Praha 6, Jana Kašpara 1069/1, PSČ 160 08

Abecední seznam společností

	a.s.		
110	Hotelinvest a.s.	00251976	Praha 1, Nekázanka 857/4, PSČ 110 00
111	IMOB a.s.	60197901	Praha 8, Thámová 181/20, PSČ 186 00
112	in PROJEKT LOUNY ENGINEERING s.r.o.	44569688	Louny, Na Valích 899, 440 01
113	Istrochem Explosives a. s.	44254504	Bratislava, Nobelova 34, PSČ 836 05 Slovenská republika
114	Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a. s.	45337241	Bratislava, Tomášikova 22, PSČ 82102, Slovenská republika
115	JESS Invest, s. r. o.	45659044	Bratislava, Tomášikova 22, PSČ 82102, Slovenská republika
116	JUNIOR centrum, a.s. v likvidaci	48154946	Seč, ul. Čs. pionýrů 197, PSČ 538 07
117	Kongresové centrum Praha, a.s.	63080249	Praha 4, 5. května 65, PSČ 140 21
118	KUPEG úvěrová pojišťovna, a.s.	27245322	Praha 4, Na Pankráci 1683/127, PSČ 140 00
119	Letiště Praha, a. s.	28244532	Praha 6, K Letišti 6/1019, PSČ 160 08
120	LEVAS KRŠKO d.o.o.	5498325	Tovarníška 18, Krško, PSČ 8270, Republika Slovinsko
121	LOMY MOŘINA spol. s r.o.	61465569	Mořina 73, okres Beroun, PSČ 267 17
122	MARTIA a.s.	25006754	Ústí nad Labem, Mezní 2854/4, PSČ 400 11
123	Mega Energy sp. z o.o.	0000374306	Warszawa, ul. Marynarska 11, PSČ 02-674, Polská republika
124	Mem Enerji Elektrik Üretim Sanayi ve Ticaret A.Ş.	625774	Istanbul, Miralay Şefik Bey Sokakm No. 13, K:4, Oda No. 1, Gümüşsuyu Beyoğlu, PSČ 34437, Turecko
125	MERO ČR, a.s.	60193468	Kralupy nad Vltavou, Veltruská 748, PSČ 278 01
126	MERO Germany AG	HRB 5271	Vohburg an der Donau, MERO-Weg 1, PSČ 850 88, Spolková republika Německo
127	MOL-CEZ European Power Hungary Kft.	13-09-115216	Százhalombatta, Olajmunkás út 2, PSČ 2440, Maďarsko
128	MUFIS a.s.	60196696	Praha 1, Jeruzalémská 964/4, PSČ 110 00
129	MW Team Invest SRL	18926986	Bucuresti, 2B Ion Ionescu de la Brad Street, 2nd floor, room 3, Sector 1, PSČ 013813, Rumunsko
130	NERS d.o.o.	RU-1-1864-00	Gacko, Industrijska zona bb, PSČ 89240 Bosna a Hercegovina
131	Nuclear Safety & Technology Centre s.r.o.	27091490	Husinec-Řež č.p. 130, PSČ 250 68
132	Ormilk, a.s.v likvidaci	60109092	Žamberk, PSČ 564 01
133	OSC, a.s.	60714794	Brno, Staňkova 557/18a, PSČ 602 00
134	Ovidiu Development SRL	18874682	Bucuresti, 2B Ion Ionescu de la Brad Street, 2nd floor, room 1, Sector 1, PSČ 013813, Rumunsko
135	PORCELÁN HOLDING a.s. v likvidaci	25082442	Praha 2, Trojanova 1993/5, PSČ 120 00
136	PPC Úžín, a.s.	27198367	Praha 4, Duhová 1444/2, PSČ 140 53
137	PRISKO a.s.	46355901	Praha 7, Janovského 438/2, PSČ 170 00
138	PRODECO, a.s.	25020790	Bílina, Mostecké Předměstí, Důlní 437, PSČ 418 01

Abecední seznam společností

139	Realitní developerská, a.s.	27174166	Praha 6 - Ruzyně, Jana Kašpara 1069/1, PSČ 161 00
140	Revitans, a.s.	25028197	Bílina, Důlní 429, PSČ 418 01
141	Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş.	10941-18573	Orhangazi Cad. TEK Trafo İstasyonu P.K. 160 Maltepe/Sakarya, PSČ 541 00, Turecko
142	Sakarya Elektrik Perakende Satış A.Ş.	23996	Adapazarı, SAKARYA, Maltepe Mahallesi, Orhangazi Caddesi Trafo Tesisleri No:72 Oda:1, PSČ 54100, Turecko
143	SD - Kolejová doprava, a.s.	25438107	Kadaň, Tušimice 7, PSČ 432 01
144	SD - KOMES, a.s.	28666674	Horní Jiřetín, Dolní Jiřetín, U Jezera 3, PSČ 434 01
145	SERENUM, a.s.	01438875	Praha 9, Beranových 130, Letňany, PSČ 199 00
146	Severočeské mlékárny, a.s. Teplice	48291749	Teplice, Libušina 2154, PSČ 415 03
147	Severočeské doly a.s.	49901982	Chomutov, Boženy Němcové 5359, PSČ 430 01
148	Shared Services Albania Sh.A.	K91629005R	Tirana, Abdyl Frasherri Street, EGT Tower, P. 12/1, Albánská republika
149	SINIT,a.s.	25397401	Ostrava Mariánské Hory, Emila Filly 296/13, PSČ 709 00
150	Sky Venture a.s.	27361381	Praha 6, Jana Kašpara 1069/1, PSČ 160 08
151	STAVOCENTRAL, a.s. "v likvidaci"	47116943	Praha 2, Jaromírova 64, PSČ 128 00
152	STROJÍRNY TATRA PRAHA,a.s.v likvidaci	00674311	Praha 5, Zličín, K metru 312, PSČ 155 21
153	ŠKODA PRAHA a.s.	00128201	Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 74
154	ŠKODA PRAHA Invest s.r.o.	27257517	Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 74
155	ŠKO-ENERGO, s.r.o.	61675938	Mladá Boleslav 1, Tř. Václava Klementa 869, PSČ 293 60
156	ŠKO-ENERGO FIN, s.r.o.	61675954	Mladá Boleslav 1, Tř. Václava Klementa 869, PSČ 293 60
157	Taidana Limited	HE 272531	Limassol, Griva Digeni 115, Trident Centre, PSČ 3101, Kyperská republika
158	TEC Varna EAD	103551629	Varna, Village of Ezerovo, Varna District, PSČ 9168, Bulharská republika
159	Telco Pro Services, a. s.	29148278	Praha 4, Duhová 1531/3, Michle, PSČ 140 00
160	Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	49101684	Ústí nad Labem, Malátova 2437/11, PSČ 400 01
161	Teplo Klášterec s.r.o.	22801600	Klášterec nad Ohří, Jana Ámose Komenského 450, Miřetice u Klášterce nad Ohří, PSČ 431 51
162	TEPLO KRKONOŠ E a.s.	25271725	Vrchlabí, Labská 964, PSČ 543 01
163	TI Energo, s.r.o.	65277775	Praha 8, Karolinská 661/4, PSČ 186 00
164	THERMAL-F, a.s.	25401726	Karlovy Vary, I. P. Pavlova 2001/11, PSČ 360 01
165	TMK Hydroenergy Power SRL	27189093	Resita, 48 Primaverii St., 1st floor, Caras-Severin County, PSČ 320012, Rumunsko
166	Tomis Team SRL	18874690	Bucuresti, 2B Ion Ionescu de la Brad Street, 2nd floor, room 2, Sector 1, PSČ 013813,

Abecední seznam společností

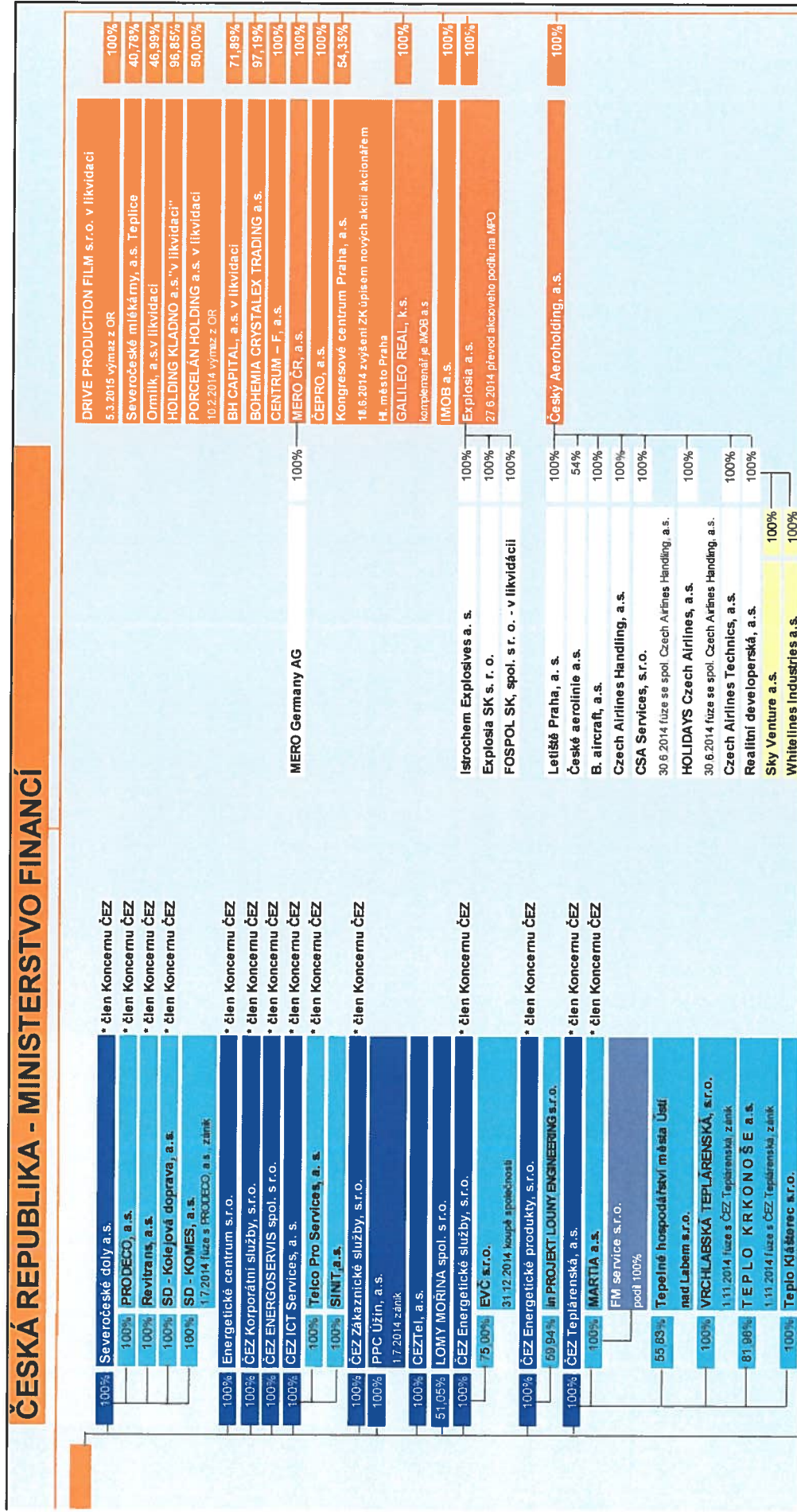
			Rumunsko
167	Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.	60715871	Resslova 972/3, Veverí, Brno, PSČ 602 00
168	ÚJV Řež, a. s.	46356088	Hlavní 130, Řež, Husinec, PSČ 250 68
169	VIPAP VERTRIEBS UND HANDELS GmbH	333645f	Ternitz, Josef Huber Strasse 6, PSČ 2620, Rakousko
170	VIPAP VIDEM KRŠKO d.d.	5971101	Krško, 18 Tovarniška ulica, PSČ 8270, Republika Slovinsko
171	VRCHLAVSKÁ TEPLÁRENSKÁ, s.r.o.	64254348	Vrchlabí, Labská 964, PSČ 543 01
172	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s.	00010669	Praha, Letňany, Beranových 130, PSČ 199 05
173	Výzkumný a zkušební ústav Plzeň s.r.o.	47718684	Plzeň, Tylova 1581/46, PSČ 301 00
174	VZLU TECHNOLOGIES, a.s.	29146241	Praha 9, Letňany, Beranových 130, PSČ 199 00
175	Whitelines Industries a.s.	27105733	Praha 6, Jana Kašpara 1069/1, PSČ 160 08

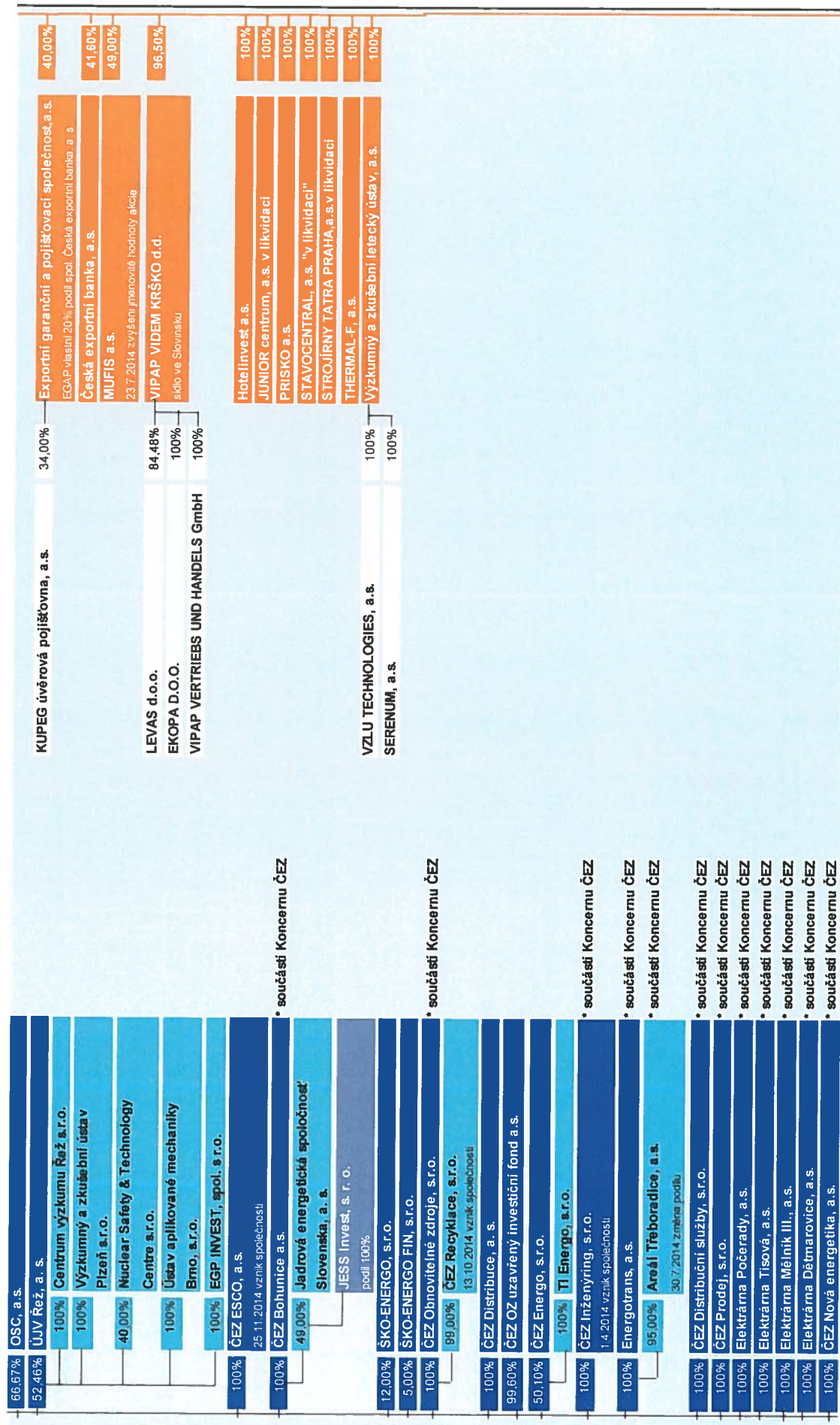
LEGENDA:

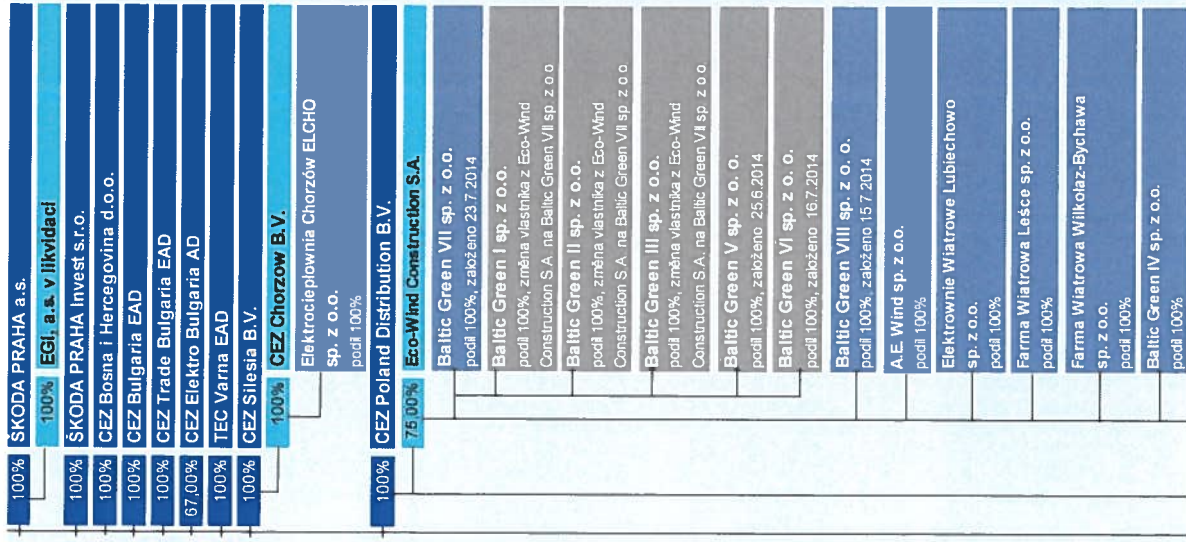
	dcerá ČEZ, a. s.
	vnučka ČEZ, a. s.
	pravnučka ČEZ, a. s.
	praprapnučka ČEZ, a. s.
	sestra ČEZ, a. s.
	dcerá sestry ČEZ, a. s.
	vnučka sestry ČEZ, a. s.

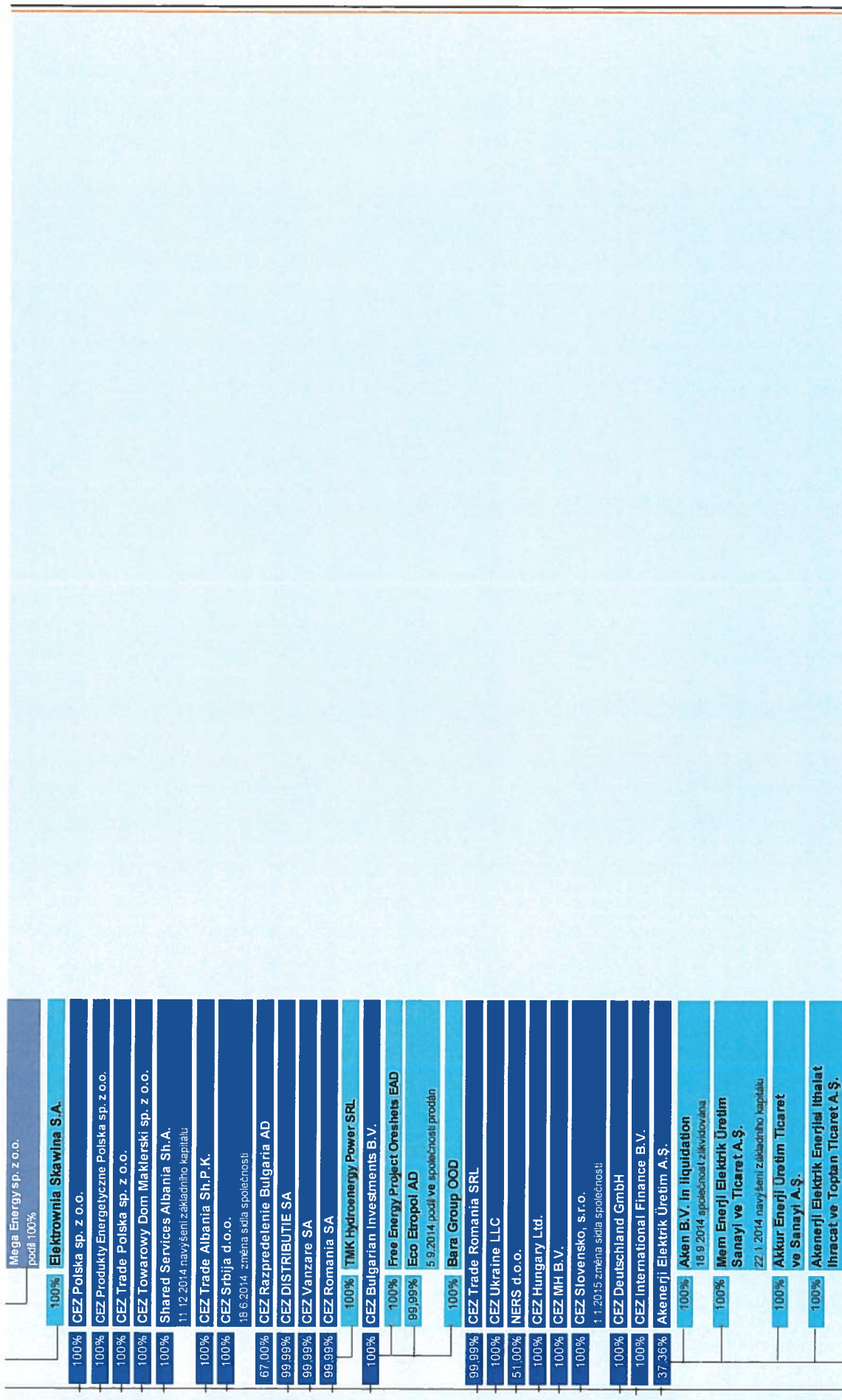
3. Schéma struktury vlastnických vztahů

ČESKÁ REPUBLIKA - MINISTERSTVO FINANCI











Identifikace společnosti

Společnost je zapsána do Obchodního rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18163.

Obchodní firma: Elektrárna Počerady, a.s.

Sídlo společnosti: Duhová 1444/2, Praha 4, PSČ 140 53

Identifikační číslo: 24288110

Daňové identifikační číslo: CZ24288110