

innogy Energo
Výroční zpráva
za rok 2016

Vybrané ukazatele (dle CAS)

	2016
Tržby celkem (mil. Kč)	526
EBITDA (mil. Kč)	80
Provozní zisk (mil. Kč)	14
Zisk před zdaněním (mil. Kč)	10
Zisk po zdanění (mil. Kč)	6
Investice (mil. Kč)	113
Zaměstnanci (průměrný přepočtený stav)	73

Termínem Společnost nebo innogy Energo se v textu nahrazuje obchodní firma innogy Energo, s.r.o.

Použité zkratky

CAS	české účetní předpisy
CEO	Chief Executive Officer
CFO	Chief Finance Officer
CNG	compressed natural gas (stlačený zemní plyn)
CZT	centrální zásobování teplem
ČIŽP	Česká inspekce životního prostředí
EBITDA	zisk před započtením úroků, daní a odpisů
kWt	jednotka výkonu v kilowattech tepelné energie
kWe	jednotka výkonu v kilowattech elektrické energie
SLA	Service Level Agreement (smlouva o poskytování služeb)

Obsah

1	Úvodní slovo _____	4
2	Údaje o společnosti _____	6
2.1	Základní údaje _____	6
2.2	Údaje o společnících _____	6
2.3	Údaje o statutárním orgánu _____	7
2.4	Údaje o osobách odpovědných za Výroční zprávu a audit účetní závěrky _____	8
3	Zpráva o podnikatelské činnosti společnosti a stavu jejího majetku v roce 2016 _____	9
3.1	Ekonomické výsledky _____	9
3.2	Strategie a obchodní aktivity _____	10
3.3	Marketingové a komunikační aktivity _____	11
3.4	Lidské zdroje _____	12
3.5	Bezpečnost, ochrana zdraví a ochrana životního prostředí _____	13
3.6	Následné události _____	14
3.7	Výhled _____	14
4	Finanční část _____	15
4.1	Účetní závěrka _____	15
4.2	Příloha účetní závěrky _____	20
5	Zpráva nezávislého auditora _____	38
6	Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami za účetní období roku 2016 _____	40

RWE Energo se teď jmenuje innogy Energo

Svět energetiky prochází revolučními změnami. Nechceme těmto změnám jen přihlížet, chceme se na nich podílet a chceme je ovlivňovat. Energetický byznys se čím dál víc digitalizuje, je flexibilnější a plný inovací. Přesně taková je i naše nová obchodní značka innogy. Je to více než jen nová značka. innogy je pro nás synonymem vstupu do nového, digitálního světa energií. Chceme našim zákazníkům usnadnit život a pomoci jim lépe pochopit, jak řídit a optimalizovat energetické potřeby domácností nebo podniků. Chceme jim nabízet inovativní produkty šité na míru.

1 Úvodní slovo

Vážené dámy, vážení pánové,

rok 2016 byl pro společnost innogy Energo, s.r.o. velmi inovativním. Myslím tím především změnu obchodního jména a s tím související změnu loga. Oboje má za cíl vyjádřit zaměření na spojení inovací a technologií v tradiční oblasti, jakou je energetika. Toto se daří postupně promítat do obou směrů našeho podnikání, tedy jak do oblasti výroby tepla a elektřiny, tak do oblasti využití stlačeného zemního plynu (CNG) v dopravě.

Hlavní změnou roku 2016 byl tedy tzv. re-branding, kterému jsme se věnovali od poloviny roku v podobě kampaně na podporu a komunikaci našeho nového názvu včetně nového loga, změny označení našich provozů a čerpacích stanic. Naše firma se tak stává ještě modernější a otevřenější novým a inovativním technologiím. Tím mám na mysli například elektromobilitu, na jejíž větší rozvoj se aktuálně zaměřujeme.

V oblasti výroby a distribuce tepelné a elektrické energie byl rok 2016 ve znamení realizace projektů instalace kogeneračních jednotek do našich provozů. Především je třeba zmínit dokončení projektu instalace nové kogenerační jednotky v Rumburku, jejíž uvedení do provozu bylo nicméně v roce 2016 odloženo, a to z důvodu neexistence podpory pro nové zdroje vysoce účinné kombinované výroby elektřiny a tepla. Spuštění jednotky je tak naplánováno na rok 2017. Dalším projektem byla instalace kogenerační jednotky do našeho provozu v Berouně. Velmi důležitým krokem v této oblasti bylo převzetí tepelného hospodářství průmyslového zákazníka v Kraslicích ve spojení s celkovou modernizací výroby tepelné energie, která bude v roce 2017 doplněna o kombinovanou výrobu elektřiny a tepla kogenerační jednotkou.

Za nejdůležitější i nejnáročnější projekt, pak považuji modernizaci a přechod výroby tepla v naší soustavě centrálního zásobování teplem v Náchodě, z uhelného zdroje na výrobní zdroj ze zemního plynu. Ve 2. polovině roku 2016 se nám podařilo připravit první etapu projektu, spočívající v částečné decentralizaci a instalaci dvou kogeneračních jednotek a vlastní realizaci této první etapy jsme naplánovali na rok 2017. Zároveň jsme zahájili práce na přípravě další etapy projektu spočívající v modernizaci rozvodů spojenou s využitím nových horkovodních rozvodů namísto již dnes zastarávajících parních rozvodů.

Trh se stlačeným zemním plynem (CNG) pokračuje v růstu významným tempem, kdy meziroční nárůst celkových prodejů CNG v České republice dosáhl 36 procent. Toto odvětví se postupně stává atraktivním pro vstup dalších firem s cílem vybudovat síť plnicích stanic a získat tak podíl na tomto trhu. Proto jedním z našich hlavních úkolů v roce 2016 bylo posílení naší sítě CNG stanic, abychom získávali nové zákazníky a udrželi si zákazníky stávající. Zaměřili jsme se tedy především na výběr klíčových lokalit k výstavbě CNG stanic, přednostně u standardních čerpacích stanic tak, aby byla zajištěna jejich dostupnost pro všechny zákazníky. Za úspěch lze považovat výstavbu 8 nových stanic, přestěhování plnicí stanice v Mladé Boleslavi na běžnou čerpací stanici v Kosmonosech a posílení výkonu stávající stanice v Karlových Varech. Ke konci roku 2016 jsme tak provozovali již 21 CNG stanic s tím, že další 3 stanice jsou připraveny ke spuštění v prvních měsících roku 2017. Celkově pak plánujeme uvést v roce 2017 do provozu 10 CNG stanic.

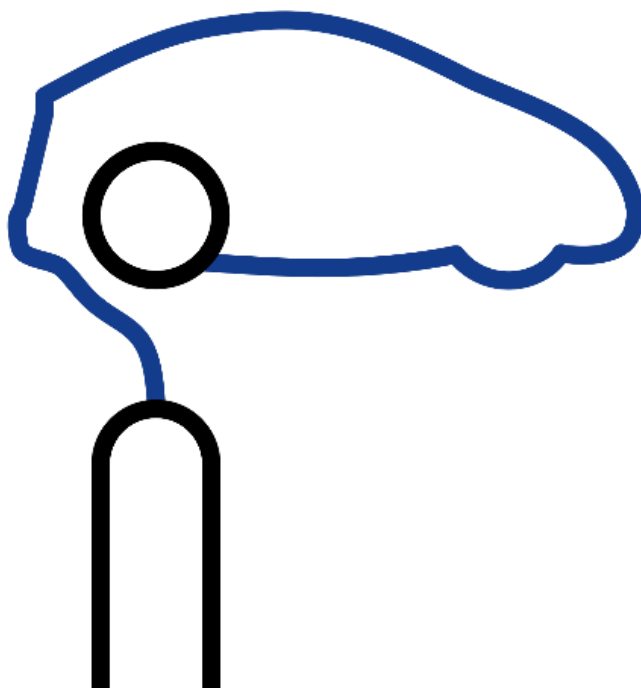
V oblasti získávání zákazníků se zaměřujeme na postupné oslovování společností s velkým počtem vozidel jako potenciálních zákazníků, pro které nabízí CNG potenciál pro úspory jejich palivových nákladů. Naším cílem je navýšit prodeje CNG a zachovat si pozici jednoho z leaderů na trhu s CNG v České republice. Vedle toho věnujeme naše úsilí zvyšování komfortu motoristů při používání tohoto alternativního paliva a spolu s tím i podpoře a propagaci CNG. Takovým příkladem je podpora provozovatelů městské hromadné dopravy používajících vozidla s pohonem na CNG.

Vážené dámy, vážení pánové, děkuji na tomto místě všem našim zákazníkům, kteří nám věnovali svou přízeň a věrnost, dále pak našim obchodním partnerům za konstruktivní spolupráci, která, doufejme, přetrvá i v roce 2017. A na závěr bych chtěl zejména poděkovat všem zaměstnancům naší společnosti za dobře odvedenou práci.



Zdeněk Kaplan

Předseda jednatelů innogy Energo, s.r.o., CEO



2 Údaje o společnosti

2.1 Základní údaje

Obchodní firma:	innogy Energo, s.r.o.
Sídlo:	Prosecká 855/68, Prosek, 190 00 Praha 9
Identifikační číslo:	251 15 171
Právní forma:	společnost s ručením omezeným

Založení, vznik a vývoj

Společnost innogy Energo, s.r.o. vznikla 21. března 1997, tehdy ještě pod obchodní firmou DAUBER, s.r.o., následně dne 16. října 1997 byla obchodní firma změněna na Harpen ČR, s.r.o. a v roce 2006 na KA Contracting ČR s.r.o.

S účinností od 1. ledna 2013 došlo k fúzi sloučením společností KA Contracting ČR s.r.o. se společností RWE Plynoprojekt, s.r.o. Nástupnickou společností se stala společnost KA Contracting ČR s.r.o., která se v rámci integračních procesů probíhajících uvnitř energetické skupiny RWE v České republice s účinností od 1. dubna 2013 změnila obchodní firmu na RWE Energo, s.r.o.

Dne 9. října 2014 společnost RWE Energo, s.r.o. a společnost TEPLO Rumburk, s.r.o. uzavřely ve formě notářského zápisu projekt vnitrostátní fúze sloučením, čímž s účinností od 1. ledna 2015 došlo k zániku dceřiné společnosti TEPLO Rumburk, s.r.o. a k přechodu jejího jmění na společnost RWE Energo, s.r.o., která je její nástupnickou společností.

V souvislosti s vytvořením skupiny innogy v rámci koncernu RWE, jejíž je Společnost součástí, nabyla dne 1. 10. 2016 účinnosti změna její obchodní firmy z RWE Energo, s.r.o. na nové jméno innogy Energo, s.r.o.

Profil Společnosti

Hlavním předmětem podnikání Společnosti je výroba a rozvod tepelné energie, výroba, distribuce a obchod s elektřinou, prodej plynu (CNG), pronájem nemovitostí a provádění staveb.

Pobočka nebo jiná část obchodního závodu Společnosti v zahraničí

Společnost nemá pobočku nebo jinou část obchodního závodu v zahraničí.

Informace o aktivitách v oblasti výzkumu a vývoje

Společnost neprovádí výzkum a vývoj nových výrobků.

2.2 Údaje o společnících

Údaje o společnících

Jediným společníkem innogy Energo byla ke dni 31. prosince 2016 společnost innogy Česká republika a.s. se sídlem Praha 10 - Strašnice, Limuzská 3135/12, PSČ 100 98, Česká republika.

2.3 Údaje o statutárním orgánu

Jednatelé k 31. prosinci 2016

Zdeněk Kaplan

Předseda jednatelů, CEO

Datum narození:

7. listopadu 1974

Vzdělání:

Vysoká škola ekonomická, Praha, Fakulta podnikohospodářská

Členství v orgánech jiných obchodních společností:

Jednatel innogy Teplárna Náchod, s.r.o.

Jiná podnikatelská činnost:

nevykonává

Lukáš Roubíček

Jednatel, CFO

Datum narození:

25. února 1971

Vzdělání:

Vysoká škola báňská v Ostravě, Fakulta ekonomická

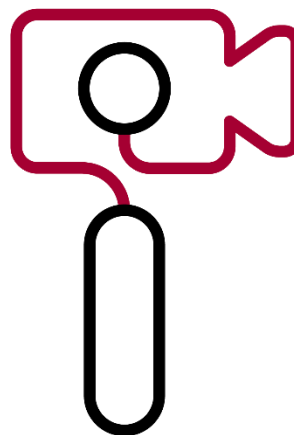
Členství v orgánech jiných obchodních společností:

Předseda jednatelů innogy Teplárna Náchod, s.r.o.

Jiná podnikatelská činnost:

nevykonává

V průběhu roku 2016 nedošlo ke změnám ve složení statutárního orgánu Společnosti.



2.4 Údaje o osobách odpovědných za Výroční zprávu a audit účetní závěrky

Auditor a auditorská společnost odpovědná za audit účetní závěrky innogy Energo za rok 2016

Auditorská firma:

PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o.
Hvězdova 1734/2c
140 00 Praha 4
zapsaná v seznamu auditorských společností
u Komory auditorů ČR pod evidenčním č. 021

Odpovědný auditor:

Ing. Tomáš Bašta
statutární auditor, evidenční č. 1966

Osoba odpovědná za účetnictví

Milan Erhart

na základě SLA se společností innogy Business Services CZ, s.r.o.

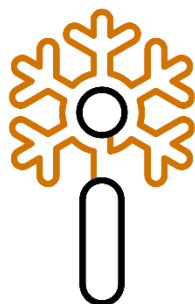
Osoby odpovědné za výroční zprávu společnosti innogy Energo za rok 2016

Čestně prohlašujeme, že údaje uvedené v této výroční zprávě odpovídají skutečnosti a žádné podstatné okolnosti nebyly opomenuty či zkresleny.

V Praze dne 14. března 2017

Zdeněk Kaplan
Předseda jednatelů

Lukáš Roubíček
Jednatel



3 Zpráva o podnikatelské činnosti společnosti a stavu jejího majetku v roce 2016

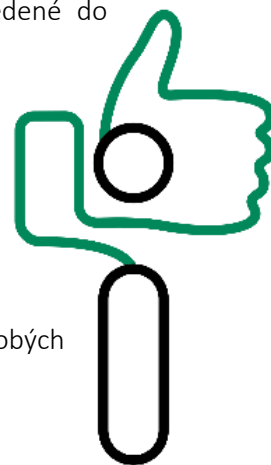
3.1 Ekonomické výsledky

Výnosy, náklady, zisk

Společnost dosáhla celkových tržeb ve výši 526 432 tis. Kč. Snížení tržeb oproti předchozímu období bylo způsobeno zejména ukončením leasingových projektů ve Svitavách a Valašském Meziříčí. Pozitivní dopad na tržby a to zejména za prodej tepla mělo chladné počasí na konci roku. V roce 2016 stejně jako v roce 2015 došlo vlivem vyšších teplot než dlouhodobě normálových k propadu prodeje tepla o cca 15% oproti plánu. Za účetní období roku 2016 dosáhla společnost zisku po zdanění ve výši 6 347 tis. Kč. Výše zisku byla negativně ovlivněna nevypsáním podpory KVET pro kogenerační jednotky uvedené do provozu od 1. ledna 2016.

Struktura aktiv a pasiv

Celková bilanční suma společnosti k 31. prosinci 2016 činila 826 131 tis. Kč. Nárůst celkové bilanční sumy oproti předchozímu období byl způsoben zejména zvýšenou investiční činností Společnosti a nárůstem krátkodobých pohledávek a peněžních prostředků z důvodu čerpání prostředků ze skupiny innogy. Splácením dlouhodobého úvěru vůči skupině innogy došlo ke snížení dlouhodobých závazků.



Investice

V průběhu roku 2016 realizovala společnost investice v souladu s investičním plánem. Byl pořízen majetek v celkové výši 113 198 tis. Kč. Investováno bylo zejména do výstavby nových CNG stanic, ale také do technologie kombinované výroby elektrické energie a tepla. Všechny investiční akce byly realizovány v tuzemsku a financovány výhradně z vlastních zdrojů.

Financování

Financování provozních a investičních potřeb bylo pokryto z vlastních zdrojů. Společnost poskytovala volné finanční zdroje v rámci cash-poolingu skupině innogy v České republice.

Řízení rizik

Veškerá rizika jsou evidována v katalogu rizik. Důležitým orgánem v řízení rizik je Výbor pro řízení rizik, který je složen ze zástupců managementu skupiny innogy. Výbor pro řízení rizik vydává doporučení, na jejichž základě jednatele Společnosti schvalují výjimky z pravidel řízení rizik, povolují nestandardní platební podmínky nad rámec platných pravidel pro vybrané zákazníky, kontrolují procesy řízení rizik, schvalují pravidla a postupy v procesu řízení rizik.

3.2 Strategie a obchodní aktivity

Hlavní činností Společnosti je zřizování, financování, modernizování a provozování soustav centrálního a lokálního zásobování teplem a výroba elektřiny. Dále Společnost podniká také v oblasti výstavby a provozování plnicích stanic CNG a prodeje stlačeného zemního plynu v dopravě.

Společnost především realizuje komplexní projekty modernizace soustav dálkového a lokálního vytápění s využitím kogeneračních jednotek, tedy převážně projekty kombinované výroby elektřiny a tepla.

Mezi nejvýznamnější uskutečněné zakázky patří projekt v Náchodě, kde kombinovaný výkon dosahuje 17 000 kW elektrické energie a 108 300 kW tepelného výkonu, projekt v Králově Dvoře s instalovaným výkonem v hodnotě 3 120 kWe a 58 950 kWt, dále projekt v Odolene Vodě s elektrickým výkonem 1 560 kW a tepelným výkonem 10 309 kW, projekt v Břeclavi s instalovaným kombinovaným výkonem 520 kWe a 16 838 kWt a projekt v Rumburku s instalovaným tepelným a chladicím výkonem 16 000 kW.

Společnost provozuje jednotlivé projekty, buď vlastními zaměstnanci, anebo formou pronájmu zařízení třetím osobám, které potom provozují tato zařízení svými silami, avšak pod přímým technickým dozorem a většinou za pomoci financování ze strany Společnosti. Komplexní kombinovaná zařízení jsou zpravidla provozována s využitím vlastních zaměstnanců Společnosti.

Společnost vyvíjí aktivity i ve směru zachování a optimalizaci již existujících rentabilních projektů, kde mezi nejvýznamnější uskutečněné zakázky v roce 2016 patří projekt v Kraslicích, kde byl uveden do provozu nový teplovodní kotol o výkonu 1 800 - 2 200 kW pro vytápění areálu. Další významnou akcí bylo zahájení realizace projektu v Náchodě, kde bude v průběhu roku 2017 dokončena instalace nového zdroje v oblasti Mánesova nábřeží, jehož součástí je i instalace kogenerační jednotky o instalovaném elektrickém výkonu 800 kWe. Součástí projektu je i kompletní přechod celé této oblasti z distribuce tepla parovodními rozvody na teplovodní. Dále byla v Náchodě zahájena instalace další kogenerační jednotky do výměňkové stanice v oblasti Sídliště u nemocnice s termínem dokončení také v roce 2017.

V oblasti obchodních aktivit prodeje tepla, pokračovala po celý rok intenzivní jednání s Oblastní nemocnicí Náchod o zajištění dodávek tepelné energie v průběhu plánované rozsáhlé rekonstrukce, a i o dodávkách pro celý budoucí areál nemocnice. Ve spolupráci s Městským úřadem v Berouně se podařilo dosáhnout dohody s developerem působícím v oblasti tzv. Berounských teras o napojení deseti bytových domů na CZT.

Nejvýznamnějším projektem společnosti byla v roce 2016 modernizace zdroje v Náchodě, kdy ve 2. polovině roku 2016 proběhla příprava realizace částečné decentralizace centrálního zdroje a jeho přechod z uhelné báze na výrobu tepla ze zemního plynu. Vlastní realizace bude probíhat v letech 2017 až 2019.

Společnost také pokračuje v přípravě projektů z oblasti využití CNG v dopravě, kde byly v roce 2016 učiněny další kroky k rozvoji sítě plnicích stanic. Trh CNG v České republice vzrostl v roce 2016 o 36 % na bezmála 60 miliónů metrů krychlových zemního plynu. Počet vozidel na CNG vzrostl v roce 2016 v České republice na 16 400. Naše Společnost v roce 2016 dokončila výstavbu 8 nových stanic, přestěhovala jednu CNG stanici a významně posílila výkon jedné existující CNG stanice.

Po celý rok pak probíhaly i přípravné práce pro vybudování dalších minimálně 10 stanic CNG, které plánujeme uvést do provozu v roce 2017.

Pro podporu prodeje v roce 2016 pokračovala implementace jednotného bilančního a fakturačního systému, který integruje procesy verifikace dat, zpracování a přípravu podkladů pro fakturaci, fakturaci sledování pohledávek a základní funkce zákaznického informačního systému do jednotného prostředí. V roce 2016 byla zahájena implementace části CNG s předpokládaným uvedením do ostrého provozu v dubnu 2017.

3.3 Marketingové a komunikační aktivity

Během celého roku 2016 věnovala společnost innogy Energo mnoho úsilí k vylepšení marketingových a komunikačních aktivit pro všechny směry svého podnikání. Vzhledem k vývoji na trhu se stlačeným zemním plynem (CNG) používaným v dopravě, který za celý rok 2016 narostl o 36 %, tvořila komunikace tohoto produktu podstatnou část celé marketingové strategie.

V průběhu roku se konaly především edukační akce zaměřené na oslovení firem a podnikatelů v lokalitách nově otevřených CNG stanic. Tématem bylo vysvětlit zájemcům výhody i nevýhody používání CNG a ve spolupráci s místním dealerem vozů představit nabídku CNG vozů spolu s možností financování. Součástí akcí bylo i slavnostní otevření nové CNG stanice pod značkou innogy. Velkého zájmu se především těšila slavnostní otevření první „innogy“ CNG stanice v Praze a ve Vsetíně. Obě akce jsme využili především k posílení spolupráce s významnými zákazníky a obchodními partnery, a zároveň v rámci slavnostního aktu byla představena nejen nová tankovací místa, ale i plány další výstavby.

Velmi významnou komunikační činností pak bylo zpracování nepřeborného množství článků, rozhovorů, aktualit a novinek, z nichž mnohé jsou umístěny na našem webu www.cng.cz.

Neméně důležitou byl vývoj aplikace innogy navigace CNG stanic, která je dostupná pro mobilní telefony s operačním systémem Android a iOS. Tato navigace jako jediná informuje uživatele i o cenách CNG na všech CNG stanicích v ČR a to v online režimu.

Z důvodu lepšího propojení image společnosti a produktu CNG, byl zpracován návrh na nový web www.innogycng.cz, který byl zprovozněn v lednu roku 2017. Také web cng.cz bude v průběhu prvního pololetí 2017 modernizován a více zaměřen na edukaci veřejnosti o všech výhodách CNG.

V oblasti výroby a distribuce tepla a elektřiny bylo snahou nastavit především strategii v oslovování potencionálních zákazníků z řad municipalit a komerčních zákazníků a také podpora a spolupráce se Svazem měst a obcí ČR jako hlavním zástupcem pro municipality.



3.4 Lidské zdroje

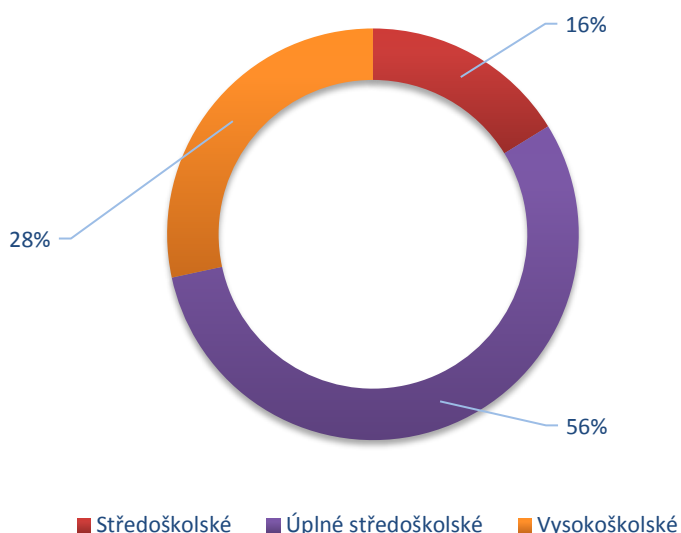
Zaměstnanci

Vedení Společnosti věnovalo i v roce 2016 velkou pozornost aplikaci jednotných standardů v procesu řízení lidských zdrojů v rámci skupiny innogy v ČR a optimalizaci profesní struktury zaměstnanců.

Vývoj počtu zaměstnanců společnosti (průměrný přepočtený stav)

rok	2016	2015	2014	2013
počet zaměstnanců	73	74	79	88

Struktura zaměstnanců dle ukončeného vzdělání k 31. prosinci 2016



Mzdy

Mzdový vývoj byl realizován v souladu se zásadami dohodnutými v kolektivní smlouvě a se záměry vedení v oblasti řízení lidských zdrojů.

Odborná příprava a rozvoj

V roce 2016 vynaložila společnost 1,15 % mzdových nákladů na vzdělávání a rozvoj zaměstnanců, přičemž bylo v 300 vzdělávacích akcích školen 420 účastníků a průměrné roční výdaje na vzdělávání a rozvoj jednoho zaměstnance činily přibližně 6 216 Kč. V těchto údajích jsou zahrnuta i školení, která probíhají formou e-learningu.

Sociální politika

Základním dokumentem upravujícím pracovní a sociální podmínky zaměstnanců byla kolektivní smlouva skupiny innogy, podle které společnost své závazky plnila.

Společnost v rámci benefitního programu přispívala na doplňkové penzijní spoření a životní pojištění, a dále významně podporovala zejména vzdělávací, kulturní a sportovní zájmy zaměstnanců.

3.5 Bezpečnost, ochrana zdraví a ochrana životního prostředí

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci patří ve všech společnostech skupiny innogy v České republice mezi jednu z prioritních hodnot. Tato oblast je chápána především jako otázka společenské odpovědnosti nejen vůči vlastním zaměstnancům, ale také zaměstnancům našich dodavatelů.

Společnost se i nadále zaměřovala na rozvoj kultury, zdraví a bezpečnosti. V roce 2016 byla uspořádána řada workshopů pro vedoucí zaměstnance, které měly za cíl posílit pozitivní vliv vedoucích zaměstnanců na kulturu bezpečnosti a ochrany zdraví. Téměř všichni vedoucí zaměstnanci se v hodnocení vyjádřili, že doporučují tyto workshopy.

Současně s workshopy pro vedoucí zaměstnance probíhaly workshopy „7 kroků ke zdraví“ určené pro všechny zaměstnance. Projekt se zaměřoval na propagaci zdravého životního stylu a dokázal na základě cíleného dotazníku řešit klíčové problémy jednotlivých účastníků.

Dále v roce 2016 proběhla aktualizace kategorizace prací (hodnocení zdravotních rizik) pro zaměstnance teplárny Náchod a byla schválena krajskou hygienickou stanicí. Byla zpracována aktualizovaná pravidla o bezpečnosti, ochraně zdraví a ochraně životního prostředí pro zacházení s vybranými nebezpečnými chemickými látkami a rovněž projednány s příslušnými krajskými hygienickými stanicemi.

Klíčový ukazatel LTIF, tzv. indikátor úrazovosti (počet úrazů na 1 mil. odpracovaných hodin), byl stanoven pro rok 2016 na úroveň 1,90, včetně úrazů našich dodavatelů. Skutečný ukazatel LTIF dosáhl hodnoty nula u zaměstnanců společnosti innogy Energo, s.r.o. a hodnoty 1,45 pro celou skupinu innogy v České republice při započtení pracovních úrazů dodavatelů.

Ve společnosti innogy Energo, s.r.o. nebyl v roce 2016 evidován žádný pracovní úraz.

Ochrana životního prostředí

Ochrana životního prostředí patří k nejvyšším prioritám společnosti innogy Energo, s.r.o. a je zahrnuta do všech činností, procesů a rozhodování společnosti.

Společnost se nadále soustředí na uplatňování nových technologií a modernizaci jednotlivých zařízení, především soustav centrálního a lokálního zásobování teplem doprovázených výrobou elektřiny, které přispívají ke snížení dopadů na životní prostředí.

V letošním roce pokračovala modernizace provozů tepláren a vytopen, např. byl instalován ekonomizér na stávající plynový kotel K6 v teplárně Náchod. Dále byla dokončena instalace kogeneračních jednotek v Berouně – Hlinky a v Rumburku. Společnost realizovala modernizaci kotelny pro AMATI-Denak, s.r.o., došlo také k rekonstrukci trigenerace v Praze. Vytopna Beroun centrum byla převedena na záložní zdroj. Společnost má dlouhodobý cíl pro snížení emisí oxidů dusíku a oxidu uhelnatého z provozovaných zdrojů, v roce 2016 proběhla druhá etapa projektu. Dále bylo také rozhodnuto v rámci schvalovacích procesů Společnosti o rozsáhlé modernizaci největšího teplárenského provozu teplárny Náchod a ukončení tak výroby tepla z uhlí, které je plánováno na rok 2017. Společnost nadále provozuje dva zdroje, které jsou zapojeny do systému obchodování s emisními povolenkami CO₂, jedná se o provoz teplárny Náchod



a výtopy Králův Dvůr. Každoročně jsou zpracovány roční výkazy emisí a ověřovány akreditovanými ověřovateli.

V roce 2016 dále pokračovaly investice do rozšiřování sítě CNG stanic. Vozidla se CNG pohonem jsou charakteristické nulovými emisemi síry, pevných částic a aromatických uhlovodíků a tedy šetrnější k životnímu prostředí. Plnění požadavků ochrany životního prostředí je pod dohledem pracovníků innogy Energo, s.r.o. a specialistů pro životní prostředí společnosti innogy Česká republika a.s.

V listopadu 2016 proběhla kontrola plnění podmínek integrovaného povolení ČIŽP v teplárně Náchod. V průběhu kontroly nebylo zjištěno porušení platného integrovaného povolení ani dalších složkových zákona na ochranu životního prostředí.

V průběhu roku nedošlo na provozech společnosti k žádné závažné události, která by měla negativní dopad na životní prostředí.

3.6 Následné události

K 1. březnu 2017 došlo ke změně sídla innogy Energo, s.r.o. Od tohoto data sídlí na adrese Limuzská 3135/12, Praha 10.

Do dne vyhotovení této výroční zprávy nedošlo k žádným událostem, které by měly významný dopad na hodnocení podnikatelské činnosti Společnosti.

3.7 Výhled

V oblasti obchodu s teplem budou pokračovat intenzivní jednání s významnými zákazníky s cílem uzavření dlouhodobějších smluv na dodávky tepla. Zároveň budou realizovány provozně investiční opatření s cílem zvyšovat účinnost soustav zásobování teplem s příznivým dopadem do cen tepla. V oblasti prodeje elektřiny, společnost bude pokračovat ve výstavbě a diverzifikaci decentralizovaných kogeneračních jednotek na výrobu elektřiny, a zároveň se intenzivně zabývat projektem tzv. Virtuální elektrárny ve spolupráci se společností innogy Energie, s.r.o., jehož cílem je optimalizovat marži z prodeje elektřiny.

V oblasti CNG pro rok 2017 je plánována realizace dalších 10 nových stanic CNG a v následujících létech je pak cílem pokrýt území České republiky 5 až 10 novými stanicemi ročně. Zároveň je připravován i další rozvoj dosud nevyužitých prodejních kanálů za účelem větší osvěty týkající se možnosti využití CNG v dopravě a získávání dalších zákazníků podpořený cenovou i ekologickou výhodností CNG oproti tradičním palivům. V průběhu roku 2017 bude uváděn do ostrého provozu nový bilančně fakturační systém na podporu obsluhy předpokládaného zvýšeného počtu zákazníků.



4 Finanční část

4.1 Účetní závěrka

Firma: innogy Energo, s.r.o.						
Identifikační číslo: 25115171						
Právní forma: Společnost s ručením omezeným						
Předmět podnikání: Výroba a distribuce tepla a elektřiny, prodej plynu CNG						
Rozvahový den: 31. prosince 2016						
Datum sestavení účetní uzávěrky: 17. února 2017						
ROZVAHA						
(v celých tisících Kč)						
označ.	AKTIVA	řád.	31.12.2016			31.12.2015
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
a	b	c	1	2	3	4
	AKTIVA CELKEM	001	1 696 903	-870 772	826 131	775 474
B.	Dlouhodobý majetek	003	1 609 852	-864 179	745 673	710 527
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	004	16 779	-11 250	5 529	10 148
B. I. 2.	Ocenitelná práva	006	16 498	-11 250	5 248	7 608
B. I. 2. 1.	Software	007	10 991	-7 860	3 131	4 879
B. I. 2. 2.	Ostatní ocenitelná práva	008	5 507	-3 390	2 117	2 729
B. I. 4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	010	281	0	281	2 540
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	014	1 592 853	-852 929	739 924	700 119
B. II. 1.	Pozemky a stavby	015	563 099	-254 722	308 377	270 256
B. II. 2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	018	872 824	-541 853	330 971	236 435
B. II. 3.	Oceňovací rozdíly k nabytému majetku	019	52 990	-48 354	4 636	8 169
B. II. 4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	020	135	0	135	135
B. II. 5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	024	103 805	-8 000	95 805	185 124
B. II. 5. 1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	025	9 907	0	9 907	6 113
B. II. 5. 2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	026	93 898	-8 000	85 898	179 011
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek	027	220	0	220	260
B. III. 1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	028	200	0	200	200
B. III. 3.	Podíly - podstatný vliv	030	20	0	20	60
C.	Oběžná aktiva	037	85 965	-6 593	79 372	63 358
C. I.	Zásoby	038	9 914	0	9 914	11 656
C. I. 1.	Materiál	039	9 914	0	9 914	10 910
C. I. 5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	045	0	0	0	746
C. II.	Pohledávky	046	62 442	-6 593	55 849	49 605
C. II. 1.	Dlouhodobé pohledávky	047	0	0	0	7 350
C. II. 1. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	048	0	0	0	7 350
C. II. 2.	Krátkodobé pohledávky	057	62 442	-6 593	55 849	42 255
C. II. 2. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	058	39 515	-6 593	32 922	31 095
C. II. 2. 2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	059	785	0	785	1 933
C. II. 2. 4.	Pohledávky - ostatní	061	22 142	0	22 142	9 227
C. IV.	Peněžní prostředky	071	13 609	0	13 609	2 097
C. IV. 1.	Peněžní prostředky v pokladně	072	5	0	5	5
C. IV. 2.	Peněžní prostředky na účtech	073	13 604	0	13 604	2 092
D.	Časové rozlišení aktiv	074	1 086	0	1 086	1 589
D. 1.	Náklady příštích období	075	1 086	0	1 086	1 585
D. 3.	Příjmy příštích období	077	0	0	0	4

označ.	PASIVA	řád.	31.12.2016	31.12.2015
			5	6
a	b	c		
	PASIVA CELKEM	078	826 131	775 474
A.	Vlastní kapitál	079	497 509	505 120
A. I.	Základní kapitál	080	280 000	280 000
A. I. 1.	Základní kapitál	081	280 000	280 000
A. II.	Ážio a kapitálové fondy	084	60 393	60 393
A. II. 2.	Kapitálové fondy	086	60 393	60 393
A. III.	Fondy ze zisku	092	454	726
A. III. 2.	Statutární a ostatní fondy	094	454	726
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	095	150 315	150 315
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období	099	6 347	13 686
B. + C.	Cizí zdroje	101	328 130	269 268
B.	Rezervy	102	15 106	9 063
B. 3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	105	1 476	1 431
B. 4.	Ostatní rezervy	106	13 630	7 632
C.	Závazky	107	313 024	260 205
C. I.	Dlouhodobé závazky	108	16 615	78 160
C. I. 4.	Závazky z obchodních vztahů	114	5 451	2 012
C. I. 6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	116	0	68 900
C. I. 8.	Odložený daňový závazek	118	11 164	7 248
C. II.	Krátkodobé závazky	123	296 409	182 045
C. II. 4.	Závazky z obchodních vztahů	129	64 428	65 845
C. II. 6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	131	183 153	68 900
C. II. 8.	Závazky ostatní	133	48 828	47 300
D.	Časové rozlišení	141	492	1 086
D. 1.	Výdaje příštích období	142	101	0
D. 2.	Výnosy příštích období	143	391	1 086

Firma: innogy Energo, s.r.o.

Identifikační číslo: 25115171

Právní forma: Společnost s ručením omezeným

Předmět podnikání: Výroba a distribuce tepla a elektřiny, prodej plynu CNG

Rozvahový den: 31. prosince 2016

Datum sestavení účetní uzávěrky: 17. února 2017

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

(v celých tisících Kč)

označ. a	TEXT b	řád. c	Skutečnost v účetním období	
			2016 1	2015 2
I.	Tržby za prodej výrobků a služeb	01	526 432	550 968
A.	Výkonová spotřeba	03	357 772	383 263
A. 2.	Spotřeba materiálu a energie	05	272 631	292 314
A. 3.	Služby	06	85 141	90 949
C.	Aktivace	08	-6 540	-7 565
D.	Osobní náklady	09	66 087	64 846
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	14	60 363	38 688
E. 1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	15	73 551	41 239
E. 1. 1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – trvalé	16	65 551	85 637
E. 1. 2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – dočasné	17	8 000	-44 398
E. 3.	Úpravy hodnot pohledávek	19	-13 188	-2 551
III.	Ostatní provozní výnosy	20	9 866	54 296
III. 1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	21	163	20 600
III. 3.	Jiné provozní výnosy	23	9 703	33 696
F.	Ostatní provozní náklady	24	44 565	100 346
F. 1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25	187	11 272
F. 3.	Daně a poplatky v provozní oblasti	27	2 384	3 448
F. 4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	28	6 044	-9 096
F. 5.	Jiné provozní náklady	29	35 950	94 721
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	30	14 051	25 686
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly	31	2 619	0
IV. 1.	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba	32	2 619	0
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	34	40	0
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	39	187	526
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	43	6 229	8 991
VII.	Ostatní finanční výnosy	46	314	144
K.	Ostatní finanční náklady	47	639	537
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	48	-3 788	-8 858
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	49	10 263	16 829
L.	Daň z příjmů	50	3 916	3 142
L. 1.	Daň z příjmů splatná	51	0	-763
L. 2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	52	3 916	3 905
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	53	6 347	13 686
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	55	6 347	13 686
	Čistý obrat za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII.	56	539 418	605 935

Přehled o změnách vlastního kapitálu

za rok končící 31. prosince 2016

(tis. Kč)	Základní kapitál	Ostatní kapitálové fondy	Sociální fond	Nerozdělený zisk (+)/ Neuhrazená ztráta (-)	Celkem
Zůstatek k 1. lednu 2015	280 000	60 263	1 007	191 905	533 175
Vliv Fúze	0	130	0	- 25 952	- 25 822
Čerpání sociálního fondu	0	0	- 281	0	- 281
Vyplacené podíly na zisku	0	0	0	- 15 638	- 15 638
Výsledek hospodaření za účetní období	0	0	0	13 686	13 686
Zůstatek k 31. prosinci 2015	280 000	60 393	726	164 001	505 120
Příděl do rezervního fondu	0	0	0	0	0
Vyplacené podíly na zisku	0	0	0	- 13 686	- 13 686
Čerpání sociálního fondu	0	0	- 272	0	- 272
Výsledek hospodaření za účetní období	0	0	0	6 347	6 347
Zůstatek k 31. prosinci 2016	280 000	60 393	454	156 662	497 509

Přehled o peněžních tocích

za rok končící 31. prosince 2016

(tis. Kč)	2016	2015	
Peněžní toky z provozní činnosti			
	Účetní zisk z běžné činnosti před zdaněním	10 263	61 061
A.1	Úpravy o nepeněžní operace:		
A.1.1	Odpisy stálých aktiv	65 551	85 637
A.1.2	Změna stavu opravných položek a rezerv	856	- 47 487
A.1.3	Zisk z prodeje stálých aktiv	- 2 555	- 9 328
A.1.5	Vyúčtované nákladové úroky	6 042	8 465
A.1.6	Úpravy o ostatní nepeněžní operace	17 720	- 12 522
A*	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a změnami pracovního kapitálu	97 877	85 826
A.2	Změny stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu:		
A.2.1	Změna stavu pohledávek a přechodných účtů aktiv	- 4 636	10 562
A.2.2	Změna stavu krátkodobých závazků a přechodných účtů pasiv	- 584	- 29 391
A.2.3	Změna stavu zásob	1 742	304
A**	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním	94 399	67 301
A.3	Úroky vyplacené	- 6 128	- 8 991
A.4	Úroky přijaté	192	526
A.5	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost (-)	-1 127	- 2 036
A***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	87 336	56 800
Peněžní toky z investiční činnosti			
B.1	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	- 114 733	- 172 202
B.2	Příjmy z prodeje stálých aktiv	2 782	26 868
B.3	Zápůjčky a úvěry spřízněným osobám	0	- 200
B***	Čistý peněžní tok z investiční činnosti	- 111 951	- 145 534
Peněžní toky z finanční činnosti			
C.1	Změna stavu dlouhodobých a krátkodobých závazků	- 65 461	- 70 791
C.2	Změna stavu vlastního kapitálu:		
C.2.5	Přímé platby na vrub fondů	- 272	- 281
C.2.6	Vyplacené podíly na zisku	- 13 686	- 15 638
C***	Čistý peněžní tok z finanční činnosti	- 79 419	- 86 710
Čisté snížení peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů			
		- 104 034	- 175 444
Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na počátku roku		3 390	178 834
Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci roku		- 100 644	3 390

4.2 Příloha účetní závěrky

1. Všeobecné informace

1.1 Základní informace o Společnosti

innogy Energo, s.r.o. (dále „Společnost“) byla zapsána do obchodního rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 50971 dne 21. března 1997 a její sídlo je Prosecká 855/68, Prosek, 190 00 Praha 9. Hlavním předmětem podnikání Společnosti je výroba a rozvod tepla, výroba a distribuce elektřiny, prodej plynu (CNG), pronájem nemovitostí, bytových a nebytových prostor bez poskytování jiných než základních služeb spojených s pronájmem. Identifikační číslo Společnosti je 251 15 171.

Společnost RWE Energo, s.r.o. změnila svůj název na innogy Energo, s.r.o. Tato skutečnost nabyla účinnosti dnem zápisu do obchodního rejstříku, tj. dne 1. října 2016.

Společnost se změnou své společenské smlouvy podřídila zákonu o obchodních korporacích jako celku. Tato skutečnost nabyla účinnosti 7. července 2014.

Společnost není společníkem s neomezeným ručením v žádné společnosti.

2. Účetní postupy

2.1 Základní zásady zpracování účetní závěrky

Účetní závěrka je sestavena v souladu s účetními předpisy platnými v České republice pro střední účetní jednotky a je sestavena v historických cenách.

2.2 Srovnatelné údaje

Na základě požadavků novely zákona o účetnictví a prováděcí vyhlášky platné od 1. ledna 2016 došlo ke změně vykazování položek rozvahy a výkazu zisku a ztráty. Pro zajištění srovnatelnosti těchto položek s minulým účetním obdobím byly položky rozvahy a výkazu zisku a ztráty za rok 2015 reklasifikovány v souladu s Českým účetním standardem pro podnikatele č. 024 „Srovnatelné období za účetní období započaté v roce 2016“.

2.3 Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek

Nehmotný (a hmotný) majetek, jehož doba použitelnosti je delší než 1 rok a pořizovací cena převyšuje 60 tis. Kč (10 tis. Kč) za položku, je považován za dlouhodobý nehmotný (a hmotný) majetek.

Nakoupený dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek je prvotně vykázán v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení a náklady s jeho pořízením související. Dlouhodobý hmotný majetek vytvořený vlastní činností se oceňuje vlastními náklady.

Dlouhodobý nehmotný majetek je odpisován na základě jednotného odpisového plánu v rámci skupiny innogy v České republice, nebo na základě údajů daných obchodní smlouvou:

Dlouhodobý nehmotný majetek	Předpokládaná doba životnosti
Software	3 roky
Ocenitelná práva	6 let
Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	6 let

Ostatní nehmotná práva jsou odpisována metodou rovnoměrných odpisů po dobu jejich využitelnosti.

Dlouhodobý hmotný majetek s výjimkou pozemků, které se neodpisují, je odpisován metodou rovnoměrných odpisů. U pronajatých projektů je majetek odpisován dle doby trvání nájmu 10 – 20 let. Majetek projektů provozovaných Společností je odpisován dle předpokládané doby trvání projektu.

Ostatní majetek Společnosti je odpisován na základě jednotného odpisového plánu v rámci skupiny innogy v České republice.

Dlouhodobý hmotný majetek	Předpokládaná doba životnosti
Budovy a stavby	12 až 45 let
Stroje a zařízení	4 roky
Počítače, auta	3 až 5 let
Přístroje	5 až 15 let

Odpisový plán je v průběhu používání dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku aktualizován na základě očekávané doby životnosti majetku.

Nehmotný majetek, jehož pořizovací cena nepřevyšuje 60 tis. Kč za položku, je účtován do nákladů při pořízení. Hmotný majetek v pořizovací ceně do 2 tis. Kč za položku je považován za zásoby a účtován do nákladů při spotřebě.

Hmotný majetek s dobou použitelnosti delší než jeden rok, který není dle interních směrnic považován za dlouhodobý, je účtován v rámci zásob. Tento majetek v pořizovací ceně nad 2 tis. Kč se sleduje v operativní evidenci a podléhá inventarizaci.

Pokud zůstatková hodnota aktiva přesahuje jeho odhadovanou zpětně ziskatelnou částku, je jeho zůstatková hodnota snížena na tuto částku prostřednictvím opravné položky. Zpětně ziskatelná částka je stanovena na základě očekávaných budoucích peněžních toků generovaných daným aktivem.

Náklady na opravy a údržbu dlouhodobého hmotného majetku se účtují přímo do nákladů. Rezerva je tvořena pro významné opravy, které bude podle odhadu vedení Společnosti třeba provést v budoucích účetních obdobích v souladu se zákonem o rezervách. Technické zhodnocení dlouhodobého hmotného majetku je aktivováno.

Společnost eviduje emisní povolenky v rámci ostatního dlouhodobého nehmotného majetku, a dále v rámci ostatního dlouhodobého nehmotného majetku v členění na povolenky přidělené a nakoupené.

Emisní povolenky přidělené Národním alokačním plánem jsou zaúčtovány na účet ostatního dlouhodobého nehmotného majetku proti účtové skupině zúčtování daní a dotací, k datu jejich připsání na účet v registru emisních povolenek v České republice. Přidělené emisní povolenky slouží pouze ke krytí emisí CO₂ při výrobě tepelné energie. V případě, že nemá společnost dostatek přidělených emisních povolenek ke krytí emisí CO₂, pak použije nakoupené emisní povolenky, případně vytvoří rezervu.

Přidělené emisní povolenky jsou oceňovány reprodukční pořizovací cenou. Nakoupené emisní povolenky jsou oceňovány pořizovací cenou, která zahrnuje cenu pořízení a náklady s pořízením související. Nakoupené emisní povolenky pak slouží ke krytí celkového odhadu skutečných emisí CO₂ za dané období při výrobě elektrické energie, případně ke krytí emisí CO₂ při výrobě tepelné energie v případě nedostatku přidělených emisních povolenek.

Účtování spotřeby emisních povolenek je prováděno na základě odborného odhadu skutečných emisí CO₂ za dané období proti účtům ostatních provozních nákladů se současným rozpuštěním závazku evidovaného v položce daně a dotace proti účtům ostatních provozních výnosů, pokud se jedná o emisní povolenky přidělené. Pokud ke konci účetního období nemá Společnost dostatek emisních povolenek na krytí celkového odhadu skutečných emisí CO₂ za dané období, vytvoří rezervu.

Pro účtování úbytků emisních povolenek používá Společnost metodu FIFO.

O prodeji emisních povolenek je účtováno v rámci provozních výnosů ve výši prodejní ceny se současným vyřazením účetní hodnoty z aktiv.

Pokud zůstatková hodnota emisních povolenek k rozvahovému dni přesahuje jejich odhadovanou zpětně získatelnou částku, pak je k těmto emisním povolenkám tvořena opravná položka.

Oceňovací rozdíl k nabytému majetku, který vznikl při pořízení společnosti Teplárna Náchod, představuje rozdíl mezi oceněním nabytého podniku ve smyslu obchodního zákoníku a souhrnem ocenění jeho jednotlivých složek majetku a závazků v účetnictví původního vlastníka. Oceňovací rozdíl k nabytému majetku se odpisuje rovnoměrně po dobu 15 let.

2.4 Podíly v ovládaných osobách a podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem

Podíly v ovládaných osobách představují majetkové účasti v obchodních korporacích, které jsou ovládané nebo řízené Společností (dále též „dceřiná společnost“).

Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem představují majetkové účasti v obchodních korporacích, v nichž Společnost vykonává podstatný vliv, ale nemá možnost tento podnik ovládat nebo řídit (dále též „přidružená společnost“).

Podíly v dceřiných a přidružených společnostech jsou oceněny pořizovací cenou zohledňující případné snížení hodnoty.

2.5 Zásoby

Nakoupené zásoby jsou oceňovány pořizovací cenou sníženou o opravnou položku. Pořizovací cena zahrnuje veškeré náklady související s pořízením těchto zásob (zejména dopravné, clo atd.). Pro úbytky nakoupených zásob užívá Společnost metodu váženého průměru.

O zásobách vlastní výroby, kterými je teplo a elektrická energie, se neúčtuje, neboť se jedná o zásoby neskladovatelné.

Zásoby vlastní výroby, tj. nedokončená výroba a hotové výrobky, jsou oceňovány vlastními výrobními náklady sníženými o opravnou položku. Vlastní výrobní náklady zahrnují přímý a nepřímý materiál, přímé a nepřímé mzdy a výrobní režii.

2.6 Nevyfakturované dodávky tepla a přijaté zálohy na teplo

Společnost kompenzuje celkovou hodnotu nevyfakturovaných dodávek tepla celkovou částkou přijatých záloh za teplo od jednotlivých zákazníků. V rozvaze je pak vykázána pouze čistá hodnota pohledávky nebo závazku z titulu nevyfakturovaného tepla (blíže viz poznámku 8). Výsledná čistá hodnota se blíží skutečné pohledávce/závazku ve vztahu k zákazníkům.

2.7 Pohledávky

Pohledávky jsou vykázány v nominální hodnotě snížené o opravnou položku k pochybným pohledávkám. Opravná položka k pochybným pohledávkám je vytvořena na základě věkové struktury pohledávek a individuálního posouzení bonity dlužníků.

Společnost nevytváří opravné položky k pohledávkám za spřízněnými stranami.

2.8 Přepočítání cizích měn

Transakce prováděné v cizích měnách jsou přepočteny a zaúčtovány devizovým kurzem platným v den transakce.

Zůstatky peněžních aktiv, pohledávek a závazků vedených v cizích měnách byly přepočteny devizovým kurzem zveřejněným Českou národní bankou k rozvahovému dni. Všechny kurzové zisky a ztráty z přepočtu peněžních aktiv, pohledávek a závazků jsou účtovány do výkazu zisku a ztráty.

Podíly v dceřiných a přidružených společnostech, cenné papíry a podíly, které jsou vedeny v cizích měnách, a které se k rozvahovému dni neoceňují reálnou hodnotou, jsou přepočteny devizovým kurzem zveřejněným Českou národní bankou k rozvahovému dni. Kurzový rozdíl je zaúčtován do vlastního kapitálu, s výjimkou cenných papírů držených do splatnosti, u kterých je kurzový rozdíl účtován do výkazu zisku a ztráty.

Společnost považuje zálohy zaplacené v cizí měně za účelem nákupu dlouhodobých aktiv nebo zásob za pohledávky vyjádřené v cizí měně, a tudíž tyto položky majetku přepočítává devizovým kurzem zveřejněným Českou národní bankou k rozvahovému dni.

2.9 Rozdíly ze změn účetních metod a opravy chyb let minulých

Rozdíly ze změn účetních metod (včetně dopadu odložené daně) a opravy v důsledku nesprávného účtování nebo neúčtování o nákladech a výnosech v minulých účetních obdobích se účtují na účet Jiný výsledek hospodaření minulých let, pokud jsou významné.

2.10 Rezervy

Společnost tvoří rezervy, pokud má současný závazek, je pravděpodobné, že bude na vypořádání tohoto závazku třeba vynaložit vlastní zdroje a existuje spolehlivý odhad výše závazku. Společnost dále vytváří daňové rezervy na významné budoucí opravy dlouhodobého majetku v souladu se zákonem o rezervách. Společnost tvoří rezervy na krytí svých závazků nebo nákladů, jejichž povaha je jasně definována a u nichž je k rozvahovému dni buď pravděpodobné, nebo jisté, že nastanou, avšak není přesně známa jejich výše, nebo okamžik jejich vzniku. Rezerva k rozvahovému dni představuje nejlepší odhad nákladů, které pravděpodobně nastanou, nebo v případě závazků, částku, která je zapotřebí k jejich vypořádání.

Společnost vytváří rezervu na budoucí závazek z daně z příjmů snížený o uhrazené zálohy na daň z příjmů. Pokud zálohy na daň z příjmů převyšují předpokládanou daň, je příslušný rozdíl vykázán jako krátkodobá pohledávka.

Společnost tvoří zejména rezervu na nevyčerpanou dovolenou a odměny zaměstnancům, dále rezervu na odstupné, rezervu na akciový opční program, rezervu na vypořádání důlních škod a sanace, rezervu na opravy a rezervu na podnikatelská rizika.

2.11 Zaměstnanecké požitky

Na nevybranou dovolenou Společnost vytváří rezervu.

Na odměny a bonusy zaměstnancům Společnost vytváří rezervu. Při tvorbě rezervy Společnost zohledňuje očekávaný průměrný celoroční poměr odvodů na sociální a zdravotní pojištění vůči mzdovým nákladům.

K financování státního důchodového pojištění hradí Společnost pravidelné odvody do státního rozpočtu. Společnost také poskytuje svým zaměstnancům penzijní připojištění prostřednictvím příspěvků do nezávislých penzijních fondů.

2.12 Tržby

Tržby za prodej tepla, chladu a elektrické energie se skládají z tržeb získaných skutečnou fakturací na základě provedených měření spotřeby odběrných míst (odečet je prováděn minimálně jednou ročně) a z tržeb za tzv. „nevyfakturované dodávky“. Hodnota nevyfakturovaných dodávek je stanovena na základě zjištění skutečné spotřeby energií a zaúčtována formou dohadných položek. Vyúčtování probíhá v následujícím roce proti výše uvedeným dohadným položkám.

Tržby za pronájem jsou také zaúčtovány měsíčními dohadnými položkami, dle smluv o pronájmu s vyúčtováním ke konci účetního období.

Tržby z prodeje stlačeného zemního plynu (CNG) jsou vykázány na základě pravidelné měsíční fakturace za skutečně odebrané množství stlačeného plynu.

2.13 Spřízněné strany

Spřízněnými stranami Společnosti se rozumí:

- strany, které přímo nebo nepřímo mohou uplatňovat rozhodující vliv u Společnosti, a společnosti, kde tyto strany mají rozhodující nebo podstatný vliv,

- strany, které přímo nebo nepřímo mohou uplatňovat podstatný vliv u Společnosti,
- členové statutárních, dozorčích a řídicích orgánů Společnosti, nebo její mateřské společnosti a osoby blízké těmto osobám, včetně podniků, kde tito členové a osoby mají podstatný nebo rozhodující vliv,
- dceřiné a přidružené společnosti a společné podniky.

Významné transakce a zůstatky se spřízněnými stranami, jsou uvedeny v poznámce 12.

2.14 Dotace

Dotace je zaúčtována v okamžiku jejího přijetí či nezpochybnitelného nároku na přijetí.

Dotace přijatá na úhradu nákladů se účtuje do provozních nebo finančních výnosů ve věcné a časové souvislosti s účtováním nákladů na stanovený účel. Dotace přijatá na pořízení dlouhodobého majetku včetně technického zhodnocení a na úhradu úroků zahrnutých do pořizovací ceny majetku snižuje pořizovací cenu nebo vlastní náklady na pořízení.

2.15 Leasing

Pořizovací cena majetku získaného formou finančního nebo operativního leasingu není aktivována do dlouhodobého majetku. Leasingové splátky jsou účtovány do nákladů rovnoměrně po celou dobu trvání leasingu. Budoucí leasingové splátky, které nejsou k rozvahovému dni splatné, jsou vykázány v příloze k účetní závěrce, ale nejsou zachyceny v rozvaze.

2.16 Úrokové náklady

Úrokové náklady vyplývající z úvěrů na pořízení dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku jsou aktivovány během doby kompletace majetku a jeho přípravy k používání. Ostatní náklady spojené s úvěry jsou účtovány do nákladů.

2.17 Odložená daň

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.

2.18 Přehled o peněžních tocích

Peněžní prostředky jsou peníze v hotovosti včetně cenin a peněžních prostředků na účtu včetně přečerpání běžného nebo kontokorentního účtu.

Peněžními ekvivalenty se rozumí krátkodobý likvidní finanční majetek, který je snadno a pohotově směnitelný za předem známou částku peněžních prostředků a u tohoto majetku se nepředpokládají významné změny hodnoty v čase. Za peněžní ekvivalenty jsou považovány peněžní úložky s nejvýše tříměsíční výpovědní lhůtou a likvidní dluhové cenné papíry k obchodování na veřejném trhu.

Společnost sestavila přehled o peněžních tocích s využitím nepřímé metody. Peněžní ekvivalenty představují krátkodobý likvidní majetek, který lze snadno a pohotově převést na předem známou částku hotovosti.

V rámci skupiny Společnost využívá tzv. cash-pooling. Pohledávka resp. závazek, vzniklá(ý) z titulu cash-poolingu je vykazován(a) v rámci přehledu o peněžních tocích jako součást položky Peníze a peněžní ekvivalenty. V případě, že závazek vzniklý z titulu cash-poolingu představuje formu financování Společnosti, není pro účely přehledu o peněžních tocích považován za Peníze a peněžní ekvivalenty.

2.19 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 představujícím skutečnosti, které nastaly po rozvahovém dni, jsou důsledky těchto událostí popsány a jejich dopady kvantifikovány v příloze účetní závěrky, ale nejsou zaúčtovány v účetních výkazech.

3. Dlouhodobý nehmotný majetek

(tis. Kč)	1. ledna 2016	Přírůstky/ přeúčtování	Vyřazení	31. prosince 2016
Požizovací cena				
Ocenitelná práva	19 665	90	3 257	16 498
Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	2 540	12 328	14 587	281
Celkem	22 205	12 418	17 844	16 779
Oprávký				
Ocenitelná práva	12 057	2 437	3 244	11 250
Celkem	12 057	2 437	3 244	11 250
Zůstatková hodnota	10 148			5 529

(tis. Kč)	1. ledna 2015	Přírůstky/ přeúčtování	Vyřazení	31. prosince 2015
Požizovací cena				
Ocenitelná práva	31 563	5 313	17 211	19 665
Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	6 832	9 410	13 702	2 540
Celkem	38 395	14 723	30 913	22 205
Oprávký				
Ocenitelná práva	20 323	1 424	9 690	12 057
Opravná položka – Velké Albrechtice	5 319	0	5 319	0
Celkem	25 642	1 424	15 009	12 057
Zůstatková hodnota	12 753			10 148

K 31. prosinci 2016 Společnost evidovala v položce jiného dlouhodobého nehmotného majetku zůstatek emisních povolenek ve výši 281 tis. Kč (k 31. prosinci 2015: 2 540 tis. Kč).

4. Dlouhodobý hmotný majetek

(tis. Kč)	1. ledna 2016	Přírůstky/ přeúčtování	Vyřazení	31. prosince 2016
Pořizovací cena				
Pozemky	6 798	0	0	6 798
Stavby	499 892	56 618	209	556 301
Hmotné movité věci a jejich soubory	738 558	135 657	1 391	872 824
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	135	0	0	135
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	185 124	- 75 016	6 303	103 805
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	52 990	0	0	52 990
Celkem	1 483 497	117 259	7 903	1 592 853
Oprávký a opravná položka				
Stavby	236 434	18 437	149	254 722
Samostatné hmotné movité věci a jejich soubory	502 123	41 144	1 414	541 853
Opravná položka	0	8 000	0	8 000
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	44 821	3 533	0	48 354
Celkem	783 378	71 114	1 563	852 929
Zůstatková hodnota	700 119			739 924

(tis. Kč)	1. ledna 2015	Vliv fúze	Přírůstky/ přeúčtování	Vyřazení	31. prosince 2015
Pořizovací cena					
Pozemky	5 929	869	0	0	6 798
Stavby	462 386	6 904	44 978	14 376	499 892
Hmotné movité věci a jejich soubory	1 136 187	38	51 692	449 359	738 558
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	135	0	0	0	135
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	109 921	1 905	76 428	3 130	185 124
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	52 990	0	0	0	52 990
Celkem	1 767 548	9 716	173 098	466 865	1 483 497
Oprávky a opravná položka					
Stavby	226 892	143	17 532	8 133	236 434
Samostatné hmotné movité věci a jejich soubory	827 587	38	63 149	388 651	502 123
Opravná položka – Velké Albrechtice	39 079	0	0	39 079	0
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	41 288	0	3 533	0	44 821
Celkem	1 134 846	181	84 214	435 863	783 378
Zůstatková hodnota	632 702				700 119

28

Společnost tvořila opravnou položku k technologickému vybavení u vrtu P1 v Dolních Dunajovicích evidované na nedokončeném dlouhodobém hmotném majetku. Vzhledem ke skutečnosti, že se předpokládá částečné budoucí využití této technologie na nově budovaných CNG stanicích, a dále odprodej daného majetku, tvořila společnost opravnou položku ve výši rozdílu mezi účetní zůstatkovou hodnotou majetku, odhadovanou zpětně získatelnou částkou a hodnotou budoucího využití majetku.

V roce 2015 došlo k uskutečnění prodeje části obchodního závodu ve Velkých Albrechticích. Vzhledem k tomu Společnost před zohledněním této skutečnosti ve svých účetních knihách rozpustila související opravnou položku, která byla původně vytvořena ve výši rozdílu mezi účetní zůstatkovou hodnotou majetku a odhadovanou zpětně získatelnou částkou.

Prodej části obchodního závodu ve Velkých Albrechticích je uveden v poznámce 15.

Oceňovací rozdíl k nabytému majetku ve výši 52 990 tis. Kč vznikl v roce 2003 při nákupu Teplárny Náchod a odpisuje se rovnoměrně po dobu 15 let. K 31. prosinci 2016 a 2015 byl do nákladů zaúčtován odpis oceňovacího rozdílu k nabytému majetku ve výši 3 533 tis. Kč.

Žádný majetek Společnosti není zatížen zástavním právem.

5. Podíly v ovládaných osobách a podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem

K 31. prosinci 2016:	Požizovací cena (tis. Kč)	Opravná položka (tis. Kč)	Účetní hodnota (tis. Kč)	Podíl na základním kapitálu (%)	Výsledek hospodaření v roce 2016* (tis. Kč)	Vlastní kapitál (tis. Kč)
Tuzemské						
TEPLO Votice, s.r.o.	20	0	20	20,0	261	2 715
innogy Teplárna Náchod s.r.o.	200	0	200	100	-974	-784
Celkem	220	0	220			

* neauditováno

K 31. prosinci 2015:	Požizovací cena (tis. Kč)	Opravná položka (tis. Kč)	Účetní hodnota (tis. Kč)	Podíl na základním kapitálu (%)	Výsledek hospodaření v roce 2015* (tis. Kč)	Vlastní kapitál (tis. Kč)
Tuzemské						
CZT Valašské Meziříčí s.r.o.	40	0	40	20,0	6 453	13 098
TEPLO Votice, s.r.o.	20	0	20	20,0	304	2 376
innogy Teplárna Náchod s.r.o.	200	0	200	100	- 5	195
Celkem	260	0	260			

* neauditováno

U žádných ze společností s rozhodujícím a podstatným vlivem není rozdíl mezi procentem podílu na vlastnictví a procentem podílu na hlasovacích právech.

Dne 10. května 2016 došlo k prodeji obchodního podílu ve společnosti CZT Valašské Meziříčí, s.r.o.

Dne 19. února 2015 byla založena společnost innogy Teplárna Náchod, s.r.o., jejímž jediným společníkem se stala společnost innogy Energo, s.r.o.

6. Zásoby

(tis. Kč)	31. prosince 2016	31. prosince 2015
Materiál	9 914	10 910
Poskytnuté zálohy na zásoby	0	746
Celkem	9 914	11 656

Zásoby představují především zásoby uhlí a lehkého topného oleje.

7. Pohledávky

(tis. Kč)	31. prosince 2016	31. prosince 2015
Pohledávky z obchodních vztahů - do splatnosti	31 130	29 403
- po splatnosti	8 385	21 473
Pohledávky z obchodních vztahů celkem	39 515	50 876
Opravná položka k pochybným pohledávkám	- 6 593	- 19 781
Zůstatková hodnota krátkodobých pohledávek	32 922	31 095
Dlouhodobé pohledávky z obchodních vztahů	0	7 350
Dlouhodobé pohledávky celkem	0	7 350
Čistá hodnota pohledávek z obchodních vztahů	32 922	38 445
Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba	785	1 933
Pohledávky - ostatní		
Jiné pohledávky	64	73
Stát – daňové pohledávky	2 917	4 132
Krátkodobé poskytnuté zálohy	1 236	3 503
Dohadné účty aktivní (viz poznámku 8)	17 925	1 519
Zůstatková hodnota ostatních pohledávek	22 927	11 160
Zůstatková hodnota pohledávek celkem	55 849	49 605

Krátkodobé poskytnuté zálohy představují především zálohy na nákup plynu a elektrické energie.

30 Zaplacené zálohy na daň z příjmů v roce 2016 ve výši 1 674 tis. Kč (k 31. prosinci 2015: 2 799 tis. Kč), a představují čistou pohledávku vůči Finančnímu úřadu z titulu přeplatku záloh na dani z příjmů právnických osob za rok 2016. Záloha je vykázána na řádku Stát – daňové pohledávky.

Pohledávky nejsou kryty věcnými zárukami a žádná z nich nemá splatnost delší než 5 let.

Společnost neeviduje žádné pohledávky a podmíněné pohledávky, které nejsou vykázány v rozvaze.

Změna opravné položky k pochybným pohledávkám:

(tis. Kč)	2016	2015
Počáteční zůstatek k 1. lednu	19 781	22 333
Tvorba opravné položky	721	153
Zrušení opravné položky	- 13 909	- 2 705
Konečný zůstatek k 31. prosinci	6 593	19 781

Vzhledem k ukončení insolvenčního řízení společnosti PŠVP Bio, s.r.o., a částečného vypořádání pohledávek vůči této společnosti, Společnost rozpustila opravnou položku ve výši rozvahové hodnoty těchto pohledávek, tj. ve výši 13 480 tis. Kč.

K 31. prosinci 2016 tvoří nejvýznamnější položku pohledávky vůči společnosti SUGAL spol. s r.o. 4 312 tis. Kč. Vzhledem ke skutečnosti, že vůči této společnosti je vedeno insolvenční řízení, Společnost vytváří opravnou položku ve výši rozvahové hodnoty těchto pohledávek

8. Pohledávky/závazky z titulu nevyfakturovaných dodávek/přijaté zálohy

Společnost vykazovala následující částky nevyfakturovaných dodávek tepla, elektrické energie a chladu a přijatých záloh za prodané teplo, elektrickou energii a chlad.

(tis. Kč)	31. prosince 2016	31. prosince 2015
Pohledávky z titulu nevyfakturované dodávky tepla, TUV a el. energie	277 268	298 330
Přijaté zálohy	- 259 343	- 296 811
Konečný zůstatek dohadné účty aktivní (+)	17 925	1 519

9. Vlastní kapitál

Společnost je plně vlastněna společnostmi innogy Česká republika, zapsanou v České republice a mateřskou společností celé skupiny je společnost RWE Aktiengesellschaft, zapsaná v SRN.

Společnost innogy SE se sídlem Opernplatz 1, 451 28 Essen, Spolková republika Německo, sestavuje konsolidovanou účetní závěrku nejužší skupiny účetních jednotek, ke které Společnost patří.

Společnost RWE Aktiengesellschaft se sídlem Opernplatz 1, 451 28 Essen, Spolková republika Německo, sestavuje konsolidovanou účetní závěrku nejširší skupiny účetních jednotek, ke které Společnost patří.

Konsolidovanou účetní závěrku sestavenou za nejužší skupinu je možné získat v sídle společnosti innogy SE a konsolidovanou účetní závěrku sestavenou za nejširší skupinu je možné získat v sídle společnosti RWE Aktiengesellschaft.

Společnost se přihlásila k zákonu o obchodních korporacích jako celku (viz poznámku 1) a využila možnosti nevytvářet povinně rezervní fond, což zároveň umožňují zakladatelské dokumenty Společnosti.

Dne 23. března 2016 jediný společník schválil účetní závěrku Společnosti za rok 2015 a rozhodl o rozdělení zisku za rok 2015 ve výši 13 686 tis. Kč.

Do data vydání této účetní závěrky nenavrhl Společnost rozdělení zisku za rok 2016.

10. Rezervy

(tis. Kč)	Nevybraná dovolená a bonusy a odstupné	Zákonné rezervy	Ostatní	Celkem
Počáteční zůstatek k 1. lednu 2015	7 596	1 385	619	9 600
Vliv fúze	0	0	8 558	8 558
Tvorba rezerv	6 496	46	0	6 542
Zrušení rezerv	- 2 457	0	- 612	- 3 069
Použití rezerv	- 4 810	0	- 7 758	- 12 568
Konečný zůstatek k 31. prosinci 2015	6 825	1 431	807	9 063
Tvorba rezerv	13 016	45	349	13 410
Zrušení rezerv	- 2 463	0	0	- 2 463
Použití rezerv	- 4 104	0	- 800	- 4 904
Zálohy na daň z příjmů	0	0	0	0
Konečný zůstatek k 31. prosinci 2016	13 274	1 476	356	15 106

Výpočet daně z příjmů a odložené daně je uveden v poznámce 14 Daň z příjmů.

K 31. prosinci 2016 a 2015 představují zákonné rezervy rezervu na uložení odpadu a sanace a rekultivace.

K 31. prosinci 2016 byly ostatní rezervy ve výši 356 tis. Kč tvořeny rezervou na akciový opční program a rezervou na pokuty na základě rozhodnutí Energetického regulačního úřadu.

K 31. prosinci 2015 byly ostatní rezervy ve výši 807 tis. Kč tvořeny rezervou na akciový opční program a rezervou na pokuty na základě rozhodnutí Energetického regulačního úřadu.

32

11. Závazky, budoucí závazky a podmíněné závazky

(tis. Kč)		31. prosince 2016	31. prosince 2015
Závazky z obchodních vztahů:	- do splatnosti	64 322	62 376
	- po splatnosti	106	3 469
Závazky z obchodních vztahů celkem		64 428	65 845
Závazky ve skupině innogy		183 153	68 900
Závazky - ostatní			
Daňové závazky a dotace		4 204	1 560
Závazky vůči zaměstnancům		2 854	2 595
Dohadné účty pasivní		38 882	41 574
Ostatní závazky:	- do splatnosti	2 888	1 571
Krátkodobé závazky celkem		296 409	182 045
Závazky ve skupině innogy		0	68 900
Zadržné		5 451	2 012
Odložený daňový závazek		11 164	7 248
Dlouhodobé závazky celkem		16 615	78 160
Krátkodobé a dlouhodobé závazky celkem		313 024	260 205

Závazky nejsou kryty věcnými zárukami a nemají splatnost delší než 5 let.

Dohadné účty pasivní jsou tvořeny zejména nevyúčtovanými nákupy energií ve výši 29 709 tis. Kč (31. prosince 2015: 30 606 tis. Kč).

K datu sestavení účetní závěrky Společnost neevidovala na účtu zúčtování daní a dotací žádný zůstatek, který představuje emisní povolenky nespoteřované k tomuto datu.

Vedení Společnosti si není vědomo žádných podmíněných závazků Společnosti k 31. prosinci 2016.

12. Transakce se spřízněnými stranami

Dne 21. června 2007 Společnost uzavřela Smlouvu o poskytnutí úvěru se spřízněnou společností ze skupiny RWE, společností Scaris Limited ve výši 689 000 tis. Kč splatnou 21. června 2017. Úvěr je úročen 5,228 % p.a. Celková nesplacená část úvěru dosahovala k 31. prosinci 2016 68 900 tis. Kč (k 31. prosinci 2015: 137 800 tis. Kč). Krátkodobá část úvěru tvořila k 31. prosinci 2016 a 2015 68 900 tis. Kč. Tento úvěr byl postoupen na nového věřitele RWE AG smlouvou ze dne 25. září 2012. Dne 5. července 2016 byl tento úvěr postoupen na nového věřitele RWE International SE.

Společníkovi ani členům vedení nebyly poskytnuty žádné půjčky, úvěry či jiná plnění v roce 2016 ani 2015. Vedoucím zaměstnancům Společnosti jsou k dispozici služební vozidla. Vedoucím zaměstnancům Společnosti byl vytvořen akciový opční program (viz poznámku 10).

V roce 2016 Společnost nakoupila 48 951 ks emisních povolenek v celkové hodnotě 8 442 tis. Kč (včetně korekce spotřeby za rok 2015) od společnosti innogy Energie, s.r.o. V roce 2016 Společnost spotřebovala 59 120 ks emisních povolenek v celkové hodnotě 10 700 tis. Kč (včetně korekce spotřeby za rok 2015), které nakoupila v roce 2014 od RWE Energie, s.r.o.

Společnost se podílela na těchto transakcích se spřízněnými stranami:

(tis. Kč)	2016	2015
Výnosy		
Prodej výrobků a služeb	56 912	55 914
Výnosy z pronájmů	18 082	29 785
Prodej části obchodního závodu (poznámka 15)	0	1 027
Úrok z cash-poolingu	1	111
Celkem	74 995	86 837
Náklady		
Nákup služeb a energií	221 135	245 212
Úrok z úvěru a cash-poolingu	6 229	8 990
Spotřeba nakoupených emisních povolenek	10 700	6 401
Celkem	238 064	260 603

Společnost vykazovala tyto zůstatky se spřízněnými stranami:

(tis. Kč)	31. prosince 2016	31. prosince 2015
Pohledávky		
Pohledávky z obchodních vztahů	8 326	6 059
Dohadné účty aktivní	20 156	23 146
Krátkodobé pohledávky - cash-pooling + poskytnuté úvěry	785	1 933
Poskytnuté zálohy	528	528
Příjmy příštích období	0	4
Celkem	29 795	31 670

(tis. Kč)	31. prosince 2016	31. prosince 2015
Závazky		
Závazky z obchodních vztahů	8 506	5 065
Dohadné účty pasivní	21 144	21 757
Dlouhodobé a krátkodobé závazky – úvěr a cash-pooling	183 153	137 800
Zálohy přijaté	17 573	18 306
Výdaje příštích období	101	0
Celkem	230 477	182 928

Jednatelům nebyly poskytnuty žádné zápůjčky, úvěry, žádná zajištění ani ostatní plnění.

Jednatelům Společnosti jsou k dispozici služební vozidla.

13. Zaměstnanci

	2016	2015
Průměrný přepočtený počet ostatních zaměstnanců včetně členů statutárních orgánů	73	74
Počet zaměstnanců celkem	73	74

Vedení Společnosti zahrnuje 2 jednatele. Ostatní transakce s vedením Společnosti jsou popsány v poznámce 12 Transakce se spřízněnými stranami.

(tis. Kč)	Celkem
2016	
Mzdové náklady a odměny	48 220
Náklady na sociální zabezpečení	14 894
Odměny členům vedení	0
Ostatní sociální náklady	2 973
Osobní náklady celkem	66 087
2015	
Mzdové náklady a odměny	46 090
Odměny členům vedení	14 948
Náklady na sociální zabezpečení	0
Ostatní sociální náklady	3 808
Osobní náklady celkem	64 846

14. Daň z příjmů

Daňový náklad zahrnuje:

(tis. Kč)	2016	2015
Splatná daň	0	0
Odložená daň bez vlivu prodeje obchodního závodu v roce 2015	9 543	9 533
Odložená daň z titulu prodeje obchodního závodu (viz poznámku 15)	- 5 627	- 5 627
Úpravu daňového nákladu předchozího období podle podaného daňového přiznání	0	- 763
Celkem daňový náklad	3 916	3 143

Splatná daň byla vypočítána následovně:

(tis. Kč)	2016	2015
Zisk před zdaněním	10 263	16 829
Daňově neuznatelné náklady	15 611	10 027
Daňově neuznatelné výnosy	- 2 619	- 80 790
Rozdíl mezi daňovými a účetními odpisy	- 28 124	18 564
Daňový základ	- 4 869	- 35 370

Odhad daně z příjmu za rok 2016 a 2015 je účtován formou rezervy – poznámka 10. Za rok 2016 a 2015 nebyla rezerva tvořena z důvodů daňové ztráty.

Odložená daň byla vypočtena s použitím sazby daně 19 % (daňová sazba pro roky 2016 a následující).

Odloženou daňovou pohledávku (+)/závazek (-) lze analyzovat následovně:

(tis. Kč)	31. prosince 2016	31. prosince 2015
Odložený daňový závazek (-)/pohledávka (+) z titulu:		
rozdílu účetní a daňové zůstatkové hodnoty majetku	- 24 517	- 20 863
Účetních opravných položek k pohledávkám	360	2 878
Rezerv a opravných položek	2 590	1 298
Daňové ztráty minulých let	10 403	9 439
Čistá odložená daňová pohledávka (+)/závazek (-)	- 11 164	- 7 248

Společnost eviduje k 31. prosinci 2016 daňové ztráty ve výši 54 751 tis. Kč (k 31. prosinci 2015: 49 680 tis. Kč), které mohou být použity do roku 2019. Odložená daňová pohledávka z výsledné daňové ztráty vyplývající z transakcí prodeje obchodního závodu ve výši 5 627 tis. Kč byla vykázána v mimořádném výsledku hospodaření k 31. prosinci 2015.

15. Prodej části obchodního závodu**15.1 Prodej části obchodního závodu ve Velkých Albrechticích**

V roce 2013 rozhodlo vedení Společnosti prodat dlouhodobý majetek vztahující se k projektu ve Velkých Albrechticích. Dne 10. prosince 2014 byla podepsána smlouva o prodeji části obchodního závodu ve Velkých Albrechticích, která nabyla účinnosti dne 1. března 2015, což je den, kdy nabylo právní moci rozhodnutí o udělení licence na výrobu elektřiny v provozovně ve Velkých Albrechticích kupujícímu.

Část obchodního závodu byla ve smlouvě o prodeji části obchodního závodu vyspecifikována jako samostatná organizační složka, která obsahuje potřebné vstupy surovin, jejich zpracování, výstupy z procesu provozu bioplynových stanic v podobě vyrobené tepelné a elektrické energie, zajištění odběru těchto výstupů, zahrnuje právo na čerpání podpory vyrobené elektřiny z obnovitelných zdrojů, stejně jako nakládání s dalšími výstupy z provozu bioplynové stanice.

Celkový efekt prodeje části obchodního závodu je uveden v níže uvedené tabulce:

(tis. Kč)	2015
Výnosy	
Kupní cena	20 000
Dodatečná vyrovnání	672
Celkem	20 672
Náklady	
Zůstatková cena dlouhodobého majetku	64 414
Obchodní závazky	- 117
Dohadné položky aktivní	4 485
Dohadné položky pasivní	- 3 025
Celkem	65 757
Celkový efekt - Ztráta	45 085

Zároveň došlo k rozpuštění vytvořené opravné položky k dlouhodobému hmotnému a nehmotnému majetku vztahující se k části obchodního závodu ve výši 44 398 tis. Kč (bližší informace jsou uvedeny v poznámce 4).

15.2 Prodej části obchodního závodu – portfolio zákazníků

Dne 21. října 2015 rozhodlo vedení Společnosti prodat část obchodního závodu týkající se lokální distribuční soustavy nacházející se v lokalitách Praha – Zálesí a Praha – Troja společnosti RWE Energie, s.r.o., a ve stejný den byla podepsána smlouva o prodeji části obchodního závodu, která nabyla účinnosti dne 1. listopadu 2015.

Část obchodního závodu byla tvořena souborem práv a povinností, pohledávek a závazků odběratelů/zákazníků elektrické energie v segmentu maloobdoběr a domácnosti, které vyplývali ze smluv o sdružených dodávkách elektrické energie.

Celkový efekt prodeje části obchodního závodu je uveden v níže uvedené tabulce:

(tis. Kč)	2015
Výnosy	
Kupní cena	1 027
Dodatečná vyrovnání	179
Celkem	1 206
Náklady	
Obchodní pohledávky	353
Celkem	353
Celkový efekt - Zisk	853

16. Přehled o peněžních tocích

Peníze a peněžní ekvivalenty uvedené v přehledu o peněžních tocích zahrnují:

(tis. Kč)	31. prosince 2016	31. prosince 2015
Peněžní prostředky v pokladně	5	5
Peněžní prostředky na účtech	13 604	2 092
Pohledávka (+)/závazek (-) z Cash-poolingu	- 114 253	1 293
Peníze a peněžní ekvivalenty celkem	- 100 644	3 390

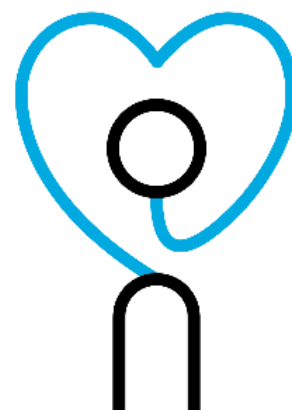
17. Následné události

Po rozvahovém dni nedošlo k žádným událostem, které by měly významný dopad na účetní závěrku k 31. prosinci 2016.

17. února 2017

Zdeněk Kaplan
Předseda jednatelů

Lukáš Roubíček
Jednatel



5 Zpráva nezávislého auditora



Zpráva nezávislého auditora

společníkovi společnosti innogy Energo, s.r.o.

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti innogy Energo, s.r.o., se sídlem Limuzská 3135/12, Praha 10 („Společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. prosinci 2016, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31. prosince 2016, a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje podstatné účetní metody a další vysvětlující informace.

Podle našeho názoru přiložená účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz finanční pozice Společnosti k 31. prosinci 2016, finanční výkonnosti a peněžních toků za rok končící 31. prosince 2016 v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a auditorskými standardy Komory auditorů České republiky, kterými jsou Mezinárodní standardy auditu (ISA), případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem pro auditory a účetní znalce, vydaným Radou pro mezinárodní etické standardy účetních (IESBA) a přijatým Komorou auditorů České republiky, jsme na Společnosti nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Ostatní informace

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá statutární orgán Společnosti.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s auditem účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném nesouladu s účetní závěrkou či s našimi znalostmi o Společnosti získanými během auditu nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti, tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

Na základě provedených postupů, do míry, již dokážeme posoudit, uvádíme, že

- ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných ohledech v souladu s účetní závěrkou a
- ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o Společnosti, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržených ostatních informacích žádné významné věcné nesprávnosti nezjistili.

Odpovědnost statutárního orgánu Společnosti za účetní závěrku

Statutární orgán Společnosti odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy, a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Při sestavování účetní závěrky je statutární orgán Společnosti povinen posoudit, zda je Společnost schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy statutární orgán plánuje zrušení Společnosti nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost než tak učinit.

PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o., Hvězdova 1734/2c, 140 00 Praha 4, Česká republika
T: +420 251 151 111, F: +420 252 156 111, www.pwc.com/cz

PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o., se sídlem Hvězdova 1734/2c, 140 00 Praha 4, IČ: 40765521, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 3637 a v seznamu auditorských společností u Komory auditorů České republiky pod evidenčním číslem 021.



**Společník společnosti innogy Energo, s.r.o.
Zpráva nezávislého auditora**

Odповідnost auditora za audit účetní závěrky

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou nesprávnost. Nesprávnosti mohou vzniknout v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné, pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody, falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Společnosti relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti statutární orgán Společnosti uvedl v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitosti trvání při sestavení účetní závěrky statutárním orgánem, a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Společnosti trvat nepřetržitě. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti Společnosti trvat nepřetržitě vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Společnost ztratí schopnost trvat nepřetržitě.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat statutární orgán mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

14. března 2017

zastoupená partnerem

Ing. Tomáš Bašta
statutární auditor, ev. č. 1966

6 Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami za účetní období roku 2016

Jednatelé společnosti innogy Energo, s.r.o. (dále jen „Společnost“) vypracovali v souladu s § 82 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích) tuto zprávu o vztazích mezi Společností a ovládajícími osobami a mezi Společností a ostatními osobami ovládanými stejnými ovládajícími osobami („propojené osoby“) za účetní období roku 2016, pokud jsou tyto osoby Společnosti známy. Zpráva je přílohou výroční zprávy Společnosti za rok 2016. Společník Společnosti má právo se seznámit se zprávou o vztazích ve stejné lhůtě a za stejných podmínek jako s účetní závěrkou.

1. Struktura vztahů

Společnost je součástí koncernu RWE. Ve smyslu ustanovení § 79 zákona o obchodních korporacích je Společnost podrobena jednotnému řízení spočívajícím v koordinaci a koncepčním řízení alespoň jedné z významných složek nebo činností v rámci podnikání koncernu, přičemž tímto je sledován účel dlouhodobého prosazování koncernových zájmů v rámci jednotné politiky koncernu. Příslušnost Společnosti ke koncernu RWE je uveřejněna na internetových stránkách Společnosti.

a) *Ovládající osoby v koncernu RWE*

V celém účetním období 2016 byla Společnost ovládána následujícími osobami:

- a) přímo
 - innogy Česká republika a.s., se sídlem Limuzská 3135/12, Praha 10 - Strašnice, PSČ 100 98, IČ 24275051, která byla jediným společníkem Společnosti,
- b) nepřímo
 - innogy International Participations N.V., se sídlem 5211AK 's-Hertogenbosch, Willemsplein 4, Nizozemské království,
 - innogy SE, se sídlem Opernplatz 1, 45128 Essen, Spolková republika Německo,
 - RWE Downstream Beteiligungs GmbH, Opernplatz 1, 45128 Essen, Spolková republika Německo,
 - RWE Aktiengesellschaft, se sídlem Opernplatz 1, 45128 Essen, Spolková republika Německo, která je vrcholovou řídicí společností.

Jednatelům není známo, že by Společnost měla další ovládající osoby.

b) *Další ovládané osoby v koncernu RWE*

Společnost požádala výše uvedené ovládající osoby o zaslání seznamu ostatních osob, které byly v posledním účetním období ovládány stejnými ovládajícími osobami. Na základě sdělení těchto osob a ostatních informací jednatelům dostupných vyhotovili jednatelé Společnosti tuto zprávu. Schéma vztahů mezi ovládajícími a ovládanými osobami k 31. prosinci 2016, tj. k poslednímu dni účetního období, je uvedeno v příloze č. 1 této zprávy.

c) Úloha ovládané osoby

Společnost se v rámci koncernu RWE zabývá zřizováním, financováním, modernizováním a provozováním soustav centrálního a lokálního zásobování teplem a výrobou elektřiny, přičemž se především zaměřuje na komplexní projekty modernizace soustav dálkového a lokálního vytápění s využitím kogeneračních jednotek, tedy projekty kombinované výroby elektřiny a tepla.

Další neméně významnou podnikatelskou aktivitou je oblast výstavby a provozování plnicích stanic stlačeného zemního plynu (CNG) a jeho prodej stlačeného zemního plynu v dopravě.

d) Způsob a prostředky ovládnání

Ovládaná osoba byla ovládající osobou řízena prostřednictvím valné hromady, jejíž pravomoci vykonávala řídící osoba jako jediný společník při výkonu působnosti valné hromady ovládané osoby.

2. Přehled jednání

V posledním účetním období neučinila Společnost na popud nebo v zájmu propojených osob ve smyslu odst. 1. této zprávy žádné právní jednání, jež by se týkalo majetku přesahujícího 10% vlastního kapitálu Společnosti zjištěného podle účetní závěrky sestavené k 31. prosinci 2016.

3. Přehled vzájemných smluv

V posledním účetním období, nebo alespoň v jeho části, existovaly mezi Společností a propojenými osobami ve smyslu odst. 1. této zprávy smluvní vztahy vzniklé na základě smluv uvedených v příloze č. 2.

4. Posouzení újmy a jejího vyrovnání

Společnosti v předmětném účetním období nevznikla žádná újma z jednání popsanych v této zprávě.

5. Výhody a nevýhody plynoucí ze vztahů mezi koncernovými osobami

Společnost i v posledním účetním období těžila z výhod pramenících z její účasti v koncernu RWE. V první řadě je na místě zmínit to, že Společnost má přístup, vzhledem k zaměření jiných společností v koncernu, k rozličným know-how takřka ve všech oblastech její činnosti, kdy tato know-how jsou obstarávána pro celý koncern.

Dále Společnost využívá výhod při centrálním koncernovém nákupu IT technologií, jak hardware, tak i software, jakož i přístupu ke koncernovým řešením v této oblasti vyvíjeným na míru pro koncern, která ve svém důsledku přináší Společnosti významné úspory nákladů.

V neposlední řadě pak Společnost využívá výhod centralizace obslužných činností jako nákupu, služeb call centra, správy majetku a vozového parku apod.

Významnou oblastí, kde Společnost využívá výhod plynoucích z jejího členství v koncernu, je oblast financování, kde koncernové financování zajišťuje nesrovnatelně lepší stabilitu poskytování finančních prostředků.

Společnosti nejsou známy žádné nevýhody plynoucí z účasti v koncernu. Společnost neidentifikovala žádná významná rizika plynoucí ze vztahů mezi osobami v rámci koncernu.

6. Důvěrnost informací

V této zprávě nejsou uváděny údaje, které jsou předmětem obchodního tajemství Společnosti.

7. Závěr

Tato zpráva byla jednatelem Společnosti schválena dne 14. března 2017.

V Praze dne 14. března 2017



Zdeněk Kaplan
Předseda jednatelů



Lukáš Roubíček
Jednatel



Příloha č. 1: Schéma vztahů mezi propojenými osobami

Řídící úroveň	Název společnosti	Země	Podíl společnosti %	Podíl RWE %
0	RWE Aktiengesellschaft	Německo		
1	RWE Power Aktiengesellschaft	Německo	100,00	100,00
2	KMG Kernbrennstoff-Management Gesellschaft mit beschränkter Haftung	Německo	100,00	100,00
3	URANIT GmbH	Německo	50,00	50,00
2	Mingas-Power GmbH	Německo	40,00	40,00
2	RWE Technology International GmbH	Německo	100,00	100,00
3	RWE Technology Tasarim ve Mühendislik Danismanlik Ticaret Limited Sirketi	Turecko	100,00	100,00
3	RWE Technology UK Limited	Velká Británie	100,00	100,00
3	RWE Power Climate Protection Southeast Asia Co., Ltd.	Thajsko	0,00	100,00
3	RWE Power International Ukraine LLC	Ukrajina	100,00	100,00
2	Versuchsatomkraftwerk Kahl GmbH	Německo	80,00	80,00
2	Kernkraftwerk Gundremmingen GmbH	Německo	75,00	75,00
2	RV Rheinbraun Handel und Dienstleistungen GmbH	Německo	100,00	100,00
3	Rheinbraun Brennstoff GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Agenzia Carboni S.R.L.	Itálie	100,00	100,00
4	TCP Petcoke Corporation	USA	50,00	50,00
2	Rheinische Baustoffwerke GmbH	Německo	100,00	100,00
3	KÜCKHOVENER Deponiebetrieb GmbH & Co. Kommanditgesellschaft	Německo	50,00	50,00
3	KÜCKHOVENER Deponiebetrieb Verwaltungs-GmbH	Německo	50,00	50,00
3	Kieswerk Kaarst GmbH & Co. KG	Německo	51,00	51,00
3	Kieswerk Kaarst Verwaltungs GmbH	Německo	51,00	51,00
2	Carl Scholl GmbH	Německo	100,00	100,00
2	RD Hanau GmbH	Německo	100,00	100,00
2	Kraftwerk Buer GbR	Německo	50,00	50,00
2	Schluchseewerk Aktiengesellschaft	Německo	50,00	50,00
2	Société Electrique de l'Our S.A.	Lucembursko	40,43	40,43
2	Mátra Erömü Zártkörűen Működő Részvénytársaság	Maďarsko	50,92	51,03
3	Mátra Erömü Központi Karbantartó KFT	Maďarsko	100,00	100,00
3	ROTARY-MATRA Kútfúró és Karbantartó KFT	Maďarsko	100,00	100,00
2	GBV Dreißigste Gesellschaft für Beteiligungsverwaltung mbH	Německo	100,00	100,00
3	Mátra Erömü Zártkörűen Működő Részvénytársaság	Maďarsko	0,04	51,03
2	CARBON Climate Protection GmbH	Rakousko	50,00	50,00
2	CARBON CDM Korea Ltd. (i.L.)	Jižní Korea	49,00	49,00
2	CARBON Egypt Ltd.	Egypt	49,00	49,00
2	RWE Power Climate Protection GmbH	Německo	100,00	100,00
3	RWE Power Climate Protection China GmbH	Německo	100,00	100,00
4	RWE Power Climate Protection Southeast Asia Co., Ltd.	Thajsko	0,00	100,00
4	RWE Power Climate Protection Clean Energy Technology (Beijing) Co., Ltd.	Čína	100,00	100,00
3	RWE Power Climate Protection Southeast Asia Co., Ltd.	Thajsko	100,00	100,00
2	Kernkraftwerke Lippe-Ems Gesellschaft mit beschränkter Haftung	Německo	5,25	99,25
2	Wohnungsbaugesellschaft für das Rheinische Braunkohlenrevier Gesellschaft mit beschränkter Haftung	Německo	50,00	50,00
2	Kraftwerksbeteiligungs-OHG der RWE Power AG und der PreussenElektra GmbH	Německo	87,50	87,50
3	Kernkraftwerke Lippe-Ems Gesellschaft mit beschränkter Haftung	Německo	94,00	99,25
2	RWE Australia Pty. Ltd.	Austrálie	100,00	100,00

2	Gemeinschaftswerk Hattingen Gesellschaft mit beschränkter Haftung	Německo	52,00	52,00
2	Kernkraftwerk Lingen Gesellschaft mit beschränkter Haftung	Německo	100,00	100,00
1	RWE Generation SE	Německo	100,00	100,00
2	Grosskraftwerk Mannheim Aktiengesellschaft	Německo	40,00	40,00
2	RWE Generation NL Participations B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
3	RWE Corner Participations B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
3	Essent Power B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
3	RWE Eemshaven Holding B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
3	Energy Resources Holding B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
4	Energy Resources Ventures B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
5	SET Sustainable Energy Technology Fund C.V.	Nizozemí	50,00	50,00
4	Energy Resources B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
3	RWE Generation NL B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
4	RWE Generation Belgium N.V.	Belgie	100,00	100,00
4	Vliegasonie B.V.	Nizozemí	59,52	59,52
3	RWE Eemshaven Holding II B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
4	RWE Generation Belgium N.V.	Belgie	0,00	100,00
2	Gemeinschaftskraftwerk Bergkamen A beschränkt haftende OHG	Německo	51,00	51,00
2	SRS EcoTherm GmbH	Německo	90,00	90,00
1	RWE Downstream Beteiligungs GmbH	Německo	100,00	100,00
2	innogy SE	Německo	76,79	76,79
3	Lechwerke AG	Německo	74,87	89,87
4	Bayerische Elektrizitätswerke GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Bayerische Bergbahnen-Beteiligungs-Gesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
6	Wendelsteinbahn GmbH	Německo	100,00	100,00
7	Wendelsteinbahn Verteilnetz GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Untere Iller Aktiengesellschaft	Německo	40,00	40,00
5	Mittlere Donau Kraftwerke AG	Německo	40,00	40,00
4	LEW Anlagenverwaltung GmbH	Německo	100,00	100,00
5	RL Beteiligungsverwaltung beschr. haft. OHG	Německo	49,00	100,00
6	enviaM Beteiligungsgesellschaft mbH	Německo	40,00	100,00
7	envia Mitteldeutsche Energie AG	Německo	19,99	58,57
8	envia TEL GmbH	Německo	100,00	100,00
8	GKB Gesellschaft für Kraftwerksbeteiligungen mbH	Německo	100,00	100,00
8	Metzler enviaM MI178	Německo	100,00	100,00
8	envia SERVICE GmbH	Německo	100,00	100,00
8	Mitteldeutsche Netzgesellschaft Strom mbH	Německo	100,00	100,00
9	Mitteldeutsche Netzgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
8	Fernwärmeversorgung Zwönitz GmbH	Německo	50,00	50,00
8	Wärmeversorgung Wachau GmbH	Německo	49,00	49,00
8	Heizkraftwerk Zwickau Süd GmbH & Co. KG	Německo	40,00	40,00
8	Energieversorgung Guben GmbH	Německo	45,00	45,00
8	Windenergie Briesensee GmbH	Německo	50,20	50,20
8	Netzgesellschaft Grimma GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
8	enviaM Erneuerbare Energien Verwaltungsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
8	Energieversorgung Marienberg GmbH	Německo	49,00	49,00
8	Erste WEA Vetschau GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
8	Zweite WEA Vetschau GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
8	Lößnitz Netz GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
9	Lößnitz Netz Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
8	enviaM Beteiligungsgesellschaft Chemnitz GmbH	Německo	100,00	100,00
8	Stadtwerke - Strom Plauen GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
8	Verteilnetz Plauen GmbH	Německo	100,00	100,00

8	Sandersdorf-Brehna Netz GmbH & Co. KG	Německo	27,60	49,00
8	Oschatz Netz GmbH & Co. KG	Německo	74,90	74,90
9	Oschatz Netz Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
8	VWS Verbundwerke Südwestsachsen GmbH	Německo	97,85	97,85
9	Südwestsächsische Netz GmbH	Německo	100,00	100,00
8	enviaM Neue Energie Management GmbH	Německo	100,00	100,00
8	Windkraft Hochheim GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
8	AQUAVENT Gesellschaft für Umwelttechnik und regenerierbare Energien mbH	Německo	100,00	100,00
9	AVB GmbH	Německo	100,00	100,00
9	Windpark Verwaltungsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
8	Windenergie Frehne GmbH & Co. KG	Německo	41,03	41,03
8	SEG Solarenergie Guben GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
8	A/V/E GmbH	Německo	25,90	76,10
8	envia THERM GmbH	Německo	100,00	100,00
9	VEM Neue Energie Muldentale GmbH & Co. KG	Německo	50,00	50,00
8	bildungszentrum energie GmbH	Německo	74,50	100,00
8	NRF Neue Regionale Fortbildung GmbH	Německo	100,00	100,00
8	EVIP GmbH	Německo	100,00	100,00
8	Stadtwerke Bernburg GmbH	Německo	45,00	45,00
8	Stadtwerke Merseburg GmbH	Německo	40,00	40,00
8	Stadtwerke Roßlau Fernwärme GmbH	Německo	49,00	49,00
8	Stadtwerke Bitterfeld-Wolfen GmbH	Německo	40,00	40,00
8	Technische Werke Naumburg GmbH	Německo	47,00	47,00
8	Wärmeversorgung Mücheln GmbH	Německo	49,00	49,00
8	MITGAS Mitteldeutsche Gasversorgung GmbH	Německo	75,39	75,40
9	Erdgasversorgung Industriepark Leipzig Nord GmbH	Německo	50,00	50,00
9	Mitteldeutsche Netzgesellschaft Gas mbH	Německo	100,00	100,00
9	Mitteldeutsche Netzgesellschaft Gas HD mbH	Německo	100,00	100,00
9	Sandersdorf-Brehna Netz GmbH & Co. KG	Německo	21,40	49,00
9	A/V/E GmbH	Německo	25,10	76,10
9	bildungszentrum energie GmbH	Německo	25,50	100,00
6	RL Besitzgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
7	Lechwerke AG	Německo	15,00	89,87
4	Wärmeversorgung Schwaben GmbH	Německo	100,00	100,00
4	LEW Service & Consulting GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Metzler F55 LEW (EWA)	Německo	100,00	100,00
4	Stromnetz Günzburg GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Stromnetz Günzburg Verwaltungs GmbH	Německo	49,00	49,00
4	Bayerische-Schwäbische Wasserkraftwerke Beteiligungsgesellschaft mbH	Německo	62,20	62,20
4	LEW Verteilnetz GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Metering Süd GmbH & Co. KG	Německo	41,50	41,50
4	LEW Netzservice GmbH	Německo	100,00	100,00
4	LEW Beteiligungsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
5	Elektrizitätswerk Landsberg GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Überlandwerk Krumbach GmbH	Německo	74,60	74,60
5	LEW TelNet GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Geiger Netzbau GmbH	Německo	49,00	49,00
4	Peißenberger Wärmegesellschaft mbH	Německo	50,00	50,00
4	Rain Biomasse Wärmegesellschaft mbH	Německo	74,90	74,90
4	Bayerische Ray Energietechnik GmbH	Německo	49,00	49,00
4	Stromnetz Gersthofen GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Stromnetz Gersthofen Verwaltung GmbH	Německo	100,00	100,00

4	Lech Energie Verwaltung GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Lech Energie Gersthofen GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
3	rhenag Rheinische Energie Aktiengesellschaft	Německo	66,67	66,67
4	Stromnetzgesellschaft Neunkirchen-Seelscheid mbH & Co. KG	Německo	1,00	49,00
4	rhenagbau GmbH	Německo	100,00	100,00
4	GkD Gesellschaft für kommunale Dienstleistungen mbH	Německo	50,00	50,00
4	Energieversorgung Niederkassel GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	e-regio GmbH & Co. KG	Německo	42,96	42,96
4	MAINGAU Energie GmbH	Německo	26,12	46,59
4	KVK Kompetenzzentrum Verteilnetze und Konzessionen GmbH	Německo	74,90	74,90
4	energienatur Gesellschaft für Erneuerbare Energien mbH	Německo	64,00	64,00
4	Rhein-Sieg Netz GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Stadtwerke Siegburg GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
6	Stadtwerke Siegburg Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Westerwald-Netz GmbH	Německo	100,00	100,00
4	WIJA GmbH	Německo	100,00	100,00
4	A/V/E GmbH	Německo	25,10	76,10
3	Rheinkraftwerk Albbruck-Dogern Aktiengesellschaft	Německo	77,00	77,00
3	OIE Aktiengesellschaft	Německo	100,00	100,00
3	innogy Consulting GmbH	Německo	100,00	100,00
4	RWE Power International Middle East LLC	Spojené arabské emiráty	49,00	49,00
3	EWV Energie- und Wasser-Versorgung GmbH	Německo	53,72	53,72
4	regionetz GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Wärmeversorgung Würselen GmbH	Německo	49,00	49,00
4	GREEN Gesellschaft für regionale und erneuerbare Energie mbH	Německo	39,16	49,16
4	Windpark Eschweiler Beteiligungs GmbH	Německo	59,18	59,18
5	innogy Windpark Eschweiler GmbH & Co. KG	Německo	49,00	100,00
6	innogy Windpark Eschweiler Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
4	EWV Baesweiler Verwaltungs GmbH	Německo	45,00	45,00
4	EWV Baesweiler GmbH & Co. KG	Německo	45,00	45,00
4	Green Solar Herzogenrath GmbH	Německo	45,00	45,00
3	enviaM Beteiligungsgesellschaft mbH	Německo	60,00	100,00
3	innogy Business Services Polska Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
3	innogy Gastronomie GmbH	Německo	100,00	100,00
3	Innogy Renewables UK Holdings Limited	Velká Británie	100,00	100,00
4	Innogy Stallingborough Limited	Velká Británie	100,00	100,00
4	Innogy Renewables UK Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Harryburn Wind Farm Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 4A Innogy Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 4B Innogy Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 5A RWE Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 5B RWE Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 6A RWE Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 6B RWE Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	ML Wind LLP	Velká Británie	51,00	51,00
5	Greater Gabbard Offshore Winds Ltd	Velká Británie	50,00	50,00
5	Rowantree Wind Farm Ltd.	Velká Británie	100,00	100,00
5	SSE RENEWABLES (GALLOPER) NO. 1 LIMITED	Velká Británie	100,00	100,00
5	SSE RENEWABLES (GALLOPER) NO. 2 LIMITED	Velká Británie	100,00	100,00
5	Kiln Pit Hill Wind Farm Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Bristol Channel Zone Limited	Velká Británie	100,00	100,00
6	Channel Energy Limited	Velká Británie	100,00	100,00

5	Innogy Gym 2 Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
6	Gwynt Y Môr Offshore Wind Farm Limited	Veľká Británie	10,00	50,00
5	Innogy Gym 3 Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Innogy Gym 4 Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
6	Gwynt Y Môr Offshore Wind Farm Limited	Veľká Británie	30,00	50,00
5	RWE Innogy Galloper 1 Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	RWE Innogy Galloper 2 Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Triton Knoll Offshore Wind Farm Limited	Veľká Británie	50,00	50,00
5	Doggerbank Project 1A Innogy Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 1B Innogy Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 2A Innogy Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 2B Innogy Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 3A Innogy Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 3B Innogy Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Little Cheyne Court Wind Farm Limited	Veľká Británie	59,00	59,00
5	Bilbster Wind Farm Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Causeymire Two Wind Farm Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Knabs Ridge Wind Farm Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Carnedd Wen Wind Farm Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Lochelbank Wind Farm Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Middlemoor Wind Farm Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Novar Two Wind Farm Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	The Hollies Wind Farm Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Burgar Hill Wind Farm Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
5	Rhyl Flats Wind Farm Limited	Veľká Británie	50,10	50,10
3	GfP Gesellschaft für Pensionsverwaltung mbH	Nemecko	100,00	100,00
4	GBV Siebenundzwanzigste Gesellschaft für Beteiligungsverwaltung mbH	Nemecko	100,00	100,00
3	RWE IT GmbH	Nemecko	100,00	100,00
4	innogy Business Services CZ, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
4	Innogy Business Services Limited	Veľká Británie	100,00	100,00
4	innogy IT Magyarország Kft.	Maďarsko	100,00	100,00
3	innogy Italia S.p.A.	Itálie	100,00	100,00
4	Fri-El Anzi Holding S.r.l.	Itálie	51,00	51,00
5	Fri-El Anzi S.r.l.	Itálie	100,00	100,00
4	Fri-El Guardionara Holding S.r.l.	Itálie	51,00	51,00
5	Fri-El Guardionara S.r.l.	Itálie	100,00	100,00
4	Andromeda Wind S.r.l.	Itálie	51,00	51,00
3	Emscher Lippe Energie GmbH	Nemecko	50,10	50,10
4	ELE Verteilnetz GmbH	Nemecko	100,00	100,00
4	ELE-RAG Montan Immobilien Erneuerbare Energien GmbH	Nemecko	50,00	50,00
4	ELE-GEW Photovoltaikgesellschaft mbH	Nemecko	49,00	49,00
4	Metzler J55 ELE (TKE)	Nemecko	100,00	100,00
3	Süwag Energie AG	Nemecko	77,58	77,58
4	Syna GmbH	Nemecko	100,00	100,00
4	Süwag Vertrieb AG & Co. KG	Nemecko	100,00	100,00
4	KEVAG Telekom GmbH	Nemecko	50,00	50,00
4	Kommunalwerk Rudersberg GmbH & Co. KG	Nemecko	49,90	49,90
4	Kommunalwerk Rudersberg Verwaltungs-GmbH	Nemecko	49,90	49,90
4	Netzgesellschaft Leutenbach Verwaltungs-GmbH	Nemecko	49,90	49,90
4	Netzgesellschaft Leutenbach GmbH & Co. KG	Nemecko	49,90	49,90
4	Metzler G55 Süwag (STEWA)	Nemecko	100,00	100,00
4	Stromnetz Verbandsgemeinde Katzenelnbogen GmbH & Co. KG	Nemecko	49,00	49,00
4	Stromnetz Verbandsgemeinde Katzenelnbogen Verwaltungsgesellschaft mbH	Nemecko	49,00	49,00

4	Untermain EnergieProjekt AG & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Stromnetz VG Diez Verwaltungsgesellschaft mbH	Německo	49,00	49,00
4	Stromnetz VG Diez GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Kommunale Netzgesellschaft Steinheim a. d. Murr GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	MAINGAU Energie GmbH	Německo	20,47	46,59
4	Süwag Grüne Energien und Wasser GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Windenergiepark Heidenrod GmbH	Německo	51,00	51,00
5	Wasserversorgung Main-Taunus GmbH	Německo	49,00	49,00
5	SolarProjekt Mainaschaff GmbH	Německo	50,00	50,00
5	SolarProjekt Rheingau-Taunus GmbH	Německo	50,00	50,00
5	Wärmeversorgung Limburg GmbH	Německo	50,00	50,00
4	KAWAG AG & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	KAWAG Netze GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	KAWAG Netze Verwaltungsgesellschaft mbH	Německo	49,00	49,00
4	Netzgesellschaft Korb Verwaltungs-GmbH	Německo	49,90	49,90
4	Netzgesellschaft Korb GmbH & Co. KG	Německo	49,90	49,90
4	Murrhardt Netz AG & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Energie BOL GmbH	Německo	49,90	49,90
4	Netzgesellschaft Bühlertal GmbH & Co. KG	Německo	49,90	49,90
4	Netzgesellschaft Ottersweier GmbH & Co. KG	Německo	49,90	49,90
4	Netzgesellschaft Lauf GmbH & Co. KG	Německo	49,90	49,90
4	Energiegesellschaft Leimen Verwaltungsgesellschaft mbH	Německo	74,90	74,90
4	Energiegesellschaft Leimen GmbH & Co. KG	Německo	74,90	74,90
4	Süwag Vertrieb Management GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Bioenergie Kirchspiel Anhausen Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Bioenergie Kirchspiel Anhausen GmbH & Co. KG	Německo	51,00	51,00
4	Stromnetz Hofheim GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Stromnetz Hofheim Verwaltungs GmbH	Německo	49,00	49,00
4	EnergieRegion Taunus - Goldener Grund - GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
5	EnergieRegion Taunus - Goldener Grund Verwaltungsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
4	Bioenergie Bad Wimpfen Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Bioenergie Bad Wimpfen GmbH & Co. KG	Německo	51,00	51,00
3	innogy New Ventures LLC	USA	100,00	100,00
4	KnGrid, Inc.	USA	41,83	41,83
3	INNOGY INNOVATION CENTER LTD	Izrael	100,00	100,00
3	Innogy Renewables US LLC	USA	100,00	100,00
4	Innogy US Renewable Projects LLC	USA	100,00	100,00
3	innogy Turkey Enerji Anonim Sirketi	Turecko	100,00	100,00
3	innogy Aqua GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Zagrebacke otpadne vode d.o.o.	Chorvatsko	48,50	48,50
4	SHW/RWE Umwelt Aqua Vodogradnja d.o.o.	Chorvatsko	50,00	50,00
4	RWW Rheinisch-Westfälische Wasserwerksgesellschaft mbH	Německo	79,79	79,79
5	Wasserverbund Niederrhein Gesellschaft mit beschränkter Haftung	Německo	26,00	41,50
5	Stadtentwässerung Schwerte GmbH	Německo	48,00	48,00
3	Alfred Thiel-Gedächtnis-Unterstützungskasse GmbH	Německo	50,00	100,00
3	envia Mitteldeutsche Energie AG	Německo	38,58	58,57
3	'Finelectra' Finanzgesellschaft für Elektrizitäts-Beteiligungen AG	Švýcarsko	100,00	100,00
3	innogy Gas Storage NWE GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Thyssengas-Unterstützungskasse GmbH	Německo	100,00	100,00
3	innogy Stiftung für Energie und Gesellschaft gGmbH	Německo	100,00	100,00
3	innogy Kaskasi GmbH	Německo	100,00	100,00
3	Westnetz GmbH	Německo	100,00	100,00
3	Stadtwerke Velbert GmbH	Německo	49,90	49,90

3	Stadtwerke Dülmen Verwaltungs-GmbH	Německo	50,00	50,00
3	FSO Verwaltungs-GmbH	Německo	50,00	50,00
3	STADTWERKE DÜREN GMBH	Německo	49,90	49,90
4	Leitungspartner GmbH	Německo	100,00	100,00
3	FSO GmbH & Co. KG	Německo	50,00	50,00
3	Stadtwerke Dülmen Dienstleistungs- und Beteiligungs-GmbH & Co. KG	Německo	50,00	50,00
3	VSE Aktiengesellschaft	Německo	50,00	50,00
4	VKB-GmbH	Německo	50,01	50,01
5	energis GmbH	Německo	15,41	71,94
6	GNEE Gesellschaft zur Nutzung erneuerbarer Energien mbH Freisen	Německo	49,00	49,00
6	Stadtwerke Merzig GmbH	Německo	49,90	49,90
6	Stadtwerke Saarlouis GmbH	Německo	49,00	49,00
6	SSW Stadtwerke St. Wendel GmbH & Co. KG	Německo	49,51	49,51
6	GWS Netz GmbH	Německo	100,00	100,00
6	WWW Wasserwerk Wadern GmbH	Německo	49,00	49,00
6	Wasserzweckverband der Gemeinde Nalbach	Německo	49,00	49,00
6	FAMIS Gesellschaft für Facility Management und Industrieservice mbH	Německo	25,10	100,00
7	Awotec Gebäude Servicegesellschaft mbH	Německo	48,00	48,00
7	Bäderbetriebsgesellschaft St. Ingbert GmbH	Německo	49,00	49,00
7	Hospitec Facility Management im Krankenhaus GmbH	Německo	100,00	100,00
7	VKN Saar Geschäftsführungsgesellschaft mbH	Německo	51,00	51,00
7	VKN Saar Gesellschaft für Verwertung von Kraftwerksnebenprodukten und Ersatzbrennstoffen mbH & Co. KG	Německo	51,00	51,00
7	COMCO MCS S.A.	Lucembursko	95,00	95,00
7	Thermolux S.a.r.l.	Lucembursko	100,00	100,00
7	Breer Gebäudedienste Heidelberg GmbH	Německo	45,00	45,00
6	SchlauTherm GmbH	Německo	75,00	75,00
6	Gemeindewerke Namborn GmbH	Německo	49,00	49,00
6	Kommunale Dienste Marpingen GmbH	Německo	49,00	49,00
6	KDT Kommunale Dienste Tholey GmbH	Německo	49,00	49,00
6	KEN Geschäftsführungsgesellschaft mbH	Německo	50,00	50,00
6	KEN GmbH & Co. KG	Německo	46,45	46,45
6	KWS Kommunal-Wasserversorgung Saar GmbH	Německo	100,00	100,00
6	KSP Kommunaler Service Püttlingen GmbH	Německo	40,00	40,00
6	SSW Stadtwerke St. Wendel Geschäftsführungsgesellschaft mbH	Německo	49,52	49,52
6	Stadtwerke Wadern GmbH	Německo	49,00	49,00
6	TWE Technische Werke der Gemeinde Ens Dorf GmbH	Německo	49,00	49,00
6	TWL Technische Werke der Gemeinde Losheim GmbH	Německo	49,90	49,90
6	TWM Technische Werke der Gemeinde Merchweiler GmbH	Německo	49,00	49,00
6	TWS Technische Werke der Gemeinde Saarwellingen GmbH	Německo	51,00	51,00
7	Netzwerke Saarwellingen GmbH	Německo	100,00	100,00
6	WVL Wasserversorgung Losheim GmbH	Německo	49,90	49,90
6	WWS Wasserwerk Saarwellingen GmbH	Německo	49,00	49,00
6	Gas- und Wasserwerke Bous-Schwalbach GmbH	Německo	49,00	49,00
6	Stadtwerke Dillingen/Saar GmbH	Německo	49,00	49,00
6	GWE-energis Netzgesellschaft mbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
6	GWE-energis-Geschäftsführungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
6	SWL-energis Netzgesellschaft mbH & Co. KG	Německo	50,00	50,00
6	SWL-energis-Geschäftsführungs-GmbH	Německo	50,00	50,00
6	energis-Netzgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
6	VSE Agentur GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Voltaris GmbH	Německo	50,00	50,00
4	Fernwärmeversorgung Saarlouis-Steinrausch Investitionsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00

4	Energie-Service-Saar GmbH	Německo	50,00	50,00
4	Windpark Perl GmbH	Německo	42,00	42,00
4	Windpark Losheim-Britten GmbH	Německo	50,00	50,00
4	energis GmbH	Německo	56,53	71,94
4	FAMIS Gesellschaft für Facility Management und Industrieservice mbH	Německo	74,90	100,00
4	Projecta 5 - Entwicklungsgesellschaft für kommunale Dienstleistungen mbH	Německo	100,00	100,00
4	prego services GmbH	Německo	50,00	50,00
4	Artelis S.A.	Lucembursko	53,05	53,05
5	VSE Net GmbH	Německo	100,00	100,00
6	EuroSkyPark GmbH	Německo	51,00	51,00
5	Cegecom S.A.	Lucembursko	100,00	100,00
4	VSE-Stiftung gGmbH	Německo	100,00	100,00
4	Metzler K55 VSE (SALUTE)	Německo	100,00	100,00
4	VSE Verteilnetz GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Projecta 14 GmbH	Německo	50,00	50,00
4	SHS Ventures GmbH & Co. KGaA	Německo	50,00	50,00
4	Windpark Nohfelden-Eisen GmbH	Německo	50,00	50,00
4	VSE - Windpark Merchingen VerwaltungsGmbH	Německo	100,00	100,00
4	VSE - Windpark Merchingen GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
3	Stadtwerke Geldern GmbH	Německo	49,00	49,00
3	iSWITCH GmbH	Německo	100,00	100,00
3	wbm Wirtschaftsbetriebe Meerbusch GmbH	Německo	40,00	40,00
3	PRENU Projektgesellschaft für Rationelle Energienutzung in Neuss mbH	Německo	50,00	50,00
3	Konsortium Energieversorgung Opel beschränkt haftende oHG	Německo	66,67	66,67
3	medl GmbH	Německo	49,00	49,00
3	Stadtwerke Radevormwald GmbH	Německo	49,90	49,90
3	Rheinland Westfalen Energiepartner GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Energiepartner Projekt GmbH	Německo	49,00	49,00
4	Energiepartner Solar Kreuztal GmbH	Německo	40,00	40,00
4	GREEN Gesellschaft für regionale und erneuerbare Energie mbH	Německo	10,00	49,16
4	Energiepartner Elsdorf GmbH	Německo	40,00	40,00
4	Energiepartner Kerpen GmbH	Německo	49,00	49,00
4	Energiepartner Dörth GmbH	Německo	49,00	49,00
3	Innogy Windpark Jüchen A44n Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
3	NEW Netz GmbH	Německo	0,00	100,00
3	FAMOS - Facility Management Osnabrück GmbH	Německo	49,00	49,00
3	innogy Corporate Ventures GmbH	Německo	100,00	100,00
3	Nordsee Windpark Beteiligungs GmbH	Německo	100,00	100,00
3	eprimo GmbH	Německo	100,00	100,00
4	enervolution GmbH	Německo	100,00	100,00
3	RWE Innogy Serbia d.o.o.	Srbsko	100,00	100,00
3	Innogy Venture Capital GmbH	Německo	74,90	74,90
3	Innogy Renewables Technology Fund I GmbH & Co. KG	Německo	78,31	78,31
3	Moravske Hydroelektrane d.o.o.	Srbsko	51,00	51,00
3	innogy Windpark Bedburg Verwaltungs GmbH	Německo	51,00	51,00
3	innogy Windpark Bedburg GmbH & Co. KG	Německo	51,00	51,00
3	RL Beteiligungsverwaltung beschr. haft. OHG	Německo	51,00	100,00
3	innogy Middle East & North Africa Ltd.	Spojené arabské emiráty	100,00	100,00
3	BEW Netze GmbH	Německo	61,00	61,00
3	Kavernengesellschaft Staßfurt mbH	Německo	50,00	50,00
3	Mainzer Wärme PLUS GmbH	Německo	45,00	45,00
3	Greenplug GmbH	Německo	49,00	49,00

3	Stadtwerke Kamp-Lintfort GmbH	Německo	51,00	51,00
4	Wasserverbund Niederrhein Gesellschaft mit beschränkter Haftung	Německo	3,00	41,50
4	Stadtwärme Kamp-Lintfort GmbH	Německo	100,00	100,00
3	Green Gecco Verwaltungs GmbH	Německo	51,00	51,00
3	Green Gecco GmbH & Co. KG	Německo	51,00	51,00
4	innogy Titz Windparkbetriebsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
4	An Suidhe Wind Farm Limited	Velká Británie	100,00	100,00
4	innogy Süderdeich Windparkbetriebsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
4	innogy Hörup Windparkbetriebsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
4	innogy Lüneburger Heide Windparkbetriebsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
3	innogy Seabreeze II GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
3	NRW Pellets GmbH	Německo	100,00	100,00
3	AS 3 Beteiligungs GmbH	Německo	51,00	51,00
3	innogy Seabreeze II Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
3	innogy Renewables Beteiligungs GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Georgia Biomass Holding LLC	USA	5,00	100,00
5	Georgia Biomass LLC	USA	100,00	100,00
3	Georgia Biomass Holding LLC	USA	95,00	100,00
3	easyOptimize GmbH	Německo	100,00	100,00
4	easyOptimize Service B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
3	innogy Netze Deutschland GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Stromnetzgesellschaft Neunkirchen-Seelscheid mbH & Co. KG	Německo	48,00	49,00
4	NiersEnergieNetze GmbH & Co. KG	Německo	51,00	51,00
4	NiersEnergieNetze Verwaltungs-GmbH	Německo	51,00	51,00
4	Gasnetzgesellschaft Wörrstadt Verwaltung mbH	Německo	49,00	49,00
4	Verwaltungsgesellschaft Scharbeutzer Energie- und Netzgesellschaft mbH	Německo	51,00	51,00
4	Scharbeutzer Energie- und Netzgesellschaft mbH & Co. KG	Německo	51,00	51,00
4	Dorsten Netz GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Verwaltungsgesellschaft Dorsten Netz mbH	Německo	49,00	49,00
4	Balve Netz Verwaltung GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Stadtwerke Verl Netz Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Gemeindewerke Bissendorf Netz GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Gemeindewerke Bissendorf Netz Verwaltungs-GmbH	Německo	49,00	49,00
4	Strom-Netzgesellschaft Kolpingstadt Kerpen GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Strom-Netzgesellschaft Kolpingstadt Kerpen Verwaltungs-GmbH	Německo	49,00	49,00
4	Gas-Netzgesellschaft Kolpingstadt Kerpen GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Gas-Netzgesellschaft Kolpingstadt Kerpen Verwaltungs-GmbH	Německo	49,00	49,00
4	Netzgesellschaft Kreisstadt Bergheim GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Netzgesellschaft Kreisstadt Bergheim Verwaltungs-GmbH	Německo	49,00	49,00
4	Strom-Netzgesellschaft Elsdorf GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Netzgesellschaft Elsdorf Verwaltungs-GmbH	Německo	49,00	49,00
4	Wadersloh Netz Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Stromnetzgesellschaft Neuenhaus Verwaltungs-GmbH	Německo	49,00	49,00
4	Stromnetzgesellschaft Neuenhaus mbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Recklinghausen Netzgesellschaft mbH & Co. KG	Německo	49,90	49,90
4	Recklinghausen Netz-Verwaltungsgesellschaft mbH	Německo	49,00	49,00
4	Energie Mechernich GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Energie Mechernich Verwaltungs-GmbH	Německo	49,00	49,00
4	Stromnetzgesellschaft Schwalmtal mbH & Co. KG	Německo	51,00	51,00
4	Stromverwaltung Schwalmtal GmbH	Německo	51,00	51,00
4	Netzgesellschaft Rheda-Wiedenbrück GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Gasnetzgesellschaft Wörrstadt mbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Netzgesellschaft Rheda-Wiedenbrück Verwaltungs-GmbH	Německo	49,00	49,00

4	Netzgesellschaft Maifeld GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Netzgesellschaft Maifeld Verwaltungs GmbH	Německo	49,00	49,00
4	Gas-Netzgesellschaft Elsdorf GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Verwaltungsgesellschaft Energieversorgung Timmendorfer Strand mbH	Německo	51,00	51,00
4	Energieversorgung Timmendorfer Strand GmbH & Co. KG	Německo	51,00	51,00
4	Energieversorgung Horstmar/Laer GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Netzgesellschaft Südwestfalen mbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Südwestfalen Netz-Verwaltungsgesellschaft mbH	Německo	49,00	49,00
4	Netzgesellschaft Hüllhorst Verwaltung GmbH	Německo	100,00	100,00
3	innogy Renewables Polska Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	Park Wiatrowy Tychowo Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	Park Wiatrowy Prudziszki Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	Park Wiatrowy Suwalki Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	Park Wiatrowy Nowy Staw Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	Taciewo Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	Krzecin Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	Park Wiatrowy Elk Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	Park Wiatrowy Opalenica Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	Park Wiatrowy Msciwójów Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	Park Wiatrowy Smigiel I Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	Park Wiatrowy Gaworzyce Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	Park Wiatrowy Znín Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	Piecki Sp. z o.o.	Polsko	51,00	51,00
4	Park Wiatrowy Dolice Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
3	Energie Schmallenberg GmbH	Německo	44,00	44,00
3	innogy Windpark Eschweiler GmbH & Co. KG	Německo	51,00	100,00
3	Stadtwerke Kirn GmbH	Německo	49,00	49,00
3	innogy Metering GmbH	Německo	100,00	100,00
3	Gasgesellschaft Kerken Wachtendonk mbH	Německo	49,00	49,00
3	innogy TelNet GmbH	Německo	100,00	100,00
3	Beteiligungsgesellschaft Werl mbH	Německo	51,00	51,00
3	EnergieServicePlus GmbH	Německo	49,00	49,00
3	EfD Energie-für-Dich GmbH	Německo	49,00	49,00
3	Lemonbeat GmbH	Německo	100,00	100,00
3	FUCATUS Vermietungsgesellschaft mbH & Co. Objekt Recklinghausen KG	Německo	94,00	94,00
3	innogy Wind Onshore Deutschland GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Infrastrukturgesellschaft Netz Lübz mbH	Německo	100,00	100,00
4	innogy Mistral Windparkbetriebsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
4	innogy Lengerich Windparkbetriebsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
4	innogy Bergheim Windparkbetriebsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
4	innogy Sommerland Windparkbetriebsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
4	innogy Brise Windparkbetriebsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
3	Essent Wind Nordsee Ost Planungs- und Betriebsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
4	Offshore Trassenplanungs-GmbH OTP i.L.	Německo	50,00	50,00
3	WKN Windkraft Nord GmbH & Co. Windpark Wönkhausen KG	Německo	100,00	100,00
3	innogy Windpark Jüchen A44n GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
3	Innogy Renewables Ireland Limited	Irsko	100,00	100,00
3	innogy Erste Vermögensverwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
3	innogy Zweite Vermögensverwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
3	innogy Dritte Vermögensverwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
3	AVU Aktiengesellschaft für Versorgungs-Unternehmen	Německo	50,00	50,00
3	Gemeindewerke Everswinkel GmbH	Německo	45,00	45,00
3	Stadtwerke Lingen GmbH	Německo	40,00	40,00

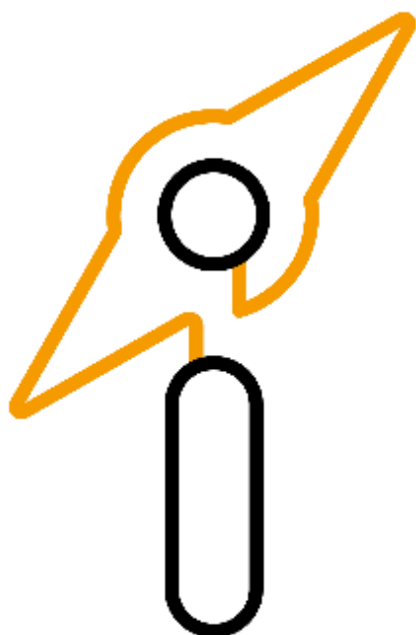
3	Centrale Hydroelectrique d'Oussiat S.A.S.	Francie	0,00	100,00
3	Energies Charentus S.A.S.	Francie	0,00	100,00
3	Energies France S.A.S.	Francie	100,00	100,00
4	Centrale Hydroelectrique d'Oussiat S.A.S.	Francie	100,00	100,00
4	Energies Charentus S.A.S.	Francie	100,00	100,00
4	Energies Saint Remy S.A.S.	Francie	100,00	100,00
4	Energies VAR 1 S.A.S.	Francie	100,00	100,00
4	Energies VAR 3 S.A.S.	Francie	100,00	100,00
4	SAS Île de France S.A.S.	Francie	100,00	100,00
4	Energies Maintenance S.A.S.	Francie	100,00	100,00
3	Energies Saint Remy S.A.S.	Francie	0,00	100,00
3	Energies VAR 1 S.A.S.	Francie	0,00	100,00
3	Energies VAR 3 S.A.S.	Francie	0,00	100,00
3	SAS Île de France S.A.S.	Francie	0,00	100,00
3	INVESTERG - Investimentos em Energias, Sociedade Gestora de Participações Sociais, Lda.	Portugalsko	100,00	100,00
4	LUSITERG - Gestão e Produção Energética, Lda.	Portugalsko	74,00	74,00
5	ATBERG - Eólicas do Alto Tâmega e Barroso, Lda.	Portugalsko	40,00	40,00
3	BTB-Blockheizkraftwerks, Träger- und Betreibergesellschaft mbH Berlin	Německo	100,00	100,00
4	Energienetze Berlin GmbH	Německo	100,00	100,00
3	innogy Spain, S.A.U.	Španělsko	100,00	100,00
4	Eólica de Sarnago, S.A.	Španělsko	69,82	72,56
4	General de Mantenimiento 21, S.L.U.	Španělsko	100,00	100,00
4	Hidroeléctrica del Trásvase, S.A.	Španělsko	60,00	60,00
4	Danta de Energías, S.A.	Španělsko	98,65	98,65
5	Eólica de Sarnago, S.A.	Španělsko	2,74	72,56
5	Infraestructuras de Aldehuelas, S.A.	Španělsko	39,18	100,00
4	Explotaciones Eólicas de Aldehuelas, S.L.	Španělsko	95,00	
5	Infraestructuras de Aldehuelas, S.A.	Španělsko	60,82	100,00
3	MITGAS Mitteldeutsche Gasversorgung GmbH	Německo	0,01	75,40
3	ESK GmbH	Německo	100,00	100,00
3	innogy International Participations N.V.	Nizozemí	100,00	100,00
4	innogy Finance B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
4	innogy Finance II B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
4	innogy Benelux Holding B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
5	innogy Renewables Benelux B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
6	innogy Offshore Wind Netherlands B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
7	innogy Offshore Wind Netherlands Participations I B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
8	Windpark Borssele I & II B.V.	Nizozemí	12,50	50,00
8	Windpark Borssele I & II C.V.	Nizozemí	12,50	50,00
7	innogy Offshore Wind Netherlands Participations II B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
8	Windpark Borssele I & II B.V.	Nizozemí	12,50	50,00
8	Windpark Borssele I & II C.V.	Nizozemí	12,50	50,00
7	innogy Offshore Wind Netherlands Participations III B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
8	Windpark Borssele I & II B.V.	Nizozemí	12,50	50,00
8	Windpark Borssele I & II C.V.	Nizozemí	12,50	50,00
7	innogy Offshore Wind Netherlands Participations IV B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
8	Windpark Borssele I & II B.V.	Nizozemí	12,50	50,00
8	Windpark Borssele I & II C.V.	Nizozemí	12,50	50,00
6	innogy Windpower Netherlands B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
7	Windpark Kattenberg B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
7	Windpark Zuidwester B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
7	Aktivabedrijf Wind Nederland B.V.	Nizozemí	100,00	100,00

7	EDON Group Costa Rica S.A.	Kostarika	100,00	100,00
5	Essent N.V.	Nizozemí	100,00	100,00
6	Essent Nederland B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
7	Powerhouse B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
8	Powerhouse Energy Solutions S.L.	Španělsko	100,00	100,00
7	Essent IT B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
7	Essent Retail Energie B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
8	EKG Holding B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	GasWacht Friesland Facilities B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	Bakker CV Installatietechniek B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	GasWacht Friesland B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	N.V. Energiewacht-Groep	Nizozemí	100,00	100,00
9	Energiewacht-Gazo B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	Energiewacht VKI B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	Energiewacht-A.G.A.S.-Deventer B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	Energiewacht Facilities B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	Sebukro B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	Energiewacht Steenwijk B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
8	Volta Limburg B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	Volta Solar B.V.	Nizozemí	95,00	95,00
9	Volta Service B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	Inhome Energy Care N.V.	Belgie	100,00	100,00
8	Essent Belgium N.V.	Belgie	0,01	100,00
8	Kemkens B.V.	Nizozemí	49,00	49,00
8	Geas Energiewacht B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
8	Energiewacht N.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	EGD-Energiewacht Facilities B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	Energiewacht West Nederland B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	Mercurius Klimaatbeheersing B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
7	Essent Energie Verkoop Nederland B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
7	Energiedirect B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
7	Essent Belgium N.V.	Belgie	99,99	100,00
7	Essent Energy Group B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
7	Essent Personeel Service B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
7	WTTP B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
7	Essent Sales Portfolio Management B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
8	Essent CNG Cleandrive B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	Esta V.O.F.	Nizozemí	50,00	50,00
7	innogy Business Services Benelux B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
4	innogy Polska S.A.	Polsko	100,00	100,00
5	innogy Stoen Operator Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
5	Fundacja innogy w Polsce	Polsko	100,00	100,00
5	Foton Technik Sp. z o.o.	Polsko	50,42	50,42
5	innogy Polska Contracting Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
6	innogy Energetyka Zachod Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
6	Energetyka Wschod Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
6	innogy Energetyka Trzemeszno Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	innogy Polska Solutions Sp. z o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	RWE-EnBW Magyarország Energiaszolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság	Maďarsko	70,00	70,00
4	innogy South East Europe s.r.o.	Slovensko	100,00	100,00
5	innogy Solutions s.r.o.	Slovensko	100,00	100,00
4	Východoslovenská energetika Holding a.s.	Slovensko	49,00	49,00
5	Východoslovenská energetika a.s.	Slovensko	100,00	100,00

5	Východoslovenská distribučná, a.s.	Slovensko	100,00	100,00
5	innogy Slovensko s.r.o.	Slovensko	100,00	100,00
5	VSE Call centrum, s.r.o.	Slovensko	100,00	100,00
5	VSE Ekoenergia, s.r.o.	Slovensko	100,00	100,00
4	RWE Hrvatska d.o.o.	Chorvatsko	100,00	100,00
5	Novenerg limited liability company for energy activities	Chorvatsko	50,00	50,00
5	RWE Ljubljana d.o.o.	Slovensko	100,00	100,00
5	RWE Energija d.o.o.	Chorvatsko	100,00	100,00
5	RWE Plin d.o.o.	Chorvatsko	100,00	100,00
4	Budapesti Elektromos Muvek Nyrt.	Maďarsko	55,25	55,25
5	ELMU-ÉMÁSZ Energiakereskedo Kft.	Maďarsko	50,00	100,00
5	Budapesti Disz- es Közvilágítási Korlátolt Felelőségi Társaság	Maďarsko	50,00	50,00
5	ELMU-ÉMÁSZ Energiaszolgáltató Zrt.	Maďarsko	70,00	100,00
5	ELMU DSO Holding Korlátolt Felelőségi Társaság	Maďarsko	100,00	100,00
6	ELMU Halozati Eloszto Kft.	Maďarsko	100,00	100,00
5	ELMU-ÉMÁSZ Ügyfélszolgálati Kft.	Maďarsko	70,00	100,00
5	ELMU-ÉMÁSZ Halozati Szolgáltató Kft.	Maďarsko	65,00	100,00
5	RWE Energie S.R.L.	Rumunsko	100,00	100,00
4	Eszak-magyarországi Áramszolgáltató Nyrt.	Maďarsko	54,26	54,26
5	ELMU-ÉMÁSZ Energiakereskedo Kft.	Maďarsko	50,00	100,00
5	ELMU-ÉMÁSZ Energiaszolgáltató Zrt.	Maďarsko	30,00	100,00
5	ÉMÁSZ DSO Holding Korlátolt Felelőségi Társaság	Maďarsko	100,00	100,00
6	ÉMÁSZ Halozati Kft.	Maďarsko	100,00	100,00
5	ELMU-ÉMÁSZ Ügyfélszolgálati Kft.	Maďarsko	30,00	100,00
5	ELMU-ÉMÁSZ Halozati Szolgáltató Kft.	Maďarsko	35,00	100,00
5	RWE Energie S.R.L.	Rumunsko	0,00	100,00
4	innogy Česká republika a.s.	Česká republika	100,00	100,00
5	innogy Gas Storage, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
5	innogy Zákaznické služby, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
5	innogy Grid Holding, a.s.	Česká republika	50,04	50,04
6	GasNet, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
6	GridServices, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
5	innogy Energo, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
6	RWE Teplárna Náchod, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
5	innogy Energie, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
4	RWE East, s.r.o. v likvidaci	Česká republika	100,00	100,00
4	Npower Group plc	Velká Británie	100,00	100,00
5	RWE Solutions Ireland Limited	Irsko	100,00	100,00
5	Npower Northern Limited	Velká Británie	100,00	100,00
6	Npower Business and Social Housing Limited	Velká Británie	100,00	100,00
6	Octopus Electrical Limited	Velká Británie	100,00	100,00
6	Npower Northern Supply Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Npower Direct Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Npower Limited	Velká Británie	100,00	100,00
6	Plus Shipping Services Limited	Velká Británie	100,00	100,00
6	PS Energy UK Limited	Velká Británie	100,00	100,00
6	RUMM Limited	Velká Británie	100,00	100,00
6	Npower Commercial Gas Limited	Velká Británie	100,00	100,00
6	Npower Financial Services Limited	Velká Británie	100,00	100,00
6	Npower Gas Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Npower Yorkshire Limited	Velká Británie	100,00	100,00
6	Npower Yorkshire Supply Limited	Velká Británie	100,00	100,00
6	Scarcroft Investments Limited	Velká Británie	100,00	100,00

7	Homepower Retail Limited	Velká Británie	50,00	50,00
6	YE Gas Limited	Velká Británie	100,00	100,00
4	Kärntner Energieholding Beteiligungs GmbH	Rakousko	49,00	49,00
4	innogy Hungária Tanácsadó Kft.	Maďarsko	100,00	100,00
5	innogy solutions Kft.	Maďarsko	100,00	100,00
2	RWE Enerji Toptan Satis A.S.	Turecko	100,00	100,00
2	RWE & Turcas Güney Elektrik Üretim A.S.	Turecko	69,72	69,72
3	RWE & Turcas Dogalgaz Ithalat ve Ihracat A.S.	Turecko	100,00	100,00
2	RWE Rheinhessen Beteiligungs GmbH	Německo	100,00	100,00
3	EWR Dienstleistungen GmbH & Co. KG	Německo	50,00	50,00
1	RWE Service GmbH	Německo	100,00	100,00
2	ROSOLA Grundstücks-Vermietungsgesellschaft mbH & Co. Objekt Alzenau KG	Německo	100,00	100,00
2	SALUS Grundstücks-Vermietungsges. mbH & Co. Objekt Leipzig KG	Německo	100,00	100,00
2	Alte Haase Bergwerks-Verwaltungs-Gesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
2	GfV Gesellschaft für Vermögensverwaltung mbH	Německo	100,00	100,00
1	GBV Fünfte Gesellschaft für Beteiligungsverwaltung mbH	Německo	100,00	100,00
2	RWE Generation UK Holdings plc	Velká Británie	100,00	100,00
3	RWE Generation UK plc	Velká Británie	100,00	100,00
4	RWE Markinch Limited	Velká Británie	100,00	100,00
4	Great Yarmouth Power Limited	Velká Británie	100,00	100,00
4	Electra Insurance Limited	Bermudy	100,00	100,00
4	RWE Cogen UK Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	RWE Cogen UK (Hythe) Limited	Velká Británie	100,00	100,00
4	RWE Cogen UK Trading Limited	Velká Británie	100,00	100,00
4	Transpower Limited	Irsko	100,00	100,00
4	Regenesys Technologies	Velká Británie	100,00	100,00
4	Regenesys Holdings Limited	Velká Británie	100,00	100,00
1	Alfred Thiel-Gedächtnis-Unterstützungskasse GmbH	Německo	50,00	100,00
1	RWE Pensionsfonds AG	Německo	100,00	100,00
1	RWE Supply & Trading GmbH	Německo	100,00	100,00
2	RWE Supply & Trading CZ, a.s.	Česká republika	100,00	100,00
2	RWE Trading Services GmbH	Německo	100,00	100,00
2	RWE Trading Americas Inc.	USA	100,00	100,00
2	RWE Supply & Trading Participations Limited	Velká Británie	100,00	100,00
2	RWE Supply & Trading Asia-Pacific PTE. LTD.	Singapur	100,00	100,00
3	PT Rheincoal Supply & Trading Indonesia, PT	Indonésie	0,20	100,00
3	RWE Supply & Trading (India) Private Limited	Indie	0,01	100,00
2	PT Rheincoal Supply & Trading Indonesia, PT	Indonésie	99,80	100,00
2	RWE Supply & Trading (India) Private Limited	Indie	99,99	100,00
2	RWE SUPPLY TRADING TURKEY ENERJI ANONIM SIRKETI	Turecko	100,00	100,00
2	RWE Supply & Trading CZ GmbH	Německo	100,00	100,00
2	RWEST PI LNG HOLDING LLC	USA	100,00	100,00
3	RWEST PI LNG 1 LLC	USA	100,00	100,00
3	RWEST PI LNG 2 LLC	USA	100,00	100,00
4	REV LNG SSL BC LLC	USA	85,00	85,00
2	RWEST PI WALDEN HOLDING LLC	USA	100,00	100,00
3	RWEST PI WALDEN 1 LLC	USA	100,00	100,00
4	WALDEN GREEN ENERGY LLC	USA	60,70	60,70
2	RWEST PI FRE Holding LLC	USA	100,00	100,00
2	RWEST Middle East Holdings B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
2	PI E&P Holding Limited	Kajmanské ostrovy	100,00	100,00
3	PI E&P US Holding LLC	USA	100,00	100,00

4	Ascent Energy LLC	USA	46,20	46,20
2	RWE Rhein Oel Ltd.	Velká Británie	100,00	100,00
2	RWE Trading Services Ltd.	Velká Británie	100,00	100,00
2	RWE Supply & Trading Switzerland S.A.	Švýcarsko	100,00	100,00
2	RWE NSW PTY LTD	Austrálie	100,00	100,00
3	LDO Coal Pty. Ltd.	Austrálie	40,00	40,00
3	Fassi Coal Pty. Ltd.	Austrálie	40,00	40,00
1	Metzler MI-G50 RWE AG	Německo	100,00	100,00
1	GBV Neunundzwanzigste Gesellschaft für Beteiligungsverwaltung mbH	Německo	100,00	100,00
2	E & Z Industrie-Lösungen GmbH	Německo	100,00	100,00
1	GBV Einunddreißigste Gesellschaft für Beteiligungsverwaltung mbH	Německo	100,00	100,00
1	GBV Zweiunddreißigste Gesellschaft für Beteiligungsverwaltung mbH	Německo	100,00	100,00
1	GBV Dreiunddreißigste Gesellschaft für Beteiligungsverwaltung mbH	Německo	100,00	100,00
1	Trinkaus Secondary GmbH & Co. KGaA	Německo	42,86	42,86
1	RWE Generation UK Holdings plc	Velká Británie	0,00	100,00
1	Rhenas Insurance Limited	Malta	100,00	100,00
1	BGE Beteiligungs-Gesellschaft für Energieunternehmen mbH	Německo	100,00	100,00
2	RWE Group Business Services GmbH	Německo	100,00	100,00
2	GBV Siebte Gesellschaft für Beteiligungsverwaltung mbH	Německo	100,00	100,00
2	Rhenas Insurance Limited	Malta	0,00	100,00



Příloha č. 2: Přehled vzájemných smluv mezi Společností a propojenými osobami v posledním účetním období

Smluvní strana	Smluvní typ / předmět smlouvy	Počet smluv
innogy SE	Smlouva o úvěru	1
GridServices, s.r.o.	Smlouva o poskytování služeb v oblasti výstavby plnicích stanic CNG pro motorová vozidla	1
	Smlouva o postoupení práva výkonu majetkových autorských práv	1
	Nájemní smlouva	1
GasNet, s.r.o.	Smlouva o podmínkách napojení, o spolupráci a součinnosti při realizaci plynárenského zařízení a o budoucí smlouvě kupní	3
	Smlouva o připojení k distribuční soustavě	32
	Smlouva o zajištění přeložky	1
	Smlouva o dílo	1
	Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene	5
	Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene služebnosti	1
	Smlouva o zřízení věcného břemene	2
	Smlouva o nájmu plynárenského zařízení	1
innogy Business Services CZ, s.r.o.	Rámcová smlouva k uzavírání smluv o poskytování Služeb účetnictví a daní	1
	Smlouva o poskytování služeb účetnictví a daní	1
	Licenční smlouva se Smlouvou o základní údržbě a podpoře aplikace ZIS	1
	Dodatek č. 1 k Licenční smlouvě se Smlouvou o základní údržbě a podpoře systému ZIS	1
	Rámcová smlouva k uzavírání Smluv o poskytování služeb v oblasti informačních technologií a elektronických komunikací	1
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti informačních technologií a elektronických komunikací	1
	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování služeb v oblasti informačních technologií a elektronických komunikací	1
	Smlouva o zpracování osobních údajů	1
innogy Zákaznické služby, s.r.o.	Smlouva o poskytování služeb v oblasti Tiskového centra	1
	Dodatek č. 1 a 2 ke Smlouvě o poskytování služeb v oblasti Tiskového centra	2

innogy Česká republika a.s.	Rámcová smlouva k uzavírání smluv o poskytování služeb v oblasti Správy budov, Správy vozového parku a Nákupu	1
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti Správy budov, Správy vozového parku a Nákupu	1
	Rámcová smlouva k uzavírání Smluv o poskytování korporátních služeb	1
	Smlouva o poskytování korporátních služeb	1
	Smlouva o zpracování osobních údajů pro SLA	1
	Smlouva o nájmu prostoru sloužícího k podnikání	1
	Dodatek č. 1 - 6 ke smlouvě o nájmu prostoru sloužícího k podnikání	6
	Smlouva o poskytování Reálného jednosměrného cash-poolingu	1
	Smlouva o nájmu nebytových prostor	1
	Dodatek č. 1 ke smlouvě o nájmu nebytových prostor	1
	Smlouva o podnájmu nebytových prostor	1
	Dodatek č. 1 - 3 ke smlouvě o podnájmu nebytových prostor	3
	Dohoda o zajištění úhrady pojistného	1
	Udělení souhlasu s užitím ochranné známky	1
	Smlouva o poskytnutí úvěrů	1
	Dodatek č. 1 - 2 ke smlouvě o poskytnutí úvěrů	2
	Dohoda o bezziskovém převodu společně užívaných služeb spojených s dodávkou elektrické energie z podružného elektroměru	1
	Kupní smlouva	1
	Smlouva o dodávce elektřiny, tepelné energie a chladu	3
	Dodatek č. 1 ke smlouvě o dodávce elektřiny, tepelné energie a chladu	1
Nájemní smlouva Trigenerace	1	
Smlouva o postoupení práv a převzetí povinností	1	

innogy Energie, s.r.o.	Dohoda o přefakturaci podílu nákladů na zřízení a provoz platformy reportingu REMIT	1
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti marketingu	1
	Rámcová smlouva o poskytování distribuce elektřiny	2
	Smlouva o dodávce elektřiny	4
	Dodatek č. 1 až č. 3 ke smlouvě o dodávce elektřiny	3
	Dodatek č. 1 až č. 4 ke smlouvě o dodávce elektřiny	4
	Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny	3
	Dodatek č. 1 ke smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny	1
	Dodatek č. 1 až č. 2 ke smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny	2
	Dodatek č. 1 až č. 3 ke smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny	3
	Smlouva o sdružených službách dodávky plynu CNG	2
	Dodatek č. 1 až č. 7 ke Smlouvě o sdružených službách dodávky plynu CNG	7
	Dodatek č. 1 až č. 8 ke Smlouvě o sdružených službách dodávky plynu CNG	8
	Smlouva o sdružených službách dodávky plynu	3
	Dodatek č. 1 až č. 2 ke smlouvě o sdružených službách dodávky plynu	2
	Dodatek č. 1 až č. 3 ke smlouvě o sdružených službách dodávky plynu	3
	Dodatek č. 1 až č. 9 ke smlouvě o sdružených službách dodávky plynu	9
	Smlouva o nákupu a prodeji emisních povolenek	1

