



innogy

innogy Energo  
Výroční zpráva za rok 2017



## Vybrané ukazatele (dle CAS)

	2017
Tržby celkem (mil. Kč)	515
EBITDA (mil. Kč)	98
Provozní zisk (mil. Kč)	29
Zisk před zdaněním (mil. Kč)	25
Zisk po zdanění (mil. Kč)	20
Investice (mil. Kč)	165
Zaměstnanci (průměrný přepočtený stav)	67

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
COO	Chief Operations Officer
CNG	compressed natural gas (stlačený zemní plyn)
CZT	centrální zásobování teplem
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 2017 _____	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 _____	15
3.7	Výhled _____	15
4	Finanční část _____	16
4.1	Účetní závěrka _____	16
4.2	Příloha účetní závěrky _____	21
5	Zpráva nezávislého auditora _____	36
6	Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami za účetní období roku 2017 _____	38

## 1 Úvodní slovo

Vážené dámy, vážení pánové,

rok 2017 byl pro společnost innogy Energo, s.r.o. ve znamení nejen velkého množství práce, ale také ve velkých pracovních úspěších. Myslím, že pro nás všechny je dobře odvedená práce, která je navíc viditelná, tím nejlepším „pohonem“ a odměnou. Dařilo se nám jak v oblasti výroby tepla a elektřiny, tak v oblasti využití stlačeného zemního plynu (CNG) v dopravě.

Hlavním úspěchem je pro nás markantní navýšení prodejů CNG. Zatímco celorepublikově vzrostl prodej CNG za minulý rok o 13,9 procent, meziroční porovnání jen našich prodejů ukazuje nárůst prodeje CNG o 21,5 procent. Důvodem takto vysokého prodeje je jednak navýšení počtu innogy CNG stanic, ale také efektivní práce jak se stávajícími, tak novými klienty z řad dopravních podniků, firemních fleetů a retailových klientů. V roce 2017 jsme uvedli do provozu 6 CNG stanic a aktuálně tak provozujeme 26 CNG stanic v rámci České republiky. V roce 2018 bude pokračovat příprava a výstavba dalších minimálně 15 lokalit uváděných do provozu během následujících 2 let.

V roce 2017 naše společnost začala využívat vlastního technického know-how a díky odbornosti našich zaměstnanců jsme schopni si většinu technologie CNG stanic instalovat již bez subdodavatelů. Práce na výstavbě stanic se tak zrychlují a zlevňují. V této činnosti samozřejmě chceme vytrvat i v roce 2018.

Dalším naším počinem, který si dovoluji zmínit, je v oblasti mobility zahájení činností v segmentu elektromobility. Začali jsme totiž vybavovat jednotlivé areály innogy v České republice technologií dobíjecích stanic. V současnosti tak areál v Limuzské ulici v Praze nabízí již dnes jak veřejnou dobíjecí stanici, tak i naše první areálové dobíjecí stanice instalované v garážích i na venkovním parkovišti. Zároveň jsme získali první zákazníky pro dodávky dobíjecí technologie, jako byl např. Ústav sociální péče na Praze 4. V této oblasti chceme i nadále pokračovat v roce 2018.

V oblasti výroby a distribuce tepelné a elektrické energie byl rok 2017 ve znamení realizace projektů optimalizace našich provozů centrálního zásobování teplem i s využitím vysoce účinné kombinované výroby elektřiny a tepla. Především je třeba zmínit dokončení instalace a uvedení do provozu nové kogenerační jednotky v Rumburku. Dále jsme dokončili instalaci kogenerační jednotky v části města Beroun (Hlinky). V Berouně zároveň připravujeme napojení nových developerských projektů v oblasti rezidenčního bydlení na centrální vytápění.

V roce 2017 jsme také pro našeho zákazníka DPOV, a.s. dokončili první etapu decentralizace tepelného hospodářství v rámci jeho dílenského provozu v Nymburce. Pro rok 2018 plánujeme zahájit další 2 etapy, jež povedou k celkové úspoře až 50 procent nákladů na teplo.

Společnost také ukončila pronájem rozvodů centrálního zásobování teplem společností ZT energy, s.r.o. a celá soustava byla převedena do majetku města Blanska.

Rok 2017 byl přelomový i pro náš největší provoz v Náchodě, protože zde byla definitivně ukončena výroba tepelné energie z hnědého uhlí a provoz tak přešel plně na výrobu tepelné energie s využitím zemního plynu. V rámci projektu modernizace a ekologizace centrálního vytápění jsme realizovali první

etapu v oblasti Mánesova nábřeží, kde došlo k instalaci plynových kotlů, kogenerační jednotky a výměně tepelných rozvodů za nové. Oblast je dnes již odpojena od centrálního zdroje vytápění a je plně nezávislá na centrálním zdroji. V oblasti sídliště u Nemocnice proběhla instalace kogenerační jednotky a bude uvedena do provozu na začátku roku 2018. Tento dlouho plánovaný a pečlivě připravený krok vedl logicky ke snížení počtu zaměstnanců v tomto provozu.

I v tomto roce náš čeká spousta práce a výzev. Budeme pokračovat v naší strategii v oblasti CNG, tak abychom rozšířili naši síť CNG stanic a tím podpořili růst prodeje CNG. Věřím, že navážeme velmi dobře započatou podnikatelskou činnost v oblasti technologie dobíjecích stanic pro elektromobily a stát se tak silným a spolehlivým partnerem pro naše zákazníky. Ve výrobě tepla a elektřiny máme připraveno mnoho dalších projektů a realizací. Jako první proběhne příprava rekonstrukce stávající kogenerace v areálu innogy v Ostravě, jež zajišťuje jeho celkové vytápění.

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 2018. 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

<b>Obchodní firma:</b>	innogy Energo, s.r.o.
<b>Sídlo:</b>	Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10
<b>Identifikační číslo:</b>	251 15 171
<b>Právní forma:</b>	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 2017 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 2017****Zdeněk Kaplan**

Předseda jednatelů, CEO

**Datum narození:**

7. listopadu 1974

**Vzdělání:**

Vysoká škola ekonomická, Praha, Fakulta podnikohospodářská

**Členství v orgánech jiných obchodních společností:**

ne

**Jiná podnikatelská činnost:**

nevykonává

**Jiří Šimek**

Jednatel, COO

**Datum narození:**

9. října 1974

**Vzdělání:**

Univerzita Johannese Keplera, Linz, Fakulta ekonomická

**Členství v orgánech jiných obchodních společností:**

ne

**Jiná podnikatelská činnost:**

nevykonává

V průběhu roku 2017 došlo k jedné změně ve složení statutárního orgánu Společnosti, jelikož své členství ukončil jednatel Lukáš Roubíček, přičemž na pozici jednatele Společnosti rezignoval ke dni 31. října 2017. Na jeho místo byl zvolen do funkce jednatele Jiří Šimek s účinností ode dne 1. listopadu 2017.

## 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 2017

**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:**

Hana Valešová  
statutární auditorka, evidenční č. 2004

Osoba odpovědná za účetnictví

**Milan Erhart**

Manager, Operating Accounting, innogy Česká republika a.s.  
na základě SLA se společností innogy Česká republika a.s.

### Osoby odpovědné za výroční zprávu společnosti innogy Energo za rok 2017

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

8

V Praze dne 19. března 2018

**Zdeněk Kaplan**  
Předseda jednatelů, CEO

**Jiří Šimek**  
Jednatel, COO



### 3 Zpráva o podnikatelské činnosti společnosti a stavu jejího majetku v roce 2017

#### 3.1 Ekonomické výsledky

##### Výnosy, náklady, zisk

Společnost dosáhla celkových tržeb ve výši 514 732 tis. Kč. Snížení tržeb oproti předchozímu období bylo způsobeno zejména ukončením leasingového projektu Blansko a nižšími prodeji elektřiny z důvodu probíhající rekonstrukce v lokalitě Náchod. Naopak pozitivní dopad na tržby měly rostoucí objemy prodeje CNG, kde došlo k meziročnímu nárůstu o cca 22%. Za účetní období roku 2017 dosáhla společnost zisku po zdanění ve výši 19 502 tis. Kč.

##### Struktura aktiv a pasiv

Celková bilanční suma společnosti k 31. prosinci 2017 činila 866 243 tis. Kč.

Nárůst celkové bilanční sumy oproti předchozímu období byl způsoben zejména zvýšenou investiční činností Společnosti.

##### Investice

V průběhu roku 2017 realizovala společnost investice v souladu s investičním plánem. Byl pořízen majetek v celkové výši 165 035 tis. Kč. Investováno bylo do výstavby nových CNG stanic, ale také do technologie kombinované výroby elektrické energie a tepla. Všechny investiční akce byly realizovány v tuzemsku a financovány v rámci cash-poolingu skupiny innogy v České republice.

##### Financování

Financování provozních potřeb bylo pokryto z vlastních zdrojů. Investice pak byly kryty v rámci cash-poolingu skupiny innogy v České republice, do kterého Společnost poskytuje i své volné zdroje.

##### 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 a zároveň rozvíjí své podnikání v oblasti elektromobility, především nabídkou dobíjecí infrastruktury pro elektrické vozy a následně i budováním veřejných dobíjecích stanic.

Společnost realizuje komplexní projekty modernizace soustav dálkového a lokálního vytápění s využitím kogeneračních jednotek, především formou energetického kontraktingu. Energetický kontrakt je komplexní služba, která v sobě zahrnuje návrh úsporných opatření, přípravu, realizaci a zajištění financování projektu a provozování po předem definovanou dobu.

Mezi nejvýznamnější již uskutečněné projekty řadíme realizaci v Náchodě, jejíž tepelný výkon dosahuje 108 300 kWt, projekt Beroun - Králův Dvůr s instalovaným výkonem v hodnotě 3 250 kWe a 59 351 kWt, dále projekt v Odolené Vodě s elektrickým výkonem 1 560 kW a tepelným výkonem 10 309 kW, projekt v Břeclavi s instalovaným kombinovaným výkonem 576 kWe a 16 821 kWt a projekt v Rumburku s instalovanými výkony 1 560 kWe a 17 878 kWt.

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

Společnost vyvíjí aktivity i ve směru zachování a optimalizace již existujících rentabilních projektů, kde mezi nejvýznamnější uskutečněné zakázky v uplynulém roce patřila zakázka v Náchodě, kde byla ve třetím čtvrtletí 2017 dokončena instalace nového zdroje pro oblast Mánesova nábřeží, která bude na počátku roku 2018 doplněna kogenerační jednotkou o instalovaném elektrickém výkonu 800 kWe. Součástí projektu byl 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 prvním čtvrtletí roku 2018. V průběhu roku 2017 byla také uvedena do provozu kogenerační jednotka v lokalitě Beroun – Hlinky o instalovaném výkonu 130 kWe.

V oblasti obchodních aktivit prodeje tepla, byla podepsána dohoda s Oblastní nemocnicí Náchod o zajištění dodávek tepelné energie v průběhu plánované rozsáhlé rekonstrukce, a pokračovala jednání o dodávkách pro celý budoucí areál nemocnice. Dále se podařilo uzavřít dlouhodobé smlouvy o pokračování dodávek tepla pro bytové domy v Praze Troji. Ve spolupráci s Městským úřadem v Berouně a Správou železniční dopravní cesty, státní organizace, se podařilo zahájit jednání o optimalizaci oblasti zásobování teplem v oblasti nádraží Beroun.

Nejvýznamnějším projektem Společnosti byla v roce 2017 projekt v modernizace tepelného hospodářství DPOV, a.s. Nymburk a následné dodávky tepla o instalovaném tepelném výkonu 2 732 kWt. V západočeských Kraslicích byla zahájena instalace kogenerační jednotky o instalovaném elektrickém výkonu 200 kWe s termínem uvedení do provozu v první polovině roku 2018.

Společnost má za sebou také další úspěšný rok v prodeji CNG s celkových prodaným množstvím 5,29 milionů kg. To je meziroční nárůst o 21,5 % oproti roku 2016. Tento prodejní výsledek je dán především rostoucím trendem celého trhu CNG v České republice, který dosáhl v roce 2017 celkové hodnoty 67,7 milionů metrů krychlových. Úspěch spočívá v efektivní práci, jak se stávajícími, tak novými klienty z řad dopravních podniků, firemních fleetů a retailových klientů.

S rostoucím prodejem CNG úzce souvisí růst v oblasti vlastní výstavby CNG stanic, ve které Společnost uvedla do provozu v roce 2017 celkově 6 nových stanic. Aktuálně tedy innogy Energo provozuje 26 CNG stanic v rámci ČR. Pro rok 2018 pokračuje příprava a výstavba postupně dalších minimálně 15 lokalit, jež by měly být realizovány do následujících 2 let.

V oblasti elektromobility vznikla ucelená nabídka produktů a služeb zaměřená na dobíjecí stanice pro elektromobily. Společnost nabízí, instaluje a provozuje dobíjecí stanice napříč celým spektrem běžných typů na trhu. V pilotním režimu již byly realizovány první projekty. Společnost se dále připravuje na výstavbu základní sítě veřejně provozovaných ultrarychlých dobíjecích stanic.

Pro podporu prodeje v roce 2017 byla dokončena implementace jednotného bilančního a fakturačního systému pro oblasti Teplo a CNG, který integruje procesy verifikace dat, zpracování a přípravu podkladů pro fakturaci, sledování pohledávek a základní funkce zákaznického informačního systému do jednotného prostředí. V roce 2017 byl také dokončen projekt rebrandingu jednotného bilančního a fakturačního systému.

### 3.3 Marketingové a komunikační aktivity

Během celého roku 2017 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, tvořila komunikace tohoto produktu podstatnou část celé marketingové strategie.

V průběhu roku se opět konaly edukační akce zaměřené na oslovení firem a podnikatelů především v lokalitách nově otevřených CNG stanic. Tématem bylo vysvětlit zájemcům výhody i nevýhody používání CNG a ve spolupráci s místními dealery vozů představit nabídku CNG vozů spolu s možností financování. Velký zájem byl především o slavnostní otevření „innogy“ CNG stanic ve Vrchlabí a v Liberci, kde si zájemci o CNG pohon mohli rovnou vyzkoušet i provoz a tankování CNG vozů v praxi. Akce jsme také využili k posílení spolupráce s významnými zákazníky a obchodními partnery, a představili i plány další výstavby CNG stanic. Pro získávání nových zákazníků jsme pak využili akci Kopřivnické dny techniky, která

se konala v červnu v areálu společnosti Tatra Trucks, kde jsme zájemcům opět v praxi předvedli různá CNG vozidla.

V lednu 2017 jsme zprovoznili web [innogycng.cz](http://innogycng.cz), kde jsou zveřejněny základní informace o pohonu CNG a hlavně zde zájemci a noví zákazníci naleznou formuláře k získání tankovací CNG karty. V dubnu jsme spustili web [cng.cz](http://cng.cz) v novém designu a jeho moderní vzhled, aktuální informace a také nová interaktivní mapa CNG stanic, kde zveřejňujeme i aktuální ceny CNG, zajistily velkou odezvu jak u našich zákazníků, tak u zájemců o oblast CNG. Přes 36 % návštěvníků stránek se na web opakovaně vrací. Zájemci se zde mimo jiné mohou i zaregistrovat a vést si ve zjednodušené podobě knihu jízd se záznamem pro tankování, spotřebu a cenu CNG. Tento web [cng.cz](http://cng.cz) je více zaměřen na edukaci veřejnosti o pohonu CNG, a proto jsou zde také ve spolupráci s dalšími provozovateli CNG stanic zveřejňovány i informace o servisování či omezení provozu všech CNG stanic v ČR.

Neméně důležitou podporou byl další 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 České republice a to v online režimu.

V oblasti výroby a distribuce tepla a elektřiny bylo snahou nastavit především strategii oslovování potencionálních zákazníků z řad municipalit a komerčních zákazníků. Na tuto oblast našeho podnikání se pro rok 2018 bude naše marketingová a komunikační strategie nadále soustředit.

### 3.4 Lidské zdroje

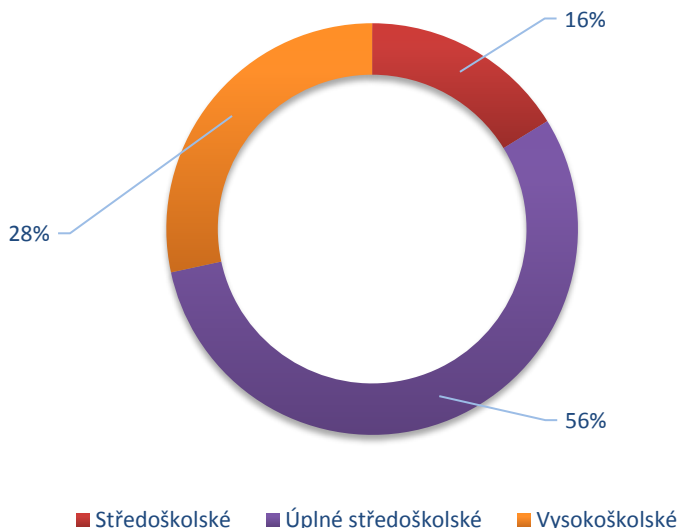
#### Zaměstnanci

Vedení Společnosti se věnovalo v roce 2017 optimalizaci činností v jednotlivých procesech a s tím související úpravě počtu a profesní struktury zaměstnanců.

#### Vývoj počtu zaměstnanců Společnosti (průměrný přepočtený stav)

rok	2017	2016	2015	2014	2013
počet zaměstnanců	67	73	74	79	88

### Struktura zaměstnanců dle ukončeného vzdělání k 31. prosinci 2017



#### 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 2017 vynaložila Společnost 0,92 % mzdových nákladů na vzdělávání a rozvoj zaměstnanců, přičemž bylo v 259 vzdělávacích akcích školeno 371 účastníků a průměrné roční výdaje na vzdělávání a rozvoj jednoho zaměstnance činily přibližně 5 415 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 dále zaměřovala i na rozvoj kultury, zdraví a bezpečnosti. V roce 2017 pokračovala realizace workshopů pro vedoucí zaměstnance, které měly za cíl posílit pozitivní vliv vedoucích zaměstnanců na kulturu bezpečnosti a ochrany zdraví.

Současně byla uvedena do provozu mobilní aplikace pro hlášení bezpečnostních pochůzek a rozhovorů, která nás vede směrem digitalizace i v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Aplikace rovněž umožňuje zaměstnancům hlásit závady na pracovištích, skoronehody či pracovní úrazy. Byla prověřena protivýbuchová bezpečnost typové stanice CNG nezávislým zkušebním ústavem. Tento neshledal žádné technické nedostatky.

Dále v roce 2017 proběhla aktualizace kategorizace prací (hodnocení zdravotních rizik) pro pracovní pozice Technik CHP v kogenerační stanici na provozovně v Praze a Plzni, která byla schválena krajskou hygienickou stanicí.

Klíčový ukazatel LTIF, tzv. indikátor úrazovosti (počet úrazů na 1 milion odpracovaných hodin), byl stanoven pro rok 2017 na úroveň 1,85 včetně úrazů našich dodavatelů. Skutečná hodnota ukazatele LTIF byla nula u zaměstnanců společnosti innogy Energo, s.r.o. a 2,01 pro celou skupinu innogy v České republice při započtení pracovních úrazů dodavatelů.

Ve společnosti innogy Energo, s.r.o. nebyl v roce 2017 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.

## **14**

Společnost se nadále soustředí na uplatňování nových technologií a modernizaci jednotlivých zařízení, především soustav centrálního a lokálního zásobování teplem doprovázených výrobou elektřiny. Nově se zabývá také instalací fotovoltaických panelů.

V roce 2017 pokračovala modernizace provozů tepláren a vytopen, především modernizace teplárenského provozu v Náchodě. Teplárna přestala od května 2017 spalovat uhlí a výrobu tepla nadále zajišťují pouze kotle na zemní plyn. Přechodem na spalování zemního plynu během roku 2017 došlo k snížení emisí oxidů síry o 56 % v porovnání s rokem 2016. K zásadnímu snížení emisí oxidů síry a emisí tuhých znečišťujících látek dojde kompletním přechodem na zemní plyn.

V Náchodě proběhly také investice do modernizace soustavy CZT s cílem snížení ztrát při distribuci tepla. V rámci provozu v Náchodě byly instalovány dvě kogenerační jednotky v budovách výměníků. Společnost uspořádala pro obyvatele města Náchod den otevřených dveří. Do provozu byly dále uvedeny kogenerační jednotky v Rumburku a v Berouně – Hlinky. Společnost také pokračovala v modernizaci kotelny pro AMATI - Denak, s.r.o. včetně instalace kogenerační jednotky. Společnost má dlouhodobý cíl pro snížení emisí oxidů dusíku a oxidu uhelnatého z provozovaných zdrojů spalujících zemní plyn, kterým je splnění emisních limitů, které budou platné od 1. 1. 2020. Společnost nadále provozuje dva zdroje, které jsou zapojeny do systému obchodování s emisními povolenkami CO<sub>2</sub>, jedná se o provoz teplárny Náchod a teplárna Králův Dvůr. Každoročně jsou zpracovány roční výkazy emisí a ověřovány akreditovanými ověřovateli.

V roce 2017 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.

V průběhu roku nedošlo na provozech Společnosti k žádné závažné události, která by měla negativní dopad na životní prostředí. Produkce odpadů z provozů innogy Energo je trvale nízká, celkové množství odpadu je přibližně 11 tun, z toho 25 % tvoří nebezpečný odpad.

Plnění požadavků ochrany životního prostředí je pod dohledem pracovníků innogy Energo, s.r.o. a specialistů pro životní prostředí innogy Česká republika a.s. V roce 2017 byli školeni odpovědní pracovníci innogy Energo v ochraně životního prostředí, v teplárně Náchod byli proškoleni všichni zaměstnanci.

### 3.6 Následné události

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 mobility bude Společnost pokračovat v rozvoji sítě plnicích stanic CNG tak, aby mohla nabídnout své služby i v nových regionech. Zároveň bude dále pracovat na popularizaci stlačeného zemního plynu jako významného alternativního paliva přispívajícího k ekologizaci dopravy a zároveň nabízejícího i významný benefit v úspoře palivových nákladů. Vedle CNG bude Společnost rozvíjet své služby i v oblasti elektromobility. Innogy Energo bude nadále rozvíjet nabídku instalací dobíjecích stanic zákazníků a zároveň připravovat vlastní portfolio veřejných dobíjecích stanic, to vše v souladu s celkovou strategií innogy.

Nadále bude pokračovat optimalizace a modernizace vlastních soustav centrálního zásobování teplem tak, aby zajišťovala konkurenceschopnou nabídku služeb i v této oblasti. Bude tak pokračovat modernizace a ekologizace našeho provozu v Náchodě a podobně tak i v Berouně. Kromě rozvoje stávajících provozů bude tak vyhledávána možnosti nových akvizic a realizací řešení pro nové zákazníky, včetně potenciálních nákupů stávajících provozů od původních vlastníků. Sem patří i aktivní vyhledávání potenciálních zákazníků, kterým lze nabídnout služby poskytované innogy Energo, které jim mohou pomoci v ekologizaci a modernizaci jejich tepelných hospodářství, ať již formou dodavatelského řešení, nebo formou pronájmu a realizací rekonstrukce a úprav přímou investicí Společnosti. V rámci těchto projektů chceme i aktivně rozvíjet portfolio našich projektů v oblasti vysoce účinné kombinované výroby elektřiny a tepla. To vše má za cíl i zajistit úsporu nákladů na tepelnou energii zákazníkům a realizaci přínosů pro společnost.

## 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 2017						
Datum sestavení účetní uzávěrky: 16. února 2018						
<b>ROZVAHA</b>						
(v celých tisících Kč)						

16

označ. a	AKTIVA b	řád. c	31.12.2017			31.12.2016
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
	<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>001</b>	<b>1 717 589</b>	<b>-851 346</b>	<b>866 243</b>	<b>826 131</b>
<b>B.</b>	<b>Dlouhodobý majetek</b>	<b>003</b>	<b>1 646 351</b>	<b>-843 846</b>	<b>802 505</b>	<b>745 673</b>
<b>B. I.</b>	<b>Dlouhodobý nehmotný majetek</b>	<b>004</b>	<b>22 347</b>	<b>-14 222</b>	<b>8 125</b>	<b>5 529</b>
B. I. 2.	Ocenitelná práva	006	21 835	-14 222	7 613	5 248
B. I. 2. 1.	Software	007	16 328	-10 496	5 832	3 131
B. I. 2. 2.	Ostatní ocenitelná práva	008	5 507	-3 726	1 781	2 117
B. I. 4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	010	396	0	396	281
<b>B. I. 5.</b>	<b>Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek</b>	<b>011</b>	<b>116</b>	<b>0</b>	<b>116</b>	<b>0</b>
B. I. 5. 2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	013	116	0	116	0
<b>B. II.</b>	<b>Dlouhodobý hmotný majetek</b>	<b>014</b>	<b>1 623 984</b>	<b>-829 624</b>	<b>794 360</b>	<b>739 924</b>
B. II. 1.	Pozemky a stavby	015	537 154	-233 907	303 247	308 377
B. II. 2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	018	880 898	-535 831	345 067	330 971
B. II. 3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	019	52 990	-51 886	1 104	4 636
B. II. 4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	020	135	0	135	135
<b>B. II. 5.</b>	<b>Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek</b>	<b>024</b>	<b>152 807</b>	<b>-8 000</b>	<b>144 807</b>	<b>95 805</b>
B. II. 5. 1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	025	0	0	0	9 907
B. II. 5. 2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	026	152 807	-8 000	144 807	85 898
<b>B. III.</b>	<b>Dlouhodobý finanční majetek</b>	<b>027</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>220</b>
B. III. 1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	028	0	0	0	200
B. III. 3.	Podíly - podstatný vliv	030	20	0	20	20
<b>C.</b>	<b>Oběžná aktiva</b>	<b>037</b>	<b>70 653</b>	<b>-7 500</b>	<b>63 153</b>	<b>79 372</b>
<b>C. I.</b>	<b>Zásoby</b>	<b>038</b>	<b>6 786</b>	<b>0</b>	<b>6 786</b>	<b>9 914</b>
C. I. 1.	Materiál	039	6 786	0	6 786	9 914
<b>C. II.</b>	<b>Pohledávky</b>	<b>046</b>	<b>57 530</b>	<b>-7 500</b>	<b>50 030</b>	<b>55 849</b>
<b>C. II. 2.</b>	<b>Krátkodobé pohledávky</b>	<b>057</b>	<b>57 530</b>	<b>-7 500</b>	<b>50 030</b>	<b>55 849</b>
C. II. 2. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	058	19 434	-7 500	11 934	32 922
C. II. 2. 2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	059	807	0	807	785
C. II. 2. 4.	Pohledávky - ostatní	061	37 289	0	37 289	22 142
<b>C. IV.</b>	<b>Peněžní prostředky</b>	<b>071</b>	<b>6 337</b>	<b>0</b>	<b>6 337</b>	<b>13 609</b>
C. IV. 1.	Peněžní prostředky v pokladně	072	5	0	5	5
C. IV. 2.	Peněžní prostředky na účtech	073	6 332	0	6 332	13 604
<b>D.</b>	<b>Časové rozlišení aktiv</b>	<b>074</b>	<b>585</b>	<b>0</b>	<b>585</b>	<b>1 086</b>
D. 1.	Náklady příštích období	075	585	0	585	1 086



označ.	PASIVA	řád.	31.12.2017	31.12.2016
a	b	c	5	6
	<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>078</b>	<b>866 243</b>	<b>826 131</b>
<b>A.</b>	<b>Vlastní kapitál</b>	<b>079</b>	<b>510 422</b>	<b>497 509</b>
<b>A. I.</b>	<b>Základní kapitál</b>	<b>080</b>	<b>280 000</b>	<b>280 000</b>
A. I. 1.	Základní kapitál	081	280 000	280 000
<b>A. II.</b>	<b>Ážio a kapitálové fondy</b>	<b>084</b>	<b>60 393</b>	<b>60 393</b>
A. II. 2.	Kapitálové fondy	086	60 393	60 393
<b>A. III.</b>	<b>Fondy ze zisku</b>	<b>092</b>	<b>212</b>	<b>454</b>
A. III. 2.	Statutární a ostatní fondy	094	212	454
<b>A. IV.</b>	<b>Výsledek hospodaření minulých let (+/-)</b>	<b>095</b>	<b>150 315</b>	<b>150 315</b>
A. IV. 1.	Nerozdělený zisk minulých let	096	150 315	150 315
<b>A. V.</b>	<b>Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)</b>	<b>099</b>	<b>19 502</b>	<b>6 347</b>
<b>B. + C.</b>	<b>Cizí zdroje</b>	<b>101</b>	<b>355 261</b>	<b>328 130</b>
<b>B.</b>	<b>Rezervy</b>	<b>102</b>	<b>8 866</b>	<b>15 106</b>
B. 3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	105	1 522	1 476
B. 4.	Ostatní rezervy	106	7 344	13 630
<b>C.</b>	<b>Závazky</b>	<b>107</b>	<b>346 395</b>	<b>313 024</b>
<b>C. I.</b>	<b>Dlouhodobé závazky</b>	<b>108</b>	<b>23 852</b>	<b>16 615</b>
C. I. 4.	Závazky z obchodních vztahů	114	7 591	5 451
C. I. 8.	Odložený daňový závazek	118	16 261	11 164
<b>C. II.</b>	<b>Krátkodobé závazky</b>	<b>123</b>	<b>322 543</b>	<b>296 409</b>
C. II. 4.	Závazky z obchodních vztahů	129	74 908	64 428
C. II. 6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	131	187 293	183 153
C. II. 8.	Závazky ostatní	133	60 342	48 828
<b>D.</b>	<b>Časové rozlišení pasiv</b>	<b>141</b>	<b>560</b>	<b>492</b>
D. 1.	Výdaje příštích období	142	254	101
D. 2.	Výnosy příštích období	143	306	391

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 2017  
 Datum sestavení účetní uzávěrky: 16. února 2018

**VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY**  
 (v celých tisících Kč)

označ. a	TEXT b	řád c	Skutečnost v účetním období	
			2017 1	2016 2
<b>I.</b>	<b>Tržby za prodej výrobků a služeb</b>	<b>01</b>	<b>514 732</b>	<b>526 432</b>
<b>A.</b>	<b>Výkonová spotřeba</b>	<b>03</b>	<b>364 170</b>	<b>357 772</b>
A. 2.	Spotřeba materiálu a energie	05	276 944	272 631
A. 3.	Služby	06	87 226	85 141
<b>C.</b>	<b>Aktivace (-)</b>	<b>08</b>	<b>-9 459</b>	<b>-6 540</b>
<b>D.</b>	<b>Osobní náklady</b>	<b>09</b>	<b>72 418</b>	<b>66 087</b>
<b>E.</b>	<b>Úpravy hodnot v provozní oblasti</b>	<b>14</b>	<b>70 591</b>	<b>60 363</b>
E. 1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	15	69 684	73 551
E. 1. 1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – trvalé	16	69 684	65 551
E. 1. 2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – dočasné	17	0	8 000
E. 3.	Úpravy hodnot pohledávek	19	907	-13 188
<b>III.</b>	<b>Ostatní provozní výnosy</b>	<b>20</b>	<b>50 079</b>	<b>9 866</b>
III. 1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	21	44 397	163
III. 3.	Jiné provozní výnosy	23	5 682	9 703
<b>F.</b>	<b>Ostatní provozní náklady</b>	<b>24</b>	<b>38 423</b>	<b>44 565</b>
F. 1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25	28 619	187
F. 3.	Daně a poplatky v provozní oblasti	27	4 117	2 384
F. 4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	28	-6 240	6 044
F. 5.	Jiné provozní náklady	29	11 927	35 950
<b>*</b>	<b>Provozní výsledek hospodaření (+/-)</b>	<b>30</b>	<b>28 668</b>	<b>14 051</b>
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly	31	0	2 619
IV. 1.	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba	32	0	2 619
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	34	200	40
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	39	24	187
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	43	3 734	6 229
VII.	Ostatní finanční výnosy	46	991	314
K.	Ostatní finanční náklady	47	1 150	639
<b>*</b>	<b>Finanční výsledek hospodaření (+/-)</b>	<b>48</b>	<b>-4 069</b>	<b>-3 788</b>
<b>**</b>	<b>Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)</b>	<b>49</b>	<b>24 599</b>	<b>10 263</b>
<b>L.</b>	<b>Daň z příjmů</b>	<b>50</b>	<b>5 097</b>	<b>3 916</b>
L. 2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	52	5 097	3 916
<b>**</b>	<b>Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)</b>	<b>53</b>	<b>19 502</b>	<b>6 347</b>
<b>***</b>	<b>Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)</b>	<b>55</b>	<b>19 502</b>	<b>6 347</b>
	<b>Čistý obrat za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII.</b>	<b>56</b>	<b>565 826</b>	<b>539 418</b>

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 2017  
 Datum sestavení účetní uzávěrky: 16. února 2018

**PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH**  
 (v celých tisících Kč)

označ. a	TEXT b	Skutečnost v účetním období	
		2017	2016
		1	2
	<b>Peněžní toky z provozní činnosti</b>		
	<b>Účetní zisk z běžné činnosti před zdaněním</b>	<b>24 599</b>	<b>10 263</b>
A. 1.	Úpravy o nepeněžní operace:	52 483	87 614
A. 1. 1.	Odpisy stálých aktiv	69 684	65 551
A. 1. 2.	Změna stavu opravných položek a rezerv	-5 333	856
A. 1. 3.	Zisk z prodeje stálých aktiv	-15 578	-2 555
A. 1. 4.	Vyúčtované nákladové úroky	3 710	6 042
A. 1. 5.	Úpravy o ostatní nepeněžní operace	0	17 720
<b>A *</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a změnami pracovního kapitálu</b>	<b>77 082</b>	<b>97 877</b>
A. 2.	Změny stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu:	46 036	-3 478
A. 2. 1.	Změna stavu pohledávek a přechodných účtů aktiv	3 740	-4 636
A. 2. 2.	Změna stavu krátkodobých závazků a přechodných účtů pasiv	39 168	-584
A. 2. 3.	Změna stavu zásob	3 128	1 742
<b>A **</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním</b>	<b>123 118</b>	<b>94 399</b>
A. 3.	Úroky vyplacené	-3 581	-6 128
A. 4.	Úroky přijaté	24	192
A. 5.	Příjem přeplatků na zálohách na daň z příjmů (+) / Zaplacená daň z příjmů (-)	1 673	-1 127
<b>A ***</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti</b>	<b>121 234</b>	<b>87 336</b>
B. 1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-172 594	-114 733
B. 2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	44 397	2 782
<b>B ***</b>	<b>Čistý peněžní tok z investiční činnosti</b>	<b>-128 197</b>	<b>-111 951</b>
C. 1.	Změna stavu dlouhodobých a krátkodobých závazků	-66 760	-65 461
C. 2.	Změna stavu vlastního kapitálu:	-6 589	-13 958
C. 2. 1.	Přímé platby na vrub fondů	-242	-272
C. 2. 2.	Vyplacené podíly na zisku	-6 347	-13 686
<b>C ***</b>	<b>Čisté peněžní toky z finanční činnosti</b>	<b>-73 349</b>	<b>-79 419</b>
	<b>Čisté snížení peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů</b>	<b>-80 312</b>	<b>-104 034</b>
	<b>Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na počátku roku</b>	<b>-100 644</b>	<b>3 390</b>
	<b>Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci roku</b>	<b>-180 956</b>	<b>-100 644</b>

## Přehled o změnách vlastního kapitálu za rok končící 31. prosince 2017

(tis. Kč)	Základní kapitál	Ostatní kapitálové fondy	Sociální fond	Nerozdělený zisk	Celkem
<b>Zůstatek k 1. lednu 2016</b>	<b>280 000</b>	<b>60 393</b>	<b>726</b>	<b>164 001</b>	<b>505 120</b>
Vyplacené podíly na zisku	0	0	0	- 13 686	- 13 686
Čerpání sociálního fondu	0	0	- 272	0	- 272
Zisk za rok 2016	0	0	0	6 347	6 347
<b>Zůstatek k 31. prosinci 2016</b>	<b>280 000</b>	<b>60 393</b>	<b>454</b>	<b>156 662</b>	<b>497 509</b>
Vyplacené podíly na zisku	0	0	0	- 6 347	- 6 347
Čerpání sociálního fondu	0	0	- 242	0	- 242
Zisk za rok 2017	0	0	0	19 502	19 502
<b>Zůstatek k 31. prosinci 2017</b>	<b>280 000</b>	<b>60 393</b>	<b>212</b>	<b>169 817</b>	<b>510 422</b>

## 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 v Praze 10 - Strašnice, Limuzská 3135/12. 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.

Jednatelé k 31. prosinci 2017:

Zdeněk Kaplan	předseda jednatelů
Jiří Šimek	jednatel

K 31. říjnu 2017 byla ukončena funkce jednatele Lukáše Roubíčka na jeho žádost. S účinností od 1. listopadu 2017 byl do funkce jednatele zvolen Jiří Šimek. Tato skutečnost byla zapsána do obchodního rejstříku dne 21. listopadu 2017.

Společnost změnila sídlo na Praha 10 - Strašnice, Limuzská 3135/12. Tato skutečnost byla zapsána do obchodního rejstříku dne 1. března 2017.

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 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

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

Nehmotný majetek, jehož pořizovací cena nepřevyšuje 60 tis. Kč za položku, je účtován do nákladů při pořízení.

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. Technické zhodnocení dlouhodobého nehmotného a 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 CO<sub>2</sub> při výrobě tepelné energie. V případě, že nemá společnost dostatek přidělených emisních povolenek ke krytí emisí CO<sub>2</sub>, 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 CO<sub>2</sub> za dané období při výrobě elektrické energie, případně ke krytí emisí CO<sub>2</sub> při výrobě tepelné energie v případě nedostatku přidělených emisních povolenek.

Účtování spotřeby emisních povolenek je prováděno na základě odborného odhadu skutečných emisí CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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.

### 2.3 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.

### 2.4 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.

## 2.5 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 poznámka 8). Výsledná čistá hodnota se blíží skutečné pohledávce/závazku ve vztahu k zákazníkům.

## 2.6 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.

## 2.7 Přepočet 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.

**24** 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.

## 2.8 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, pokud jsou významné, se vykazují v položce Jiný výsledek hospodaření minulých let.

## 2.9 Rezervy

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 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 dlouhodobý motivační program, rezervu na vypořádání důlních škod a sanace, rezervu na opravy a rezervu na podnikatelská rizika.



## 2.10 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.

## 2.11 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.

---

25

## 2.12 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.

## 2.13 Leasing

Požizovací 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 zveřejněny v příloze, ale nejsou zachyceny v rozvaze.

## 2.14 Úrokové náklady

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

## 2.15 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.

## 2.16 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.

## 2.17 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 2017	Přírůstky / přeúčtování	Vyřazení	31. prosince 2017
<b>Požizovací cena</b>				
Ocenitelná práva	16 498	5 337	0	21 835
Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	281	9 651	9 536	396
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	0	116	0	116
<b>Celkem</b>	<b>16 779</b>	<b>15 104</b>	<b>9 536</b>	<b>22 347</b>
<b>Oprávký</b>				
Ocenitelná práva	11 250	2 972	0	14 222
<b>Celkem</b>	<b>11 250</b>	<b>2 972</b>	<b>0</b>	<b>14 222</b>
<b>Zůstatková hodnota</b>	<b>5 529</b>			<b>8 125</b>

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

27

K 31. prosinci 2017 Společnost evidovala v položce jiného dlouhodobého nehmotného majetku zůstatek emisních povolenek ve výši 396 tis. Kč (k 31. prosinci 2016: 281 tis. Kč).

## 4. Dlouhodobý hmotný majetek

(tis. Kč)	1. ledna 2017	Přírůstky / přeúčtování	Vyřazení	31. prosince 2017
<b>Pořizovací cena</b>				
Pozemky	6 798	192	4	6 986
Stavby	556 301	23 534	49 667	530 168
Hmotné movité věci a jejich soubory	872 824	76 716	68 642	880 898
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	135	0	0	135
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	103 805	49 489	487	152 807
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	52 990	0	0	52 990
<b>Celkem</b>	<b>1 592 853</b>	<b>149 931</b>	<b>118 800</b>	<b>1 623 984</b>
<b>Oprávký a opravná položka</b>				
Stavby	254 722	17 313	38 128	233 907
Hmotné movité věci a jejich soubory	541 853	45 867	51 889	535 831
Opravná položka	8 000	0	0	8 000
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	48 354	3 532	0	51 886
<b>Celkem</b>	<b>852 929</b>	<b>66 712</b>	<b>90 017</b>	<b>829 624</b>
<b>Zůstatková hodnota</b>	<b>739 924</b>			<b>794 360</b>

(tis. Kč)	1. ledna 2016	Přírůstky / přeúčtování	Vyřazení	31. prosince 2016
<b>Pořizovací cena</b>				
Pozemky	6 798	0	0	6 798
Stavby	499 892	56 118	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
<b>Celkem</b>	<b>1 483 497</b>	<b>116 759</b>	<b>7 903</b>	<b>1 592 853</b>
<b>Oprávký a opravná položka</b>				
Stavby	236 434	18 437	149	254 722
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
<b>Celkem</b>	<b>783 378</b>	<b>71 114</b>	<b>1 563</b>	<b>829 624</b>
<b>Zůstatková hodnota</b>	<b>700 119</b>			<b>739 924</b>

V roce 2016 Společnost vytvořila 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, vytvořila Společnost opravnou položku ve výši rozdílu mezi účetní zůstatkovou hodnotou majetku a jeho odhadovanou zpětně získatelnou částkou.

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.

Žádný majetek Společnosti není zatížen zástavním právem.

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

K 31. prosinci 2017	Požizovací cena (tis. Kč)	Opravná položka (tis. Kč)	Účetní hodnota (tis. Kč)	Podíl na základním kapitálu (%)	Výsledek hospodaření v roce 2017* (tis. Kč)	Vlastní kapitál (tis. Kč)
<b>Tuzemské</b>						
TEPLO Votice, s.r.o.	20	0	20	20	111	2 752
<b>Celkem</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>20</b>			

\* neauditováno

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)
<b>Tuzemské</b>						
TEPLO Votice, s.r.o.	20	0	20	20,0	187	2 641
innogy Teplárna Náchod s.r.o.	200	0	200	100	- 974	- 784
<b>Celkem</b>	<b>220</b>	<b>0</b>	<b>220</b>			

\* neauditováno

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

Dne 19. února 2015 byla založena společnost innogy Teplárna Náchod, s.r.o., jejímž jediným společníkem se stala společnost innogy Energo, s.r.o. Dne 15. prosince 2017 byla změněna obchodní firma této společnosti na innogy TelNet Holding, s.r.o. Dne 18. prosince 2017 došlo k prodeji obchodního podílu ve společnosti innogy TelNet Holding, s.r.o. společnosti innogy Česká republika, a.s.

29

## 6. Zásoby

Zásoby představují především zásoby uhlí a lehkého topného oleje.

## 7. Pohledávky

(tis. Kč)		31. prosince 2017	31. prosince 2016
Pohledávky z obchodních vztahů	- do splatnosti	6 313	31 130
	- po splatnosti	13 121	8 385
<b>Pohledávky z obchodních vztahů celkem</b>		<b>19 434</b>	<b>39 515</b>
Opravná položka k pochybným pohledávkám		- 7 500	- 6 593
<b>Čistá hodnota pohledávek z obchodních vztahů</b>		<b>11 934</b>	<b>32 922</b>
Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba		807	785
<b>Pohledávky - ostatní</b>			
Jiné pohledávky		27	64
Stát - daňové pohledávky		1 006	2 917
Krátkodobé poskytnuté zálohy		771	1 236
Dohadné účty aktivní (viz poznámka 8)		35 485	17 925
<b>Zůstatková hodnota ostatních pohledávek</b>		<b>38 096</b>	<b>22 927</b>
<b>Zůstatková hodnota pohledávek celkem</b>		<b>50 030</b>	<b>55 849</b>

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

Zaplacené zálohy na daň z příjmů v roce 2016 ve výši 1 674 tis. Kč představují čistou pohledávku vůči Finančnímu úřadu z titulu přeplatku záloh na dani z příjmů právnických osob za rok 2016. V roce 2017 byl tento přeplatek vrácen Společnosti.

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)	2017	2016
<b>Počáteční zůstatek k 1. lednu</b>	<b>6 593</b>	<b>19 781</b>
Tvorba opravné položky	1 293	721
Zrušení opravné položky	- 386	- 13 909
<b>Konečný zůstatek k 31. prosinci</b>	<b>7 500</b>	<b>6 593</b>

Nejvýznamnější je k 31. prosinci 2017 a 2016 opravná položka vytvořená k pohledávce vůči společnosti SUGAL spol. s r.o. 4 312 tis. Kč. Vzhledem ke skutečnosti, že vůči této společnosti je vedeno insolvenční řízení, Společnost vytvořila opravnou položku ve výši rozvahové hodnoty těchto pohledávek.

K 31. prosinci 2016 Společnost rozpustila opravnou položku z pohledávek vůči společnosti PŠVP Bio, s.r.o., tj. ve výši 13 480 tis. Kč, a to z důvodu ukončení insolvenčního řízení této společnosti a částečného vypořádání pohledávek vůči této společnosti.

## 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 2017	31. prosince 2016
Pohledávky z titulu nevyfakturované dodávky tepla, TUV a elektrické energie	284 420	277 268
Přijaté zálohy	- 248 935	- 259 343
<b>Konečný zůstatek dohadné účty aktivní</b>	<b>35 485</b>	<b>17 925</b>

## 9. Vlastní kapitál

Společnost je plně vlastněna společností innogy Česká republika, a.s., 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 Huysenalle 2, 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, ke které Společnost patří, je možné získat v sídle společnosti innogy SE a konsolidovanou účetní závěrku sestavenou za nejširší skupinu, ke které Společnost patří, je možné získat v sídle společnosti RWE Aktiengesellschaft.

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

Dne 20. března 2017 jediný společník schválil účetní závěrku Společnosti za rok 2016 a rozhodl o rozdělení zisku za rok 2016 ve výši 6 347 tis. Kč ve formě výplaty podílu na zisku jedinému společníkovi.

Do data vydání této účetní závěrky nenavrhl Společnost rozdělení zisku za rok 2017.

## 10. Rezervy

(tis. Kč)	Rezervy podle zvláštních		Celkem
	právních předpisů	Ostatní rezervy	
<b>Počáteční zůstatek k 1. lednu 2016</b>	<b>1 431</b>	<b>7 632</b>	<b>9 063</b>
Tvorba rezerv	45	13 365	13 410
Zrušení rezerv	0	- 2 463	- 2 463
Použití rezerv	0	- 4 904	- 4 904
<b>Konečný zůstatek k 31. prosinci 2016</b>	<b>1 476</b>	<b>13 630</b>	<b>15 106</b>
Tvorba rezerv	46	7 289	7 335
Zrušení rezerv	0	- 3 337	- 3 337
Použití rezerv	0	- 10 238	- 10 238
<b>Konečný zůstatek k 31. prosinci 2017</b>	<b>1 522</b>	<b>7 344</b>	<b>8 866</b>

Rezervy podle zvláštních právních předpisů tvoří rezerva na uložení odpadu a sanace a rekultivace.

Ostatní rezervy tvoří především rezervy na zaměstnanecké požitky ve výši 4 164 tis. Kč (k 31. prosinci 2016 rezervy na zaměstnanecké požitky ve výši 4 255 tis. Kč a rezerva na restrukturalizaci ve výši 5 880 tis. Kč).

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

## 11. Závazky, budoucí závazky a podmíněné závazky

(tis. Kč)		31. prosince 2017	31. prosince 2016
Závazky z obchodních vztahů:	- do splatnosti	74 905	64 322
	- po splatnosti	3	106
<b>Závazky z obchodních vztahů celkem</b>		<b>74 908</b>	<b>64 428</b>
Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba		187 293	183 153
<b>Závazky - ostatní</b>			
Stát - daňové závazky a dotace		11 159	4 204
Závazky vůči zaměstnancům		2 470	2 854
Dohadné účty pasivní		45 096	38 882
Ostatní závazky		1 617	2 888
<b>Krátkodobé závazky celkem</b>		<b>322 543</b>	<b>296 409</b>
Závazky z obchodních vztahů - zádržné		7 591	5 451
Odložený daňový závazek		16 261	11 164
<b>Dlouhodobé závazky celkem</b>		<b>23 852</b>	<b>16 615</b>
<b>Krátkodobé a dlouhodobé závazky celkem</b>		<b>346 395</b>	<b>313 024</b>

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

Dohadné účty pasivní jsou tvořeny zejména nevyúčtovanými nákupy energií ve výši 35 775 tis. Kč (31. prosince 2016: 29 709 tis. Kč).

K datu sestavení účetní závěrky Společnost nevidovala na řádku „Stát - daňové závazky a dotace“ žádný zůstatek, který představuje emisní povolenky nespoteřované k tomuto datu.

Vedení Společnosti si není vědomo žádných podmíněných závazků Společnosti k 31. prosinci 2017.

## 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.

Dne 25. září 2012 byl tento úvěr postoupen na společnost RWE AG a dne 5. července 2016 byl dále postoupen na společnost RWE International SE. Tato společnost byla v průběhu roku 2016 přejmenována na innogy SE. Celková nesplacená část úvěru dosahovala k 31. prosinci 2016 68 900 tis. Kč. Úvěr byl úročen 5,228 % p.a. V roce 2017 byl tento úvěr splacen.

Společníkovi ani členům vedení nebyly poskytnuty žádné zápůjčky, úvěry, žádná zajištění ani ostatní plnění vyjma těch uvedených v této příloze účetní závěrky. Vedoucím zaměstnancům Společnosti jsou k dispozici služební vozidla. Vedoucím zaměstnancům Společnosti byl vytvořen dlouhodobý motivační program (viz poznámka 10).

V roce 2017 Společnost nakoupila 36 313 ks emisních povolenek v celkové hodnotě 6 268 tis. Kč (včetně korekce spotřeby za rok 2016) od společnosti innogy Energie, s.r.o. V roce 2017 Společnost spotřebovala 36 533 ks emisních povolenek v celkové hodnotě 6 153 tis. Kč (včetně korekce spotřeby za rok 2016), které nakoupila v roce 2016 od innogy Energie, s.r.o.

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)	2017	2016
<b>Výnosy</b>		
Prodej výrobků a služeb	46 261	56 912
Výnosy z pronájmů	5 751	18 082
Prodej majetku	17 660	0
Úrok z cash-poolingu	7	1
<b>Celkem</b>	<b>69 679</b>	<b>74 995</b>
<b>Náklady</b>		
Nákup služeb a energií	267 407	221 135
Prodej obchodního podílu	200	0
Úrok z úvěru a cash-poolingu	3 734	6 229
Spotřeba nakoupených emisních povolenek	6 153	10 700
<b>Celkem</b>	<b>277 494</b>	<b>238 064</b>

Společnost vykazovala tyto zůstatky se spřízněnými stranami:

(tis. Kč)	31. prosince 2017	31. prosince 2016
<b>Pohledávky</b>		
Pohledávky z obchodních vztahů	4 139	8 326
Dohadné účty aktivní	12 705	20 156
Krátkodobé pohledávky - cash-pooling a poskytnuté úvěry	807	785
Poskytnuté zálohy	0	528
<b>Celkem</b>	<b>17 651</b>	<b>29 795</b>
<b>Závazky</b>		
Závazky z obchodních vztahů	35 393	8 506
Dohadné účty pasivní	33 225	21 144
Dlouhodobé a krátkodobé závazky - úvěr a cash-pooling	187 293	183 153
Zálohy přijaté	10 956	17 573
Výdaje příštích období	254	101
<b>Celkem</b>	<b>267 121</b>	<b>230 477</b>

### 13. Zaměstnanci

	2017	2016
Průměrný přepočtený počet zaměstnanců	67	73
<b>Počet zaměstnanců celkem</b>	<b>67</b>	<b>73</b>

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

Společnost v souladu s §39b odst. 6 písm. d) prováděcí vyhlášky 500/2002 nevykazuje odměny statutárního orgánu zvlášť.

(tis. Kč)	2017	2016
Mzdové náklady a odměny	53 183	48 220
Náklady na sociální zabezpečení	16 704	14 894
Ostatní sociální náklady	2 531	2 973
<b>Osobní náklady celkem</b>	<b>72 418</b>	<b>66 087</b>

## 14. Daň z příjmů

Daňový náklad zahrnuje:

(tis. Kč)	2017	2016
Odložená daň	5 097	3 916
<b>Celkem daňový náklad</b>	<b>5 097</b>	<b>3 916</b>

Splatná daň byla vypočítána následovně:

(tis. Kč)	2017	2016
Zisk před zdaněním	24 599	10 263
Daňově neuznatelné náklady	2 500	15 611
Daňově neuznatelné výnosy	- 6 538	- 2 619
Rozdíl mezi daňovými a účetními odpisy	- 34 961	- 28 124
Úpravu daňového nákladu předchozího období podle podaného daňového přiznání	0	484
<b>Daňový základ</b>	<b>- 14 400</b>	<b>- 4 385</b>

Odhad daně z příjmu je účtován formou rezervy. Za rok 2017 a 2016 nebyla rezerva tvořena z důvodů daňové ztráty.

Odložená daň byla vypočtena s použitím sazby daně 19 % (daňová sazba pro roky 2017 a následující).

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

(tis. Kč)	31. prosince 2017	31. prosince 2016
<b>Odložený daňový závazek (-)/pohledávka (+) z titulu:</b>		
rozdílu účetní a daňové zůstatkové hodnoty majetku	- 31 160	- 24 517
účetních opravných položek k pohledávkám	506	360
rezerv a opravných položek	1 395	2 590
daňové ztráty minulých let	12 998	10 403
<b>Čistý odložený daňový závazek</b>	<b>- 16 261</b>	<b>- 11 164</b>

Společnost eviduje k 31. prosinci 2017 daňové ztráty ve výši 68 667 tis. Kč (k 31. prosinci 2016: 54 267 tis. Kč), které mohou být použity v průběhu let 2018 až 2022.

## 15. Přehled o peněžních tocích

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

(tis. Kč)	31. prosince 2017	31. prosince 2016
Peněžní prostředky v pokladně	5	5
Peněžní prostředky na účtech	6 332	13 604
Závazek z cash-poolingu	- 187 293	- 114 253
<b>Peníze a peněžní ekvivalenty celkem</b>	<b>- 180 956</b>	<b>- 100 644</b>

## 16. Následné události

Po rozvahovém dni nedošlo k žádným událostem, které by měly významný dopad na účetní závěrku k 31. prosinci 2017.

16. února 2018

**Zdeněk Kaplan**  
předseda jednatelů Společnosti, CEO

**Jiří Šimek**  
jednatel Společnosti, COO

## 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 2017, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31. prosince 2017 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 2017, její finanční výkonnosti a jejich peněžních toků za rok končící 31. prosince 2017 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 Komory 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 obdržovaných 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](http://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**

### *Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky*

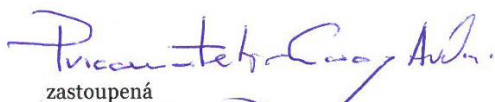
Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy 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 auditorские 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 auditorские 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 nepřetržitého 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.

19. března 2018

  
zastoupená

Ing. Václav Prýmek



Ing. Hana Valešová  
statutární auditorka, ev. č. 2004

## 6 Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami za účetní období roku 2017

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 2017, pokud jsou tyto osoby Společnosti známy. Zpráva je přílohou výroční zprávy Společnosti za rok 2017. 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 uplynulém účetním období byla Společnost v období od 1. ledna 2017 do 4. prosince 2017 ovládána následujícími ovládajícími osobami:

- i. přímo
  - innogy Česká republika a.s., se sídlem Limuzská 3135/12, Praha 10 - Strašnice, PSČ 100 98, IČ 24275051, která byla jediným společníkem Společnosti,
- ii. nepřímo
  - innogy International Participations N.V. se sídlem Willemsplein 4, 5211AK 's-Hertogenbosch, Nizozemské království,
  - innogy SE, se sídlem Opernplatz 1, 45128 Essen, Spolková republika Německo,
  - RWE Downstream Beteiligungs GmbH, se sídlem Huysenallee 2, 45128 Essen, Spolková republika Německo,
  - RWE Aktiengesellschaft, se sídlem Huysenallee 2, 45128 Essen, Spolková republika Německo, která je vrcholovou řídicí společností.

V období od 5. prosince 2017 do 12. prosince 2017 ovládána následujícími ovládajícími osobami:

- i. přímo
  - innogy Česká republika a.s., se sídlem Limuzská 3135/12, Praha 10 - Strašnice, PSČ 100 98, IČ 24275051, která byla jediným společníkem Společnosti
- ii. nepřímo
  - innogy Zweite Vermögensverwaltungs GmbH se sídlem Opernplatz 1, 45128 Essen, Spolková republika Německo,
  - innogy SE, se sídlem Opernplatz 1, 45128 Essen, Spolková republika Německo,
  - RWE Downstream Beteiligungs GmbH, se sídlem Huysenallee 2, 45128 Essen, Spolková republika Německo,
  - RWE Aktiengesellschaft, se sídlem Huysenallee 2, 45128 Essen, Spolková republika Německo, která je vrcholovou řídicí společností.

V období od 13. prosince 2017 do 31. prosince 2017 ovládána následujícími ovládajícími osobami:

- i. přímo
  - innogy Česká republika a.s., se sídlem Limuzská 3135/12, Praha 10 - Strašnice, PSČ 100 98, IČ 24275051, která byla jediným společníkem Společnosti
- ii. nepřímo
  - innogy Beteiligungsholding GmbH se sídlem Opernplatz 1, 45128 Essen, Spolková republika Německo,
  - innogy Zweite Vermögensverwaltungs GmbH se sídlem Opernplatz 1, 45128 Essen, Spolková republika Německo,
  - innogy SE, se sídlem Opernplatz 1, 45128 Essen, Spolková republika Německo,
  - RWE Downstream Beteiligungs GmbH, se sídlem Huysenallee 2, 45128 Essen, Spolková republika Německo,
  - RWE Aktiengesellschaft, se sídlem Huysenallee 2, 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 ovládané 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 2017, 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 řídicí 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 2017, tedy 51 042 tis. Kč.

### 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 popsaných 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 19. března 2018.

V Praze dne 19. března 2018

**Zdeněk Kaplan**  
Předseda jednatelů Společnosti, CEO

**Jiří Šimek**  
Jednatel Společnosti, COO



## 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	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 Erőmű Zártkörűen Működő Részvénytársaság	Maďarsko	50,92	50,96
3	Mátra Erőmű 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 Erőmű Zártkörűen Működő Részvénytársaság	Maďarsko	0,04	50,96
2	CARBON Climate Protection GmbH	Rakousko	50,00	50,00
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	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	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	Grosskraftwerk Mannheim Aktiengesellschaft	Německo	40,00	40,00
2	ROSOLA Grundstücks-Vermietungsgesellschaft mbH & Co. Objekt Alzenau KG	Německo	100,00	100,00
2	SALUS Grundstücks-Vermietungsgesellschaft mbH & Co. Objekt Leipzig KG	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	RWE Ingen!us 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
2	RWE Generation NL Participations B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
3	RWE Personeel 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	Vliegassunie 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
3	RWE Generation NL Personeel B.V.	Nizozemí	100,00	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 Gesellschaft mit beschränkter Haftung	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 (FVZ)	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	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	WEK Windenergie Kolkwitz 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	Windpark Verwaltungsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
8	Windenergie Frehne GmbH & Co. KG	Německo	41,03	41,03
8	SEG Solarenergie Guben Management GmbH	Německo	100,00	100,00
8	WKH Windkraft Hochheim Management GmbH	Německo	100,00	100,00
8	enviaM Zweite Neue Energie Managment GmbH	Německo	100,00	100,00
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	89,98
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
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	49,00	49,00
4	Lech Energie Verwaltung GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Lech Energie Gersthofen GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
4	Stromnetz Friedberg 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	49,00	49,00
5	Hennef (Sieg) Stromnetz GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
4	Westerwald-Netz GmbH	Německo	100,00	100,00
4	WIJA GmbH	Německo	100,00	100,00
4	energy4u GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
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	innogy International Middle East	Spojené arabské emiráty	49,00	49,00
4	innogy Consulting Americas, LLC	USA	100,00	100,00
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 indeland Windpark Eschweiler GmbH & Co. KG	Německo	49,00	100,00
6	innogy indeland 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	ML Wind LLP	Velká Británie	51,00	51,00
5	Greater Gabbard Offshore Winds Limited	Velká Británie	50,00	50,00
5	Rowantree Wind Farm Ltd.	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	Velká Británie	100,00	100,00
6	Gwynt Y Môr Offshore Wind Farm Limited	Velká Británie	10,00	50,00
5	Innogy Gym 3 Limited	Velká Británie	100,00	100,00
6	Gwynt Y Môr Offshore Wind Farm Limited	Velká Británie	10,00	50,00
5	Innogy Gym 4 Limited	Velká Británie	100,00	100,00
6	Gwynt Y Môr Offshore Wind Farm Limited	Velká Británie	30,00	50,00
5	Sofia Offshore Wind Farm Holdings Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 3B Innogy Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Little Cheyne Court Wind Farm Limited	Velká Británie	59,00	59,00
5	Bilbster Wind Farm Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Causeymire Two Wind Farm Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Knabs Ridge Wind Farm Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Carnedd Wen Wind Farm Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Lochelbank Wind Farm Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Middlemoor Wind Farm Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Novar Two Wind Farm Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	The Hollies Wind Farm Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Burgar Hill Wind Farm Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Rhyl Flats Wind Farm Limited	Velká Británie	50,10	50,10
5	Goole Fields II Wind Farm Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Clocaenog Wind Farm Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 3C Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 3D Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 3E Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Doggerbank Project 3F Limited	Velká Británie	100,00	100,00
5	Triton Knoll Offshore Wind Farm Limited	Velká Británie	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	Německo	50,10	50,10
4	ELE Verteilnetz GmbH	Německo	100,00	100,00
4	ELE-RAG Montan Immobilien Erneuerbare Energien GmbH	Německo	50,00	50,00
4	ELE-GEW Photovoltaikgesellschaft mbH	Německo	49,00	49,00
4	Metzler J55 ELE (TKE)	Německo	100,00	100,00
3	Innogy Business Services UK Limited	Velká Británie	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
4	Innogy Renewables US Wind Holdings LLC	USA	100,00	100,00
5	Aura Merger Sub 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	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
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	51,37	51,37
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	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	VKN Saar Geschäftsführungsgesellschaft mbH	Německo	51,00	51,00
7	COMCO MCS S.A.	Lucembursko	100,00	100,00
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 Enseldorf 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	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	Windpark Wadern-Felsenberg GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Windpark Büschdorf GmbH	Německo	100,00	100,00
4	energis GmbH	Německo	56,53	71,94
4	FAMIS Gesellschaft für Facility Management und Industrieservice mbH	Německo	74,90	100,00
4	Energy Ventures GmbH	Německo	100,00	100,00
4	prego services GmbH	Německo	50,00	50,00
4	Artelis S.A.	Lucembursko	90,00	90,00
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	innogy IT Magyarorszá g Kft.	Maďarsko	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	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
4	Energiepartner Niederzier GmbH	Německo	49,00	49,00
3	Innogy Windpark Jüchen A44n Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
3	FAMOS - Facility Management Osnabrück GmbH	Německo	49,00	49,00
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
4	4Motions 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 Hidroelektrane 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	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	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	Gas-Netzgesellschaft Rheda-Wiedenbrück GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Gas-Netzgesellschaft Rheda-Wiedenbrück Verwaltungs-GmbH	Německo	49,00	49,00
4	Strom-Netzgesellschaft Kreisstadt Bergheim GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Netzgesellschaft Betzdorf GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Strom-Netzgesellschaft Bedburg GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Gas-Netzgesellschaft Bedburg GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
4	Netzgesellschaft Bedburg Verwaltungs GmbH	Německo	49,00	49,00
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	Gas-Netzgesellschaft Kolpingstadt Kerpen GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
5	Gas-Netzgesellschaft Kolpingstadt Kerpen Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Gas-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	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 Schwalmatal mbH & Co. KG	Německo	51,00	51,00
4	Stromverwaltung Schwalmatal 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 GmbH Co.KG	Německo	49,00	49,00
4	Stromnetz Pulheim Verwaltung GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Wasser-Netzgesellschaft Kolpingstadt Kerpen GmbH & Co. KG	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	Eko-En 1 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 indeland 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	FUCATUS Vermietungsgesellschaft mbH & Co. Objekt Recklinghausen KG	Německo	94,00	94,00
3	Qualitas-AMS GmbH	Německo	100,00	100,00
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
4	Primus Projekt GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
4	innogy Evendorf 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
4	Curns Energy Limited	Irsko	70,00	70,00
4	Dromadda Beg Wind Farm Limited	Irsko	100,00	100,00
4	Cloghaneeskirt Energy Supply Limited	Irsko	100,00	100,00
3	Windpark Paffendorf GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
4	Windpark Paffendorf Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
3	Belectric Solar & Battery GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Adensis GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Belectric GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Belectric JV GmbH	Německo	100,00	100,00
6	PV Projects GmbH & Co. KG	Německo	50,00	50,00
6	PV Projects Komplementär GmbH	Německo	50,00	50,00
5	Photovoltaikkraftwerk Tramm GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Photovoltaikkraftwerk Tramm Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Climagy PV-Freifeld GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Climagy PV-Freifeld Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Solkraftwerk Herlheim GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Solkraftwerk Herlheim Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Climagy Sonnenstrom GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Climagy Sonnenstrom Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Climagy Sonnenkraft GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Climagy Sonnenkraft Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Solkraftwerk Oberspiesheim GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Solkraftwerk Oberspiesheim Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Solkraftwerk Meuro GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Solkraftwerk Meuro Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Photovoltaikkraftwerk Reinsdorf GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Photovoltaikkraftwerk Reinsdorf Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Photovoltaikkraftwerk Götz GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Photovoltaikkraftwerk Götz Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Photovoltaikkraftwerk Tramm Netzanschluss GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Photovoltaikkraftwerk Tramm Netzanschluss Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Climagy Stromertrag GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Climagy Stromertrag Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Photovoltaikkraftwerk Tramm PV-Finanzierung GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Photovoltaikkraftwerk Tramm PV-Finanzierung Verwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Climagy Photovoltaikprojekt GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Climagy Photovoltaikprojekt Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Climagy Sonneneinstrahlung GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Climagy Sonneneinstrahlung Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Photovoltaikkraftwerk Groß Dölln Infrastruktur GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	Photovoltaikkraftwerk Groß Dölln Infrastruktur Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Climagy PV-Sonnenanlage GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00

5	Climagy PV-Sonnenanlage Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Focal Energy Photovoltaic Holdings Limited	Kypr	49,50	49,50
5	Ciriè Centrale PV s.a.s. (SRL)	Itálie	99,90	100,00
5	Santa Severa Centrale PV s.a.s. (SRL)	Itálie	99,90	100,00
5	Sunpow 1 Sp.z o.o.	Polsko	100,00	100,00
5	Korproject Energy Sp.z. o.o.	Polsko	100,00	100,00
5	Warsun Project Sp.z. o.o.	Polsko	100,00	100,00
5	WK Solar Project Sp.z. o.o.	Polsko	100,00	100,00
5	Belectric Inc.	USA	100,00	100,00
5	SP Solarprojekte 1 GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	SP Solarprojekte 1 Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
5	SP Solarprojekte 2 GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	SP Solarprojekte 2 Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
5	SP Solarprojekte GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	SP Solarprojekte 3 Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
5	SP Solarprojekte 4 GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	SP Solarprojekte 4 Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
5	SP Solarprojekte 5 GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	SP Solarprojekte 5 Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
5	SP Solarprojekte 6 GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	SP Solarprojekte 6 Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
5	SP Solarprojekte 7 GmbH & Co. KG	Německo	100,00	100,00
5	SP Solarprojekte 7 Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Belectric PV Dach GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Belectric International GmbH	Německo	100,00	100,00
4	hoch.rein Beteiligungen GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Belectric Photovoltaic India Private Limited	Indie	91,60	100,00
6	Sunrise Energy Generation Pvt. Ltd.	Indie	100,00	100,00
5	Jurchen Technology India Private Limited	Indie	90,00	100,00
4	Jurchen Technology GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Jurchen Technology India Private Limited	Indie	10,00	100,00
5	Jurchen Technology USA Inc.	USA	100,00	100,00
4	ka-tek GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Padcon GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Solar Holding Poland GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Belectric Photovoltaic India Private Limited	Indie	8,40	100,00
5	Belectric Polska Sp.z. o.o.	Polsko	100,00	100,00
4	Sun Data GmbH	Německo	100,00	100,00
4	Belectric Australia Pty. Limited	Austrálie	100,00	100,00
4	Belectric France S.à.r.l.	Francie	100,00	100,00
5	Belectric PV 5 (SARL)	Francie	100,00	100,00
5	Belectric PV 6 (SARL)	Francie	100,00	100,00
5	Belectric PV 9 (SARL)	Francie	100,00	100,00
5	Belectric PV 10 (SARL)	Francie	100,00	100,00
5	SVFR 12 (SAS)	Francie	100,00	100,00
4	Belectric Israel Ltd.	Izrael	100,00	100,00
4	Belectric Italia S.R.L.	Itálie	100,00	100,00
5	Ciriè Centrale PV s.a.s. (SRL)	Itálie	0,10	100,00
5	Santa Severa Centrale PV s.a.s. (SRL)	Itálie	0,10	100,00
4	Belectric Inversiones Latinoamericana S.L.	Španělsko	100,00	100,00
5	Belectric Chile Energia Fotovoltaica LTDA	Chile	1,00	100,00
6	El Tamarugo (SpA)	Chile	100,00	100,00

6	El Algarrobo (SpA)	Chile	100,00	100,00
6	El Pimiento (SpA)	Chile	100,00	100,00
6	El Chañar (SpA)	Chile	100,00	100,00
6	El Solar SpA	Chile	100,00	100,00
5	Inversiones Belectric Chile LTDA	Chile	99,00	100,00
6	Belectric Chile Energia Fotovoltaica LTDA	Chile	99,00	100,00
5	Belectric Mexico Fotovoltaica S.de R.L. de C.V.	Mexiko	99,00	100,00
4	Belectric Espana Fotovoltaica S.L.	Španělsko	100,00	100,00
5	Inversiones Belectric Chile LTDA	Chile	1,00	100,00
5	Belectric Mexico Fotovoltaica S.de R.L. de C.V.	Mexiko	1,00	100,00
5	Quintana Fotovoltaica SLU	Španělsko	100,00	100,00
5	Alvarado Solar S.L.	Španělsko	100,00	100,00
5	Gazules I Fotovoltaica S.L.	Španělsko	100,00	100,00
5	Gazules II Solar S.L.	Španělsko	100,00	100,00
5	Jerez Fotovoltaica S.L.	Španělsko	100,00	100,00
5	Las Vaguadas I Fotovoltaica S.L.	Španělsko	100,00	100,00
5	Las Vaguadas II Solar S.L.	Španělsko	100,00	100,00
5	El Navajo Solar, S.L.	Španělsko	100,00	100,00
5	Clavellinas Solar, S.L.	Španělsko	100,00	100,00
4	Belectric Gulf Limited	Spojené arabské emiráty	49,00	49,00
4	Belectric Solar Ltd.	Velká Británie	100,00	100,00
5	Storage Facility 1 Ltd.	Velká Británie	100,00	100,00
3	DigiKoo GmbH	Německo	100,00	100,00
3	innogy e-mobility US LLC	USA	100,00	100,00
3	innogy Charge Tech GmbH	Německo	100,00	100,00
3	innogy e-Mobility Limited	Velká Británie	100,00	100,00
3	innogy Innovation GmbH	Německo	100,00	100,00
4	innogy New Ventures LLC	USA	100,00	100,00
5	KnGrid, Inc.	USA	41,83	41,83
5	Free Electrons LLC	USA	100,00	100,00
5	pear.ai Inc.	USA	40,00	40,00
4	INNOGY INNOVATION CENTER LTD	Izrael	100,00	100,00
4	innogy Ventures GmbH	Německo	100,00	100,00
5	easyOptimize GmbH	Německo	100,00	100,00
5	MotionWerk GmbH	Německo	59,70	59,70
5	ucair GmbH	Německo	85,00	85,00
5	Veiligebuurt B.V.	Nizozemí	44,90	44,90
5	Lemonbeat GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Fresh Energy GmbH	Německo	62,50	62,50
5	WeAre GmbH	Německo	50,00	50,00
5	innogy Ventures Vermögensverwaltung 4 GmbH	Německo	100,00	100,00
5	innogy Ventures Vermögensverwaltung 5 GmbH	Německo	100,00	100,00
4	innogy Company Building GmbH	Německo	100,00	100,00
4	innogy Innovation UK Ltd.	Velká Británie	100,00	100,00
3	Stadtwerke Kamp-Lintfort GmbH	Německo	49,00	49,00
3	innogy Zweite Vermögensverwaltungs GmbH	Německo	100,00	100,00
4	innogy Beteiligungsholding GmbH	Německo	100,00	100,00
5	Süwag Energie AG	Německo	77,58	77,58
6	Syna GmbH	Německo	100,00	100,00
6	Süwag Vertrieb AG & Co. KG	Německo	100,00	100,00
6	KEVAG Telekom GmbH	Německo	50,00	50,00

6	Kommunalwerk Rudersberg GmbH & Co. KG	Německo	49,90	49,90
6	Kommunalwerk Rudersberg Verwaltungs-GmbH	Německo	49,90	49,90
6	Netzgesellschaft Leutenbach Verwaltungs-GmbH	Německo	49,90	49,90
6	Netzgesellschaft Leutenbach GmbH & Co. KG	Německo	49,90	49,90
6	Metzler G55 Süwag (STEWA)	Německo	100,00	100,00
6	Stromnetz Verbandsgemeinde Katzenelnbogen GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
6	Stromnetz Verbandsgemeinde Katzenelnbogen Verwaltungsgesellschaft mbH	Německo	49,00	49,00
6	Untermain EnergieProjekt AG & Co. KG	Německo	49,00	49,00
6	STROMNETZ VG DIEZ Verwaltungsgesellschaft mbH	Německo	49,00	49,00
6	Stromnetz VG Diez GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
6	Kommunale Netzgesellschaft Steinheim a. d. Murr GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
6	MAINGAU Energie GmbH	Německo	20,47	46,59
6	Süwag Grüne Energien und Wasser GmbH	Německo	100,00	100,00
7	Windenergiepark Heidenrod GmbH	Německo	45,00	45,00
7	Wasserversorgung Main-Taunus GmbH	Německo	49,00	49,00
7	SolarProjekt Mainaschaff GmbH	Německo	50,00	50,00
7	Wärmeversorgung Limburg GmbH	Německo	50,00	50,00
6	KAWAG AG & Co. KG	Německo	49,00	49,00
6	KAWAG Netze GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
6	KAWAG Netze Verwaltungsgesellschaft mbH	Německo	49,00	49,00
6	Netzgesellschaft Korb Verwaltungs-GmbH	Německo	49,90	49,90
6	Netzgesellschaft Korb GmbH & Co. KG	Německo	49,90	49,90
6	Murrhardt Netz AG & Co. KG	Německo	49,00	49,00
6	Energie BOL GmbH	Německo	49,90	49,90
6	Netzgesellschaft Bühlertal GmbH & Co. KG	Německo	49,90	49,90
6	Netzgesellschaft Ottersweier GmbH & Co. KG	Německo	49,90	49,90
6	Netzgesellschaft Lauf GmbH & Co. KG	Německo	49,90	49,90
6	Energiegesellschaft Leimen Verwaltungsgesellschaft mbH	Německo	74,90	74,90
6	Energiegesellschaft Leimen GmbH & Co. KG	Německo	74,90	74,90
6	Süwag Vertrieb Management GmbH	Německo	100,00	100,00
6	Bioenergie Kirchspiel Anhausen Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
6	Bioenergie Kirchspiel Anhausen GmbH & Co. KG	Německo	51,00	51,00
6	Stromnetz Hofheim GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
6	Stromnetz Hofheim Verwaltungs GmbH	Německo	49,00	49,00
6	EnergieRegion Taunus - Goldener Grund - GmbH & Co. KG	Německo	49,00	49,00
7	EnergieRegion Taunus - Goldener Grund Verwaltungsgesellschaft mbH	Německo	100,00	100,00
6	Bioenergie Bad Wimpfen Verwaltungs-GmbH	Německo	100,00	100,00
6	Bioenergie Bad Wimpfen GmbH & Co. KG	Německo	51,00	51,00
5	innogy Česká republika a.s.	Česká republika	100,00	100,00
6	innogy TelNet Holding, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
6	innogy Gas Storage, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
6	innogy Zákaznické služby, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
6	innogy Grid Holding, a.s.	Česká republika	50,04	50,04
7	GasNet, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
7	GridServices, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
6	innogy Energo, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
6	innogy Energie, s.r.o.	Česká republika	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 Hydroelectricque 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	SOLARENGO Energia, Unipessoal, 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	47,04	51,56
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	4,52	51,56
5	Infraestructuras de Aldehuelas, S.A.	Španělsko	39,18	100,00
4	Explotaciones Eólicas de Aldehuelas, S.L.	Španělsko	95,00	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 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	Oranje Wind Power B.V.	Nizozemí	50,00	100,00
8	Oranje Wind Power C.V.	Nizozemí	50,00	100,00
7	innogy Offshore Wind Netherlands Participations II B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
8	Oranje Wind Power B.V.	Nizozemí	25,00	100,00
8	Oranje Wind Power C.V.	Nizozemí	25,00	100,00
7	innogy Offshore Wind Netherlands Participations III B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
8	Oranje Wind Power B.V.	Nizozemí	12,50	100,00
8	Oranje Wind Power C.V.	Nizozemí	12,50	100,00
7	innogy Offshore Wind Netherlands Participations IV B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
8	Oranje Wind Power B.V.	Nizozemí	12,50	100,00
8	Oranje Wind Power C.V.	Nizozemí	12,50	100,00
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	Windpark Oostpolderdijk B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
7	Windpark Eekerpolder B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
6	innogy Solar Netherlands B.V.	Nizozemí	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	EGG Holding B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	GasWacht Friesland Facilities B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	Bakker CV Installatietechnik 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	Volta Energycare N.V.	Belgie	100,00	100,00
9	Volta Solar VOF	Nizozemí	60,00	60,00
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	Energiewacht installatie B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
8	Isoprofs B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
8	Essent EnergieBewust Holding B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	It's a beautiful world B.V.	Nizozemí	100,00	100,00
9	Hof Promotion 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	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 Polska Solutions Sp. z o.o.	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	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.	Slovinsko	100,00	100,00
6	Energenti plus d. o. o.	Slovinsko	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
5	Koprivnica Opskrba d.o.o.	Chorvatsko	75,00	75,00
5	Koprivnica Plin d.o.o.	Chorvatsko	75,00	75,00
4	Budapesti Elektromos Muvek Nyrt.	Maďarsko	55,25	55,25
5	ELMU-ÉMÁSZ Energiakereskedő 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	ELMU-ÉMÁSZ Energiatároló Kft.	Maďarsko	100,00	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 Energiakereskedő 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	RWE East, s.r.o.	Česká republika	100,00	100,00
4	Npower Group plc	Velká Británie	100,00	100,00
5	Innogy 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
4	Kärntner Energieholding Beteiligungs GmbH	Rakousko	49,00	49,00
4	innogy Renewables Canada Inc.	Kanada	100,00	100,00
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	69,80	69,80
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
2	GBV Vierunddreißigste Gesellschaft für Beteiligungsverwaltung mbH	Německo	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	Catalina-Cypress Holding Limited	Velká Británie	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.	Kanada	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	49,60	49,60
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	RWE Nuclear GmbH	Německo	100,00	100,00
1	GBV Einunddreißigste Gesellschaft für Beteiligungsverwaltung mbH	Německo	100,00	100,00
2	E & Z Industrie-Lösungen GmbH	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	GBV Siebte Gesellschaft für Beteiligungsverwaltung mbH	Německo	100,00	100,00
2	Rhenas Insurance Limited	Malta	0,00	100,00
1	GfV Gesellschaft für Vermögensverwaltung mbH	Německo	100,00	100,00
2	Alte Haase Bergwerks-Verwaltungs-Gesellschaft mbH	Německo	100,00	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 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 - 8 ke smlouvě o nájmu prostoru sloužícího k podnikání	8
	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	2
	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

Smluvní strana	Smluvní typ / předmět smlouvy	Počet smluv
	Smlouva o postoupení práv a převzetí povinností	1
	Rámcová smlouva k uzavírání smluv o poskytování Služeb účetnictví a daní	1
	Smlouva o poskytování služeb účetnictví a daní	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 možnosti provést stavbu na cizím pozemku	2
	Smlouva o podnájmu nebytových prostor sloužících k podnikání	1
	Smlouva o převodu podílu	1
	Smlouva o zpracovávání osobních údajů	1
	Licenční smlouva se Smlouvou o základní údržbě a podpoře aplikace ZIS SoD	1
	Dodatek č. 1 k licenční smlouvě Licenční smlouva se Smlouvou o základní údržbě a podpoře aplikace ZIS SoD	1
innogy Energo, s.r.o.	Dohoda o přefakturaci podílu nákladů na zřízení a provoz platformy reportingu REMIT	1
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti marketingu	1
	Smlouva o užívání aplikace a úhradě nákladů	1
	Smlouva o nákupu emisních povolenek	1
	Smlouva o dodávce elektřiny	5
	Dodatek č. 1 ke smlouvě o dodávce elektřiny	1
	Dodatek č. 1 a 2 ke smlouvě o dodávce elektřiny	2
	Dodatek č. 1 - 3 ke smlouvě o dodávce elektřiny	3
	Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny	4
	Dodatek č. 1 ke smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny	1

Smluvní strana	Smluvní typ / předmět smlouvy	Počet smluv
	Dodatek č. 1 - 2 ke smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny	2
	Dodatek č. 1 - 5 ke smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny	5
	Smlouva o sdružených službách dodávky plynu CNG	1
	Dodatek č. 1 - 15 ke Smlouvě o sdružených službách dodávky plynu CNG	15
	Smlouva o sdružených službách dodávky plynu	2
	Dodatek č. 1 ke smlouvě o sdružených službách dodávky plynu	1
	Dodatek č. 1 - 15 ke smlouvě o sdružených službách dodávky plynu	15
GridServices, s.r.o.	Smlouva o poskytování služeb v oblasti výstavby plnicích stanic CNG pro motorová vozidla	1
	Smlouva o zajištění provozu a údržby plynovodní přípojky	4
	Dohoda o ukončení smlouvy o zajištění provozu a údržby	2
	Nájemní smlouva	1
GasNet, s.r.o.	Smlouva o podmínkách napojení, o spolupráci a součinnosti při realizaci plynárenského zařízení a o budoucí smlouvě kupní	12
	Smlouva o připojení k distribuční soustavě	37
	Smlouva o zajištění přeložky	1
	Smlouva kupní	7
	Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene	24
	Smlouva o zřízení věcného břemene	2
	Smlouva o nájmu plynárenského zařízení	1
innogy Zákaznické služby, s.r.o.	Rámcová smlouva k uzavírání Smluv o poskytování služeb společností innogy Zákaznické služby, s.r.o.	1
	Smlouva o poskytování služeb společností innogy Zákaznické služby, s.r.o.	1
innogy SE	Contract - regarding access to the electronic trading platform I- TEX	1
innogy Gas Storage, s.r.o.	Smlouva o poskytování služeb v oblasti těžby a úpravy zemního plynu	1

innogy Energo, s.r.o.  
Limuzská 3135/12  
108 00 Praha 10  
innogy.cz