

1420152016201720

V Ý R O Č N Í Z P R Á V A

OBCHODNÍ JMÉNO

ENERGETIKA TŘINEC, A.S.

SÍDLO SPOLEČNOSTI

PRŮMYSLOVÁ 1024, STARÉ MĚSTO, 739 61 TŘINEC, CZECH REPUBLIK

PRÁVNÍ FORMA

AKCIOVÁ SPOLEČNOST

IČO

47675896

ZAPSANÁ VE SLOŽCE 708 ODDÍLU B OBCHODNÍHO REJSTŘÍKU VEDENÉHO KRAJSKÝM SOUDEM V OSTRAVĚ

OBSAH

ÚVODNÍ ČÁST

01	Přehled vybraných ukazatelů	3	Finanční situace	25
02	Úvodní slovo předsedy představenstva	6	Výhled pro rok 2017	27
03	Statutární orgány a vedení společnosti	8	Pobočka nebo jiná část obchodního závodu v zahraničí	27
04	Akcionářská struktura	9	Informace o závažných událostech k datu sestavení výroční zprávy	27
05	Zpráva představenstva	10	06 Zpráva dozorčí rady	28
	Partnerství - obchod	10	07 Zpráva auditora	29
	Technologie	12	08 FINANČNÍ ČÁST - ÚČETNÍ ZÁVĚRKA	31
	Činnost společnosti	12	Rozvaha v plném rozsahu	32
	Provoz tepelná energetika	12	Výkaz zisku a ztrát	35
	Provoz teplárny	13	Přehled o změnách vlastního kapitálu	37
	Opravy a údržba	14	Přehled o peněžních tocích (CASH FLOW)	38
	Technický rozvoj	15	Příloha účetní závěrky za rok 2016	39
	Výzkum a vývoj	15	09 ZPRÁVA O VZTAZÍCH	66
	Životní prostředí	15		
	Lidé	21		
	Řízení – strategie	24		

01

PŘEHLED VYBRANÝCH UKAZATELŮ

UKAZATELE HOSPODÁŘSKÉ ČINNOSTI V LETECH 2012–2016



UKAZATEL	MĚRNÁ JEDNOTKA	2012	2013	2014	2015	2016
VÝNOSY CELKEM	tis. Kč	3 317 518	3 217 780	3 055 642	3 221 663	2 743 060
NÁKLADY CELKEM	tis. Kč	3 282 515	3 154 684	2 986 390	3 129 133	2 681 640
VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ PŘED ZDANĚNÍM	tis. Kč	53 377	78 425	86 134	114 772	70 089
VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ ZA ÚČETNÍ OBDOBÍ	tis. Kč	35 003	63 096	69 252	92 530	61 421
AKTIVA CELKEM	tis. Kč	2 938 300	3 412 726	3 471 103	3 441 192	3 312 698
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	tis. Kč	2 932 334	3 068 368	2 967 403	3 094 477	2 696 839
Průměrný přepočtený evidenční stav zaměstnanců	osoby	370	372	368	365	365
Přidaná hodnota	tis. Kč	446 161	540 779	678 861	762 781	742 671
Produktivita práce z přidané hodnoty	Kč/os./rok	1 206 401	1 453 426	1 844 731	2 089 811	2 034 088
Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období	tis. Kč	2 569	130 918	-107 817	16 334	-11 084
Dlouhodobý hmotný majetek (odepisovaný v zůstatkových cenách)	tis. Kč	2 132 387	2 080 542	2 080 161	2 740 522	2 550 863
Vlastní kapitál	tis. Kč	2 373 958	2 437 053	2 506 305	2 598 835	2 660 256
Cizí zdroje včetně časového rozlišení	tis. Kč	564 342	975 673	964 798	842 357	652 442
Amortizace	%	57,74	59,58	60,68	55,13	58,38

PŘEHLED VYBRANÝCH UKAZATELŮ



UKAZATELE HOSPODÁŘSKÉ ČINNOSTI V LETECH 2012–2016

UKAZATEL	MĚRNÁ JEDNOTKA	2012	2013	2014	2015	2016
VÝROBA						
Pára	GJ	11 666 487	11 977 441	12 176 589	11 751 457	11 287 385
Elektrická energie	MWh	652 403	668 243	721 046	679 582	637 061
Horká voda	GJ	1 266 176	1 233 301	1 071 362	1 115 273	1 180 152
Teplá voda	GJ	635 030	654 434	549 883	601 540	633 704
Dmýchaný vzduch	m ³ n10 ³	2 509 925	2 599 203	2 318 867	2 248 653	2 268 548
Stlačený vzduch	m ³ n10 ³	908 569	896 156	828 610	881 880	866 688
Průmyslová voda	m ³ 10 ³	44 991	44 345	44 881	43 817	44 405
Celková vlastní výroba (přepočteno na společnou jednotku)	TJ	27 704	28 313	28 530	27 582	26 579



**TRVALE PROSPERUJÍCÍ ENERGETICKÁ SPOLEČNOST
ZABEZPEČUJÍCÍ KOMPLEXNÍ SLUŽBY ZÁKAZNÍKŮM
V CELÉM SPEKTRU ENERGETICKÝCH KOMODIT.**

02

ÚVODNÍ SLOVO PŘEDSEDY PŘEDSTAVENSTVA



Vážení obchodní partneři, výroční zpráva ENERGETIKY TŘINEC, a.s. (ET) hodnotí hospodaření naší společnosti v uplynulém roce 2016. Z obecného pohledu můžeme konstatovat, že česká tedy i průmyslová energetika je ovlivňována globálními vlivy, regulačními zásahy Evropské unie i obchodními praktikami na světových trzích a že na ni nelze pohlížet izolovaně, bez znalostí souvislostí a vazeb na vnější okolí. Neustále rostoucí vliv regulace vede k nekončícímu zvyšování všemožných poplatků. Z hlediska vnějších dopadů je potom nejvíce devastující působení cenových deformací, vyvolaných dotacemi na obnovitelné zdroje (OZE), které již naprosto zásadně a negativně ovlivňují situaci zejména v elektroenergetice.

Propad cen elektřiny na velkoobchodním trhu má za následek, že jsou napříč Evropou odstavovány nové ekologické zdroje postavené na BAT technologiích, neboť nejsou schopny vyrábět konkurenceschopnou elektřinu. Naproti tomu jsou provozovány staré vysokoemisní zdroje, které jako poslední, ještě poklesu nízkých cen na velkoobchodních trzích odolávají. V podstatě nelze postavit žádný nový zdroj bez dotací, který by byl cenově konkurenceschopný na trhu s elektřinou.

Při pohledu na oblast obchodování s povolenkami na emise skleníkových plynů, můžeme konstatovat, že tento systém EU ETS výrazně zatěžuje průmysl. Trh v podstatě nefunguje, a proto se Evropská komise snaží tento systém oživit, což může negativně ovlivnit konkurenceschopnost českého průmyslu vůči ostatním státům světa. Pokud cena povolenek vzroste, pak vzrůstou

i náklady těch, kteří je potřebují – a to je pořád většina energetického sektoru. Růst cen povolenek a s ním spojený růst cen elektřiny nezmění zásadní problém nízkých marží či takřka záporných marží pro elektrárny. A navíc poškodí průmysl, kterému zvýší náklady bez jakékoliv možnosti je ve světové konkurenci přenést na spotřebitele.

Po dlouhé době došlo v roce 2016 k pozitivní změně poplatků za podporované zdroje energie (POZE). Způsob výpočtu poplatků za POZE od 1.1.2016 již není vztažen na celkovou spotřebu elektřiny, ale nově na rezervovaný příkon, což zejména velkým odběratelům elektřiny snížilo tyto poplatky.

Hlavní předmět činnosti ET je zaměřen na výrobu a distribuci energií, zejména pro technologii hutní výroby mateřské společnosti Třineckých železáren, a.s. (TŽ). Jedná se konkrétně o elektřinu, teplo v páře,



horké a teplé vodě, dmýchaný a stlačený vzduch, provozní vody. ET dále zajišťuje distribuci a úpravu hutních topných plynů, které vznikají jako druhotný energetický zdroj při výrobě v TŽ. ET dodává teplo nejen pro vytápění areálu TŽ, ale také města Třince a blízkého okolí.

V uplynulém roce naše společnost dosáhla hospodářského výsledku před zdaněním ve výši 70 mil. Kč. Celkové tržby byly oproti plánu podkročeny o 7,68 % a dosáhly hodnoty 2 697 mil. Kč. Spotřeba paliva včetně bilančního nákupu ostatních energií byla oproti plánu výrazně nižší, konkrétně o 14,89 %. Přidaná hodnota byla na úrovni plánu a dosáhla hodnoty 743 mil. Kč. O velmi dobrých výsledcích svědčí ukazatel produktivita práce z přidané hodnoty, která obdobně jako v roce 2015 překročila hranice 2 mil. Kč na zaměstnance.

ET v souladu s dlouhodobými cíli společnosti pokračovala v akcích technického rozvoje. Po uvedení do provozu nového fluidního kotle NK14 v roce 2015 byl loňský rok především rokem příprav nových investičních akcí. Jedná se zejména o modernizaci rozvodny T4 - 110 kV a obnovu zařízení na výrobu stlačeného vzduchu umístěných na vodárnách 1 a 3.

V oblasti ekologie se daří naplňovat další dlouhodobý cíl strategie naší společnosti, a to udržení trendu snižování zatížení životního prostředí. Přispěla k tomu zejména výstavba nového kotle, ale také likvidace popílku, který představuje největší procento celkových odpadů. Ta probíhá ekologicky příznivou cestou, a to ukládáním do dolů a stále více je popílek využíván pro stavební účely.

V průběhu uplynulého roku jsme úspěšně zvládli recertifikační audity v oblasti kvality a EMS.

Rok 2016 můžeme hodnotit jako úspěšný. Podařilo se naplnit všechny hlavní cíle a překročit plánované finanční ukazatele. Za dosažení těchto výsledků a dobrou spolupráci bych chtěl především poděkovat společnostem skupiny TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY – MORAVIA STEEL a obchodním partnerům a zaměstnancům společnosti za kvalitně odvedenou práci.

S přátelským pozdravem

Ing. Petr Matuszek

předseda představenstva

03

STATUTÁRNÍ ORGÁNY
A VEDENÍ SPOLEČNOSTI

PŘEDSTAVENSTVO SPOLEČNOSTI



Ing. Petr Matuszek
PŘEDSEDA



Ing. Slavomír Wróbel, MBA
MÍSTOPŘEDSEDA



Ing. Jan Čepec
ČLEN

DOZORČÍ RADA



Ing. Jozef Blaško, PhD.
PŘEDSEDA



Ing. Mojmír Kašpišín
MÍSTOPŘEDSEDA



Marian Waszut
ČLEN

VEDENÍ SPOLEČNOSTI

Ing. Petr Matuszek	ředitel společnosti
Ing. Slavomír Wróbel, MBA	finanční a obchodní ředitel
Ing. Jan Čepec	technický ředitel
Ing. Petr Gabriel	vedoucí provozu Tepelné energetiky
Ing. Josef Šotkovský (do 31.3.2016)	vedoucí provozu Tepláren
Ing. Jaroslav Kisza (od 1.4.2016)	vedoucí provozu Tepláren
Ing. Roman Molin	vedoucí odboru strategie

04

AKCIONÁŘSKÁ STRUKTURA

**Jediným akcionářem ET jsou:**

TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s., s podílem 100 % na základním kapitálu, který činí 1.680.000.000,-Kč.

ZÁKLADNÍ KAPITÁL TVOŘÍ 276 KS AKCIÍ, Z TOHO:

167	akcií na jméno o jmenovité hodnotě	10.000.000,-Kč
9	akcií na jméno o jmenovité hodnotě	1.000.000,-Kč
100	akcií na jméno o jmenovité hodnotě	10.000,-Kč

05

ZPRÁVA
PŘEDSTAVENSTVA**PARTNERSTVÍ A OBCHOD**

ENERGETIKA TŘINEC, a.s. (ET) zásobuje energiemi především mateřský podnik TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a.s. (TŽ), ale i další společnosti a komunální sféru. V oblasti dodávek tepelné energie pozitivně ovlivňuje životní prostředí obyvatel třineckého regionu.

Pro podnikatelské činnosti v oblasti energetiky, na něž se vztahují zákonná ustanovení, jsou společnosti uděleny licence na:

- výrobu a distribuci elektřiny,
- výrobu a rozvod tepelné energie,
- distribuci a obchod s plynem.

Z celkových tržeb z prodeje energií a služeb představují 80 % odběratelé skupiny TŽ/MS a 20 % tržeb ostatní podnikatelské subjekty.

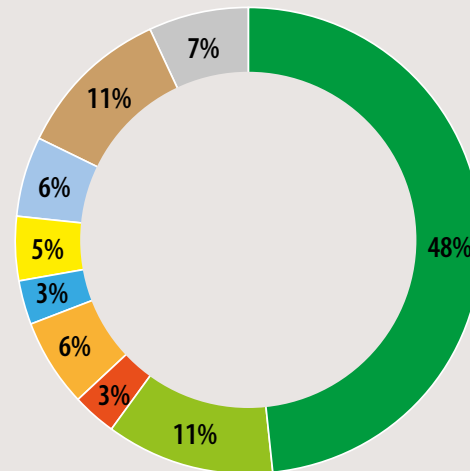
K nejvýznamnějším a největším odběratelům ET patří:

- TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a.s.
- Linde Gas a.s.
- Slévárny Třinec, a.s.
- Distribuce tepla Třinec, a.s.
- Strojírny a stavby Třinec, a.s.
- CPI BYTY, a.s.

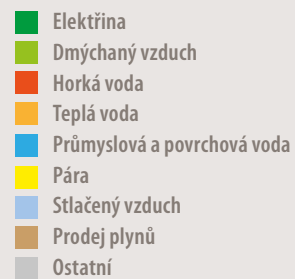
- VESUVIUS Česká republika, a.s.
- REFRASIL, s.r.o.
- VESUVIUS MORAVIA s.r.o.
- KERN s.r.o.
- Daechang Seat s.r.o.
- Ergon – sociální podnik, z.s.
- TRITREG – TŘINEC, s.r.o
- Nemocnice Podlesí a.s.
- Město Třinec



ET ENERGETIKA TŘINEC
AKCIOVÁ SPOLEČNOST



STRUKTURA TRŽEB V ROCE 2016 (V TIS. KČ)



TRŽBY ZA PRODEJ VLASTNÍCH VÝROBKŮ A SLUŽEB V TIS. KČ

	2012	2013	2014	2015	2016
Elektřina	1 571 111	1 703 665	1 680 493	1 720 642	1 309 430
Dmýchaný vzduch	317 858	319 134	296 695	301 140	310 197
Horká voda	94 846	93 146	80 184	82 815	87 593
Teplá voda	154 986	160 938	137 451	151 383	163 660
Průmyslová a povrchová voda	70 138	70 146	72 613	71 330	77 277
Pára	143 486	139 995	133 472	140 494	123 540
Stlačený vzduch	147 438	146 798	135 109	143 355	149 811
Prodej plynů	249 620	253 170	263 750	286 999	292 648
Ostatní	182 851	181 376	167 636	196 319	182 683
CELKEM	2 932 334	3 068 368	2 967 403	3 094 477	2 696 839



ET ENERGETIKA TŘINEC
AKČIOVÁ SPOLEČNOST

TECHNOLOGIE

Činnost společnosti

Hlavní činnost akciové společnosti ET spočívá ve výrobě, distribuci a prodeji elektrické energie, horké vody, technologické páry, dmýchaného a stlačeného vzduchu, průmyslové, koupelenské a pitné vody, v distribuci zemního plynu a dále v distribuci a úpravě topných plynů získávaných jako vedlejší produkt při hutní výrobě. Společnost provozuje rovněž ústřední sklad topných olejů, rozmrazovnu uhlí, kanalizační řády a čistírny odpadních vod.

Provoz Tepelná energetika

Provoz Tepelná energetika má tři střediska, která zabezpečují distribuci topných plynů, několik druhů vod, stlačeného vzduchu, horké a teplé vody pro

účely vytápění pro podnikatelské subjekty v areálu TŽ i mimo areál a město Třinec.

Středisko Vodní a vzduchové hospodářství provozuje čtyři vodárny, které dodávají průmyslovou vodu pro technologické potřeby především TŽ. Povrchová voda je odebírána ze dvou nezávislých zdrojů, a to z toku řeky Olše a přivaděčem z Těrlické přehrady. Středisko zajišťuje pro celý areál TŽ rovněž dodávku pitné a koupelenské vody. Pitná voda je nakupována od SmVaK, koupelenská voda je upravována v TŽ. Toto středisko provozuje kanalizační řády odpadních a splaškových vod. Výpustní objekty odpadních vod do řeky Olše jsou vybaveny záchytnými jímkami, ze kterých jsou odpadní vody přečerpávány do koncové čistírny odpadních vod. Středisko Vodní a vzduchového hospodářství zajišťuje výrobu a dodávku stlačeného vzduchu z elektrokompressorů pro celý areál TŽ.

Středisko Plynové hospodářství zajišťuje distribuci a úpravu topných plynů vyráběných na hutních agregátech TŽ, tj. vysokopecního, koksárenského a konvertorového plynu, dále pak nákup a distribuci zemního plynu. Součástí rozvodů plynů jsou 3 směsné stanice. Nejvýznamnější je směsná stanice topných plynů „JIH“, která zabezpečuje míchání směšného plynu pro zásobování TŽ, především válcoven.

Středisko také provozuje „Ústřední sklad topných olejů“, který je určen pro skladování topných olejů. Má kapacitu 34 000 m³ a je vybaven čističkou odpadních vod.

Součástí střediska je také Rozmrazovna uhlí, která v zimním období zajišťuje rozmrazování uhlí pro Teplárnu E3, koksovnu a aglomerace TŽ.



Středisko Tepelné hospodářství zabezpečuje dodávky tepla v horké vodě z Tepláren E2, E3 a dvou spalinových kotlů pro celý areál TŽ i město Třinec. Tento úsek provozuje více než 480 výměňkových a 160 regulačních stanic tepla, jejichž prostřednictvím je zabezpečena komplexní dodávka tepla od výrobce až po konečného odběratele.

Provoz Teplárny

Provoz Teplárny má čtyři střediska, která zabezpečují výrobu a distribuci elektrické energie, dmýchaného vzduchu, technologické páry a výrobu horké vody a stlačeného vzduchu.

Středisko Teplárna E2 vyrábí vysokotlakou páru na čtyřech kotlích o parních výkonech 1 x 80 t/h, 1 x 62 t/h a 2 x 64 t/h. Celkový instalovaný tepelný výkon je ve výši 235,75 MWt. Palivem jsou hutní

topné plyny (vysokopecní, koksárenský a konvertorový) a zemní plyn. Dále je využíváno odpadní teplo krokové pece pro výrobu středotlaké páry na spalinovém kotli o jmenovitém parním výkonu 9 t/h.

Elektrická energie je na Teplárně E2 vyráběna na dvou turbogenerátorech o celkovém instalovaném výkonu 39,5 MWe. Toto středisko zajišťuje distribuci technologické středotlaké páry v areálu TŽ. Stlačený vzduch do sítě TŽ a pro výrobu technických plynů společnosti Linde Gas je dodáván třemi parními turbokompresory o výkonu 3 x 30 000 m³n/h. Stroje jsou vybaveny parními odběry pro výrobu horké vody.

Na středisku Teplárna E3 jsou pro výrobu vysokotlaké páry instalovány tři fluidní kotly

o parním výkonu 2 x 160 t/h a 1 x 125 t/h. Celkový instalovaný tepelný výkon je 350,7 MWt. Palivem je černé energetické uhlí, hnědé uhlí, proplástek a přebytky vysokopecního plynu. Na fluidním kotli o výkonu 125 t/h je možno spalovat také biomasu. Elektrická energie je vyráběna na čtyřech turbogenerátorech o celkovém instalovaném výkonu 62 MWe. Pro dodávku dmýchaného vzduchu pro vysoké pece jsou k dispozici tři parní turbodmýchadla.

Obě teplárny provozují výměňkové stanice pro výrobu horké vody k vytápění. Horká voda je vyráběna v kombinované výrobě elektřiny a tepla. Celkový instalovaný výkon výměňkových stanic je 173 MWt.

Středisko Elektrorozvodu zajišťuje distribuci vlastní a nakoupené elektrické energie v rámci provozu



lokální distribuční soustavy jak pro vlastní spotřebu ET, tak pro dodávku elektřiny všem odběratelům v areálu třinecké hutě i v nejbližším okolí. Nákup elektřiny je realizován přes 3 vysokonapěťové rozvodny s celkovým přenosovým výkonem 303 MVA.

Středisko Chemické úpravy vody zabezpečuje zásobování tepláren a TŽ upravenou napájecí a chladicí vodou s celkovou výrobní kapacitou 240 t/h demineralizované vody.

POROVNÁNÍ MNOŽSTVÍ VYROBENÉ A NAKUPOVANÉ ELEKTRICKÉ ENERGIE (V MWH)

	2012	2013	2014	2015	2016
Výroba	652 403	668 243	721 046	679 582	637 061
Nákup	271 083	263 762	275 262	363 074	362 361

Opravy a údržba

Objem finančních prostředků vynaložených na opravy a udržování včetně spotřeby materiálu činil v roce 2016 celkem 218,9 milionů Kč, z toho náklady na provoz Teplárny byly ve výši 133,2 milionů Kč a na provoz Tepelná energetika 73,2 milionů Kč. Ostatní náklady na zabezpečení oprav a údržby činily 12,5 milionů Kč.

Mezi nejvýznamnější akce v oblasti oprav a údržby patřily:

- opravy fluidních kotlů K11, K12 včetně výměny dožitých částí tlakového celku,
- střední oprava turbogenerátoru TG14 včetně přelopatkování 14.-16. řady rotoru turbíny,
- oprava pohonů redlerů kotle K11,

- generální oprava chladicí věže č. 3 na Teplárně E2,
- generální oprava chladicí věže č. 3, 4 na Teplárně E3,
- vnitřní revize transformátoru T106,
- generální oprava elektrostatického odlučovače konvertorového plynu,
- oprava spalínového kotle na kontijemné trati,
- oprava pláště vodojemu koupelenské vody.

ET spolupracovala při realizaci oprav a údržby s více než 190 společnostmi. Rozhodujícími partnery naší společnosti byly v roce 2016 firmy ENEZA s.r.o., JELMARK s.r.o., Strojírny a stavby Třinec, a.s.,



BIPROMET, a.s., SES Tlmače, a.s., ESB Elektrické stroje, a.s., Kohut Třinec s.r.o., Teplotechna Ostrava, a.s., Siemens, s.r.o., HA.EM OSTRAVA, s.r.o.

Technický rozvoj

Na akce investičního charakteru vynaložila společnost v roce 2016 celkem 39,91 milionů Kč.

Mezi nejdůležitější ukončené investice v roce 2016 patřily:

- propojení parovodu kotle NK14 uzlu U3 s uzlem U2,
- posílení 6 kV kabelového přívodu rozvodny Sever 2 z rozvodny Mír,
- protihluková opatření na Teplárně E3,

- modernizace světelného traťu na Slévárně velkých odlitků,
- modernizace elektrohydraulické regulace turbogenerátoru TG14.

Mezi nejvýznamnější rozpracované investice v roce 2016 lze zařadit:

- modernizace rozvodny T4 110 kV,
- obnova kompresoru na Vodárně 3,
- obnova kompresorů na Vodárně 1,
- modernizace dávkování chemikálií na Dorrech.

Výzkum a vývoj

ET nemá žádnou výzkumnou a vývojovou činnost.

Životní prostředí

Výroba energií zákonitě ovlivňuje životní prostředí takřka ve všech oblastech. Proto i udržení trendu snižování zatížení životního prostředí je jedním z hlavních cílů společnosti spolu se striktním dodržováním legislativy a minimalizací negativních dopadů aktivit naší společnosti v této oblasti. Kromě toho se neustále snažíme udržet podíl využívání druhotných a obnovitelných zdrojů. V roce 2016 jsme na fluidních kotlích Teplárny E3 spolupálili cca 210 tun biomasy.

Součástí řízení společnosti je i systém environmentálního managementu – EMS (dle normy ČSN EN ISO 14001) spočívající především v definování a uplatňování environmentální politiky společnosti v praxi.

Ochrana ovzduší

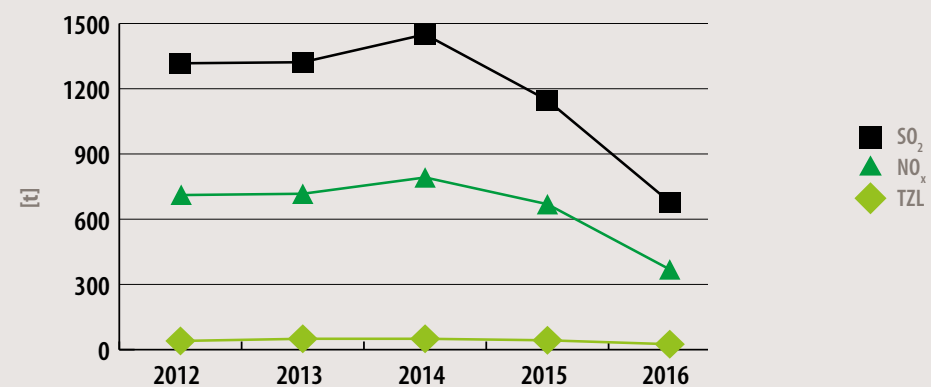
Z přehledu vývoje emisí základních znečišťujících látek vypouštěných do ovzduší z tepláren ET je patrný trend udržování těchto emisí na velmi nízkých hodnotách. V uplynulém roce jsme dosáhli historicky nejnižších emisí prachu SO_2 a NO_x .

Snížení výskytu těchto znečišťujících látek v roce 2016 ve srovnání s léty předešlými je způsobeno především uvedením nového fluidního kotle NK14 do trvalého provozu, dále zvýšením dávkování vápence pro kotle K11 a K12, a též úpravou regulace spalování.

VÝSKYT EMISÍ Z TEPLÁREN

[t]	2012	2013	2014	2015	2016
TZL	40	50	50	43	25
SO_2	1 317	1 322	1 450	1 147	679
NO_x	711	717	792	669	369
CO	206	207	224	245	247
Výroba páry z paliva (TJ)	11 135	11 444	11 614	11 188	10 725

VÝSKYT EMISÍ Z TEPLÁREN



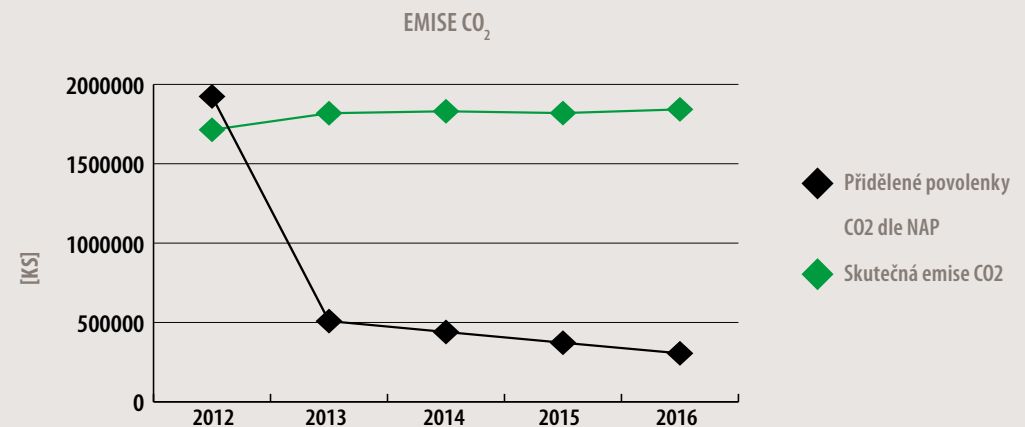
EMISE CO₂

Celkový přiděl povolenek na emise skleníkových plynů byl pro naši společnost v roce 2016 výrazně nižší než skutečné verifikované emise.

V rámci nového alokačního období (2013-2020) v systému EU ETS došlo k zásadní změně v přidělování povolenek. Na základě splnění plánu investic do vybavení a modernizace infrastruktury a čistých technologií jsme pro rok 2016 obdrželi 234 373 povolenek a jako výrobci tepla 71 134 kusů, tedy bezplatný přiděl povolenek na rok 2016 je ve výši 305 507 ks (bezplatný přiděl je cca 17 % předpokládané skutečné roční produkce).

EMISE CO₂

	PŘIDĚLENÉ POVOLENKY CO ₂ DLE NAP [KS]	SKUTEČNÁ EMISE CO ₂ [t]
2012	1 923 967	1 713 877
2013	508 549	1 818 359
2014	439 901	1 830 527
2015	372 230	1 819 211
2016	305 507	1 842 539



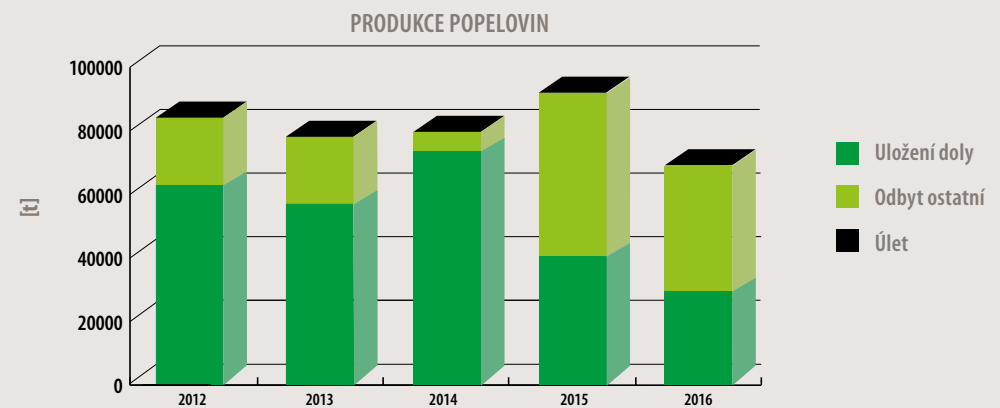
Nakládání s odpady

Produkce odpadů nedoznala zásadních změn. Odpady, kterým ET věnuje největší pozornost, jsou popeloviny, které jsou v převážné míře využívány při zahlazování vlivů důlní činnosti na životní prostředí a při sanaci vytěžených prostor prostřednictvím externí firmy. Z tabulky je zřejmý pokles množství spáleného tuhého paliva a s tím související pokles produkce popelovin.

Pokles souvisí s uváděním do provozu kotle NK14, který nahradil zastaralý granulační kotel.

PRODUKCE POPELOVIN

[t]	2012	2013	2014	2015	2016
Spálené uhlí	307 037	302 663	299 829	306 019	286 690
Popeloviny celkem	84 125	78 042	79 595	91 773	68 915
- uložení složiště	0	0	0	0	0
- úlet	40	50	50	43	25
- uložení doly	62 921	57 003	73 468	40 453	29 469
- odbyt ostatní	21 164	20 989	6 077	51 277	39 421



Ochrana vod

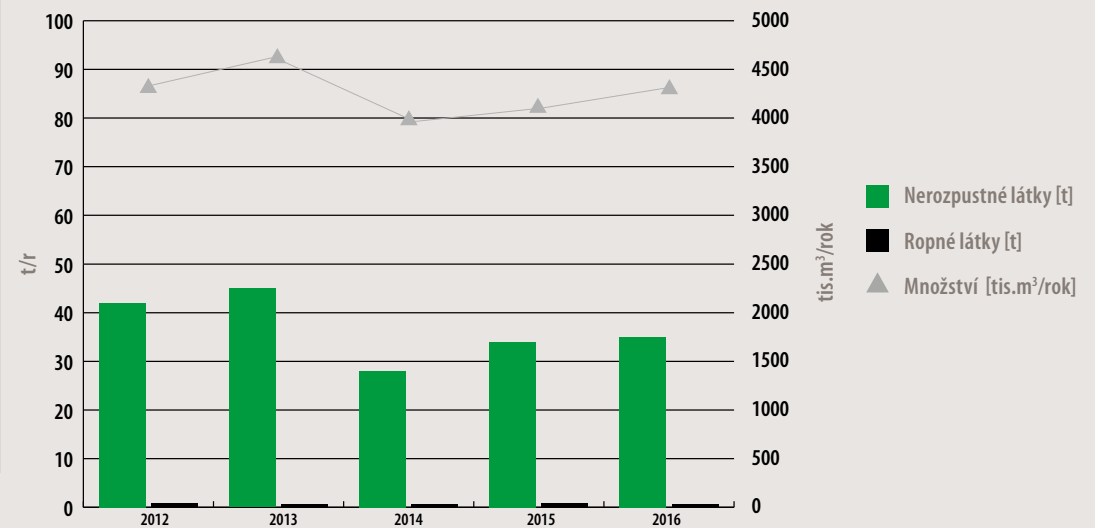
Vodohospodářský systém společnosti je tvořen souborem vodohospodářských staveb, technologických zařízení, měřicích a regulačních prvků, které zajišťují odběr, úpravu, rozvod a cirkulaci vody, čištění odpadních vod v rámci celého areálu TŘINECKÝCH ŽELEZÁREN, a.s. Vodohospodářská koncepce je orientována na vysokou recirkulaci chladicích vod.

V průběhu roku nedošlo k žádnému havarijnímu úniku závadných látek, který by způsobil zhoršení kvality podzemních nebo povrchových vod. Množství vypouštěných vod je v souladu s dlouhodobým normálem.

VYPOUŠTĚNÍ VOD A ZNEČIŠŤOVÁNÍ VODNÍCH TOKŮ

	2012	2013	2014	2015	2016
Množství (tis.m ³)	4 371	4 619	3 992	4 154	4 350
Nerozpustné látky (t)	42	45	28	34	35
Ropné látky (t)	0,8	0,7	0,6	0,8	0,6

VYPOUŠTĚNÍ VOD A ZNEČIŠŤOVÁNÍ VODNÍCH TOKŮ





Nárůst množství vypouštěné vody ve srovnání s rokem předešlým je způsoben především uvedením nové technologie foukání prachového uhlí do vysokých pecí (PCI) a s tím související vyšší potřebou odluhování těchto vod z plynočistírenského okruhu a rovněž zvýšenou potřebou chlazení pecních agregátů na provozu Válcovny drátů a jemných profilů.



Lidé

Personální strategie je zaměřena zejména na kvalifikační růst zaměstnanců a současně posílení zaměstnaneckých výhod.

Pracovní kolektiv je personálně stabilizovaný a průměrný evidenční stav v roce 2016 činil 365 zaměstnanců. V rámci rozvoje lidských zdrojů společnost poskytla příspěvek zejména na tyto oblasti:

- vzdělávání zaměstnanců,
- závodní stravování a ochranné nápoje,
- rekondičně-rehabilitační pobyty,
- penzijní připojištění,

- dětskou rekreaci,
- životní pojištění,
- program „Benefit“.

Pro tyto účely byly vynaloženy finanční prostředky ve výši 9 092 tis. Kč.



VĚKOVÁ STRUKTURA ZAMĚSTNANCŮ (POČET) K 31.12. DANÉHO ROKU

	2012	2013	2014	2015	2016
Do 30 let	43	47	47	44	42
30 - 40 let	95	88	84	75	68
40 - 50 let	108	107	107	114	121
50 a více	124	130	130	132	134
Celkem	370	372	368	365	365

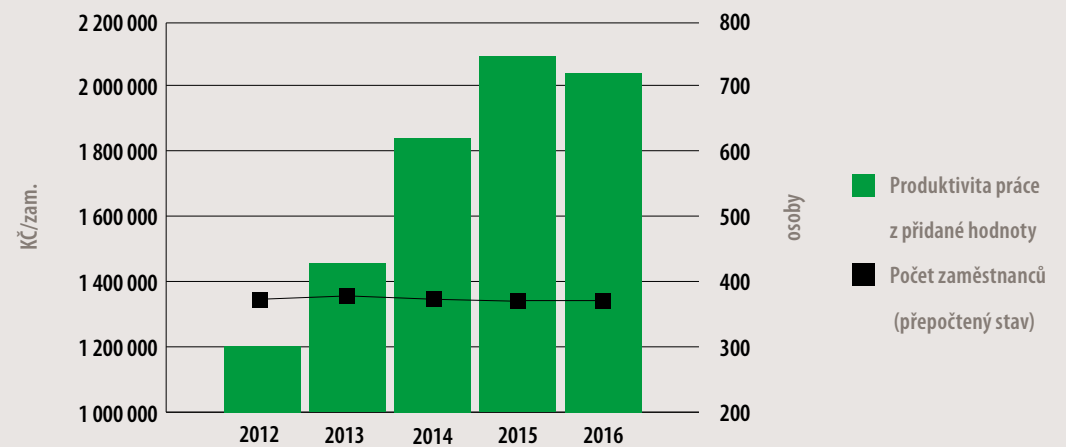
STRUKTURA VZDĚLANOSTI ZAMĚSTNANCŮ (POČET) K 31.12. DANÉHO ROKU

	2012	2013	2014	2015	2016
Základní vzdělání	4	4	3	3	3
Vyučen bez maturity	143	140	138	134	133
Vyučen s maturitou	78	83	85	89	92
Střední odborné	10	10	10	9	9
Úplné střední vzdělání	80	81	79	75	73
Vysokoškolské	55	54	53	55	55
Celkem	370	372	368	365	365

VYBRANÉ UKAZATELE V OBLASTI PERSONALISTIKY

		2012	2013	2014	2015	2016
Počet zaměstnanců (přepočtený stav)	osoby	370	372	368	365	365
Osobní náklady	tis. Kč	174 262	176 267	180 764	184 441	187 818
Mzdové prostředky celkem	tis. Kč	124 095	125 222	122 539	124 880	127 578
Průměrný výdělek	Kč/zam./měsíc	27 819	27 860	27 720	28 500	28 780
Produktivita práce z přidané hodnoty	Kč/zam.	1 206 401	1 453 426	1 844 731	2 089 811	2 034 088
Podíl osobních nákladů na přidané hodnotě	%	39,06	32,60	26,63	24,18	25,29
Produktivita práce z vlastní výroby	TJ/zam./měsíc	6,24	6,34	6,46	6,30	6,07

PRODUKTIVITA PRÁCE Z PŘIDANÉ HODNOTY



Řízení - strategie

ET navazuje na strategické rámce TŽ, misi „Společně pro příští generace“ a vizi „Vyspělá průmyslová společnost vycházející z tradic hutnictví“.

Vize ET je následující:

„TRVALE PROSPERUJÍCÍ ENERGETICKÁ SPOLEČNOST ZABEZPEČUJÍCÍ KOMPLEXNÍ SLUŽBY ZÁKAZNÍKŮM V CELÉM SPEKTRU ENERGETICKÝCH KOMODIT“

Management ET respektuje princip řízení hodnoty a současně jedná v zájmu mateřské společnosti a jejich vlastníků.

Strategické plány ET vycházejí obdobně jako strategie TŽ ze čtyř oblastí:

ŘÍZENÍ – PARTNERSTVÍ – TECHNOLOGIE - LIDÉ

Strategické cíle těchto 4 klíčových oblastí vytyčují cestu k dosažení vize a souhrnných strategických cílů ET.

Strategické cíle společnosti:

- bezpečnost a spolehlivost dodávek energií,
- zvyšování výkonnosti společnosti,
- růst produktivity práce,
- zlepšování vzájemných vztahů se zákazníky,
- udržení trendu snižování zatížení životního prostředí,
- zvyšování firemní kultury.

Zvýšení efektivity řízení a zvýšení výkonu společnosti je realizováno prostřednictvím projektu řízení výkonnosti pomocí vybraných finančních ukazatelů.

ET je držitelem certifikátů dle norem ISO EN 9001 a ISO EN 14001 a osvědčení Bezpečný podnik.

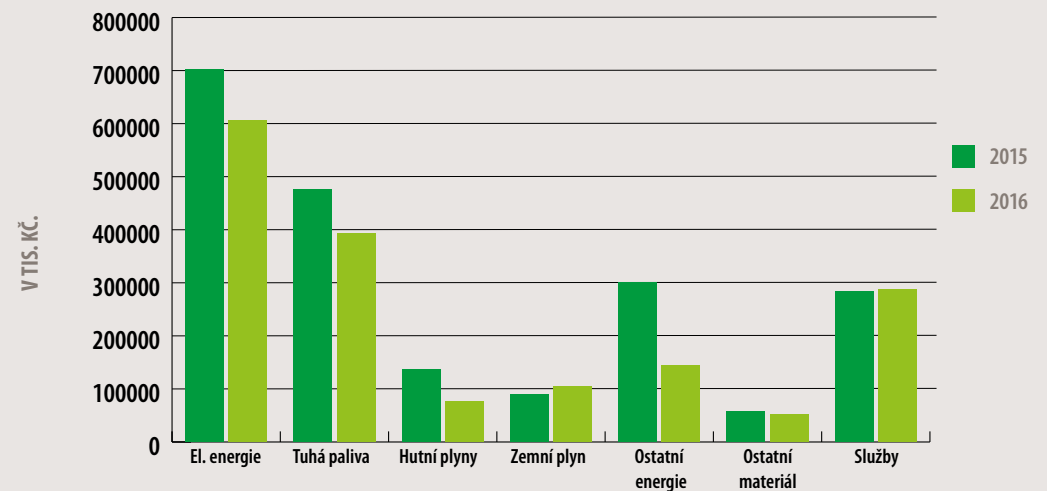
Finanční situace

Výše celkových tržeb v roce 2016 je oproti roku 2015 ovlivněna především nižším množstvím i cenou prodeje elektřiny a nižším množstvím prodeje páry.

Na druhé straně výkonová spotřeba je zejména ovlivněna nižší cenovou hladinou na vstupech především u nakupované elektrické energie, tuhého paliva a u hutních plynů také nižším množstvím.

Výsledkem kombinace výše uvedeného je v roce 2016 (oproti roku 2015) nižší přidaná hodnota o 20,1 mil. Kč.

STRUKTURA VÝKONOVÉ SPOTŘEBY V LETECH 2015 A 2016





Dosažené výsledky roku 2016 byly následující:

Přidaná hodnota: 742,7 mil. Kč

Provozní výsledek hospodaření: 73,7 mil. Kč

Finanční výsledek hospodaření: -3,6 mil. Kč

Hospodářský výsledek před zdaněním: 70,1 mil. Kč

Aktiva společnosti k 31.12.2016 jsou ve výši 3 313 mil. Kč, což je o 128 mil. Kč méně než k 31.12. 2015.

Na straně aktiv došlo v roce 2016 především ke snížení dlouhodobého hmotného majetku společnosti (nižší investice) a snížení v oblasti krátkodobých pohledávek (především pohledávky za TŽ a.s.).

Na straně pasiv došlo k nárůstu vlastního kapitálu (ve výsledku hospodaření minulých let) a ke snížení cizích zdrojů v oblasti krátkodobých závazků.

Stav bankovních úvěrů je k 31. 12. 2016 ve výši 120,3 mil. Kč (dlouhodobý investiční úvěr na NK14 u UniCredit Bank a načerpání kontokorentního úvěru u ING Bank).

Výhled pro rok 2017

Z pohledu tvorby přidané hodnoty a hospodářského výsledku v roce 2017 je předpoklad podobného vývoje jako v roce 2016.

Rozvoj výrobní základny ET je kromě snahy o trvalou modernizaci vlastního majetku také do značné míry závislý na rozvoji hutní výroby TŽ. K nejdůležitějším a finančně nejnáročnějším investičním akcím ET v roce 2017 budou patřit:

- modernizace rozvodny T4 110 kV,
- obnova kompresoru Vodárny 3,
- modernizace dávkování chemikálií a ASŘ na Dorrech,

- modernizace vakuofiltrací stanice (nový kalolis),
- optimalizace výroby průmyslové vody na Vodárně 1,
- modernizace demistanice – čířící reaktor,
- modernizace ASŘ zákotlí K11, K12.

Pobočka nebo jiná část obchodního závodu v zahraničí

Společnost nemá pobočku nebo jinou část obchodního závodu v zahraničí.

Informace o závažných událostech k datu sestavení výroční zprávy

K datu sestavení výroční zprávy nedošlo k žádným závažným událostem.

06

ZPRÁVA DOZORČÍ RADY ENERGETIKY TŘINEC, A.S.

Dozorčí rada pravidelně kontrolovala, zda podnikatelské aktivity jsou uskutečňovány v souladu s platnou legislativou, stanovami obchodní společnosti ENERGETIKA TŘINEC, a.s., i rozhodnutími jediného akcionáře při výkonu působnosti valné hromady a usneseními dozorčí rady. V průběhu kalendářního roku 2016 ji představenstvo informovalo o aktuální hospodářské situaci obchodní společnosti ENERGETIKA TŘINEC, a.s., i o plnění podnikatelského programu.

Dozorčí rada dohlížela na výkon působnosti představenstva a na uskutečňování podnikatelské činnosti společnosti v souladu se schválenými dokumenty společnosti, tj. podnikatelským programem a finančním plánem obchodní společnosti ENERGETIKA TŘINEC, a.s. na rok 2016. Dozorčí rada se na svých zasedáních zabývala rovněž materiály, které jí byly předloženy představenstvem obchodní společnosti ENERGETIKA TŘINEC, a.s.

Na svém zasedání dne 15.3.2017 přezkoumala dozorčí rada Výroční zprávu obchodní společnosti ENERGETIKA TŘINEC, a.s. za rok 2016, jejíž součástí je

- účetní závěrka společnosti za účetní období roku 2016;
- zpráva o vztazích mezi propojenými osobami za účetní období roku 2016, u níž konstatovala, že tato byla zpracována v souladu se zákonem č. 90/2012 Sb. a skutečným stavem vztahů mezi obchodní společností ENERGETIKA TŘINEC, a.s. a ovládajícími osobami a mezi obchodní společnostmi ENERGETIKA TŘINEC, a.s. a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou;
- a návrh představenstva na rozdělení zisku vytvořeného v roce 2016.

Dozorčí rada konstatovala, že návrh na rozdělení zisku není v rozporu s ustanovením § 350 zákona č. 90/2012 Sb., a souhlasí s návrhem představenstva na způsob

rozdělení zisku obchodní společnosti ENERGETIKA TŘINEC, a.s. za rok 2016 tak, že tento čistý zisk po zdanění ponechá v nerozděleném zisku minulých let.

Dozorčí rada přijala usnesení, kterým doporučuje účetní závěrku obchodní společnosti ENERGETIKA TŘINEC, a.s. za rok 2016, jakož i návrh představenstva na rozdělení zisku vytvořeného za účetní období roku 2016, ke schválení valné hromadě, to je jedinému akcionáři obchodní společnosti ENERGETIKA TŘINEC, a.s., při výkonu působnosti valné hromady.

V Třinci dne 15. 3. 2017



Ing. Jozef Blaško, Ph.D.
předseda dozorčí rady

O

ZPRÁVA AUDITORA

Deloitte.

Deloitte Audit s.r.o.
Nile House
Karolínská 654/2
186 00 Praha 8 - Karlín
Česká republika

Tel: +420 246 042 500
Fax: +420 246 042 555
Deloitte.CZ@deloitte.CE.com
www.deloitte.cz

zapsána Městským soudem
v Praze, oddíl C, vložka 24349
IČO: 49620592
DIČ: CZ49620592

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Pro akcionáře společnosti
ENERGETIKA TRINEC, a.s.

Se sídlem: Průmyslová 1024, 739 61 Třinec – Staré Město

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti ENERGETIKA TRINEC, a.s. (dále také „společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. prosinci 2016, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící k tomuto datu a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace.

Podle našeho názoru přiložená účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz finanční pozice společnosti ENERGETIKA TRINEC, a.s. k 31. prosinci 2016 a její finanční výkonnosti a peněžních toků za rok končící k tomuto datu v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (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 přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na společnosti nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě

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 představenstvo společnosti.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s ověřením účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během ověřování účetní závěrky nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významné (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných (materiálních) 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 (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

Na základě provedených postupů, do míry, jež dokážeme posoudit, uvádíme, že:

- Ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s účetní závěrkou.
- 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 (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržení ostatních informací žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

Odpovědnost představenstva a dozorčí rady společnosti za účetní závěrku

Představenstvo 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 (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Při sestavování účetní závěrky je představenstvo společnosti povinno 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 představenstvo plánuje zrušení společnosti nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost než tak učinit.

Za dohled nad procesem účetního výkaznictví ve společnosti odpovídá dozorčí rada.

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) 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 (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vzniknout v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivé 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 (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem společnosti relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti představenstvo společnosti uvedlo v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky představenstvem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z události nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost společnosti nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) 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 nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že společnost ztratí schopnost nepřetržitě trvat.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně příloh, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat představenstvo a dozorčí radu 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.

V Praze dne 23. března 2017

Auditorská společnost:

Deloitte Audit s.r.o.
evidenční číslo 079



Statutární auditor:

Václav Loubek
evidenční číslo 2037





08

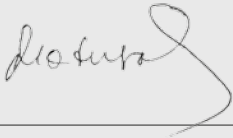
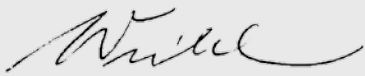
FINANČNÍ ČÁST
ŘÁDNÁ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA

NÁZEV SPOLEČNOSTI	ENERGETIKA TŘINEC a.s.
SÍDLO	Průmyslová 1024, Staré Město, 739 61 Třinec
PRÁVNÍ FORMA	akciová společnost
IČ	47675896
ZÁPIS V OBCHODNÍM REJSTŘÍKU	Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 708

Součásti účetní závěrky:

- Rozvaha
- Výkaz zisku a ztráty
- Přehled o změnách vlastního kapitálu
- Přehled o peněžních tocích
- Příloha

Účetní závěrka byla sestavena dne 15.3.2017.

STATUTÁRNÍ ORGÁN ÚČETNÍ JEDNOTKY	PODPIS
Ing. Petr Matuszek předseda představenstva	
Ing. Slavomír Wróbel člen představenstva	

ROZVAHA V PLNÉM ROZSAHU

(V TISÍCÍCH KČ)

		31. 12. 2016		31. 12. 2015	
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
	AKTIVA CELKEM	6 914 507	3 601 809	3 312 698	3 441 192
B.	Dlouhodobý majetek	6 321 314	3 586 331	2 734 983	2 830 411
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	147 516	9 081	138 435	42 104
B.I.2.	Ocenitelná práva	12 341	9 081	3 260	3 747
B.I.2.1.	Software	12 341	9 081	3 260	3 747
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	135 175		135 175	38 357
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	6 173 798	3 577 250	2 596 548	2 788 307
B.II.1.	Pozemky a stavby	1 750 184	976 730	773 454	843 652
B.II.1.1.	Pozemky	27 490		27 490	27 490
B.II.1.2.	Stavby	1 722 694	976 730	745 964	816 162
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	4 404 306	2 599 407	1 804 899	1 924 360
B.II.4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	116		116	116
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	116		116	116
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	19 192	1 113	18 079	20 179
B.II.5.1.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	1 199		1 199	7
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	17 993	1 113	16 880	20 172
C.	Oběžná aktiva	591 331	15 478	575 853	609 410
C.I.	Zásoby	89 072	14 249	74 823	89 099
C.I.1.	Materiál	89 072	14 249	74 823	89 099
C.II.	Pohledávky	490 852	1 229	489 623	511 252
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	738		738	613
C.II.1.5.	Pohledávky - ostatní	738		738	613
C.II.1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	208		208	208
C.II.1.5.4.	Jiné pohledávky	530		530	405
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	490 114	1 229	488 885	510 639
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	434 277		434 277	417 469
C.II.2.4.	Pohledávky - ostatní	55 837	1 229	54 608	93 170
C.II.2.4.3.	Stát - daňové pohledávky	48 370		48 370	64 725
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	130		130	87
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní	23		23	172
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky	7 314	1 229	6 085	28 186

POKRAČOVÁNÍ TABULKY NA NÁSLEDUJÍCÍ STRANĚ



ROZVAHA V PLNÉM ROZSAHU

(V TISÍCÍCH KČ)

		31. 12. 2016			31. 12. 2015
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
C.IV.	Peněžní prostředky	11 407		11 407	9 059
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	264		264	380
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	11 143		11 143	8 679
D.	Časové rozlišení	1 862		1 862	1 371
D.1.	Náklady příštích období	1 862		1 862	1 371

ROZVAHA V PLNÉM ROZSAHU

(V TISÍCÍCH Kč)

		31. 12. 2016	31. 12. 2015
	PASIVA CELKEM	3 312 698	3 441 192
A.	Vlastní kapitál	2 660 256	2 598 835
A.I.	Základní kapitál	1 680 000	1 680 000
A.I.1.	Základní kapitál	1 680 000	1 680 000
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	25	25
A.II.2.	Kapitálové fondy	25	25
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy	25	25
A.III.	Fondy ze zisku	486 898	486 898
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	486 898	486 898
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	431 912	339 382
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let	431 912	339 382
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	61 421	92 530
B.+C.	Cizí zdroje	652 437	842 309
B.	Rezervy	2 870	47 535
B.IV.	Ostatní rezervy	2 870	47 535
C.	Závazky	649 567	794 774
C.I.	Dlouhodobé závazky	300 643	335 570
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím	37 500	75 000
C.I.8.	Odložený daňový závazek	263 143	260 570
C.II.	Krátkodobé závazky	348 924	459 204
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím	82 786	150 732
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	8	79
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	176 277	260 336
C.II.8.	Závazky ostatní	89 853	48 057
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	10 433	7 627
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	6 277	4 943
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	28 183	1 093
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	44 356	33 766
C.II.8.7.	Jiné závazky	604	628
D.	Časové rozlišení pasiv	5	48
D.1.	Výdaje příštích období	5	48

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁT

(V TISÍCÍCH KČ)

		období do 31. 12. 2016	období do 31. 12. 2015
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	2 696 839	3 094 477
A.	Výkonová spotřeba	1 957 075	2 335 515
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	1 669 176	2 051 159
A.3.	Služby	287 899	284 356
C.	Aktivace (-)	-2 907	-3 819
D.	Osobní náklady	187 818	184 441
D.1.	Mzdové náklady	133 886	131 250
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	53 932	53 191
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	47 601	46 848
D.2.2.	Ostatní náklady	6 331	6 343
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	224 887	165 502
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	227 290	164 372
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	191 306	163 562
E.1.2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné	35 984	810
E.2.	Úpravy hodnot zásob	-2 100	1 286
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek	-303	-156
III.	Ostatní provozní výnosy	46 194	123 364
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	567	1 103
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	138	268
III.3.	Jiné provozní výnosy	45 489	121 993
F.	Ostatní provozní náklady	302 428	416 950
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	265	
F.2.	Zůstatková cena prodaného materiálu		
F.3.	Daně a poplatky	4 723	5 914
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	-44 664	14 393
F.5.	Jiné provozní náklady	342 104	396 643
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	73 732	119 252
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	2	2
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	2	2
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	2 746	3 215
J.2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	2 746	3 215
VII.	Ostatní finanční výnosy	25	1

POKRAČOVÁNÍ TABULKY NA NÁSLEDUJÍCÍ STRANĚ



VÝKAZ ZISKU A ZTRÁT

(V TISÍCÍCH KČ)

		období do 31. 12. 2016	období do 31. 12. 2015
K.	Ostatní finanční náklady	924	1 268
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	-3 643	-4 480
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	70 089	114 772
L.	Daň z příjmů	8 668	22 242
L.1.	Daň z příjmů splatná	6 095	5 993
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	2 573	16 249
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	61 421	92 530
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	61 421	92 530
*	Čistý obrat za účetní období	2 743 060	3 217 844

PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU

(V TISÍCÍCH KČ)

	Základní kapitál	Kapitálové fondy	Fondy ze zisku, rezervní fond	Nerozdělený zisk minulých let	Neuhrazená ztráta minulých let	Výsledek hospodaření běžného účetního období	VLASTNÍ KAPITÁL CELKEM
Stav k 31.12.2014	1 680 000	25	486 898	270 130		69 252	2 506 305
Rozdělení výsledku hospodaření				69 252		-69 252	
Výsledek hospodaření za běžné období						92 530	92 530
Stav k 31.12.2015	1 680 000	25	486 898	339 382		92 530	2 598 835
Rozdělení výsledku hospodaření				92 530		-92 530	
Výsledek hospodaření za běžné období						61 421	61 421
Stav k 31.12.2016	1 680 000	25	486 898	431 912		61 421	2 660 256

PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH (CASH FLOW)

(V TISÍCÍCH KČ)

		období do 31. 12. 2016	období do 31. 12. 2015
P.	Počáteční stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	9 059	13 667
Z.	Výsledek hospodaření za běžnou činnost před zdaněním	70 089	114 772
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	187 557	182 145
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv	191 306	163 561
A.1.2.	Změna stavu opravných položek a rezerv	-11 084	16 333
A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv	-302	-1 103
A.1.5.	Nákladové a výnosové úroky	2 744	3 213
A.1.6.	Opravy o ostatní nepeněžní operace	4 893	141
A.*	Čistý provozní peněžní tok před změnami pracovního kapitálu	257 646	296 917
A.2.	Změna stavu pracovního kapitálu	-52 972	40 717
A.2.1.	Změna stavu pohledávek a časového rozlišení aktiv	5 795	101 319
A.2.2.	Změna stavu závazků a časového rozlišení pasív	-75 143	-66 813
A.2.3.	Změna stavu zásob	16 376	6 211
A.**	Čistý provozní peněžní tok před zdaněním	204 674	337 634
A.3.	Vyplacené úroky	-2 746	-3 167
A.4.	Přijaté úroky	2	2
A.5.	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost	9 302	-2 723
A.***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	211 232	331 746
B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-103 958	-314 728
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	520	1 103
B.***	Čistý peněžní tok z investiční činnosti	-103 438	-313 625
C.1.	Změna stavu závazků z financování	-105 446	-22 729
C.***	Čistý peněžní tok z finanční činnosti	-105 446	-22 729
F.	Čistá změna peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	2 348	-4 608
R.	Konečný stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	11 407	9 059

FINANČNÍ ČÁST

PŘÍLOHA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

1. OBECNÉ ÚDAJE

1.1. ZALOŽENÍ A CHARAKTERISTIKA SPOLEČNOSTI

ENERGETIKA TŘINEC, a.s. (dále jen „společnost“) je tuzemská právnická osoba, která vznikla dne 3. 1. 1994 se sídlem v Třinci. Společnost vznikla restrukturalizací Třineckých železáren, a.s. v roce 1994, kdy se z hutního podniku vyčlenila divize Energetika, a byla zapsána do obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Ostravě dne 3. ledna 1994.

Společnost má základní kapitál ve výši 1 680 000 tis. Kč.

Jediným akcionářem společnosti je společnost TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. , se sídlem Průmyslová 1000, Staré Město, 739 61 Třinec.

Společnost je dle díkce energetického zákona (č. 458/2000 Sb.) držitelem licencí na:

- výrobu a rozvod tepelné energie,
- výrobu a distribuci elektřiny,
- distribuci plynu a obchod s plynem.

Kromě těchto hlavních činností jsou dále předmětem činnosti společnosti výroba a dodávka dmýchaného a stlačeného vzduchu, průmyslové, koupelenské a pitné vody, provozování čistíren odpadních vod a kanalizačních řadů, distribuce a úprava topných plynů získávaných jako vedlejší produkt při hutní výrobě.

1.2. ZMĚNY A DODATKY V OBCHODNÍM REJSTŘÍKU V UPLYNULÉM ÚČETNÍM OBDOBÍ

Jedinou změnou v obchodním rejstříku byla aktualizace adresy trvalého bydliště předsedy dozorčí rady, pana Josefa Blaška.

1.3. ORGANIZAČNÍ STRUKTURA SPOLEČNOSTI

Základní řídicí orgány společnosti tvoří:

- valná hromada,
- dozorčí rada,
- představenstvo,
- ředitel s managementem.

Po organizační stránce je společnost k 31. 12. 2016 tvořena dvěma úseky, dvěma provozy a jedním odborem, který je přímo podřízený řediteli společnosti.

Provozy – Tepelná energetika
– Teplárny

Úseky – Technický
– Finanční a obchodní

Odbor – Strategie

Organizační schéma společnosti je uvedeno v příloze č. 1. Během uplynulého účetního období organizační struktura nedoznala změn.

1.4. IDENTIFIKACE SKUPINY PODNIKŮ

Skupinou jsou pro účely této přílohy k účetní závěrce (i) společnost, (ii) osoby, které společnost ovládají ve smyslu § 74 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech, (iii) osoby, v nichž má společnost podíl, který je klasifikován jako Podíl – ovládaná osoba, a (iv) osoby, v nichž má společnost podíl, který je klasifikován jako Podíl v účetní jednotce pod podstatným vlivem.

Společnost byla v roce 2016 ovládána společností TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. ve skupině podniků MORAVIA STEEL, a.s.

Obchodní společnost MORAVIA STEEL a.s., byla do dne 27. 8. 2014 ovládána obchodními společnostmi FINITRADING, a.s., a R.F.G., a.s., které jednaly ve shodě.

Od 27. 8. 2014 je obchodní společnost MORAVIA STEEL a.s. ovládána obchodní společností FINITRADING, a.s. jako jediným akcionářem.

1.5. PŘEDSTAVENSTVO A DOZORČÍ RADA

	Funkce	Jméno
Představenstvo	Předseda	Ing. Petr Matuszek
	Místopředseda	Ing. Slavomír Wróbel, MBA
	Člen	Ing. Jan Čepec
Dozorčí rada	Předseda	Ing. Jozef Blaško, Ph.D.
	Místopředseda	Ing. Mojmír Kašpříšín
	Člen	Marian Waszut

V průběhu účetního období 2016 nedošlo ke změně v představenstvu a dozorčí radě společnosti.

2. ÚČETNÍ METODY A OBECNÉ ÚČETNÍ ZÁSADY

Účetnictví společnosti je vedeno a účetní závěrka byla sestavena v souladu se zákonem č.563/1991 Sb. o účetnictví, vyhláškou č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou podnikateli účtujícími v soustavě podvojného účetnictví, ve znění vyhlášky č. 472/2003 Sb. a č. 397/2005 Sb. a Českými účetními standardy pro podnikatele.

Účetnictví respektuje obecné účetní zásady, především zásadu o oceňování majetku historickými cenami, zásadu účtování ve věcné a časové souvislosti, zásadu opatrnosti a předpoklad o schopnosti účetní jednotky pokračovat ve svých aktivitách.

Údaje v této účetní závěrce jsou vyjádřeny v tisících korunách českých (Kč).

2.1. ÚČETNÍ OBDOBÍ

Účetní závěrka společnosti je sestavena k 31. 12. 2016.

Výkazy společnosti k datu 31. 12. 2016 jsou připraveny takto:

Rozvaha obsahuje srovnatelné údaje k 31. 12. 2015.

Výkaz zisku a ztráty obsahuje srovnatelné údaje za období do 31. 12. 2015.

Přehled o změnách vlastního kapitálu obsahuje srovnatelné údaje k 31. 12. 2015.

Přehled o peněžních tocích obsahuje srovnatelné údaje k 31. 12. 2015.

3. PŘEHLED VÝZNAMNÝCH ÚČETNÍCH PRAVIDEL A POSTUPŮ

3.1. DLOUHODOBÝ HMATNÝ A NEHMOTNÝ MAJETEK

Ocenění

Dlouhodobým hmotným majetkem se rozumí majetek, jehož ocenění je vyšší než 40 tis. Kč v jednotlivém případě a doba použitelnosti je delší než jeden rok.

Dlouhodobým nehmotným majetkem je majetek (jako software, ocenitelná práva, nehmotné výsledky výzkumné a obdobné činnosti), jehož ocenění je vyšší než 60 tis. Kč v jednotlivém případě a doba použitelnosti je delší než jeden rok.

Nakoupený dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek je oceněn pořizovacími cenami. Ocenění dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku vytvořeného vlastní činností zahrnuje přímé náklady, nepřímé náklady bezprostředně související s vytvořením majetku vlastní činností, popřípadě nepřímé náklady správního charakteru, pokud vytvoření majetku přesahuje období jednoho roku.

Reprodukční pořizovací cenou se oceňuje dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek nabytý darováním, dlouhodobý nehmotný majetek vytvořený vlastní činností, majetek nově zjištěný v účetnictví a vklad dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku s výjimkou případů, kdy vklad je oceněn podle společenské smlouvy nebo zakladatelské listiny jinak.

Reprodukční cenou se oceňuje rovněž dlouhodobý hmotný majetek, jehož původní pořizovací cena byla vyšší než 1 mil. Kč, a byl pořízen formou finančního leasingu. Tento majetek je oceněn reprodukční pořizovací cenou a je zaveden do evidence jako plně odepsaný. Reprodukční pořizovací cena je stanovena znalcem nebo odborným odhadem.

Hmotný majetek s dobou použitelnosti delší než jeden rok oceněný při pořízení cenou 40 tis. Kč a nižší a nehmotný majetek s dobou použitelnosti delší než jeden rok oceněný při pořízení cenou 60 tis. Kč a nižší není považován za dlouhodobý majetek. O takovém majetku se účtuje jako o zásobách a jeho vydání do používání je vykazováno ve výkazu zisku a ztráty jako Spotřeba materiálu a energie. Nehmotný majetek s cenou pořízení 60 tis. Kč a nižší je při pořízení vykazován v nákladech jako Služby.

Technické zhodnocení dlouhodobého hmotného majetku, pokud převýšilo u jednotlivého majetku v úhrnu za účetní období částku 40 tis. Kč, zvyšuje účetní pořizovací cenu dlouhodobého hmotného majetku.

Technické zhodnocení nehmotného majetku, pokud převýšilo u jednotlivého majetku v úhrnu za účetní období částku 60 tis. Kč, zvyšuje účetní pořizovací cenu dlouhodobého nehmotného majetku.

O povolenkách na emise skleníkových plynů (dále také jen „povolenky“) je účtováno jako o dlouhodobém nehmotném neodpisovaném majetku, oceňovaném pořizovací cenou, případně reprodukční pořizovací cenou při bezúplatném nabytí. O „spotřebě povolenek“ se účtuje minimálně k datu účetní závěrky v závislosti na emisích účetní jednotky v kalendářním roce. Při bezúplatném prvním nabytí je účtováno o tomto nabytí jako o dotaci, která nesnižuje ocenění dlouhodobého nehmotného majetku. Tato „dotace“ se rozpouští do výnosů ve stejném okamžiku a ve stejné výši, v jaké jsou povolenky spotřebovávány a účtovány do nákladů. Prodej povolenek se vykazuje ve výkaze zisku a ztráty v řádce Ostatní provozní výnosy.

K datu účetní závěrky se povolenky oceňují podle kurzu na burze EUROPEAN ENERGY EXCHANGE. Snížení hodnoty ocenění bezúplatně nabytých povolenek k datu účetní závěrky se vykáže v rozvaze v řádcích Jiný dlouhodobý nehmotný majetek a Stát – daňové závazky a dotace, v opačném případě přecenění emisních povolenek společnost neprovádí. U chybějícího počtu povolenek k datu účetní závěrky vytváří společnost rezervu, která se vykáže v Ostatních rezervách a Změně stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období. V následujícím účetním období, kdy jsou chybějící povolenky nakoupeny nebo čerpány z bezúplatného přidělu následujícího období, se rezerva na nákup povolenek rozpustí.

Účetní odpisy

Pořizovací cena dlouhodobého majetku s výjimkou pozemků a nedokončených investic je odpisována lineárně po dobu odpisování uvedenou níže:

Kategorie majetku	Doba odpisování v letech
Stavby	5 – 50
Stroje a zařízení	3 – 41
Dopravní prostředky	3 – 35
Inventář	4 – 35
Software	4 – 10

Doba odpisování dlouhodobého majetku je stanovena podle očekávané doby životnosti majetku s přihlédnutím k provozním podmínkám.

Pokud společnost na základě inventury zjistí, že se předpokládaná doba životnosti majetku změnila, upraví dobu jeho odpisování.

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

Způsob tvorby opravných položek

Opravná položka k dlouhodobému majetku je tvořena v případě, že jeho účetní hodnota je vyšší než hodnota z užívání, která je stanovena jako současná hodnota odhadovaných budoucích peněžních toků, u nichž se očekává, že vzniknou z užívání dlouhodobého majetku, popř. z očekávaných výnosů ze zamýšleného prodeje.

Snížení hodnoty

Ke každému rozvahovému dni společnost prověřuje účetní hodnotu svého hmotného a nehmotného majetku, aby objevila náznaky toho, zda nedošlo ke ztrátě ze snížení hodnoty majetku. Existují-li takové signály, je odhadnuta realizovatelná hodnota majetku a určen případný rozsah ztráty ze snížení této hodnoty.

3.2. KRÁTKODOBÝ FINANČNÍ MAJETEK

Krátkodobý finanční majetek tvoří peníze v hotovosti a na bankovních účtech.

Krátkodobý finanční majetek se při nákupu oceňuje pořizovací cenou.

3.3. ZÁSoby

Nakupované zásoby jsou oceňovány pořizovacími cenami. Pořizovací cena zahrnuje cenu pořízení a vedlejší pořizovací náklady – zejména celní poplatky, dopravné a skladovací poplatky při dopravě, provize a pojistné.

Reprodukční pořizovací cena se používá pouze u zásob, které společnost získává z likvidací majetku.

Zásoby vytvořené vlastní činností společnost nevytváří.

Výdeje zásob ze skladu jsou účtovány cenami zjištěnými váženým aritmetickým průměrem.

Způsob tvorby opravných položek

K rozvahovému datu byly vytvořeny opravné položky dle individuálního posouzení zásob techniky společnosti s přihlédnutím k předpokládané použitelnosti zásob v budoucích letech.

3.4. POHLEDÁVKY

Pohledávky jsou při vzniku oceňovány jmenovitou hodnotou následně sniženu o příslušné opravné položky k pochybným a nedobytným částkám.

Způsob tvorby opravných položek

Společnost vytváří opravné položky k pohledávkám, o jejichž dobytosti existují pochyby.

Zákonné opravné položky k pohledávkám jsou tvořeny v souladu s ustanovením zákona o daních z příjmů a zákona o rezervách pro zjištění základu daně z příjmů.

Účetní opravné položky k pohledávkám (mimo osoby ve skupině) jsou vytvářeny ve výši:

- a) 100 % účetní hodnoty u pohledávek po splatnosti 1 rok a více,
- b) 50 % účetní hodnoty u pohledávek po splatnosti půl roku až 1 rok.

Dále je vytvářena opravná položka k pohledávkám po individuálním posouzení realizovatelnosti.

3.5. ZÁVAZKY

Závazky z obchodních vztahů jsou zaúčtovány ve jmenovité hodnotě.

3.6. ÚVĚRY A ZÁPŮJČKY

Ocenění

Úvěry jsou sledovány v nominální hodnotě. Za krátkodobý úvěr se považuje jak část dlouhodobých úvěrů, která je splatná do jednoho roku od data účetní závěrky, tak revolvingové úvěry, které jsou pravidelně obnovovány pro následující období.

3.7. REZERVY

Společnost vytváří ostatní rezervy na budoucí rizika známá k datu účetní závěrky a dále rezervu na jubilea.

3.8. PŘEPOČTY ÚDAJŮ V CIZÍCH MĚNÁCH NA ČESKOU MĚNU

Účetní operace v cizích měnách prováděné během roku jsou účtovány kurzem České národní banky stanoveným ke dni předcházejícímu dni uskutečnění účetního případu.

K datu účetní závěrky jsou relevantní aktiva a pasiva přepočtena kurzem České národní banky platným k datu, ke kterému je účetní závěrka sestavena.

3.9. DANĚ

3.9.1. DAŇOVÉ ODPISY DLOUHODOBÉHO MAJETKU

Pro účely výpočtu daňových odpisů je použita zrychlená metoda dle § 32 zákona 586/1992 Sb., o daních z příjmů.

3.9.2. SPLATNÁ DAŇ

Splatná daň za účetní období vychází ze zdanitelného zisku. Zdanitelný zisk se odlišuje od čistého zisku vykázaného ve výkazu zisku a ztráty, neboť nezahrnuje položky výnosů nebo nákladů, které jsou zdanitelné nebo uznatelné v jiných obdobích, a dále nezahrnuje položky, které nepodléhají dani ani nejsou daňové odpočitatelné. Závazek společnosti z titulu splatné daně je vypočítán pomocí daňové sazby platné k datu účetní závěrky.

3.9.3. ODLOŽENÁ DAŇ

Výpočet odložené daně je založen na závazkové metodě vycházející z rozvahového přístupu.

Závazkovou metodou se rozumí postup, kdy při výpočtu bude použita sazba daně z příjmů platná v období, ve kterém bude daňový závazek uplatněn.

Rozvahový přístup znamená, že závazková metoda vychází z přechodných rozdílů, jimiž jsou rozdíly mezi daňovou základnou aktiv, popř. pasiv a výši aktiv, popř. pasiv uvedených v rozvaze. Daňovou základnou aktiv, popř. pasiv je hodnota těchto aktiv, popř. pasiv uplatnitelná v budoucnosti pro daňové účely.

Odložená daň je zaúčtována do výkazu zisku a ztráty s výjimkou případů, kdy se vztahuje k položkám účtovaným přímo do vlastního kapitálu a je také zahrnuta do vlastního kapitálu.

3.9.4. DAŇ Z PŘIDANÉ HODNOTY

K 1. 1. 2012 byly společnosti ENERGETIKA TŘINEC, a.s. a TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. registrovány jako skupina k placení daně z přidané hodnoty pod daňovým identifikačním číslem CZ699002812. Zastupujícím členem skupiny je společnost TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.

Pohledávka/závazek z titulu daně z přidané hodnoty je prezentována na řádku C.II.2.4.3. Stát – daňové pohledávky, případně na řádku C.II.8.5. Stát – daňové závazky a dotace až do okamžiku podání skupinového priznání daně z přidané hodnoty společností TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. Následně je pohledávka/závazek z titulu daně z přidané hodnoty vykazována na řádku C.II.2.4.6. Jiné pohledávky, případně B.II.8.7. Jiné závazky.

3.10. VÝPŮJČNÍ NÁKLADY

Výpůjční náklady z úvěrů jsou zahrnovány přímo do nákladů bez ohledu na účel, za kterým byly úvěry čerpány.

3.11. DOTACE A PŘÍSPĚVKY ZE STÁTNIHO ROZPOČTU

Příjem provozních dotací se vyúčtovává ve prospěch výnosů, a to ve věcné a časové souvislosti.

Dotace na pořízení dlouhodobého majetku snižuje pořizovací cenu majetku.

3.12. VÝNOSY

Výnosy jsou zaúčtovány k datu doručení výrobku a jeho akceptace zákazníkem nebo k datu uskutečnění služeb a jsou vykázány po odečtení slev a daně z přidané hodnoty.

Úrokový výnos je časově rozlišován na základě časové souvislosti dle nezaplacené části jistiny a platné úrokové sazby.

3.13. POUŽITÍ ODHADŮ

Sestavení účetní závěrky vyžaduje používání odhadů a předpokladů, jež mají vliv na vykazované hodnoty majetku a závazků k datu účetní závěrky a na vykazovanou výši výnosů a nákladů za sledované období. Tyto odhady a předpoklady společnost stanovila na základě všech jí dostupných relevantních informací. Nicméně, jak vyplývá z podstaty odhadu, skutečné hodnoty v budoucnu se mohou od těchto odhadů odlišovat.

3.14. ZMĚNY POSTUPŮ ÚČTOVÁNÍ, RESP. VYKAZOVÁNÍ

Společnost počínaje rokem 2016 neprovedla žádné změny postupů účtování, resp. vykazování.

3.15. PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH (CASH FLOW)

Přehled o peněžních tocích byl sestaven nepřímou metodou. Pro účely cash flow jsou za peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty považovány peníze v hotovosti včetně cenin, peněžní prostředky na účtu, kromě depozit s dobou splatnosti delší než tři měsíce, a krátkodobý likvidní majetek, který je snadno, pohotově směnitelný za předem známou částku peněžních prostředků a u tohoto majetku se nepředpokládají významné změny hodnoty v čase.

Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty lze analyzovat takto:

(V TISÍCÍCH Kč)

	31.12.2016	31.12.2015
Pokladna	264	380
Běžné účty	11 143	8 679
Krátkodobý finanční majetek celkem	11 407	9 059
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty nezahrnuté do cash flow	-	-
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty celkem	11 407	9 059

3.16. ZMĚNY USPOŘÁDÁNÍ A OZNAČOVÁNÍ POLOŽEK ROZVAHY A VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY A JEJICH OBSAHOVÉHO VYMEZENÍ OPROTI PŘEDCHÁZejÍCÍMU ÚČETNÍMU OBDOBÍ

Společnost při sestavení této účetní závěrky postupovala v souladu s Českým účetním standardem č. 024 – srovnatelné období za účetní období započaté v roce 2016.

4. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE K ROZVAZE A VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY

4.1. DLOUHODOBÝ MAJETEK

4.1.1. DLOUHODOBÝ NEHMOTNÝ MAJETEK

Požizovací cena

(V TISÍCÍCH Kč)

	Stav k 31.12.2014	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2015	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2016
Software	13 375	0	710	12 665	0	324	12 341
Jiný DNM	2 003	424 276	387 922	38 357	422 155	325 337	135 175
Nedokončený DNM	0	348 951	348 951	0	382 866	382 866	0
Celkem	15 378	773 227	737 583	51 022	805 021	708 527	147 516

OPRÁVKY A OPRAVNÉ POLOŽKY

(V TISÍCÍCH Kč)

	Stav k 31.12.2014	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2015	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2016
Software	9 140	488	710	8 918	487	324	9 081
Jiný DNM	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	9 140	488	710	8 918	487	324	9 081

OPRÁVKY A OPRAVNÉ POLOŽKY

(V TISÍCÍCH Kč)

	Stav k 31.12.2015	Stav k 31.12.2016
Software	3 747	3 260
Jiný DNM	38 357	135 175
Nedokončený DNM	0	0
Celkem	42 104	138 435

V položce Jiný dlouhodobý nehmotný majetek společnost vykazuje povolenky na emise skleníkových plynů, viz kap. 3.1.

Souhrnná výše drobného nehmotného majetku neuvedeného v rozvaze

Společnost pořídila v roce 2016 nehmotný majetek účtovaný do služeb v částce 100 tis. Kč, v roce 2015 v částce 107 tis. Kč.

OPRÁVKY

(V TISÍCÍCH Kč)

Výše drobného nehmotného majetku neuvedená v rozvaze k:	Pořizovací cena
31.12.2016	1 472
31.12.2015	1 450

4.1.2. DLOUHODOBÝ HDMOTNÝ MAJETEK

POŘIZOVACÍ CENA

(V TISÍCÍCH Kč)

	Stav k 31.12.2014	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2015	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2016
Pozemky	27 490	0	0	27 490	0	0	27 490
Stavby	1 595 726	112 428	22	1 708 132	14 909	347	1 722 694
Hmotné movité věci	3 679 939	711 007	6 618	4 384 328	28 060	8 082	4 404 306
Jiný DHM	116	0	0	116	0	0	116
Nedokončený DHM	635 541	214 785	823 434	26 892	38 714	47 613	17 993
Zálohy na DHM	7	9 934	9 934	7	6 060	4 868	1 199
Celkem	5 938 819	1 048 154	840 008	6 146 965	87 743	60 910	6 173 798

OPRÁVKY A OPRAVNÉ POLOŽKY

(V TISÍCÍCH Kč)

	Stav k 31.12.2014	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2015	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2016
Stavby	848 039	43 953	22	891 970	85 107	347	976 730
Hmotné movité věci	2 347 464	119 122	6 618	2 459 968	147 521	8 082	2 599 407
Nedokončený DHM	5 910	810	0	6 720	0	5 607	1 113
Celkem	3 201 413	163 885	6 640	3 358 658	232 628	14 036	3 577 250

ZŮSTATKOVÁ HODNOTA

(V TISÍCÍCH KČ)

	Stav k 31.12.2015	Stav k 31.12.2016
Pozemky	27 490	27 490
Stavby	816 162	745 964
Hmotné movité věci	1 924 360	1 804 899
Jiný DHM	116	116
Pořízení DHM	20 172	16 880
Zálohy na DHM	7	1 199
Celkem	2 788 307	2 596 548

Mezi nejvýznamnější přírůstky dlouhodobého hmotného majetku v roce 2016 patří:

(V TISÍCÍCH KČ)

Popis majetku	Pořizovací cena
NK14 – Kotel – Technické zhodnocení	4 220
Potrubí plynové do Konské DN2000-DN3000 – Technické zhodnocení	4 119
Rekonstrukce elektrohydraulické regulace T614	3 178
Rozvodna VN průmyslová zóna – Technické zhodnocení	1 933
	13 450

Mezi nejvýznamnější přírůstky dlouhodobého hmotného majetku v roce 2015 patřilo:

(V TISÍCÍCH KČ)

Popis majetku	Pořizovací cena
NK14 - kotel	544 005
NK14 – kotelna (budova kotle)	62 915
NK14 – elektroodlučovač	26 509
NK14 – elektroodlučovač (budova)	10 754
	644 183

Výše uvedená pořizovací cena dokončeného Kotle NK14 byla v roce 2015 snížena z důvodu přijetí dotace ve výši 362 410 tis. Kč.

V roce 2016 společnost vytvořila opravnou položku k ústřednímu skladu topných olejů v celkové částce 42 705 tis. Kč. Výše opravné položky odpovídá 97% zůstatkové hodnoty tohoto majetku k 31. 12. 2016.

V roce 2016 byly z dlouhodobého hmotného majetku vyřazeny položky se zůstatkovou hodnotou 76 tis. Kč. Mezi nejvýznamnější úbytky patří zejména likvidace části měření tepla v pořizovací hodnotě 4 821 tis. Kč.

V roce 2015 byly z dlouhodobého hmotného majetku vyřazeny položky se zůstatkovou hodnotou 113 tis. Kč. Mezi nejvýznamnější úbytky patří zejména zásobník VG80 v pořizovací hodnotě 1 354 tis. Kč.

Souhrnná výše drobného majetku neuvedeného v rozvaze

Společnost pořídila v roce 2016 hmotný majetek účtovaný přímo do nákladů v částce 1 028 tis. Kč, v roce 2015 v částce 2 392 tis. Kč. Tento majetek představuje drobný hmotný majetek, což jsou ostatní movité věci a soubory movitých věcí s dobou použitelnosti delší než jeden rok nevykázané v položce dlouhodobého majetku.

(V TISÍCÍCH Kč)

Výše drobného majetku neuvedená v rozvaze k:	Pořizovací cena
31.12.2016	27 130
31.12.2015	27 211

4.1.3. DLOUHODOBÝ MAJETEK ZATÍŽENÝ ZÁSTAVNÍM PRÁVEM

31.12.2016

(V TISÍCÍCH Kč)

Popis majetku	Účetní zůstatková hodnota	Hodnota zajištěného závazku k 31.12.2016	Popis, rozsah a účel zástavního práva/věcného břemene
Technologie – turbogenerátor NTG2	114 610	75 000	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s. – zástava za investiční úvěr na profinancování výstavby kotle NK14

31.12.2015

(V TISÍCÍCH Kč)

Popis majetku	Účetní zůstatková hodnota	Hodnota zajištěného závazku k 31.12.2015	Popis, rozsah a účel zástavního práva/věcného břemene
Technologie – turbogenerátor NTG2	128 227	112 500	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s. – zástava za investiční úvěr na profinancování výstavby kotle NK14

4.2. POHLEDÁVKY

4.2.1. KRÁTKODOBÉ POHLEDÁVKY

Společnost eviduje k 31. 12. 2016 krátkodobé pohledávky z obchodních vztahů po lhůtě splatnosti ve výši brutto 38 tis. Kč, k 31. 12. 2015 brutto 26 495 tis. Kč.

Obvyklá doba splatnosti pohledávek z obchodních vztahů činí 30 dnů.

Ostatní krátkodobé pohledávky k 31. 12. 2016:

Stát – daňové pohledávky představují zejména pohledávku v rámci skupinové registrace k DPH za období 12/2016, pohledávku z neuplatněného odpočtu DPH na vstupu, která bude zaúčtována v příznání za 1/2017 ve výši 16 037 tis. Kč, dále pohledávku z přeplatku daně darovací ve výši 29 131 tis. Kč.

Jiné pohledávky představují zejména pohledávku ze skupinové registrace k DPH za 11/2015 ve výši 6 084 tis. Kč.

Obvyklá doba splatnosti pohledávek je 30 dnů.

Ostatní krátkodobé pohledávky k 31. 12. 2015:

Stát – daňové pohledávky představují pohledávku v rámci skupinové registrace k DPH za období 12/2015, pohledávku z neuplatněného odpočtu DPH na vstupu, která bude zaúčtována v příznání za 1/2016 a pohledávku z titulu zaplacených záloh na daň z příjmu sníženou o předpokládanou daň za rok 2015.

Jiné pohledávky představují zejména pohledávku ze skupinové registrace k DPH za 11/2015 ve výši 24 416 tis. Kč.

Obvyklá doba splatnosti pohledávek je 30 dnů.

4.2.2. KRÁTKODOBÉ POHLEDÁVKY ZA OSOBAMI VE SKUPINĚ

Společnost eviduje pouze krátkodobé pohledávky ke skupině

(V TISÍCÍCH KČ)

Název osoby	Stav k 31.12.2016	Stav k 31.12.2015
• Z obchodních vztahů		
Beskydská golfová a.s.	0	12
Doprava TŽ, a.s.	256	202
Moravia Security, a.s.	53	26
REFRASIL, s.r.o.	3 551	4 823
Slévárny Třinec, a.s.	15 338	18 848
Strojírny a stavby Třinec, a.s.	13 341	12 841
TRIALFA, s.r.o.	81	46
TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s.	12	51
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a.s.	281 898	243 234
Třinecké gastroslužby, s.r.o.	448	412
VESUVIUS ČR, a.s.	4 005	1 583
Celkem	318 983	282 087
• Dohadné účty aktivní		
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a.s.	0	140
• Jiné pohledávky		
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a.s.	6 085	24 416
Celkem krátkodobé pohledávky ve skupině	325 068	306 634
Pohledávky mimo skupinu (netto)	163 817	204 005
KRÁTKODOBÉ POHLEDÁVKY CELKEM	488 885	510 639

K datu účetní závěrky společnost neeviduje dlouhodobé pohledávky za osobami ve skupině.

4.3. VLASTNÍ KAPITÁL

4.3.1. POHYBY VLASTNÍHO KAPITÁLU

Pohyby vlastního kapitálu jsou zobrazeny v samostatném výkazu změn vlastního kapitálu.

4.3.2. ZÁKLADNÍ KAPITÁL

Základní kapitál společnosti je rozvržen na následující akcie:

(V TISÍCÍCH KČ)

Držitel akcii	Druh kmenové akcie	Počet akcií	Nominální výše	Celková hodnota
Třinecké železářny, a.s.	na jméno	167	10 000	1 670 000
	na jméno	9	1 000	9 000
	na jméno	100	10	1 000
Celkem základní kapitál společnosti				1 680 000

4.3.3. NÁVRH NA ROZDĚLENÍ ZISKU ZA ROK 2016

Společnost vytvořila v roce 2016 čistý zisk po zdanění ve výši 61 421 tis. Kč. Představenstvo společnosti navrhuje převést vytvořený zisk do nerozděleného zisku minulých let.

4.4. REZERVY

(V TISÍCÍCH KČ)

	Rezerva na zaměstnanecká jubilea	Ostatní rezervy	Rezervy celkem
Zůstatek k 31.12.2015	2 941	44 594	47 535
Zůstatek k 31.12.2016	2 870	0	2 870

Rezerva na zaměstnanecká jubilea se tvoří na odměny u příležitosti životního jubilea 50 let, pracovního jubilea 25 let ve společnosti a odchodu do důchodu.

4.5. ZÁVAZKY

4.5.1. ODLOŽENÁ DAŇ Z PŘÍJMU

Odložený daňový závazek lze analyzovat následovně:

(V TISÍCÍCH KČ)

Titul	Stav k 31.12.2016	Stav k 31.12.2015
Rozdíl mezi daňovou a účetní zůstatkovou hodnotou dlouhodobého majetku	1 447 179	1 414 367
Účetní rezervy	-2 870	-47 534
Opravné položky	-57 069	-17 579
Náklady daňově uplatnitelné v příštích obdobích	-2 313	-2 334
Nezaplacené smluvní penále	37	24 500
Celkem	1 384 964	1 371 420
Sazba daně (v %)	19	19
Odložený daňový závazek	263 143	260 570

(V TISÍCÍCH KČ)

Analýza změny zůstatku	
31.12.2015	260 570
Běžné změny účtované proti výkazu zisku a ztráty	2 573
Běžné změny účtované proti vlastnímu kapitálu	0
Celkem	263 143

4.5.2. DAŇ Z PŘÍJMU ZA BĚŽNOU ČINNOST A MIMOŘÁDNOU ČINNOST

(V TISÍCÍCH KČ)

	Stav k 31.12.2016	Stav k 31.12.2015
Zisk před zdaněním	70 089	114 772
Daň při lokální sazbě daně z příjmů ve výši 19 %	13 316	21 807
Daňový dopad nákladů/výnosů, které nejsou daňově uznatelné	-4 648	435
Celkem daň z příjmů za běžnou činnost a z mimořádné činnosti – zaúčtovaná v odložené i splatné dani z příjmů	8 668	22 242

4.5.3. KRÁTKODOBÉ ZÁVAZKY

Společnost eviduje k 31. 12. 2016 krátkodobé závazky z obchodních vztahů po lhůtě splatnosti ve výši 22 383 tis. Kč, k 31. 12. 2015 21 983 tis. Kč.

Běžná lhůta splatnosti závazků z obchodních vztahů činí 30 dnů.

Ostatní závazky

Výše dluhů z pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti k 31. 12. 2016, resp. k 31. 12. 2015 činí 4 083 tis. Kč, resp. 3 286 tis. Kč, výše dluhů veřejného zdravotního pojištění k 31. 12. 2016, resp. k 31. 12. 2015 činí 1 991 tis. Kč, resp. 1 464 tis. Kč. Výše dluhů z penzijního připojištění k 31. 12. 2016, resp. k 31. 12. 2015 činí 203 tis. Kč, resp. 193 tis. Kč. Společnost nemá dluhy na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění po splatnosti.

Stát – daňové závazky a dotace představuje závazek z daně z příjmu fyzických osob a dotace z nespotřebovaných bezplatných emisních povolenek.

Dohadná položka pasivní k 31. 12. 2016 je tvořena především na nákup elektřiny od firmy ČEZ Distribuce, a. s. ve výši 15 574 tis. Kč, a na nákup zemního plynu od firmy innogy Energie, s.r.o. ve výši 20 408 tis. Kč.

Jiné závazky společnosti představují zejména závazky ze srážek ze mzdy zaměstnanců společnosti.

4.5.4. ZÁVAZKY K OSOBÁM VE SKUPINĚ

KRÁTKODOBÉ ZÁVAZKY

(V TISÍCÍCH KČ)

Název osoby	Stav k 31.12.2016	Stav k 31.12.2015
• Z obchodních vztahů		
Doprava TŽ, a.s.	158	25
MORAVIA STEEL a.s.	15 340	22 177
Moravia Security, a.s.	15	7
TRIALFA, s.r.o.	18	12
Strojírny a stavby Třinec, a.s.	398	248
TRISIA, a.s.	4	7
TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s.	0	435
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a.s.	17 047	15 477
Třinecké gastroslužby, s.r.o.	368	387
Celkem	33 348	38 775
• Dohadné účty pasivní		
MORAVIA STEEL a.s.	0	175
Celkem krátkodobé závazky ve skupině	33 348	38 950
Krátkodobé závazky mimo skupinu	315 576	420 254
KRÁTKODOBÉ ZÁVAZKY CELKEM	348 924	459 204

Dlouhodobé závazky

K datu účetní závěrky společnost neneviduje dlouhodobé závazky za osobami ve skupině.

4.5.5. BANKOVNÍ ÚVĚRY

DLOUHODOBÉ BANKOVNÍ ÚVĚRY

(V TISÍCÍCH KČ)

Typ úvěru	Měna	Zůstatek k 31.12.2016	Zůstatek k 31.12.2015	Forma zajištění k 31.12.2016
Investiční na financování výstavby NK14	CZK	37 500	75 000	Zástava movitých věcí, vlastní blanco směnka
Celkem		37 500	75 000	

KRÁTKODOBÉ BANKOVNÍ ÚVĚRY

(V TISÍCÍCH KČ)

Typ úvěru	Měna	Zůstatek k 31.12.2016	Zůstatek k 31.12.2015	Forma zajištění k 31.12.2016
Provozní kontokorent ING Bank, a.s.	CZK	45 286	113 232	Vlastní blanco směnka
Investiční na financování výstavby NK14	CZK	37 500	37 500	Zástava movitých věcí, vlastní blanco směnka
Celkem		82 786	150 732	

4.6. TRŽBY ZA PRODEJ VLASTNÍCH VÝROBKŮ A SLUŽEB

(V TISÍCÍCH KČ)

	Rok 2016	Rok 2015
Tržby za prodej vlastních výrobků	2 312 550	2 713 382
Tržby za prodej vlastních služeb	384 289	381 095
Celkem	2 696 839	3 094 477

Společnost nemá za rok 2016 a za rok 2015 žádné výnosy realizované do zahraničí.

4.7. OSTATNÍ PROVOZNÍ NÁKLADY A VÝNOSY

Náklady na poradenskou, konzultační a auditní činnost činí za rok 2016 940 tis. Kč, za rok 2015 1 203 tis. Kč.

V ostatních provozních výnosech společnost vykazuje za rok 2016 zejména výnos z vrátky daně darovací za období 2011 a 2012 z dodanění bezplatných povolenek na emise CO₂ ve výši 29 131 tis. Kč a zúčtování dotace ze spotřeby bezplatných emisních povolenek ve výši 13 054 tis. Kč, v roce 2015 84 022 tis. Kč.

V ostatních provozních nákladech společnost vykazuje za rok 2016 především spotřebu emisních povolenek ve výši 325 291 tis. Kč, v roce 2015 387 922 tis. Kč.

4.8. TRANSAKCE S OSOBAMI VE SKUPINĚ

4.8.1. VÝNOSY REALIZOVANÉ OSABAMI VE SKUPINĚ

Následující tabulka shrnuje výnosy s osobami ve skupině za období od 1. 1. 2016 do 31.12. 2016:

(V TISÍCÍCH Kč)

Osoba	Výrobky	Služby	Ost. výnosy	Celkem
Beskydská golfová a.s.	1	0	0	1
Doprava TŽ, a.s.	710	0	0	710
Kovárna "VIVA" a.s..	0	5	0	5
Moravia Security, a.s.	190	0	0	190
REFRASIL, s.r.o.	8 964	9 137	0	18 101
Řetězárna, a.s.	0	6	0	6
Slévárny Třinec, a.s.	61 684	14 289	0	75 973
Strojírny a stavby Třinec, a.s.	44 745	5 624	0	50 369
Šroubárna Kyjov spol. s r.o.	0	8	0	8
SV servisní, s.r.o.	0	71	0	71
TRIALFA, s.r.o.	393	0	0	393
TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s.	357	0	0	357
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.	1 680 001	325 439	933	2 006 373
Třinecké gastroslužby, s.r.o.	3 486	50	0	3 536
VESUVIUS ČR, a.s.	7 240	11 676	0	18 916
VÚHŽ a.s.	0	7	0	7
ŽDB DRÁTOVNA a. s.	0	76	0	76
Celkem	1 807 771	366 388	933	2 175 092

Následující tabulka shrnuje výnosy s osobami ve skupině za období od 1. 1. 2015 do 31.12. 2015:

(V TISÍCÍCH Kč)

Oсоба	Výrobky	Služby	Ost. výnosy	Celkem
Beskydská golfová a.s.	285	0	0	285
Doprava TŽ, a.s.	704	0	0	704
Kovárna "VIVA" a.s..	0	4	0	4
Moravia Security, a.s.	183	0	0	183
REFRASIL, s.r.o.	10 046	9 864	0	19 910
Řetězárna, a.s.	0	40	0	40
Slévárny Třinec, a.s.	65 379	18 686	8 020	92 085
Strojírny a stavby Třinec, a.s.	44 333	6 273	0	50 606
Šroubárna Kyjov spol. s r.o.	0	75	0	75
SV servisní, s.r.o.	0	151	0	151
TRIALFA, s.r.o.	366	0	0	366
TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s.	400	0	0	400
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.	1 914 426	309 202	1 656	2 225 284
Třinecké gastroslužby, s.r.o.	3 355	52	19	3 426
VESUVIUS ČR, a.s.	8 319	14 016	0	22 335
VÚHŽ a.s.	0	22	0	22
ŽDB DRÁTOVNA a. s.	0	315	0	315
Celkem	2 047 796	358 700	9 695	2 416 191

4.8.2. NÁKUPY OD OSOB VE SKUPINĚ

Následující tabulka shrnuje nákupy od osob ve skupině za období od 1.1.2016 do 31.12.2016:

(V TISÍCÍCH Kč)

Osoba	DI. majetek	Zásoby včetně mat. a energie	Služby	Ost. náklady	Celkem
Doprava TŽ, a.s.	0	695	94	0	789
Moravia Security a.s.	0	0	67	0	67
MORAVIA STEEL a.s.	0	384 807	11	2 351	387 169
Slévárny Třinec, a.s.	0	546	24	0	570
Strojírny a stavby Třinec, a.s.	0	479	7 988	0	8 467
TRISIA, s.r.o.	0	1	154	19	174
TRIALFA, s.r.o.	0	0	0	66	66
TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s.	2 017	0	376	0	2 393
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.	17	112 583	29 240	169	142 009
Třinecké gastroslužby, s.r.o.	0	371	12	3 695	4 078
Celkem	2 034	499 482	37 966	6 300	545 782

Následující tabulka shrnuje nákupy od osob ve skupině za období od 1.1.2015 do 31.12.2015:

(V TISÍCÍCH Kč)

Osoba	DI. majetek	Zásoby včetně mat. a energie	Služby	Ost. náklady	Celkem
Doprava TŽ, a.s.	0	933	260	0	1 193
Moravia Security a.s.	0	0	69	0	69
MORAVIA STEEL a.s.	0	481 499	50	2 527	484 076
Slévárny Třinec, a.s.	0	929	24	0	953
Strojírny a stavby Třinec, a.s.	2 726	752	7 428	0	10 906
TRISIA, s.r.o.	0	0	108	0	108
TRIALFA, s.r.o.	0	0	0	75	75
TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s.	2 849	0	443	0	3 292
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.	91 212	182 432	29 512	140	303 296
Třinecké gastroslužby, s.r.o.	0	372	8	3 742	4 122
Celkem	96 787	666 917	37 902	6 484	808 090

5. ZAMĚŠTNANCI, VEDENÍ SPOLEČNOSTI A STATUTÁRNÍ ORGÁNY

5.1. OSOBNÍ NÁKLADY A POČET ZAMĚŠTNANCŮ

Počet zaměstnanců za rok 2016 činí 360 a počet členů vedení společnosti 5. Za rok 2015 činil počet zaměstnanců 360, z toho počet členů vedení společnosti 5.

Výše osobních nákladů, které byly vynaloženy na zaměstnance za rok 2016, činí 175 738 tis. Kč, na členy vedení společnosti činí 11 646 tis. Kč, za rok 2015 činila výše osobních nákladů na zaměstnance 172 407 tis. Kč, na členy vedení společnosti 11 600 tis. Kč, odměny členům dozorčí rady za rok 2016 činí 434 tis. Kč, za rok 2015 činily 434 tis. Kč.

Počet zaměstnanců vychází z průměrného přepočteného stavu pracovníků. Pod pojmem vedení společnosti se rozumí ředitel, odborní ředitelé a vedoucí provozu.

5.2. POSKYTNUTÉ ZÁPŮJČKY, ÚVĚRY ČI OSTATNÍ PLNĚNÍ

31.12.2016

(V TISÍCÍCH Kč)

	Představenstvo	Dozorčí rada
Použití manažerských vozů pro soukromé účely (údaj představuje částku, o kterou se zvyšuje daňový základ pracovníků)	431	0
Pojištění odpovědnosti za škody	24	24

31.12.2015

(V TISÍCÍCH Kč)

	Představenstvo	Dozorčí rada
Použití manažerských vozů pro soukromé účely (údaj představuje částku, o kterou se zvyšuje daňový základ pracovníků)	445	0
Pojištění odpovědnosti za škody	20	19

6. ZÁVAZKY NEUVEDENÉ V ÚČETNICTVÍ

6.1. JIŠTĚNÍ ZA NAŠE ZÁVAZKY

(V TISÍCÍCH Kč)

Typ závazku	Stav k 31.12.2016	Stav k 31.12.2015
Bianco směnky – jištění vlastních kontokorentních úvěrů	350 000	250 000
Bianco směnka – jištění vlastních dlouhodobých úvěrů	150 000	150 000
Celkem	500 000	400 000

6.2. JIŠTĚNÍ ZA CIZÍ ZÁVAZKY

Společnost k 31. 12. 2016 neposkytuje žádné jištění za cizí závazky.

6.3. EKOLOGICKÉ ZÁVAZKY

Společnost vlastní certifikát dle ČSN EN ISO 14001, v příštích letech nepředpokládá mimořádné ekologické výdaje.

6.4. SOUDNÍ SPORY A POTENCIÁLNÍ ZTRÁTY

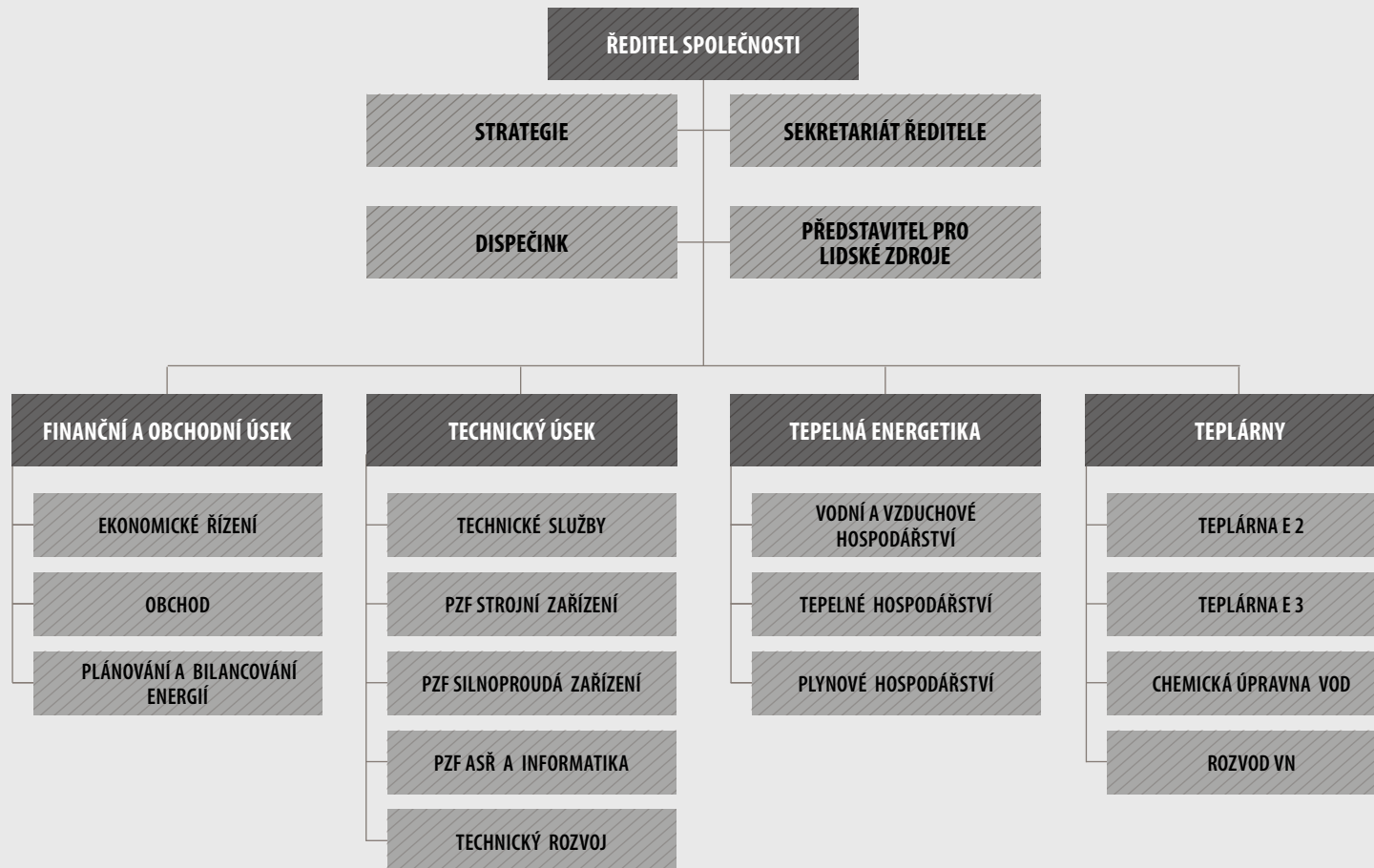
K 31. 12. 2016 se společnost neúčastnila žádného významného soudního sporu, jehož rozhodnutí by mělo podstatný dopad na společnost.

Společnost si není vědoma žádných významných potenciálních ztrát.

7. UDÁLOSTI, KTERÉ NASTALY PO DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Po datu sestavení účetní závěrky ve společnosti nedošlo k žádným událostem, které by měly významný vliv na účetní závěrku k 31. 12. 2016.

PŘÍLOHA Č. 1 – ORGANIZAČNÍ SCHÉMA



09

ZPRÁVA O VZTAZÍCH

Tato zpráva o vztazích mezi obchodní společností ENERGETIKA TŘINEC, a.s., se sídlem Průmyslová 1024, Staré Město, 739 61 Třinec, IČO 476 75 896, zapsanou v oddílu 708, vložce B, obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Ostravě (dále jen „Společnost ET“), a ovládajícími osobami a mezi Společností ET a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou je vypracována v souladu s ustanovením § 82 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (dále jen „zákon o obchodních korporacích“), za účetní období 2016 (dále jen „uplynulé účetní období“).

I. VYMEZENÍ OVLÁDAJÍCÍCH A OVLÁDANÝCH OSOB A STRUKTURA JEJICH VZTAHŮ

A. OVLÁDAJÍCÍ OSOBY

TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s., se sídlem Průmyslová 1000, Staré Město, 739 61 Třinec, IČO 18050646

Vztah: Obchodní společnost TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s., byla v uplynulém účetním období v postavení ovládající osoby vůči Společnosti ET.

MORAVIA STEEL a.s. se sídlem Průmyslová 1000, Staré Město, 739 61 Třinec, IČO 63474808

Vztah: Obchodní společnost MORAVIA STEEL a.s., byla v uplynulém účetním období v postavení ovládající osoby vůči obchodní společnosti TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.

FINITRADING, a.s., se sídlem nám. Svobody 526, Lyžbice, 739 61 Třinec, IČO 61974692

Vztah: Obchodní společnost FINITRADING, a.s., byla v uplynulém účetním období v postavení ovládající osoby vůči obchodní společnosti MORAVIA STEEL a.s.

A. OSOBY OVLÁDANÉ STEJNOU OVLÁDAJÍCÍ OSOBOU

R.F.G., a.s. „v likvidaci“, se sídlem nám. Svobody 526, Lyžbice, 739 61 Třinec, dříve v uplynulém účetním období se sídlem Třinec, nám. Svobody 526, PSČ 73961, IČO 63079658

- Obchodní společnost vstoupila do likvidace dne 1.1.2016 a zanikla dne 11.1.2017 výmazem z obchodního rejstříku.

Moravskoslezský kovošrot, a.s., se sídlem Božkova 936/73, Přívoz, 702 00 Ostrava, IČO 26855097

M Steel Projects a.s. se sídlem Průmyslová 1000, Staré Město, 739 61 Třinec, IČO 28602331

Barrandov Studio a.s. se sídlem Praha 5 - Hlubočepy, Kříženeckého nám. 322/5, PSČ 15200, IČO 28172469

Beskydská golfová, a.s., se sídlem č.p. 415, 739 61 Ropice, dříve v uplynulém účetním období se sídlem Ropice 415, PSČ 73956, IČO 25352920

MS – Slovensko s.r.o. se sídlem Námestie Ľudovíta Štúra 2, Bratislava 811 02, Slovenská republika, IČO 35900601

MORAVIA STEEL IBÉRIA, S.A., se sídlem Campo Grande, 35 – 9. A, P-1700 Lisboa, Portugalsko

MORAVIA GOEL TRADE d.o.o. „v likvidaci“ se sídlem Josipa Jelačica 205, 104 30 Samobor, Chorvatsko

MORAVIA STEEL ITALIA s.r.l. se sídlem Corso Sempione 39, 20145 Milano, dříve v uplynulém účetním období se sídlem via Niccolini 26, 20154 Milano, Itálie

MORAVIA STEEL SLOVENIJA d.o.o. se sídlem Valvazorjeva 14, 3000 Celje, Slovinsko

Moravia Steel Deutschland GmbH se sídlem Cliev 19, 51515 Kürten-Herweg, Německo

MORAVIA STEEL UK LIMITED se sídlem 5 Bradwall Court, Bradwall Road, Sandbach, Cheshire, CW11 1 GE, Anglie

MORAVIA STEEL ISRAEL Ltd. se sídlem 23 Efal St., Petach Tikva 49 511, P.O.B. 3286 Israel

Moravia Steel Middle East FZCO se sídlem Jebel Ali Free Zone, Jafza 17, office # 325, P.O. Box: 263224, Dubai, U.A.E

„NEOMET“ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ se sídlem ŚWIĘTEJ ROZALII 10/12, 97-500 Radomsko, Polská republika

MORAVIA MINING PLC se sídlem Addis Ababa, Bole 03, 5/001 – 405 A, Ethiopia

M Steel Projects, s.r.o., se sídlem Vojtecha Tvrdého 793/21, Žilina 010 01, Slovenská republika, IČO 46685570

AHP HYDRAULIKA, a. s., se sídlem Vojtecha Tvrdého 793/21, Žilina 010 01, Slovenská republika, IČO 31563104

MSPProjects International s.r.o. se sídlem nám. Svobody 526, Lyžbice, 739 61 Třinec, IČO 03587649

Barrandov Productions s.r.o. se sídlem Kříženeckého náměstí 322/5, Hlubočepy, 152 00 Praha 5, dříve v uplynulém účetním období se sídlem Praha 5, Kříženeckého nám. 5/322, PSČ 15200, IČO 25621025

FILMOVÁ NADACE, se sídlem Kříženeckého náměstí 322/5, Hlubočepy, 152 00 Praha 5, dříve v uplynulém účetním období se sídlem Praha 5, Kříženeckého nám. 322, PSČ 15200, IČO 27437213

Barrandov Studios Productions s.r.o. se sídlem Kříženeckého náměstí 322/5, Hlubočepy, 152 00 Praha 5, IČO 03160378

MSK Polska Sp.z o.o. „v likvidaci“ se sídlem BATALIONÓW CHŁOPSKICH 2, 42-680 TARNOWSKIE GÓRY, Polská republika

Hotel Golf Ropice a.s. se sídlem č.p. 415, 739 61 Ropice, IČO 27844919

Moravia Steel Middle East Ltd. se sídlem Dubai World Trade Center, office # 2307, P.O. Box: 293816, Dubai, U.A.E.

- Obchodní společnost byla v uplynulém účetním období ve vztahu ke Společnosti ET osobou ovládanou stejnou ovládající osobou do dne 14.12.2016. Dne 14.12.2016 zanikla výmazem z obchodního rejstříku.

Moravia Steel Nepremičnine d.o.o. se sídlem Ljubljanska cesta 3A, 3000 Celje, Slovinsko

Slévárny Třinec, a.s., se sídlem Průmyslová 1001, Staré Město, 739 61 Třinec, IČO 25830716

Třinecké gastroslužby, s.r.o., se sídlem Průmyslová 1035, Staré Město, 739 61 Třinec, IČO 25838148

Doprava TŽ, a.s., se sídlem Třinec-Staré Město, Průmyslová 1008, PSČ 73965, IČO 25398083

TRIALFA, s.r.o., se sídlem Třinec - Kanada, ul. Míru 272, PSČ 73965, IČO 25839888

Řetězárna a.s. se sídlem Polská 48, 790 81 Česká Ves, dříve v uplynulém účetním období se sídlem Česká Ves, Polská 48, PSČ 79081, IČO 47672081

Reťaze Slovakia, s.r.o., se sídlem Nádražná 30, Skalica 909 01, Slovenská Republika, IČO 34143483, Slovenská republika

JuBo Jeseník s. r. o. se sídlem U Jatek 600/2, 790 01 Jeseník, dříve v uplynulém účetním období se sídlem Jeseník, U jatek 600, PSČ 79001, IČO 48391514

Řetězárna servis s.r.o. se sídlem U Jatek 600/2, 790 01 Jeseník, IČO 05644267

- Obchodní společnost byla v uplynulém účetním období ve vztahu ke Společnosti ET osobou ovládanou stejnou ovládající osobou ode dne 20.12.2016.

TRISIA, a.s., se sídlem nám. Svobody 526, Lyžbice, 739 61 Třinec, IČO 64610152

REFRASIL, s.r.o., se sídlem Průmyslová 720, Kanská, 739 61 Třinec, IČO 48395862

VÚHŽ a.s. se sídlem č.p. 240, 739 51 Dobrá, IČO 27768953

MATERIÁLOVÝ A METALURGICKÝ VÝZKUM s.r.o. se sídlem Pohraniční 693/31, Vítkovice, 703 00 Ostrava, IČO 25870807

Šroubárna Kyjov, spol. s r.o., se sídlem Jiráskova 987/50, 697 01 Kyjov, dříve v uplynulém účetním období se sídlem Kyjov, Jiráskova 987, PSČ 69732, IČO 42293588

Moravia Security, a.s., se sídlem Průmyslová 725, Kanská, 739 61 Třinec, IČO 27835481

Security Morava, s.r.o., se sídlem Jiráskova 987/50, 697 01 Kyjov, dříve v uplynulém účetním období se sídlem Kyjov, Jiráskova 987, PSČ 69701, IČO 28346262

Strojírny a stavby Třinec, a.s., se sídlem Průmyslová 1038, Staré Město, 739 61 Třinec, IČO 47674539

„METALURGIA“ Spółka Akcyjna se sídlem ulica ŚWIĘTEJ ROZALII nr 10, lok. 12, 97-500 Radomsko, Polská republika

„ZAMECZEK BŁOGOCICE“ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ se sídlem ul. STEFANA ŻEROMSKIEGO 1, 43-400 Cieszyn, Polská republika

„D&D” Drótáru Ipari és Kereskedelmi Zártkörűen Működő Részvénytársaság se sídlem 3527 Miskolc, Sajószigeti utca 4., Maďarsko

TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s., se sídlem Míru 274, Kanada, 739 61 Třinec, IČO 47677741

ŽDB DRÁTOVNA a.s. se sídlem Jeremenkova 66, Pudlov, 735 51 Bohumín, IČO 29400066

DALSELV DESIGN a.s. se sídlem Slévárenská 403/11, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava, dříve v uplynulém účetním období se sídlem Ostrava - Mariánské Hory, Slévárenská 403/11, PSČ 70900, IČO 28262913

HŽP a.s. se sídlem Dolní 3137/100, 796 01 Prostějov, IČO 26955342

SV servisní, s.r.o., se sídlem Dolní 3137/100, 796 01 Prostějov, dříve v uplynulém účetním období se sídlem Prostějov, Dolní 3137/100, PSČ 79601, IČO 60725974

Adresy sídel obchodních společností podle této kapitoly I. jsou uváděny dle stavu ke dni 31.12.2016.

II. ÚLOHA SPOLEČNOSTI ET A ZPŮSOB A PROSTŘEDKY OVLÁDÁNÍ

Společnost ET působí ve vztazích s osobami podle části I. této zprávy o vztazích jako výrobní společnost, jejíž hlavní činností je výroba a rozvod tepelné energie, výroba a distribuce elektřiny, distribuce plynu a obchod s plynem. Kromě těchto hlavních činností jsou dále předmětem činnosti společnosti výroba a dodávka dmýchaného a stlačeného vzduchu, průmyslové, koupelenské a pitné vody, provozování čistíren odpadních vod a kanalizačních řadů, distribuce a úprava topných plynů získávaných jako vedlejší produkt při hutní výrobě.

Společnost ET je přímo ovládaná obchodní společností TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. (dále jen „Společnost TŽ“).

Společnost TŽ v uplynulém účetním období uplatňovala rozhodující vliv ve Společnosti ET jako její jediný akcionář při výkonu působnosti valné hromady Společnosti ET

III. PŘEHLED JEDNÁNÍ A SMLUV

Přehled jednání a vzájemných smluv mezi Společností ET a ovládajícími osobami a mezi Společností ET a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou:

a) Společnost ET v uplynulém účetním období nečinila žádné jednání na popud nebo v zájmu ovládající osoby nebo jí ovládaných osob, které se týkalo majetku přesahujícího 10 % vlastního kapitálu Společnosti ET zjištěného podle účetní závěrky za účetní období 2015 ve smyslu § 82 odst. 2 písm. d) zákona o obchodních korporacích.

b) Přehled smluv za uplynulé účetní období mezi Společností ET a ovládajícími osobami a mezi Společností ET a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou ve smyslu § 82 odst. 2 písm. e) zákona o obchodních korporacích je uveden v následujících přílohách ke zprávě o vztazích:

- Příloha č. 1.: MORAVIA STEEL a.s.
- Příloha č. 2.: TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.
- Příloha č. 3.: Strojírny a stavby Třinec, a.s.
- Příloha č. 4.: Slévárny Třinec, a.s.
- Příloha č. 5.: REFRASIL, s.r.o.
- Příloha č. 6.: Třinecké gastroslužby, s.r.o.
- Příloha č. 7.: Doprava TŽ, a.s.
- Příloha č. 8.: TRIALFA, s.r.o.

- Příloha č. 9.: Řetězárna a.s.
 - Příloha č. 10.: TRISIA, a.s.
 - Příloha č. 11.: Šroubárna Kyjov, spol. s r.o.
 - Příloha č. 12.: Moravia Security, a.s.
 - Příloha č. 13.: TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s.
 - Příloha č. 14.: ŽDB DRÁTOVNA a.s.
 - Příloha č. 15.: Beskydská golfová, a.s.
 - Příloha č. 16: VÚHŽ a.s.
 - Příloha č. 17: MATERIÁLOVÝ A METALURGICKÝ VÝZKUM s.r.o.
 - Příloha č. 18: SV servisní, s.r.o.
- c) Mezi Společností ET a ovládajícími osobami a mezi Společností ET a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou, jinými než jsou osoby uvedené pod písm. b) výše, nebyly v uplynulém účetním období smlouvy ve smyslu § 82 odst. 2 písm. e) zákona o obchodních korporacích.

IV. ZHODNOCENÍ VZTAHŮ

V této zprávě o vztazích jsou uváděny všechny významné skutečnosti, které jsou ve smyslu § 82 zákona o obchodních korporacích náležitosti zprávy o vztazích, týkající se vztahů mezi Společností ET a osobami, které ji ovládají, a mezi Společností ET a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou.

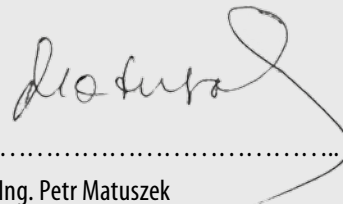
Plnění a protiplnění přijatá a poskytnutá Společností ET na základě smluv, které jsou uvedeny v přílohách k této zprávě o vztazích, byla poskytnuta za obvyklých obchodních podmínek.

Ceny sjednané mezi Společností ET a ovládajícími osobami a mezi Společností ET a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou se neliší od cen, které by sjednaly nezávislé osoby; úroveň obchodního rozpětí mezi Společností ET a ovládajícími osobami a mezi Společností ET a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou je v souladu s principem tržního odstupu.

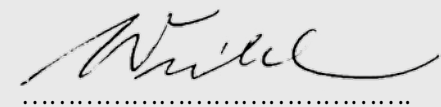
Společnost ET považuje vztahy s ovládajícími osobami a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou za výhodné a Společnosti ET z nich neplynou rizika jiná než obvyklá tržní rizika vyplývající z podnikání v příslušných odvětvích.

Společnosti ET ze vztahů s ovládajícími osobami a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou nevznikla v uplynulém účetním období žádná újma.

V Třinci dne 15. 3. 2017



Ing. Petr Matuszek
předseda představenstva
ENERGETIKA TŘINEC, a.s.



Ing. Slavomír Wróbel, MBA
místopředseda představenstva
ENERGETIKA TŘINEC, a.s.

Příloha č. 1**PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ MORAVIA STEEL A.S.****1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb obchodní společností MORAVIA STEEL a.s. ve prospěch Společnosti ET**

1. Rámcová kupní smlouva ze dne 4.1.2016 – Mleté vápno CL 90-Q (nehašené)
2. Rámcová kupní smlouva ze dne 4.1.2016 – Vápno hašené CL 90-S
3. Rámcová kupní smlouva ze dne 4.1.2016 – Odsiřovací směs VFK 55/V, VJM 7/V
4. Smlouva o dodávkách energetického uhlí ze dne 18.1.2010
5. Objednávka ze dne 20.1.2016 na uzavření pojistných smluv (Pojištění majetku podnikatelů, Pojištění odcizení věcí krádeží, vloupáním nebo loupeží, Pojištění odpovědnosti za škodu, Pojištění odpovědnosti manažerů).
6. Objednávka ze dne 15.12.2015 – Hydroxid sodný 45-50,5 % čistý
7. Objednávka ze dne 14.11.2016 – Ubytování v hotelu Holiday Inn

Příloha č. 2**PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, A.S.****1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti Třinecké železárny, a.s.**

1. Smlouva o dodávce tepelné energie ze dne 31.12.2014 (horká a teplá voda, pára, teplá užitková voda)
2. Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny ze dne 31.12.2014 a jejího dodatku ze dne 31.12.2015 a 24.3.2016
3. Smlouva o sdružených službách dodávky zemního plynu ze dne 31.12.2014
4. Smlouva na poskytování služeb ze dne 31.12.2014 a jejího dodatku ze dne 30.12.2015 (úprava VP kalů, distribuce plynu, používání vodárny III., používání KČOV, zpracování odpadních vod Dorry)
5. Kupní smlouva na dodávku a odběr energií ze dne 31.12.2014 (koupelenská, povrchová, průmyslová, recirkulační, těrlická a pitná voda, dmýchaný a stlačený vzduch, voda DORRY, demi voda a stočné)

6. Smlouva na využívání rozmrazovny uhlí ze dne 31.12.2014
7. Smlouva ze dne 25.1.2016 o umístění zařízení na nosné ocelové konstrukci
8. Příkazní smlouva ze dne 19.1.2015 - výběr dodavatele elektřiny a zemního plynu
9. Smlouva ze dne 30.12.2015 o sdružených službách dodávky zemního plynu – pro CNG
10. Smlouva ze dne 2.1.2016 o poskytování služeb v oblasti energetiky.
11. Smlouva ze dne 25.2.2016 o právu provést stavbu a o umístění zařízení.
12. Smlouva ze dne 2.1.2016 o nájmu prostor sloužících podnikání – rozvodna MÍR.
13. Rámcová smlouva o dílo ze dne 7.1.2016 – obsluha, provozování, kontrola, údržbářské a revizní práce – Rozvodna MÍR
14. Smlouva o dílo ze dne 27.5.2016 a dodatků ze dne 18.7.2016 a 24.8.2016 – Dodávka a montáž výměňkové stanice v budově Špalkárna provozu VT.
15. Kupní smlouva ze dne 28.11.2016 o prodeji a koupi kreditů CER.
16. Demivoda sudová (Objednávka ze dne 28.12.2015)
17. Elektromotory a elektrohydraulické odbrzdovače (Objednávka ze dne 3.2.2016)
18. Kyselina chlorovodíková (Objednávka ze dne 2.3.2016 a 4.11.2016)
19. Dodávka elektřiny z PL do Ostrova (Objednávka ze dne 9.2.2016)
20. Dozor na provoz spalinového kotle VT TŽ (Objednávka ze dne 22.2.2016)
21. Prodej kovového materiálu (Objednávky ze dne 7.1.2016, 31.3.2016, 30.6.2016 a 29.9.2016)

2. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb obchodní společností Třinecké železárny, a.s. ve prospěch Společnosti ET

1. Smlouva ze dne 22.1.2008 - TB objednávky (přeskladnění)
2. Smlouva o spoluužívání vlečky TŽ, a.s. a zajišťování drážní dopravy na vlečce ze dne 30.6.1999 ve znění objednávky ze dne 30.11.2015
3. Smlouva ze dne 31.12.2015 - Dodávky koksárenského plynu
4. Smlouva ze dne 31.12.2015 - Dodávky vysokopecního plynu
5. Smlouva ze dne 31.12.2015 - Dodávky konvertorového plynu
6. Smlouva ze dne 2.1.2015 – Vážení automobilů
7. Smlouva ze dne 26.1.2016 - Uložení odpadů na skládku Neboranka
8. Smlouva ze dne 31.12.2015 – Kupní smlouva na dodávka koupelenské vody
9. Smlouva ze dne 31.12.2015 – Kupní smlouva na dodávku páry z odparného chlazení kyslíkové konvertorové ocelárny

10. Smlouva ze dne 2.1.2004 ve znění přílohy ze dne 31.12.2015 – Smlouva o poskytování služeb (ostraha majetku, požární ochrana, podatelna, archivace, spedice, provoz počítačů, metodika finančního účetnictví, údržba komunikací, životní prostředí, mzdy a personalistika, technická evidence)
11. Smlouva ze dne 20.12.2013 - Spolužívání elektrického zařízení
12. Smlouva ze dne 4.2.2016 – Smlouva o poskytování služeb - Poradenství v oblasti mezinárodní železniční přepravy nebezpečných věcí (RID)
13. Smlouva ze dne 8.5.2016 - Dodávky nosníků a profilů ze skladu TŽ
14. Smlouva ze dne 14.1.2016 - Dodávky hasicích přístrojů a prostředků požární ochrany
15. Smlouva ze dne 7.1.2016 - Kontroly a opravy hasicích přístrojů a kontroly hydrantů
16. Smlouva ze dne 25.1.2016 - Diagnostické služby
17. Smlouva ze dne 25.1.2016 - Práce měřící skupiny na zařízení ET, a.s.
18. Smlouva ze dne 25.1.2016 - Tribotechnické služby
19. Smlouva ze dne 13.1.2016 - Pronájem dýchací techniky
20. Smlouva ze dne 1.1.2005 - Pronájem ve skladech STRO a ELEK
21. Vyhotovení a správa identifikačních čipových karet (Objednávka ze dne 25.1.2016)
22. Přeprava osob dispečerskými vozidly (Objednávka ze dne 18.2.2016)
23. Servis tiskáren (Objednávka ze dne 5.1.2016)
24. Pronájem telefonních linek (Objednávka ze dne 5.1.2016)
25. Opravy průmyslové televize (Objednávka ze dne 5.1.2016)
26. Opravy dispečerských zařízení (Objednávka ze dne 5.1.2016)
27. Opravy radiostanic (Objednávka ze dne 5.1.2016)
28. Opravy telefonů (Objednávka ze dne 5.1.2016)
29. Předplatné novin a časopisů (Objednávka ze dne 15.9.2015)
30. Služby závodní pošty TŽ, a.s. (Objednávka ze dne 13.1.2016)
31. Třinecký hutník (Objednávka ze dne 13.1.2016)
32. Zaměření sloupů plynojemů VPP a KOP (Objednávka ze dne 5.1.2016)
33. Kontrola dodržování nemocenské (Objednávka ze dne 13.1.2016)
34. Office 2016 pro podnikatele (Objednávky ze dne 31.5.2016 a 2.8.2016)
35. Windows 10 Pro (Objednávka ze dne 22.8.2016)
36. Přeprava zaměstnanců na rekondičně rehabilitační pobyt do Karlových Varů (Objednávka ze dne 2.2.2016)

37. Přeprava zaměstnanců na rekondičně rehabilitační pobyt do Luhačovic (Objednávka ze dne 17.2.2016)
38. Vstupenky na Hutnický den (Objednávka ze dne 8.5.2016)
39. Zaměření skládky uhlí u teplárny E3 (Objednávka ze dne 16.12.2015)
40. Dodávky prostředků IT - PC, monitory, notebooky a tiskárny, optické převodníky, atd. (Objednávky ze dne 21.12.2015, 29.1.2016, 30.3.2016, 9.5.2016, 10.5.2016, 20.5.2016, 26.5.2016, 30.5.2016, 11.7.2016, 12.8.2016, 22.8.2016, 23.11.2016)
41. Výpomoc železniční dopravy při opravách (Objednávka ze dne 13.9.2016)
42. Poskytování vyjádření k telefonním vedením u výkopů (Objednávka ze dne 30.12.2015)
43. Ubytování v Praze (Objednávka ze dne 4.4.2016)
44. Dodávky materiálů IT (Objednávka ze dne 30.12.2015)
45. Metalografické zkušebny – analýzy vzorků kovů (Objednávka ze dne 3.11.2016)
46. Oprava internetových stránek (Objednávka ze dne 14.1.2016)
47. Dodávka OK k „Vyvolaná investiční akce ET – Nová čistírna sochorů v TŽ – horkovod“ (Objednávka ze dne 20.10.2016)

Příloha č. 3

PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ STROJÍRNY A STAVBY TŘINEC, A.S.

1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí nebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti Strojírny a stavby Třinec, a.s.

1. Smlouva o dodávce tepelné energie ze dne 20.1.2015 (horká a teplá voda, pára)
2. Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny ze dne 28.1.2015
3. Smlouva o sdružených službách dodávky zemního plynu ze dne 6.1.2015
4. Kupní smlouva na dodávku a odběr energií ze dne 6.1.2015 (koupelenská, průmyslová a pitná voda, stlačený vzduch, koksový a vysokopecní plyn, distribuce plynů, čištění odpadních vod a stočné)
5. Demi voda sudová (Objednávky ze dne 1.1.2016 a 18.1.2016)

2. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí nebo služeb obchodní společností Strojírny a stavby Třinec, a.s. ve prospěch Společnosti ET

1. Smlouva ze dne 30.12.2014 – Rámcová smlouva o dílo (poskytování prací a služeb) pro rok 2015 a další
2. Smlouva ze dne 3.2.2016 - Dodávky plechů, záplat, výpalků pro opravy plynových rozvodů
3. Smlouva ze dne 15.9.2016 – Oprava fasády budovy strojovny na teplárně E3
4. Dodávka podpěr potrubí VPP DN3000 (2ks) (Objednávka ze dne 20.6.2016)

Příloha č. 4

PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ SLÉVÁRNY TŘINEC, A.S.

1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí nebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti Slévárny Třinec, a.s.

1. Smlouva o dodávce tepelné energie ze dne 3.3.2015 (teplá voda, pára)
2. Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny ze dne 30.1.2015 ve znění dodatku ze dne 3.6.2015
3. Smlouva o sdružených službách dodávky zemního plynu ze dne 12.2.2015
4. Kupní smlouva na dodávku a odběr energií ze dne 12.2.2015 (průmyslová, pitná a koupelenská voda, stlačený vzduch, koksový, vysokopecní a KKO plyn, distribuce plynů, čištění odpadních vod a stočné)
5. Smlouva o připojení zařízení žadatele (elektřina) ze dne 3.6.2015
6. Smlouva o nájmu nebytových prostor a úhradě služeb ze dne 31.3.2009 ve znění dodatku ze dne 30.12.2013
7. Příkazní smlouva ze dne 22.1.2015 - Výběr dodavatele elektřiny a zemního plynu
8. Demi voda sudová (Objednávka ze dne 14.12.2015)
9. Hydroxid sodný (Objednávka ze dne 22.12.2015)

2. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí nebo služeb obchodní společností Slévárny Třinec, a.s. ve prospěch Společnosti ET

1. Smlouva ze dne 2.9.2016 – Křemičitý písek sušený

2. Smlouva ze dne 24.2.2016 – Dodávka odlitků kladek horního plynojemu (6ks)
3. Smlouva ze dne 17.2.2016 – Dodávka nárazových desek (20 + 20 ks)
4. Smlouva ze dne 29.2.2016 – Dodávka pancéřových těles II E-340 (16 ks)
5. Smlouva ze dne 24.6.2016 – Dodávka mlecích kamenů pro drtič paliva DFP40 (12 ks)
6. Smlouva ze dne 26.10.2016 – Dodávka kladívek drtiče Aubema (396 ks)

Příloha č. 5

PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ REFRASIL, S.R.O.

1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti Refrasil, s.r.o.

1. Smlouva o dodávce tepelné energie ze dne 16.2.2015 ve znění dodatku ze dne 31.3.2016
2. Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny ze dne 16.2.2015
3. Smlouva o sdružených službách dodávky zemního plynu ze dne 16.2.2015
4. Kupní smlouva na dodávku a odběr energií ze dne 16.2.2015 (průmyslová a pitná voda, stlačený vzduch, čištění odpadních vod a stočné)

Příloha č. 6

PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ TŘINECKÉ GASTROSLUŽBY, S.R.O.

1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti Třinecké gastroslužby, s.r.o.

1. Smlouva o dodávce tepelné energie ze dne 9.2.2015 ve znění dodatku ze dne 14.9.2015
2. Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny ze dne 15.1.2015
3. Smlouva o sdružených službách dodávky zemního plynu ze dne 9.2.2015

4. Kupní smlouva na dodávku a odběr pitné vody ze dne 9.2.2015

2. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb obchodní společností Třinecké gastroslužby, s.r.o. ve prospěch Společnosti ET

1. Smlouva o poskytování stravovacích služeb ze dne 4.11.1999 ve znění dodatku ze dne 9.9.2013, 25.7.2014, 14.12.2015 a 8.11.2016
2. Smlouva o spolupráci – poskytování volitelných zaměstnaneckých výhod BENEFITY ze dne 30.1.2015
3. Poukázky na odběr nápoje (Objednávka ze dne 3.12.2015)
4. Čaj porcovaný, cukr hygienicky balený (Objednávky ze dne 16.12.2015 a 19.12.2016)
5. Pohoštění v jídelně pro hosty (Objednávka ze dne 25.1.2016)
6. Zboží z kantýny (Objednávka ze dne 25.1.2016)
7. Pohoštění – Sky box WERK ARÉNA (Objednávka ze dne 11.2.2016)

Příloha č. 7

PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ DOPRAVA TŽ, A.S.

1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti Doprava TŽ, a.s.

1. Smlouva o dodávce tepelné energie ze dne 5.1.2015 (teplá voda a teplá užitková voda)

2. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb obchodní společností Doprava TŽ, a.s. ve prospěch Společnosti ET

1. Smlouva ze dne 30.12.2005 ve znění dodatku ze dne 21.1.2016 - Přeprava náhradních dílů a materiálu
2. Smlouva ze dne 14.1.2016 ve znění dodatků ze dne 7.7.2016, 9.9.2016 a 13.10.2016 - Kamenivo - UHK
3. Motorová nafta (Objednávka ze dne 7.12.2015)

Příloha č. 8**PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ TRIALFA, S.R.O.****1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti TRIALFA, s.r.o.**

1. Smlouva o dodávce tepelné energie ze dne 21.1.2015 (teplá voda a teplá užitková voda)
2. Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny ze dne 30.1.2015
3. Kупní smlouva na dodávku a odběr energií ze dne 4.2.2015 (pitná voda, stočné a stlačený vzduch)

2. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb obchodní společnosti TRIALFA, s.r.o. ve prospěch Společnosti ET

1. Smlouva ze dne 12.2.2015 – Smlouva o spolupráci – poskytování volitelných zaměstnaneckých výhod BENEFITY

Příloha č. 9**PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ ŘETĚŽÁRNA A.S.****1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti Řetězárna a.s.**

1. Příkazní smlouva – výběr dodavatele elektřiny a zemního plynu ze dne 30.1.2015

Příloha č. 10**PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ TRISIA, A.S.**

1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí nebo služeb obchodní společností TRISIA, a.s. ve prospěch Společnosti ET

1. Smlouva ze dne 4.2.2015 – Smlouva o spolupráci – poskytování volitelných zaměstnaneckých výhod BENEFITY (příspěvek na kulturní pořady)
2. Smlouva ze dne 4.2.2015 – Smlouva o spolupráci – poskytování volitelných zaměstnaneckých výhod BENEFITY (příspěvek na využití vzdělávacího zařízení na vzdělávání)
3. Výuka angličtiny 2015/2016 (Objednávka ze dne 23.7.2015)
4. Zajišťování školení (Objednávka ze dne 8.1.2016)
5. Výuka angličtiny 2016/2017 (Objednávka ze dne 2.11.2016)
6. Kurz Manažer budoucí prosperity (Objednávka ze dne 15.1.2016)
7. Seminář Pracovní právo v roce 2016 (Objednávka ze dne 6.5.2016)
8. Školení Kreativní myšlení (Objednávka ze dne 2.9.2016)

Příloha č. 11**PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ ŠROUBÁRNA KYJOV, SPOL. S R.O.****1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí nebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti Šroubárna Kyjov, spol. s r.o.**

1. Příkazní smlouva ze dne 30.1.2015- výběr dodavatele elektřiny a zemního plynu

Příloha č. 12**PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ MORAVIA SECURITY, A.S.****1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí nebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti Moravia Security, a.s.**

1. Smlouva o dodávce tepelné energie dne 30.12.2014

2. Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny ze dne 30.12.2014
3. Kupní smlouva na dodávku a odběr pitné a koupelenské vody ze dne 30.12.2014

2. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb obchodní společností Moravia Security, a.s. ve prospěch Společnosti ET

1. Smlouva ze dne 22.4.2008 ve znění dodatku ze dne 1.9.2011 - Bezpečnostní služby PCO
2. Smlouva ze dne 1.1.2015 - Bezpečnostní služby PCO (CCTV)
3. Revize, servis a opravy EZS v KOP Borek (Objednávka ze dne 8.1.2016)

Příloha č. 13

PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ TŘINECKÁ PROJEKCE, A.S.

1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s.

1. Smlouva o dodávce tepelné energie ze dne 31.12.2014 (teplá voda)
2. Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny ze dne 30.12.2014

2. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb obchodní společností TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s. ve prospěch Společnosti ET

1. Smlouva o dílo ze dne 14.3.2016 – PD Oprava podpěr potrubí DN 3000 na koksově
2. Smlouva o dílo ze dne 23.5.2016 – Oprava potrubí KOP DN 1200 nad ZPO
3. Smlouva o dílo ze dne 6.10.2016 – R VP6 – 6 kV – oprava dokumentace rozvodny
4. Smlouva o dílo ze dne 13.10.2016 – Oprava podpěr potrubí DN 3000 u VP6
5. Rámcová smlouva ze dne 27.2.2015 ve znění dodatku ze dne 15.1.2016 – Opravy výkresové dokumentace zařízení ET, a.s.
6. Smlouva ze dne 8.3.2016 – Projektová dokumentace pro ÚR k akci „MoRe rozvodny T4 110 kV“
7. Smlouva ze dne 15.3.2016 – Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele k akci „Obnova kompresoru V3“

8. Smlouva ze dne 25.5.2016 – Projektová dokumentace k akci „Obnova kompresoru na V1“
9. Smlouva ze dne 9.9.2016 – Projektová dokumentace k akci „Propoj vstupní RE E3 se sítí ZP v areálu TŽ“
10. Smlouva ze dne 12.12.2016 – Studie akce „Optimalizace výroby průmyslové vody na Vodárně 1“
11. Reprografické práce (Objednávka ze dne 19.1.2016)

Příloha č. 14

PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ ŽDB DRÁTOVNA A.S.

1. **Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti ŽDB DRÁTOVNA a.s.**
 1. Příkazní smlouva ze dne 30.1.2015 - výběr dodavatele elektřiny a zemního plynu

Příloha č. 15

PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ BESKYDSKÁ GOLFOVÁ, A.S.

1. **Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti Beskydská golfová, a.s.**
 1. Kupní smlouva na dodávku a odběr těrlické a pitné vody ze dne 31.12.2014 ve znění dodatku ze dne 31.8.2015.

Příloha č. 16

PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ VÚHŽ A.S

1. **Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti VÚHŽ, a.s.**

1. Příkazní smlouva ze dne 22.1.2015 - výběr dodavatele elektřiny a zemního plynu

Příloha č. 17

PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ MATERIÁLOVÝ A METALURGICKÝ VÝZKUM, S.R.O.

1. **Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti MATERIÁLOVÝ A METALURGICKÝ VÝZKUM, s.r.o.**

1. Příkazní smlouva ze dne 30.1.2015 - výběr dodavatele elektřiny a zemního plynu

Příloha č. 18

PŘEHLED SMLUV MEZI SPOLEČNOSTÍ ET A OBCHODNÍ SPOLEČNOSTÍ SV SERVISNÍ, S.R.O.

1. **Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti SV servisní, s.r.o.**

1. Příkazní smlouva ze dne 30.1.2015 - výběr dodavatele elektřiny a zemního plynu



ENERGETIKA TŘINEC, a.s.

Průmyslová 1024, Staré Město, 739 61 Třinec, Czech Republik

Te./phone: +420 558 532 070, fax: +420 558 321 148

E-mail: eo@et.trz.cz

www.etas.trz.cz