

VÝROČNÍ ZPRÁVA

2017



## OBCHODNÍ JMÉNO

ENERGETIKA TŘINEC, A.S.

## SÍDLO SPOLEČNOSTI

PRŮMYSLOVÁ 1024, STARÉ MĚSTO, 739 61 TŘINEC, ČESKÁ REPUBLIKA

## 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	4	Finanční situace	26
02	Úvodní slovo předsedy představenstva	7	Výhled pro rok 2018	27
03	Statutární orgány a vedení společnosti	9	Pobočka nebo jiná část obchodního závodu v zahraničí	27
04	Akcionářská struktura	10	Informace o závažných událostech k datu sestavení výroční zprávy	27
05	Zpráva představenstva	11	06 Zpráva dozorčí rady	29
	Partnerství - obchod	11	07 Zpráva auditora	30
	Technologie	13	08 <b>FINANČNÍ ČÁST – ÚČETNÍ ZÁVĚRKA</b>	33
	Činnost společnosti	13	Rozvaha v plném rozsahu	34
	Provoz tepelná energetika	13	Výkaz zisku a ztrát	37
	Provoz teplárny	14	Přehled o změnách vlastního kapitálu	39
	Opravy a údržba	15	Přehled o peněžních tocích (CASH FLOW)	40
	Technický rozvoj	16	Příloha účetní závěrky za rok 2017	42
	Výzkum a vývoj	16	09 Zpráva o vztazích	68
	Životní prostředí	16		
	Lidé	22		
	Řízení – strategie	25		

## I

PŘEHLED  
VYBRANÝCH UKAZATELŮ

## UKAZATELE HOSPODÁŘSKÉ ČINNOSTI V LETECH 2013–2017

Ukazatel	Měrná jednotka	2013	2014	2015	2016	2017
Výnosy celkem	tis. Kč	3 217 780	3 055 642	3 221 663	2 743 060	2 560 416
Náklady celkem	tis. Kč	3 154 684	2 986 390	3 129 133	2 681 640	2 449 354
Výsledek hospodaření před zdaněním	tis. Kč	78 425	86 134	114 772	70 089	137 738
Výsledek hospodaření za účetní období	tis. Kč	63 096	69 252	92 530	61 421	111 061
Aktiva celkem	tis. Kč	3 412 726	3 471 103	3 441 192	3 312 698	3 396 798
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	tis. Kč	3 068 368	2 967 403	3 094 477	2 696 839	2 520 845
Průměrný přepočtený evidenční stav zaměstnanců	osoby	372	368	365	365	368
Přidaná hodnota	tis. Kč	540 779	678 861	762 781	742 671	714 372
Produktivita práce z přidané hodnoty	Kč/os./rok	1 453 426	1 844 731	2 089 811	2 034 088	1 941 467
Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období	tis. Kč	130 918	-107 817	16 334	-11 084	2 717
Dlouhodobý hmotný majetek (odepisovaný v zůstatkových cenách)	tis. Kč	2 080 542	2 080 161	2 740 522	2 550 863	2 400 521
Vlastní kapitál	tis. Kč	2 437 053	2 506 305	2 598 835	2 660 256	2 771 317
Cizí zdroje včetně časového rozlišení	tis. Kč	975 673	964 798	842 357	652 442	625 481
Amortizace	%	59,58	60,68	55,13	58,38	60,68



## PŘEHLED VYBRANÝCH UKAZATELŮ

UKAZATELE HOSPODÁŘSKÉ ČINNOSTI V LETECH 2013–2017

Ukazatel	Měrná jednotka	2013	2014	2015	2016	2017
VÝROBA						
Pára	GJ	11 977 441	12 176 589	11 751 457	11 287 385	11 516 078
Elektrická energie	MWh	668 243	721 046	679 582	637 061	674 627
Horká voda	GJ	1 233 301	1 071 362	1 115 273	1 180 152	1 195 801
Teplá voda	GJ	654 434	549 883	601 540	633 704	652 740
Dmýchaný vzduch	m <sup>3</sup> <sub>n</sub> 10 <sup>3</sup>	2 599 203	2 318 867	2 248 653	2 268 548	2 204 216
Stlačený vzduch	m <sup>3</sup> <sub>n</sub> 10 <sup>3</sup>	896 156	828 610	881 880	866 688	857 654
Průmyslová voda	m <sup>3</sup> 10 <sup>3</sup>	44 345	44 881	43 817	44 405	44 736
Celková vlastní výroba (přepočet na společnou jednotku)	TJ	28 313	28 530	27 582	26 579	27 195



Tržby z výroby

**2 370**

mil. Kč

## II

## ÚVODNÍ SLOVO PŘEDSEDY PŘEDSTAVENSTVA



**VÁŽENÍ OBCHODNÍ PARTNEŘI,  
DOVOLTE MI UVÉST VÝROČNÍ ZPRÁVU ENERGETIKY  
TŘINEC, A.S. (ET) ZA ROK 2017. DODÁVKY VEŠKERÝCH  
ENERGIÍ BYLY V SOULADU SE SMLOUVAMI  
A POŽADAVKY MATEŘSKÉ SPOLEČNOSTI TŘINECKÉ  
ŽELEZÁRNY, A.S. (TŽ) A OSTATNÍCH ODBĚRATELŮ.  
NEDOŠLO K ŽÁDNÝM ZÁVAŽNÝM PORUCHÁM  
ANI K VÝPÁDKŮM ZAŘÍZENÍ NA VÝROBU  
A DODÁVKU ENERGIÍ.**

Z obecného pohledu můžeme konstatovat, že česká tedy i průmyslová energetika je ovlivňována globálními vlivy, regulačními zásahy Evropské unie i vývojem cen energetických komodit na světových trzích a že na ni nelze pohlížet izolovaně, bez znalostí souvislostí a vazeb na vnější okolí.

V rámci České republiky má konvenční energetika problémy, které jsou způsobeny štedře dotovanými obnovitelnými zdroji. Ceny elektřiny na velkoobchodních trzích se v posledních letech pohybovaly pod 30 EUR, což při postupném zastarávání konvenčních výrobních zdrojů komplikuje jejich obnovu. V podstatě nelze postavit žádný nový zdroj bez dotací, aby byl cenově konkurenceschopný na trhu s elektřinou. Přesto provoz bez klasických konvekčních zdrojů je nyní nemyslitelný, protože udržují energetickou bezpečnost a stabilitu dodávek. Zejména v zimních obdobích většina konvenčních zdrojů pracuje naplno

a nebýt těchto zdrojů, byla by celá Evropa v obrovských problémech.

Oblast obchodování s povolenkami na emise skleníkových plynů, resp. vývoj cen povolenek může být pro některé politiky zklamáním. Množství emisí CO<sub>2</sub> v Evropě klesá, ne sice výlučně z důvodů technologické změny ve struktuře energetiky, ale také kvůli hospodářské situaci v zemích EU po roce 2009. Evropa svým způsobem dosáhla svého. I když původní myšlenka byla taková, že v důsledku vysokých cen povolenek bude motivace ke změně v technologické struktuře a díky tomu poklesnou emise.

Systém EU ETS nadále výrazně zatěžuje průmysl. Trh v podstatě nefunguje, a proto se Evropská komise snaží tento systém oživit, což může negativně ovlivnit konkurenceschopnost českého i evropského průmyslu vůči ostatním státům světa. Právě proto byl zaveden tzv. backloading, neboli stažení části povolenek ze systému. Dočasné stažení 900 milionů emisních povolenek z trhu nemělo podstatný vliv na cenu povolenek, a proto došlo k dohodě o vzniku tržní stabilizační rezervy (MSR), což má vést k budoucímu růstu cen povolenek, ale také k růstu cen elektřiny. Ale také poškodí průmysl, kterému zvýší náklady bez jakékoliv možnosti je ve světové konkurenci přenést na spotřebitele.

Tedy rizika jsou stále velká a hlavně obtížně predikovatelná.

Náš předmět činnosti je nadále zaměřen na výrobu a distribuci energií, zejména pro technologii hutní výroby TŽ. Jedná se o elektřinu, teplo v páře, horké a teplé vodě, dmýchaný a stlačený vzduch, provozní vody. Palivem pro výrobu vysokotlaké páry a další energie jsou především černé, hnědé uhlí a hutní topné plyny, které vznikají při výrobě surového železa, oceli a koksu v TŽ. ET zajišťuje pro doplnění energetické bilance nákup zemního plynu a jeho distribuci. Naše společnost dále dodává teplo nejen pro vytápění areálu TŽ, ale také pro město Třinec a blízké okolí.

Hospodářské výsledky naší společnosti jsou dlouhodobě stabilní. V roce 2017 jsme dosáhli hospodářského výsledku před zdaněním ve výši 137,738 mil. Kč. Tržby z výroby byly oproti plánu překročeny o 14,31 % a dosáhly hodnoty 2 370 mil. Kč. Spotřeba materiálu a paliva včetně bilančního nákupu ostatních energií byla oproti plánu nižší, konkrétně o 3,95 %. Přidaná hodnota byla oproti plánu překročena a dosáhla hodnoty 714 mil. Kč. Produktivita práce z přidané hodnoty stále dosahuje velmi příznivé hodnoty, přiblížila se hranici 2 mil. Kč na zaměstnance.

Na celkové snížení nákladů pozitivně působily ceny

nakupované elektrické energie a zemního plynu, které znovu meziročně klesaly v souladu s vývojem na trhu. Příznivý cenový vývoj v oblasti energetických vstupů se naše společnost snaží podpořit především používáním standardních nákupních nástrojů, hlavně postupným nákupem energií v kombinaci se spotovými produkty. Přesto byla výroba elektřiny meziročně zvýšena na 674 627 MWh. Hlavním důvodem je navýšení celkové spotřeby v areálu TŽ, která přesáhla hodnotu 1 000 000 MWh.

Rok 2017 byl v průběhu topné sezóny mírně chladnější, což přispělo k meziročnímu zvýšení prodeje tepla o 7 %.

S ohledem na výrazné změny na trhu práce a stabilizaci zaměstnaneckého kolektivu byly v průběhu uplynulého roku výrazně navýšeny osobní náklady, a to takřka o 15 mil. Kč.

Negativně na nás stále působící klesající alokace bezplatných povolenek CO<sub>2</sub>, kterou kompenzujeme úsporami na straně provozních výdajů.

ET v souladu s Podnikatelským programem úspěšně pokračovala v akcích technického rozvoje. Byla zahájena modernizace s rekonstrukcí klíčové rozvodny T4 - 110 kV a výstavba komorového kalolisu na vakuofiltrací stanici. Dále byla připravena výběrová řízení

na obnovu zařízení na výrobu stlačeného vzduchu umístěných na vodárnách 1 a 3. Celkem bylo proinvestováno 94,8 mil. Kč.

V oblasti ekologie se daří naplňovat další dlouhodobý cíl strategie naší společnosti, a to udržení trendu snižování zatížení životnímu prostředí. Dosáhli jsme historicky nejnižších emisí prachu, přičemž ty klesly pod 1 % ve srovnání s rokem 1994.

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

Na základě výše uvedeného je možné rok 2017 hodnotit jako úspěšný. Opětovně se podařilo naplnit všechny hlavní cíle společnosti a překročit plánované finanční ukazatele. Závěrem bych chtěl poděkovat našim obchodním partnerům a zejména společností skupiny TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY – MORAVIA STEEL. Rovněž tak zaměstnancům společnosti, kteří se kvalitně odvedenou prací podíleli na překonání náročných situací a dosažení velmi dobrého hospodářského výsledku.



**Ing. Petr Matuszek**

PŘEDSEDA PŘEDSTAVENSTVA



## III

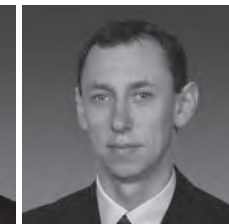
STATUTÁRNÍ ORGÁNY  
A VEDENÍ SPOLEČNOSTI

## PŘEDSTAVENSTVO SPOLEČNOSTI

Funkce	Jméno
Předseda	Ing. Petr Matuszek
Místopředseda	Ing. Slavomír Wróbel, MBA
Člen	Ing. Jan Čepec



Ing. Petr Matuszek



Ing. Slavomír Wróbel, MBA



Ing. Jan Čepec

## DOZORČÍ RADA

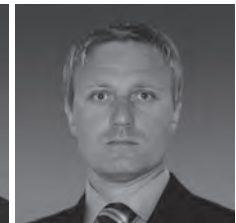
Funkce	Jméno
Předseda	Ing. Jozef Blaško, PhD.
Místopředseda	Ing. Mojmír Kašpříšín
Člen	Marian Waszut



Ing. Jozef Blaško, PhD.



Ing. Mojmír Kašpříšín



Marian Waszut

## VEDENÍ SPOLEČNOSTI

Funkce	Jméno
ředitel společnosti	Ing. Petr Matuszek
finanční a obchodní ředitel	Ing. Slavomír Wróbel, MBA
technický ředitel	Ing. Jan Čepec
vedoucí provozu tepelné energetiky	Ing. Petr Gabriel
vedoucí provozu tepláren	Ing. Jaroslav Kiska
vedoucí odboru strategie	Ing. Roman Molin

## IV

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

# V

## ZPRÁVA PŘEDSTAVENSTVA

### PARTNERSTVÍ - 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:

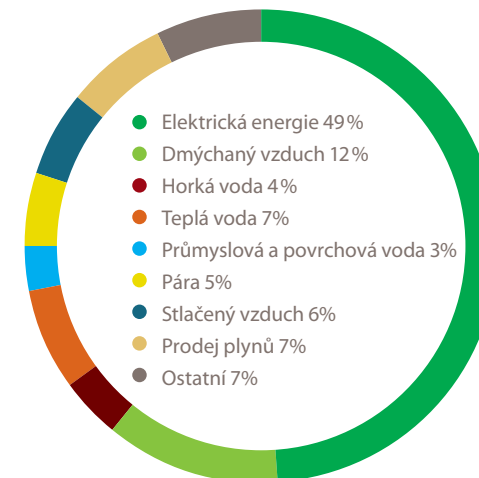
- TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a.s.
- Linde Gas a.s.
- Slévárny Třinec, a.s.
- Distribuce tepla Třinec, a.s.
- Strojírny a stavby Třinec, a.s.
- CPI BYTY, a.s.
- VESUVIUS ČESKÁ REPUBLIKA, a.s.
- REFRASIL, s.r.o.
- VESUVIUS MORAVIA s.r.o.
- KERN s.r.o.
- Daechang Seat s.r.o.
- Ergon – sociální podnik, z.s.
- STEELTEC CZ, s.r.o.
- Nemocnice Podlesí a.s.
- TRITREG – TŘINEC, s.r.o.
- Město Třinec



## TRŽBY ZA PRODEJ VLASTNÍCH VÝROBKŮ A SLUŽEB V TIS. KČ

Ukazatel	2013	2014	2015	2016	2017
Elektrina	1 703 665	1 680 493	1 720 642	1 309 430	1 238 404
Dmýchaný vzduch	319 134	296 695	301 140	310 197	299 894
Horká voda	93 146	80 184	82 815	87 593	88 955
Teplá voda	160 938	137 451	151 383	163 660	168 053
Průmyslová a povrchová voda	70 146	72 613	71 330	77 277	77 171
Pára	139 995	133 472	140 494	123 540	137 506
Stlačený vzduch	146 798	135 109	143 355	149 811	153 879
Prodej plynů	253 170	263 750	286 999	292 648	181 638
Ostatní	181 376	167 636	196 319	182 683	175 345
<b>Celkem</b>	<b>3 068 368</b>	<b>2 967 403</b>	<b>3 094 477</b>	<b>2 696 839</b>	<b>2 520 845</b>

## STRUKTURA TRŽEB V ROCE 2017





## 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 i mimo areál TŽ 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, z řeky Olše a přivaděčem z Těrlické přehrady. Středisko zajišťuje pro celý areál TŽ

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 dvou koncových čistíren odpadních vod. Středisko Vodní a vzduchového hospodářství zajišťuje výrobu a dodávku stlačeného vzduchu z elektrokompresorů 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 směsného plynu pro zásobování odběratelů v areálu TŽ, především válcoven.

Středisko také provozuje „Ústřední sklad topných olejů“, který je určen pro skladování topných olejů. Má kapacitu 34 000 m<sup>3</sup> a je vybaven čističkou odpadních vod.

Součástí střediska je 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 m<sup>3</sup>n/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 spoluspalovat 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 turbodmýhadla.

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



Výroba elektrické  
energie

674 627

MWh

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)

	2013	2014	2015	2016	2017
Výroba	668 243	721 046	679 582	637 061	674 627
Nákup	263 762	275 262	363 074	362 361	352 216

#### Opravy a údržba

Objem finančních prostředků vynaložených na opravy a udržování včetně spotřeby materiálu činil v roce 2017 celkem 201 milionů Kč, z toho náklady na provoz Teplárny byly ve výši 135,3 milionů Kč a na provoz Tepelná energetika 53,6 milionů Kč. Ostatní náklady na zabezpečení

oprav a údržby činily 12,1 milionů Kč.

Mezi nejvýznamnější akce v oblasti oprav a údržby patřily:

- opravy fluidních kotlů K11 a K12 a výměna části přední a zadní membránové stěny spalovací komory K12,
- střední oprava turbogenerátoru TG3,
- oprava potrubí vysokopecního plynu DN 3000 na Koksovně,
- oprava vodovodu DN 200 pro areál plynojemů - 1. etapa,
- vnitřní revize transformátoru 110 kV na rozvodně T4,

ET spolupracovala při realizaci oprav a údržby s více než 180 společnostmi. Rozhodujícími partnery naší společnosti byly v roce 2017 firmy ENEZA s.r.o., JELMARK s.r.o., Strojírny a stavby Třinec, a.s., Kohut Třinec s.r.o., SES Tlmače, a.s., SES ENERGY, a.s., ESB Elektrické stroje, a.s.,



## Modernizace Rozvodny T4 nejvýznamnější investiční akce

TEPLOTECHNA Ostrava, a.s., Siemens, s.r.o.

### Technický rozvoj

Na akce investičního charakteru vynaložila společnost v roce 2017 celkem 94,81 milionů Kč.

Mezi nejdůležitější ukončené investice v roce 2017 patřily:

- modernizace automatického systému řízení zákotlí K11, K12,
- propojení hlavního řadu zemního plynu s redukční stanicí Teplárny E3,
- bezpečné odstavení Teplárny E3 při Blackoutu,
- dokončení další etapy modernizace automatického systému řízení plynové sítě,
- modernizace budičů soupravy turbogenerátoru TG3.

Mezi nejvýznamnější rozpracované investice v roce 2017 lze zařadit:

- modernizace rozvodny T4 110 kV,
- obnova kompresoru na Vodárně 3,
- obnova kompresorů na Vodárně 1,
- modernizace dávkování chemikálií na Dorrech,
- modernizace vakuofiltrací stanice – nový kalolis.

### 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 2017 jsme na fluidních kotlích Teplárny E3 spolupálili cca 119 tun biomasy.



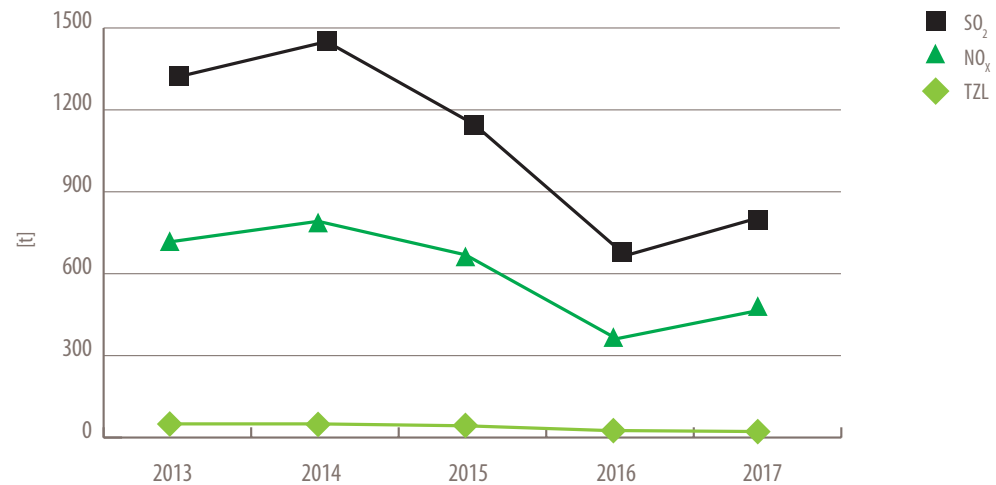
Součástí řízení společnosti je i systém environmentálního managementu – EMS (dle normy ČSN EN ISO 14001) spočívající především v definování a uplatňování environmentální politiky společnosti v praxi.

### 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 došlo k mírnému nárůstu emisí SO<sub>2</sub> a NO<sub>x</sub>, důvodem bylo významné zvýšení výroby koku v TŽ, a.s. s dopadem do vyšší spotřeby koksárenského plynu na Teplárně E2.

### VÝSKYT EMISÍ Z TEPLÁREN

[t]	2013	2014	2015	2016	2017
TZL	50	50	43	25	23
SO <sub>2</sub>	1 322	1 450	1 147	679	781
NO <sub>x</sub>	717	792	669	369	497
CO	207	224	245	247	172
Výroba páry z paliva (TJ)	11 444	11 614	11 188	10 725	10 968





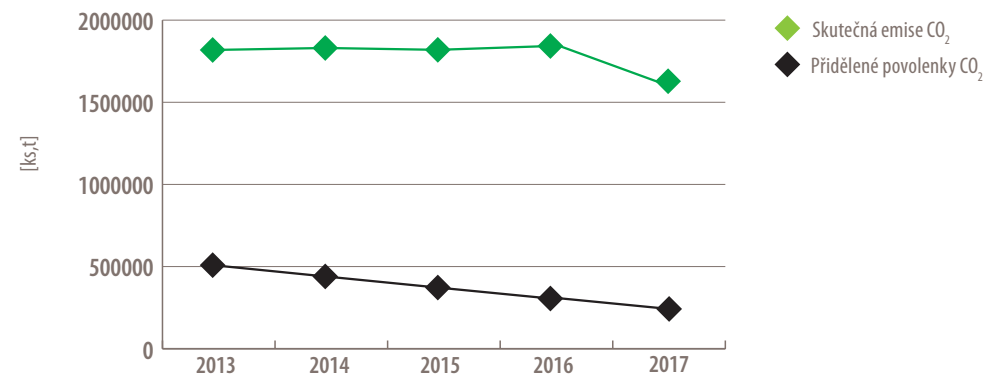
## Emise CO<sub>2</sub>

Celkové emise CO<sub>2</sub> se podařilo výrazně snížit díky vyššímu podílu využití koksárenského plynu na Teplárně E2. 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 2017 obdrželi 175 779 povolenek a jako výrobci tepla 63 912 kusů, tedy bezplatný přiděl povolenek na rok 2017 je ve výši 239 691 ks (bezplatný přiděl je cca 15 % předpokládané skutečné roční produkce).

### EMISE CO<sub>2</sub>

	Přidělené povolenky CO <sub>2</sub> dle NAP [ks]	Skutečná produkce CO <sub>2</sub> [t]
2013	508 549	1 818 359
2014	439 901	1 830 527
2015	372 230	1 819 211
2016	305 507	1 842 539
2017	239 691	1 560 783



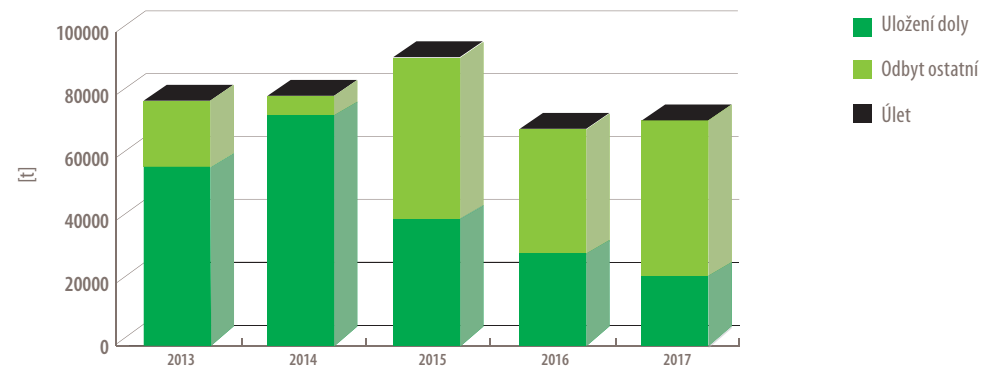
### Nakládání s odpady

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.

### PRODUKCE POPELOVIN

[t]	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Spálené uhlí</b>	<b>302 663</b>	<b>299 829</b>	<b>306 019</b>	<b>286 690</b>	<b>289 114</b>
<b>Popeloviny celkem</b>	<b>78 042</b>	<b>79 595</b>	<b>91 773</b>	<b>68 915</b>	<b>71 155</b>
- uložení složiště	0	0	0	0	0
- úlet	50	50	43	25	23
- uložení doly	57 003	73 468	40 453	29 469	17 326
- odbyt ostatní	20 989	6 077	51 277	39 421	53 806



Emise prachu  
klesly  
**pod 1%**  
ve srovnání  
s rokem  
1994



## 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.

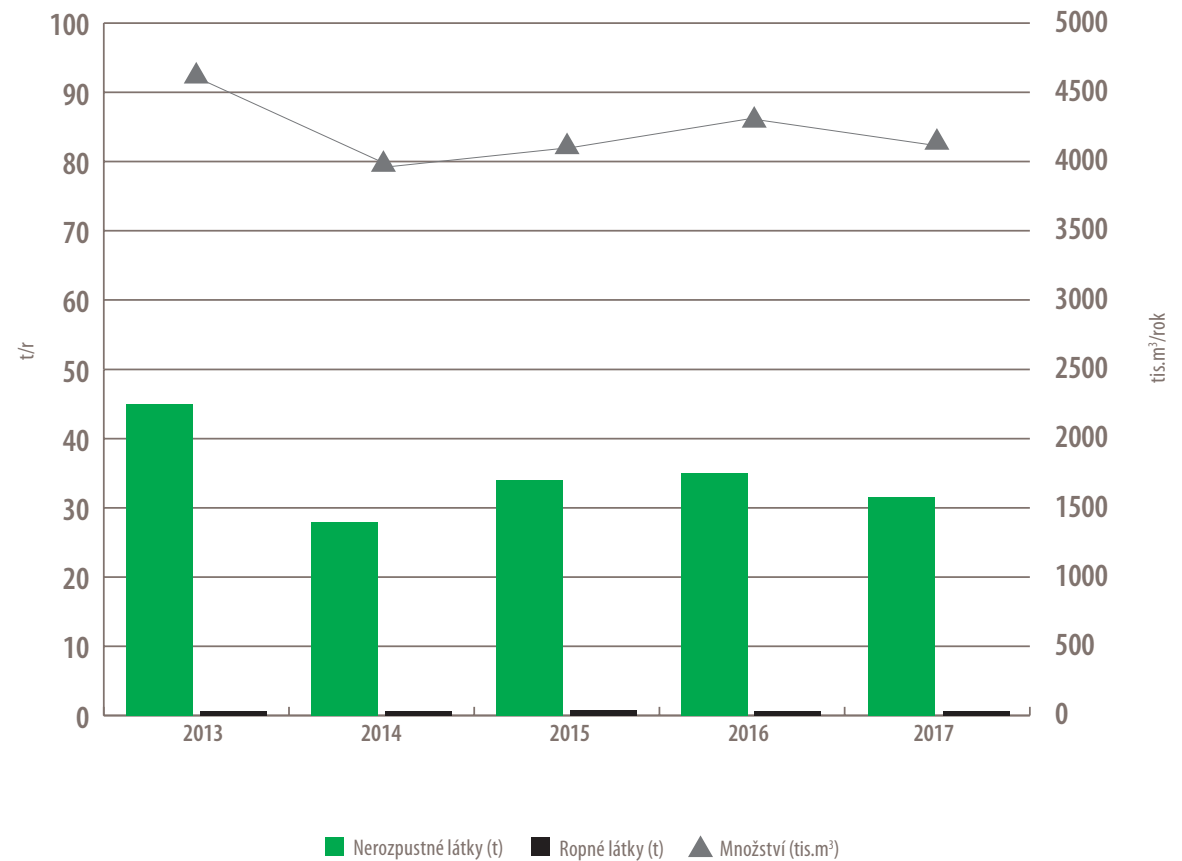
V průběhu roku nedošlo k žádnému havarijnímu úniku závadných látek, který by způsobil zhoršení kvality podzemních nebo povrchových vod. Množství vypouštěných vod je v souladu s dlouhodobým normálem.

Pokles množství vypouštěné vody ve srovnání s rokem předešlým je způsoben lepším využíváním průmyslové vody ve vysokopevních okruzích, včetně okruhu plynočistírenského.



## VYPOUŠTĚNÍ VOD A ZNEČIŠŤOVÁNÍ VODNÍCH TOKŮ

	2013	2014	2015	2016	2017
Množství (tis.m <sup>3</sup> )	4 619	3 992	4 154	4 350	4 171
Nerozpustné látky (t)	45	28	34	35	32
Ropné látky (t)	0,7	0,6	0,8	0,6	0,7





## 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 2017 činil 368 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 9 867 tis. Kč.



# Bezpečný podnik

#### VĚKOVÁ STRUKTURA ZAMĚSTNANCŮ (POČET) K 31.12. DANÉHO ROKU

	2013	2014	2015	2016	2017
Do 30 let	47	47	44	42	46
30 - 40 let	88	84	75	68	65
40 - 50 let	107	107	114	121	121
50 a více	130	130	132	134	136
<b>Celkem</b>	<b>372</b>	<b>368</b>	<b>365</b>	<b>365</b>	<b>368</b>

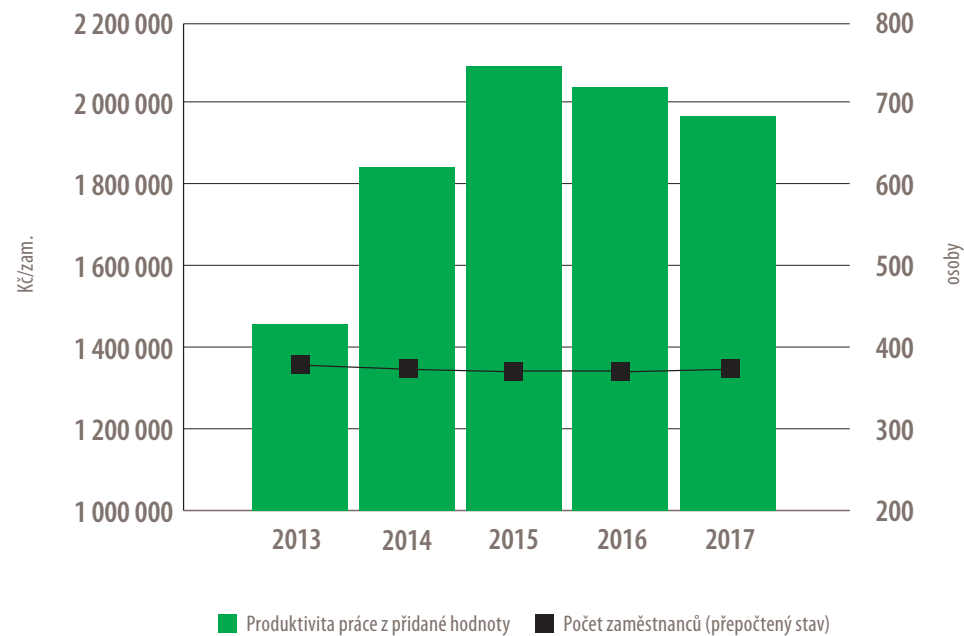
#### STRUKTURA VZDĚLANOSTI ZAMĚSTNANCŮ (POČET) K 31.12. DANÉHO ROKU

	2013	2014	2015	2016	2017
Základní vzdělání	4	3	3	3	7
Vyučen bez maturity	140	138	134	133	138
Vyučen s maturitou	83	85	89	92	86
Střední odborné	10	10	9	9	8
Úplné střední vzdělání	81	79	75	73	74
Vysokoškolské	54	53	55	55	55
<b>Celkem</b>	<b>372</b>	<b>368</b>	<b>365</b>	<b>365</b>	<b>368</b>

## VYBRANÉ UKAZATELE V OBLASTI PERSONALISTIKY

		2013	2014	2015	2016	2017
Počet zaměstnanců (přepočtený stav)	osoby	372	368	365	365	368
Osobní náklady	tis. Kč	176 267	180 764	184 441	187 818	201 659
Mzdové prostředky celkem	tis. Kč	125 222	122 539	124 880	127 578	137 311
Průměrný výdělek	Kč/zam./měsíc	27 860	27 720	28 500	28 780	31 000
Produktivita práce z přidané hodnoty	Kč/zam.	1 453 426	1 844 731	2 089 811	2 034 088	1 941 467
Podíl osobních nákladů na přidané hodnotě	%	32,60	26,63	24,18	25,29	28,23
Produktivita práce z vlastní výroby	TJ/zam./měsíc	6,34	6,46	6,30	6,07	6,16

## 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 2017 je oproti roku 2016 ovlivněna především nižší cenou prodeje elektřiny a nižším množstvím prodeje dmýchaného a stlačeného vzduchu.

Na druhé straně výkonová spotřeba je zejména ovlivněna vyšší cenovou hladinou na vstupech především u hutních plynů a tuhého paliva a nižší

cenou především u nakupované elektrické energie a zemního plynu.

Výsledkem kombinace výše uvedeného je v roce 2017 (oproti roku 2016) nižší přidaná hodnota o 28,3 mil. Kč.

Dosažené výsledky roku 2017 byly následující:

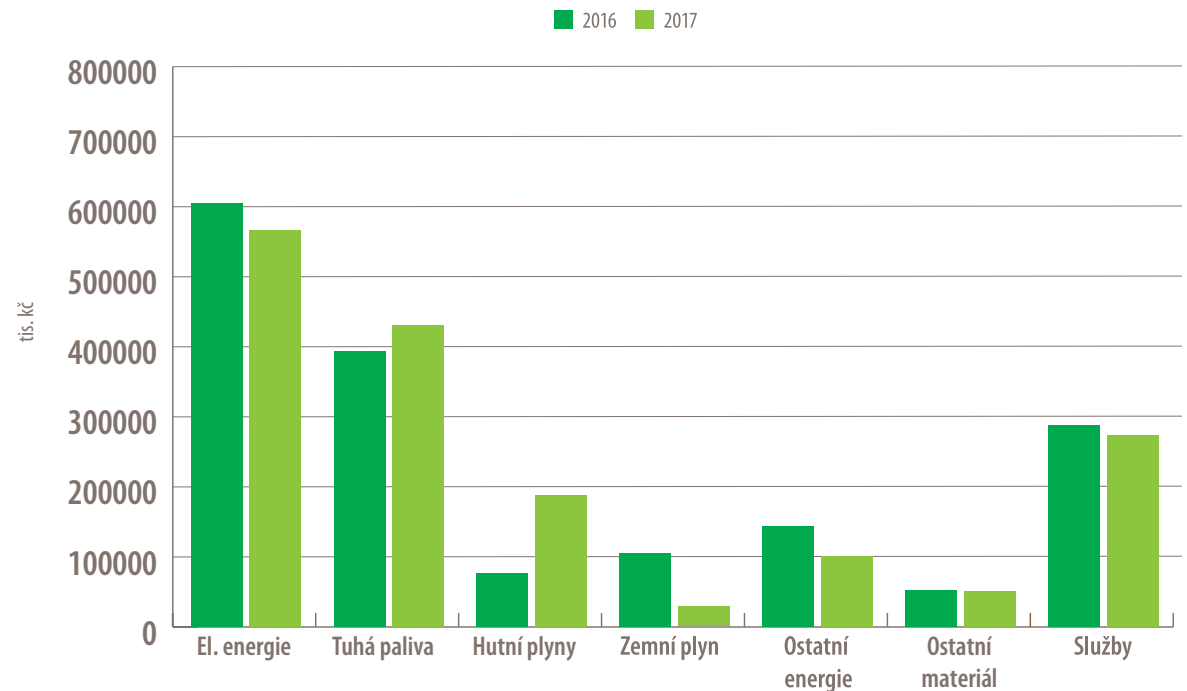
Přidaná hodnota: 714,4 mil. Kč

Provozní výsledek hospodaření: 142,8 mil. Kč

Finanční výsledek hospodaření: -5,1 mil. Kč

Hospodářský výsledek před zdaněním: 137,7 mil. Kč

STRUKTURA VÝKONOVÉ SPOTŘEBY V LETECH 2016 A 2017



Aktiva společnosti k 31. 12. 2017 jsou ve výši 3 397 mil. Kč, což je o 84 mil. Kč více než k 31. 12. 2016.

Na straně aktiv došlo v roce 2017 především ke snížení dlouhodobého majetku, kde u nehmotného majetku je nižší stav povolenek a u hmotného majetku společnosti je stav ovlivněn nižšími investicemi. Stav peněžních prostředků je ve výši 284,7 mil. Kč.

Na straně pasiv došlo k nárůstu vlastního kapitálu (ve výsledku hospodaření minulých let) a ke snížení cizích zdrojů v oblasti závazků k úvěrovým institucím (předčasné splacení dlouhodobého investičního úvěru u UniCredit Bank, a.s.).

### VÝHLED PRO ROK 2018

Z pohledu tvorby přidané hodnoty a hospodářského výsledku v roce 2018 je předpoklad podobného vývoje jako v roce 2017. Určitým rizikem je růst ceny povolenek, které musí naše společnost nakoupit.

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 2018 budou patřit:

- modernizace rozvodny T4 110 kV,
- obnova kompresoru Vodárny 3,
- obnova kompresorů Vodárny 1,
- modernizace dávkování chemikálií na Dorrech,
- modernizace přívodu 6 kV VC-Sever 2,
- přívody médií pro Zušlechťovací linku č. 2,
- modernizace vakuofiltrací stanice (nový kalolis),
- modernizace vn rozvodny BBC,
- optimalizace výroby průmyslové vody na Vodárně 1.

### 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.



Produktivita  
práce  
z přidané  
hodnoty

# 1 941

tis. Kč / zam.

## VI

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 2017 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 2017. Dozorčí rada se na svých zasedáních zabývala rovněž materiály, které jí byly předloženy představenstvem obchodní společnosti ENERGETIKA TŘINEC, a.s.

Na svém zasedání dne 12. 3. 2018 přezkoumala dozorčí rada Výroční zprávu obchodní společnosti ENERGETIKA TŘINEC, a.s. za rok 2017, jejíž součástí je

- účetní závěrka společnosti za účetní období roku 2017;
- zpráva o vztazích mezi propojenými osobami za účetní období roku 2017, 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 společností ENERGETIKA TŘINEC, a.s. a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou;

a návrh představenstva na rozdělení zisku vytvořeného v roce 2017.

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 po zdanění obchodní společnosti ENERGETIKA TŘINEC, a.s. za rok 2017 tak, že bude vyplacena dividenda obchodní společnosti TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a.s. a zbytek zisku se ponechá v nerozděleném zisku minulých let.

Dozorčí rada přijala usnesení, kterým doporučuje účetní závěrku obchodní společnosti ENERGETIKA TŘINEC, a.s. za rok 2017, jakož i návrh představenstva na rozdělení zisku vytvořeného za účetní období roku 2017, ke schválení valné hromadě, to je jedinému akcionáři obchodní společnosti ENERGETIKA TŘINEC, a.s., při výkonu působnosti valné hromady.

V Třinci dne 12. 3. 2018

**Ing. Jozef Blaško, Ph.D.**  
PŘEDSEDA DOZORČÍ RADY

## VII

ZPRÁVA  
AUDITORA


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

TEL: +420 246 042 500  
FAX: +420 246 042 565  
DeloitteCZ@deloitteCE.com  
www.deloitte.cz

řapsána 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 2017, 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 2017 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.

Naš 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 způsobitelné 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 a
- ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o společnosti, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (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 jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

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

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (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 událostí 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 15. března 2018

Auditorská společnost:

Deloitte Audit s.r.o.,  
evidenční číslo 079

Statutární auditor:

Václav Loubek 2037  
evidenční číslo





## VIII



FINANČNÍ ČÁST  
ŘÁDNÁ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA

<b>Název společnosti</b>	ENERGETIKA TŘINEC, a.s.
<b>Sídlo</b>	Průmyslová 1024, Staré Město, 739 61 Třinec
<b>Právní forma</b>	akciová společnost
<b>IČ</b>	476 75 896
<b>Zápis v obchodním rejstříku</b>	Zapsaná ve vložce 708 oddílu B obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Ostravě.

**Součástí účetní závěrky:**

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

Účetní závěrka byla sestavena dne 12. 3. 2018

Statutární orgán účetní jednotky	Podpis
<b>Ing. Petr Matuszek</b> předseda představenstva	
<b>Ing. Slavomír Wróbel, MBA</b> místopředseda představenstva	

## ROZVAHA V PLNÉM ROZSAHU

(V TISÍCÍCH KČ)

	31. 12. 2017			31. 12. 2016
	Brutto	Korekce	Netto	Netto
<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>7 125 209</b>	<b>3 728 411</b>	<b>3 396 798</b>	<b>3 312 698</b>
<b>B. Dlouhodobý majetek</b>	<b>6 260 698</b>	<b>3 711 815</b>	<b>2 548 883</b>	<b>2 734 983</b>
<b>B.I. Dlouhodobý nehmotný majetek</b>	<b>50 655</b>	<b>9 562</b>	<b>41 093</b>	<b>138 435</b>
B.I.2. Ocenitelná práva	12 341	9 562	2 779	3 260
B.I.2.1. Software	12 341	9 562	2 779	3 260
B.I.4. Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	38 314		38 314	135 175
<b>B.II. Dlouhodobý hmotný majetek</b>	<b>6 210 043</b>	<b>3 702 253</b>	<b>2 507 790</b>	<b>2 596 548</b>
B.II.1. Pozemky a stavby	1 757 951	1 026 480	731 471	773 454
B.II.1.1. Pozemky	27 490		27 490	27 490
B.II.1.2. Stavby	1 730 461	1 026 480	703 981	745 964
B.II.2. Hmotné movité věci a jejich soubory	4 370 950	2 674 410	1 696 540	1 804 899
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	81 026	1 363	79 663	18 079
B.II.5.1. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	42 922		42 922	1 199
B.II.5.2. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	38 104	1 363	36 741	16 880
<b>C. Oběžná aktiva</b>	<b>862 366</b>	<b>16 596</b>	<b>845 770</b>	<b>575 853</b>
<b>C.I. Zásoby</b>	<b>88 102</b>	<b>15 367</b>	<b>72 735</b>	<b>74 823</b>
C.I.1. Materiál	88 102	15 367	72 735	74 823
<b>C.II. Pohledávky</b>	<b>489 609</b>	<b>1 229</b>	<b>488 380</b>	<b>489 623</b>
C.II.1. Dlouhodobé pohledávky	624		624	738
C.II.1.5. Pohledávky - ostatní	624		624	738
C.II.1.5.2. Dlouhodobé poskytnuté zálohy	208		208	208
C.II.1.5.4. Jiné pohledávky	416		416	530
<b>C.II.2. Krátkodobé pohledávky</b>	<b>488 985</b>	<b>1 229</b>	<b>487 756</b>	<b>488 885</b>
C.II.2.1. Pohledávky z obchodních vztahů	468 473		468 473	434 277
C.II.2.4. Pohledávky - ostatní	20 512	1 229	19 283	54 608
C.II.2.4.3. Stát - daňové pohledávky	8 967		8 967	48 370
C.II.2.4.4. Krátkodobé poskytnuté zálohy	2 504		2 504	130
C.II.2.4.5. Dohadné účty aktivní	25		25	23
C.II.2.4.6. Jiné pohledávky	9 016	1 229	7 787	6 085

POKRAČOVÁNÍ TABULKY NA NÁSLEDUJÍCÍ STRANĚ ▼

## ROZVAHA V PLNÉM ROZSAHU

(V TISÍCÍCH KČ)

		31. 12. 2017			31. 12. 2016
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
<b>C.III.</b>	<b>Krátkodobý finanční majetek</b>				
<b>C.IV.</b>	<b>Peněžní prostředky</b>	284 655		284 655	11 407
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	211		211	264
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	284 444		284 444	11 143
<b>D.</b>	<b>Časové rozlišení</b>	2 145		2 145	1 862
D.1.	Náklady příštích období	1 976		1 976	1 862
D.3.	Příjmy příštích období	169		169	

## ROZVAHA V PLNÉM ROZSAHU

(V TISÍCÍCH KČ)

	31. 12. 2017	31. 12. 2016
<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>3 396 798</b>	<b>3 312 698</b>
<b>A. Vlastní kapitál</b>	<b>2 771 317</b>	<b>2 660 256</b>
<b>A.I. Základní kapitál</b>	<b>1 680 000</b>	<b>1 680 000</b>
A.I.1. Základní kapitál	1 680 000	1 680 000
<b>A.II. Ážio a kapitálové fondy</b>	<b>25</b>	<b>25</b>
A.II.2. Kapitálové fondy	25	25
A.II.2.1. Ostatní kapitálové fondy	25	25
<b>A.III. Fondy ze zisku</b>	<b>486 898</b>	<b>486 898</b>
A.III.1. Ostatní rezervní fondy	486 898	486 898
<b>A.IV. Výsledek hospodaření minulých let (+/-)</b>	<b>493 333</b>	<b>431 912</b>
A.IV.1. Nerozdělený zisk minulých let	493 333	431 912
<b>A.V. Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)</b>	<b>111 061</b>	<b>61 421</b>
<b>B.+C. Cizí zdroje</b>	<b>625 481</b>	<b>652 437</b>
<b>B. Rezervy</b>	<b>5 721</b>	<b>2 870</b>
B.IV. Ostatní rezervy	5 721	2 870
<b>C. Závazky</b>	<b>619 760</b>	<b>649 567</b>
<b>C.I. Dlouhodobé závazky</b>	<b>275 907</b>	<b>300 643</b>
C.I.2. Závazky k úvěrovým institucím		37 500
C.I.8. Odložený daňový závazek	275 907	263 143
<b>C.II. Krátkodobé závazky</b>	<b>343 853</b>	<b>348 924</b>
C.II.2. Závazky k úvěrovým institucím		82 786
C.II.3. Krátkodobé přijaté zálohy	8	8
C.II.4. Závazky z obchodních vztahů	254 608	176 277
C.II.8. Závazky ostatní	<b>89 237</b>	<b>89 853</b>
C.II.8.3. Závazky k zaměstnancům	11 427	10 433
C.II.8.4. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	7 034	6 277
C.II.8.5. Stát - daňové závazky a dotace	44 112	28 183
C.II.8.6. Dohadné účty pasivní	25 584	44 356
C.II.8.7. Jiné závazky	1 080	604
<b>D. Časové rozlišení pasiv</b>		<b>5</b>
D.1. Výdaje příštích období		5

## VÝKAZ ZISKU A ZTRÁT

(V TISÍCÍCH KČ)

	období do 31. 12. 2017	období do 31. 12. 2016
I. Tržby z prodeje výrobků a služeb	2 520 845	2 696 839
A. Výkonová spotřeba	1 809 613	1 957 075
A.2. Spotřeba materiálu a energie	1 535 378	1 669 176
A.3. Služby	274 235	287 899
C. Aktivace (-)	-3 140	-2 907
D. Osobní náklady	201 659	187 818
D.1. Mzdové náklady	143 586	133 886
D.2. Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	58 073	53 932
D.2.1. Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	51 837	47 601
D.2.2. Ostatní náklady	6 236	6 331
E. Úpravy hodnot v provozní oblasti	184 577	224 887
E.1. Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	183 459	227 290
E.1.1. Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	184 711	191 306
E.1.2. Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné	-1 252	35 984
E.2. Úpravy hodnot zásob	1 118	-2 100
E.3. Úpravy hodnot pohledávek		-303
III. Ostatní provozní výnosy	39 541	46 194
III.1. Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	551	567
III.2. Tržby z prodaného materiálu	532	138
III.3. Jiné provozní výnosy	38 458	45 489
F. Ostatní provozní náklady	224 890	302 428
F.1. Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	1	265
F.2. Zůstatková cena prodaného materiálu		
F.3. Daně a poplatky	4 583	4 723
F.4. Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	2 851	-44 664
F.5. Jiné provozní náklady	217 455	342 104
* <b>Provozní výsledek hospodaření (+/-)</b>	<b>142 787</b>	<b>73 732</b>
VI. Výnosové úroky a podobné výnosy		2
VI.2. Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy		2
J. Nákladové úroky a podobné náklady	1 050	2 746
J.2. Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	1 050	2 746
VII. Ostatní finanční výnosy	30	25

POKRAČOVÁNÍ TABULKY NA NÁSLEDUJÍCÍ STRANĚ ▼

## VÝKAZ ZISKU A ZTRÁT

(V TISÍCÍCH KČ)

		období do 31. 12. 2017	období do 31. 12. 2016
K.	Ostatní finanční náklady	4 029	924
*	<b>Finanční výsledek hospodaření (+/-)</b>	-5 049	-3 643
**	<b>Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)</b>	137 738	70 089
L.	Daň z příjmů	26 677	8 668
L.1.	Daň z příjmů splatná	13 913	6 095
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	12 764	2 573
**	<b>Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)</b>	111 061	61 421
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)		
***	<b>Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)</b>	111 061	61 421
*	Čistý obrát za účetní období	2 560 416	2 743 060

## 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
<b>Stav k 31.12.2015</b>	<b>1 680 000</b>	<b>25</b>	<b>486 898</b>	<b>339 382</b>		<b>92 530</b>	<b>2 598 835</b>
Rozdělení výsledku hospodaření				92 530		-92 530	
Výsledek hospodaření za běžné období						61 421	61 421
<b>Stav k 31.12.2016</b>	<b>1 680 000</b>	<b>25</b>	<b>486 898</b>	<b>431 912</b>		<b>61 421</b>	<b>2 660 256</b>
Rozdělení výsledku hospodaření				61 421		-61 421	
Výsledek hospodaření za běžné období						111 061	111 061
<b>Stav k 31.12.2017</b>	<b>1 680 000</b>	<b>25</b>	<b>486 898</b>	<b>493 333</b>		<b>111 061</b>	<b>2 771 317</b>

## PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH (CASH FLOW)

(V TISÍCÍCH KČ)

	období do 31. 12. 2017	období do 31. 12. 2016
<b>P. Počáteční stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů</b>	<b>11 407</b>	<b>9 059</b>
<b><i>Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti (provozní činnost)</i></b>		
Z. Výsledek hospodaření za běžnou činnost před zdaněním	137 738	70 089
A.1. Úpravy o nepeněžní operace	188 518	187 557
A.1.1. Odpisy stálých aktiv	184 711	191 306
A.1.2. Změna stavu opravných položek a rezerv	2 717	-11 084
A.1.3. Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv	-550	-302
A.1.4. Výnosy z podílů na zisku		
A.1.5. Nákladové a výnosové úroky	1 050	2 744
A.1.6. Opravy o ostatní nepeněžní operace	590	4 893
<b>A.* Čistý provozní peněžní tok před změnami pracovního kapitálu</b>	<b>326 256</b>	<b>257 646</b>
A.2. Změna stavu pracovního kapitálu	92 929	-52 972
A.2.1. Změna stavu pohledávek a časového rozlišení aktiv	1 014	5 795
A.2.2. Změna stavu závazků a časového rozlišení pasív	90 945	-75 143
A.2.3. Změna stavu zásob	970	16 376
A.2.4. Změna stavu krátkodobého finančního majetku		
<b>A.** Čistý provozní peněžní tok před zdaněním</b>	<b>419 185</b>	<b>204 674</b>
A.3. Vyplacené úroky	-1 050	-2 746
A.4. Přijaté úroky		2
A.5. Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost	-5 639	9 302
A.6. Přijaté podíly na zisku		
<b>A.*** Čistý peněžní tok z provozní činnosti</b>	<b>412 496</b>	<b>211 232</b>
<b><i>Peněžní toky z investiční činnosti</i></b>		
B.1. Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-19 117	-103 958
B.2. Příjmy z prodeje stálých aktiv	155	520
B.3. Zápůjčky a úvěry spřízněným osobám		
<b>B.*** Čistý peněžní tok z investiční činnosti</b>	<b>-18 962</b>	<b>-103 438</b>
<b><i>Peněžní toky z finančních činností</i></b>		
C.1. Změna stavu závazků z financování	-120 286	-105 446
C.2. Dopady změn vlastního kapitálu		
C.2.1. Peněžní zvýšení základního kapitálu		
C.2.2. Vyplacení podílu na vlastním kapitálu společníkům		

POKRAČOVÁNÍ TABULKY NA NÁSLEDUJÍCÍ STRANĚ ▼



## PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH (CASH FLOW)

(V TISÍCÍCH KČ)

	období do 31. 12. 2017	období do 31. 12. 2016
C.2.3. Další vklady peněžních prostředků společníků		
C.2.4. Úhrada ztráty společníky		
C.2.5. Přímé platby na vrub fondů		
C.2.6. Vyplacené podíly na zisku		
<b>C.*** Čistý peněžní tok z finanční činnosti</b>	<b>-120 286</b>	<b>-105 446</b>
<b>F. Čistá změna peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů</b>	<b>273 248</b>	<b>2 348</b>
<b>R. Konečný stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů</b>	<b>284 655</b>	<b>11 407</b>

## 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 díky 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

Společnost v roce 2017 neprovedla žádnou změnu v obchodním rejstříku.

### 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. 2017 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 2017 ovládána společností TRINECKÉ 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

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

V průběhu účetního období 2017 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. 2017.

Výkazy společnosti k datu 31. 12. 2017 jsou připraveny takto:

Rozvaha obsahuje srovnatelné údaje k 31. 12. 2016.

Výkaz zisku a ztráty obsahuje srovnatelné údaje za období do 31. 12. 2016.

Přehled o změnách vlastního kapitálu obsahuje srovnatelné údaje k 31. 12. 2016.

Přehled o peněžních tocích obsahuje srovnatelné údaje k 31. 12. 2016.

## 3. PŘEHLED VÝZNAMNÝCH ÚČETNÍCH PRAVIDEL A POSTUPŮ

### 3.1. DLOUHODOBÝ HMOTNÝ 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 výkazu zisku a ztráty v řádku 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 příředu 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 sníženou 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 přiznání 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 STÁTNÍHO 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 vykazány 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 2017 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:

	31.12.2017	31.12.2016
		(V TISÍCÍCH KČ)
Pokladna	211	264
Běžné účty	284 444	11 143
<b>Krátkodobý finanční majetek celkem</b>	<b>284 655</b>	<b>11 407</b>
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty nezahrnuté do cash flow	-	-
<b>Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty celkem</b>	<b>284 655</b>	<b>11 407</b>

## 4. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE K ROZVAZE A VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY

### 4.1. DLOUHODOBÝ MAJETEK

#### 4.1.1. DLOUHODOBÝ NEHMOTNÝ MAJETEK

##### Pořizovací cena

(V TISÍCÍCH KČ)

	Stav k 31.12.2015	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2016	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2017
Software	12 665	0	324	12 341	0	0	12 341
Jiný DNM	38 357	422 155	325 337	135 175	113 397	210 258	38 314
Nedokončený DNM	0	382 866	382 866	0	77 910	77 910	0
<b>Celkem</b>	<b>51 022</b>	<b>805 021</b>	<b>708 527</b>	<b>147 516</b>	<b>191 307</b>	<b>288 168</b>	<b>50 655</b>

##### Oprávky a opravné položky

(V TISÍCÍCH KČ)

	Stav k 31.12.2015	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2016	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2017
Software	8 918	487	324	9 081	481	0	9 562
Jiný DNM	0	0	0	0	0	0	0
<b>Celkem</b>	<b>8 918</b>	<b>487</b>	<b>324</b>	<b>9 081</b>	<b>481</b>	<b>0</b>	<b>9 562</b>

##### Zůstatková hodnota

(V TISÍCÍCH KČ)

	Stav k 31.12.2016	Stav k 31.12.2017
Software	3 260	2 779
Jiný DNM	135 175	38 314
Nedokončený DNM	0	0
<b>Celkem</b>	<b>138 435</b>	<b>41 093</b>

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 2017 nehmotný majetek účtovaný do služeb v částce 132 tis. Kč, v roce 2016 v částce 100 tis. Kč.

(V TISÍCÍCH KČ)

Výše drobného nehmotného majetku neuvedená v rozvaze k:	Pořizovací cena
31.12.2017	1 298
31.12.2016	1 472

**4.1.2. DLOUHODOBÝ HDMOTNÝ MAJETEK****POŘIZOVACÍ CENA**

(V TISÍCÍCH KČ)

	Stav k 31.12.2015	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2016	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2017
Pozemky	27 490	0	0	27 490	0	0	27 490
Stavby	1 708 132	14 909	347	1 722 694	7 767	0	1 730 461
Hmotné movité věci	4 384 328	28 060	8 082	4 404 306	25 472	58 828	4 370 950
Jiný DHM	116	0	0	116	0	0	116
Nedokončený DHM	26 892	38 714	47 613	17 993	53 088	32 977	38 104
Zálohy na DHM	7	6 060	4 868	1 199	61 398	19 675	42 922
<b>Celkem</b>	<b>6 146 965</b>	<b>87 743</b>	<b>60 910</b>	<b>6 173 798</b>	<b>147 725</b>	<b>111 480</b>	<b>6 210 043</b>

**OPRÁVKY A OPRAVNÉ POLOŽKY**

(V TISÍCÍCH KČ)

	Stav k 31.12.2015	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2016	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31.12.2017
Stavby	891 970	85 107	347	976 730	49 750	0	1 026 480
Hmotné movité věci	2 459 968	147 521	8 082	2 599 407	135 333	60 330	2 674 410
Nedokončený DHM	6 720	0	5 607	1 113	250	0	1 363
<b>Celkem</b>	<b>3 358 658</b>	<b>232 628</b>	<b>14 036</b>	<b>3 577 250</b>	<b>185 333</b>	<b>60 330</b>	<b>3 702 253</b>

**ZŮSTATKOVÁ HODNOTA**

(V TISÍCÍCH KČ)

	<b>Stav k 31.12.2016</b>	<b>Stav k 31.12.2017</b>
Pozemky	27 490	27 490
Stavby	745 964	703 981
Hmotné movité věci	1 804 899	1 696 540
Jiný DHM	116	116
Pořízení DHM	16 880	36 741
Zálohy na DHM	1 199	42 922
<b>Celkem</b>	<b>2 596 548</b>	<b>2 507 790</b>

**Mezi nejvýznamnější přírůstky dlouhodobého hmotného majetku v roce 2017 patří:**

(V TISÍCÍCH KČ)

<b>Popis majetku</b>	<b>Pořizovací cena</b>
Potrubí DN150 ze vstupní RS E3 do sítě ZP v TŽ	5 223
Technické zhodnocení ASŘ plynové sítě – náhrada Simatic S5 za S7	3 774
Technické zhodnocení systému Simatic vodního hospodářství a kondenzace o rozvaděč DT30,31,32	1 894
Technické zhodnocení turbíny TG3 o budící soupravu včetně ovládacího panelu ABB ECT	1 806
	<b>12 697</b>

**Mezi nejvýznamnější přírůstky dlouhodobého hmotného majetku v roce 2016 patřilo:**

(V TISÍCÍCH KČ)

<b>Popis majetku</b>	<b>Pořizovací cena</b>
NK14 – Kotel – Technické zhodnocení	4 220
Potrubí plynové do Konské DN2000-DN3000 – technické zhodnocení	4 119
Turbogenerátor TB14	3 178
Rozvodna VN průmyslová zóna	1 933
	<b>13 450</b>

V roce 2017 společnost aktualizovala opravnou položku k ústřednímu skladu topných olejů v celkové částce 40 089 tis. Kč. Výše opravné položky odpovídá 98% zůstatkové hodnoty tohoto majetku k 31. 12. 2017.

V roce 2017 byly z dlouhodobého hmotného majetku vyřazeny položky se zůstatkovou hodnotou 14 tis. Kč. Mezi nejvýznamnější úbytky patří zejména vyřazení popelového hospodářství starého kotle K14 v pořizovací hodnotě 21 745 tis. Kč.

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.

#### **Souhrnná výše drobného majetku neuvedeného v rozvaze**

Společnost pořídila v roce 2017 hmotný majetek účtovaný přímo do nákladů v částce 1.832 tis. Kč, v roce 2016 v částce 1 028 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)

<b>Výše drobného majetku neuvedená v rozvaze k:</b>	<b>Pořizovací cena</b>
31.12.2017	28 305
31.12.2016	27 130

#### **4.1.3. DLOUHODOBÝ MAJETEK ZATÍŽENÝ ZÁSTAVNÍM PRÁVEM**

##### **31.12.2017**

(V TISÍCÍCH KČ)

<b>Popis majetku</b>	<b>Účetní zůstatková hodnota</b>	<b>Hodnota zajištěného závazku k 31.12.2017</b>	<b>Popis, rozsah a účel zástavního práva/věcného břemene</b>
Technologie – turbogenerátor NTG2	100 993	0	Raiffeisen Bank – zástava za dlouhodobý bankovní úvěr na profinancování MoRe Rozvodny T4 -110kV.

##### **31.12.2016**

(V TISÍCÍCH KČ)

<b>Popis majetku</b>	<b>Účetní zůstatková hodnota</b>	<b>Hodnota zajištěného závazku k 31.12.2016</b>	<b>Popis, rozsah a účel zástavního práva/věcného břemene</b>
Technologie – turbogenerátor NTG2	114 610	75 000	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. 2017 krátkodobé pohledávky z obchodních vztahů po lhůtě splatnosti ve výši brutto 84 tis. Kč, k 31. 12. 2016: brutto 38 tis. Kč.

Obvyklá doba splatnosti pohledávek z obchodních vztahů činí 30 dnů.

#### ***Ostatní krátkodobé pohledávky k 31. 12. 2017***

Stát – daňové pohledávky představují zejména pohledávku v rámci skupinové registrace k DPH za období 12/2017, pohledávku z neuplatněného odpočtu DPH na vstupu, která bude zaúčtována v přiznání za 1/2018 ve výši 6 705 tis. Kč.

Jiné pohledávky představují zejména pohledávku za Ministerstvem průmyslu a obchodu ČR z dotace na obnovu kompresoru na Vodárně 3 ve výši 7 468 tis. Kč.

Obvyklá doba splatnosti pohledávek je 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 přiznání 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 11/2016 ve výši 6 084 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)

<b>Název osoby</b>	<b>Stav k 31.12.2017</b>	<b>Stav k 31.12.2016</b>
• Z obchodních vztahů		
Doprava TŽ, a.s.	232	256
Moravia Security, a.s.	29	53
REFRASIL, s.r.o.	2 895	3 551
Řetězárna a.s.	27	0
Slévárny Třinec, a.s.	15 081	15 338
Strojírny a stavby Třinec, a.s.	12 859	13 341
Šroubárna Kyjov spol. s r.o.	48	0
SV servisní s.r.o.	139	0
TRIALFA, s.r.o.	96	81
TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s.	87	12
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a.s.	317 630	281 898
Třinecké gastroslužby, s.r.o.	434	448
Kovárna Viva, a.s.	6	0
VESUVIUS ČR, a.s.	3 752	4 005
VÚHŽ a.s.	20	0
ŽDB DRÁTOVNA a. s.	180	0
<b>Celkem</b>	<b>353 515</b>	<b>318 983</b>
• Jiné pohledávky		
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a.s.	320	6 085
<b>Celkem krátkodobé pohledávky ve skupině</b>	<b>353 835</b>	<b>325 068</b>
Pohledávky mimo skupinu (netto)	133 921	163 817
<b>Krátkodobé pohledávky celkem</b>	<b>487 756</b>	<b>488 885</b>

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 akcií	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
<b>Celkem základní kapitál společnosti</b>				<b>1 680 000</b>

### 4.3.3. NÁVRH NA ROZDĚLENÍ ZISKU ZA ROK 2017

Společnost vytvořila v roce 2017 čistý zisk po zdanění ve výši 111 061 tis. Kč. Představenstvo společnosti navrhuje výplatu dividend v roce 2018 ve výši 60 000 tis. Kč, zbytek zisku po zdanění převést do nerozděleného zisku minulých let.

## 4.4. REZERVY

(V TISÍCÍCH KČ)

	Rezerva na zaměstnanecká jubilea	Ostatní rezervy	Rezervy celkem
Zůstatek k 31.12.2016	2 870	0	2 870
Zůstatek k 31.12.2017	2 321	3 400	5 721

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 31.12.2017	Stav k 31.12.2016
Rozdíl mezi daňovou a účetní zůstatkovou hodnotou dlouhodobého majetku	1 516 865	1 447 179
Účetní rezervy	-5 721	-2 870
Opravné položky	-56 685	-57 069
Náklady daňově uplatnitelné v příštích obdobích	-2 316	-2 313
Nezaplacené smluvní penále	0	37
<b>Celkem</b>	<b>1 452 143</b>	<b>1 384 964</b>
Sazba daně (v %)	19	19
<b>Odložený daňový závazek</b>	<b>275 907</b>	<b>263 143</b>

(V TISÍCÍCH KČ)

Analýza změny zůstatku	
<b>31.12.2016</b>	<b>263 143</b>
Běžné změny účtované proti výkazu zisku a ztráty	12 764
Běžné změny účtované proti vlastnímu kapitálu	0
<b>31.12.2017</b>	<b>275 907</b>

## 4.5.2. DAŇ Z PŘÍJMU ZA BĚŽNOU ČINNOST A MIMOŘÁDNOU ČINNOST

(V TISÍCÍCH KČ)

	Stav k 31.12.2017	Stav k 31.12.2016
Zisk před zdaněním	137 738	70 089
Daň při lokální sazbě daně z příjmů ve výši 19 %	26 170	13 316
Daňový dopad nákladů/výnosů, které nejsou daňově uznatelné	507	-4 648
<b>Celkem daň z příjmů za běžnou činnost a z mimořádné činnosti – zaúčtovaná v odložené i splatné dani z příjmů</b>	<b>26 677</b>	<b>8 668</b>

#### **4.5.3. KRÁTKODOBÉ ZÁVAZKY**

Společnost eviduje k 31. 12. 2017 krátkodobé závazky z obchodních vztahů po lhůtě splatnosti ve výši 2 029 tis. Kč, k 31. 12. 2016: 22 383 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. 2017, resp. k 31. 12. 2016 činí 4 582 tis. Kč, resp. 4 083 tis. Kč, výše dluhů veřejného zdravotního pojištění k 31. 12. 2017, resp. k 31. 12. 2016 činí 2 190 tis. Kč, resp. 1 991 tis. Kč. Výše dluhů z penzijního připojištění k 31. 12. 2017, resp. k 31. 12. 2016 činí 262 tis. Kč, resp. 203 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. 2017 je tvořena především na nákup elektřiny od firmy ČEZ Prodej, a. s. ve výši 20 109 tis. Kč

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)

<b>Název osoby</b>	<b>Stav k 31.12.2017</b>	<b>Stav k 31.12.2016</b>
• Z obchodního styku		
Doprava TŽ, a.s.	175	158
MORAVIA STEEL a.s.	46 963	15 340
Moravia Security, a.s.	16	15
TRIALFA, s.r.o.	21	18
Strojírny a stavby Třinec, a.s.	1 365	398
TRISIA, a.s.	25	4
TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s.	1 165	0
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a.s.	42 030	17 047
Třinecké gastroslužby, s.r.o.	349	368
<b>Celkem</b>	<b>92 109</b>	<b>33 348</b>
• Příjmy příštích období		
MORAVIA STEEL a.s.	110	0
<b>Celkem krátkodobé závazky ve skupině</b>	<b>92 219</b>	<b>33 348</b>
Krátkodobé závazky mimo skupinu	251 634	315 576
<b>Krátkodobé závazky celkem</b>	<b>343 853</b>	<b>348 924</b>

**Dlouhodobé závazky**

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

**4.5.5. BANKOVNÍ ÚVĚRY****DLOUHODOBÉ BANKOVNÍ ÚVĚRY**

(V TISÍCÍCH KČ)

Typ úvěru	Měna	Zůstatek k 31.12.2017	Zůstatek k 31.12.2016	Forma zajištění k 31.12.2017
Investiční na financování výstavby NK14	CZK	0	37 500	Zástava movitých věcí, vlastní blanco směnka
<b>Celkem</b>		<b>0</b>	<b>37 500</b>	

**KRÁTKODOBÉ BANKOVNÍ ÚVĚRY**

(V TISÍCÍCH KČ)

Typ úvěru	Měna	Zůstatek k 31.12.2017	Zůstatek k 31.12.2016	Forma zajištění k 31.12.2017
Provozní kontokorent ING Bank, a.s.	CZK	0	45 286	Vlastní blanco směnka
Investiční na financování výstavby NK14	CZK	0	37 500	Zástava movitých věcí, vlastní blanco směnka
<b>Celkem</b>		<b>0</b>	<b>82 786</b>	

**4.6. TRŽBY ZA PRODEJ VLASTNÍCH VÝROBKŮ A SLUŽEB**

(V TISÍCÍCH KČ)

	Rok 2017	Rok 2016
Tržby za prodej vlastních výrobků	2 425 307	2 312 550
Tržby za prodej vlastních služeb	95 538	384 289
<b>Celkem</b>	<b>2 520 845</b>	<b>2 696 839</b>

Společnost nemá za rok 2017 a za rok 2016 žádné výnosy realizované do zahraničí.

**4.7. OSTATNÍ PROVOZNÍ NÁKLADY A VÝNOSY**

Náklady na poradenskou, konzultační a auditní činnost činí za rok 2017: 1 221 tis. Kč, za rok 2016: 940 tis. Kč.

V ostatních provozních výnosech společnost vykazuje za rok 2017 zejména zúčtování dotace ze spotřeby bezplatných emisních povolenek ve výši 35 225 tis. Kč.

V ostatních provozních výnosech společnost vykazuje za rok 2016 zejména výnos z vratky daně darovací za období 2011 a 2012 z dodanění bezplatných povolenek na emise CO<sub>2</sub> ve výši 29 131 tis. Kč a zúčtování dotace ze spotřeby bezplatných emisních povolenek ve výši 13 054 tis. Kč.

V ostatních provozních nákladech společnost vykazuje za rok 2017 především spotřebu emisních povolenek ve výši 210 258 tis. Kč, v roce 2016: 325 291 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. 2017 do 31. 12. 2017:

(V TISÍCÍCH KČ)

Osoba	Výrobky	Služby	Ost. výnosy	Celkem
Doprava TŽ, a.s.	865	0	0	865
Kovárna VIVA a.s..	0	5	0	5
Moravia Security, a.s.	192	0	0	192
REFRASIL, s.r.o.	9 995	4 003	0	13 998
Řetězárna, a.s.	0	23	0	23
Slévárny Třinec, a.s.	69 020	4 191	0	73 211
Strojírny a stavby Třinec, a.s.	44 406	2 386	13	46 805
Šroubárna Kyjov spol. s r.o.	0	40	0	40
SV servisní, s.r.o.	0	115	0	115
TRIALFA, s.r.o.	370	0	0	370
TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s.	342	0	0	342
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.	1 768 467	77 112	1 939	1 847 518
Třinecké gastroslužby, s.r.o.	3 338	1	0	3 339
VESUVIUS ČR, a.s.	18 580	0	0	18 580
VÚHŽ a.s.	0	16	0	16
ŽDB DRÁTOVNA a. s.	0	148	0	148
<b>Celkem</b>	<b>1 915 575</b>	<b>88 040</b>	<b>1 952</b>	<b>2 005 567</b>

Následující tabulka shrnuje výnosy s osobami ve skupině za období od 1. 1. 2016 do 31. 12. 2016:

(V TISÍCÍCH KČ)

Oсоба	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
<b>Celkem</b>	<b>1 807 771</b>	<b>366 388</b>	<b>933</b>	<b>2 175 092</b>

## 4.8.2. NÁKUPY OD OSOB VE SKUPINĚ

Následující tabulka shrnuje nákupy od osob ve skupině za období od 1.1.2017 do 31.12.2017:

(V TISÍCÍCH KČ)

Osoba	DI. majetek	Zásoby včetně mat. a energie	Služby	Ost. náklady	Celkem
Doprava TŽ, a.s.	0	728	81	0	809
Moravia Security a.s.	0	0	74	0	74
MORAVIA STEEL a.s.	0	445 674	482	0	446 156
Slévárny Třinec, a.s.	0	164	24	0	188
Strojírny a stavby Třinec, a.s.	0	0	9 055	0	9 055
TRISIA, s.r.o.	0	0	186	12	198
TRIALFA, s.r.o.	0	0	0	63	63
TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s.	2 778	0	952	0	3 730
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.	6 627	229 499	29 107	71 358	336 591
Třinecké gastroslužby, s.r.o.	0	388	15	3 856	4 259
VÚHŽ a.s.	0	0	20	0	20
<b>Celkem</b>	<b>9 405</b>	<b>676 453</b>	<b>39 996</b>	<b>75 289</b>	<b>801 143</b>

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
<b>Celkem</b>	<b>2 034</b>	<b>499 482</b>	<b>37 966</b>	<b>6 300</b>	<b>545 782</b>



## 5. ZAMĚSTNANCI, VEDENÍ SPOLEČNOSTI A STATUTÁRNÍ ORGÁNY

### 5.1. OSOBNÍ NÁKLADY A POČET ZAMĚSTNANCŮ

Počet zaměstnanců za rok 2017 činí 363 a počet členů vedení společnosti 5. Za rok 2016 činil počet zaměstnanců 360, z toho počet členů vedení společnosti 5.

Výše osobních nákladů, které byly vynaloženy na zaměstnance za rok 2017, činí 189 684 tis. Kč, na členy vedení společnosti činí 11 541 tis. Kč, za rok 2016 činila výše osobních nákladů na zaměstnance 175 738 tis. Kč, na členy vedení společnosti 11 646 tis. Kč, odměny členům dozorčí rady za rok 2017 činí 434 tis. Kč, za rok 2016 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

31.12.2017		(V TISÍCÍCH KČ)	
	Představenstvo	Dozorčí rada	
Použití manažerských vozů pro soukromé účely (údaj představuje částku, o kterou se zvyšuje daňový základ pracovníků)	471	0	
Pojištění odpovědnosti za škody	25	24	

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	

## 6. ZÁVAZKY NEUVEDENÉ V ÚČETNICTVÍ

### 6.1. JIŠTĚNÍ ZA NAŠE ZÁVAZKY

(V TISÍCÍCH KČ)

Typ závazku	Stav k 31.12.2017	Stav k 31.12.2016
Bianco směnky – jištění vlastních kontokorentních úvěrů	350 000	350 000
Bianco směnka – jištění vlastních dlouhodobých úvěrů	145 000	150 000
<b>Celkem</b>	<b>495 000</b>	<b>500 000</b>

### 6.2. JIŠTĚNÍ ZA CIZÍ ZÁVAZKY

Společnost k 31. 12. 2017 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

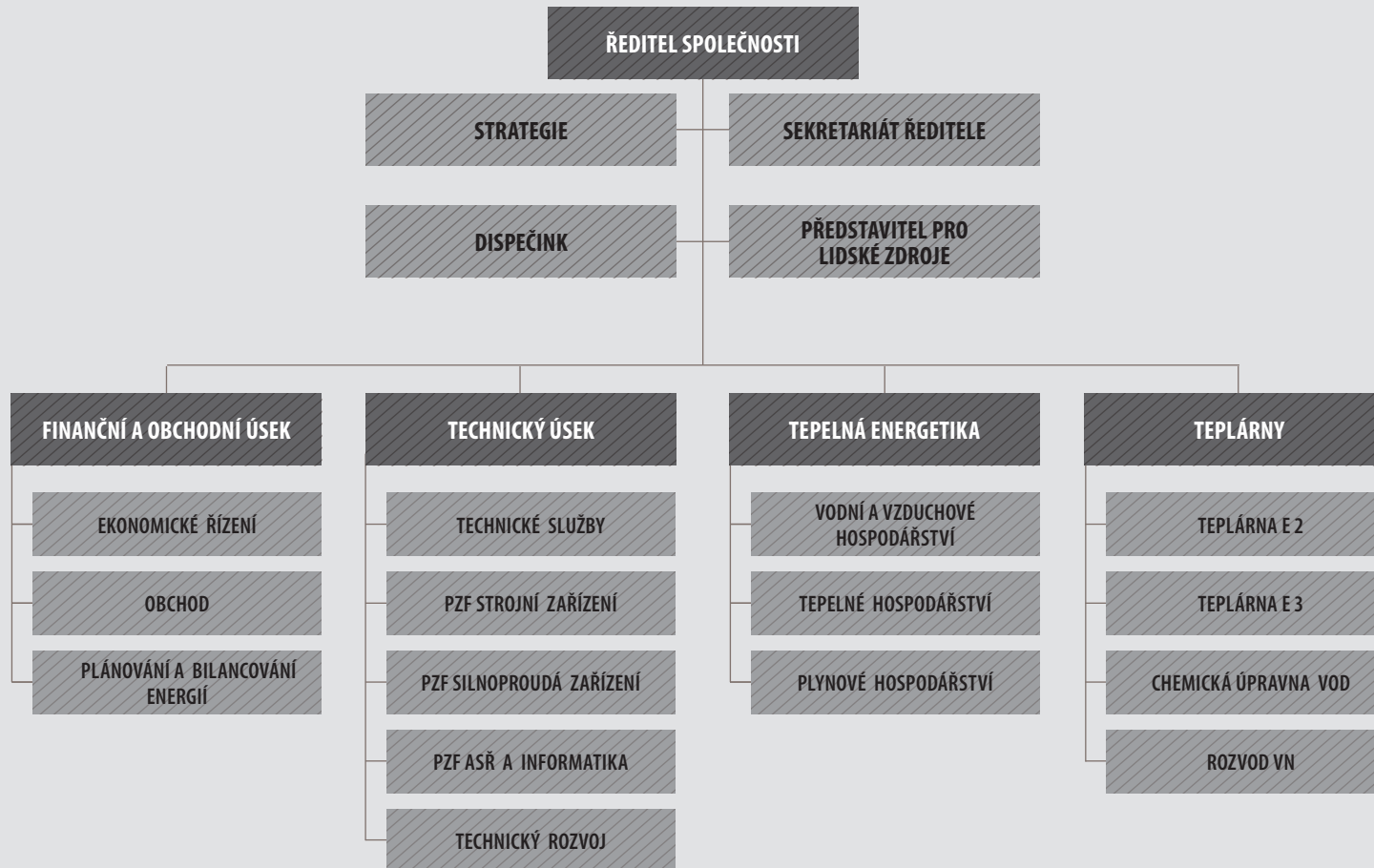
K 31. 12. 2017 se společnost neúčastnila žádného významného soudního sporu, jehož rozhodnutí by mělo podstatný dopad na společnost.

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. 2017.

## PŘÍLOHA Č. 1 – ORGANIZAČNÍ SCHEMA



# IX

## 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 2017 (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.

**B. OSOBY OVLÁDANÉ STEJNOU OVLÁDAJÍCÍ OSOBOU**

**R.F.G., a.s. „v likvidaci“**, se sídlem nám. Svobody 526, Lyžbice, 739 61 Třinec, 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, 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 STEEL ITALIA s.r.l.**, se sídlem Corso Sempione 39, 20145 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, IČO 25621025

**FILMOVÁ NADACE**, se sídlem Kříženeckého náměstí 322/5, Hlubočepy, 152 00 Praha 5, 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 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 739 65, IČO 25398083

**TRIALFA, s.r.o.**, se sídlem Třinec - Kanada, ul. Míru 272, PSČ 739 65, IČO 25839888

**Řetězárna a.s.**, se sídlem Polská 48, 790 81 Česká Ves, IČO 47672081

**Retaze Slovakia, s.r.o.**, se sídlem Nádražná 30, Skalica 909 01, IČO 34143483, Slovensko

**JuBo Jeseník s. r. o.**, se sídlem U Jatek 600/2, 790 01 Jeseník, IČO 48391514

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

**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, 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, 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, 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, IČO 60725974

**IMOPRA s.r.o.**, se sídlem U Dvora 217, 687 51 Nivnice, IČO 26277697

Adresy sídel obchodních společností podle této kapitoly I. jsou uváděny dle stavu ke dni 31.12.2017.



## 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 neučinila 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 2016 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.

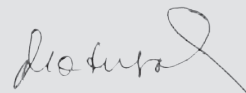
Plnění a protiplnění přijatá a poskytnutá Společností ET na základě smluv, které jsou uvedeny v přílohách k této zprávě o vztazích, byla poskytnuta za obvyklých obchodních podmínek.

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 12. 3. 2018



.....  
**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. Kupní smlouva ze dne 1.1.2017 – Mleté vápno CL 90-Q (nehašené)
2. Kupní smlouva ze dne 1.1.2017 – Vápno hašené CL 90-S
3. Kupní smlouva ze dne 1.1.2017 – Odsiřovací směs VFK 55/V,
4. Kupní smlouva ze dne 1.1.2017 – Odsiřovací směs VJM 7/V
5. Kupní smlouva ze dne 1.1.2017 – Hydroxid sodný 45-50,5 % čistý
6. Smlouva o dodávkách energetického uhlí ze dne 18.1.2010
7. Rámcová smlouva ze dne 31.5.2017 o podmínkách dodávek surovin a materiálů
8. Příkazní smlouva ze dne 1.6.2017 – Zabezpečování dodávek prací a služeb, technicko-režijního materiálu a náhradních dílů
9. Objednávka ze dne 1.9.2017 – Ubytování v hotelu Holiday Inn

**Příloha č. 2****Přehled smluv mezi Společností ET a obchodní společností Třinecké železářny, a.s.****1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo služeb Společností ET ve prospěch obchodní společnosti Třinecké železářny, 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 31.12.2016 a jejího dodatku ze dne 28.2.2017
4. Smlouva na poskytování služeb ze dne 31.12.2014 a jejího dodatku ze dne 31.12.2016 (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 a jejího dodatku ze dne 30.12.2016
7. Příkazní smlouva ze dne 19.1.2015 - výběr dodavatele elektřiny a zemního plynu
8. Smlouva ze dne 30.12.2016 o sdružených službách dodávky zemního plynu – pro CNG
9. Smlouva ze dne 2.1.2016 o poskytování služeb v oblasti energetiky.
10. Smlouva ze dne 2.1.2016 o nájmu prostor sloužících podnikání – rozvodna MÍR.
11. Rámcová smlouva o dílo ze dne 7.1.2016 – obsluha, provozování, kontrola, údržbářské a revizní práce – Rozvodna MÍR
12. Demivoda sudová (Objednávka ze dne 25.1.2017)
13. Elektromotory a elektrohydraulické odbrzdovače (Objednávka ze dne 8.2.2017)
14. Dodávka elektřiny z PL do Ostrova (Objednávka ze dne 3.2.2017)
15. Prodej kovového materiálu (Objednávky ze dne 29.12.2016, 31.1.2017, 27.2.2017, 31.3.2017, 28.4.2017, 31.5.2017, 30.6.2017, 31.7.2017, 31.8.2017, 29.9.2017, 20.10.2017 a 30.11.2017)

## 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) ve znění objednávky ze dne 28.12.2016
2. Smlouva o spoluužívání vlečky TŽ, a.s. a zajišťování drážní dopravy na vlečce ze dne 30.6.1999 ve znění objednávky ze dne 6.12.2016
3. Smlouva ze dne 30.12.2016 - Dodávky koksárenského plynu
4. Smlouva ze dne 30.12.2016 - Dodávky vysokopecního plynu
5. Smlouva ze dne 30.12.2016 - Dodávky konvertorového plynu
6. Smlouva ze dne 2.1.2015 ve znění objednávky ze dne 16.12.2016 – Vážení automobilů
7. Smlouva ze dne 30.12.2016 – Kupní smlouva na dodávku koupelenské vody
8. Smlouva ze dne 30.12.2016 – Kupní smlouva na dodávku páry z odparného chlazení kyslíkové konvertorové ocelárny
9. Smlouva ze dne 2.1.2004 ve znění přílohy ze dne 31.12.2015 a 31.12.2016 – Smlouva o poskytování služeb (ostraha majetku, požární ochrana, podatelna, archivace, expedice, provoz počítačů, metodika finančního účetnictví, údržba komunikací, životní prostředí, mzdy a personalistika, technická evidence)
10. Smlouva ze dne 20.12.2013 - Spoluužívání elektrického zařízení
11. Smlouva ze dne 1.2.2017 – Smlouva o poskytování služeb - Poradenství v oblasti mezinárodní železniční přepravy nebezpečných věcí (RID)
12. Smlouva ze dne 16.10.2017 - Dodávky válcovaného materiálu ze skladu železa
13. Smlouva ze dne 20.1.2017 - Dodávky hasicích přístrojů a prostředků požární ochrany

14. Smlouva ze dne 13.1.2017 - Kontroly a opravy hasících přístrojů a kontroly hydrantů
15. Smlouva ze dne 1.2.2017 - Diagnostické služby
16. Smlouva ze dne 1.2.2017 - Činnost měřící skupiny
17. Smlouva ze dne 1.2.2017 - Tribotechnické služby
18. Smlouva ze dne 24.1.2017 – o poskytování služeb - pronájem dýchací techniky
19. Smlouva ze dne 1.1.2005 – Smlouva o skladování – pronájem části skladu
20. Rámcová smlouva ze dne 16.12.2013 – o koupi a prodeji povolenek
21. Vyhotovení a správa identifikačních čipových karet (Objednávka ze dne 23.1.2017)
22. Přeprava osob dispečerskými vozidly (Objednávka ze dne 23.1.2017)
23. Servis tiskáren (Objednávka ze dne 27.12.2016)
24. Pronájem telefonních linek (Objednávka ze dne 16.12.2016)
25. Údržba a opravy průmyslové televize (Objednávka ze dne 27.12.2016)
26. Opravy a údržba dispečerských zařízení (Objednávka ze dne 27.12.2016)
27. Opravy a údržba radiostanic (Objednávka ze dne 27.12.2016)
28. Opravy a údržba telefonních přístrojů (Objednávka ze dne 27.12.2016)
29. Předplatné novin a časopisů (Objednávka ze dne 15.9.2016)
30. Služby závodní pošty TŽ, a.s. (Objednávka ze dne 12.1.2017)
31. Třinecký hutník (Objednávka ze dne 12.1.2017)
32. Zaměření sloupů plynojemů VPP a KOP (Objednávka ze dne 16.12.2016)
33. Kontrola dodržování nemocenské (Objednávka ze dne 12.1.2017)
34. Přeprava zaměstnanců na rekondičně rehabilitační pobyt do Karlových Varů (Objednávka ze dne 21.2.2017)
35. Přeprava zaměstnanců na rekondičně rehabilitační pobyt do Luhačovic (Objednávka ze dne 30.3.2017)
36. Vstupenky na Hutnický den (Objednávka ze dne 22.5.2017)
37. Zaměření skládky uhlí u teplárny E3 (Objednávka ze dne 20.12.2016)
38. Dodávky prostředků IT - PC, monitory, notebooky a tiskárny, optické převodníky, atd. (Objednávky ze dne 2.12.2016, 20.2.2017, 2.3.2017, 8.3.2017, 6.4.2017, 12.4.2017, 26.6.2017, 29.6.2017, 2.8.2017, 31.8.2017 a 12.9.2017)
39. Vyjádření k telekomunikačním vedením (Objednávka ze dne 15.12.2016)
40. Ubytování v Praze (Objednávka ze dne 8.6.2017)

41. Dodávky materiálů IT (Objednávka ze dne 29.12.2016 a 5.6.2017)
42. Poskytování internetových služeb (Objednávka ze dne 9.2.2017)
43. Kalibrace měřidel (Objednávka ze dne 29.6.2017)
44. Služby v rámci workshopu vedení skupiny TŽ (Objednávka ze dne 28.11.2017)
45. Wifi antény na rádiový přenos ze SNS (Objednávka ze dne 25.8.2017)

### 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 anebo 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 28.12.2016 a její dodatek ze dne 28.2.2017
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 (Objednávka ze dne 1.1.2017)

### 2. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo 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 20.11.2017 – MoRe VFS – výstavby komorového kalolisu
3. Dodávky plechů a ostatního materiálu (Objednávka ze dne 30.12.2016)

**Příloha č. 4****Přehled smluv mezi Společností ET a obchodní společností Slévárny Třinec, a.s.****1. Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí anebo 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 19.12.2016 ve znění dodatku ze dne 28.2.2017
4. Kupní smlouva na dodávku a odběr energií ze dne 12.2.2015 (průmyslová, pitná a koupelenská voda, stlačený vzduch, koksový, vysokopeční a KKO plyn, distribuce plynů, čištění odpadních vod a stočné)
5. Smlouva o nájmu nebytových prostor a úhradě služeb ze dne 31.3.2009 ve znění dodatku ze dne 30.12.2013
6. Příkazní smlouva ze dne 22.1.2015 - Výběr dodavatele elektřiny a zemního plynu
7. Demi voda sudová (Objednávka ze dne 11.1.2017)
8. Hydroxid sodný (Objednávka ze dne 5.1.2017)

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

1. Smlouva ze dne 20.1.2017 – Písek odpadový slévárenský
2. Smlouva ze dne 4.4.2017 – Obklad hřídele pro mísič vápna - VFS
3. Smlouva ze dne 7.2.2017 – Oblouk SOP-DN 125, DN 150

**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 30.12.2016
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 30.12.2016
  4. Kupní smlouva na dodávku a odběr pitné vody ze dne 9.2.2015
  5. Měření spotřeby zařízení „Šoker“ (Objednávka ze dne 6.4.2017)
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 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 28.12.2016)
  4. Čaj porcovaný, cukr hygienicky balený (Objednávky ze dne 19.12.2016)
  5. Pohoštění – reprefond (Objednávka ze dne 23.1.2017)

## 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 12.1.2017 a 31.12.2017 - Přeprava náhradních dílů a materiálu
  2. Smlouva ze dne 13.1.2017 - Kamenivo - UHK
  3. Smlouva ze dne 17. 01. 2017 – prodej nafty

## 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. Kupní 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 společností 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 Řetězárna a.s.

1. **Smlouvy, pro něž je určující poskytnutí věcí nebo 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 2016/2017 (Objednávka ze dne 2.11.2016)
  4. Zajišťování školení (Objednávka ze dne 23.1.2017)
  5. Výuka angličtiny 2017/2018 (Objednávka ze dne 30.8.2017)
  6. Kurz Lepší paměť snadno a rychle (Objednávka ze dne 11.10.2017)
  7. Pronájem loutkového sálu pro odborné vzdělávání (Objednávka ze dne 6.10.2017)
  8. Udržovací kurz angličtiny B1 (Objednávka ze dne 6.10.2017)

**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 anebo 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 anebo 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 (Objednávka ze dne 8.12.2016)

## 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 12.12.2016 – Studie: „Optimalizace výroby průmyslové vody na Vodárně 1“
  2. Smlouva o dílo ze dne 21.2.2017 – DVZ: „Obnova zdrojů stlačeného vzduchu na Vodárně 1“
  3. Smlouva o dílo ze dne 15.5.2017 – Studie: „MoRe potrubí KOP z Borku na SS Jih“
  4. Smlouva o dílo ze dne 11.7.2017 – DSP a DVZ: „Optimalizace výroby průmyslové vody na Vodárně“
  5. Smlouva o dílo ze dne 11.7.2017 – DPS: „záskokové napájení R E2 R3 6kV“
  6. Smlouva o dílo ze dne 18.8.2017 – DPS: „Měření množství ZP na SS Olza“
  7. Smlouva o dílo ze dne 25.9.2017 – DPS: „Obnova kompresoru ČKD4 na Vodárně 1“
  8. Smlouva o dílo ze dne 13.10.2017 – PD: „GO s MoRe R Kompresorovna vn“
  9. Rámcová smlouva ze dne 27.2.2015 ve znění dodatku ze dne 15.1.2016 a 30.12.2016 – Opravy výkresové dokumentace zařízení ET, a.s.
  10. Reprografické práce (Objednávka ze dne 16.1.2017)
  11. Projekt oplocení a vjezdové brány SNS (Objednávka ze dne 21.11.2017)

## 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 Republic

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

E-mail: [eo@et.trz.cz](mailto:eo@et.trz.cz)

[www.etas.trz.cz](http://www.etas.trz.cz)

 **ENERGETIKA TŘINEC**  
AKCIOVÁ SPOLEČNOST