

Výroční  
zpráva

Annual  
Report

2  
0  
1  
8

HUTNÍ  
PROJEKT  
FRÝDEK-MÍSTEK

**HUTNÍ**  
**PROJEKT**  
FRÝDEK-MÍSTEK

X=630,150



# CERTIFIKÁTY A OCENĚNÍ SPOLEČNOSTI





Profil společnosti Company Profile	02
Základní údaje o společnosti Basic data about Company	03
Představenstvo společnosti Board of Directors	04
Organizační schéma 2018 Organization Chart 2018	05
Úvodní slovo generálního ředitele Introductory of the General Director	06
Zpráva představenstva společnosti Report of the Board of Directors	08
Základní finanční údaje Basic financial data	15
Zpráva dozorčí rady společnosti Declaration of the Supervisory Board	20
Zpráva o vztazích za r. 2018 Report on the relations for the year 2018	21
Zpráva auditora Auditor's Report	23



HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek, akciová společnost s pětadesátiletou tradicí, patří mezi přední české inženýrsko-dodavatelské organizace se silným projekčním zázemím. Na pracovištích ve Frýdku-Místku, Uherském Hradišti, Košicích a indické Kalkatě disponuje řadou špičkových odborníků, pod jejichž vedením zabezpečuje komplexní inženýrsko dodavatelskou činnost a projektovou přípravu staveb.

Od svého vzniku se společnost HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. specializuje na projektování koksoven a těžké hutní chemie. Svým odborným zázemím, bohatým archivem a vlastním know-how výrazně ovlivňuje úroveň koksárenství, a to nejen v České republice. V uplynulých desetiletích získala společnost také řadu zkušeností s dodávkami kompletních investičních celků a zařízení v tuzemsku i na zahraničních trzích. Odborné znalosti, komplexní profesní vybavení a dlouholeté zkušenosti z investiční výstavby umožnily, aby naše společnost postupně rozšířila své aktivity i do jiných oborů činnosti, jako jsou strojírenství, energetika, vodovodní a teplovodní sítě, chemický, spotřební a potravinářský průmysl, občanská vybavenost měst a obcí, inženýrské stavby a stavby na ochranu životního prostředí atd. Ve zmiňovaných oblastech společnost nabízí komplexní služby od zpracování projektové dokumentace všech stupňů, přes inženýrskou činnost spojenou s realizací staveb „na klíč“, až po zpracování dokumentace související s ekologií a bezpečností staveb /E.I.A., HAZOP/.

Společnost má certifikovaný systém řízení kvality ČSN ISO 9001 a systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ČSN OHSAS 18001.

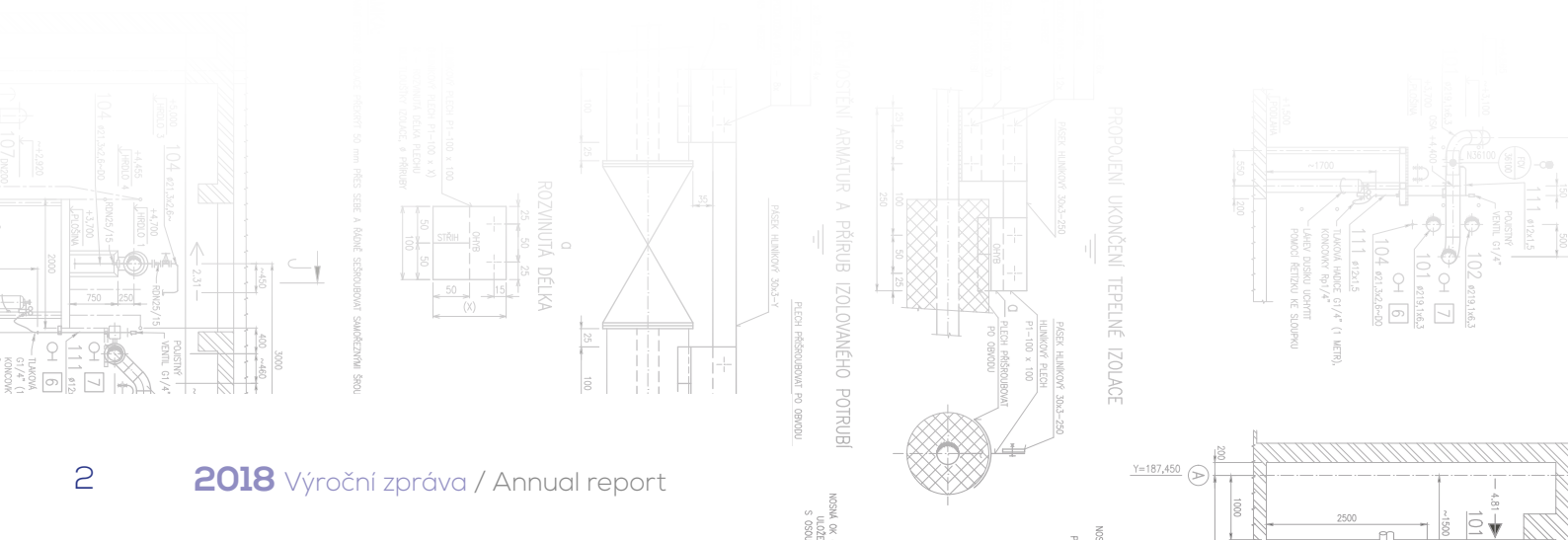
Vysoká technická úroveň poskytovaných služeb se opírá o stabilizovaný tým zkušených autorizovaných projektantů a techniků disponujících potřebnou odbornou úrovní prověřenou praxí.

HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek, joint stock company, with sixty-five years tradition, ranks among the major Czech engineering enterprises with strong design support. Its offices in Frýdek-Místek, Uherské Hradiště, Košice and Indian Calcutta employ a range of experts, who can run comprehensive construction services including architectural design plans.

HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. was originally specialized on general design services for coke-oven plants and heavy metallurgical chemistry. Thanks to its experts' background, its extensive archives and know-how, our company has influenced the quality of coke industry not only in Czech Republic. In recent years Company obtained experience with installation of complex capital equipment on domestic as well as foreign markets too. On the basis of its technical knowledge and longtime experience in construction services, our company was able to expand beyond its original coke-making specialization into other fields such as project design and management for machinery, power industries, water and heat distribution, consumer products and food industries, civil engineering buildings and environment protection constructions. The company provides a full range of services, from complex project documentation, engineering and construction management services to elaboration of Environmental Impact Assessment documentation (E.I.A., HAZOP).

Company obtained the certificate in quality management system ISO 9001 and certified management system for security and health protection CSN OHSAS 18001.

The technical quality standard is based on a team of experienced certified designers and technicians with a good background knowledge resulted from their high education and know-how gained from the rich working history of the company.





## Základní údaje o společnosti

Basic data about company

**Obchodní jméno:** HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s.

**Sídlo:** 28. října 1495  
738 01 Frýdek-Místek

**Adresa organizační složky na Slovensku:**  
Kapitána Nálepku 15  
040 01 Košice

**Právní forma:** akciová společnost

**IČO:** 45193584

**DIČ:** CZ45193584

**Bankovní spojení:** ČSOB a.s., pobočka Ostrava  
UniCreditBank a.s., pobočka Ostrava

**Telefon:** +420 558 877 210 (generální ředitel)  
+420 558 877 111 (recepce)

**Fax:** +420 558 877 277

**Email:** hpfm@hpfm.cz

**Webové stránky:** www.hpfm.cz

**Business name:** HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s.

**Company's registered office:** 28. října 1495  
738 01 Frýdek-Místek

**Address of the branch office in Slovakia:**  
Kapitána Nálepku 15  
040 01 Košice

**Company status:** Joint stock company

**Company ID no:** 45193584

**Company ID tax no:** CZ45193584

**Bank:** ČSOB a.s., pobočka Ostrava  
UniCreditBank a.s., pobočka Ostrava

**Phone no:** +420 558 877 210 (General Manager)  
+420 558 877 111 (reception desk)

**Fax:** +420 558 877 277

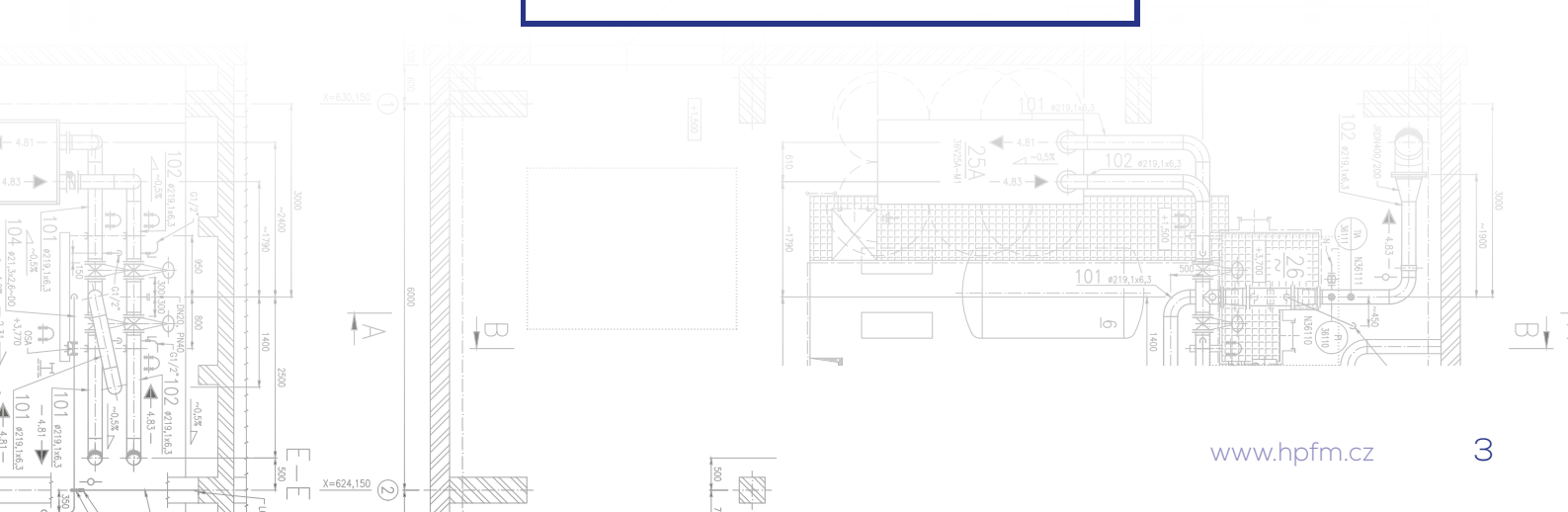
**Email:** hpfm@hpfm.cz

**Web pages:** www.hutniczech.com

### HUTNI PROJEKT FM (INDIA) PRIVATE LIMITED

Reg. Office Unit No.08  
16th floor Godrej Genesis  
Plot NoXI, Block EP-GP, Sector V  
Salt Lake, Kolkata – 700091  
India

**Director Mr. Chetan Sangani**  
Tel.: +91-33 4008 6022



## Představenstvo společnosti Board of Directors



### Ing. Lumír Schmidt, MBA

člen  
představenstva  
/  
member of the board

### Ing. Marcel Jenčo

člen  
představenstva  
/  
member of the board

### Ing. Jaromír Ivánek

místopředseda  
představenstva  
/  
vice-chairman of the board

### Ing. Zdeněk Ručka

předseda  
představenstva  
/  
chairman of the board

### Ing. Daniel Pustka

člen  
představenstva  
/  
member of the board

## Dozorčí rada společnosti Supervisory board

### Ing. Albin Magera

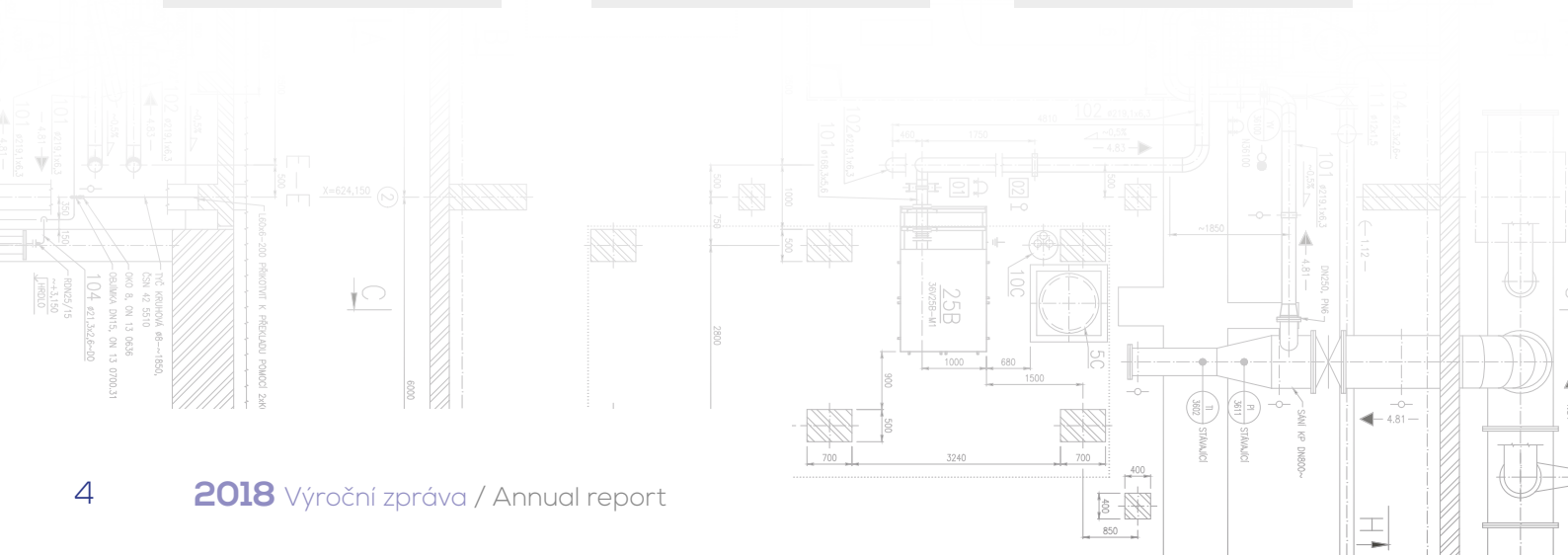
člen  
dozorčí rady  
/  
member of the board

### Mgr. Zdeněk Ručka, Ph.D.

člen  
dozorčí rady  
/  
member of the board

### MgA. Barbora Klimšová

člen  
dozorčí rady  
/  
member of the board



**Marcel Jenčo**

Generální ředitel  
/  
General Director

**Lumír Schmidt**

Finanční ředitel  
Financial Director

**Ekonomický úsek**  
Finance and HR Dpt.

**Oddělení služeb**  
Service Department

**Oddělení IT**  
IT Department

**Jiří Knot**

Obchodní ředitel  
Commercial Director

**Obchodní úsek**  
Marketing Department

**Roman Lisník**

Ředitel projekce  
Engineering Director

**Odd. řízení projektů**  
Project Management  
Dpt.

**Roman Budinský**

Odd. technologická zařízení  
Mechanical Engineering  
Dpt.

**Zdeněk Horák**

Odd. chemická zařízení  
Chemical Engineering  
Dpt.

**Simona Šuláková**

Odd. energetika a TZB  
Power Engineering Dpt.

**Petr Schneider**

Odd. pozemní stavitelství  
Civil Engineering Dpt.

**Martin Blažik**

Odd. ocelové konstrukce  
Steel Structures Dpt.

**Jaroslav Richtár**

Odd. elektro a ASŘ  
Electrical and I&C Dpt.

**Michal Ondroušek**

Odd. Uherské Hradiště  
Civil Engineering  
Uherske Hradiste

**Lubomír Ašer**

Ředitel realizace  
Technical & Construction  
Director

**Miroslav Šíp**

Odd. inženýrsko-dodavatelské  
Construction Management  
Dpt.

**Petr Ševčík**

Odd. tepelně technické  
Thermo Technical Dpt.

**Alexander Surý**

Odd. technické  
Technology Dpt.

Odd. přípravy staveb  
Construction planning Dpt.

## Úvodní slovo generálního ředitele Introduction of the General Director



Rok 2018 přinesl naší společnosti řadu nových výzev ale také nových zkušeností. Rád bych krátce zhodnotil uplynulý rok a shrnul, co se nám povedlo, a které oblasti vyžadují naši zvýšenou pozornost.

Je potěšující, že i v roce 2018, se nám podařilo dosáhnout obrátu přesahující hodnotu 600 mil. Kč. Firma již řadu let vykazuje většinu obrátu (cca. 80%) v oblasti dodavatelské a inženýrské činnosti v souladu s naším dlouhodobým záměrem.

Tato strategie je podpořena početným a kvalitním projekčním týmem, představujícím naši významnou výhodu ve srovnání s konkurencí. Naše strategie je „Vyprojektovat a dodat“. Navíc můžeme našim zákazníkům nabídnout zkušené specialisty, kteří dovedou kontrolovat, koordinovat a uvádět instalované technologie do provozu.

Pokračující neklidné období na trhu s ocelí i koksem, charakterizované velkými výkyvy cen koksovatelného uhlí a tlakem na ekologizaci hutních provozů stále nutí producenty snižovat výrobní náklady. Jelikož koksárenství je naším hlavním oborem, ve kterém naše společnost vlastní know-how koksárenských baterií a koksárenské chemie, musíme se s touto situací vypořádat.

The year 2018 has brought a lot of new challenges but the new experiences too. I would like to make assessment of the recent year and summarize, where we succeeded and on the other hand what areas we need to concentrate on.

We are very glad, that we managed to reach turnover exceeding the amount of 600 mil. CZK. Company records the major part of turnover (c. 80 %) in engineering and construction management services for several years, what is in line with our long term goal.

This strategy is supported by our numerous and quality design team, which represents significant competitive edge in comparison with our competitors. Our strategy is “Design and Built”. On the top, we can offer to our clients experienced specialists, who are capable coordinate and put installed technology into operation.

Uneasy changes on steel market, as well as coke market put pressure on coke prices in relation with volatile prices of coke coal and growing pressure on production environmental parameters put pressure on coke prices too. This situation forces coke producers to cut prime costs. Our specialization in coke making industry pushes us to handle the new situation.





## Úvodní slovo generálního ředitele Introduction of the General Director

Zde se pro nás objevuje prostor pro úpravy a modernizace technologií, snižování jejich energetické náročnosti, vývoj testovacích zařízení pro zkoušení uhelné vsázky a v neposlední řadě doplňování automatizace provozů, která redukuje nároky na pracovní síly. Momentálně je ve světě připravováno několik velkých projektů v oblasti koksárenství (Polsko, Rusko, Ukrajina, Turecko). Tyto obchodně sledujeme a připravujeme se na nabídková řízení. Po realizaci ekologických projektů v minulých letech zaměřených na snižování emisí TZL v hutních provozech v České republice, se nám podařilo získat reference a v roce 2018 jsme zahájili realizaci velkých ekologických projektů v oblasti snižování emisí a odprašování na Slovensku.

V roce 2018 úspěšně pokračovaly naše aktivity v chemickém průmyslu hlavně ve společnostech BorsodChem MCHZ a DEZA. Segmentu chemického průmyslu se chceme určitě věnovat i do budoucna, kde můžeme nabídnout zkušenosti našich zaměstnanců a pomoc se zpracováním know-how licenčních dokumentací.

Po získání know-how a všech práv včetně referencí na biologické čistírny odpadních vod z průmyslu a z koksárenských procesů od firmy Aquachemie Dočkal v současnosti pokračujeme v projekčních pracích na čistírně odpadních vod v indickém Visakhapatnamu. Tato technologie je jedinečná především v oblasti čištění vod, silně znečištěných zejména čpavkem a fenolem. Tímto krokem reagujeme na celosvětové zvýšení tlaku na kvalitu vypouštěných vod a jsme nyní schopni nabídnout komplexní řešení pro tyto odpadní vody přímo našimi odborníky, včetně zajištění instalace a uvedení této technologie do provozu.

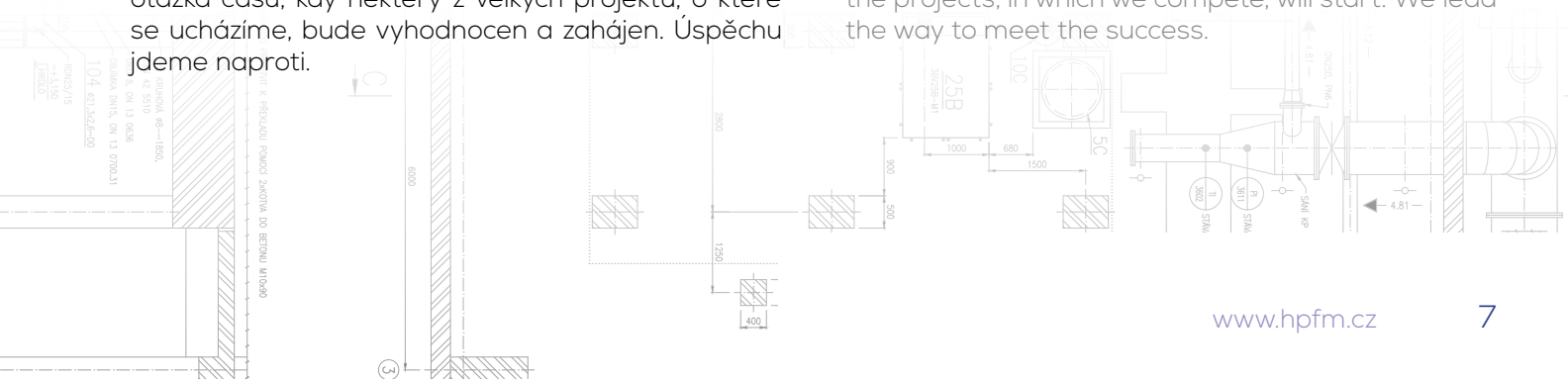
HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek vstupuje do dalšího roku jako silná společnost s pětadesátiletou tradicí, opírající se o technickou zdatnost svých zaměstnanců, kterým se na oplátku snaží zajistit dobré pracovní podmínky a moderní vybavení pro tvůrčí činnost (včetně 3D a BIM). Všem našim klientům nabízíme profesionální přístup a vysokou technickou úroveň odvedeného díla. Připravujeme několik významných nabídek, především pro zahraniční zákazníky. Je jen otázka času, kdy některý z velkých projektů, o které se ucházíme, bude vyhodnocen a zahájen. Úspěchu jdeme naproti.

We can see the area for technology modification, which can significantly impact energy consumption, development of pilot facilities for tests of coal charge for coking and not least the complementation, which can reduce workforce needs. The big projects in coke making industry are currently prepared (India, Russia, Ukraine, Turkey). We are monitoring them and we are preparing for bidding processes. After performance of several environmental projects focused on reduction of dust particles in metallurgical processes in Czech Republic we managed to obtain references and our company succeeds in several big tenders in Slovakia too. In 2018 the company has started with construction works on mentioned projects.

In 2018 we successfully continued with our activities in chemical industry, especially in companies BorsodChem MCHZ and DEZA. We would like to provide our services to the sector of chemistry in the future too. There we can offer experience of our specialists and help with preparation of licence documentation.

After the acquisition of the company Aquachemie Dočkal with the know-how and all rights for use, including references for the biological waste water treatment plant for heavy industry and for the coke oven plants, we currently continue with design works on waste water treatment plant in Visakhapatnam (India). This technology represents unique solution especially for treatment of water heavily polluted mainly by ammonia and phenol. We react by this step on growing worldwide pressure on treated water quality. We are able to offer complex solution for waste waters directly by our experts, including the installation and putting into operation.

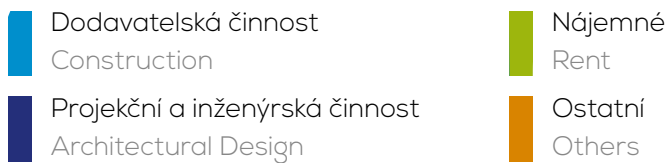
HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek enters into new year as strong company with 65 years tradition behind, supported by technical skills of its employees. In return, the Company arranges good working conditions and modern equipment for creative job (incl. 3D and BIM) to them. We can offer to all our clients' professional approach and high technical level of completed job. We are working on several big scale offers, especially for the foreign clients. It's only matter of time, when the projects, in which we compete, will start. We lead the way to meet the success.





Rozložení tržeb na jednotlivé obory činnosti v roce 2018 ukazuje následující graf.

### Struktura tržeb podle činnosti v roce 2018 Sales Structure by Activity in 2018



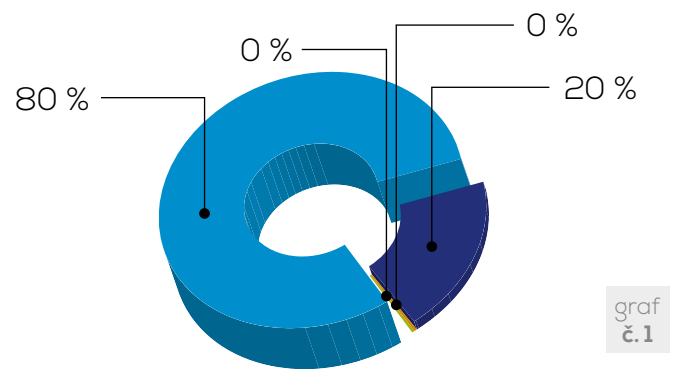
V roce 2018 celkové tržby společnosti stouply o 46 % ve srovnání s rokem 2017. Tržby v segmentu vlastních výkonů, tedy projekčních prací a inženýrských služeb stouply o 37 %. Tržby z dodavatelské činnosti vzrostly o 50 %. V oblasti zásob došlo k nárůstu hodnoty rozpracované výroby o 176 801 tis. Kč. Ve srovnání s rokem 2017 došlo k mírnému zvýšení podílu tržeb z dodavatelské činnosti na celkových tržbách. V roce 2018 se těžiště zakázkové činnosti přesunulo na Slovensko, kde společnost realizovala objemově největší zakázky zaměřené především na ekologizaci hutních provozů.

V roce 2018 tak tržby ze zahraničních zakázek převýšily tržby dosažené na tuzemském trhu. V roce 2018 se dominantním oborem staly zakázky zaměřené na koksárenství, jejichž podíl dosáhl 62 %. Dalším důležitým oborem činnosti byly zakázky na instalace technologií pro ekologizaci hutních provozů, jejichž podíl na celkových tržbách dosáhl 38 %. Podíl ostatních oborů činil 10 % a představoval řadu projektů realizovaných v celé škále průmyslových oborů i staveb občanského charakteru.

### Struktura tržeb podle odvětví v roce 2018 Sales Structure by Industry in 2018



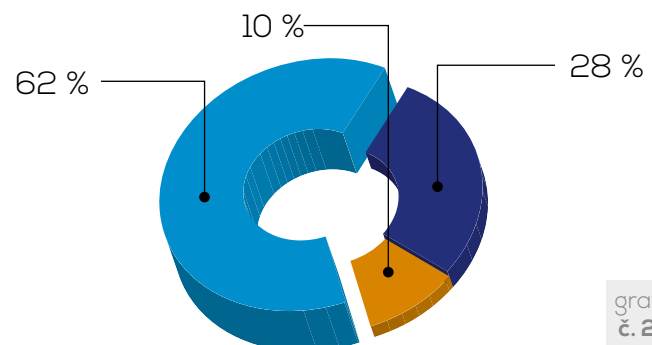
The structure of the sales by activities for the year 2018 is presented in the following graph.



graf  
č. 1

Total sales in 2018 have increased by 46 % in comparison with the year 2017. Sales in segment of engineering services (design works) increased by 37 % and the sales from construction and assembly works went up by 50 %. The value of work in process has increased by 176 801 thousand CZK. In comparison with the year 2017, there was moderate increase of the portion of engineering services on total sales. Main activity of company services were moved from domestic market to Slovakia, where the company performed the most important contracts oriented to environmental protection installations in metallurgy.

The sales coming from export territories surpassed in year 2018 sales in domestic market. The coke making sector had the dominant portion on total sales in year 2018, when the portion reached 62 %. Another important field of activity were contracts oriented on technology installations of for environmental parameters improvement of in ferrous metallurgy industry which reached 38% of the total sales. Portion of other industries came to 10% and this number represents significant amount of various projects in wide scale of industries as well as projects for civil construction.



graf  
č. 2

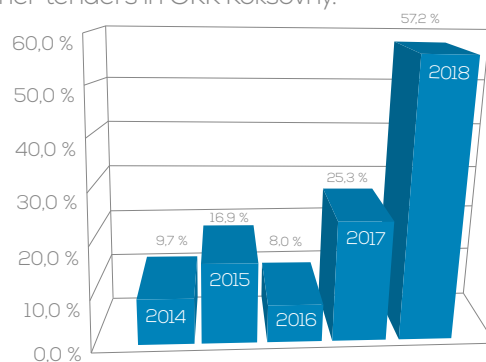


Naše společnost v průběhu roku 2018 dokončila 139 zakázek. Nadále úspěšně realizujeme technologické dodávky investičních celků „na klíč“ včetně uvádění zařízení do provozu a to jak v oblasti koksárenství, tak i v dalších oblastech průmyslu či občanských staveb. Dominantními zakázkami byly tři ekologické akce na Slovensku zaměřené na odprášení rudných mostů vysokých pecí. Kromě tohoto probíhaly další zakázky z oboru koksárenství, jako například výměna předlohy koksárenské baterie na Slovensku, regulace baterií a další speciální činnosti při opravách či výstavbě, uvádění do provozu koksárenských baterií i jejich efektivním provozování ve všech koksovárnách v České republice a na Slovensku. V roce 2018 jsme rovněž zvítězili v tendru na dodávku pokusné koksovací pece do ZKS Dillingen (Německo) a dalších několika tendrech pro společnost OKK Koksovny.

Our Company closed 139 contracts during the year 2018. We continue to successfully deliver turn-key technological supplies of investment units, including commissioning of equipment both in the coke making industry and in other industries, as well as civil buildings. The dominant contracts were three environmental installations in Slovakia aimed to de-dusting of ore bridges of blast furnaces. Beyond above mentioned projects, further contracts took place in the field of coke oven industry, such as replacement and renewal of collection main of coke oven battery in Slovak Republic, regulation of batteries and other special activities during repair, construction or commissioning of coke oven batteries and their effective operation in all coking plants in the Czech and Slovak Republics. During the year 2018 our company succeeded in a tender for the supply of pilot coke oven to ZKS Dillingen (Germany) and several other tenders in OKK Koksovny.

**Podíl tržeb z exportu na celkových tržbách v %**  
**% Share of Export on Total Sales**

Podíl



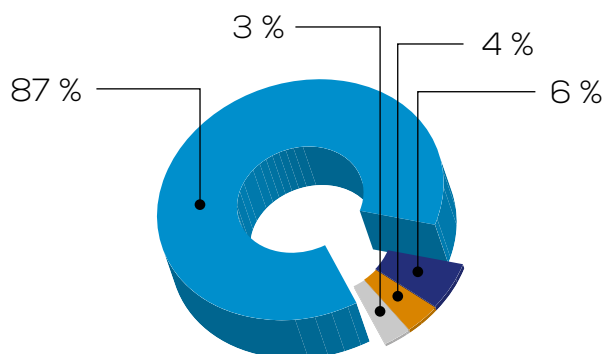
graf č. 3

V roce 2018 došlo ke značnému nárůstu objemu exportu na více než trojnásobek hodnoty tržeb dosažených v r. 2017. Celkově podíl tržeb z exportu na celkových tržbách vzrostl z 28 % na 57 %. Ve struktuře exportních výkonů vzrostl podíl dodávek technologie a stavebních prací. Nejdůležitějším exportním teritoriem zůstalo Slovensko, kde společnost, mimo investičních akcí zaměřených na modernizaci koksárenských provozů, realizuje dodávku technologického zařízení pro zlepšení ekologických parametrů výroby železa i koxsu. V Evropě byla společnost aktivní také na holandském a německém trhu. V průběhu roku 2018 společnost realizovala několik dodávek technologického zařízení do Indie v souvislosti s postupem stavebních a montážních prací.

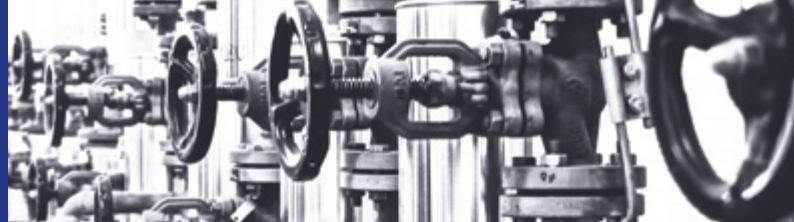
In the year 2018 sales from export increased significantly. The amount of export sales was three times higher than export sales reported in the year 2017. The share of export sales on total sales have increased from 28 % to 57 %. The most important export territory was Slovakia, where the Company, besides the maintenance works in coke oven plant, delivers the technology for improvement of environmental parameters of coke production. In Europe, the company was active on Netherland and German markets too. During the year 2018 the company shipped several supplies of technology equipment to India in relation with progress of construction and assembly works.

**Tržby ze zahraničí v roce 2018 podle teritoria**  
**Export sales in 2018 by territory**

- Slovensko
- Slovakia
- Indie
- India
- Holandsko
- Netherlands
- Německo
- Germany



graf č. 4



Počátkem roku byly zahájeny realizační práce na rozsahem největší dodavatelské zakázce roku pro slovenského klienta na ekologickou stavbu „Kontrola emisí pro rudné mosty vysoké pece 1“. V průběhu roku byly postupně zahájeny další dvě obdobné stavby pro vysokou pec č. 2 a č. 3. V náročném prostředí stávajícího provozu Aglomerace byla zprovozněna první etapa instalace tří látkových filtrů včetně odsávacích potrubních rozvodů s lepšími parametry, než byly požadovány.

U stejného klienta proběhla i další fáze unikátní akce spočívající v kompletní výměně odsávací předlohy, včetně stoupaček a dalšího příslušenství na bloku C velkoprostorové koksovací baterie. Tato práce proběhla v kontrolovaném výrobním a teplotním útlumu, tentokrát za nepřítomnosti žhavého koksu v koksárenských komorách. Oproti loňskému roku, kdy obdobná oprava na vedlejším bloku probíhala s koksem v komorách, byla tato rekonstrukce rychlejší a bezpečnější. Celá akce byla provedena v termínu s minimální vyvolanou odstávkou baterie a k plné spokojenosti klienta.

We started works on the largest supply contract of the year for the Slovak client - the ecological contract „Emission Control for Ore Bridges of the Blast Furnace 1“ at the beginning of 2018. In the course of the year, another two similar projects for the blast furnace No. 2 and No. 3 have been gradually started. In the difficult environment of the existing sintering plant, the first stage of the installation - three bag filters including exhaust piping - were put into operation reaching the better parameters than were originally required.

For the same client, next phase of a unique event took place, consisting in a complete replacement of the collection main including new ascension pipes and other accessories on the C block of the large-volume coke oven battery. This work was done under controlled production and temperature damping, at this time with the absence of hot coke in the coke oven chambers. Compared to last year, when a similar repair on the next adjacent block was performed with coke in the chambers, this reconstruction was faster and safer. The whole work was carried out on time with minimum battery shutdown at full client satisfaction.



Specializovaný útvar HUTNÍHO PROJEKTU Frýdek-Místek - tepelně technická divize v roce 2018 prováděl teplotní a tepelnou regulaci koksárenských baterií na koksovárnách v Třineckých železárnách a v ArcelorMittal Ostrava. Cílem těchto regulací je zajistit optimální chod koksárenských baterií s ohledem na kvalitu produkovaného koksu a úsporu energií potřebných na vytápění baterií. Výsledkem těchto regulací je rovněž snížení emisí plyných látek do ovzduší a dále i prodloužení životnosti těchto koksárenských baterií. V Třineckých železárnách proběhlo rovněž seřízení a hrubá regulace kotevních uzlů koksárenských baterií. Podíleli jsme se i na poslední etapě opravy topných stěn velkoprostorové koksové baterie č.3 na Slovensku zajištěním komplexní činnosti od řízeného vychlazení stěn, dozoru při vyzdívkách až po zprovoznění.

Specialized department of HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek - the Thermo-technical division conducted in 2018 temperature and thermal adjustment of several coke oven batteries at coking plants in Třinecké železářny and ArcelorMittal Ostrava. The goal of these regulations is to ensure optimal operation of coke oven batteries with regard to quality of produced coke and saving of energy needed for heating of the batteries. These regulations also result in reduced emissions of gaseous substances into the air, as well as an extension of the working life of these coke oven batteries. In Třinecké železářny, the adjustment and regulation of the coke oven battery anchoring system was also carried out. We have also participated in the final stage of complex repair of heating walls for large-volume coke battery No. 3 in Slovakia by providing a complex service from controlled cooling - down of heating walls, supervision during lining to heating-up and commissioning of new coke oven chambers.

HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek se věnuje i problematice snižování prašných emisí vznikajících při mokřém hašení koksu. V této oblasti máme vyvinuto řešení založené na poznatcích z vlastního vývoje a realizace. V roce 2018 jsme vypracovali postup pro optimalizaci procesu hašení koksu v ArcelorMittal Ostrava. Byla zpracována dokumentace a realizována dodávka vestavěb do hasicí věže v Třineckých železárnách a byl uzavřen kontrakt na realizaci generální přestavby stávající hasicí věže v koksově železáren na Slovensku. V rámci této akce HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek zpracoval dokumentaci pro generální rekonstrukci hasicí věže. V roce 2018 byla postavena dočasná hasicí věž, která předchází dlouhodobé odstávce stávající hasicí věže, aby byl zajištěn kontinuální provoz výroby koksu. Stavba bude pokračovat v příštím roce montáží věže s nízkými emisemi do ovzduší.

HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek also attend to reduce of dust emissions arising from wet coke quenching. In this area we have developed a solution based on our own knowledges, development and realization. We developed a procedure for optimizing of the coke quenching process at ArcelorMittal Ostrava. There were elaborated the documentation and subsequently provided the supply of special in-builts into quenching tower in Třinecké železáreny and there were concluded the contract for a general overhaul of the existing quenching tower for the coke oven oplant in Slovakia in 2018. HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek prepared documentation for the general reconstruction of the quenching tower as a part of this contract. Temporary quenching tower was built before the planned long term shut-down of quenching tower in 2018 in order to ensure continuous operation of coke production. The construction will continue next year by assembling of a low-emission quenching tower.



Důležitým trhem pro naši společnost představuje Indie. Zde v roce 2018 probíhaly dokončovací práce při uvádění do plného provozu vybudovaných chemických provozů v koksově Rourkela. Dále ve spolupráci s konsorciálními partnery pokračovala projekční činnost, včetně dozoru nad výstavbou. HPFM při výstavbě chemických provozů koksovy pro zákazníka NMDC, který realizuje stavbu integrovaného ocelárenského závodu na „zelené louce“ v oblasti Nagarnaru. Třetí probíhající zakázkou získanou v roce 2017 je dodávka chemických provozů koksovy ve Vishakhapatnamu, kde HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek je vedoucím konsorcia realizačních firem. Na této rozsáhlé zakázce probíhaly v roce 2018 intenzivní práce na zpracování realizační dokumentace a příprava dodávek jednotlivých zařízení.

India represents an important market for our company. Final works took place here at by product plant putting into the full operation a in Rourkela coke oven plant in 2018. Furthermore, in cooperation with consortium partners, HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek continued to design and supervision over the construction of by-product chemical plant for the NMDC coking plant, realizing the integrated greenfield Iron and Steel plant in Nagarnar. Third ongoing contract, obtained in 2017, is a design and supply of a by-product plant in Vishakhapatnam where HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek is the consortium leader of realization companies. Intensive works were carried out on detail design documentation and preparation of particular equipment supplies for this large-scale contract in 2018.



Z dalších významných zahraničních činností pokračovaly práce na dokumentaci detail design chlazení koksárenského plynu pro holandského zákazníka TATA Steel Ijmuiden. Úspěchem skončil tendr s německou firmou SHS Services Dilingen na dodávku pilotní pece pro testování uhelných směsí. Po uzavření smlouvy byly ještě v tomto roce zahájeny práce na přípravné dokumentaci.

V oblasti koksárenských služeb byly v roce 2018 uzavřeny významné zakázky se společností OKK Koksovny na dodávky pro projekty „Automatizace chemických provozů na KSv“, spočívající v zavádění prvků automatizace s cílem zefektivnit provoz chemické části koksovny. Dalšími realizovanými projekty se staly „Modernizace sytiče 1A ve čpavkárně“, projekt „Pneumatická doprava koksového prachu“ či projekt „Nakládací ramena benzolu a dehtu“, umožňující bezpečnou a ekologickou nakládku těchto komodit na dopravní prostředky.

Ve oblasti průmyslových staveb HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek zpracoval dokumentaci pro instalaci linky na výrobu extrudovaných hadic pro italského výrobce IVG Colbachini. Pro Třinecké železářny byly připraveny realizační dokumentace pro akce „Detekce povrchových vad na kontidrátové trati“ a „Detekce povrchových vad na kontijemné trati“ a pro akci „Automatická detekce a analýza povrchových vad za tepla na 4. válcovací stolici“. Pro tradičního zákazníka ŽDB Drátovna jsme mimo jiné vypracovali dokumentaci pro instalaci fosfatizační linky na provozu TPD, dále pro instalaci 13-ti tahového drátotahu M.F.L. na provozu tažírny patentovaného drátu a dokumentaci pro úpravu výrobní haly staré mořírny.

From other important foreign activities there has continued to work on detail design documentation of coke oven gas cooling system for Dutch customer TATA Steel Ijmuiden. We have finished successfully a tender for the delivery of a pilot coke oven for testing of coal charge mixtures with the German company SHS Services Dilingen. Works on design preparatory documentation were commenced this year after the conclusion of the contract.

In the area of our coking services, several important contracts were concluded with OKK Koksovny in 2018, e.g. deliveries for the project „Chemical Plant Automation at KSv coke oven plant“, which includes the implementation of automation elements with the aim of making the chemical part of the coke oven plant more efficient. The further performed contracts were „Modernization of Saturator 1A in Ammonia plant“, project „Pneumatic transport of coke dust“ or project of „Loading arms for benzole and tar“ enabling safe and ecological loading of these commodities into vehicles.

In the area of industrial building HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek prepared documentation for the installation of the extruded hose production line for the Italian manufacturer IVG Colbachini. The realization documentations were prepared for the projects „Detection of surface defects on contra-wire track“, „Detection of surface defects on the contemporaneous track“ and for the project „Automatic detection and analysis of surface defects on the 4th rolling mill“. for Třinecké železářny, For our traditional customer - ŽDB Drátovna - we have worked out documentation among others for the installation of the phosphatizing line at the TPD plant, as well as documentation for the installation of the 13-wire drawing machine and documentation for the modification of the old pickling hall.



Také v letošním roce pokračovala spolupráce s výrobcem tvrzeného kamene firmou Technistone, a.s. Vypracovali jsme další stupně dokumentace stavby „Úprava skladování a doprava surovin“ pro stavební řízení a realizaci skladování bílých a šedých písků, plniv a pryskyřice.

Z odvětví chemického průmyslu byla po výkonových testech v polovině roku předána stavba „Universální granulační linky“ pro společnost Lovochemie, a.s. do předběžného převzetí. Pro společnost BorsodChem jsme dodali na klíč nové zásobníky na 4% NaOH. Pro tuto firmu připravujeme i dokumentaci pro akci velkého rozsahu „Nahrazení izotermické nitrace adiabatickou“, která bude zahájena v roce 2019. Dále jsme realizovali několik menších projektů v závodě DEZA koncernu Agrofert.

Jednou z oblastí činnosti HUTNÍHO PROJEKTU Frýdek-Místek je i občanská výstavba a vybavenost. Naše středisko v Uherském Hradišti zpracovalo mimo jiné dokumentace pro rekonstrukce bazénů či aquaparků v Olomouci, v Moravské Třebové, Vizovicích nebo v Hodoníně, dokumentaci pro dostavbu tělocvičny ve sportovním areálu v Palkovicích, dokumentaci pro rekonstrukci objektu podnikatelského inkubátoru v Kunovicích, dokumentaci pro výměnu teplovodního potrubí v Uherském Hradišti, zadávací dokumentaci stavby horkovodu Nové pole pro společnost Veolia. Zajímavou zakázkou bylo zpracování dokumentace pro statické zajištění hradu v Malenovicích. Nami vypojektovaná multifunkční budova v obci Košíky získala cenu Stavba roku 2018 ve Zlínském kraji.

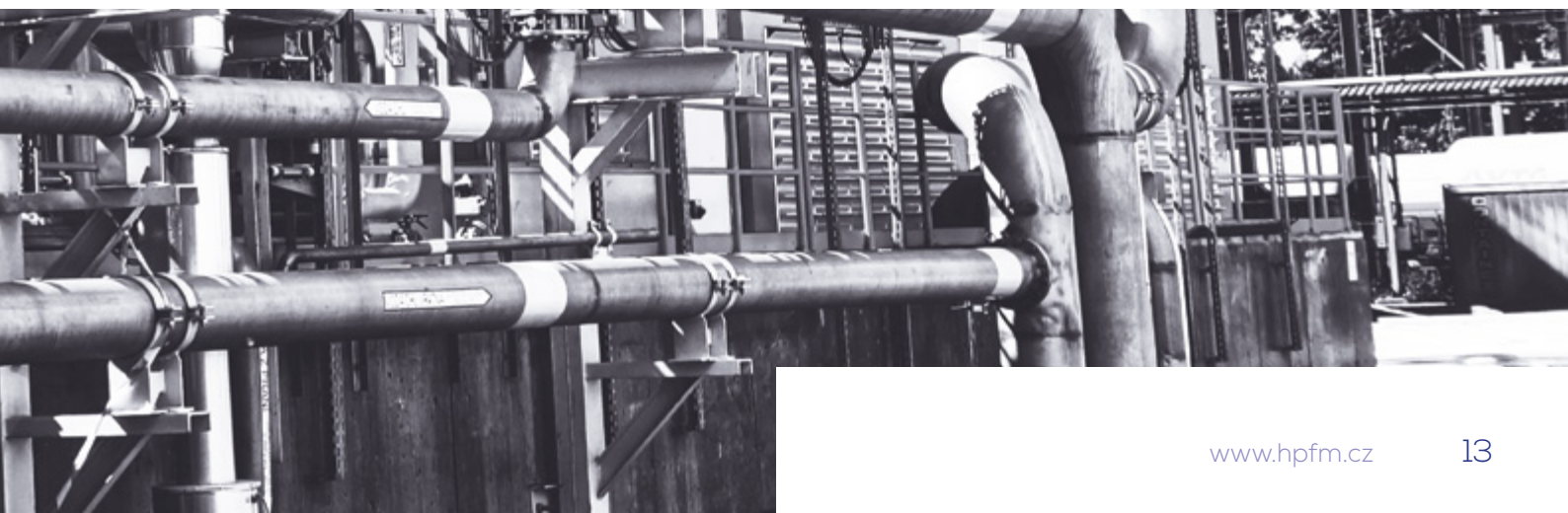
V oblasti veřejné dopravy se naše společnost podílela na pracích pro Správu železniční a dopravní cesty - vypracování dokumentací pro rekonstrukce nádraží v Kojetíně a Rosicích, zahájena byla příprava dokumentace pro opravu nádraží v Mikulově.

Also this year, the cooperation continued with the manufacturer of hardened stone Technistone, a.s. There were elaborated further stages of the documentation for the project “Storage Site Extension and Raw Materials Transport” for the storage of white and gray sands, fillers and resins.

In the chemical industry, the project „Universal Granulation Line“ was handed over for preliminary acceptance to Lovochemie, a.s. after the performance tests in mid-year. For BorsodChem company, we have delivered as a turnkey supply new 4% NaOH storage tanks. For this company we are further preparing a documentation for the large-scale project „Replacement of Isothermal Nitration by Adiabatic one“, construction of which shall be started in 2019. We have also carried several smaller projects at the DEZA company from Agrofert concern.

One of the business areas of HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek is civil construction and facilities. Our office in Uherské Hradiště elaborated beside other documentation for the reconstruction of swimming pools or aquaparks in Olomouc, Moravská Třebová, Vizovice or Hodonín, documentation for the completion of the gym in the sports complex in Palkovice, documentation for the reconstruction of the business incubator building in Kunovice, documentation for the replacement of hot-water pipelines in Uherské Hradiště, tender documentation for hot water pipeline construction Nové Pole for Veolia. An interesting contract was the preparation of documentation for the static securing of the castle in Malenovice. Our design of multifunctional building in the village Košíky was awarded the Building of the Year 2018 award in the Zlín Region.

In the field of public transport, our company participated in works for SŽDC (Railway routes authority) documentation for the reconstruction of railway stations in Kojetín and Rosice, preparation of documentation was started for the repair of the railway station in Mikulov.





NMDC – Indie / Chemická část koksovny  
/ By-product plant



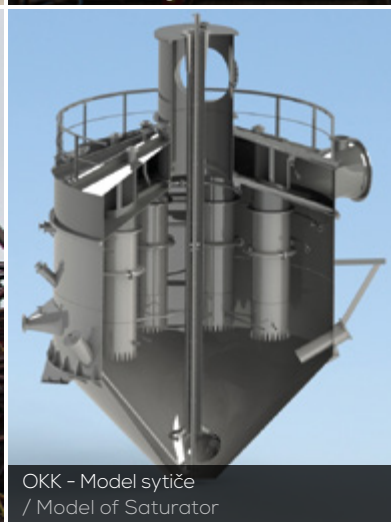
NMDC – Indie / Chemická část koksovny  
/ By-product plant



OKK – Modernizace sytiče  
/ Modernizing of Saturator



ARCELOR MITTAL Ostrava – Odháněč a odkyselovač  
/ Stripper and Deacidifier



OKK – Model sytiče  
/ Model of Saturator



THYSSEN – Model stabilizace koksu  
/ Model of coke stabilization



ARCELOR MITTAL Ostrava – Odháněč a odkyselovač  
/ Stripper and Deacidifier



SLOVENSKO – Provizorní hasicí věž  
/ Temporary Quenching Tower

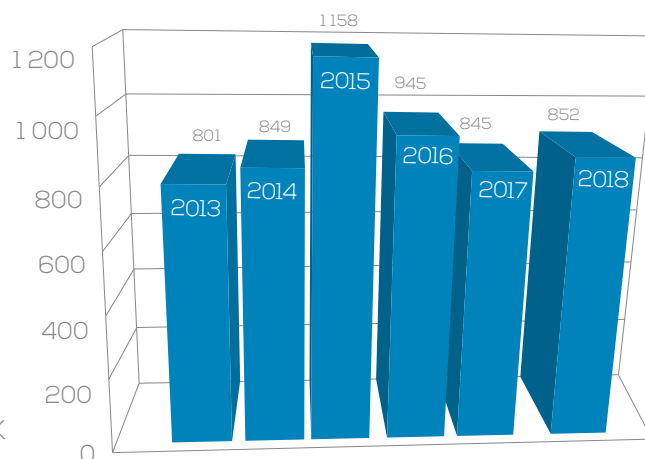




Základní finanční údaje  
Basic financial data

č. ř.	Ukazatel / Item	2018	2017	2016
1	Výroba a obch. marže / Sales of production and margin	606 574	416 217	665 154
2	Materiál, energie / Material and energy	13 744	52 239	119 965
3	Služby / Services	666 469	350 453	426 956
4	Změna stavu zásob vlastní činnosti	-176 723	-88 725	3 906
5	Aktivace	0	-45	
6	Přidaná hodnota	103 082	102 295	114 327
7	Osobní náklady / Personal Costs	85 093	81 365	84 650
8	z toho mzdy / from above Wages	61 821	58 969	62 106
9	Odpisy / Depreciation	4 188	3 936	3 683
10	Daně a poplatky / Taxes and Charges	241	424	450
11	Jiné náklady / Other Costs	-2 511	1 340	18 175
12	Jiné výnosy / Other Revenues	7 861	3 618	1 014
13	Provozní náklady / Operating Costs (2 + 3 + 4 + 5 + 7 + 9 + 10 + 11)	590 501	400 987	657 785
14	Provozní HV / Operating Profit (1 + 10 - 11)	23 934	18 848	8 383
15	HV z finančních operací / Financial Result	-248	-918	636
16	Mimořádný HV / Profit from Extraordinary Transactions			
17	Hosp. výsledek před zdaněním / Profit before Taxes	23 685	17 930	9 019
18	Zaměstnanci (prům. stav) / Employees (average status)	121	121	121

Vývoj přidané hodnoty na zaměstnance  
Trend in Value added per Employee



Přidaná hodnota na zaměstnance v tis. Kč  
Added value per Employee in thousand CZK

graf  
č. 5

Přidaná hodnota na 1 zaměstnance za rok 2018 činila 852 tis. Kč. To znamená mírný nárůst o 1% ve srovnání s rokem 2017. Mírný nárůst přidané hodnoty souvisí lepším využitím kapacit v průběhu roku 2018.

Value added per employee for the year 2018 was 852 thousand CZK. It means slight increase by 1% in comparison with 2017 year. Moderate increase in the value added parameter has relation with better use of capacities during the year 2018.



### Vývoj obrátu v tis. Kč

#### Trend in turnover in thousand CZK

■ Obrat v tis. Kč  
Turnover in thousand CZK

Obrat společnosti dosáhl v roce 2018 částky 616 640 tis. Kč. Celkový obrat společnosti v r. 2018 vzrostl o 42 % především z důvodu rozdílné struktury zakázkové náplně. V r. 2018 se největší zakázky, které byly zahájeny již v roce 2017, posunuly z fáze projektové přípravy do stádia realizace. Týká se to především velkých zakázek zaměřených na ekologizaci hutních provozů.

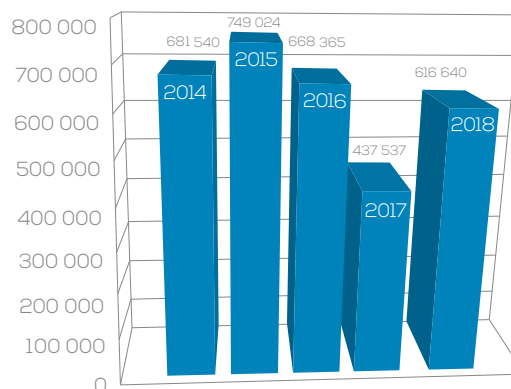
### Hlavní údaje rozvahy v tis. Kč

#### Main data from Balance Sheet in K CZK

Aktiva / Assets

č.ř.	položka / Item	2018	2017	2016
1	Aktiva celkem / Total Assets	647 060	413 531	476 888
2	Dlouhodobý majetek / Fixed Assets	22 104	23 256	34 611
3	z toho dlouhodobý nehmotný majetek / from above Intangible Assets	1 404	2 052	2 633
4	Dlouhodobý hmotný majetek / Tangible Fixed Assets	20 261	20 801	21 504
5	Dlouhodobý finanční majetek / Long Term Investments	440	402	10 474
6	Oběžná aktiva / Current assets	623 631	389 491	441 798
7	z toho zásoby / from above Inventories	278 215	101 424	12 730
8	Dlouhodobé pohledávky / Long Term Recivables	89	149	209
9	Krátkodobé pohledávky / Short Term Receivables	194 529	86 605	157 207
10	Finanční majetek / Financial Assets	150 797	201 312	271 652
11	Časové rozlišení / Accruals and Deferrals	1 325	784	479

Bilanční suma čistých aktiv společnosti k 31. 12. 2018 vzrostla na hodnotu 647 060 tis. Kč tj. o 54 % ve srovnání se stavem k 31. 12. 2017. Zatímco hodnota dlouhodobého majetku poklesla o cca 3 %. V oblasti oběžných aktiv došlo ke značnému nárůstu. Hodnota zásob vzrostla téměř trojnásobně v souvislosti s realizací ekologických zakázek na Slovensku. Hodnota pohledávek k 31. 12. 2018 vzrostla o 107 863 tis. Kč ve srovnání s hodnotou roku 2017 a to především v položce krátkodobých pohledávek z obchodního styku. V souvislosti s nárůstem hodnoty zásob došlo k poklesu stavu peněžních prostředků ke konci roku 2018. V oblasti pasiv se nárůst hodnoty bilanční sumy projevil především ve značném nárůstu cizích zdrojů, jež k 31. 12. 2018 vzrostly o cca trojnásobek hodnoty ve srovnání se stejným obdobím roku 2017.



graf  
č. 6

Company turnover reached 616 640 thousand CZK in the year 2018. The total turnover increased by 42 % compare to previous year, mostly because of different structure in performed contracts. Several contracts which started in 2017 moved from design phase to construction phase during the year 2018. This concerns most of all to big scale contracts focused on ecological improvement of metallurgical industry.

The total net asset value of the company as to the 31st December 2018 grew to the amount of 647 060 thousand CZK, that means by 54 % in comparison with the value to the date 31st December 2017. The value of fixed assets decreased by 3 % The value of current assets in 2018 has significantly increased. The value of inventory grew threefold in relation with assembly works on Slovakia environmental protection technology installation. The value of receivables increased by 107 863 ths. CZK of the value reported as of the end of the year 2017, most of all in the short term receivables item. In relation with increase of the Inventory value, there was decrease in amount of cash in the end of 2018. The value of company liabilities has increased about threefold in comparison with the same period of the year 2017.

K největšímu nárůstu došlo v položce krátkodobých závazků z obchodního styku z důvodu průběhu prací na zakázkách na Slovensku, kde fakturace investorovi zaostává za reálným průběhem výstavby. K výraznému růstu došlo také v oblasti časového rozlišení v části nevyfakturovaných poddodávek. Vlastní kapitál společnosti naproti tomu dále vzrostl o 12 178 tis. Kč.

The highest increase was in the value of short term payables, because of progress of the contracts performed in Slovakia, where exists delay in billing beyond the real progress of the contract works. The value of accruals value has increased too, especially in the part of not yet invoiced supplies. On the other hand shareholder's equity increased by 12 178 ths. CZK.

### Pasiva / Liabilities and Shareholders' Equity

č. ř.	položka / Item	2018	2017	2016
1	Pasiva celkem / Total Liabilities and Equity	647 060	413 531	476 888
2	Vlastní kapitál / Equity	337 006	324 828	318 760
3	z toho základní kapitál / from above Capital Stock	20 444	20 444	20 444
4	Fondy / Funds	2 726	2 705	2 533
5	Hospodářský výsledek minulých let / Retained Profit from Previous Years	295 528	288 262	288 118
6	Hospodářský výsledek běžného období / Current Profit / Loss	18 308	13 418	7 665
7	Cizí zdroje / Liabilities	253 766	85 027	115 614
8	z toho rezervy / from above Reserves	3 340	9 885	11 703
9	Dlouhodobé a krátkodobé závazky / Long and Short Term Payables	250 426	75 142	103 911
10	Bankovní úvěry / Bank Loans	0	0	0
11	Časové rozlišení / Accruals	56 289	3 676	42 514

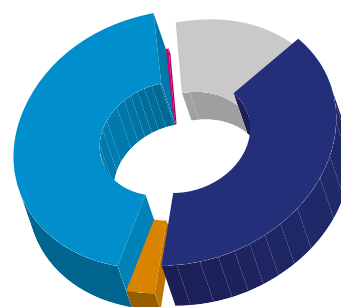
Kompletní příloha k účetní závěrce je k dispozici v sídle společnosti a na Krajském obchodním soudu v Ostravě.

Complete data to financial statements are available in company's headquarter and in Commercial Court in Ostrava.

### Struktura aktiv k 31. 12. 2018

#### Assets to 31. 12. 2018








	Finanční majetek Financial Assets		Ostatní aktivity Others Assets
	Zásoby Inventories		Dlouhodobý majetek Fixed Assets
	Pohledávky Receivables		

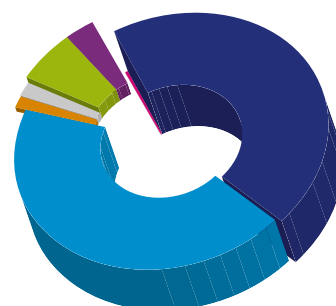


graf  
č. 7

### Struktura pasiv k 31. 12. 2018

#### Equity and Liabilities to 31. 12. 2018

	HV min. let Retained Profit		HV Actual Profit
	Krátkodobé závazky Short Term Payables		Základní kapitál Capital Stock
	Ostatní zdroje Other Liabilities		Fondy ze zisku Funds
	Rezervy Reserves		



graf  
č. 8



SLOVENSKO – Aglomerace, odprášení rudných mostů  
/ Dedusting of Ore Bridges



SLOVENSKO – Aglomerace, odprášení rudných mostů  
/ Dedusting of Ore Bridges



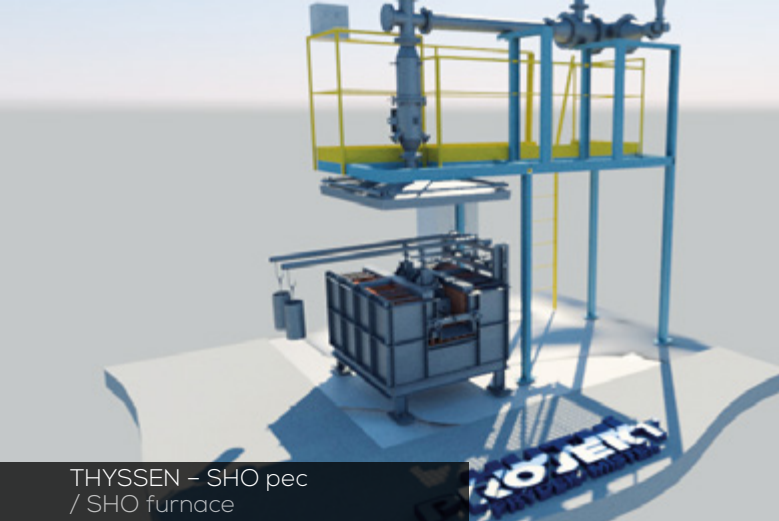
SLOVENSKO – Aglomerace, odprášení rudných mostů  
/ Dedusting of Ore Bridges

MM HOLZ – Odprášení pilnice  
/ Dedusting of saw mill



SLOVENSKO – Aglomerace, odprášení rudných mostů  
/ Dedusting of Ore Bridges





THYSSEN – SHO pec  
/ SHO furnace



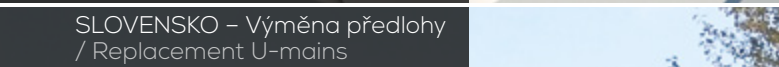
TATA STEEL – Chlazení koksárenského plynu  
/ COG cooling system



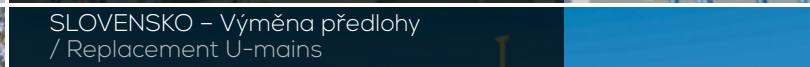
THYSSEN – SHO pec  
/ SHO furnace



TATA STEEL – Chlazení koksárenského plynu  
/ COG cooling system



SLOVENSKO – Výměna předlohy  
/ Replacement U-mains



SLOVENSKO – Výměna předlohy  
/ Replacement U-mains



# Zpráva dozorčí rady společnosti Declaration of the Supervisory Board



Dozorčí rada společnosti Hutní Projekt Frýdek-Místek a.s. přezkoumala roční účetní závěrku společnosti za rok 2018 ověřenou „Zprávou auditora“ CSA, spol. s r.o. ze dne 22. 5. 2019. Dozorčí rada dospěla k závěru, že účetní závěrka za rok 2018 ve všech významných ohledech podává věrný a poctivý obraz aktiv, závazků, vlastního kapitálu a finanční situace společnosti Hutní projekt Frýdek-Místek a.s. a výsledku hospodaření společnosti za rok 2018, v souladu se zákonem o účetnictví a příslušnými právními předpisy.

Dozorčí rada konstatuje dosažení kladného hospodářského výsledku za účetní období r. 2018 před zdaněním 23 685 279,26 Kč, po zdanění 18 307 821,81 Kč.

Dozorčí rada doporučuje valné hromadě roční účetní závěrku za rok 2018 schválit.

Dozorčí rada dále přezkoumala zprávu o vztazích mezi propojenými osobami, zpracovanou dle § 66 obchodního zákoníku. Konstatuje, že neshledala žádné skutečnosti, které by ji vedly k názoru, že zpráva obsahuje významné nesprávnosti.

Supervisory Board of Hutní Projekt Frýdek-Místek a.s. assessed the financial statements for the accounting year 2018 audited by „Auditor's report“ of CSA Llc dated 22nd May 2019. Supervisory Board concluded that financial statements for the year 2018 in all important consideration, give reliably reflects assets, liabilities shareholder's equity and financial position of the company Hutní projekt Frýdek-Místek a.s. and financial results of the year 2018, consistent with accounting law and principles.

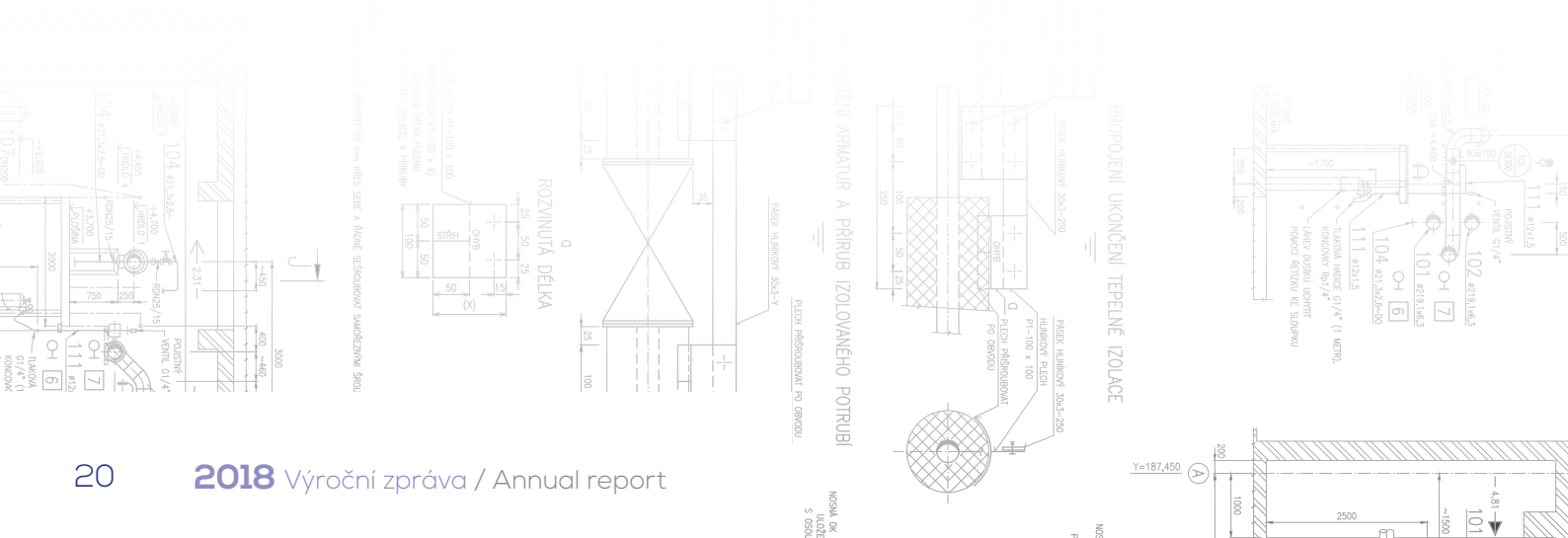
Supervisory board states that company achieved profit for accounting period of the year 2018 before taxes 23 685 279.26 CZK, after taxes 18 307 821.81 CZK.

Supervisory Board recommends to general assembly to approve annual financial statement for the year 2018.

Supervisory Board assessed the report on the relations between controlling and controlled person worked out under authority of § 66 of Commercial Law. Supervisory Board states that the report does not contain any facts which could lead to the opinion that there are inaccuracies.

Ve Frýdku-Místku / In Frýdek-Místek  
27. 5. 2019

Ing. Albín Magera v.r.  
předseda dozorčí rady / Chairman of the Supervisory Board





(ve smyslu ustanovení §82 Zákona o korporacích)

Ovládaná osoba:

HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s., 28. října 1495, 738 01, Frýdek-Místek, IČO: 45193584

Ovládající osoba:

Ing. Zdeněk Ručka, trvalé bydliště Morávka 620, předseda představenstva akciové společnosti a akcionář společnosti

Ing. Blanka Ručková, trvalé bydliště Morávka 620, akcionář společnosti

Další ovládaná osoba:

MONETAR, a.s., Frýdek-Místek, HUTNÍ PROJEKT, a.s., 28. října 1495, 738 01 Frýdek-Místek, IČO: 64610195

Ovládající osoby jednají ve shodě.

**1. Smlouvy uzavřené mezi osobou ovládanou a ovládající:**

Smlouva o výkonu funkce člena představenstva akciové společnosti

**2. Smlouvy uzavřené mezi osobami ovládanými**  
**Nájemní smlouva:**

pronájem kancelářských ploch v budově ve vlastnictví společnosti HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. společností MONETAR, a.s.

Smlouva o zprostředkování:

zprostředkovatel společnost MONETAR, a.s. se zavazuje vyvíjet činnost směřující k tomu, aby zájemce, společnost HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. měl příležitost uzavřít smlouvu s třetí osobou k pronajmutí nebytových prostor.

Smlouva o poradenských službách:

společnost MONETAR, a.s. poskytuje ekonomické poradenství za fixní hodinovou sazbu a úhradu cestovních náhrad.

Smlouva o vedení účetnictví:

společnost HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. poskytuje společnosti MONETAR a.s. služby spojené s vedením účetnictví a daňové agendy. Z výše jmenovaných smluv nevznikla společnosti HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. žádná újma.

(in compliance with paragraph 82 of the Corporation law)

Controlled Person (company):

HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s., 28 října 1495, 738 01, Frýdek-Místek, IČO: 45193584

Controlling Person:

Ing. Zdeněk Ručka permanent residence Morávka 620, Chairman of the Board of Directors of the company and company shareholder

Ing. Blanka Ručková permanent residence Morávka 620, Company's shareholder

Another Controlled Person (company):

MONETAR, a.s., Frýdek-Místek, HUTNÍ PROJEKT, a.s., 28. října 1495, 738 01 Frýdek-Místek, IČO: 64610195

Controlling personnel act in compliance.

**1. Contracts closed among controlled and controlling persons:**

Contract for execution the position of member of the board of directors

**2. Contracts closed among controlled companies**  
**Rental contract:**

Rent of the office space in office building in ownership of HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. to company MONETAR, a.s.

Procurement Contract:

Estate agent MONETAR, a.s. is obliged to develop activity for client company HUTNÍ PROJEKT to get the opportunity for closing rental contract of the office space rent with potential renter.

Advisory services contract:

Company MONETAR, a.s. provides financial consultation for fixed hourly rate and travel allowances.

Accounting services contract:

Company HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. provides administrative, accounting and tax services to company MONETAR a.s. Company HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. did not suffer any damage from the contracts mentioned above.



**3. Plnění poskytnuté ovládanou osobou Ing. Zdeňku Ručkovi a Ing. Blance Ručkové v roce 2018:**

Nebylo poskytnuto žádné plnění.

**3. Benefits provided by controlled person to Ing. Zdeněk Ručka and Ing. Blanka Ručkova in the year 2018:**

No benefits were provided.

**4. Plnění poskytnuté společnosti MONETAR, a.s. v roce 2018:**

Platby provize za zprostředkování získávání nových nájemníků pro kancelářské plochy v budově sídla společnosti HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. za podmínky uzavření nájemních smluv s těmito nájemníky.

• služby 227 tis. Kč  
**Celkem 227 tis. Kč**

**4. Benefits provided to company MONETAR a.s. in the year 2018:**

Commission payments for procurement services related to contacting potential renters of office space in building in ownership of HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. under condition of closing the contract with the renters.

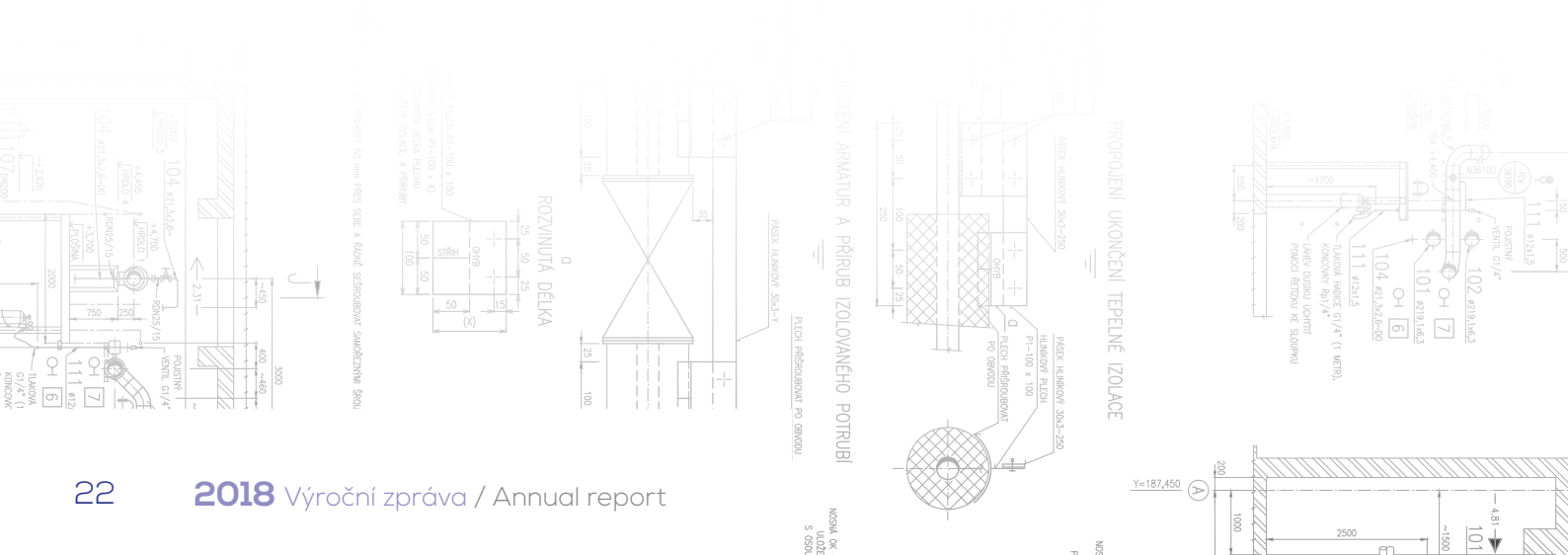
• services 227 thousand CZK  
**Total 227 thousand CZK**

**5. Plnění poskytnuté společností MONETAR, a.s. společností HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. v roce 2018:**

• nájemné 23 tis. Kč  
• služby 11 tis. Kč  
• internet 11 tis. Kč  
• vedení účetnictví 48 tis. Kč  
**Celkem 103 tis. Kč**

**5. Benefits provided by company MONETAR a.s. to company HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. in the year 2018:**

• rent 23 thousand CZK  
• services 11 thousand CZK  
• internet connection 11 thousand CZK  
• accounting services 48 thousand CZK  
**Total 103 thousand CZK**









LET KUNOVICE – Lakovna  
/ Paint shop



KOŠÍKY – Multifunkční budova  
/ Multipurpose building



STARÉ MĚSTO – Sídlo firmy Z2K Stav  
/ Company headquarter



UHERSKÉ HRADIŠTĚ – Rekonstrukce školy  
/ School reconstruction



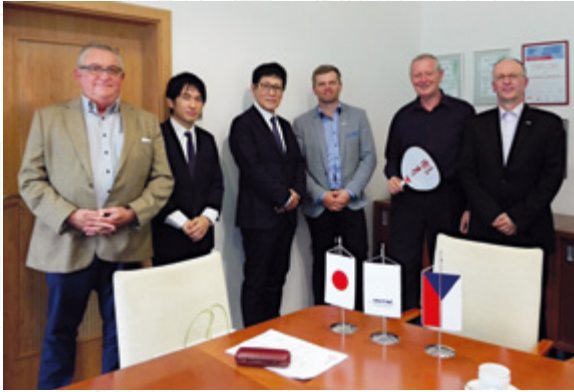
HLUK – Centrální sklady  
/ Central warehouses



MAXION WHEELS – Oprava střechy  
/ Roof reconstruction

AWT – Kontejnerové překladiště  
/ Container tranship center





Výroční zpráva  
Annual Report

2018

[www.hpfm.cz](http://www.hpfm.cz)

**HUTNÍ**  
**PROJEKT**  
FRÝDEK - MÍSTEK

