



MULTICRAFT
— Group —

ONE TEAM — ONE GROUP — ONE VISION



OBSAH

ÚVOD.....	2
PROFIL SKUPINY	3
STRUKTURA SKUPINY	4
ZÁKLADNÍ FAKTA.....	5
EXPORTNÍ TERITORIA.....	6
NADACE MULTICRAFT	7
FEBE CRAFT.....	8
FEBE SCRAP.....	9
FEBE ARMATURY	10
FEBE TRANS.....	11
ENERGY METAL CRAFT.....	12
GLOBODERA GROUP.....	13
POWER TEAM	14
LIFTCOMP.....	15
STAMPA OSTRAVA.....	16
STAMPA ENGINEERING	17
STAMPA TRADING.....	18
POHL OK.....	19
AC ENGINEERING	20
SK MONT.....	21
SVARKO	22
MARK STEEL	23
DERUTEX.....	24
ENVIR & POWER OSTRAVA.....	25
PA CZECHIA	26
ALL PLAST GROUP.....	27
BREBECK COMPOSITE	28
FLY SERVICE	29

ONE TEAM

ONE GROUP

ONE VISION

NAŠE SKUPINA SYSTEMATICKY BUDUJE SDRUŽENÍ SPOLEČNOSTÍ Z RŮZNÝCH OBORŮ. JEDNOTLIVÉ SPOLEČNOSTI DOKÁŽOU FUNGOVAT A USPĚT NA TRHU SAMOSTATNĚ, ALE ZÁROVEŇ MOHOU SPOLEČNĚ INTEGROVAT VELKÝ PROJEKT A VYUŽÍVAT ŘADY SYNERGICKÝCH EFEKTŮ.

Co nás propojuje, je náš závazek kontinuálního zlepšování a udržitelného růstu, a to vůči našim zákazníkům, zaměstnancům i partnerům. V plnění tohoto úkolu využíváme především náš region - Ostravu - Severní Moravu - Českou republiku - střední Evropu. Tento region představuje nejcennější zdroj našeho úspěchu. Talentovaní a zodpovědní lidé, um a technická znalost předávaná z generace na generaci stejně jako kombinace tradičních i moderních výrobních postupů a k životnímu prostředí odpovědné podnikání nám dávají jistotu přidané hodnoty v každém výrobku.

Našimi hlavními oblastmi podnikání jsou komplexní dodávky technologií včetně instalací a dodávky speciálních materiálů a komponentů pro energetiku, chemický a petrochemický průmysl, strojírenství a průmysl zpracování plastických hmot. Poskytujeme velkému množství zákazníků z celého světa výrobky vysoké kvality s autentickým původem „Vyrobeno v České republice.“

V neustále se měnícím podnikatelském klimatu je naše konkurenční výhoda definována flexibilitou, zodpovědností a důsledným řízením všech inovačních procesů. Věříme, že naše skupina je toto schopna garantovat svými ryze soukromými podniky, existujícími v atmosféře, kde firemní iniciativy, sociální zodpovědnost a obchodní cíle fungují v naprosté harmonii.

VÍTEJTE VE SVĚTĚ
MULTICRAFT GROUP



PROFIL SKUPINY

Energetika

Projekce, konstrukce a dodávky formou „na klíč“ pro energetiku, chemický a petrochemický průmysl. Hlavní oblasti představují zařízení na snižování oxidů dusíku DeNOx, snižování oxidů síry DeSOx, čištění plynů, tlumení hluku a chlazení vzduchem.

Strojírenství

Dodávky a montáže mechanicky obráběných a tepelně zušlechťených dílů strojů, technologických a atypických ocelových konstrukcí. Mezi hlavní obory patří potrubní systémy, zpracování, doprava a skladování sypkých hmot, dřevozpracující průmysl a průmyslové čištění.

Logistika a obchod

Dodávky vstupních surovin pro hutní průmysl, dodávky válcovaného hutního materiálu; transportní a spediční služby; osobní a cargo letecká přeprava.

Zpracování plastů

Zpracování a dodávky granulátů jako vstupní suroviny pro výrobu plastů; nestandardní výrobky z plastů. Ke klíčovým produktům řadíme vybavení laboratoří a potrubní tvarovky.

Služby pro veřejný sektor

Výroba, dodávky a montáže trakčních a osvětlovacích stožárů; elektromontáže; stavební konstrukce pro městskou infrastrukturu; části mostů a lávky pro pěší; projekce, výroba a dodávky výtahů.

Automotive

Výroba zakázkových dílů ze strukturálních uhlíkových, karbonových látek pro automobilový a letecký průmysl. Vývoj a výroba strojů pro automatizaci výroby. Návrhy a realizace měřících, lisovacích a svařovacích přípravků. Sériová výroba lisováním, svařováním a opracováním.

Automatické systémy řízení technologických procesů

Návrhy, dodávky a montáže systémů řízení výrobní technologie a jednoúčelových strojů. Výroba rozvaděčů dle vlastní i dodané projektové dokumentace i v kombinaci pro MaR a silnoproud. Řídící dispečinky technologie výroby.



STRUKTURA SKUPINY



MULTICRAFT
Group

FEBE CRAFT

stampa
GROUP

FEBE SCRAP

stampa
OSTRAVA

LIFTCOMP
LIFTCOMP a.s.
VYTAHY

FEBE TRANS

stampa
ENGINEERING

FEBE ARMATURY

stampa
TRADING

ALL PLAST
Group s.r.o.



Energy Metal Craft

pohl ok

Fly Service
s.r.o.



POWERTEAM

ac engineering

sk mont

Nadace
MULTICRAFT



Brebeck

svarko

mark steel



GLOBODERA
group s.r.o.

DERUTEX
STROJIRENSKÁ VÝROBA



Envir & Power
Ostrava

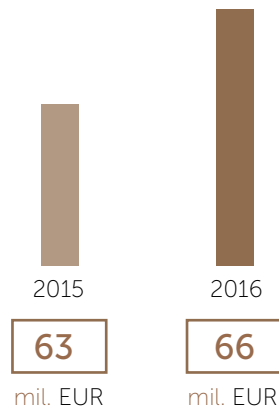
PA Czechia
Průmyslové Automatizace



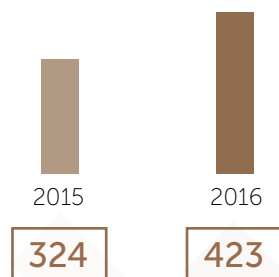
ZÁKLADNÍ FAKTA

NAŠE SKUPINA SE NEUSTÁLE ROZVÍJÍ ORGANICKÝM RŮSTEM KMENOVÝCH SPOLEČNOSTÍ I FORMOU **NOVÝCH AKVIZIC**.

ROČNÍ OBRAT



POČET ZAMĚSTNANCŮ





EXPORTNÍ TERITORIA





— Nadace —
MULTICRAFT



Nadace Multicraft vznikla z našeho silného přesvědčení, že člověk by nikdy neměl zůstat v nouzi sám. Proto je naší prioritou i cílem pomáhat lidem s jakýmkoliv životním handicapem postavit se zpět na vlastní nohy. Chceme dát ostatním naději v těžkých životních situacích.

Naše pomoc vyrůstá z pevných a spolehlivých základů mateřské společnosti Multicraft Group, sdružující velkou skupinu strojírenských a výrobních podniků. Prostřednictvím Nadace Multicraft se chceme pokusit naplno využít našich zkušeností a stabilního finančního zázemí k pomoci lidem, kteří si již sami pomoci nedokážou.

Věříme, že i v dnešním moderním světě má pomoc potřebným stále svůj hluboký význam. Proto je pro nás samozřejmé, že financování nadace a její příjmy pocházejí především z našich vlastních zdrojů a také z příspěvků manažerů a zaměstnanců skupiny Multicraft Group.

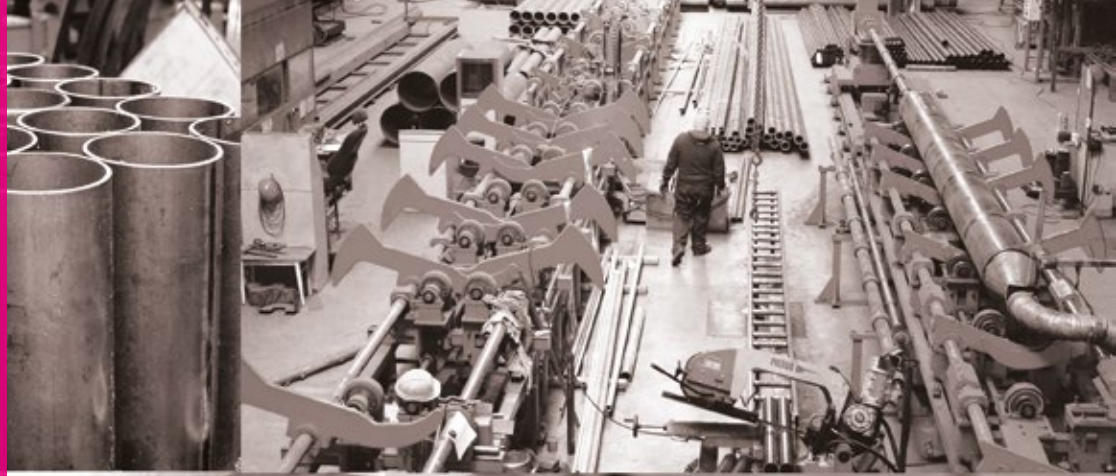
V našem podnikání jsme dokázali úspěšně propojit velké množství společností, schopných pracovat ve vzájemné synergii. Do budoucna doufáme, že i v nadační oblasti se nám podaří propojovat lidi, kteří chtějí pomáhat a osudy druhých jim nejsou lhostejné.

FEBE CRAFT

Datum založení: 2000

FEBE CRAFT s.r.o.
Na Úrovni 722/6
712 00 Ostrava – Muglinov, ČR
www.febe.cz

„STEEL READY TO
DELIVER“



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Obchodní činnost

Dodávky a kompletace potrubních systému a příslušenství v uhlíkových, legovaných a nerezových materiálech:

- trubky,
- kolena, redukce, T-kusy, dna, ohyby,
- tyčová, profilová ocel,
- ocelové plechy a výpalky.

Dodávky hutních nástrojů, výkovků – volně kovaných a zápusťkových.

Výrobní činnost

- Výrobní program tvoří vnitřní a vnější brousící linky, ultrazvuková linka, úkosovací stroj, pily do D1016 mm, tryskač box, žíhací pec, lisy pro výrobu tvarovek (T-kusy, redukce, oblouky, dna), ohýbání trubek.

Skladovací a výrobní areál

Skladovací a výrobní haly s jeřáby 24 t, venkovní mostový jeřáb 64 t napojený na železniční vlečku.

CERTIFIKACE:

ČSN ISO 9001:2009 TÜV - Výrobce materiálu pro tlaková zařízení dle směrnice 97/23/ES. ČEZ, a.s. - Oprávnění dodavatele. ŠKODA JS a.s. - Kvalifikovaný dodavatel.

REFERENCE:

Energetika: JE Temelín - JE Dukovany - JE Mochovce, JE Jáslovské Bohunice - EL. Prunéřov - EL. Počerady - EL. Ledvice - EL. Dětmarovice - EL. Chvaletice - EL. Opatovice, EL. Jaworzno (PL) - EL. Boliden (FIN) - EL. Zofiówka (PL) - EL. Belchatów (PL) - Tepl. Pardubice

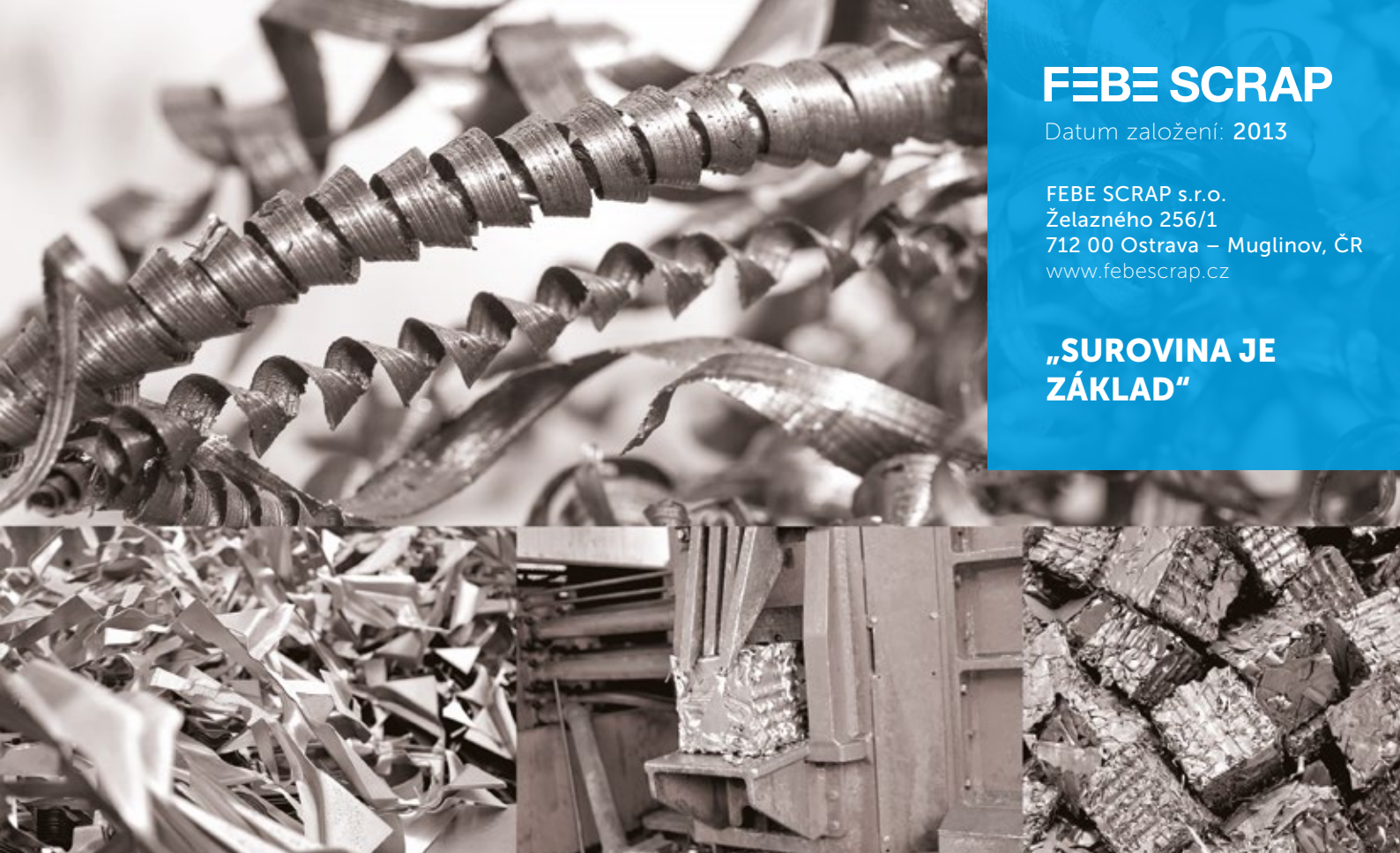
Chemický průmysl: UREA Revamping Azomures (ROM) - Chemopetrol Litvínov CZ - Duslo a.s. Šala (SK) - Borsod-Chem (CZ) - Eurochim AZOT Novomoskovsk (RUS) - ZAO FOSAGRO AG Čerepovec (RUS) - Česká Rafinérská a.s., Kazincbarcika (HUN)

FEBE SCRAP

Datum založení: 2013

FEBE SCRAP s.r.o.
Želazného 256/1
712 00 Ostrava – Muglínov, ČR
www.febescrap.cz

**„SUROVINA JE
ZÁKLAD“**



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Specializujeme se na dodávky vstupních surovin pro metalurgický průmysl. Mezi naše hlavní komodity patří:

- ocelový a litinový šrot,
- slévárenský koks,
- feroslitiny,
- surové železo.

Díky dlouholetým zkušenostem v oboru jsme schopni optimalizovat vsázku surovin dle výrobního programu zákazníků. Naše materiály splňují přísné požadavky našich odběratelů mimo jiné i z odvětví automotive. Dodávky realizujeme JUST IN TIME. Pro stálé zlepšování našich služeb byl zaveden systém managementu kvality ISO 9001:2009 a systém environmentálního managementu ISO 14001:2005.

REFERENCE:

Brembo Poland Sp. z o.o., Polsko

SLR GROUP, Německo, Rakousko

Metal Ravne, d. o. o., Slovinsko

Livar d.d., Slovinsko

CIVIDALE GROUP, Itálie

Zlievareň Trnava s.r.o., Slovensko

FERAMO METALLUM INTERNATIONAL s.r.o.,
Česká republika

Seco GROUP a.s., Česká republika

VIADRUS a.s., Česká republika

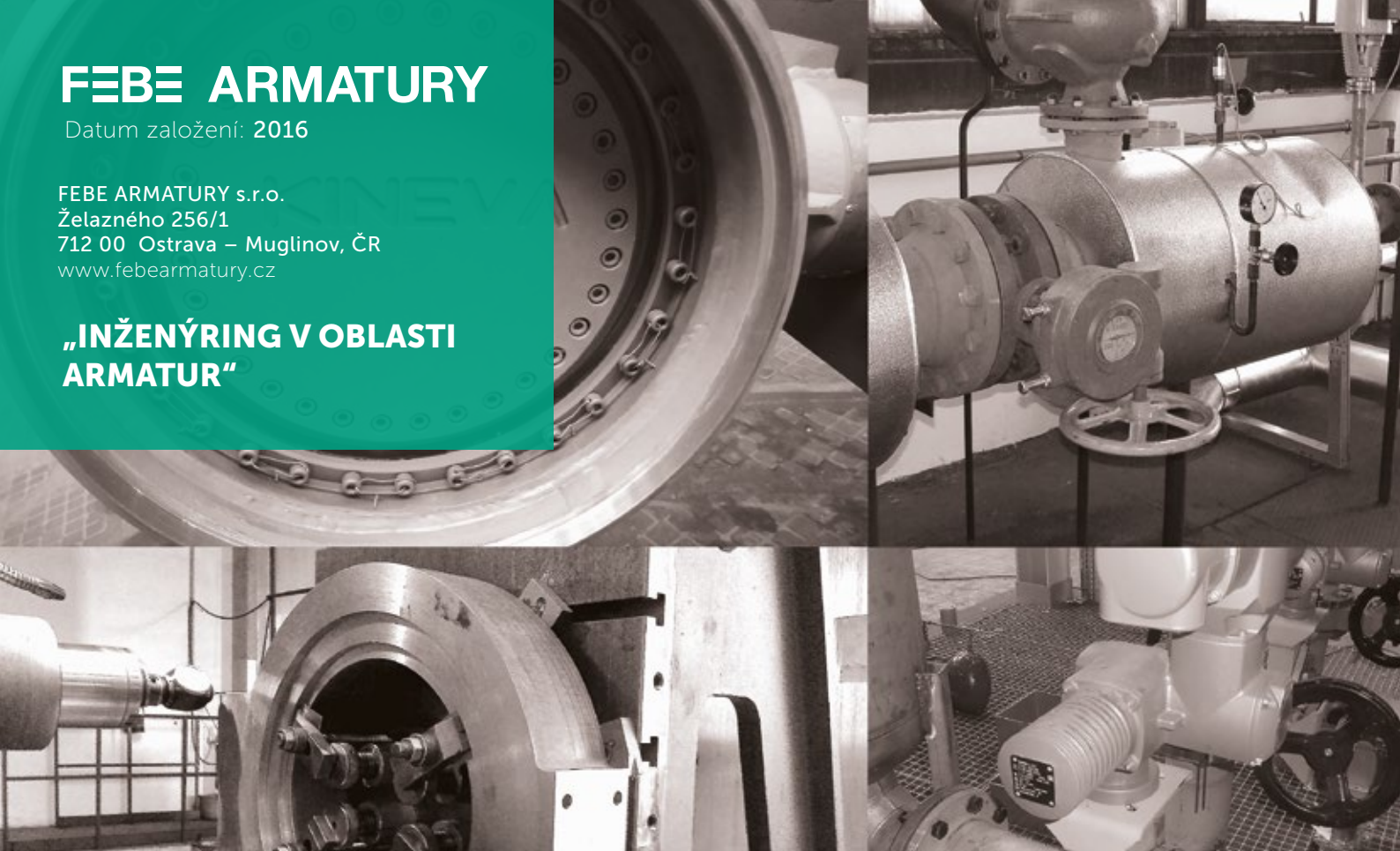
Eurac Hradec s.r.o., Česká republika

FEBE ARMATURY

Datum založení: 2016

FEBE ARMATURY s.r.o.
Želazného 256/1
712 00 Ostrava – Muglinov, ČR
www.febearmatury.cz

„INŽENÝRING V OBLASTI
ARMATUR“



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Specializujeme se na výrobu a dodávku armatur, potrubních dílců a potrubí. Dodávky provádíme dle norm EN, DIN, ANSI, GOST, ČSN.

Naše produkty jsou vhodné pro odvětví energetiky, chemie, petrochemie a vodárenství.

Provádíme prefabrikaci potrubí dle výkresové dokumentace. Provádíme mechanické opracování materiálu:

- klapky,
- ventily,
- kohouty,
- šoupátka,
- ostatní armatury.

Specialitou naší firmy je výroba a dodávka 4x excentrických klapek typ KINEVA. Jedná se o klapky vyšší kvality se 100% těsností v obou směrech. Vyrobeno z evropských materiálů. Klapky vyrábíme ve spolupráci s firmou MPR valves s.r.o.

REFERENCE:

Projekt [ČEZ Ledvice](#) - Dodávka klapek DN 500 PN25-40.

Projekt [výtopna Vyškovice-Veolia](#) - Dodávka klapek DN 80, DN 25, DN350, DN400 PN25.

Projekt [Ekologizace Planá nad Lužnicí](#) - Dodávka klapek KINEVA DN 150, 200, 250 a 300 pro PN 25-40.

Projekt [Výměna armatur](#) - Dodávka potrubí a klapek DN 700 PN16.

Projekt [ECHVA](#) - Renovace vysokotlakých armatur na kotli K3 a K4 v elektrárně 7sev.en ve Chvaleticích.

FEBE TRANS

Datum založení: 2015

FEBE TRANS, s.r.o.
Želazného 256/1
712 00 Ostrava - Muglinov, ČR
www.febetrans.cz

„S NÁMI TO JEDE“



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Specializujeme se na spediční služby v silniční a železniční dopravě na území EU. Naší hlavní činnosti jsou:

- přepravy sypkých nákladů na sklápěcích návěsích (šrot, koks, písek, zemědělské plodiny, apod.),
- přeprava palet, k dispozici máme škálu aut s nosností 1–25 t,
- přepravy jednotlivých vagonů a ucelených vlaků,
- poradenská činnost v oblasti Intrastat.

Díky dlouhodobým dohodám s přepravci jsme schopni v krátkém čase zajistit přistavení požadovaného typu auta kdekoliv na území EU. K realizaci přeprav máme k dispozici vlastní kamionové soupravy. Samozřejmostí je pro nás tlak na úsporu nákladů spojených s transportem směrem k zadavateli přepravy.

REFERENCE:

3. místo v žebříčku Trans.eu za rok 2015

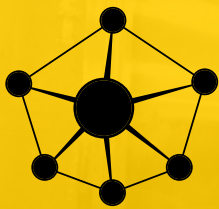
Metalimex a.s.

EMTB Trade s.r.o.

Pedop s.r.o.

Tasy s.r.o.

Zlieváreň Trnava s.r.o.



Energy Metal Craft

Datum založení: 2011

Energy Metal Craft sp z o.o.
ul. XXX-lecia 123/9, 44-286
Wodzisław Śląski, PL
www.emcraft.eu

**„STEEL CRAFTING
THE FUTURE“**



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Energy Metal Craft působí převážně na polském trhu a dodává materiály pro výrobu a montáž objektů v energetickém, chemickém a petrochemickém průmyslu. Nabízíme celé rozměrové portfolio bežešvých a svařovaných trubek, kolena, přechodky, T-kusy, příruby, výkrovky a další výrobky v kompletním rozsahu uhlíkové, legované oceli a vybraných druhů nerezové oceli.

Vyrábíme svařované elementy a poskytujeme služby v oblasti svařování **MIG / MAG a TIG**. Tento rozsah materiálů zahrnuje nelegované, legované a nerezavějící oceli uvedené v **ISO / TR 20172**. Rozsah výroby zahrnuje přírubová potrubí, segmentová kolena, T-kusy, trubice a ocelové konstrukce v souladu s normami **KER, DIN, EN a ASME**.

V průběhu celé výroby provádíme zkoušky NDT a jako certifikovaný **TÜV SÜD** výrobce tlakových výrobků vystavujeme osvědčení v souladu s **PED 97/23/EC**. Vlastníme certifikáty **ISO9001, PED 97/23/EC a EN3834-2**.

Kromě výroby nabízíme bežešvá a svařovaná potrubí a potrubní tvarovky (kolena, segmentová kolena, T-kusy, přechodky, příruby).

REFERENCE:

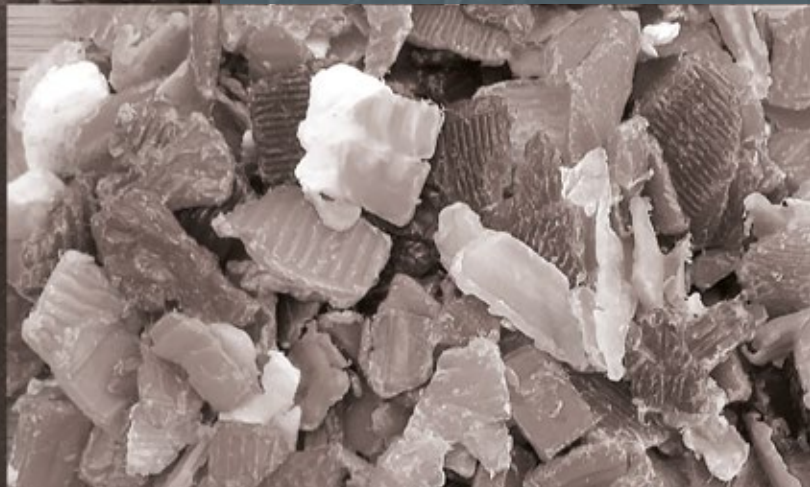
- 2014 - **Elektrarna Bełchatów** - Dodávky vysoce legovaných trubek pro rekonstrukci bloku 9–12.
- 2015 - **Teplarna Tychy** - Dodávky trubek a tvarovek včetně antikoročních systémů.
- 2016 - **Spalarnia Szczecin** - Dodávky trubek, tvarovek a vlastních tlakových výrobků včetně antikoročních systémů.
- **Teplarna Zofiowka** - Dodávky trubek, tvarovek a vlastních tlakových výrobků.



GLOBODERA
group s.r.o.

Datum založení: **2012**

GLOBODERA GROUP s.r.o.
Sousedíková 970/3
190 00 Praha 9 – Vysočany, ČR
www.globodera.com



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Jsme odborníky na zpracování plastických i papírových materiálů. Vykupujeme, mechanicky zpracováváme nebo přepracováváme plastové a papírové suroviny, výrobky i odpady.

V rámci plastového odpadu máme zkušenosti s drcením ABS, PE, PP, HDPE, LDPE, PET, PVC, PS v nejrůznějších formách a velikostech, jako jsou vtoky, výlisky, obalové materiály a preformy. V oblasti papírového odpadu klientům nabízíme drcení, znehodnocení a skartaci většího množství dokumentů, starých archivů, skladů s papírem nebo s knihami apod.

Naší výhodou je skvělá znalost trhu s plastovými výrobky a recyklovatelným plastovým materiálem, a to především na trhu v České republice, na Slovensku, v Polsku, Maďarsku a Holandsku.

Zabýváme se také prodejem PET regranulátů a virgin PET granulátu s potravinářským atestem. Společnost

GLOBODERA GROUP s.r.o. má jako jediná v České republice a na Slovensku výhradní zastoupení v prodeji APET a PE folie vyráběné firmou EUROCAST.

CERTIFIKACE:

příprava pro ISO 9001

REFERENCE:

EUREUROPACK

ELANA PET

SILON Planá nad Lužnicí

ERGIS



POWERTEAM

Datum založení: 2007

Power Team s.r.o.
Želazného 256/1
712 00 Ostrava – Muglinov, ČR
www.power-team.cz

**„TVOŘÍME
NEVŠEDNÍ SPOJENÍ“**



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Společnost POWER TEAM s.r.o. vznikla v roce 2007 jako firma zabývající se výrobou a montáží potrubních systémů pro energetický, chemický a petrochemický průmysl v tuzemsku i zahraničí.

Díky mnohaleté praxi, technickému zázemí, individuálnímu a preciznímu přístupu k zákazníkovi jsme se stali jedním z významných dodavatelů potrubních systémů pro jadernou energetiku pro český a slovenský trh. Významnou a neopomenutelnou částí výrobního sortimentu společnosti je výroba lehkých a středně těžkých ocelových konstrukcí a individuální zakázková výroba všech typů svařenců, a to jak kusové, tak i sériové povahy.

V rámci veškerých dodávek jsme schopni zajistit kompletní fullservis od zajištění projektové dokumentace až po finální montáž jednoduchých i složitých celků. Společnost POWER TEAM jakožto schválený a certifikovaný dodavatel do nejnáročnějších technických provozů disponuje certifikáty **ČSN EN ISO 9001:2009**, které jsou rozšířeny o požadavky

ČSN EN 3834-2:2005 na systém zabezpečení kvality ve svařování a o požadavky **ČSN EN 1091-1.,A1**.

REFERENCE:

- 2010–2012 - **Modřany Power, a.s.** - Prefabrikace nerezových a černých T-kusů pro JE Mochovce.
- 2012 - **TŽ a.s.** - Výroba a montáž lakovací linky výroba a montáž obrabečů a podavačů.
- 2013 - **Modřany Power, a.s.** - Úkosování potrubních dílů pro JE Mochovce.
- 2014–2015 - **Královopolská Ria, a.s.**
- 2015–2016 - **Škoda JS, a.s.**



LIFTCOMP a.s.
VÝTAHY

Datum založení: 1997

LIFTCOMP a.s.
Záhumní 2320/11
708 00 Ostrava – Poruba, ČR
www.liftcomp.cz

**„JISTOTA NA VAŠÍ
CESTĚ VZHŮRU“**



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Díky novým technologiím rozšiřujeme výrobu výtahových komponentů a ocelových konstrukcí výtahových šachet. Pokrýváme 90 % výroby všech komponentů potřebných pro realizaci výtahů, což nás řadí mezi významné výtahové společnosti nejen na území naší republiky.

Naše dodávky:

- modernizace a výměna výtahů,
- nové výtahy,
- plošiny,
- komponenty výtahů,
- servis a elektrovýroba,
- design kabin,
- zámečnická výroba,
- zakázková výroba.

Mnoho našich produktů je specifických a například kvůli svým rozměrům vyžaduje montáž až na místě určení. Realizujeme výtahové projekty po celé České republice, Slovensku a Švýcarsku.

REFERENCE:

Národní ústav tuberkulózy, plicních chorob a hrudníkové chirurgie Vyšné Hány – 6 výtahů (A–F).

Vysoká škola Báňská – FEI - Dodávka nového výtahu bez strojovny včetně ocelové konstrukce.

Zoologická zahrada Ostrava - V Zoologické zahradě Ostrava v novém pavilonu evoluce se můžete přijít svést našimi výtahy a osobně se přesvědčit o kvalitě našich výrobků. Osobní bezstrojnový trakční výtah s nosností 630 kg. Provedení kabiny a dveří nerez brus. Obložení výtahové šachty kámen.

Hotel Green Ostrava - Osobní bezstrojnový hydraulický výtah o nosnosti 630 kg. Provedení dveří nerez brus, povrchová úprava kabiny skinplate.



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Jsmo inženýrská společnost realizující kompletní dodávky ocelových konstrukcí, průmyslových zařízení a strojních dílů. Disponujeme vlastními výrobními kapacitami v dceřiných společnostech.

Exportujeme do celého světa:

- konstrukce protihlukových krytů,
- dopravníkovou techniku,
- nádrže, zásobníky, výsypky,
- potrubí, komíny, díly vzduchotechniky,
- svařence a strojírenské výrobky,
- ocelové komponenty silničních staveb.

Komplexnost v našem pojetí znamená:

- projekt + detailní engineering,
- certifikovanou výrobu dle EN1090 a ISO 9001,
- aplikace libovolné povrchové ochrany,
- profesionální balení včetně zámořského,
- kompletace, předmontáž a montáž na staveništi.

Garantujeme:

TERMÍN – KVALITU – SPOLEHLIVOST

CERTIFIKACE:

ČSN EN ISO 9001:2009

REFERENCE:

2013 - Projekt HARJUVIT, Izrael - Dodávka ocelových konstrukcí protihlukových krytů pro dva kusy 834 MW plynových turbín (160 t).

2014 - Projekt „Kanalbrücke Lippe“ (380) - Výroba a montáž zábradlí na vlastním mostě plavebního kanálu, podél obslužné komunikace pod mostem a na bočních křídlech mostu.

2015 - Projekt ALU NORF – víka hlubinných pecí - Dodávka zahrnovala konstrukce stěnových prvků, obslužných plošin, zábradlí a žebříků. 3x2 sady (130 t/1 sada).

**ZÁKLADNÍ FAKTA:**

Zabýváme se projekcí hlavních nosných konstrukcí a jejich statikou pro:

- cementářský průmysl,
- energetický průmysl,
- petrochemický průmysl,
- výrobní a skladové haly,
- stavby občanské vybavenosti a jiné.

Zpracování statických a dynamických výpočtů a posudků pro nosné konstrukce a přípoje ocelových konstrukcí podle norem STN, ČSN, EUROCODE, DIN, AISC.

Zpracování statických a dynamických výpočtů a posudků pro nosné železobetonové a spřažené ocelovo-betonové konstrukce podle norem STN, ČSN, EUROCODE. (V případě potřeby i dřevěných nosných konstrukcí).

Zpracování projektu pro stavební povolení realizačního projektu a výrobní dokumentace pro ocelové konstrukce.

3D projektování, které obsahuje zpracování 3D BIM modelu nosné konstrukce a jeho export a import při kooperaci a koordinaci s jinými projektanty a klienty v rámci komplexního projektového řešení stavby.

Poradenská činnost při návrhu nosných konstrukcí, zpracování technicko-dispozičního návrhu konstrukce, výpočet hmotnosti nosné ocelové konstrukce pro potřeby cenových nabídek a předběžného návrhu konstrukce (tzv. pre-statika) a optimalizace už navrhnutých nosných ocelových konstrukcí.

REFERENCE:**Projekt Italcementi****Cimar Ait Baha**

- Budova skladu, dopravníkový most, Maroko - výrobní dokumentace ocelových konstrukcí + statické výpočty.

Projekt Haruvit**GT26 SS Indoor**

- Ocelová konstrukce protihlukového krytu, Izrael - výrobní dokumentace ocelových konstrukcí + statické výpočty.



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Nabízíme partnerům obchodní zastoupení pro rakouský trh. Specializujeme se na analýzu trhu, návrh exportní strategie, vyhledávání a výběr obchodních partnerů, organizaci jednání a další služby.

Naše společnost působí v oblastech:

- prodej válcového hutního materiálu,
- prodej výpalků,
- kontraktace strojírenských výrobků a průmyslových zařízení,
- management pohledávek pro zahraniční subjekty,
- poradenství, akvizice, marketing,
- právní a daňové poradenství.

Hlavní obory s trvalou spoluprací s rakouskými partnery:

- průmyslová zařízení,
- ocelové konstrukce budov a mostů,
- technologické ocelové konstrukce,
- kotlová tělesa a uskladňovací nádrže,

- díly pro hydroenergetiku,
- kontejnery,
- tvarové výpalky,
- štetovnice.

Ze sídla naší společnosti ve Vídni spojujeme výrobky našich partnerů v ČR a Polsku s trhy v Rakousku, Maďarsku a na Balkáně.

REFERENCE:

Projekt VÍTKOVICE a.s. - Hutní a strojírenská produkce.

Projekt ČKD a.s. - Zařízení pro spalování odpadů.

Projekt METALIMEX a.s./OKD a.s. - Prodej uhlí a koksů.

Projekt OSINEK a.s. - Kontraktace průmyslových zařízení.



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Jsmo známým výrobcem v oblasti technologických ocelových konstrukcí pro energetický a petrochemický průmysl. Pro výrobce strojírenských technologií dodáváme širokou škálu přesných svařenců.

Specializujeme se na výrobu:

- nosných konstrukcí vzduchových, chladičů a ventilátorových skříní,
- velkorozměrných regulačních žaluzií,
- základových rámců strojů – přesných svařenců,
- speciálních ocelových konstrukcí.

Realizace projektů probíhá dle požadavků zákazníka. Originální řešení, mnohaleté zkušenosti a tým našich odborníků zaručují vysokou profesionalitu naší výroby.

CERTIFIKACE:

ČSN EN ISO 9001:2009
EN 1090-2+A1 EXC3
ČSN EN ISO 3834-2:2006
AWS D 1.1/D1.1M:2015

REFERENCE:

- 2012 - Projekt elektrárna SELECHARD, Rusko
Dodávka 192 kusů recirkulačních žaluzií.
- 2015 - Převodové skříně pro těžební a důlní průmysl
Dodávka svařenců – skříní převodovek.
- 2015 - Projekt JSC TATNEFT, Tatarstán
Výroba ocelových konstrukcí vzduchových chladičů (150 t).

„KOMPLETNÍ SLUŽBY PRO VÁS“



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Vše, co děláme, má základ ve výměně tepla v oblasti chemického, petrochemického a energetického průmyslu. Zabýváme se projekcí a konstrukcí:

- tlakových nádob i dvouplášťových,
- vzduchových chladičů a regulačních žaluzií,
- trubkových svazků,
- výměníků tepla, kondenzátorů,
- ocelových konstrukcí,
- axiálních ventilátorů.

Základem našich strojírenských dodávek je zaměření na chlazení, ohřev, zamrazování či kondenzaci, nebo i udržování stavu prostředí a látek v požadované teplotě. Naší specializací představují vzduchové chladiče.

Zajistíme:

- tepelnou kalkulaci, pevnostní a statický výpočet,
- 3D modelování, konstrukční a detailní návrh,
- rozpis materiálu včetně specifikací pro nákup,
- specifikace pro svařování a kontrolu,

- inženýrsko-obchodní činnost spočívající v zajištění výroby jednotlivě či formou „na klíč“.

CERTIFIKACE:

ČSN EN ISO 9001:2009

EN 1090-2 EXC3 pro výpočty dle Eurocode 3

REFERENCE:

2014 - Projekt EFW Facility Project Peterborough, UK
A-kondenzátor páry – výrobní dokumentace ocelové konstrukce + statický výpočet.

2014 - Projekt DELTA ETS energo - Pevnostní výpočty, výrobní dokumentace trubkových svazků pro ohřivač vody.

2015 - Projekt MPE-3 Oil Field, Carabobo, Venezuela
Výrobní dokumentace ocelových konstrukcí + statické výpočty pro vzduchové chladiče – 4 aparáty.

**„DÍVÁME SE
NA VĚC POHLEDEM
ZÁKAZNÍKA“**

ZÁKLADNÍ FAKTA:

Naše nabídka zákazníkům je rozdělena do tří základních linií – výroba atypických ocelových konstrukcí, výroba trakčních a osvětlovacích stožárů, elektro-montážní práce na zařízeních nízkého napětí.

Naše klíčové výrobky jsou:

- trubkové a příhradové trakční stožáry pro železniční, tramvajovou a trolejbusovou dopravu,
- klasické osvětlovací stožáry včetně patentovaného řešení sklopných stožárů,
- ocelové svařence a nosné konstrukce pro fasádní systémy budov,
- prostorově tvarované potrubní systémy pro dopravu médií,
- plošiny, obslužné lávky, zábradlí a další komponenty průmyslových zařízení.

Jsme držiteli schválených technických podmínek SŽDC pro dodávky na železniční tratě v České republice.

CERTIFIKACE:

ČSN EN ISO 9001:2009

EN 1090-2+A1 EXC2

ČSN EN ISO 3834-2:2006

REFERENCE:

2013 - Projekt GUDANG GARAM, Indonésie - Plošiny strojů pro tabákový průmysl (38 t).

2014 - Projekt Úvaly – Běchovice - Trakční stožáry pro rekonstrukci drážního koridoru (380 t).

2015 - Projekt Blackburn Meadows, Velká Británie - Rámové konstrukce pro upevnění polykarbonátové fasády na budově elektrárny.

**„VYROBENO
S CITEM PRO OCEL“****ZÁKLADNÍ FAKTA:**

Specializujeme se na výrobu technologických a atypických ocelových konstrukcí. Pravidelně dodáváme našim zákazníkům:

- svařované rámy, podpěry, plošiny,
- konstrukce pro zastřešení nástupišť, podchodů, zastávek,
- mostní a designová zábradlí, městský mobiliář.

Máme dlouholeté zkušenosti s výrobou komponentů pro skladování pevných i sypkých materiálů jako například:

- konstrukce regálových zakladačů,
- zásobníky, nádrže, násypky a díly dopravníků.

RÁDI PŘIJÍMÁME NOVÉ VÝZVY NA PROJEKTOVOU VÝROBU PRŮMYSLÝCH ZAŘÍZENÍ.

Tato umíme v našich prostorách kompletovat a připravit zákazníkovi finální produkt.

CERTIFIKACE:

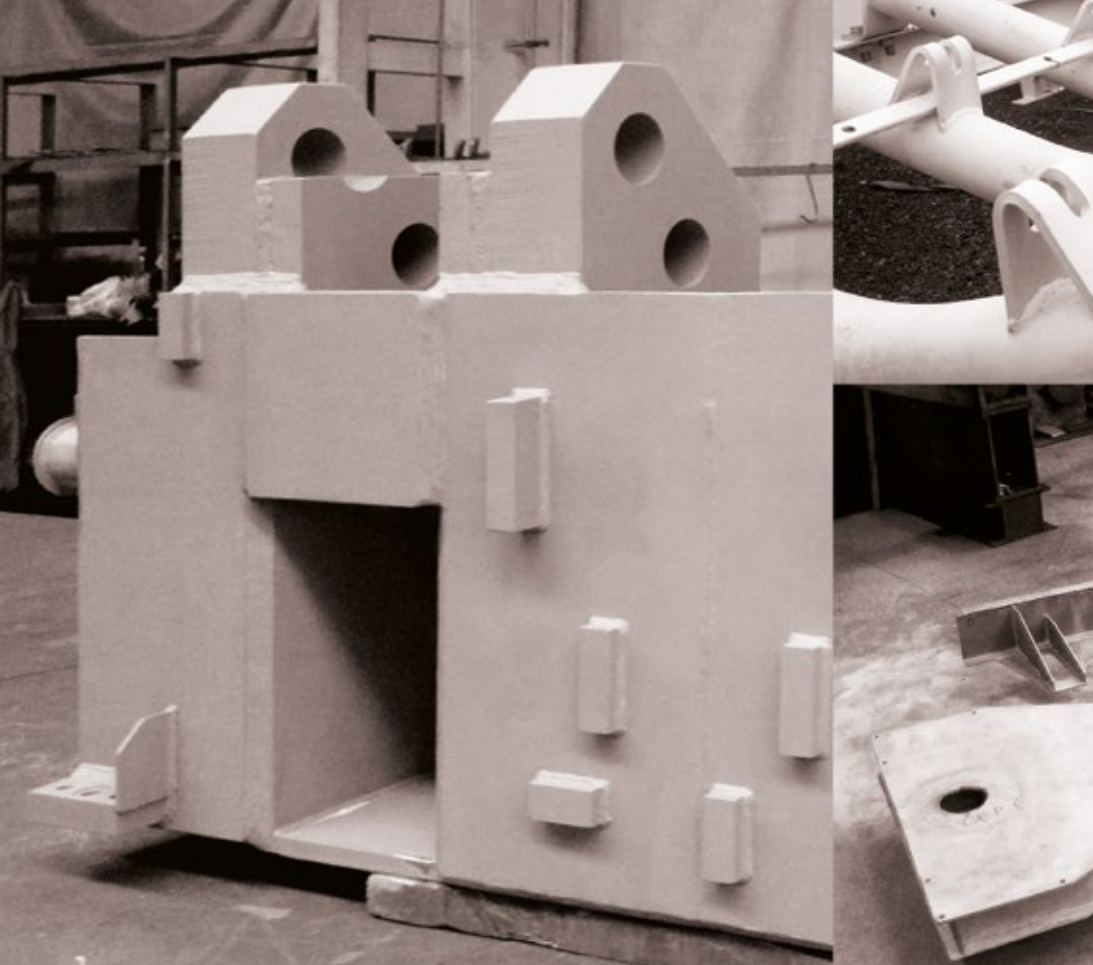
ČSN EN ISO 9001:2009
EN 1090-2+A1 EXC2
ČSN EN ISO 3834-2:2006

REFERENCE:

2013 - Projekt ESTLINK 2 - Dodávky střešních zvukově izolovaných panelů pro transformátorové stanice Püssi (EST) a Anttila (FIN) Static Inverter Plant (ca. 75 000kg).

2014 - Projekt Mísící nádoby Herrenknecht - Strojírenská výroba a montáž komponentů pro mísící nádoby na maltu. Tyto nádoby se montují jako nástavby na podvozky a jsou používány při ražbě tunelů (ca. 25 kusů o velikosti 5–15 cbm).

2015 - Projekt TransTechnik Brno - Dodávka a montáž OK regálového skladovacího zakladače systému KAS-TO (ca. 60 000 kg) včetně dodávky 540 ks 8metrových kazet pro skladování tyčového materiálu.

**ZÁKLADNÍ FAKTA:**

Hlavními činnostmi společnosti MARK Steel je výroba strojních a technologických celků, komponentů a ocelových konstrukcí.

Naše klíčové výrobky představují:

- automaticky svařované komponenty věžových jeřábů,
- technologické ocelové konstrukce pro průmyslovou výstavbu,
- svařované podvozkové části kolejových vozidel,
- díly strojů a robotizovaných pracovišť včetně předmontáže a kompletace,
- plošiny, obslužné lávky, zábradlí a další komponenty průmyslových zařízení.

Na trhu jsme se etablovali jako dodavatel strojírenských výrobků s vyšší přidanou hodnotou pro odvětví železniční a kolejové dopravy, s pružnou reakcí na termíny výroby a požadované jakostní parametry.

CERTIFIKACE:

DIN EN 15085-2 CL1 - Železniční aplikace - Svařování železničních kolejových vozidel a jejich částí.

EN 1090-1:2009+A1:2011 EXC3

ČSN EN ISO 3834-2:2006

REFERENCE:

2012 - Projekt INEKON Group, ČR – Výroba svařovaných podvozků pro tramvajové soupravy.

2013 - Projekt SALVAGNINI – sériová výroba základových rámců o hmotnosti 4t, 6t a 8t

2015 - Projekt Liebherr, Německo – Výroba automaticky svařovaných komponentů pro věžové jeřáby. Dodávky od roku 2005.

2016 - Projekt ABB, ČR – Výroba konstrukcí pro robotizova-

Datum založení: 1999

DERUTEX, s.r.o.
Frenštátská 460
742 58 Příbor, ČR
www.derutex.cz



ZÁKLADNÍ FAKTA:

V současné době patří společnost DERUTEX, s.r.o., mezi zavedené firmy v oboru konstrukce a výroby přípravků všech možných typů (svařovací, měřicí, obráběcí, ...), kontrolních maket, jednoúčelových strojů a zařízení, svařovaných konstrukcí nebo specifických dílů. Produkce směřuje převážně do sektoru automotive a odběrateli jsou hlavně výrobci dílů do automobilů, výrobci technologických celků a konstrukční kanceláře.

Konstrukce a design:

- návrh a vývoj jednoúčelových strojů, výrobních a kontrolních přípravků,
- návrhy přípravků pro automatizaci výroby.

Výrobní možnosti:

- CNC obrábění na 5osých centrech,
- drátové řezání a prostřelování otvorů,
- lisování z plechů,
- prostorové ohyby kulatin do průměru 20mm,
- svařování MIG, MAG, TIG,
- svařování oceli, nerezů, duralu.

CERTIFIKACE:

ČSN ISO 9001:2009 – Systém managementu kvality.

Příprava pro ISO/TS 16949 - Management kvality v automobilovém průmyslu (Tüv Nord).

REFERENCE:

HELLA Automotive NOVA

Varroc Lighting

DURA Automotive Systems

MAHLE BEHR Ostrava

ZF Sachs Slovakia

BROSE CZ

GATES Hydraulics



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Zaměřujeme se na projektování, výrobu, dodávky, kompletaci a uvádění inženýrských celků do provozu v oboru energetiky a dalších technických oborech.

Náš tým má zkušenosti s realizací projektů zaměřených na odsířování spalin, a to jak systémem mokré vypírky (vhodná pro jednotky vyšších výkonů), tak polosuché metody odsíření pomocí fluidního reaktoru nebo atomizéru. Technologie polosuchého odsíření jsou navázány na odlučování tuhých znečišťujících látek (TZL) pomocí tkaninových filtrů, nebo elektroodlučovači. Součástí odprášení je rovněž komplexní řešení expedice popelovin, případně produktu po odsíření.

Dále se zaměřujeme na tzv. denitrifikaci, čili snižování koncentrace oxidů dusíku ve spalinách, a to jak metodou SNCR (primární a sekundární opatření), tak metodou katalytické redukce SCR.

Vedle realizace výše uvedených technologií naše společnost aktivně provádí aplikovaný výzkum v rámci

Technologické agentury České republiky (TAČR), v oblasti vývoje vlastních technologií, které budou schopny plnit požadavky podle BAT (Best available technologies). Náš tým specialistů spolupracuje v oblasti energetiky s renomovanými partnery, jako jsou RAFAKO Polsko, ESPD GmbH, IBIDEN-CERAM GmbH Rakousko, TERMOKIMIK Itálie.

CERTIFIKACE:

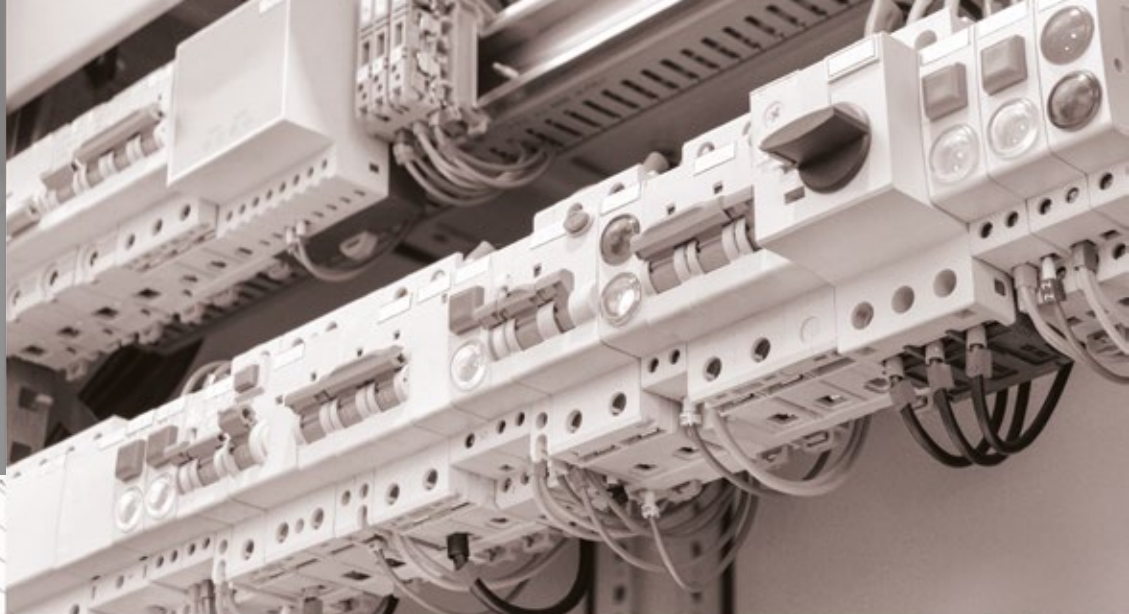
ISO 9001:2008

ISO 14001:2004

BS OHSAS 18001:2007

REFERENCE:

Unipetrol RPA, s.r.o. - Instalace technologie DeNOx
– K14+K15+K16+K17+K18+K19.



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Průmyslové automatizace Czechia se zaměřují na provádění generálních a středních oprav, stejně jako investičních dodávek v tuzemsku i v zahraničí. V současné době působí jako projekčně-inženýrská, dodavatelsko-montážní a servisní organizace v oblasti měření a regulace, komplexních dodávek a montáží elektro, strojní výroby a automatizovaných systémů řízení technologických procesů.

Firma disponuje vysoce kvalitní projekční a technickou základnou s mnohaletou praxí v jednotlivých oborech průmyslu. V rámci komplexních služeb společnost nabízí technickou přípravu zakázek, vypracování technických návrhů s cenovým rozpočtem, zpracování vlastní výrobní dokumentace pro realizaci, podrobné položkové rozpočty, vlastní technický dozor v průběhu stavby, vlastní technický dozor při uvádění technologie do provozu, tvorbu a odladění programů pro systémy automatizovaného řízení.

Komplexní řešení dodávek a montáží zařízení elektro a technologických celků.

REFERENCE:

KGHM Polska Miedz S.A. - Huta Miedzi Głogów - Dodávka a uvedení do provozu akumulátorových lokomotiv, energetických vagonů a nabíjecích stanic.

Bulk Transshipment Slovakia - Dodávka a montáž lanového posunovacího zařízení pro překladiště v Čierné nad Tisou na Slovensku.

Strojírny Bohdalice - Dodávka a montáž koncentrační sluneční elektrárny se Stirlingovým motorem.

Metso Automation - Dodávka a montáž MaR a elektro pro projekt „Recirkulace spalin-DeNOx Třebovice“.

Ekova Electric - Kompletní dodávka elektrosouborů: dobíjecí a testovací stanice pro elektrobusey a napájení měřirny na změnu polaritu v troleji.



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Zabýváme se zakázkovou výrobou produktů z plastů na míru, dle přání zákazníka. Vyrábíme celoplastové produkty pro vybavení laboratoří a chemické provozy. Provádíme také účinné opravy potrubí a plastových potrubních systémů přímo v terénu. Práce vykonávají pouze školení certifikovaní pracovníci s dlouholetou praxí a zkušenostmi.

Mezi nejčastěji dodávané výrobky patří:

- laboratorní a školní digestoře,
- vybavení laboratoří – zachytné vany, gloveboxy, stoly, dřezy, odsávací panely, pracovní desky,
- prvky potrubí – kolena, tvarovky, odbočky, oblouky, redukce,
- schránky na urny, státní znaky,
- kryty – bezpečnostní, TAXI a AUTOŠKOLA,
- plastové děliče šanonů do regálů,
- akumulací jímky, retenční nádrže, nádržky ostříkovačů autobusů a tramvají, aj.

Nabízené práce: svařování extruzí, vakuové tváření, ohýbání, broušení, řezání, horkovzdušné svařování, frézování CNC, svařování prasklých plastů na vozidlech.

CERTIFIKACE:

ČSN EN ISO 9001:2009

REFERENCE:

- 2016 - LOM Praha s.p. - Výroba přes 500 kusů plastových číselných boxů pro uložení součástek letadel a vrtulníků.
- Fakultní nemocnice Brno – Digestoř typu EXCELLENT včetně vzduchotechniky.
- Západočeská univerzita v Plzni – Zhotovení rukavicového boxu.
- 2015 - VŠCHT v Praze – Výroba a montáž přes 50 kusů laboratorních digestoří.
- VSK Pardubice s.r.o. – Stojanové digestoře.
- 2014 - Arcelor Mittal Ostrava a.s. – Rozvaděč kyselin.
- Continental Automotive CR s.r.o. – Digestoře.



Brebeck
Composite

Datum založení: 2011

Brebeck Composite, s.r.o.
739 34 Šenov u Ostravy, ČR
www.brebeckcomposite.com

**„S NÁMI
JE TO LEHČÍ“**



ZÁKLADNÍ FAKTA:

Brebeck Composite sídlí v České republice a je předním výrobcem komponentů z uhlíkových, skleněných a aramidových vláken. Výrobní závod se nachází v Ostravě – Šenově a rozprostírá se zhruba na 2000 m². Naší hlavní obchodní činností je dodávka vysoce sofistikovaných součástí z uhlíkových vláken pro odvětví motoristických sportů na celosvětové úrovni. Zhotovujeme také součástky z uhlíkových vláken (CFK, GFK) pomocí technologie Pre-preg pro automobilový průmysl a jiné objednávky na zakázku.

Z důvodu rozšíření výrobní kapacity a přiblížení se hlavním zákazníkům Brebeck Composite s.r.o. založila v Německu společnost BREBECK Composite.de GmbH, jejímž programem je výroba karbonových dílů.

Akviziční činností společnost převzala v Německu závod na výrobu forem, pod nově vzniklou společností RICHTER Formenbau GmbH jsme si zajistili do výrobního cyklu vlastní výrobu nezbytného produktu.

REFERENCE:

BMW - Části karosérií závodních automobilů, DTM a Sport-projekt, od roku 2012.

Audi - Části karosérií závodních automobilů, Le Mans a DTM projekt, od roku 2012.

Reiter Engineering - Části karosérií závodních automobilů, Lamborghini, Camaro, Dodge, od roku 2012.

Palatina - Části motocyklů, speciální model Triumph, od roku 2012.

Porsche AG - Části karosérií závodních automobilů, Le Mans projekt, od roku 2013.

FACC Operations - Formy pro letecký průmysl.

KTM - Části karosérií závodních automobilů, speciální série dílů pro sportovní vozy, od roku 2016.

Rotorvox - Části vrtulníků – ultralight, od roku 2016.

Datum založení: 2007

Fly service care a.s.
Smetanovo náměstí 1180/7
702 00 Moravská Ostrava, ČR
www.flyservice.cz

**„VOLNOST MÁTE
NA DOSAH“**

ZÁKLADNÍ FAKTA:

Služby v oblasti letectví vám poskytujeme hned ve dvou kategoriích:

OSOBNÍ LETECKÁ PŘEPRAVA A CARGO PŘEPRAVA ZBOŽÍ PO EVROPĚ

Veškerou přepravu, ať už se jedná o osoby či náklad, pro vás zajišťujeme vlastními letadly – Piper Meridian, Cirrus SR22 G5 a Cirrus SR22 G3. Letadla jsou na naší základně, která je situována na mezinárodním Letišti Leoše Janáčka v Ostravě (dříve Letiště Ostrava – Mošnov).

Vznést se do oblak, uniknout všedním starostem a vychutnat si naprostou volnost. To všechno vás čeká v aeroklubu Fly Service.

REFERENCE:

- Scania** - Cargo přeprava drobných dílů do Švédska.
- Brebeck Composite** - Osobní přeprava Německo.
- M&M reality holding** - Osobní přeprava po České republice.



— www.MULTICRAFTGROUP.cz —

MUTLICRAFT GROUP SE
Klímkova 1958/10,
Slezská Ostrava,
710 00