

CERTIFIKÁT

pro systém managementu dle
EN ISO 50001:2018

Certifikační orgán č. 3258 společnosti TÜV NORD Czech, s.r.o., certifikující systémy managementu, akreditovaný ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016, tímto potvrzuje, že společnost

TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.
Průmyslová 1000, Staré Město
739 61 Třinec
Česká republika



TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY
MORAVIA STEEL

s místy uvedenými v příloze

provozuje systém managementu ve shodě s požadavky normy EN ISO 50001:2018, a že po dobu platnosti certifikátu, která je 3 roky, bude jeho shoda s normou monitorována.

Obor platnosti

Výroba surového železa. Vývoj, výroba a prodej polotovarů a výrobků z oceli (kontisličky, ingoty, předvalky, kolejnice a příslušenství kolejových svršků, drát, profilová a tyčová ocel, široká ocel, za tepla válcované bezešvé trubky, tažená ocel, kruhová ocel, sochory a bloky). Prodej druhotných surovin.

Registrační číslo certifikátu 3258 764 24 52 0155
Audit, zpráva číslo 0131/2022

Platnost od 10.07.2022
Platnost do 09.07.2025
Počáteční certifikace 2016


Ing. Jiří Panáček
Vedoucí certifikačního místa
TÜV NORD Czech, s.r.o.

Praha, 02.05.2024

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je příloha (2 strany).

TÜV NORD Czech, s.r.o.

Českomoravská 2420/15

CZ - 190 00 Praha 9

www.tuev-nord.cz



PŘÍLOHA

k certifikátu registrační číslo 3258 764 24 52 0155
EN ISO 50001:2018

TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.
Průmyslová 1000, Staré Město
739 61 Třinec
Česká republika



TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY
MORAVIA STEEL

Místa patřící do certifikované oblasti

Registrační č. certifikátu **Místo**

3258 764 24 52 0155-001 TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.
Průmyslová 1000, Staré Město
CZ - 739 61 Třinec

3258 764 24 52 0155-002 MORAVIA STEEL a.s.
Průmyslová 1000, Staré Město
CZ - 739 61 Třinec

3258 764 24 52 0155-003 TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.
Odloučené výrobní místo VHb Bohumín
Bezručova 300 (areál ŽDB GROUP a.s.)
CZ - 735 93 Bohumín

Obor platnosti

Výroba surového železa. Vývoj a výroba polotovarů a výrobků z oceli (kontisličky, ingoty, předvalky, kolejnice a příslušenství kolejových svršků, drát, tažená ocel, profilová a tyčová ocel). Vývoj polotovarů a výrobků ze široké oceli a za tepla válcovaných bezešvých trubek. Prodej druhotných surovin.

Nákup a prodej.

Výroba polotovarů a výrobků ze široké oceli.

Ing. Jiří Panáček
Vedoucí certifikačního místa
TÜV NORD Czech, s.r.o.

Praha, 02.05.2024

TÜV NORD Czech, s.r.o.

Českomoravská 2420/15

CZ - 190 00 Praha 9

www.tuev-nord.cz



PŘÍLOHA

k certifikátu registrační číslo 3258 764 24 52 0155
EN ISO 50001:2018

TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.
Průmyslová 1000, Staré Město
739 61 Třinec
Česká republika



TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY
MORAVIA STEEL

Místa patřící do certifikované oblasti

Registrační č. certifikátu	Místo	Obor platnosti
3258 764 24 52 0155-004	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a.s. Odloučené výrobní místo VT Ostrava Výstavní 1132 (areál VÍTKOVICE, a.s.) CZ - 706 02 Ostrava	Výroba za tepla válcovaných bezešvých trubek.
3258 764 24 52 0155-005	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. Odloučené výrobní místo VZ Sochorová Válcovna Kladno - Dříň CZ - 272 01 Kladno	Výroba ocelových produktů (kruhová ocel, sochory a bloky).
3258 764 24 52 0155-006	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. Odloučené výrobní místo VF - Tažírna oceli Tovární 1688 CZ - 682 02 Staré Město	Výroba tažené oceli.

--- Konec seznamu ---

Ing. Jiří Panáček
Vedoucí certifikačního místa
TÜV NORD Czech, s.r.o.

Praha, 02.05.2024

TÜV NORD Czech, s.r.o.

Českomoravská 2420/15

CZ - 190 00 Praha 9

www.tuev-nord.cz

