

CERTIFICATE

Management system as per
EN ISO 50001:2018

Certification body No. 3258 of the company TÜV NORD Czech, s.r.o., certifying management systems, accredited by ČIA according to ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016, hereby confirms that the organization

TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.
Průmyslová 1000, Staré Město
739 61 Třinec
Czech Republic



TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY
MORAVIA STEEL

with the sites acc. to the annex

operates a management system in accordance with the requirements of EN ISO 50001:2018 and will be assessed for conformity within the 3 year term of validity of the certificate.

Scope

Production of pig iron. Development, production and sale of semi-finished and finished steel products (continuously cast semis, ingots, blooms, rails and parts for railway superstructure, wire, section and bar steel, wide steel, seamless hot-rolled tubes, drawn steel, rounds, billets and blooms). Sales of secondary raw materials.

Certificate Registration No. 3258 764 24 52 0155
Audit report No. 0131/2022

Validity from 10.07.2022
Validity until 09.07.2025
Initial certification 2016

Ing. Jiří Panáček
Head of the Certification Body
TÜV NORD Czech, s.r.o.

Praha, 02.05.2024

The annex (2 pages) is the integral part of the certificate.

TÜV NORD Czech, s.r.o.

Českomoravská 2420/15

CZ - 190 00 Praha 9

www.tuev-nord.cz



ANNEX

to Certificate Registration No. 3258 764 24 52 0155
EN ISO 50001:2018

TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.
Průmyslová 1000, Staré Město
739 61 Třinec
Czech Republic



TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY
MORAVIA STEEL

Locations included to the certified area

Certificate-Registration-No. Location

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

Scope

Production of pig iron. Development and production of semi-finished and finished steel products (continuously cast semis, ingots, blooms, rails and parts for railway superstructure, wire, drawn steel, section and bar steel). Development of semifinished and finished wide steel products and seamless hot-rolled tubes. Sales of secondary raw materials.

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

Purchase and sale.

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

Production of semi-finished and finished wide steel products.


Ing. Jiří Panáček
Head of the Certification Body
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



ANNEX

to Certificate Registration No. 3258 764 24 52 0155
EN ISO 50001:2018

TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.
Průmyslová 1000, Staré Město
739 61 Třinec
Czech Republic



TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY
MORAVIA STEEL

Locations included to the certified area

Certificate-Registration-No.	Location	Scope
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	Production of seamless hot-rolled tubes.
3258 764 24 52 0155-005	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. Odloučené výrobní místo VZ Sochorová Válcovna Kladno - Dříň CZ - 272 01 Kladno	Production of steel products (rounds, billets and blooms).
3258 764 24 52 0155-006	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. Odloučené výrobní místo VF - Tažírna oceli Tovární 1688 CZ - 682 02 Staré Město	Production of drawn steel.

--- End of the list ---

Ing. Jiří Panáček
Head of the Certification Body
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

