

# ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach  
**EN ISO 14001:2015**

Die Zertifizierungsstelle Nr. 3258 der Gesellschaft TÜV NORD Czech, s.r.o., die von ČIA gemäß ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 akkreditierte Managementsysteme zertifiziert, bestätigt hiermit, dass die Organisation

**VÍTKOVICE STEEL, a.s.**  
**Českobratrská 3321/46, Moravská Ostrava**  
**702 00 Ostrava**  
**Tschechische Republik**


ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der EN ISO 14001:2015 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

**Entwicklung und Herstellung von vorgewalzten Rohlingen,  
Blechen, Blechformbrennschneidteilen, Profil- und Stabstahl.**

Zertifikat-Registrier-Nr. 3258 104 24 52 0177  
Auditbericht-Nr. 0058/2023

Gültigkeit von 30.05.2023  
Gültigkeit bis 29.05.2026  
Erstzertifizierung 2003



Ing. Jiří Panáček  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
TÜV NORD Czech, s.r.o.

Praha, 03.05.2024

Der unteilbare Bestandteil dieses Zertifikates ist die Anlage (1 Seite).

TÜV NORD Czech, s.r.o.

Českomoravská 2420/15

CZ - 190 00 Praha 9

[www.tuev-nord.cz](http://www.tuev-nord.cz)



## ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 3258 104 24 52 0177  
EN ISO 14001:2015

**VÍTKOVICE STEEL, a.s.**  
Českobratrská 3321/46, Moravská Ostrava  
702 00 Ostrava  
Tschechische Republik

Zum zertifizierten Bereich gehören Standorte

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
3258 104 24 52 0177-001	VÍTKOVICE STEEL, a. s. Českobratrská 3321/46, Moravská Ostrava CZ - 702 00 Ostrava	Zentralfunktionen. Entwicklung und Herstellung von vorgewalzten Rohlingen, Blechen, Blechformbrennschneidteilen, Profil- und Stabstahl.
3258 104 24 52 0177-002	VÍTKOVICE STEEL, a.s. Štramberská 2871/47 CZ - 709 00 Ostrava	Entwicklung und Herstellung von vorgewalzten Rohlingen, Blechen, Blechformbrennschneidteilen, Profil- und Stabstahl.
3258 104 24 52 0177-003	VÍTKOVICE STEEL, a.s. Radlická 751/113E, Nové Butovice CZ - 158 00 Praha 5	Entwicklung und Herstellung von vorgewalzten Rohlingen, Blechen, Blechformbrennschneidteilen, Profil- und Stabstahl.

--- Ende der Auflistung ---



Ing. Jiří Panáček  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
TÜV NORD Czech, s.r.o.

Praha, 03.05.2024

TÜV NORD Czech, s.r.o.

Českomoravská 2420/15

CZ - 190 00 Praha 9

[www.tuev-nord.cz](http://www.tuev-nord.cz)

