



Výskumný ústav zvaračský, z.z.p.o.
CERTIWELD – certifikačný orgán systémov manažérstva
BRATISLAVA

Na základe splnenia požiadaviek EWF certifikačného systému
výrobcov pre systém manažérstva kvality vo zvaraní podľa

STN EN ISO 3834 Časť 2

(Doc. EWF 636 – Časť 1)

vydáva spoločnosti

**Euro Energy Slovakia
 Holding, a.s.**

Lichnerova 38, 903 01 Senec

prevádzka: Schubertova 28/A, 937 01 Želiezovce

SLOVENSKÁ REPUBLIKA

CERTIFIKÁT

Výrobca je certifikovaný pre nasledovný typ výrobkov:

**oceľové zvarané konštrukcie, potrubné trasy, potrubia, energetické
zariadenia, kotly, tlakové nádoby stabilné**

v súlade s požiadavkami EWF Doc. 637 časť 1, 2 s predmetom činnosti uvedenom v priloženom Prehľade.

Číslo certifikátu a číslo revízie:

SK 2-0923-1135 – Rev. 0

Dátum prvého vydania:

29. septembra 2023

Dátum aktuálneho vydania:

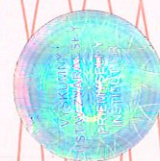
29. septembra 2023

Platnosť do:

28. septembra 2026




Ing. Pavol RADIČ, PhD.
vedúci certifikačného orgánu



PREHL'AD

Rozsah platnosti Certifikátu č.: SK 2-0923-1135 Rev. 0

Normy výrobku:

STN EN 1090-2	STN EN 1993-1-1	STN EN 12828	STN EN 12952
STN 07 0703	STN 07 0620	STN 07 0624	STN EN 13480
STN 13 0108	STN EN 13445	STN EN 286-1+A1	STN EN 1011-1
STN EN 1011-2	STN EN 1011-3	TPE 10-40/1771	BNS II.3.3
BNS II.5.1	BNS II.5.3	a príbuzné normy	

Alternatívne normy (STN EN ISO 3834-5):

Proces zvarania (STN EN ISO 4063)

- 111 – zvaranie obalenou elektródou
- 121 – zvaranie pod tavivom drôtovou elektródou
- 135 – zvaranie taviacou sa elektródou v aktívnom plyne
- 141 – zvaranie volfrámovou elektródou v inertnom plyne

Skupiny základných materiálov (TNI CEN ISO/TR 15608)

- 1.1, 1.2, 1.3, 4.2, 5.1, 5.2 a 8
- 1.1, 1.2, 1.3, 4.2 a 5.1
- 1.1, 1.2, 1.3 a 8
- 1.1, 1.2, 1.3, 4.2, 5.1, 5.2 a 8

Zodpovedný personál na koordináciu:

Meno, priezvisko	Kvalifikácia	Pracovná funkcia a úroveň (v súlade s STN EN ISO 14731)
Juraj VARANNAY	EWT / IWT	Zodpovedný koordinátor zvarania: Hlavný koordinátor / špecifická úroveň




Ing. Pavol RADIČ, PhD.
vedúci certifikačného orgánu



V Bratislave, 29. septembra 2023