

# OSVEDČENIE O AKREDITÁCIÍ

č. P-009

Slovenská národná akreditačná služba na základe rozhodnutia  
č. 003/9521/2021/1 zo dňa 07.07.2021 osvedčuje, že

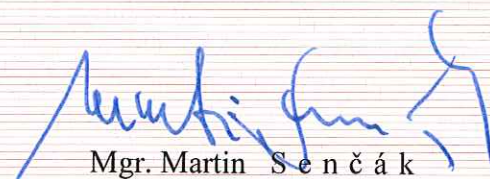
## Výskumný ústav zvaračský Certifikačný orgán pre výroby

Račianska 1523/71, 831 02 Bratislava – mestská časť Nové Mesto  
IČO: 36 065 722

je spôsobilý podľa požiadaviek **ISO/IEC 17065: 2012** vykonávať certifikáciu stavebných výrobkov a procesu zvarovania a spájkovania v rozsahu akreditovaných činností uvedených v prílohe tohto osvedčenia. Príloha tvorí neoddeliteľnú súčasť osvedčenia o akreditácii.

Akreditácia udelená dňa 07.07.2021 platí do 05.03.2024.

Bratislava 07.07.2021



Mgr. Martin Senčák  
riaditeľ

Príloha k rozhodnutiu č. 003/9521/2021/1 a k Osvedčeniu o akreditácii č. P-009 zo dňa 07.07.2021.

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou  
uvedeného osvedčenia**Rozsah akreditácie**

Názov akreditovaného subjektu: **Výskumný ústav zvaračský**  
**Certifikačný orgán pre výrobky**  
 Račianska 1523/71, 831 02 Bratislava

Skupina produktov	Položka	Názov produktu	Certifikačné schémy	Predpisy, normy
1. Stavebné výrobky	1.1	Kovové výrobky, valcované, odlievané, kované, profily, plechy, spojovacie prvky, zvaracie materiály, zvarané kovové konštrukcie a ich prvky	<p>Nariadenie EPaR (EÚ) č. 305/2011 – v systéme posudzovania parametrov: 1+, 1, 2+</p> <p>Zákon č. 133/2013 Z. z., § 13 ods. 2 v systéme: I+, I, II+</p> <p>Vyhláška č. 162/2013 Z. z. v znení Vyhlášky č. 177/2016 Z. z., § 3</p> <p>Schéma 1b Schéma 3</p>	<p>Nariadenie EPaR (EÚ) č. 305/2011 Zákon č. 133/2013 Z. z., Vyhláška č. 162/2013 Z. z. v znení Vyhlášky č. 177/2016 Z. z.</p> <p>STN 42 0105, STN 42 0107 STN 42 0108, STN 42 0109 STN 42 0111, STN 42 0117 STN 42 0118, STN 42 0127 STN 42 0128, STN 42 0135 STN 42 0138, STN 42 0139 STN 42 0140, STN 42 0145 STN 42 0208, STN 42 0209 STN 42 1416, STN 13 2000 STN 13 2001 STN EN 40-5, -6 STN EN 545 STN EN 1090-1, -2 STN EN 10025-1, STN EN 1057 STN EN 10210-1, 2 STN EN 10219-1, 2 STN EN 10224, STN EN 10255 STN EN 10311, STN EN 10340 STN EN 10343, STN EN 15088 STN EN 10080 STN EN 10088-1 až 5 STN EN 10163-1 až 3 STN EN 10164 STN EN 10056-2 STN EN 10216-1 až 5 STN EN 15085-1 až 5</p> <p>STN ISO 8992, STN EN 10269 STN EN 1515-1 až 4 STN EN 14399-5, -6 STN EN 15048-1, STN EN 24015 STN EN 27435, STN EN ISO 225 STN EN ISO 898-1, -2, STN EN ISO 3506-1 STN EN ISO 4759-1, -3 STN EN ISO 4014 STN EN ISO 4042, STN EN ISO 4762 STN EN ISO 7040</p> <p>STN EN 13479 STN EN ISO 3677 STN EN ISO 9453</p>





## Príloha k rozhodnutiu č. 003/9521/2021/1 a k Osvedčeniu o akreditácii č. P-009 zo dňa 07.07.2021.

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou  
uvedeného osvedčenia

Skupina produktov	Položka	Názov produktu	Certifikačné schémy	Predpisy, normy
2. Proces zvarovania a spájkovania	2.1	Tlakové zariadenia a zostavy	Príloha I, bod 3.1.2 Smernice 2014/68/EU – schvaľovanie pracovných postupov  Schéma 1b	Smernica 2014/68/EU (Nariadenie vlády SR č. 1/2016 Z. z.) STN EN 13134 STN EN ISO 15607 STN EN ISO 15609-1 až 4 STN EN ISO 15610 STN EN ISO 15611 STN EN ISO 15612 STN EN ISO 15613 STN EN ISO 15614-1 až 14 STN EN ISO 17663 STN EN ISO 14555
	2.2	Proces zvarovania a spájkovania	Schéma 1b	STN EN 13134 STN EN ISO 15607 STN EN ISO 15609-1 až 4 STN EN ISO 15610 STN EN ISO 15611 STN EN ISO 15612 STN EN ISO 15613 STN EN ISO 15614-1 až 14 STN EN ISO 17663 STN EN ISO 14555

Poznámka: Schéma 1b a 3 podľa ISO/IEC 17067:2013.

Por. č.	Názov a adresa pracoviska	Identifikácia činností
-	-	-
-	-	-

\*\*\*

