



## Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Název subjektu: TUV SÜD Czech s.r.o.

Název objektu: Certifikační orgán osob TUV SÜD Czech s.r.o.

Číslo akreditovaného objektu: 3260

Osvědčení o akreditaci č.: 163/2023

Oblast akreditace: Certifikační orgán – ČSN EN ISO/IEC 17024:2013

Aktualizováno dne: 10.5.2024

Certifikační orgán uplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace.

Aktuální seznam činností prováděných v rámci flexibilního rozsahu má certifikační orgán veřejně k dispozici na [www.tuvsud.com/cs-cz](http://www.tuvsud.com/cs-cz).

Pořadové číslo	Název / kategorie osob	Certifikační schéma	Specifikace požadavků	Stupeň volnosti <sup>1</sup>
1.	Svářeč	ČSN EN 287-6 ČSN EN ISO 9606-1 ČSN EN ISO 9606-2 ČSN EN ISO 9606-3 ČSN EN ISO 9606-4 ČSN EN ISO 9606-5 <del>E540-079 vydání 7</del> vydání 8	ČSN EN 287-6 ČSN EN ISO 9606-1, kromě čl. 9.3 c) ČSN EN ISO 9606-2 ČSN EN ISO 9606-3 ČSN EN ISO 9606-4 ČSN EN ISO 9606-5	A
2.	Svářečský operátor/seřizovač	ČSN EN ISO 14732 <del>E540-079 vydání 7</del> vydání 8	ČSN EN ISO 14732, kromě čl. 5.3 c)	A

<sup>1</sup> stupeň volnosti: A – Flexibilita týkající se aktualizace normativních dokumentů/technických specifikací

**Okomentoval(a): [ED1]:** FLEX 14.05.2024

Tento odborný postup "Ověřování odborné způsobilosti svářečů" E540-079 nahrazuje jeho 7. vydání v plném rozsahu, změny se týkají zejména úpravy detailů procesu. Upraveny byly tyto odstavce: 4.2.2 Teoretická zkouška, 4.2.3 Praktická zkouška, 4.3.2 Následné nedestruktivní zkoušení, 4.3.3 Destruktivní zkoušení, 5.2 Formuláře – zavedení nových formulářů pro Odborné zkoušky svářečů dle ČSN EN ISO 9606

Změny jsou zvýrazněny červeně. Požadavek 295-16.034.373. Změna v Osvědčení – 8. vydání postupu.

**Okomentoval(a): [ED2]:** FLEX 14.05.2024

Tento odborný postup "Ověřování odborné způsobilosti svářečů" E540-079 nahrazuje jeho 7. vydání v plném rozsahu, změny se týkají zejména úpravy detailů procesu. Upraveny byly tyto odstavce: 4.2.2 Teoretická zkouška, 4.2.3 Praktická zkouška, 4.3.2 Následné nedestruktivní zkoušení, 4.3.3 Destruktivní zkoušení, 5.2 Formuláře – zavedení nových formulářů pro Odborné zkoušky svářečů dle ČSN EN ISO 9606

Změny jsou zvýrazněny červeně. Požadavek 295-16.034.373. Změna v Osvědčení – 8. vydání postupu.

### Akreditace pro účely autorizace/oznámení

Pořadové číslo	Název / kategorie osob	Postup posuzování shody	Základní požadavky / harmonizované technické specifikace: produktové specifikace / vlastnosti / technické normy <sup>2</sup>	Stupeň volnosti <sup>1</sup>
1*	<b>Tlaková zařízení podle NV č. 219/2016 Sb. resp. směrnice 2014/68/EU</b>			
1.1	Pracovník pro provádění nerozebíratelných spojů	NV č. 219/2016 Sb. Příloha 1, čl. 3.1.2 směrnice 2014/68/EU Příloha I., čl. 3.1.2	NV č. 219/2016 Sb. Příloha 1. čl. 3.1.2	A

<sup>1</sup> stupeň volnosti: A – Flexibilita týkající se aktualizace normativních dokumentů/technických specifikací

<sup>2</sup> Aktuální seznam norem/normativních dokumentů je k dispozici na [www.tuvsud.com/cs-cz](http://www.tuvsud.com/cs-cz).



## Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Vysvětlivky:

E540-079 odborný postup TÜV SÜD Czech s.r.o.  
NV Nařízení vlády