

Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Název subjektu: TÜV SÜD Czech s.r.o.

Název objektu: Inspekční orgán

Číslo akreditovaného objektu: 4002

Osvědčení o akreditaci č.: 152/2023

Oblast akreditace: Inspekční orgán – ČSN EN ISO/IEC 17020:2012

Aktualizováno dne: datum

Pracoviště inspekčního orgánu:

- | | | |
|----|---------------------------------|------------------------------------|
| 1. | vedení inspekčního orgánu | Novodvorská 994, 142 21 Praha 4 |
| 2. | kancelář Praha | Novodvorská 994, 142 21 Praha 4 |
| 3. | kancelář Plzeň | Tyršova 100, 330 27 Vejprnice |
| 4. | kancelář Ústí nad Labem | Malátova 14, 400 11 Ústí nad Labem |
| 5. | kancelář Brno | třída Kpt. Jaroše 25, 602 00 Brno |
| 6. | kancelář Ostrava | Teslova 2, 702 00 Ostrava – Přívoz |
| 7. | sekce certifikace vozidel (CRC) | Novodvorská 994, 142 21 Praha 4 |

Pořadové číslo ¹⁾	Obor inspekce	Typ a rozsah inspekce	Inspekční postup
1*	Inspekce zařízení podle Evropské dohody o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí (Dohoda ADR), Řádu pro mezinárodní železniční přepravu nebezpečných věcí (Dohoda RID), Mezinárodního řádu pro nebezpečné věci IMDG Code (IMDG) a Mezinárodní úmluvy o bezpečnosti kontejnerů CSC	Nová a provozovaná zařízení podle Dohody ADR/RID/IMDG/CSC	E 540 – 002 8. vydání
2*	Inspekce tlakových zařízení	Nová a provozovaná tlaková zařízení	E 540 – 009 6. vydání
3*	Inspekce strojních zařízení	Nová a provozovaná strojní zařízení, včetně měření hluku a vibrací	E 540 – 013 5. vydání
4*	Inspekce elektrických zařízení	Nová a provozovaná elektrická zařízení, včetně měření EMC	E 540 – 015 6. vydání

Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Pořadové číslo*	Obor inspekce	Typ a rozsah inspekce	Inspekční postup
5*	Ověřování a schvalování postupů svařování a pájení	Postupy svařování a pájení v rámci výroby, oprav, montáží a rekonstrukcí	E 540 – 035 5. vydání
6*	Inspekce při specifickém posuzování kovových materiálů	Specifické posuzování v rámci výroby, oprav, montáží a rekonstrukcí	E 540 – 041 3. vydání
7*	Inspekce prostředků lidové zábavy	Provozovaná zařízení s pohyblivými stanovišti osob, zařízení s omezeně řízeným pohybem osob, zařízení dětských hřišť, zařízení s možností pádu z výšky více než 40 cm, zařízení s možností zvýšené psychické zátěže	E 540 – 039 4. vydání 5. vydání
8*	Inspekce výtahů a zdvihacích zařízení	Provozované výtahy a zdvihací zařízení Zahrnuje:	E 540 – 045 5. vydání
		inspekce výtahů v provozu	I 540 – 045 – 1 4. vydání
		posouzení provozních rizik výtahů v provozu	I 540 – 045 – 2 4. vydání
		inspekce jeřábů a zdvihadel v provozu	I 540 – 045 – 3 4. vydání
		zvláštní posouzení jeřábů a zdvihadel v provozu	I 540 – 045 – 4 5. vydání
		inspekce pracovních plošin v provozu	I 540 – 045 – 5 4. vydání
		posouzení provozních rizik pohyblivých schodů a chodníků	I 540 – 045 – 11 3. vydání
9*	Inspekce lyžařských vleků/lanových drah	Nové a přemístěné lyžařské vleky/lanové dráhy	E 540 – 049 5. vydání
10*	Posuzování funkční bezpečnosti	Nová a provozovaná zařízení elektrických/elektronických/programovatelných elektronických systémů, přístrojových systémů a	E 540 – 081 3. vydání

Okomentoval(a): [DE1]: FLEX 12.12.2022
Nové vydání, doplnění inspekční zprávy pro kusovou výrobu.
Požadavek 295-14.990.254. Změna v Osvědčení na 5. vydání.

Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Pořadové číslo ¹⁾	Obor inspekce	Typ a rozsah inspekce	Inspekční postup
		produktů s kombinací se strojním zařízením.	
11*	Inspekce při dohledu nad zkouškami a kontrolou výrobních vzorků prováděných v zařízeních výrobce nebo v zařízeních třetí osoby	Činnost zkušebny typu B a D dle Nařízení (EU) 2018/858 v platném znění.	E 540 – 092 4. vydání
12*	NDT inspekce tlakových zařízení a potrubí	Nová a provozovaná stacionární a přepravitelná zařízení včetně provádění zkoušek metodou akustické emise (AT)	I540-132-6 1. vydání

¹⁾ hvězdička u pořadového čísla označuje, že inspekční orgán může v rámci rozsahu akreditace průběžně zařazovat nové/aktuální/revidované normativní dokumenty vůči kterým se posuzuje shoda. Aktuální seznam normativních dokumentů v rámci flexibilního rozsahu akreditace je k dispozici v inspekčním orgánu u vedoucího inspekčního orgánu.

Akreditace pro účely autorizace/oznámení

Pořadové číslo ¹⁾	Produkt/skupina produktů	Postup posuzování shody/modul	Základní požadavky / harmonizované technické specifikace: produktové specifikace / vlastnosti / technické normy ²⁾
1.*	Přepravitelná tlaková zařízení podle NV č. 208/2011 Sb., resp. směrnice 2010/35/EU		
1.1*	Tlakové nádoby a případně jejich ventily a další příslušenství	NV č. 208/2011 Sb. směrnice 2010/35/EU	NV č. 208/2011 Sb. § 3
1.2*	Cisternová a bateriová vozidla a vozy, snímatelné cisterny, cisternové kontejnery, cisternové výměnné nástavby s nádržemi z kovových materiálů a vícečláňkové kontejnery na plyn (MEGC) a případně jejich ventily a další příslušenství	Schvalování typu Dohled nad výrobou a první inspekce a zkoušky Periodické inspekce, kontroly v mezidobí a mimořádné kontroly	
1.3	Plynové kartuše	Dohled nad vlastní inspekční službou Nové posouzení	
2.*	Výtahy podle NV č. 122/2016 Sb., resp. směrnice 2014/33/EU		

Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Pořadové číslo ¹⁾	Produkt/skupina produktů	Postup posuzování shody/modul	Základní požadavky / harmonizované technické specifikace: produktové specifikace / vlastnosti / technické normy ²⁾
2.1*	Výtahy	NV č. 122/2016 Sb. směrnice 2014/33/EU, Příloha V Závěrečná inspekce u výtahů	Příloha č. 1 NV č. 122/2016 Sb.
3.*	Tlaková zařízení podle NV č. 219/2016 Sb., resp. směrnice 2014/68/EU		
3.1*	Schvalování pracovních postupů pro provádění nerozebíratelných spojů	NV č. 219/2016 Sb. Příloha č. 1, čl. 3.1.2 směrnice 2014/68/EU Příloha I, čl. 3.1.2	Příloha č. 1, čl. 3.1.2 NV č. 219/2016 Sb.
3.2*	Tlaková zařízení (<i>s výjimkou nádob určených pro nestabilní plyny</i>)	NV č. 219/2016 Sb. směrnice 2014/68/EU Modul A2	Příloha č. 1 NV č. 219/2016 Sb.
3.3*	Tlaková zařízení kategorií II jako součásti zařízení na zkapalněný ropný plyn (LPG)		
3.4*	Tlaková zařízení kategorií II jako součásti chladicích zařízení		
3.5*	Bezpečnostní výstroj (<i>pokud je uplatněna výjimka podle přílohy č. 2 odst. 2 nařízení NV č. 219/2016 Sb.</i>)		
3.6*	Komponenty pro potlačení požáru vodou a plynem a hasicí systémy		
3.7*	Tlaková výstroj		
3.8*	Tlaková zařízení a sestavy s výjimkou přenosných hasicích přístrojů a lahví pro dýchací přístroje		
3.9*	Tlaková zařízení a sestavy kategorií II jako součásti zařízení na zkapalněný ropný plyn (LPG) a vodu		
3.10*	Tlaková zařízení a sestavy kategorií II jako součásti chladicích zařízení		

Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Pořadové číslo ¹⁾	Produkt/skupina produktů	Postup posuzování shody/modul	Základní požadavky / harmonizované technické specifikace: produktové specifikace / vlastnosti / technické normy ²⁾
3.11*	Posouzení shody bezpečnostních ventilů namontovaných na pevných ukládacích nádobách se zkapalněným ropným plynem (LPG) (pokud je uplatněna výjimka podle přílohy č. 2 odst. 2 nařízení NV č. 219/2016 Sb.)		
3.12*	Posouzení shody "hermeticky uzavřených" kompresorových jednotek používaných v chladicích systémech		
3.13*	Tlaková zařízení podle článku 4 body 1 (a), 1 (c) a 1 (d) a sestavy podle článku 4 bod 2 (b)		
3.14*	Tlaková zařízení a sestavy definované v článku 2 pro použití výhradně v hasičských zařízeních, s výjimkou tlakových zařízení vystavených působení plamene nebo jinak ohříváných, u kterých se vyskytuje riziko přehřátí		
3.15*	Tlakové nádrže (s výjimkou nádrží určených pro nestabilní plyny)		
4.*	Vybrané výrobky podle č. NV 173/1997 Sb.		
4.1*	Prostředky lidové zábavy		
4.1.1*	Zařízení s pohyblivými stanovišti osob, zařízení s omezeně řízeným pohybem osob, zařízení s možností pádu z výšky více než 40 cm, zařízení s možností zvýšené psychické zátěže	NV č. 173/1997 Sb. § 3	ČSN EN 13814-1 ČSN EN 13814-1 EN 13814-1 ČSN EN 13814-2 ČSN EN 13814-2 EN 13814-2 ČSN EN 13814-3 EN 13814-3 ČSN EN 13782 EN 13782) ČSN EN 1176-1 EN 1176-1) ČSN EN 1176-2 EN 1176-2
4.1.2	Zařízení dětských hřišť		

Okomentoval(a): [DE2]: FLEX 23.01.2023
S účinností od 1.2.2023 bude zrušena norma ~~ČSN EN 13814-1~~ z dubna 2021- převzetí originálu v AJ a nahrazena jeho českým překladem z ledna 2023. Požadavek 295-15.075.675. Bez změny osvědčení.

Okomentoval(a): [DE3]: FLEX 03.01.2023
S účinností od 1.1.2023 bude zrušena norma ČSN EN 13814-2 z dubna 2021 v AJ a nahrazena českým překladem. Bez změny Osvědčení. Požadavek 295 Flexibilní. Akreditace – 15.032.648.

Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Pořadové číslo ¹⁾	Produkt/skupina produktů	Postup posuzování shody/modul	Základní požadavky / harmonizované technické specifikace: produktové specifikace / vlastnosti / technické normy ²⁾
			<p>ČSN EN 1176-3 EN 1176-3 ČSN EN 1176-4 EN 1176-4) ČSN EN 1176-5 EN 1176-5 ČSN EN 1176-6 EN 1176-6 ČSN EN 1176-7 EN 1176-7 ČSN EN 1176-10 EN 1176-10 ČSN EN 1176-11 EN 1176-11 ČSN EN 1177 EN 1177 ČSN EN 1069-1 EN 1069-1 ČSN EN 15567-1 EN 15567-1 ČSN EN 14974 EN 14974</p>
5*	Vybraná zařízení a jejich části a materiály dle §12 odst. (2) vyhlášky č.358/2016 Sb.	<p>Vyhláška č.358/2016 Sb., §15, odst. 1 a 2, postupy posouzení shody: A1, B, B1, D, D1, E, E1, F, F1, G §12, odst. 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - písmeno a)-body 1. a 2. - písmeno b)- body 1., 2., 3., 4. a 5. (s výjimkou vybraných zařízení dle bodu 6.) - písmeno c)-body 1.,2.a 3. - příloha č. 2, část A 	V rozsahu normativních dokumentů uvedených v seznamu ²⁾
6*	Jednoduché tlakové nádoby podle NV č. 119/2016 Sb., resp. směrnice 2014/29/EU		
6.1	Jednoduché tlakové nádoby	NV č. 119/2016 Sb. směrnice 2014/29/EU Modul C	Příloha č. 1 NV č. 119/2016 Sb.

Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

- 1) Hvězdička u pořadového čísla označuje, že inspekční orgán může v rámci rozsahu akreditace průběžně zařazovat nové/aktuální/revidované technické předpisy, které jsou uvedeny v postupu posuzování shody, vůči kterému se posuzuje shoda se základními požadavky. Předpokladem je, že se nemění skupina produktů, právní předpis ani postup posuzování shody.
- 2) Aktuální seznam norem/normativních dokumentů je k dispozici v inspekčním orgánu u vedoucího inspekčního orgánu.

Vysvětlivky:

E 540 – XXX	– interní postup inspekčního orgánu
NV	– nařízení vlády
IMDG Code	– International Maritime Dangerous Goods Code (Mezinárodní kodex pro námořní přepravu nebezpečného zboží)
ADR	– Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí
RID	– Řád pro mezinárodní železniční přepravu nebezpečných věcí IATA DGR - IATA Dangerous Good Regulations
CSC	– International Convention for Safe Containers
NDT	- nedestructivní zkoušení (Non-destructive Testing)