



TESYDO, s.r.o.

Mariánské nám. 1, 617 00 Brno, Česká republika (CZ)

** / Člen AIO, HK, TNK, CWS ANB (člen EWF, IIW a IAB) /**

** / Member of AIO, HK, TNK, CWS ANB (member of EWF, IIW and IAB) /**

Technická, školicí, zkušební, certifikační a inspekční činnost

Technical, training, testing, certification and inspection activity

Zkušební orgán, Certifikační orgán, Inspekční orgán

Testing Body, Certification Body, Inspection Body

Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba (AO 263/ NO 2378)

Authorized body, Notified body (AB 263/ NB 2378)

UZNANÁ NEZÁVISLÁ ORGANIZACE

Na základě oprávnění ze dne 22.7.2016 vydaného Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví České republiky a na základě notifikace u komise ES v Bruselu se firma TESYDO, s.r.o. stala **UZNANOU NEZÁVISLOU ORGANIZACÍ** (dále UNO) pro schvalování pracovníků k provádění nedestruktivních zkoušek nerozebíratelných spojů tlakových zařízení kategorií III a IV dle nařízení vlády č. 219/2016 Sb. a směrnice 2014/68/EU - PED.

Požadavek nařízení vlády č. 219/2016 Sb. a směrnice 2014/68/EU příloha 1 bod 3.1.3

„Nedestruktivní zkoušky nerozebíratelných spojů tlakových zařízení musí být provedeny náležitě kvalifikovanými pracovníky. U tlakových zařízení kategorií III a IV musí být NDT pracovníci schváleni uznanou nezávislou organizací.“

Pracovníci NDT pro tlaková zařízení

Pravidla pro schvalování

Pravidla pro schvalování NDT pracovníků reflektují nařízení vlády č. 219/2016 Sb. (dále NV219) a směrnici 2014/68/EU (PED) a dále TNI CEN/TR 15589:2008 a ČSN EN ISO 9712:2013.

Postup způsobem A

Osoba, která je držitelem certifikátu podle EN ISO 9712 (EN 473 nebo ISO 9712) v relevantním sektoru, vydaného certifikačním orgánem, který je rovněž UNO je považována za schválenou pokud prokáže průmyslovou praxi v nedestruktivním zkoušení tlakových zařízení a znalosti z ustanovení NV219.

Postup způsobem B

Osoba, která je držitelem certifikátu podle EN ISO 9712 (EN 473 nebo ISO 9712) v relevantním sektoru, vydaného akreditovaným certifikačním orgánem, který není UNO, může být schválena za předpokladu předložení písemného důkazu o kvalifikaci a certifikaci vydaného certifikačním orgánem, který tuto certifikaci provedl, prokázání průmyslové praxe v nedestruktivním zkoušení tlakových zařízení a znalosti z ustanovení NV219.

Postup způsobem C

Osoba kvalifikovaná v relevantním sektoru podle kritérií jiné uznávané normy, která je ekvivalentní s EN ISO 9712 (EN 473 nebo ISO 9712) může být schválena UNO za předpokladu, že je proveden kvalifikační audit on-site (na místě).

Uchazeč o schválení musí podat žádost a UNO poté z předložené dokumentace určí druh postupu pro schválení (A, B nebo C), kterým musí uchazeč projít.

Termíny pro provedení schválení (písemný test) jsou shodné s termíny pro certifikační zkoušky akreditovaného certifikačního orgánu pro NDT pracovníky – TESYDO-COP.

Termíny v roce 2017: 26.1., 23.2., 30.3., 27.4., 25.5., 29.6., ...

Další termíny viz „Program vzdělávacích akcí TESYDO 2017“.

Žádost

V písemné žádosti o schválení musí uchazeč věrohodně doložit následující údaje:

- A. Osobní údaje uchazeče
- B. Údaje o zaměstnání uchazeče
 - adresa firmy, pracovní zařazení a funkce a popis odborné pracovní činnosti
- C. Údaje o praxi NDT v oboru tlakových zařízení
 - potvrzení zaměstnavatele (výrobce nebo provozovatele tlakových zařízení) o délce praxe v metodě a sektoru, ve kterém usiluje o schválení (minimální délka praxe je stejná jako při certifikaci dle ČSN EN ISO 9712)
- D. Doklad o uspokojivých zrakových schopnostech
- E. Údaje o certifikátech NDT
 - pro všechny metody NDT a stupeň kvalifikace
 - doba platnosti (certifikace, recertifikace, obnovení) + případné omezení
 - údaje o školení
- F. Další údaje
 - seznámení s etickými zásadami
 - prohlášení držitele certifikátu

Kontrolní písemný test

Pro prokázání znalostí z ustanovení **nařízení vlády č. 219/2016 Sb.** (v platném znění) se provádí kontrolní písemný test, který se sestává z 20 otázek. Výtisk tohoto nařízení vlády je možno při testu používat.

Certifikát

Při splnění všech požadavků na schválení vydá UNO certifikát o schválení pracovníka pro provádění nedestruktivních zkoušek na tlakových zařízeních. Certifikát o schválení pracovníků dle NV216 / PED je vázán na platnost certifikátu NDT dle EN ISO 9712, čili je platný po dobu platnosti jednotlivých certifikátů NDT (pokud jich má pracovník několik).



Adresa: TESYDO, s.r.o. Mariánské nám. 1 617 00 BRNO	Telefon: 511 188 901 až 909 Fax: 511 188 910 e - mail: info@tesydo.cz Internet: www.tesydo.cz	IČ: 26962969 DIČ: CZ 26962969	Bankovní spojení: ČS, a.s. Brno č. účtu: 000000 – 2052325359/0800 Registrace u Krajského soudu v Brně v oddílu C, vložce č. 48253
TECHNICKÉ SYSTÉMOVÉ DOZORY • TECHNICAL SYSTEM INSPECTIONS			