

PRIHLÁŠKA

na zaškolenie a overenie odborných vedomostí osôb na obsluhu tlakových zariadení TZ

v zmysle § 15 ods. 7 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti
na § 16 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov

1. Žiadateľ

Titul, Meno, Priezvisko	
Dátum narodenia	
Adresa trvalého pobytu	
Telefón	
e-mail	

2. Odborná spôsobilosť a rozsah

Doklad o odbornej spôsobilosti	Dokladu o zaškolení a overení odborných vedomostí na obsluhu tlakových zariadení
Rozsah činnosti	v zmysle zvoleného rozsahu tlakových zariadení

Technické zariadenia tlakovej skupiny A určené na:

<input type="checkbox"/> b1)	tlaková nádoba stabilná, ktorá neobsahuje nebezpečné plyny, pary alebo kvapaliny s teplotou vyššou, ako je ich bod varu pri atmosférickom tlaku s najvyšším pracovným tlakom vyšším ako 0,2 MPa, s objemom nad 10 litrov a ktorej bezpečnostný súčin je väčší ako 20
<input type="checkbox"/> b2)	tlaková nádoba stabilná, ktorá obsahuje nebezpečné plyny alebo nebezpečné kvapaliny pri akejkoľvek teplote, ktorej najvyšší dovolený tlak je vyšší ako 0,05 MPa, s objemom nad 1 liter, a ktorej bezpečnostný súčin je väčší ako 5
<input type="checkbox"/> c)	tlaková nádoba na dopravu plynov, ktorých kritická teplota je nižšia ako 50 °C, alebo plynov, ktoré pri teplote 50 °C majú absolútny tlak pár vyšší ako 0,3 MPa, napríklad cisterna
<input type="checkbox"/> d)	tlaková nádoba pojazdného hasiaceho prístroja vodného, pojazdného hasiaceho prístroja vodného s prísadami, pojazdného hasiaceho prístroja penového a pojazdného hasiaceho prístroja práškoveho

Technické zariadenia tlakovej skupiny B určené na:

<input type="checkbox"/> b1)	tlaková nádoba stabilná s najvyšším pracovným tlakom vyšším ako 0,05 MPa, ktorá neobsahuje nebezpečné plyny, pary alebo kvapaliny s teplotou vyššou, ako je ich bod varu pri tlaku 0,05 MPa, s objemom nad 1 liter a ktorých bezpečnostný súčin je väčší ako 5
<input type="checkbox"/> b2)	tlaková nádoba stabilná s najvyšším pracovným tlakom vyšším ako 0,05 MPa, ktorá obsahuje nebezpečné plyny alebo nebezpečné kvapaliny pri akejkoľvek teplote, ktorých najvyšší dovolený tlak je vyšší ako 0,05 MPa, s objemom nad 1 liter a ktorých bezpečnostný súčin je väčší ako 2,5
<input type="checkbox"/> c)	tlaková nádoba na dopravu plynov, ktorých kritická teplota je nižšia ako 50 °C, alebo plynov, ktoré pri teplote 50 °C majú absolútny tlak pár vyšší ako 0,3 MPa, s objemom nad 1 liter, ktorej bezpečnostný súčin je väčší ako 5
<input type="checkbox"/> d)	tlaková nádoba prenosného hasiaceho prístroja a tlaková nádoba pojazdného hasiaceho prístroja CO ₂

Tab. 1 v zmysle prílohy č.1 vyhl. č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov

3. Fakturačné údaje

Vyplň, ak sú fakturačné údaje iné ako údaje žiadateľa

Obchodné meno	
Sídlo	
IČO / IČ DPH	/

4. Emailová adresa pre zaslanie elektronickej faktúry

e-mail	
--------	--

Súhlasím so spracovaním osobných údajov uvedených v prihláške na zaškolenie a overenie odborných vedomostí a s ich rozširovaním formou kopírovania pre účely evidencie v zmysle zákona NR SR č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Úhradu za zaškolenie a overenie odborných vedomostí je nutné vykonať najneskôr 3 dni pred zahájením. V prípade neúčasti žiadateľa na zaškolení a overení odborných vedomostí alebo zmeny rozsahu požadovanej odbornej spôsobilosti vykonanú úhradu nevraciam.

V

dňa

podpis žiadateľa