



Číslo oprávnenia: **OPO-0248/16**
Vydané Národným inšpektorátom práce, dňa **05.03.2018**

OPRÁVNENIE

Evidenčné číslo oprávnenia:
OPV-P-2020-0136/S-TZ - Ab, d; Ba, b, d, f

vydané podľa § 14 odsek (1) písmeno c) zákona NR SR č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov a na základe odborného stanoviska č. OS/OPV-P-2020-0136/S-TZ z preverenia odbornej spôsobilosti zamestnávateľa.

Názov: **Turček, s.r.o.**
Sídlo: **Kollárova 1954/80, 952 01 Vrábľe**
IČO: **52 193 365**

Na činnosť: **Odborné prehliadky a odborné skúšky vyhradených technických zariadení tlakových.**

V rozsahu: **Podľa prílohy č.1 k tomuto oprávneniu.**

Držiteľ oprávnenia je pri činnosti podľa oprávnenia povinný dodržiavať podmienky uvedené v odbornom stanovisku – inšpekčnej správe č. OS/OPV-P-2020-0136/S-TZ zo dňa 25.08.2020.

Dátum a miesto vydania dokladu: **27.08.2020, Prievidza**



Certifikačný a inšpekčný orgán SR, s.r.o.
Cigľianska cesta 3C
971 01, Prievidza
IČO: 46 572 571, IČ DPH: SK2023491206

CIO P-FO-VTZ-003-p / číslo vydania: 05 zo dňa 01.05.2019

odtlačok pečiatky


Ing. Vladimír Lipovský
konateľ

A. Technické zariadenia tlakovej skupiny A podľa druhu sú:

- b)** tlaková nádoba stabilná, ktorá
 1. obsahuje nie nebezpečné plyny, pary alebo kvapaliny s teplotou vyššou, ako je ich bod varu pri atmosférickom tlaku (1013, 25 hPa) s najvyšším pracovným tlakom vyšším ako 0,2 MPa, s objemom nad 10 litrov a ktorej súčin objemu technického zariadenia tlakového v litroch a najvyššieho pracovného tlaku v MPa (ďalej len "bezpečnostný súčin") je väčší ako 20, okrem tlakovej nádoby, ktorá obsahuje rádioaktívne látky;
 2. 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, okrem tlakovej nádoby, ktorá obsahuje rádioaktívne látky;
- d)** tlaková nádoba pojazdného hasiaceho prístroja vodného, pojazdného hasiaceho prístroja vodného s prísadami, pojazdného hasiaceho prístroja penového a pojazdného hasiaceho prístroja práškového;

B. Technické zariadenia tlakovej skupiny B podľa druhu sú:

- a)** vykurované alebo inak vyhrievané zariadenie s rizikom prehriatia určené na výrobu pary s menovitým tlakom do 0,05 MPa vrátane alebo na ohrev kvapaliny pri teplote nižšej, ako je bod varu pri tlaku 0,05 MPa, s menovitým tepelným výkonom nad 100 kW (V. trieda);
- b)** tlaková nádoba stabilná s najvyšším pracovným tlakom vyšším ako 0,05 MPa, ktorá obsahuje
 1. nie 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;
 2. 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;
- d)** tlaková nádoba prenosného hasiaceho prístroja a tlaková nádoba pojazdného hasiaceho prístroja CO₂;
- f)** bezpečnostné príslušenstvo, ktoré
 1. chráni technické zariadenie tlakové pred prekročením najvyššieho pracovného tlaku;
 2. zabezpečuje sledovanie a dodržiavanie pracovnej teploty v tých technických zariadeniach tlakových, pri ktorých jej prekročenie alebo pokles mimo určených hraníc ohrozuje ich bezpečnosť;
 3. zabezpečuje sledovanie a dodržiavanie úrovne hladiny v tých technických zariadeniach tlakových, pri ktorých jej prekročenie alebo pokles mimo určených hraníc ohrozuje ich bezpečnosť;
 4. je určené na automatickú prevádzku parného a kvapalinového kotla, napríklad na automatické odluhovanie a odkalovanie, na automatickú reguláciu prietoku, napájania a teploty prehriatej a prihriatej pary a vody.



Certifikačný a inšpekčný orgán SR, s.r.o.

Ciglianska cesta 3C

971 01, Prievidza

IČO: 46 572 571, IČ DPH: SK2023491206

CIO P-FO-VTZ-003-p / číslo vydania: 05 zo dňa 01.05.2019

odtlačok pečiatky


Ing. Vladimír Lipovský
konateľ