



**TECHNICKÁ INŠPEKCIA, a.s.**

**SLOVENSKÁ REPUBLIKA**



# OPRÁVNENIE

Evidenčné číslo: **45/1/2016 – TZ – S,O (OU,R,M) – Ab1,b2,e, Bb1,b2,e1,f1**

vydané Technickou inšpekciou, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, podľa § 14 ods. 1, písm. a) a § 15 ods. 4 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na základe odborného stanoviska č.: 884/1/2016 z preverenia odbornej spôsobilosti zamestnávateľa:

Názov a sídlo: **GIA Slovakia spol. s r.o.  
Vajnorská 135  
831 04 Bratislava**

IČO: **31 364 993**

Na druh činnosti:

- S Odborné prehliadky a odborné skúšky vyhradených technických zariadení tlakových v prevádzke**
- O Oprava vyhradených technických zariadení tlakových v rozsahu:**
  - OU oprava a údržba**
  - R rekonštrukcia**
  - M montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky**

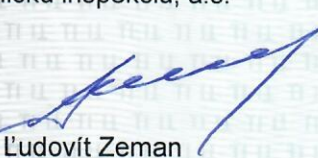
V rozsahu: vid' druhú stranu oprávnenia

Držiteľ oprávnenia je pri činnosti podľa oprávnenia povinný dodržiavať podmienky uvedené v odbornom stanovisku č.: 884/1/2016 zo dňa 16.03.2016.

V Bratislave dňa: 16.03.2016

za Technickú inšpekciu, a.s.



  
Ing. Ľudovít Zeman  
riaditeľ pracoviska Bratislava

306965

OPRTZ8-271

strana 1 z 2 strán



V rozsahu:

**technické zariadenia tlakové skupina A**

- b1** tlaková nádoba stabilná, obsahuje nie 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 (200), okrem tlakovej nádoby, ktorá obsahuje rádioaktívne látky
- b2** tlaková nádoba stabilná, 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 (50), okrem tlakovej nádoby, ktorá obsahuje rádioaktívne látky
- e** potrubné vedenie s menovitou svetlosťou potrubia väčšou ako DN 25 na rozvod nebezpečnej kvapaliny s najvyšším dovoleným tlakom nad 1 MPa, ktorého súčin najvyššieho dovoleného tlaku v MPa a menovitej svetlosti DN je väčší ako 200 (2 000)


**technické zariadenia tlakové skupina B**

- b1** tlaková nádoba stabilná, obsahuje 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 (50); Do tejto skupiny patrí aj nádoba na výrobu pary, ktorá je súčasťou pracovného prostriedku, ak spĺňa uvedené parametre
- b2** tlaková nádoba stabilná, 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 (25)
- e1** potrubné vedenie na rozvod nebezpečnej kvapaliny s najvyšším dovoleným tlakom nad 0,05 MPa do 1 MPa, ktorého súčin najväčšieho dovoleného tlaku v MPa a menovitej svetlosti potrubia DN je 200 (2 000) a väčší
- f1** bezpečnostné príslušenstvo, ktoré chráni technické zariadenie tlakové pred prekročením najvyššieho pracovného tlaku

V Bratislave dňa: 16.03.2016

za Technickú inšpekciu, a.s.



  
Ing. Ludovít Zeman  
riaditeľ pracoviska Bratislava