



TECHNICKÁ INŠPEKCIA, a.s.



SLOVENSKÁ REPUBLIKA

OPRÁVNENIE

Evidenčné číslo: **046/2/2019 – TZ – S,O(OU,R,M) – Aa1,a2,a3,a4,b1,b2,e
Ba,b1,b2,c,e1,e2,f1,f2,f3**

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.: 3055/2/2019 z preverenia odbornej spôsobilosti zamestnávateľa:

Názov a sídlo: **Ing. Milan Kosmeľ s.r.o.
SNP 713/12
966 81 Žarnovica**

IČO: **52122433**

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:

technické zariadenia tlakové skupina A

- a1** parný kotol s menovitým množstvom vyrábanej pary nad 115 t/h (I. trieda)
- a2** parný kotol s menovitým množstvom vyrábanej pary nad 50 t/h do 115 t/h vrátane a kvapalinový kotol s tepelným výkonom nad 35 MW (II. trieda)
- a3** parný kotol s menovitým množstvom vyrábanej pary nad 8 t/h do 50 t/h vrátane a kvapalinový kotol s tepelným výkonom nad 5,8 MW do 35 MW vrátane (III. trieda)
- a4** parný kotol s menovitým množstvom vyrábanej pary do 8 t/h vrátane a kvapalinový kotol s tepelným výkonom do 5,8 MW (IV. trieda)
- 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)

387630