



**TECHNICKÁ INŠPEKCIA, a.s.**



**SLOVENSKÁ REPUBLIKA**

# OPRÁVNENIE

Evidenčné číslo :

**174 /4/2016 – TZ – S, Aa1,a2,a3,a4,b1,b2 Ba,b1,b2**

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.: **01669/4/2016** z preverenia odbornej spôsobilosti zamestnávateľa:

Názov a sídlo: **SES INSPEKT, s.r.o.**  
**Továrenská 210**  
**935 28 Tlmače**

IČO: **31 438 491**


Na druh činnosti:

**S Odborné prehliadky a odborné skúšky vyhradených technických zariadení tlakových v prevádzke**

V rozsahu: **vid'. príloha č. 1 k Oprávneniu č.: 174/4/2016**

Držiteľ oprávnenia je pri činnosti podľa oprávnenia povinný dodržiavať podmienky uvedené v odbornom stanovisku č.: 01669/4/2016 zo dňa 31.03.2016.

V Nitre dňa: **31.03.2016**

  
za Technickú inšpekciu, a.s.

**Ing. Dušan Perniš**  
riaditeľ pracoviska Nitra



294075

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

**technické zariadenia tlakové skupina B**

- 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)
- 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)



  
za Technickú inšpekciu, a.s.

**Ing. Dušan Perniš**  
riadiťel pracoviska Nitra