



OPRÁVNENIE

Evid. č.:

018 – V – 17 / IEZ 01 – opr / EZ –A, B / O

Vydané podľa § 6 ods. 3 písm. i) zákona č. 321/2002 Z. z. o ozbrojených silách Slovenskej republiky, predpisu Všeob-21-2 a prílohy č. 2, čl. 4, písm. h) a písm. p); Nariadenia ministra obrany SR č. 46/2009, v znení NMO č. 71/2013 o inšpekcii práce, energetickej inšpekcii a požiarnom dozore v rezorte Ministerstva obrany a § 14 ods. 1, písm. a) a §15 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. o BOZP v znení neskorších predpisov, po preverení odbornej spôsobilosti dňa 27. novembra 2007¹⁾, predloženej dokumentácie a vydaného odborného stanoviska oprávnenou organizáciou.

Druh • O/ opravy vyhradených technických zariadení elektrických (OU, R, M)^{x)} ;
činnosti:

Názov organizácie: **ZEPPELINSK s. r. o.**

Adresa organizácie: **974 05 Banská Bystrica - Kráľová
Zvolenská cesta 14605/50**

IČO: **31 579 710**

Preverenie odbornej spôsobilosti: OPRÁVNENIE evid.č.: 086/2/2017-EZ-O(OU,R,M)-E2,A vydané TI a.s., Banská Bystrica, zo dňa 27.11.2007¹⁾

AOP: Na činnosť na „EZ“ platí povinnosť dodržiavať ustanovenia § 16, zákona č. 124/2006 Z. z. o BOZP v znení neskorších predpisov²⁾;

V rozsahu:

Skupina: **E2 – technické zariadenia elektrické s napätím do 1000 V vrátane bleskozvodov**

Trieda: **A – objekty bez nebezpečenstva výbuchu**

Poznámka:

Platí: Na zariadeniach, pracoviskách a objektoch MO SR a Ozbrojených síl Slovenskej republiky.

Držiteľ oprávnenia je povinný:

- pri vykonávaní činnosti podľa oprávnenia dodržiavať predpisy, vrátane smerníc, pokynov a pracovných postupov, na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení,
- poverovať činnosťou v zmysle oprávnenia len odborne spôsobilé osoby,
- neodkladne oznámiť orgánu, ktorý oprávnenie vydal všetky zmeny podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto oprávnenia.

Platnosť oprávnenia do:

2. októbra 2022

Trenčín 2. októbra 2017



Ing. Peter MATEJ
inšpektor pre bezpečnosť elektrických zariadení

^{x)} OU – oprava a údržba; R – rekonštrukcia; M – montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky; V – výroba;