



TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
pověřená organizace ve smyslu zákona č. 250/2021 Sb.
U Balabenky 1908/6, 180 00 Praha 8

PID: TICRX00AYIX8
Sp. zn.: TICR_SP/8636/2023
Čj: TICR/32514/2023
Výtisk č.: 2

JELMARK, s.r.o.
Průmyslová 1052
Třinec - Staré Město, 739 61
IČ: 25854836

ROZHODNUTÍ O VYDÁNÍ OPRÁVNĚNÍ

ev. č: 2111/23/EZ-M,O,R,Z-E1A,E1B,E2A,E2B

Technická inspekce České republiky (dále jen „TIČR“), pověřená organizace podle zákona č. 250/2021 Sb., o bezpečnosti práce v souvislosti s provozem vyhrazených technických zařízení a o změně souvisejících zákonů (dále jen zákon), rozhodla ve věci žádosti o vydání oprávnění pro subjekt JELMARK, s.r.o.

takto:

podle § 8 a § 9 zákona se vydává **OPRÁVNĚNÍ** v rozsahu montáže, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení.

Odůvodnění:

Dne 28. 6. 2023 podal(a) JELMARK, s.r.o. (dále jen žadatel) žádost o vydání oprávnění montáže, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení podle § 8 výše uvedeného zákona

Podle § 8 odst. 1 zákona provedla TIČR kontrolu dokladů splnění všech předpokladů pro stanovení, zda je žadatel odborně způsobilý pro požadovaný rozsah činností na vyhrazených technických zařízeních. Dále podle § 8 odst. 2 a odst. 3 zákona prověřila podmínky pro vydání oprávnění pro řádné zajištění činnosti v požadovaném rozsahu.

Podle § 9 odst. 1 zákona:

Odpovědnou odbornou osobou podle § 8 odst. 2 písm. a) zákona byla žadatelem určena:

Ing. Josef Jadamus
Oldřichovice 517, Třinec - Oldřichovice, 739 61
Datum narození: 17. 7. 1956
Činnost: Montáže a opravy

Ing. Bronislav Pietraszek
Sušská 986, Albrechtice, 735 43
Datum narození: 2. 3. 1975
Činnost: Revize a zkoušky

Rozsah činností, pro které se oprávnění vydává:

E1A - Zařízení bez omezení napětí střídavého nebo stejnosměrného, včetně zařízení určených k ochraně před účinky atmosférické a statické elektřiny (hromosvodů) v prostředí bez nebezpečí výbuchu

E1B - Zařízení bez omezení napětí střídavého nebo stejnosměrného, včetně zařízení určených k ochraně před účinky atmosférické a statické elektřiny (hromosvodů) v prostředí s nebezpečím výbuchu

E2A - Zařízení s napětím do 1 kV střídavého nebo 1,5 kV stejnosměrného, včetně zařízení určených k ochraně před účinky atmosférické a statické elektřiny (hromosvodů) v prostředí bez nebezpečí výbuchu

E2B - Zařízení s napětím do 1 kV střídavého nebo 1,5 kV stejnosměrného, včetně zařízení určených k ochraně před účinky atmosférické a statické elektřiny (hromosvodů) v prostředí s nebezpečím výbuchu

Toto oprávnění má platnost 10 let ode dne nabytí právní moci rozhodnutí o vydání oprávnění.

TIČR konstatuje, že žadatel splnil podmínky pro řádné zajištění činnosti v požadovaném rozsahu, a proto rozhodla tak, jak je uvedeno výše.

Upozornění:

Právnícká osoba a podnikající fyzická osoba, které bylo vydáno oprávnění k montáži, opravám, revizím, zkouškám vyhrazených technických zařízení nebo k plnění nádob plyny, je povinna oznámit pověřené organizaci změny údajů uváděných v evidenci odborně způsobilých osob podle § 10 bez zbytečného odkladu, nejpozději do 15 dnů od jejich vzniku; tyto osoby jsou dále povinny pověřené organizaci oznámit všechny skutečnosti a změny související s plněním podmínek vydaného oprávnění (§ 8 odstavec 5 zákona).

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání, a to ve lhůtě 15 dní ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává cestou TIČR, která toto rozhodnutí vydala. O odvolání rozhoduje MPSV ČR.

V Praze dne 21. 7. 2023

Ing. Andrea Voříšková v. r.
pověřená osoba

Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne: 10. 8. 2023

V Praze dne 2. 11. 2023

Pavλίna Hesounová
pověřená osoba