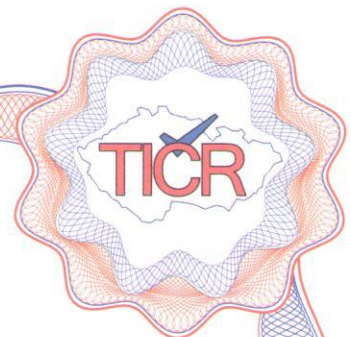


TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8



Čj.: TICR/14134/2016

1/2

Technická inspekce České republiky ve smyslu § 154 a § 155 zákona č. 500/2004 Sb., Správní řád, v platném znění, v souladu s § 6a odst. 1 písmeno c) zákona č. 174/1968 Sb. o státním odborném dozoru nad bezpečností práce, v platném znění, ověřuje odbornou způsobilost a vydává:

O P R Á V N Ě N Í

ev. č.: **15973/5/16/EZ-M,O,R-E2B**

k činnosti: **montáže, opravy a revize elektrických zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto oprávnění

pro: **RAM spol. s r.o.**

adresa: Beřovice 15, 273 71 Zlonice

IČ: 26129256

odpovědný zástupce: Lukáš Gil
adresa bydliště: Beřovice 63, 273 71 Zlonice
činnost: M,O,R-E3A,E4A

datum narození: 6. července 1988

odpovědný zástupce: Lubomír Vůjtěch
adresa bydliště: Anderleho 860/5, 198 00 Praha 14
činnost: M,O,R-E2B

datum narození: 15. dubna 1961

V Praze dne 17. května 2016

Poučení: Oprava odstranitelných nebo neodstranitelných vad tohoto ověření se řídí ustanovením § 156 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád.

Zpracoval: Ing. Jiří Preiss

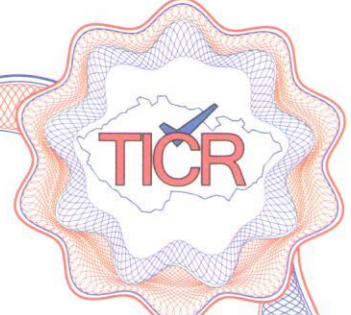
Pobočka: Technická inspekce České republiky, pobočka Ústí nad Labem, U Panského dvora 986/3, 400 01 Ústí nad Labem

Za správnost vyhotovení: Petr Adlof



Ing. Robin Profeld
vedoucí technického úseku

Rozsah a podmínky platnosti tohoto oprávnění jsou uvedeny v příloze tohoto oprávnění a v zápisu o prověření odborné způsobilosti.



TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
organizace státního odborného dozoru
U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/14134/2016

2/2

PŘÍLOHA K OPRAVNĚNÍ

ev. č.: **15973/5/16/EZ-M,O,R-E2B**

Činnosti uvedené v tomto oprávnění mohou být prováděny v následujícím rozsahu:

- 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 nahrazuje oprávnění ev. č. 15588/5/14/EZ-M,O,R-E3A,E4A



Ing. Robin Profeld
vedoucí technického úseku