

OBJEDNÁVKA**mero**[®]

Objednávka č. 00916/ODV050_/19

Dodavatel INELSEV Servis s.r.o.

Dat. vystavení 12.7.2019

Záluží 1

Objednatel

Kontaktní osoba

43670 Litvínov

MERO ČR, a. s.**Janouškovec Pavel**

Veltruská 748

technolog provozu

278 01 Kralupy nad Vltavou

T: +420 315 739 259

M: +420 728 136 484

IČO: 60193468

E: Janouskovec@mero.cz

DIČ: CZ60193468

Incoterms DAP MERO ČR a.s.

Termín dodání 20.5.2019 - 9.7.2019 Smlouva 00005/SRV Splatnost 30 dní od data doručení faktury

Objednáváme u Vás soustavný dohled nad radiační ochranou dle §27 vyhlášky SÚJB č. 307/2002Sb pro 1. pololetí 2019 včetně zkoušek v souladu s vyhláškou SÚJB č. 307/2002Sb.
Fakturace dle skutečnosti.

č. položka	množství	cena / j.	cena celkem
1 Dohled nad radiační ochranou	1.00	205,000.00	205,000.00

Na faktuře uvádějte čísla objednávek a kontaktní osobu objednatele. Faktury lze zasílat na adresu: fakturace@mero.cz

V souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. o registru smluv objednatel zveřejní tuto objednávku na webových stránkách <https://smlouvy.gov.cz/>.

V případě, že některá ustanovení považujete za Vaše obchodní tajemství, zašlete nám tuto informaci zpět nejpozději do 3 dnů od obdržení této objednávky.

Nedílnou součástí této objednávky jsou všeobecné obchodní podmínky společnosti MERO ČR, a.s., které jsou umístěné na webových stránkách <http://www.mero.cz/dokumenty-ke-stazeni/> v platné verzi k datu vystavení objednávky.

Dodavatel se zavazuje dodržovat pravidla obsažená v etickém kodexu, který jsou umístěné na webových stránkách <http://www.mero.cz/dokumenty-ke-stazeni/> v platné verzi k datu vystavení objednávky.

Osoby oprávněné k podpisu

Cena bez DPH celkem

205,000.00 Kč

Ing. Hořák Milan

provozně-technický ředitel

MERO ČR, a. s. Veltruská 748, Kralupy nad Vltavou, Česká republika Tel.: +420 315 701 111 Fax: +420 315 720 110 E-mail: info@mero.cz
www.mero.cz Zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2334.

Držitel certifikátů ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, BS OHSAS 18001:2007, ISO/IEC 27001:2013, ISO 50001:2011