

OBJEDNÁVKA**mero**[®]

Objednávka č. 01182/OBJ500I/18

Dodavatel DEL, a.s.

Dat. vystavení 2.10.2018

Italská 1580/26

Objednatel

Kontaktní osoba

120 00 Praha 2

MERO ČR, a. s.**Kougl Pavel**Veltruská 748
278 01 Kralupy nad Vltavouspecialista elektro investic
T: 315 739 228IČ: 60193468
DIČ: CZ60193468M: 724 006 538
E: koug1@mero.cz

Incoterms DAP

Termín dodání 20.9.2018 - 30.11.2018

Splatnost 30 dní od data doručení faktury

Objednáváme u Vás zpracování a dodání realizační dokumentace doplnění spínačů dveří a monitoring teplot v místnostech, kde se nachází zařízení SCADA dle nabídky č. ON0-2018013811-00.
Práce převezme p. Kougl.

č. položka	množství	cena / j.	cena celkem
1 Základní rozsah dle nabídky nebo smlouvy	1.00	191,500.00	191,500.00

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

191,500.00 Kč

Ing. Liptak Marion

vedoucí úseku technického rozvoje

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