

OBJEDNÁVKA**mero®**

Objednávka č. 01561/OBJ500_/18

Dodavatel LK Pumpservice - Services, s.r.o.

Dat. vystavení 20.12.2018

Kolbenova 898/11

Objednatel

Kontaktní osoba

190 00 Praha 9-Vysočany (část) x)

MERO ČR, a. s.**Zvonař Martin**

Veltruská 748

technik strojní

278 01 Kralupy nad Vltavou

T:

IČO: 60193468

M:

DIČ: CZ60193468

E: zvonar@mero.cz

Incoterms DAP MERO ČR a.s. - CTR - Nelahozeves

Termín dodání 12.11.2018 - 11.2.2019 Smlouva 00411/SRV Splatnost 30 dní od data doručení faktury

Objednáváme u Vás výrobu a dodání náhradních dílů pro střední opravu hlavního čerpadla na ropu Worthington na PC06- CTR Nelahozeves , PS612. Cena dle vaší cenové nabídky na ND č. NV1801272.

č. položka	množství	cena / j.	cena celkem
2 výroba a dodání potřebných ND k dokončení opravy	1.00 ks	220,102.00	220,102.00

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

220,102.00 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