

**OBJEDNÁVKA****mero**<sup>®</sup>

Objednávka č. 00158/OBJ500\_/20

Dodavatel STUTAK s.r.o.

Dat. vystavení 21.1.2020

Ovčí hájek 2175/5

Objednatel

150 00 Praha 5

Kontaktní osoba

**MERO ČR, a. s.****Ing. Taraba Pavel**

Veltruská 748

specialista koroze

278 01 Kralupy nad Vltavou

T: +420 315 739 234

M: +420 602 444 140

IČO: 60193468

E: Taraba@mero.cz

DIČ: CZ60193468

Incoterms DAP MERO ČR a.s. - CTR Nelahozeves

Termín dodání 16.1.2020 - 30.4.2020

Splatnost 30 dní od data doručení faktury

Objednáváme u Vás proměření potenciálové křivky dna nádrží dle vaší nabídky ze dne 10.1.2020. Proměřeno bude 6 nádrží: H11,H12,H21,H22,H23 a H24

Zpráva z měření bude předložena v papírové podobě (2ks) a elektronické podobě (email, CD).

č. položka	množství	cena / j.	cena celkem
1 Měření průtažnou sondou	1.00	65,276.00	65,276.00

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

65,276.00 Kč

**Ing. Kuchař Přemysl**

vedoucí inspekce a kvality

**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](http://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