

**OBJEDNÁVKA****Objednávka č.** 00506/OBJ500I/21**Dodavatel** Betonconsult s.r.o.**Dat. vystavení** 31.3.2021V Rovinách 123  
140 00 Praha 4-Podolí (část x)**Objednatel****Kontaktní osoba****MERO ČR, a. s.**Veltruská 748  
278 01 Kralupy nad VltavouIČO: 60193468  
DIČ: CZ60193468**Bc. Šlemr Robert**specialista stavební investic  
T: +420 315 701 331  
M: +420 606 829 415  
E: Slemr@mero.cz**Incoterms** DAP MERO ČR a.s.**Termín dodání** 20.4.2021 - 20.5.2021**Splatnost** 30 dní od data doručení faktury

Objednáváme u Vás níže uvedené služby, které jsou součástí Vaší nabídky z 29.3.2021.

č.	položka	množství	cena / j.	cena celkem
1	Stavebně-techn. průzkum bet. jímky PS607	1.00	59,984.00	59,984.00

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

K FAKTUŘE PROŠIM PŘIKLÁDEJTE KOPII DOKLADU POTVRZUJÍCÍHO SPLNĚNÍ PŘEDMĚTU OBJEDNÁVKY (DODACÍ LIST/PŘEDÁVACÍ PROTOKOL).

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.

Objednávka se řídí VOP na služby, které jsou umístěné pod odkazem:

[https://www.mero.cz/files/SJ-GR-105-3\\_VOP\\_dila\\_a\\_sluzby.pdf](https://www.mero.cz/files/SJ-GR-105-3_VOP_dila_a_sluzby.pdf)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****59,984.00 Kč****Ing. Liptak Marion**vedoucí odd. investic a strat.  
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, ISO/IEC 27001:2013, ISO 45001:2018, ISO 50001:2018