

OBJEDNÁVKA**mero**[®]

Objednávka č. 00898/OBJ500I/21

Dodavatel TIP A Telekom plus a.s.

Dat. vystavení 8.7.2021

Hrotovická 169

Objednatel

Kontaktní osoba

674 01 Třebíč

MERO ČR, a. s.**Kougl Pavel**

Veltruská 748

specialista elektro investic

278 01 Kralupy nad Vltavou

T: +420 315 701 228

M: +420 724 006 538

IČO: 60193468

E: pkougl@mero.cz

DIČ: CZ60193468

Incoterms DAP MERO ČR, a.s., Centrální tankoviště ropy, Nelahozeves

Termín dodání 12.7.2021 - 15.10.2021

Splatnost 30 dní od data doručení faktury

Objednáváme u Vás rekonstrukci osvětlení schodiště nádrže H08 dle nabídky ze dne 7.7.2021. Práce převezme p. Kougl.

č. položka	množství	cena / j.	cena celkem
1 rekonstrukce osvětlení schodiště H08	1.00	123,426.00	123,426.00

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 dodávky zboží, které jsou umístěné pod odkazem:

https://www.mero.cz/files/SJ-GR-105-2_VOP_dodavky_zbozi.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

123,426.00 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