

OBJEDNÁVKA**Objednávka č.** 01125/OBJ500_/22**Dodavatel** SHERLOG SECURITY PIPELINES, a.s.**Dat. vystavení** 14.10.2022Londýnská 674/55
120 00 Praha 2-Vinohrady (část) x)**Objednatel****Kontaktní osoba****MERO ČR, a. s.**Veltruská 748
278 01 Kralupy nad Vltavou

IČO: 60193468

DIČ: CZ60193468

Volek Martintechnik MaR
T: +420 315 739 256

M: +420 602 647 703

E: volek@mero.cz

Incoterms DAP MERO ČR a.s. - Ropovod Litvínov - Kralupy**Termín dodání** 17.10.2022 - 30.11.2022**Splatnost** 30 dní od data doručení faktury

Objednáváme u Vás roční kontrolu únikového systému. Cena bude dle nabídky č. 2022-18. Fakturace proběhne po dodání servisní zprávy.

č.	položka	množství	cena / j.	cena celkem
1	CTR - Litvínov	1,00	51 924,00	51 924,00
2	CTR - Kralupy	1,00	21 936,00	21 936,00

Na faktuře uvádějte čísla objednávek a kontaktní osobu objednatele. Faktury zasílejte pouze elektronicky (včetně všech příloh) ve formátu PDF na email fakturace@mero.cz

K FAKTUŘE PROŠÍM 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://mero.cz/wp-content/uploads/2022/05/sj-gr-105-3-vop-dila-a-sluzby-17-5-2022.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**Koutecký Petr**

vedoucí operativní údržby

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