

## OBJEDNÁVKA

**mero**<sup>®</sup>

Objednávka č. 00035/ODV250\_/18

Dodavatel Ernst &amp; Young, s.r.o.

Dat. vystavení 11.1.2018

Na Florenci 2116/15

Objednatel

Kontaktní osoba

110 00 Praha 1 - Nové Město

**MERO ČR, a. s.****Šloserová Lenka**Veltruská 748  
278 01 Kralupy nad Vltavousekretářka, správce dokumentace  
ISŘ

IČ: 60193468

T: 315 701 339

DIČ: CZ60193468

M: 606 648 208

E: sloserova@mero.cz

Incoterms DAP MERO ČR a.s.

Termín dodání 28.2.2018

Smlouva O/1070

Splatnost 30 dní od data doručení faktury

Objednáváme u Vás služby manažera kybernetické bezpečnosti, poušální odměna dle dod.č. 1 ke sml. O/1070.

č.	položka	množství	cena / j.	cena celkem
1	služby MKB 01/2018	1.00	60,000.00	60,000.00
2	služby MKB 02/2018	1.00	60,000.00	60,000.00

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

120,000.00 Kč

**Ing. Krejsa Otakar****Ing. Janál Michal**ředitel pro obchod a správu  
společnosti

vedoucí oddělení nákupu

**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 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007, ISO/IEC 27001:2014, ČSN EN ISO 50001:2012