

OBJEDNÁVKA

č. 2017/HMP-RPP/OP237

Datum vystavení objednávky: 13. 11. 2017

2017/8/2

Dodavatel:

ENERGOCENTRUM PLUS, s.r.o.

Technická 1902/2, 160 00 Praha 6 Dejvice

IČO: 26781026, DIČ: CZ26781026

Objednáváme:

Objednáváme u Vás havarijní opravu měřidel tepla v Křížkově pavilonu B a E v areálu Výstaviště Praha.

Cena celkem: xxx,- Kč bez DPH

Dodavatel a objednatel prohlašují, že ujednání této objednávky, týkající se její předpokládané hodnoty za právní služby a její výše, považují za obchodní tajemství, které je kterákoli strana oprávněna zveřejnit jiné třetí osobě pouze s předchozím písemným souhlasem druhé strany. Dodavatel a objednatel berou na vědomí a souhlasí s tím, že údaje tvořící předmět obchodního tajemství tak, jak je shora uvedeno, budou vyloučeny z uveřejnění prostřednictvím registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv v platném znění, včetně uveřejnění ve formě metadat. Tímto však není dotčeno uveřejnění těchto údajů v registru smluv, uveřejní-li je Objednatel jako opravu podle § 5 odst. 7 zákona č. 340/2015 Sb. v platném znění do 30 dnů ode dne, kdy mu bylo doručeno rozhodnutí nadřízeného orgánu nebo soudu, na jehož základě má být neuveřejněná část smlouvy nebo dotčená metadata poskytnuta podle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím.

Objednatel si vyhrazuje právo odmítnout daňový doklad, který nebude obsahovat konkrétní minimálně dvoumístný číselný kód Klasifikace produkce CZ-CPA nutný pro posouzení aplikace režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH.

Termín plnění: do 31.12.2017

Kontaktní osoba: Martin Šrajer

Vystavil: Eva Myšková

Tel:

Email:

Razítko, podpis:

Tato objednávka je vystavena v souladu se „Smlouvou o správě majetku a výkonu dalších činností č. SPR/83/10/023958/2016“ na účet konečného odběratele **Hlavní město Praha**.

Fakturační údaje:

Hlavní město Praha
Mariánské náměstí 2
110 01 Praha 1
IČO: 00064581
DIČ: CZ00064581

Adresa pro zasílání faktur (daňových dokladů):

Výstaviště Praha, a.s.
Výstaviště 67
170 00 Praha 7