

**OBJEDNÁVKA : 851 /17 - 21915 - VS**

**ODBĚRATEL:** Lesy hl.m. Prahy  
Práčská 1885  
Praha 10 - Záběhllice, PSČ: 106 00  
IČO: 45247650 DIČ: CZ45247650

**DODAVATEL:** Kaiser servis, spol. s r.o.  
Bezručova 608/36  
Blansko PSČ: 678 01  
IČO: 26274906 DIČ: CZ26274906

**K daňovému dokladu (faktuře) přikládejte:**

- Kopii této objednávky, nebo uveďte její číslo na daňovém dokladu
- Odběratelem podepsanou kopii dodacího listu (servisního listu, zakázkového listu, výkazu výměr, předávacího protokolu, rozpisu prací apod.)

Bez uvedených dokladů, zajišťujících kompletnost a průkaznost účetního záznamu dle § 33a zákona č. 563/1991 Sb. Vám bude daňový doklad vrácen s požadavkem na doplnění a prodloužení lhůty splatnosti.

**OBJEDNÁVÁME U VÁS:**

Provedení celkové revize a čištění kanalizace a propustků

lokality: obora Hvězda

Přípravné a dokončovací práce při údržbě napojení horské vpusti na kanalizaci

lokality: Královská obora Stromovka

Vše dle cenových nabídek ze dne 15.3.2017

**Kontaktní osoba:**

**Předpokládaná cena:**

342000 ,- Kč bez DPH

**Způsob úhrady:**

Na bankovní účet

**Termín:**

31.10.2017

**Pro úsek:**

46

**Způsob odběru:**

Osobní odběr

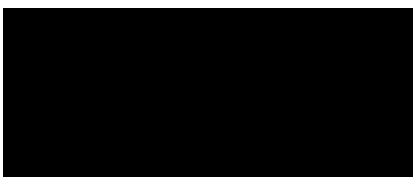
**Poznámka:**

Podklady pro evidenci předány, objednávka vytvořena na základě CESD 34/2015 a dle cenových nabídek

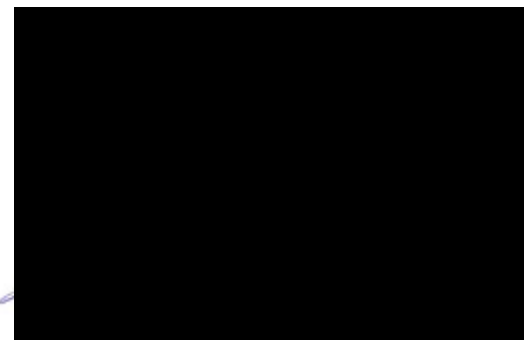
**V Praze dne:**

2017-07-25 17:59:13

**Zaměstnanec odpovědný za nákup (komoditní odpovědnost):**



Za rozpočet ekonom organizace



ZA VEDENÍ ORGANIZACE

Fakturu zašlete na adresu:  
Lesy hl.m. Prahy  
Práčská 1885  
106 00 Praha 10 - Záběhllice  
tel. ústředna: +420 272 081 800  
ino@lesy-praha.cz, www.lhmp.cz

Bankovní spojení:  
PPF banka a.s., Praha 1, Malé nám.11  
č.ú.: 2000780018/6000  
IČO: 45247650  
DIČ: CZ45247650  
koncesní listina č.j.: ŽO/0051693/01Haj/005  
ev.č. 310003-000029225

V Brně, dne 15. března 2017

|   | Název úkonu  | Cena (Kč) | MJ             | Počet MJ | Cena celkem (Kč) |
|---|--|-----------|----------------|----------|------------------|
| <b>I. Průzkum kanalizací</b>              |  |           |                |          |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | kamerový průzkum systému dešťové kanalizace vč. lokalizace a zjištění závad  |           | hod            | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | kamerový průzkum vyčištěného potrubí   |           | bm             | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | trasování potrubí a vyhledání poklopů  |           | hod            | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | vyhotovení technické zprávy  |           | zpráva         | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | geodetické zaměření vytrasovaného potrubí  |           | bm             | 0        |                  |
| <b>II. Čištění kanalizačních systémů</b>  |  |           |                |          |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | čištění uličních vpustí  |           | kus            | 4        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | čištění horských vpustí  |           | kus            | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | čištění zahradních vpustí  |           | kus            | 3        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | čištění revizních šachet   |           | kus            | 4        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | čištění dešťových odvodňovacích žlabů  |           | bm             | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | čištění Acodrainů  |           | bm             | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | čištění vsakovacích jímek  |           | kus            | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | čištění povrchových odvodňovacích žlábků   |           | bm             | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | strojní čištění kanalizačního potrubí a propustků do průměru DN 200  |           | hod            | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | strojní čištění kanalizačního potrubí a propustků od průměru DN 200 do DN 900  |           | hod            | 30       |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | ruční čištění kanalizačního potrubí a zděných štol do DN 900 vč. vnitřních sedimentačních prostor  |           | hod            | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | frézování kořenů a inkrustů v kanalizaci   |           | hod            | 25       |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | frézování betonu v kanalizaci pomocí speciálních frézovacích trysek  |           | hod            | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | strojní čištění lapačů písku v systému dešťových kanalizací  |           | hod            | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | ruční čištění košů, čištění šachet a vnějších seimentačních prostor souvisejících se systémem dešťového odvodnění                                |           | hod            | 2        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | ruční čištění protlaků a propustků v délce do 5m a do DN 900   |           | hod            | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | strojní čištění protlaků a propustků v délce do 5 m a do DN 900  |           | hod            | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | sací bagr provoz   |           | hod            | 0        |                  |
| <b>III. Doplnění deků, stavební práce</b> |  |           |                |          |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | dekl litina vč. osazení  |           | kg             | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | dekl plech vč. osazení   |           | m <sup>2</sup> | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | doplnění koše na splaveniny do vpustě, do průměru 50 cm  |           | ks             | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | výšková rektifikace vpustě vložení kroužku do 10 cm  |           | ks             | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | výšková rektifikace vpustě vložení kroužku za každých dalších 10 cm  |           | ks             | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | začištění okolí vpustě v asfaltu - zařiznutí asfaltu do 20 cm od vpustě, vybourání a likvidace sutí, osazení deklu, doplnění asfaltu vč. Zálivky |           | ks             | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | začištění okolí vpustě v dlažbě - rozebrání dlažby do 20 cm od vpustě, osazení deklu, zadláždění vbouraným materiálem                            |           | ks             | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | začištění okolí vpustě v mlatu - rozkopání mlatu do 20 cm od vpustě, osazení deklu, oprava mlatu   |           | ks             | 0        |                  |
| <input type="checkbox"/>                  | pomocné práce neobsažené v bodech 1-20   |           | hod            | 0        |                  |
| Celková cena za provedení prací           |  |           |                |          | 46 665,00 Kč     |

Stavby a opravy:

PŘÍPRAVĚ A DOKONČOVACÍ PRÁCE PŘI  
 ÚDRŽEBĚ NAROJENÉ HOŘSKÉ ÚPVSŤI NA KANALIZACI

| katalog         | název odpadu/ služby   | počet  | cena (Kč/MJ) | MJ             |
|-----------------|--|--------|--------------|----------------|
| stavba / oprava | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 3 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>  | 241,50 |              | m <sup>3</sup> |
| stavba / oprava | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za levivost horniny tř. 3                    | 241,50 |              | m <sup>3</sup> |
| stavba / oprava | Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace   | 46,00  |              | m              |
| stavba / oprava | Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m | 241,50 |              | m <sup>3</sup> |
| stavba / oprava | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m  | 241,50 |              | m <sup>3</sup> |
| stavba / oprava | Uložení sypaniny na skládky  | 60,00  |              | m <sup>3</sup> |
| stavba / oprava | Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)  | 96,00  |              | t              |
| stavba / oprava | Rozebrání mozaiky a uložení  | 54,00  |              | m <sup>2</sup> |

Cena celkem bez DPH při uvedeném množství

295 333,5,- Kč

Stanoviště: ŠTROUMOVKA, U VÝSTAVIŠTĚ