

## DÍLČÍ OBJEDNÁVKA č.33

vystavená na základě uzavřené Smlouvy ze dne 25.6.2020, evidované pod číslem  
Objednatele 049/20 (dále jen „Smlouva“)

Objednatel:

**Technologie hlavního města Prahy, a.s.**  
se sídlem: Dělnická 213/12, 170 00, Praha 7  
IČO: 25672541 DIČ: CZ25672541  
(dále jen „THMP“)

Oprávněný zaměstnanec Objednatele:  
**XXXXXXXX**, investiční technik  
tel.: **XXXXXXXX**  
e-mail: **XXXXXXXX**

Poskytovatel:

**ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.**  
se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4  
IČO: 25751018, DIČ: CZ25751018

Oprávněný zaměstnanec Poskytovatele:  
**XXXXXXXX**, manažer úseku Realizace  
tel.: **XXXXXXXX**  
e-mail: **XXXXXXXX**

Na základě čl. 4 výše uvedené Smlouvy u Vás na akci s názvem ...

### **„Výměna stožárů, svítidel a kabelového vedení na veřejném osvětlení v roce 2020 – 1. část lokality MČ Praha 6 –Dejvice „Na Hutích“**

... objednáváme Činnosti dle Smlouvy v rozsahu specifikovaném v této dílčí objednávce vč.  
příloh.

#### **1. Specifikace a rozsah Činností:**

Kompletní výměna 4 stožárů a kabelových polí v rozsahu přiloženého položkového rozpočtu (výkazu výměr). Výměna zahrnuje kompletní demontáž stávajícího světelného místa vč. základů (stožárového pouzdra) a zhotovení nového světelného místa vč. naspojování přírodních napájecích kabelů a napojení uzemnění. Stožáry (DOS 100-V/159x4 ž.z. vet. 1,5m STOŽÁR TLSYSTEMS) a výložníky (VN89 250060-1 VÝLOŽNÍK OBL. TLSYSTEMS) budou dodány ze skladu THMP, podle podmínek, které budou smluvními stranami odsouhlaseny v Zápisu o předání a převzetí staveniště. Svítidla budou použita stávající. Označení a umístění dotčených světelných míst je jednoznačně definováno v přiloženém Popisu stávajícího a nového stavu.

## 2. Místo provádění činností:

lokalita MČ Praha 6 – Dejvice, ulice Na Hutích a Kafkova blíže specifikováno v příloze č. 2 této dílčí objednávky (část mapa)

## 3. Termín provedení činností:

Akce probíhá v koordinaci s dodavateli třetí strany. Předběžný termín dokončení je do 30.4.2022. Termín se může posunout v závislosti na kooperující třetí straně.

## 4. Potvrzení objednávky:

Poskytovatel do 5 pracovních dnů od doručení této Dílčí objednávky potvrdí přijetí její přijetí.

V potvrzení Dílčí objednávky Poskytovatel uvede cenu za provedení Objednatelem požadovaných Činností touto dílčí objednávkou stanovenou na základě položkového rozpočtu, který je přílohou č. 1 této dílčí objednávky, s jednotkovými cenami vyplývajícími z uzavřené Smlouvy, resp. přílohy č. 1 Smlouvy.

## 5. Cena (vyplňuje Poskytovatel při potvrzení objednávky):

|               |                   |    |
|---------------|-------------------|----|
|               | <b>181 299,62</b> |    |
| Cena bez DPH: | .....             | Kč |
|               | 38 072,92         |    |
| DPH 21%:      | .....             | Kč |
|               | <b>219 372,54</b> |    |
| Cena vč. DPH: | .....             | Kč |

## 6. Přílohy:

č.1 - Položkový rozpočet (výkaz výměr)

č.2 - Popis stávajícího a nového stavu (tabulka + mapa)

Datum vystavení objednávky Objednatelem:

29.03.2022

Datum potvrzení objednávky Poskytovatelem:

Za Objednatele:

.....

investiční technik

Za Poskytovatele:

.....

manažer úseku Realizace

Technologie hlavního města Prahy, a.s.

Dělnická 213/12 | 170 00 Praha 7 - Holešovice | www.thmp.cz

IČ: 256 72 541 | DIČ: CZ 256 72 541 | Společnost je vedena u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 5402

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. | číslo bankovního účtu: 115-5836140217 / 0100

Místo: **Praha**  
Zadavatel: **THMP, a.s.**  
Uchazeč: **ELTODO OSVĚTLENÍ s.r.o**  
Akce: **Na Hutích**  
Rozsah: **4 stožáry**

Datum: 29.3.2022

**POLOŽKOVÝ ROZPOČET - KRYCÍ LIST**

Veřejná zakázka : Výměna stožárů, svítidel a kabelového vedení na veřejném osvětlení v roce 2020 - 1. část

| Díl                      | cena bez DPH (Kč)    |
|--------------------------|----------------------|
| <b>Materiál</b>          | <b>27 987,42 Kč</b>  |
| <b>Montáž</b>            | <b>153 312,20 Kč</b> |
| - demontáže              | 26 026,64 Kč         |
| - elektromontáže         | 46 614,36 Kč         |
| - zemní práce            | 63 207,60 Kč         |
| - ostatní práce          | 17 463,60 Kč         |
| <b>CELKEM zhotovitel</b> | <b>181 299,62 Kč</b> |

Místo: **Praha**  
 Zadavatel: **THMP, a.s.**  
 Uchazeč: **ELTODO OSVĚTLENÍ s.r.o**  
 Akce: **Na Hutích**

29.3.2022

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET - MATERIÁL

Veřejná zakázka: **Výměna stožárů, svítidel a kabelového vedení na veřejném osvětlení v roce 2020 - 1. část**

| Položka číslo   | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | celkem bez DPH (Kč) |
|-----------------|--|-----|----------|-----------|---------------------|
| 44              | kabel CYKY 4x16 mm <sup>2</sup>  | m   |          |           |                     |
| 46              | Průchozí čtyřvodičová svorkovnice s jedním držákem pojistky RSP 4, Složení svorkovnice: 6 x RSA 16 A 1 x R SA PE 16 A, možnost připojení hliníkových i měděných vodičů, vodivě spojené svorky PE s lištou DIN, krytí IP20 bez nutnosti používání příslušenství či krytů, oddělení fázových svorek středovými přepážkami, svorky v sestavách svorkovnic jsou označeny popisem, certifikace státní zkušební a soulad s normami EU. | kus |          |           |                     |
| 47              | Odbočná čtyřvodičová svorkovnice s jedním držákem pojistky RSP 4, Složení svorkovnice: 9 x RSA 16 A 1 x RSA PE 16 A, možnost připojení hliníkových i měděných vodičů, vodivě spojené svorky PE s lištou DIN, krytí IP20 bez nutnosti používání příslušenství či krytů, oddělení fázových svorek středovými přepážkami, svorky v sestavách svorkovnic jsou označeny popisem, certifikace státní zkušební a soulad s normami EU.   | kus |          |           |                     |
| 48              | Trubičková skleněná pojistka 6 A   | kus |          |           |                     |
| 50              | Drát zemnicí FeZn 10 (0,62kg/m)  | kg  |          |           |                     |
| 56              | Chránička korugovaná 110   | m   |          |           |                     |
| <b>Materiál</b> |  |     |          |           | <b>27 987,42 Kč</b> |

Příloha č. 1 "Dílní objednávky č.33" dle Smlouvy č.49/20- POLOŽKOVÝ ROZPOČET / MONTÁŽ

Místo: Praha  
 Zadavatel: THMP, a.s.  
 Uchazeč: ELTODO OSVĚTLENÍ s.r.o  
 Akce: Na Hutích

Datum: 29.3.2022

**POLOŽKOVÝ ROZPOČET - MONTÁŽ**

Veřejná zakázka: **Výměna stožárů, svítidel a kabelového vedení na veřejném osvětlení v roce 2020 - 1. část**

| Položka číslo                       | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | celkem bez DPH (Kč) |
|-------------------------------------|---|-----|----------|-----------|---------------------|
| <b>Díl: Demontáže</b>               |   |     |          |           |                     |
| 2                                   | Demontáž stožáru do 8-12 m vč. betonového základu   | kus |          |           |                     |
| 3                                   | Demontáž stávajícího svítidla   | kus |          |           |                     |
| 4                                   | Demontáž stávajícího svodového kabelu   | m   |          |           |                     |
| 5                                   | Demontáž svorkovnice  | kus |          |           |                     |
| <b>Položka číslo Demontáže</b>      |   |     |          |           | <b>26 026,64 Kč</b> |
| <b>Díl: Elektromontáže</b>          |   |     |          |           |                     |
| 7                                   | Montáž stožáru do 8-12 m vč. betonového základu   | kus |          |           |                     |
| 9                                   | Položení kabelu do 4x16 až 35 mm  | m   |          |           |                     |
| 10                                  | Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm)   | m   |          |           |                     |
| 11                                  | Pokládka korugované chráničky 110   | m   |          |           |                     |
| 12                                  | Montáž svítidla   | ks  |          |           |                     |
| 13                                  | Montáž svodového kabelu   | m   |          |           |                     |
| 14                                  | Montáž svorkovnice  | ks  |          |           |                     |
| <b>Položka číslo Elektromontáže</b> |   |     |          |           | <b>46 614,36 Kč</b> |
| <b>Díl: Zemní práce</b>             |   |     |          |           |                     |
| 15                                  | Vytyčení inženýrských sítí  | m   |          |           |                     |
| 18                                  | Výkop trasy 35x60 vč. písku a desek nebo uložení v chrániče (vč. hutnění, 15 cm z obou stran povrchu) | m   |          |           |                     |
| <b>Položka číslo Zemní práce</b>    |   |     |          |           | <b>63 207,60 Kč</b> |
| <b>Díl: Ostatní práce</b>           |   |     |          |           |                     |
| 31                                  | Zřízení staveniště  | kpl |          |           |                     |
| 32                                  | Inženýring ve smyslu získání výkopového povolení  | kpl |          |           |                     |
| 33                                  | Geodetické zaměření   | kpl |          |           |                     |
| 34                                  | Revize  | kpl |          |           |                     |
| 35                                  | Skutečné provedení  | kpl |          |           |                     |
| 37                                  | Dočasné dopravní značení  | kpl |          |           |                     |
| <b>Ostatní práce</b>                |   |     |          |           | <b>17 463,60 Kč</b> |

Zpracoval:

Tel.:

E-mail:

Příloha č. 2 Popis stávajícího a nového stavu

Lokalita: Na Hutích

Stávající stav:

| Ev. číslo | ZM  | Ulice     | Stožár            | Výška stožáru | Výložník                    | Svítilo            | Výzbroj | Sílový kabel | Svodový kabel | Patice      |
|-----------|-----|-----------|-------------------|---------------|-----------------------------|--------------------|---------|--------------|---------------|-------------|
| 606085    | 339 | Kafkova   | STOŽÁR J 10 METAL | 10 m          | VÝLOŽNÍK V1-2000/A/95 STAVO | SVÍTIDLO 70 W MARS | SCHM    | AYKY 4BX25   | CYKY 3x1,5    | RÝHOVANÁ P1 |
| 605086    | 339 | Na Hutích | STOŽÁR J 10 METAL | 10 m          | VÝLOŽNÍK V1-2000/A/95 STAVO | SVÍTIDLO 70 W MARS | SCHM    | AYKY 4BX25   | CYKY 3x1,5    | RÝHOVANÁ P1 |
| 605087    | 339 | Na Hutích | STOŽÁR J 10 METAL | 10 m          | VÝLOŽNÍK V1-2000/A/95 STAVO | SVÍTIDLO 70 W MARS | SCHM    | AYKY 4BX16   | CYKY 3x1,5    | RÝHOVANÁ P1 |
| 605088    | 339 | Na Hutích | STOŽÁR J 10 METAL | 10 m          | VÝLOŽNÍK V1-2000/A/95 STAVO | SVÍTIDLO 70 W MARS | SCHM    | AYKY 4BX25   | CYKY 3x1,5    | RÝHOVANÁ P1 |

Nový stav:

| Ev. číslo | ZM  | Ulice     | Stožár  | Výška stožáru | Výložník                              | Svítilo | Výzbroj | Sílový kabel | Svodový kabel | Patice |
|-----------|-----|-----------|---|---------------|---------------------------------------|---------|---------|--------------|---------------|--------|
| 606085    | 339 | Kafkova   | DOS 100-V/159x4 ž.z. vet. 1,5m STOŽÁR TLSYSTEMS | 10 m          | VN89 250060-1 VÝLOŽNÍK OBL. TLSYSTEMS | původní | SCHM    | CYKY 4Jx25   | CYKY 3x1,5    | NE     |
| 605086    | 339 | Na Hutích | DOS 100-V/159x4 ž.z. vet. 1,5m STOŽÁR TLSYSTEMS | 10 m          | VN89 250060-1 VÝLOŽNÍK OBL. TLSYSTEMS | původní | SCHM    | CYKY 4Jx25   | CYKY 3x1,5    | NE     |
| 605087    | 339 | Na Hutích | DOS 100-V/159x4 ž.z. vet. 1,5m STOŽÁR TLSYSTEMS | 10 m          | VN89 250060-1 VÝLOŽNÍK OBL. TLSYSTEMS | původní | SCHM    | CYKY 4Jx16   | CYKY 3x1,5    | NE     |
| 605088    | 339 | Na Hutích | DOS 100-V/159x4 ž.z. vet. 1,5m STOŽÁR TLSYSTEMS | 10 m          | VN89 250060-1 VÝLOŽNÍK OBL. TLSYSTEMS | původní | SCHM    | CYKY 4Jx25   | CYKY 3x1,5    | NE     |

| Skladová výdejka - žádanka ze skladu THMP |    |       |   |               |          |         |         |              |               |          |
|---|----|-------|---|---------------|----------|---------|---------|--------------|---------------|----------|
| Ev. číslo                                 | ZM | Ulice | Stožár  | Výška stožáru | Výložník | Svítilo | Výzbroj | Sílový kabel | Svodový kabel | Patice   |
|   |    |       | stožáry   |               |          |         |         |              |               |          |
|   |    |       | DOS 100-V/159x4 ž.z. vet. 1,5m STOŽÁR TLSYSTEMS |               |          |         |         |              |               |          |
| <b>CELKEM</b>                             |    |       |   |               |          |         |         |              |               | <b>4</b> |

| výložníky     |    |       |        |               |                                       |         |         |              |               |          |
|---------------|----|-------|--------|---------------|---------------------------------------|---------|---------|--------------|---------------|----------|
| Ev. číslo     | ZM | Ulice | Stožár | Výška stožáru | Výložník                              | Svítilo | Výzbroj | Sílový kabel | Svodový kabel | Patice   |
|               |    |       |        |               | VN89 250060-1 VÝLOŽNÍK OBL. TLSYSTEMS |         |         |              |               |          |
| <b>CELKEM</b> |    |       |        |               |                                       |         |         |              |               | <b>4</b> |