

## DÍLČÍ VÝZVA č. 0155 /100240106/ 2024

Tato dílčí Výzva je vystavená na základě uzavřené Smlouvy ze dne 12.5.2023, evidované pod číslem Objednatele 89/23 (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“)

Poskytovatel:

**Inženýring dopravních staveb, a.s.**  
se sídlem: Branická 514/140  
IČO: 05315522, DIČ: CZ05315522

Oprávněný zaměstnanec Objednatele:



Oprávněný zaměstnanec Poskytovatele:



Název projektu: „**Obnova VO, Praha 14 Hloubětín – ulice Slévačská**“

Objednatel vystavuje Poskytovateli tuto Výzvu pro činnosti Technického dozoru dle smlouvy v rozsahu specifikace Přílohy č.1 Smlouvy.

### 1. Specifikace projektu:

Obnova 5ks stožárů VO v původních pozicích, včetně kabelových polí a uzemnění. Práce budou provedeny v rozsahu dle přiloženého oceněného výkazu výměr (příloha č. 1) této Výzvy.

### 2. Místo provádění činností:

Lokalita: MČ Praha 14 Hloubětín – ulice Slévačská

### 3. Předpokládaný termín dokončení Technického dozoru:

Do 30. 06. 2024

**Technologie hlavního města Prahy, a.s.**

Dělnická 213/12 | 170 00 Praha 7 - Holešovice | [www.thmp.cz](http://www.thmp.cz)

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

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

#### 4. Potvrzení výzvy:

Poskytovatel do 3 pracovních dnů od doručení této Dílčí výzvy potvrdí její přijetí.

#### 5. Cena:

**Cena bude účtována dle skutečně odpracovaných hodin, současně ale nesmí být vyšší než maximální cena pro danou kategorii stavby, která je stanovena v tabulce uvedené v Příloze č. 1 Smlouvy 89/23 - „Specifikace předmětu plnění a ceník“ a odsouhlasena v Předávacím protokolu dle Smlouvy.**

**Cena projektu bez DPH:**

**309 722,50 Kč**

**Maximální cena za výkon TDS dle kategorie (4%)**

**12 388,90 Kč**

#### 6. Přílohy:

Příloha č. 1 - Oceněný výkaz výměr

#### 7. Fakturace:

Poskytovatel je povinen zaslat potvrzenou dílčí výzvu, předávací protokol a fakturu na adresu [uctarna@thmp.cz](mailto:uctarna@thmp.cz).

Datum vystavení objednávky Objednatelem:

.....2024

Datum potvrzení objednávky Poskytovatelem:

.....2024

Za Objednatele:

.....

Investiční technik

Za Poskytovatele:

.....

Technický dozor

**Technologie hlavního města Prahy, a.s.**

Dělnická 213/12 | 170 00 Praha 7 - Holešovice | [www.thmp.cz](http://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

**Příloha č. 1 k Smlouvě o dílo č. zakázky 100240106 - Oceněný výkaz výměr / KRYCÍ LIST**

Místo: **Praha**  
Zadavatel: **THMP, a.s.**  
Uchazeč: **ELTRASTAV. s.r.o., Kováry 24, 273 28 Zákolany**  
Akce: **Název akce: Obnova VO - Slévačská, Praha 14 Hloubětín**  
Rozsah: **Rozsah akce: Obnova 5ks stožárů VO, včetně kabelových polí a uzemnění**

**POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMÉR - KRYCÍ LIST**Veřejná zakázka: **RÁMCOVÁ DOHODA NA OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V KOORDINACI 2023-2025 1.ČÁST**

<b>Díl</b>	<b>cena bez DPH (Kč)</b>
<b>Materiál</b>	<b>43 028,00 Kč</b>
<b>Montáž</b>	<b>266 694,50 Kč</b>
- demontáže	37 700,00 Kč
- elektromontáže	91 049,00 Kč
- zemní práce	109 735,50 Kč
- ostatní práce	28 210,00 Kč
<b>CELKEM zhotovitel</b>	<b>309 722,50 Kč</b>

**Příloha č. 1 k Smlouvě o dílo č. zakázky 100240106 - Oceněný výkaz výměr / KRYCÍ LIST**

Místo: **Praha**  
 Zadavatel: **THMP, a.s.**  
 Účastník: **THMP, a.s.**  
 Akce: **ELTRASTAV. s.r.o., Kováry 24, 273 28 Zákolany**  
 Rozsah: **Název akce: Obnova VO - Slévačská, Praha 14 Hloubětín**

**POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MATERIÁL**

Veřejná zakázka: **RÁMCOVÁ DOHODA NA OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V KOORDINACI 2023-2025 1.ČÁST**

Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ bez DPH	celkem (Kč) bez DPH
<b>5. Materiál (nezahrnutý v jiných agregovaných položkách)</b>					
<b>5.2. Stožárové svorkovnice (výzbroj)</b>					
5.2.1.	Odbočná čtyřvodičová (průřezy do 25 mm <sup>2</sup> ) svorkovnice s jedním držákem pojistky RSP 4 včetně trubcové skleněné pojistky s hasivem, provedení/skladba dle Přílohy č. 7 RD, 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 zkušebny a soulad s normami EU	kus	5,00	550,00	2 750,00 Kč
<b>5.3. Kabely, kabelové chráničky, uzemňovací materiál</b>					
5.3.1.	kabel CYKY 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	75,00		
5.3.13.	kabel CYKY 4x16 mm <sup>2</sup>	m	143,00		
5.3.20.	Drát zemnicí FeZn 10	m	138,00		
5.3.24.	Chránička korugovaná dn 63	m	139,00		
5.3.26.	Chránička korugovaná dn 110	m	10,00		
<b>Cena za materiál celkem</b>					<b>43 028,00 Kč</b>

**Příloha č. 1 k Smlouvě o dílo č. zakázky 100240106 - Oceněný výkaz výměr / KRYCÍ LIST**

Místo: **Praha**  
 Zadavatel: **THMP, a.s.**  
 Účastník: **ELTRASTAV, s.r.o., Kováry 24, 273 28 Zákolany**  
 Akce: **Název akce: Obnova VO - Slévačská, Praha 14 Hloubětín**  
 Rozsah: **Rozsah akce: Obnova 5ks stožárů VO, včetně kabelových polí a uzemnění**

**POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MONTÁŽ**

 Veřejná zakázka: **RÁMCOVÁ DOHODA NA OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V KOORDINACI 2023-2025 1.ČÁST**

Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ bez DPH	celkem (Kč) bez DPH
<b>1. Demontáže</b>					
<b>1.1. Demontáže - agregované položky</b>					
1.1.2.	Demontáž vetknutého stožáru 8 - 10 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	5,00		
1.1.12.	Demontáž svítidla umístěného na stožáru / výložníku	ks	10,00		
1.1.16.	Demontáž zemního stávajícího kabelu v kabelových polích	m	143,00		
1.1.17.	Demontáž stávající zemnicí pásky nebo drátů v kabelových polích	m	138,00		
				<b>Celkem demontáže</b>	<b>37 700,00 Kč</b>
<b>2. Elektromontáže</b>					
<b>2.1. Elektromontáže - agregované položky</b>					
2.1.2.	Montáž vetknutého stožáru do 8-10 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	5,00		
2.1.14.	Montáž svodového kabelu	m	75,00		
2.1.15.	Montáž svítidla na stožár / výložník, vč. zapojení	ks	10,00		
2.1.19.	Uložení kabelu s průřezem žil 10 až 35 mm <sup>2</sup> v chrániče do výkopu, včetně zatažení do chráničky (součástí je tedy i uložení chráničky)	m	143,00		
2.1.24.	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemnicích svorek	m	138,00		
<b>2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky</b>					
2.2.11.	Zatažení silového kabelu do stáv. stožáru / rozvaděče, vč. vytvoření prostupu základem a zapravení, vč. dodávky a montáže smršťovacích koncovek, zapojení a osazení štítků s popisem	ks	2,00		
				<b>Celkem elektromontáže</b>	<b>91 049,00 Kč</b>
<b>3. Zemní práce</b>					
<b>3.1. Zemní práce - agregované položky</b>					
3.1.3.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm (chodník, volný terén)	m	118,00		
3.1.9.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x110 cm, obetonování chrániček (vozovka)	m	9,00		
3.1.11.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	20,00		
3.1.16.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	20,00		
3.1.19.	Sejmutí a položení drnu včetně zeminy a dosetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	27,65		
3.1.20.	Prořiznutí a zalití spáry pružnou zálivkou (dle podmínek TSK)	m	5,00		
3.1.29.	Vytrhání a zpětná montáž obrub, vyrovnání/oprava obrub, vč. materiálu	m	2,00		
<b>3.2. Zemní práce - vybrané dílčí položky</b>					
3.2.8.	Hutnicí zkoušky - na vyzádní	ks	1,00		
				<b>Celkem zemní práce</b>	<b>109 735,50 Kč</b>
<b>4. Ostatní práce</b>					
4.1.	Zařízení a zabezpečení staveniště, platí pro stavby kratší jak 30 kalendářních dnů	kpl	1,00		
4.3.	Inženýring potřebný pro řádné dokončení stavby (obsahuje mj. získání výkopového povolení, vyřízení kolaudačního souhlasu u novostaveb, zajištění součinnosti/kontrol správců ostatních inženýrských sítí) - pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových polí, nebo 500 svítidel	kpl	1,00		
4.4.	Vytyčení inženýrských sítí	m	127,00		
4.5.	Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK	km	0,14		
4.6.	Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozdavěče, světelná místa, kabelové spojky)	ks	5,00		
4.9.	Revize na světlené místo, 3x originál v tištěné podobě	ks	5,00		
4.10.	Dokumentace skutečného provedení a předávací dokumentace v tištěné podobě - 2 paré + elektronická verze na USB flash disku, dle požadavků - viz Příloha č. 7 RD	kpl	1,00		
				<b>Celkem ostatní práce</b>	<b>28 210,00 Kč</b>