

## DÍLČÍ VÝZVA č. 166/100240114/2024

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: Bránická 514/140  
IČO: 05315522, DIČ: CZ05315522

Oprávněný zaměstnanec Objednatele:



Oprávněný zaměstnanec Poskytovatele:



Název projektu: **„Výstavba\_VO\_K\_Dubu“**

... objednáváme Činnosti Technického dozoru dle Smlouvy v rozsahu specifikace přílohy č.1

### 1. Specifikace projektu:

Technické řešení projektu se týká výstavby jednoho stožáru VO o výšce 8m, včetně svítidla a kabelového pole, a dále obnovy třech přilehlých stožárů včetně kabelových polí, přičemž svítidla zůstávají stávající. Tato větev stožárů bude napojena ze stávajícího SM č. 426765. Umístění je jednoznačně definováno v projektové dokumentaci. Nové svítidla a stožáry budou dodány ze skladu THMP, podle podmínek v zápisu o předání staveniště.

**Místo provádění činností:**

Lokalita: MČ Praha 11, ul. K Dubu

**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

**2. Předpokládaný termín dokončení stavby:**

Předběžný termín dokončení je do 30.09.2024.

**3. Potvrzení výzvy:**

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

**4. 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.**

<b>Cena projektu bez DPH:</b>	<b>482 812,89 Kč</b>
<b>Maximální cena za výkon TDS dle kategorie (4%)</b>	<b>19 312,52 Kč</b>

**5. Přílohy:**

Příloha č. 1 - Oceněný výkaz výměr

**6. Fakturace:**

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

Datum vystavení objednávky Objednatelům:

.....2023

Za Objednatele:

.....

Investiční technik

Datum potvrzení objednávky Poskytovatelem:

.....2023

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

Místo: **Praha**  
Zadavatel: **THMP, a.s.**

Datum: 12.06.2024

Uchazeč: **ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4**Akce: **Název akce: Výstavba\_VO\_K\_Dubu**Rozsah: **Rozsah akce: Výstavba jednoho stožáru VO a obnova tří stavajících stožárů VO včetně kabelových polí a jednoho LED svítidla.****POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - KRYCÍ LIST**Veřejná zakázka: **RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23**

Díl	cena bez DPH (Kč)
<b>Materiál</b>	<b>27 268,00 Kč</b>
<b>Montáž</b>	<b>455 544,89 Kč</b>
- demontáže	33 623,81 Kč
- elektromontáže	98 027,46 Kč
- zemní práce	238 203,34 Kč
- ostatní práce	85 690,28 Kč
<b>CELKEM zhotovitel</b>	<b>482 812,89 Kč</b>

Místo: Praha

12.06.2024

Zadavatel THMP, a.s.

Účastník ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

Akce: Název akce: Výstavba\_VO\_K\_Dubu

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MONTÁŽ

Veřejná RÁMKOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23

Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>1. Demontáže</b>					
<b>1.1. Demontáže - agregované položky</b>					
1.1.2.	Demontáž velkúhútoú stožáru 8 - 10 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	3,00		
1.1.11.	Demontáž svodového kabelu	m	24,00		
1.1.12.	Demontáž svítidla umístěného na stožáru / výložníku	ks	3,00		
<b>1.2. Demontáže - vybrané dílčí položky</b>					
1.2.4.	Demontáž neelektrického zařízení umístěného na stožáru VO (reklamy, značky)	ks	4,00		
<b>Celkem za Demontáže</b>					<b>33 623,81 Kč</b>
<b>2.1. Elektromontáže - agregované položky</b>					
2.1.2.	Montáž velkúhútoú stožáru do 8-10 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	4,00		
2.1.14.	Montáž svodového kabelu	m	40,00		
2.1.15.	Montáž svítidla na stožár / výložník, vč. zapojení	ks	4,00		
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	110,00		
2.1.24.	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemnicích svorek	m	104,00		
<b>2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky</b>					
2.2.5.	Montáž neelektrického zařízení na stožár VO (reklamy, značky)	ks	4,00		
2.2.6.	Montáž svorkovnice, vč. zapojení kabelů	ks	4,00		
<b>Celkem za Elektromontáže</b>					<b>98 027,46 Kč</b>
<b>3. Zemní práce</b>					
3.1.3.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm (chodník, volný terén)	m	90,00		
3.1.9.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x110 cm, obetonování chrániček (vozovka)	m	10,00		
3.1.10.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - vozovka (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	25,00		
3.1.15.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - vozovka (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	25,00		
3.1.19.	Sejmutí a položení dřvu včetně zeminy a dosetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	90,00		
3.1.20.	Profíznutí a zalití spáry pružnou záplvkou (dle podmínek TSK)	m	20,00		
<b>3.2. Zemní práce - vybrané dílčí položky</b>					
3.2.2.	Výkop jámy pro betonový základ stožáru do 8-10 m, vč. rozebrání povrchu	ks	4,00		
<b>Celkem za Zemní práce</b>					<b>238 203,34 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.	Vytýčení inženýrských sítí	m	100,00		
4.5.	Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK	km	0,010		
4.6.	Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)	ks	4,00		
4.9.	Revize na svícené místo, 3x originál v tištěné podobě	ks	4,00		
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		
4.11.	DIO/DIR pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových polí, nebo 500 svítidel	kpl	1,00		
4.12.	Dočasné dopravní značení pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových polí, nebo 500 svítidel	kpl	0,50		
<b>Celkem za Ostatní práce</b>					<b>85 690,28 Kč</b>

Místo: Praha

12.06.2024

Zadavatel: THMP, a.s.

Uchazeč: ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

Akce: Název akce: Výstavba\_VO\_K\_Dubu

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MATERIÁL

Veřejná RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23

č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
------------	---------------	----	----------	-----------	-------------

5. Materiál (nezahnutý v jiných agregovaných položkách)					
5.1. Držák pro doplněk zařízení					
5.2. Stožárové svorkovnice (výzbroj)					
5.2.1.	Odbočná čtyřvodičová (průřez do 25 mm <sup>2</sup> ) svorkovnice s jedním držákem pojistky RSP 4 včetně trubkové 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	4,00		
5.3. Kabely, kabelové chráničky, uzemňovací materiál					
5.3.1.	kabel CYKY 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	40,00		
5.3.13.	kabel CYKY 4x16 mm <sup>2</sup>	m	110,00		
5.3.20.	Drát zemnicí FeZn 10	m	104,00		
5.3.24.	Chránička korugovaná dn 63	m	104,00		
5.3.26.	Chránička korugovaná dn 110	m	12,00		
5.4. Ostatní materiál					
				<b>Celkem za Materiál</b>	<b>27 268,00 Kč</b>

Příloha č. 1 k Prováděcí smlouvě k č. zakázky 100240114 - Oceněný výkaz výměr / KRYCÍ LIST

Místo: Praha

12.06.2024

Zadavatel: THMP, a.s.

Uchazeč: ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

Akce: Název akce: Výstavba\_VO\_K\_Dubu

**POLOŽKOVÝ ROZPOČET - SKLAD THMP**

Veřejná zak RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23				
Položka číslo	Název položky	MJ	množství	celkem bez DPH (Kč)
Díl:	<b>Materiál ze skladu THMP</b>			
	Svítilno LED	ks	1,00	
	Stožár 8m	ks	4,00	
<b>Celkem za materiál ze skladu THMP</b>				<b>46 000,00 Kč</b>