

## DÍLČÍ VÝZVA č. 0162/100230159/2024

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: „**Obnova VO, Výstaviště Praha, 1. etapa**“

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

### 1. Specifikace projektu:

Obnova veřejného osvětlení v rozsahu 55 nových stožárů, které budou osvětlovat areál Výstaviště Praha, a to včetně nových kabelů veřejného osvětlení, které budou napojeny do nového rozvaděče veřejného osvětlení (R-VO). Dodávky materiálu (stožáry, svítidla) zajistí společnost Výstaviště Praha, a.s., a to včetně světelných výpočtů. Zapínací místo bude dodáno ze skladu THMP, podle podmínek, které budou smluvními stranami odsouhlaseny v Zápisu o předání a převzetí staveniště. Označení a umístění jednotlivých pozic světelných míst včetně pozice zapínacího místa je jednoznačně definováno v popisu stávajícího a nového stavu. Práce budou provedeny v rozsahu dle projektové dokumentace.

**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

## 2. Místo provádění činností:

Lokalita: MČ Praha 7 Bubeneč, Výstaviště Praha

## 3. Předpokládaný termín realizace projektu:

Zahájení stavby: 26.6.2024

Dokončení stavby 18.10.2024

## 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:**

**4 227 969,04 Kč**

**Maximální cena za výkon TDS dle kategorie (2%)**

**84 559,38 Kč**

## 6. Přílohy:

Příloha č. 1 – Oceněný výkaz výměr

## 7. Fakturace:

Poskytovatel je povinen zaslat potvrzenou Výzvu, včetně kopie předávacího protokolu a fakturu na adresu: [uctarna@thmp.cz](mailto:uctarna@thmp.cz).

Datum vystavení objednávky Objednatelům:

Datum potvrzení objednávky Poskytovatelem:

.....2024

.....2024

Za Objednatele:

Za Poskytovatele:

.....  
[Redacted]  
Investiční technik

**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 minitendru - Technická specifikace a ceník**

Místo: **Praha**

Datum: **dle el. podpisu**

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

Uchazeč: **Osvětlení a energetické systémy a.s.**

Akce: **Název akce: Obnova VO Výstaviště Praha**

Rozsah **Rozsah akce: Obnova 55ks stožárů včetně kabelového vedení a instalace nového ZM**

**VÝKAZ VÝMĚR - SOUHRN**

Veřejná zakázka: <b>RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23</b>	
	<i>doplní Účastník</i>
<b>Díl</b>	<b>cena bez DPH (Kč)</b>
<b>Materiál</b>	<b>998 111,13 Kč</b>
<b>Montáž</b>	<b>3 229 857,91 Kč</b>
- demontáže	119 023,24 Kč
- elektromontáže	953 052,95 Kč
- zemní práce	2 019 422,16 Kč
- ostatní práce	138 359,56 Kč
<b>CELKEM zhotovitel</b>	<b>4 227 969,04 Kč</b>

Příloha č. 1 k minitendru - Technická specifikace a ceník

Místo: **Praha**

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

Uchazeč: **Osvětlení a energetické systémy a.s.**

Akce: **Název akce: Obnova VO Výstaviště Praha**

dle el. podpisu

**VÝKAZ VÝMĚR - MATERIÁL**

Veřejná zakázka: <b>RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23</b>					<i>doplň Učastník</i>			
Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)			
<b>5. Materiál (nezahrnutý v jiných agregovaných položkách)</b>								
<b>5.1. Držák pro doplněk zařízení</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 trubkové skleněné pojistky s hasivem, provedení/skladba dle Přílohy č. 7 RD, možnost připojení hliníkových i měděných vodičů, vodiče 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	55,00					
<b>5.3. Kabely, kabelové chráničky, uzemňovací materiál</b>								
5.3.13.	kabel CYKY 4x16 mm <sup>2</sup>	m	2 650,00					
5.3.16.	kabel Cu YY 1x25 mm <sup>2</sup> 1kV	m	180,00					
5.3.20.	Drát zemnicí FeZn 10	m	1 625,00					
5.3.24.	Chránička korugovaná dn 63	m	2 420,00					
5.3.26.	Chránička korugovaná dn 110	m	130,00					
<b>5.4. Ostatní materiál</b>								
5.4.3.	Beton C20/25 (nad rámeček)	m <sup>3</sup>	2,00					
<b>Celkem za Materiál</b>							<b>998 111,13 Kč</b>	

Příloha č. 1 k minitendru - Technická specifikace a ceník

Místo: **Praha**

dle el. podpisu

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

Účastník: **Osvětlení a energetické systémy a.s.**

Akce: **Název akce: Obnova VO Výstaviště Praha**

**VÝKAZ VÝMĚR - MONTÁŽ**

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

		<i>doplň Účastník</i>			
Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>1. Demontáže</b>					
<b>1.1. Demontáže - agregované položky</b>					
1.1.1.	Demontáž vetknutého stožáru do 6 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	28,00		
1.1.11.	Demontáž svodového kabelu	m	168,00		
1.1.12.	Demontáž svítidla umístěného na stožáru / výložníku	ks	28,00		
<b>1.2. Demontáže - vybrané dílčí položky</b>					
<b>Celkem za Demontáže</b>					<b>119 023,24 Kč</b>

<b>2.1. Elektromontáže - agregované položky</b>					
2.1.1.	Montáž vetknutého stožáru do 6 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	55,00		
2.1.14.	Montáž svodového kabelu	m	317,00		
2.1.15.	Montáž svítidla na stožár / výložník, vč. zapojení	ks	55,00		
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	2 420,00		
2.1.24.	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemnicích svorek	m	1 805,00		
2.1.25.A	Povrchová montáž kabelu v chrániče d=25mm v provedení antivandal IK10 plast (s UV odolností) (vč. materiálu - vlastní chráničky, přichytek a flexi zakončení) na strop/stěnu, vč. zatažení kabelu do chráničky	m	230,00		
2.1.34.	Montáž rozvaděče veřejného osvětlení (samostatný pilíř)	kpl	1,00		
<b>2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky</b>					
<b>Celkem za Elektromontáže</b>					<b>953 052,95 Kč</b>

<b>3. Zemní práce</b>					
3.1.2.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x60 cm (chodník, volný terén)	m	1 620,00		
3.1.7.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm, obetonování chrániček (vjezd)	m	20,00		
3.1.9.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x110 cm, obetonování chrániček (vozovka)	m	55,00		
3.1.11.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	76,00		
3.1.12.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	31,50		
3.1.13.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	24,00		
3.1.14.	Odstranění betonové podkladové vrstvy pod komunikací silnější než 10 cm ( chodník, vozovka)	m <sup>2</sup>	15,00		

3.1.16.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m2	76,00		
3.1.17.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)	m2	31,50		
3.1.18.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m2	24,00		
3.1.19.	Sejmutí a položení drnu včetně zeminy a došetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m2	972,18		
3.1.20.	Proříznutí a zalití spáry pružnou zálivkou (dle podmínek TSK)	m	150,00		
3.1.26.	Sonda v chodníku 1,5 x 0,5 x 1,3 m	ks	6,00		
3.1.27.	Vyčištění stávající rezervní chráničky	m	30,00		
3.1.29.	Vytrhání a zpětná montáž obrub, vyrovnání/oprava obrub, vč. materiálu	m	60,00		
<b>3.2. Zemní práce - vybrané dílčí položky</b>					
3.2.1.	Výkop jámy pro betonový základ stožáru do 6 m, vč. rozebrání povrchu	ks	55,00		
3.2.5.	Zához jámy po demontáži základu stožáru do 6 m, dle podmínek TSK	ks	28,00		
				<b>Celkem za Zemní práce 2 019 422,16 Kč</b>	

<b>4. Ostatní práce</b>					
4.2.	Zařízení a zabezpečení staveniště přepočítané na 1 den (počet měrných jednotek se bude stanovovat podle lhůty pro provádění činností v terénu, dle Prováděcí smlouvy, bez lhůty na vyřízení inženýringu, která je úměrná objemu prováděných činností) platí pro akce delší než 30 kalendářních dnů	den	44,00		
4.4.	Vytyčení inženýrských sítí	m	1 620,00		
4.5.	Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK	km	1,00		
4.6.	Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)	ks	58,00		
4.8.	Revize zapínacího místa (rozvaděč VO), 3x originál v tištěné podobě	ks	1,00		
4.9.	Revize na světelné místo, 3x originál v tištěné podobě	ks	55,00		
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 za Ostatní práce 138 359,56 Kč</b>	