

## DÍLČÍ VÝZVA č. 0165/100240113/2024

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\_Červeňanského“**

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

### 1. Specifikace projektu:

Technické řešení projektu se týká výstavby dvou stožárů VO o výšce 5m včetně svítidel a kabelových polí. Stožáry budou napájeny ze stávajícího SM č. 510578. Umístění je jednoznačně definováno v projektové dokumentaci. Nové svítidla a stožáry budou dodány ze skladu THMP, podle podmínek zápisu o předání staveniště.

**Místo provádění činností:**

Lokalita: MČ Praha 13, ul. Červeňanského

### 2. Předpokládaný termín dokončení stavby:

Předběžný termín dokončení je do 30.09.2024.

**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

### 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>313 782,01 Kč</b>
<b>Maximální cena za výkon TDS dle kategorie (4%)</b>	<b>12 551,28 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 Objednatelem:

.....2023

Datum potvrzení objednávky Poskytovatelem:

.....2023

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

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

Datum: 12.06.2024

Uchazeč: EnShield ES s.r.o., V Celnici 1031/4, 110 00 Praha 1

Akce: Výstavba\_VO\_Červeňanského

Rozsah: Výstavba dvou stožárů VO, včetně kabelových polí a LED svítidel.

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - **KRYCÍ LIST**

Veřejná zakázka: <b>RÁMKOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23</b>	
<b>Díl</b>	<b>cena bez DPH (Kč)</b>
<b>Materiál</b>	<b>21 045,43 Kč</b>
<b>Montáž</b>	<b>292 736,58 Kč</b>
- demontáže	234,49 Kč
- elektromontáže	35 254,80 Kč
- ostatní práce	71 388,00 Kč
<b>CELKEM zhotovitel</b>	<b>313 782,01 Kč</b>

Místo: **Praha**  
 Zadavatel: **THMP, a.s.**  
 Účastník: **EnShield ES s.r.o., V Celnici 1031/4, 110 00 Praha 1**  
 Akce: **Výstavba\_VO\_Červeňanského**

12.06.2024

**POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MONTÁŽ**Veřejná zaká: **RÁMCOVÁ 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>					
<b>1.2. Demontáže - vybrané dílčí položky</b>					
1.2.5.	Demontáž svorkovnice	ks	1,00		
<b>Celkem za Demontáže</b>					<b>234,49 Kč</b>

<b>2.1. Elektromontáže - agregované položky</b>					
2.1.1.	Montáž vetknutého stožáru do 6 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	2,00		
2.1.14.	Montáž svodového kabelu	m	14,00		
2.1.15.	Montáž svítidla na stožár / výložník, vč. zapojení	ks	2,00		
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	55,00		
2.1.24.	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemnicích svorek	m	55,00		
<b>2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky</b>					
2.2.6.	Montáž svorkovnice, vč. zapojení kabelů	ks	1,00		
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	1,00		
<b>Celkem za Elektromontáže</b>					<b>35 254,80 Kč</b>

<b>3. Zemní práce</b>					
3.1.6.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x80 cm, (chodník, volný terén)	m	55,00		
3.1.11.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	20,00		
3.1.13.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	10,00		
3.1.16.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	20,00		
3.1.18.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	10,00		
3.1.19.	Sejmutí a položení drnu včetně zeminy a dosetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	38,00		
3.1.20.	Prořiznutí a zalití spáry pružnou závlivkou (dle podmínek TSK)	m	8,00		
3.1.29.	Vytrhání a zpětná montáž obrub, vyrovnání/oprava obrub, vč. materiálu	m	6,00		
<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	3,00		
3.2.8.	Hutnicí zkoušky - na vyžádní	ks	1,00		
<b>Celkem za Zemní práce</b>					<b>185 859,29 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	55,00		
4.5.	Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK	km	0,06		
4.6.	Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)	ks	3,00		
4.9.	Revize na světlené místo, 3x originál v tištěné podobě	ks	3,00		
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		
4.13.	Prořez zeleně včetně povolení	h	8,00		
4.14.	Odstranění náletových dřevin a keřů	m <sup>2</sup>	30,00		
4.16.	Sazba pro ostatní činnosti (jinde neuvedené) - kvalifikované	h	8,00		
<b>Celkem za Ostatní práce</b>					<b>71 388,00 Kč</b>

Místo: Praha

12.06.2024

Zadavatel: THMP, a.s.

Uchazeč: EnShield ES s.r.o., V Celnici 1031/4, 110 00 Praha 1

Akce: Výstavba\_VO\_Červeňanského

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MATERIÁL

Veřejná zak RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23					
Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>5. Materiál (nezahnutý 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 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	3,00		
<b>5.3. Kabely, kabelové chráničky, uzemňovací materiál</b>					
5.3.1.	kabel CYKY 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	14,00		
5.3.13.	kabel CYKY 4x16 mm <sup>2</sup>	m	55,00		
5.3.20.	Drát zemnicí FeZn 10	m	55,00		
5.3.24.	Chránička korugovaná dn 63	m	60,00		
<b>5.4. Ostatní materiál</b>					
<b>Celkem za Materiál</b>					<b>21 045,43 Kč</b>

**Příloha č. 1 k Prováděcí smlouvě k č. zakázky 100240113 - Oceněný výkaz výměr / KRYCÍ LIST**

Místo: **Praha**  
Zadavatel: **THMP, a.s.**  
Uchazeč: **EnShield ES s.r.o., V Celnici 1031/4, 110 00 Praha 1**  
Akce: **Výstavba\_VO\_Červeňanského**

**POLOŽKOVÝ ROZPOČET - SKLAD THMP**

Veřejná zakázka: <b>RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23</b>			
Položka číslo	Název položky	MJ	množství
<b>Díl:</b>	<b>Materiál ze skladu THMP</b>		
mat	Stožár 5m	ks	2,00
mat	Svítilno	ks	2,00
<b>Celkem za materiál ze skladu THMP</b>			