

DÍLČÍ VÝZVA č. 0183/100240136/2024

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 Sádkám“**

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

1. Specifikace projektu:

Technické řešení výstavby se týká pěti nových stožárů veřejného osvětlení včetně kabelových polí a svítidel. Práce budou provedeny v rozsahu dle přiloženého oceněného výkazu výměr (příloha č. 1), této Výzvy a projektové dokumentace. Napájení nové části VO bude ze stávajícího SM č. 521396, který je napojen ze ZM 1164. Stožáry a svítidla budou dodány ze skladu THMP, podle podmínek, které budou smluvními stranami odsouhlaseny v Zápisu o předání a převzetí staveniště.

Místo provádění činností:

Lokalita: MČ Praha 17 – ulice K Sádkám

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 vedená 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 30.11.2024.

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.

Cena projektu bez DPH:	1 383 295,09 Kč
Maximální cena za výkon TDS dle kategorie (2,5%)	34 582,38 Kč

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.

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

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: 12.07.2024

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

Akce: Výstavba_VO_K Sádkam

Rozsah: Výstavba 5 ks stožárů, včetně kabelových polí.

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

Veřejná zakázka: RÁMKOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23	
Díl	cena bez DPH (Kč)
Materiál	68 708,31 Kč
Montáž	1 314 586,79 Kč
- demontáže	234,49 Kč
- elektromontáže	88 197,45 Kč
- ostatní práce	91 679,08 Kč
CELKEM zhotovitel	1 383 295,09 Kč

Místo: Praha

12.07.2024

Zadavatel: THMP, a.s.

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

Akce: Výstavba_VO_K Sádkam

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MONTÁŽ

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

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

1. Demontáže					
1.1. Demontáže - agregované položky					
1.2. Demontáže - vybrané dílčí položky					
1.2.5.	Demontáž svorkovnice	ks	1,00		
Celkem za Demontáže					234,49 Kč

2.1. Elektromontáže - agregované položky					
2.1.1.	Montáž velknutého stožáru do 6 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	5,00		
2.1.14.	Montáž svodového kabelu	m	35,00		
2.1.15.	Montáž svítidla na stožár / výložník, vč. zapojení	ks	5,00		
2.1.19.	Uložení kabelu s průřezem žil 10 až 35 mm ² v chrániče do výkopu, včetně zatažení do chráničky (součástí je tedy i uložení chráničky)	m	162,50		
2.1.24.	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemnicích svorek	m	150,00		
2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky					
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		
Celkem za Elektromontáže					88 197,45 Kč

3. Zemní práce					
3.1.2.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x60 cm (chodník, volný terén)	m	115,00		
3.1.3.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm (chodník, volný terén)	m	3,00		
3.1.7.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm, obetonování chrániček (vjezd)	m	16,00		
3.1.9.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x110 cm, obetonování chrániček (vozovka)	m	28,00		
3.1.11.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m ²	195,00		
3.1.12.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)	m ²	51,00		
3.1.15.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - vozovka (dle podmínek TSK)	m ²	51,00		
3.1.16.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m ²	195,00		
3.1.19.	Sejmutí a položení dřvu včetně zeminy a došetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m ²	3,00		
3.1.20.	Profilnutí a zalití spáry pružnou záplivkou (dle podmínek TSK)	m	56,00		
3.1.29.	Vytrhání a zpětná montáž obrub, vyrovnání/oprava obrub, vč. materiálů	m	6,00		
3.2. Zemní práce - vybrané dílčí položky					
3.2.1.	Výkop jámy pro betonový základ stožáru do 6 m, vč. rozebrání povrchu	ks	5,00		
3.2.8.	Hutnici zkoušky - na vyžádní	ks	1,00		
Celkem za Zemní práce					1 134 475,78 Kč

4. Ostatní práce					
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	162,000		
4.5.	Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK	km	0,162		
4.6.	Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)	ks	6,00		
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		
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	1,00		
4.13.	Prořez zeleně včetně povolení	h	2,00		
Celkem za Ostatní práce					91 679,08 Kč

Místo: Praha

12.07.2024

Zadavatel: THMP, a.s.

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

Akce: Výstavba_VO_K Sádkam

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)
5. Materiál (nezahnutý v jiných agregovaných položkách)					
5.1. Držák pro doplněk zařízení					
5.2. Stožárové svorkovnice (výzbroj)					
5.2.2.	Odbočná čtyřvodičová (průřezy do 35 mm ²) 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 listou 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	6,00		
5.3. Kabely, kabelové chráničky, uzemňovací materiál					
5.3.1.	kabel CYKY 3x1,5 mm ²	m	35,00		
5.3.13.	kabel CYKY 4x16 mm ²	m	162,50		
5.3.20.	Drát zemnicí FeZn 10	m	150,00		
5.3.25.	Dělená chránička dn 63	m	141,00		
5.3.26.	Chránička korugovaná dn 110	m	68,00		
5.4. Ostatní materiál					
				Celkem za Materiál	68 708,31 Kč

Příloha č. 1 k Prováděcí smlouvě k č. zakázky 100240136 - 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_K Sádkam**

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - SKLAD THMP

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