

DÍLČÍ VÝZVA č. 0142/100230041/2024

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, P11 – Háje, ul. Kupeckého ZM0983, etapa 5“**

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

1. Specifikace projektu:

V rámci koordinace proběhne obnova 61ks (hraněné stožáry 2ks budou ponechány světelných míst, a to včetně kabelových polí dle projektové dokumentace vypracované THMP. Touto prováděcí smlouvou bude řešena pouze dílčí část obnovy VO v souvislosti se zapínacím místem č. 0983. Obnova zahrnuje kompletní výměnu stožárů, kabelových polí, výměnu uzemnění. Označení světelných míst je jednoznačně definováno v PD. Práce budou provedeny v rozsahu dle přiloženého oceněného výkazu. Stožáry a výložníky budou dodány ze skladu THMP

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

Místo provádění činností:

Lokalita: MČ Praha 11 – Háje, ulice Kupeckého

2. Předpokládaný termín dokončení stavby:

Předběžný termín dokončení je do 17.07.2024

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:	6 482 106,89 Kč
Maximální cena za výkon TDS dle kategorie (1,8%)	116 677,92 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:

.....2024

Za Objednatele:

.....

Investiční technik

Datum potvrzení objednávky Poskytovatelem:

.....2024

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.
Uchazeč: NTL Forensics a.s., Pod pekárny 161/7, Vysočany, 190 00 Praha 9
Akce: Název akce: „Obnova VO, P11 – Háje, ul. Kupeckého ZM0983, etapa 5“
Rozsah: Rozsah akce:

Datum:

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - KRYCÍ LIST

Veřejná zakázka: RÁMCOVÁ DOHODA NA OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V KOORDINACI 2023-2025 2.ČÁST

Díl	cena bez DPH (Kč)
Materiál	224 479,36 Kč
Montáž	6 257 627,53 Kč
- demontáže	456 438,42 Kč
- elektromontáže	699 759,90 Kč
- zemní práce	4 890 451,50 Kč
- ostatní práce	210 977,71 Kč
CELKEM zhotovitel	6 482 106,89 Kč

Příloha č. 1 k Smlouvě o dílo č. zakázky 100230041- Oceněný výkaz výměr / KRYCÍ LIST

Místo: Praha
 Zadavatel: THMP, a.s.
 Účastník: NTL Forensics a.s., Pod pekárny 161/7, Vysočany, 190 00 Praha 9
 Akce: Název akce: „Obnova VO, P11 – Háje, ul. Kupeckého ZM0983, etapa 5“
 Rozsah: Rozsah akce:

Veřejná zakázka: RÁMCOVÁ DOHODA NA OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V KOORDINACI 2023-2025 2.ČÁST

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

1. Demontáže**1.1. Demontáže - agregované položky**

1.1.1.	Demontáž velkúhelného stožáru do 6 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	42,00		
1.1.2.	Demontáž velkúhelného stožáru 8 - 10 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	18,00		
1.1.11.	Demontáž svodového kabelu	m	524,00		
1.1.16.	Demontáž zemního stávajícího kabelu v kabelových polích	m	1 920,00		

1.2. Demontáže - vybrané dílčí položky

1.2.5.	Demontáž svorkovnice	ks	2,00		
--------	----------------------	----	------	--	--

Celkem za Demontáže 456 438,42 Kč**2.1. Elektromontáže - agregované položky**

2.1.1.	Montáž velkúhelného stožáru do 6 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	41,00		
2.1.2.	Montáž velkúhelného stožáru do 8-10 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	18,00		
2.1.14.	Montáž svodového kabelu	m	518,00		
2.1.24.	Pokládka zemního drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemních svorek	m	1 673,00		

2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky

2.2.6.	Montáž svorkovnice, vč. zapojení kabelů	ks	2,00		
2.2.9.	Pokládka korugované chráničky do dn=110mm do výkopu	m	70,00		
2.2.10.	Zatažení protahovacího vodiče CYA 2,5 (včetně dodání materiálu) do rezervní korugované chráničky	m	70,00		
2.2.11.	Zatažení silového kabelu do stáv. stožáru / rozvaděče, vč. vytvoření prostupu základem a zapravení, vč. dodávky a montáže smlíčovacích koncovek, zapojení a osazení štítků s popisem	ks	3,00		

Celkem za Elektromontáže 699 759,90 Kč**3. Zemní práce**

3.1.2.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x60 cm (chodník, volný terén)	m	1 352,00		
3.1.9.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x110 cm, obetonování chrániček (vozovka)	m	70,00		
3.1.10.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - vozovka (dle podmínek TSK)	m2	350,00		
3.1.11.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m2	570,00		
3.1.13.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m2	10,00		
3.1.15.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - vozovka (dle podmínek TSK)	m2	350,00		
3.1.16.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m2	570,00		
3.1.18.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m2	10,00		
3.1.19.	Sejmutí a položení dřnu včetně zeminy a dosetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m2	745,00		
3.1.20.	Proříznutí a zalití spáry pružnou záplivkou (dle podmínek TSK)	m	420,00		
3.1.27.	Vyčištění stávající rezervní chráničky	m	15,00		
3.1.29.	Výhrání a zpětná montáž obrub, vyrovnání/oprava obrub, vč. materiálu	m	30,00		

3.2. Zemní práce - vybrané dílčí položky**Celkem za Zemní práce 4 890 451,50 Kč****4. Ostatní práce**

4.2.	Zařízení a zabezpečení staveniště přepočítané na 1 den (počet měrných jednotek se bude stanovovat podle lhůty pro provádění Činnosti 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	50,00		
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	1 429,00		
4.5.	Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK	km	1,43		
4.6.	Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)	ks	60,00		
4.8.	Revize zapínacího místa (rozvaděč VO), 3x originál v tištěné podobě	ks	1,00		
4.9.	Revize na světlené místo, 3x originál v tištěné podobě	ks	60,00		
4.10.	Dokumentace skutečného provedení a předávací dokumentace v tištěné podobě - 2 par + 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	2,00		
4.12.	Dočasné dopravní značení pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových polí, nebo 500 svítidel	kpl	2,00		
4.13.	Prořez zeleně včetně povolení	h	20,00		
4.14.	Odstranění náletových dřevin a keřů	m2	20,00		
4.18.	Výměna identifikačního štítku na stožáru včetně materiálu (dle Přílohy č. 5 - Manuál lepení QR štítků)	ks	2,00		

Celkem za Ostatní práce 210 977,71 Kč

Příloha č. 1 k Smlouvě o dílo č. zakázky 100230041- Oceněný výkaz výměr / KRYCÍ LIST

Místo: Praha
 Zadavatel: THMP, a.s.
 Uchazeč: NTL Forensics a.s., Pod pekárny 161/7, Vysočany, 190 00 Praha 9
 Akce: „Obnova VO, P11 – Háje, ul. Kupeckého ZM0983, etapa 5“
 Rozsah: Rozsah akce:

Veřejná zakázka: RÁMCOVÁ DOHODA NA OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V KOORDINACI 2023-2025 2.ČÁST

Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
5. Materiál (nezahrnutý v jiných agregovaných položkách)					
5.1. Držák pro doplněk zařízení					
5.2. Stožárové svorkovnice (výzbroj)					
5.2.1.	Odbočná čtyřvodičová (průřezy do 25 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	62,00		
5.3. Kabely, kabelové chráničky, uzemňovací materiál					
5.3.1.	kabel CYKY 3x1,5 mm ²	m	518,00		
5.3.20.	Drát zemnicí FeZn 10	m	1 673,00		
5.3.24.	Chránička korugovaná dn 63	m	1 673,00		
5.3.26.	Chránička korugovaná dn 110	m	140,00		
5.4. Ostatní materiál					
5.4.3.	Beton C20/25 (nad rámeček)	m ³	10,00		
Celkem za Materiál					224 479,36 Kč