

## DÍLČÍ VÝZVA č. 0185/100240013b/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:

[Redacted signature]

Oprávněný zaměstnanec Poskytovatele:

[Redacted signature]

Název projektu: „**Obnova souboru VO, Barrandovský most III. etapa, 2.část**“

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

### 1. Specifikace projektu:

Obnova 5 ks a výstavba 2ks světelných míst včetně přírodních napájecích kabelů a uzemnění. Označení a umístění světelných míst je jednoznačně definováno v popisu stávajícího a nového stavu. Práce budou provedeny v rozsahu dle přiloženého oceněného výkazu výměr (příloha č. 1) této Výzvy. Stožáry, výložníky a LED svítidla budou dodány ze skladu THMP, podle podmínek, které budou smluvními stranami odsouhlaseny v Zázpisu o předání a převzetí staveniště.

## 2. Místo provádění činností:

Lokalita: MČ Praha Braník, Barrandovský most

## 3. Předpokládaný termín realizace projektu:

Zahájení stavby: 25.7.2024

Dokončení stavby 7.9.2024

## 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.**

<b>Cena projektu bez DPH:</b>	<b>720 942,01 Kč</b>
<b>Maximální cena za výkon TDS dle kategorie (3%)</b>	<b>21 628,26 Kč</b>

## 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 Objednatelem:

.....2024

Za Objednatele:

.....  
Investiční technik

Datum potvrzení objednávky Poskytovatelem:

.....2024

Za Poskytovatele:

**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

Místo: Praha  
Objednatel: THMP, a.s.  
Zhotovitel: NTL Forensics a.s., Pod pekárny 161/7, Vysočany, 190 00 Praha 9  
Akce: Název akce: Obnova souboru VO, Barrandovský most III. etapa, 2.část  
Rozsah: Rozsah akce: Obnova 7x stožár včetně kabelových polí (2x SM přemístěno)

Datum: 16.07.2024

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - KRYCÍ LIST

Veřejná zakázka: RÁMKOVÁ DOHODA NA OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V KOORDINACI 2023-2024 2.ČÁST

Díl	cena bez DPH (Kč)
<b>Materiál</b>	<b>79 897,65 Kč</b>
<b>Montáž</b>	<b>641 044,36 Kč</b>
- demontáže	75 302,10 Kč
- elektromontáže	169 728,47 Kč
- zemní práce	323 617,68 Kč
- ostatní práce	72 396,11 Kč
<b>CELKEM zhotovitel</b>	<b>720 942,01 Kč</b>

Místo: Praha  
Zadavatel: THMP, a.s.  
Uchazeč: NTL Forensics a.s., Pod pekárnami 161/7, Vysočany, 190 00 Praha 9  
Akce: Název akce: Obnova souboru VO, Barrandovský most III. etapa, 2.část

16.07.2024

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MATERIÁL

Veřejná zakázka: RÁMCOVÁ DOHODA NA OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V KOORDINACI 2023-2024 2.ČÁST

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, 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	1,00		
<b>5.3. Kabely, kabelové chráničky, uzemňovací materiál</b>					
5.3.1.	kabel CYKY 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	80,00		
5.3.13.	kabel CYKY 4x16 mm <sup>2</sup>	m	269,00		
5.3.20.	Drát zemnicí FeZn 10	m	228,00		
5.3.24.	Chránička korugovaná dn 63	m	269,00		
5.3.26.	Chránička korugovaná dn 110	m	4,00		
<b>5.4. Ostatní materiál</b>					
Celkem za Materiál					79 897,65 Kč

Místo: Praha  
 Zadavatel: THMP, a.s.  
 Účastník: NTL Forensics a.s., Pod pekárny 161/7, Vysočany, 190 00 Praha 9  
 Akce: Název akce: Obnova souboru VO, Barrandovský most III. etapa, 2.část

16.07.2024

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MONTÁŽ

Veřejná zakázka: RÁMCOVÁ DOHODA NA OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V KOORDINACI 2023-2024 2.ČÁST

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 větknutého stožáru 8 - 10 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	7,00		
1.1.12.	Demontáž svítidla umístěného na stožáru / výložníku	ks	7,00		
<b>1.2. Demontáže - vybrané dílčí položky</b>					
1.2.5.	Demontáž svorkovnice	ks	1,00		
<b>Celkem za Demontáže</b>					<b>75 302,10 Kč</b>

<b>2.1. Elektromontáže - agregované položky</b>					
2.1.2.	Montáž větknutého stožáru do 8-10 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	7,00		
2.1.14.	Montáž svodového kabelu	m	80,00		
2.1.15.	Montáž svítidla na stožár / výložník, vč. zapojení	ks	7,00		
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	269,00		
2.1.21.	Montáž spojky na 4 a vícežilovém kabelu, vč. vytvoření spojkovíště, vč. materiálu (kabelová spojka šroubovací CYKY/AYKY 4x 10-35 mm <sup>2</sup> )	ks	3,00		
2.1.24.	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemnicích svorek	m	228,00		
<b>2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky</b>					
2.2.6.	Montáž svorkovnice, vč. zapojení kabelů	ks	1,00		
2.2.9.	Pokládka korugované chráničky do dn=110mm do výkopu	m	4,00		
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>169 728,47 Kč</b>

<b>3. Zemní práce</b>					
3.1.2.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x60 cm (chodník, volný terén)	m	212,00		
3.1.11.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	40,00		
3.1.14.	Odstranění betonové podkladové vrstvy pod komunikací silnější než 10 cm ( chodník, vozovka)	m <sup>2</sup>	40,00		
3.1.16.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	40,00		
3.1.19.	Sejmutí a položení dřnu včetně zeminy a dosetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m <sup>2</sup>	37,00		
3.1.23.	Neřízený protlak pod komunikací do 6m	m	3,00		
<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	2,00		
<b>Celkem za Zemní práce</b>					<b>323 617,68 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/kontroly 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	215,00		
4.5.	Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK	km	0,215		
4.6.	Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)	ks	11,00		
4.9.	Revize na svítelné místo, 3x originál v tištěné podobě	ks	8,00		
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		
4.13.	Prořez zeleně včetně povolení	h	3,00		
4.14.	Odstranění náletových dřevin a keřů	m <sup>2</sup>	12,00		
<b>Celkem za Ostatní práce</b>					<b>72 396,11 Kč</b>