

Prováděcí smlouva

SMLOUVA O DÍLO

(Název stavby: „Obnova souboru VO, Barrandovský most III. etapa, 2.část“)

Č. zakázky: 100240013/b

Smluvní strany:

Technologie hlavního města Prahy, a.s.

se sídlem: **Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7**

IČO: **256 72 541**, DIČ: **CZ25672541**

ID datové schránky: u5hgkji

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném **Městským soudem v Praze**
oddíl **B**, vložka **5402**

bank. spojení: **Komerční banka, a.s.**, č. účtu: **115-5836140217/0100**

zastoupená: **Tomášem Jílkem, předsedou představenstva**

Tomášem Novotným, místopředsedou představenstva;

č. Rámcové dohody: **407/23**

– na straně jedné –

zástupce pro věci technické:

samostatný odborný referent odpovědný za realizaci stavby: [REDACTED]

Objednatel zmocňuje zástupce Technologie hlavního města Prahy, a.s. pana [REDACTED]
[REDACTED] k zajišťování investorsko-inženýrské činnosti, k provádění
technického dozoru investora, odevzdání stavenišť, přejímání provedených prací a k dalším úkonům
dle této Rámcové dohody (dále jen zástupce Objednatele).

(dále jen „**THMP**“ nebo také „**Objednatel**“)

a

NTL Forensics a.s.

se sídlem: **Pod pekárny 161/7, Vysočany, 190 00 Praha 9**

IČ: **27771831**, DIČ: **CZ27771831**

ID datové schránky: **8tcgtqe**

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze,
oddíl **B**, vložka **12068**

Bank. spojení: **Komerční banka, a.s.**, č. účtu **43-9248890247/0100**

zastoupená: **Danielem Vaňkem, předsedou představenstva a Karlem Vanišem, členem**
představenstva

Vedením realizace stavby (stavbyvedoucí) ve smyslu § 160 zákona č. 183/2006 Sb., o územním
plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, je zmocněn:

[.....]

Odpovědným zástupcem Zhotovitele pro provádění stavby je: [REDACTED]
Odpovědný zástupce zhotovitele pro provádění stavby disponuje osvědčením, že může být pověřen činností pracovníka znalého s vyšší kvalifikací v rozsahu podle § 7 nařízení vlády č. 194/2022 Sb. o požadavcích na odbornou způsobilost k výkonu činností na elektrických zařízeních do i nad 1000 V (dále jen „vyhláška o odborné způsobilosti v elektrotechnice“) (dle předchozí legislativy § 8 Vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, pro pracovníky pro řízení činností prováděných dodavatelským způsobem na elektrickém zařízení do i nad 1 000 V v objektech třídy A).

(dále jen „Zhotovitel“)

dnešního dne uzavřely tuto smlouvu o dílo v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

(dále jen „Prováděcí smlouva“)

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Objednatel a Zhotovitel uzavřeli dne 10.10.2023 Rámcovou dohodu č. 407/23, jejímž účelem je zajistit pro Objednatele provádět dle aktuálních potřeb a požadavků Objednatele stavební práce při realizaci prací a dodávek souvisejících s výstavbou a obnovou zařízení veřejného osvětlení (dále jen „Činnost“ nebo „Činnosti“) na území hl. m. Prahy dle Rámcové dohody.

2. PŘEDMĚT PROVÁDĚCÍ SMLOUVY, SPECIFIKACE A ROZSAH ČINNOSÍ, MÍSTO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ

- 2.1. Zhotovitel se touto Prováděcí smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele s potřebnou péčí a v ujednaném čase Dílo, tj. stavební práce blíže specifikované v oceněném výkazu výměr, který tvoří Přílohu č. 1 této Prováděcí smlouvy:

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 Prováděcí smlouvy. Stožáry, výložníky a LED svítidla budou dodány ze skladu THMP, podle podmínek, které budou smluvními stranami odsouhlaseny v Zápisu o předání a převzetí staveniště.

Lokalita: MČ Praha Braník, Barrandovský most

Objednatel se touto Prováděcí smlouvou zavazuje Dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli za provedení Díla cenu dle odst. 3.1 této Prováděcí smlouvy určenou v souladu s Článkem 5 Rámcové dohody (dále jen „Cena“).

3. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 3.1. Cena Díla je mezi smluvními stranami sjednána v následující výši:

Cena v Kč bez DPH	Sazba DPH v %	Cena v Kč vč. DPH
720 942,01 Kč	151 397,82 Kč	872 339,83 Kč

- 3.2. Cena Díla byla stanovena na základě oceněného výkazu výměr, který tvoří Přílohu č. 1 této Prováděcí smlouvy. DPH bude uvedena v zákonem stanovené výši.
3.3. Cena Díla zahrnuje všechny náklady Zhotovitele na vyhotovení Díla.
3.4. Objednatel nebude Zhotoviteli poskytovat zálohy.

- 3.5. Smluvní strany se dohodly, že Zhotoviteli vzniká právo na zaplacení Ceny Díla po vyhotovení závěrečného Protokolu o předání Díla dle Článku 6 Rámcové dohody a jeho podpisu oběma Smluvními stranami.

4. TERMÍNY PROVEDENÍ DÍLA

- 4.1. Vyřízení inženýringu (výkopové povolení, DIO/DIR atd.), je-li to z charakteru akce nutné 30 dní dle odstavce 4.2 a) Rámcové dohody

Zhotovení díla – maximálně 14 dní dle odstavce 4.2 g) Rámcové dohody

Celkem 44 dní na zhotovení díla.

Termín zahájení prací se řídí předáním staveniště.

5. ZÁRUKA A ZÁRUČNÍ DOBA

- 5.1. Podmínky záruky za jakost a délku záruční doby stanoví Rámcová dohoda.

6. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 6.1. Předání a převzetí Díla se řídí ustanoveními Rámcové dohody, není-li dále stanoveno jinak.

7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 7.1. Tato Prováděcí smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015, o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
- 7.2. Práva a povinnosti smluvních stran, které nejsou upraveny v této Prováděcí smlouvě, se řídí Rámcovou dohodou. V případě rozporu mezi touto Prováděcí smlouvou a Rámcovou dohodou se použijí ustanovení této Prováděcí smlouvy, ledaže by z Rámcové dohody či z příslušných právních předpisů vyplývalo jinak.
- 7.3. Není-li v této Prováděcí smlouvě stanoveno jinak nebo neplyne-li z povahy věci jinak, mají veškeré pojmy definované v Rámcové dohodě a použité v této Prováděcí smlouvě stejný význam jako v Rámcové dohodě.
- 7.4. Nedílnou součástí této Prováděcí smlouvy tvoří:
Příloha č. 1: Oceněný výkaz výměr
- 7.5. Tato prováděcí smlouva je uzavřena ve dvou (2) vyhotoveních, z nichž Objednatel obdrží jedno (1) vyhotovení a Zhotovitel jedno (1) vyhotovení. V případě, že smlouva bude uzavírána elektronicky, postačí jedno (1) vyhotovení, na kterém budou zaznamenány uznávané elektronické podpisy zástupců smluvních stran oprávněných tuto Smlouvu uzavřít.

Smluvní strany prohlašují, že si tuto Prováděcí smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.

Objednatel

V _____ dne _____

Zhotovitel

V _____ dne _____

.....
Tomáš Jílek

předseda představenstva
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

V _____ dne _____

.....
Daniel Vaněk

Předseda představenstva
NTL Forensics a.s.

V _____ dne _____

.....
Tomáš Novotný

místopředseda představenstva
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

.....
Karel Vaniš

člen představenstva
NTL Forensics a.s.

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

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

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)
5. Materiál (nezahrnutý v jiných agregovaných položkách)					
5.1. Držák pro doplněk zařízení					
5.2. Stožárové svorkovnice (výzbroj)					
5.2.1.	Odbočná čtyřvodičová (průřez do 25 mm ²) 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		
5.3. Kabely, kabelové chráničky, uzemňovací materiál					
5.3.1.	kabel CYKY 3x1,5 mm ²	m	80,00		
5.3.13.	kabel CYKY 4x16 mm ²	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		
5.4. Ostatní materiál					
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)
1. Demontáže					
1.1. Demontáže - agregované položky					
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		
1.2. Demontáže - vybrané dílčí položky					
1.2.5.	Demontáž svorkovnice	ks	1,00		
Celkem za Demontáže					75 302,10 Kč

2.1. Elektromontáže - agregované položky					
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 ² 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 spojkovišť, vč. materiálu (kabelová spojka šroubovací CYKYIAYKY 4x 10-35 mm ²)	ks	3,00		
2.1.24.	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemnicích svorek	m	228,00		
2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky					
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		
Celkem za Elektromontáže					169 728,47 Kč

3. Zemní práce					
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 ²	40,00		
3.1.14.	Odstranění betonové podkladové vrstvy pod komunikací silnější než 10 cm (chodník, vozovka)	m ²	40,00		
3.1.16.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m ²	40,00		
3.1.19.	Sejmutí a položení dřnu včetně zeminy a dosetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m ²	37,00		
3.1.23.	Neřízený protlak pod komunikací do 6m	m	3,00		
3.2. Zemní práce - vybrané dílčí položky					
3.2.2.	Výkop jámy pro betonový základ stožáru do 8-10 m, vč. rozebrání povrchu	ks	2,00		
Celkem za Zemní práce					323 617,68 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/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 světlené 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 ²	12,00		
Celkem za Ostatní práce					72 396,11 Kč