

Prováděcí smlouva

SMLOUVA O DÍLO

(Název stavby: „Výstavba VO, Praha 14 Kyje – ulice Českobrodská“)

Č. zakázky: 100240127

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:

[.....] 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:

V rámci koordinace proběhne výstavba 15ks stožárů VO včetně kabelových polí a uzemnění, dále výstavba 2ks přechodových stožárů pro přisvětlení přechodu pro chodce, taktéž včetně kabelových polí a uzemnění. Označení světelných míst je jednoznačně definováno v projektové dokumentaci. Práce budou provedeny v rozsahu dle přiloženého oceněného výkazu (příloha č. 1) této Prováděcí smlouvy. Stožáry, výložníky a svítidla budou dodány ze skladu THMP, podle podmínek, které budou smluvními stranami odsouhlaseny v Zázpisu o předání a převzetí staveniště.

Lokalita: MČ Praha 14 Kyje – ulice Českobrodská

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
1 352 845,01 Kč	284 097,45 Kč	1 636 942,46 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

Stavba stožárů s výškou nad 6 m (1den/2ks) – 17ks = 9 dní

Zhotovení kabelových polí (včetně uzemnění) – 16ks = 8 dní

Celkem = 47 kalendářních dní pro dokončení a předání díla.

Stavba bude probíhat v koordinaci s třetími stranami. Termín zahájení prací bude určen předáním staveniště. Termín pro zhotovení díla může být posunutý na základě bodu 4.2 h), a to řádným zápisem do stavebního deníku, odsouhlasený oběma smluvními stranami.

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.

**Příloha č. 1 Prováděcí smlouvy
Oceněný výkaz výměr, situace stavby
(samostatný dokument)**

Příloha č. 1 k Smlouvě o dílo č. zakázky 100240127 - Oceněný výkaz výměr / KRYCÍ LIST

Místo: **Praha**
Zadavatel: **MČ Praha 14**
Uchazeč: **NTL Forensics, a.s.**
Akce: **Název akce: Českobrodská**
Rozsah: **Rozsah akce: Výstavba 15ks stožárů VO + 2ks přechodových stožárů, včetně kabelových polí a uzemnění**

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - KRYCÍ LIST

Veřejná zakázka **2023-2025 2.CAST**

Díl	cena bez DPH (Kč)
Materiál	223 501,04 Kč
Montáž	1 129 343,97 Kč
- elektromontáže	396 022,09 Kč
- zemní práce	618 088,23 Kč
- ostatní práce	115 233,65 Kč
CELKEM zhotovitel	1 352 845,01 Kč

Místo: **Praha**
 Zadavatel: **MČ Praha 14**
 Uchazeč: **NTL Forensics, a.s.**
 Akce: **Název akce: Českobrodská**
 Rozsah: **Rozsah akce: Výstavba 15ks stožárů VO + 2ks přechodových stožárů, včetně kabelových polí a uzemnění**

Veřejná zak **RAMCOVÁ 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)					
5.2. 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 lištou DIN, krytí IP20 bez nutnosti používání příslušenství či krytů, oddělení fázových svorek středovými přepážkami, svorky v sestavách svorkovnic jsou označeny popisem, certifikace státní zkuševny a soulad s normami FI	kus	17,00		
5.3. Kabely, kabelové chráničky, uzemňovací materiál					
5.3.1.	kabel CYKY 3x1,5 mm ²	m	161,00		
5.3.12.	kabel CYKY 4x10 mm ²	m	260,00		
5.3.13.	kabel CYKY 4x16 mm ²	m	593,00		
5.3.20.	Drát zemnicí FeZn 10	m	576,00		
5.3.24.	Chránička korugovaná dn 63	m	823,00		
5.3.26.	Chránička korugovaná dn 110	m	33,00		
Celkem za Materiál					223 501,04 Kč

Příloha č. 1 k Smlouvě o dílo č. zakázky 100240127 - Oceněný výkaz výměr / KRYCÍ LIST

Místo: **Praha**
 Zadavatel: **MČ Praha 14**
 Uchazeč: **NTL Forensics, a.s.**
 Akce: **Název akce: Českobrodská**
 Rozsah: **Rozsah akce: Výstavba 15ks stožárů VO + 2ks přechodových stožárů, včetně kabelových polí a uzemnění**

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

Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
2.1. Elektromontáže - agregované položky					
2.1.2.	Montáž vetknutého stožáru do 8-10 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	15,00		
2.1.13.	Montáž přechodového stožáru 6 - 8 m vč. základu	ks	2,00		
2.1.14.	Montáž svodového kabelu	m	161,00		
2.1.15.	Montáž svítidla na stožár / výložník, vč. zapojení	ks	17,00		
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	593,00		
2.1.20.	Uložení kabelu s průřezem žil max.10 mm ² v chrániče do výkopu, včetně zatažení do chráničky (součástí je tedy i uložení chráničky)	m	260,00		
2.1.24.	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemnicích svorek	m	576,00		
2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky					
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	2,00		
Celkem za Elektromontáže					396 022,09 Kč

3. Zemní práce					
3.1.2.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x60 cm (chodník, volný terén)	m	217,00		
3.1.3.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm (chodník, volný terén)	m	263,00		
3.1.7.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm, obetonování chrániček (vjezd)	m	21,00		
3.1.9.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x110 cm, obetonování chrániček (vozovka)	m	19,00		
3.1.10.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - vozovka (dle podmínek TSK)	m ²	24,00		
3.1.11.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m ²	3,03		
3.1.13.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m ²	12,38		
3.1.14.	Odstranění betonové podkladové vrstvy pod komunikací silnější než 10 cm (chodník, vozovka)	m ²	7,70		
3.1.15.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - vozovka (dle podmínek TSK)	m ²	24,00		
3.1.16.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m ²	3,03		
3.1.18.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m ²	12,38		
3.1.19.	Sejmutí a položení drnu včetně zeminy a došetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m ²	167,30		
3.1.20.	Proříznutí a zalití spáry pružnou záplivkou (dle podmínek TSK)	m	42,00		
3.1.26.	Sonda v chodníku 1,5 x 0,5 x 1,3 m	ks	2,00		
3.1.27.	Vyčištění stávající rezervní chráničky	m	22,00		
3.1.29.	Vytrhání a zpětná montáž obrub, vyrovnání/oprava obrub, vč. materiálu	m	10,00		
3.2. Zemní práce - vybrané dílčí položky					
3.2.2.	Výkop jámy pro betonový základ stožáru do 8-10 m, vč. rozebrání povrchu	ks	15,00		
3.2.4.	Výkop jámy pro betonový základ přechodového stožáru 6-8 m, vč. rozebrání povrchu	ks	2,00		
Celkem za Zemní práce					618 088,23 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 vykopového 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	527,00		
4.5.	Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK	km	0,85		
4.6.	Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)	ks	17,00		
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	17,00		
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	6,00		
4.14.	Odstranění náletových dřevin a keřů	m ²	7,00		
4.16.	Sazba pro ostatní činnosti (jinde neuvedené) - kvalifikované (jádrové vrtání prostupů kabelů)	h	5,00		
4.17.	Sazba pro ostatní činnosti (jinde neuvedené) - pomocné práce	h	10,00		
Celkem za Ostatní práce					115 233,65 Kč