

Prováděcí smlouva

SMLOUVA O DÍLO

(Název stavby: Výstavba_VO_Jílovská)

Č. zakázky: 100240134

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: **328/23**

– 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

ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

se sídlem: **Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4**

IČ: **25751018** DIČ: **CZ25751018**

ID datové schránky: **k3h3xq2**

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze,
oddíl **C**, vložka **66926**

Bank. spojení: **ČSOB, a.s.**, č. účtu **117436043/0300**

zastoupená: **Ing. Vítězslavem Chmelíkem, jednatelem**

Ing. Petrem Formánkem, jednatelem

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 § 6 a § 7 nebo § 8 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o odborné způsobilosti v elektrotechnice“) na elektrických zařízeních do 1000 V, příp. dle § 7 nařízení vlády č. 194/2022 Sb. o požadavcích na odbornou způsobilost k výkonu činností na elektrických zařízeních do 1000 V.

(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 20.7.2023 Rámcovou dohodu č.328/23, 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.
- 1.2. Objednatel zadal postupem podle § 134 plnění dílčí veřejné zakázky s názvem **Výstavba_VO_Jílovská** („Dílčí zakázka“);

2. PŘEDMĚT PROVÁDĚCÍ SMLOUVY, SPECIFIKACE A ROZSAH ČINNOSTÍ, 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 uvedené níže a blíže dále specifikované v oceněném výkazu výměr, který tvoří Přílohu č. 1 této Prováděcí smlouvy:

Proběhne výstavba dvou nových stožárů veřejného osvětlení včetně kabelových polí a svítidel. Stožáry budou napájeny ze stávajícího světelného místa 404479. Práce budou provedeny v rozsahu dle přiloženého oceněného výkazu výměr (příloha č. 1), této Smlouvy o Dílo a projektové dokumentace. Materiál pro výstavbu bude dodán ze skladu THMP, podle podmínek, které budou smluvními stranami odsouhlaseny v Zázpisu o předání a převzetí staveniště.
- 2.2. **Lokalita: MČ Praha 4, ul. Jílovská.**
- 2.3. 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
365 291,79 Kč	76 711,27 Kč	442 003,06 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

- Vyřízení inženýringu (výkopové povolení, DIO/DIR atd.), je-li to z charakteru akce nutné 30 dní
- 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. akce nutné 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 – Dílčí položkový rozpočet
- 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 Novotný

místopředseda představenstva
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

V _____ dne _____

.....
Ing. Vítězslav Chmelík

Jednatel
ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

V _____ dne _____

.....
Ing. Libor Fiala

člen představenstva společnosti
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

.....
Ing. Petr Formánek

Jednatel
ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

Příloha č. 1 Prováděcí smlouvy
Oceněný výkaz výměr – Dílčí položkový rozpočet
(samostatný dokument)

Místo: **Praha**
Zadavatel: **THMP, a.s.**

Datum: 10.07.2024

Uchazeč: **ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4**Akce: **Název akce: Výstavba_VO_Jílovská**Rozsah: **Rozsah akce: Výstavba dvou stožárů VO a obnova tří stavajících stožárů VO včetně kabelových polí a jednoho LED svítidla.****POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - KRYCÍ LIST**Veřejná zakázka: **RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23**

Díl	cena bez DPH (Kč)
Materiál	11 650,08 Kč
Montáž	353 641,71 Kč
- demontáže	0,00 Kč
- elektromontáže	27 223,10 Kč
- zemní práce	240 558,34 Kč
- ostatní práce	85 860,27 Kč
CELKEM zhotovitel	365 291,79 Kč

Místo: Praha
Zadavatel THMP, a.s.

10.07.2024

Účastník ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

Akce: Název akce: Výstavba_VO_Jilovská

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MONTÁŽ

Veřejná 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					
Celkem za Demontáže					0,00 Kč
2. Elektromontáže - agregované položky					
2.1.1.	Montáž velkúhelního stožáru do 6 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	2,00		
2.1.14.	Montáž svodového kabelu	m	14,00		
2.1.15.	Montáž svítidla na stožár / výložník, vč. zapojení	ks	2,00		
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	45,00		
2.1.24.	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemnicích svorek	m	43,00		
2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky					
2.2.9.	Pokládka korugované chráničky do dn=110mm do výkopu	m	12,00		
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 štitků s popisem	ks	1,00		
Celkem za Elektromontáže					27 223,10 Kč
3. Zemní práce					
3.1.3.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm (chodník, volný terén)	m	44,00		
3.1.9.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x110 cm, obetonování chrániček (vozovka)	m	10,00		
3.1.10.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - vozovka (dle podmínek TSK)	m ²	45,00		
3.1.15.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - vozovka (dle podmínek TSK)	m ²	45,00		
3.1.19.	Sejmutí a položení dřvu včetně zeminy a dosetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m ²	36,00		
3.1.25.	Sonda v silnici 1,5 x 0,5 x 1,3 m	ks	1,00		
3.1.29.	Vytrhání a zpětná montáž obrub, vyrovnání/oprava obrub, vč. materiálu	m	4,00		
3.2. Zemní práce - vybrané dílčí položky					
3.2.1.	Výkop jámy pro betonový základ stožáru do 6 m, vč. rozebrání povrchu	ks	2,00		
Celkem za Zemní práce					240 558,34 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	60,00		
4.5.	Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK	km	0,060		
4.6.	Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)	ks	3,00		
4.9.	Revize na světlené místo, 3x originál v tištěné podobě	ks	2,00		
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	6,00		
4.16.	Sazba pro ostatní činnosti (jinde neuvedené) - kvalifikované	h	10,00		
Celkem za Ostatní práce					85 860,27 Kč

Místo: Praha

10.07.2024

Zadavatel: THMP, a.s.

Uchazeč: ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

Akce: Název akce: Výstavba_VO_Jilovská

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MATERIÁL

Veřejná 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 (průřez do 35 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 lištou 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	2,00		
5.3. Kabely, kabelové chráničky, uzemňovací materiál					
5.3.1.	kabel CYKY 3x1,5 mm ²	m	14,00		
5.3.13.	kabel CYKY 4x16 mm ²	m	45,00		
5.3.20.	Drát zemnicí FeZn 10	m	43,00		
5.3.24.	Chránička korugovaná dn 63	m	40,00		
5.3.26.	Chránička korugovaná dn 110	m	12,00		
5.4. Ostatní materiál					
				Celkem za Materiál	11 650,08 Kč

Příloha č. 1 k Prováděcí smlouvě k č. zakázky 100240134 - Oceněný výkaz výměr / KRYCÍ LIST

Místo: **Praha**

10.07.2024

Zadavatel: **THMP, a.s.**

Uchazeč: **ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4**

Akce: **Název akce: Výstavba_VO_Jílovská**

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - SKLAD THMP

Veřejná zak RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23				
Položka číslo	Název položky	MJ	množství	celkem bez DPH (Kč)
Díl:	Materiál ze skladu THMP			
	Svítilno LED	ks	2,00	12 000,00 Kč
	Stožár 5m	ks	2,00	16 000,00 Kč
	Celkem za materiál ze skladu THMP			28 000,00 Kč