

Prováděcí smlouva

SMLOUVA O DÍLO

(Název stavby: Obnova VO v koordinaci, Praha Kunratice – ulice Nad rybníčky)

Č. zakázky: **100240070**

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: **375/23**

– 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

ELTRASTAV s.r.o.

se sídlem: **Kováry 24, 273 28 Zákolany**

IČO: **04560604**, DIČ: **CZ04560604**

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u **Městského soudu v Praze**,
oddíl **C**, vložka **249730**

ID datové schránky **urnbxcj**

bank. spojení: **Fio Banka a.s.**, č. účtu: **2900894010/2010**

zastoupená: **Karlem Holakovským, 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 § 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 13.09.2023 Rámcovou dohodu č. 375/23, 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 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 blíže specifikované v oceněném výkazu výměr, který tvoří Přílohu č. 1 této Prováděcí smlouvy.

V rámci koordinace obnovy rozvodů NN PRE /Energopraha proběhne obnova VO v ulici Nad rybníčky. Obnova proběhne v rozsahu 6ks stožárů a kabelových polí. V rámci těchto prací proběhne i příprava základů stožárů (5ks) vložených do stávajících kabelových polí. Práce budou provedeny v rozsahu dle přiloženého oceněného výkazu výměr (příloha č. 1) této Prováděcí smlouvy. Stožáry budou použity 6m, a to vzhledem k budoucímu doplnění VO, které budou dodány ze skladu THMP, podle podmínek, které budou smluvními stranami odsouhlaseny v **Zápisu o předání staveniště**.

Lokalita: MČ Praha Kunratice – ulice Nad rybníčky

- 2.2. 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
480.143,-Kč	100.830,03 Kč	580.973,03 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. Lhůta pro dokončení je stanovena dle bodu 4.2 h). Akce bude probíhat v koordinaci s třetími stranami. Termín zahájení prací bude určen předáním staveniště. Objednatel stanovuje nejzazší možný termín dokončení díla na 6.5.2023.

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 _____

.....
Karel Holakovský

jednatel
ELTRASTAV s.r.o.

.....
Tomáš Novotný

místopředseda představenstva
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

Příloha č. 1 Prováděcí smlouvy
Oceněný výkaz výměr
(samostatný dokument)

Příloha č. 1/ KRYCÍ LIST

Místo: **Praha**
Zadavatel: **THMP, a.s.**
Uchazeč: **ELTRASTAV. s.r.o., Kováry 24, 273 28 Zákolany**
Akce: **Název akce: Obnova VO - Nad Rybníčky. Kunratice**
Rozsah: **Rozsah akce: Obnova 6ks stožárů vč. přípravy pro budoucí doplnění 5ks**

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - KRYCÍ LISTVeřejná zakázka: **RÁMCOVÁ DOHODA NA OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V KOORDINACI 2023-2025 1.ČÁST**

Díl	cena bez DPH (Kč)
Materiál	108 795,50 Kč
Montáž	371 347,50 Kč
- demontáže	59 496,00 Kč
- elektromontáže	54 629,00 Kč
- zemní práce	234 790,00 Kč
- ostatní práce	22 432,50 Kč
CELKEM zhotovitel	480 143,00 Kč

Příloha č. 1/ KRYCÍ LIST

Místo: **Praha**
 Zadavatel: **THMP, a.s.**
 Účastník: **THMP, a.s.**
 Akce: **ELTRASTAV, s.r.o., Kováry 24, 273 28 Zákolany**
 Rozsah: **Název akce: Obnova VO - Nad Rybníčky, Kunratice**

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MATERIÁL

Veřejná zakázka: **RÁMCOVÁ DOHODA NA OBNOVU ZARÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V KOORDINACI 2023-2025 1.ČÁST**

Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ bez DPH	celkem (Kč) bez DPH
5. Materiál (nezahrnutý v jiných adregovaných 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 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	6,00		
5.3. Kabely, kabelové chráničky, uzemňovací materiál					
5.3.1.	kabel CYKY 3x1,5 mm ²	m		42,00	
5.3.13.	kabel CYKY 4x16 mm ²	m		335,00	
5.3.20.	Drát zemnicí FeZn 10	m		296,50	
5.3.24.	Chránička korozeovaná dn 63	m		296,50	
5.3.26.	Chránička korozeovaná dn 110	m		24,00	
5.4. Ostatní materiál					
5.4.2.	Beton C16/20 (nad rámeč)	m ³		3,00	
				Cena za materiál celkem	108 795,50 Kč

beton pro základy stožáru a parkovací místa u domu

Příloha č. 1/ KRYCÍ LIST

Místo: **Praha**
 Zadavatel: **THMP, a.s.**
 Účastník: **ELTRASTAV, s.r.o., Kováry 24, 273 28 Zákolany**
 Akce: **Název akce: Obnova VO - Nad Rybníčky, Kunratice**
 Rozsah: **Rozsah akce: Obnova 6ks stožárů vč. přípravy pro budoucí doplnění 5ks**

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MONTÁŽ

Veřejná zakázka: **RÁMCOVÁ DOHODA NA OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V KOORDINACI 2023-2025 1.ČÁST**

Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ bez DPH	celkem (Kč) bez DPH
1. Demontáže					
1.1. Demontáže - agregované položky					
1.1.3.	Demontáž vetknutého stožáru 12 m a více vč. betonového pouzdrového základu	ks	6,00		
1.1.11.	Demontáž svodového kabelu	m	72,00		
1.1.12.	Demontáž svítidla umístěného na stožáru / výložníku	ks	6,00		
1.1.16.	Demontáž zemního stávajícího kabelu v kabelových polích	m	280,00		
1.2. Demontáže - vybrané dílčí položky					
1.2.4.	Demontáž neelektrického zařízení umístěného na stožáru VO (reklamy, značky)	ks	1,00		
Celkem demontáže					59 496,00 Kč
2. Elektromontáže					
2.1. Elektromontáže - agregované položky					
2.1.1.	Montáž vetknutého stožáru do 6 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	6,00		
2.1.14.	Montáž svodového kabelu	m	42,00		
2.1.15.	Montáž svítidla na stožár / výložník, vč. zapojení	ks	6,00		
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	29,00		
2.1.21.	Montáž spojky na 4 a vícežilovém kabelu, vč. vytvoření spojovacího, vč. materiálu (kabelová spojka šroubovací CYKY/AYKY 4x 10-35 mm ²)	ks	2,00		
2.1.24.	Pokládka zemního drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemních svorek	m	27,00		
2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky					
2.2.9.	Pokládka korugované chráničky do dn=110mm do výkopu	m	24,00		
2.2.10.	Zatažení protahovacího vodiče CYA 2,5 (včetně dodání materiálu) do rezervní korugované chráničky	m	26,00		
Celkem elektromontáže					54 629,00 Kč
3. Zemní práce					
3.1. Zemní práce - agregované položky					
3.1.2.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x60 cm (chodník, volný terén)	m	10,00		
3.1.7.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm. obetonování chrániček (vjezd)	m	120,50		
3.1.10.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - vozovka (dle podmínek TSK)	m2	0,00		
3.1.11.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m2	66,00		
3.1.12.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)	m2	19,00		
3.1.13.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m2	5,00		
3.1.16.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m2	66,00		
3.1.17.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)	m2	19,00		
3.1.18.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m2	5,00		
3.1.19.	Sejmutí a položení drnu včetně zeminy a dosetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m2	3,00		
3.1.20.	Prořiznutí a zalití spárý pružnou záplivkou (dle podmínek TSK)	m	3,00		
3.1.29.	Vytrhání a zpětná montáž obrub, vyrovnání/oprava obrub, vč. materiálu	m	3,00		
3.2. Zemní práce - vybrané dílčí položky					
3.2.1.	Výkop jámy pro betonový základ stožáru do 6 m, vč. rozebrání povrchu	ks	5,00		
Celkem zemní práce					234 790,00 Kč
4. Ostatní práce					
4.4.	Vvtyčení inženýrských sítí	m	296,50		
4.5.	Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK	km	0,30		
4.6.	Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)	ks	11,00		
4.9.	Revize na svícené místo, 3x originál v tištěné podobě	ks	6,00		
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		
4.17.	Sazba pro ostatní činnosti (jinde neuvedené) - pomocné práce	h	5,00		
Celkem ostatní práce					22 432,50 Kč

koordinace s PRE (ENERGO)

koordinace s PRE (ENERGO)

koordinace s PRE (ENERGO)

koordinace s PRE (ENERGO)

koordinace s PRE (ENERGO)

koordinace s PRE (ENERGO)

koordinace s PRE (ENERGO)

příprava základů pro budoucí doplnění VO

Příloha č. 1/ KRYCÍ LIST

Místo: **Praha**
Zadavatel: **THMP, a.s.**
Uchazeč: **ELTRASTAV. s.r.o., Kováry 24, 273 28 Zákolany**
Akce: **Název akce: Obnova VO - Nad Rybníčky. Kunratice**

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - SKLAD THMPVeřejná zakázka: **RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23**

Položka číslo	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem bez DPH (Kč)
Díl:	Materiál ze skladu THMP				
	Stožár k6	ks	6,00	0,00	0,00 Kč
	Celkem za materiál ze skladu THMP				0,00 Kč