

POKYN K PLNĚNÍ ČÍSLO 91/VO

vyplývající ze Smlouvy DIL/35/04/014567/2022 ze dne 8.4.2022

(dále též jen „pokyn“)

Hlavní město Praha

se sídlem: Mariánské nám. 2/2, 110 01 Praha 1

IČO: 00064581

DIČ: CZ00064581

zastoupené: [REDAKCE], pověřená řízením odboru hospodaření s majetkem Magistrátu HMP

bankovní spojení: PPF banka a.s., Evropská 2690/17, 160 41 Praha 6

číslo účtu: 27-5157998/6000

na straně jedné (dále jen pod označením „**objednatel**“)

tímto uděluje společnosti

Technologie hlavního města Prahy, a.s.

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

IČO: 25672541

DIČ: CZ25672541

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. B 5402

zastoupena: Tomášem Jílkem, předsedou představenstva společnosti

Ing. Tomášem Novotným, místopředsedou představenstva společnosti

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 115-5836140217/0100

na straně druhé (dále jen pod označením „**zhotovitel**“)

pokyn k vyhotovení díla „**Výstavba_VO_Žernosecká_Janečkova**“

Specifikace dílčích činností:

- Inženýrská činnost včetně zajištění nezbytných vyjádření dotčených orgánů ve fázi realizace stavební zakázky (výkopové povolení, dopravně inženýrského rozhodnutí apod.)
- Stavební práce – Technické řešení výstavby VO se týká výstavby čtyř stožárů veřejného osvětlení, včetně svítidel a kabelových polí. Stožáry budou napájeny ze stávajícího stožáru č. 806561. Umístění je jednoznačně definováno v projektové dokumentaci. Práce budou provedeny v rozsahu dle přiloženého oceněného výkazu výměr (příloha č. 1) a projektové dokumentace.

1. Předpokládaný termín plnění díla je:

Předpokládaný termín dokončení je do 30.12.2025.

Příloha č. 1 - Oceněný výkaz výměr


V Praze dne

Tomáš Jílek
předseda představenstva
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

V Praze dne

Ing. Tomáš Novotný
místopředseda představenstva
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

V Praze dne


pověřená řízením odboru hospodaření
s majetkem

Místo: Praha
Zadavatel: THMP, a.s.
Uchazeč: Osvětlení a energetické systémy a.s. Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4
Akce: Název akce: Výstavba_VO_Žernosecká_Janečkova
Rozsah: Rozsah akce: Výstavba 4ks stožárů VO, včetně svítidel a kabelových polí.

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	42 952,08 Kč
Montáž	742 070,47 Kč
- demontáže	274,76 Kč
- elektromontáže	58 753,17 Kč
- zemní práce	577 774,95 Kč
- ostatní práce	105 267,59 Kč
CELKEM zhotovitel	785 022,56 Kč
- materiál THMP	64 000,00 Kč
- projekce a inženýring THMP	0,00 Kč
CELKEM náklady	849 022,56 Kč
CELKEM náklady vč. 15% odměny THMP	976 375,94 Kč

Příloha č. 1 k Prováděcí smlouvě k č. zakázky 100220103 - Oceněný výkaz výměr / KRYCÍ LIST

Místo: Praha
 Zadavatel: THMP, a.s.
 Účastník: Osvětlení a energetické systémy a.s. Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4
 Akce: Název akce: Výstavba_VO_Žernosecká_Janečkova

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MONTÁŽ

Veřejná zak. RÁMCOVÁ 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**

1.2.5.	Demontáž svorkovnice	ks	1,00		
--------	----------------------	----	------	--	--

Celkem za Demontáže 274,76 Kč

2.1. Elektromontáže - agregované položky

2.1.1.	Montáž velkúhelného stožáru do 6 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	4,00		
--------	---	----	------	--	--

2.1.14.	Montáž svodového kabelu	m	30,00		
---------	-------------------------	---	-------	--	--

2.1.15.	Montáž svítidla na stožár / výložník, vč. zapojení	ks	4,00		
---------	--	----	------	--	--

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	95,00		
---------	--	---	-------	--	--

2.1.24.	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemnicích svorek	m	95,00		
---------	---	---	-------	--	--

2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky

2.2.6.	Montáž svorkovnice, vč. zapojení kabelů	ks	1,00		
--------	---	----	------	--	--

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 58 753,17 Kč

3. Zemní práce

3.1.2.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x60 cm (chodník, volný terén)	m	75,00		
--------	--	---	-------	--	--

3.1.3.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x60 cm (chodník, volný terén)	m	15,00		
--------	--	---	-------	--	--

3.1.12.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)	m ²	200,00		
---------	---	----------------	--------	--	--

3.1.18.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m ²	200,00		
---------	---	----------------	--------	--	--

3.1.19.	Sejmutí a položení dřvu včetně zeminy a došetří travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m ²	15,00		
---------	---	----------------	-------	--	--

3.1.20.	Profíznutí a zalití spáry pružnou zálivkou (dle podmínek TSK)	m	5,00		
---------	---	---	------	--	--

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	4,00		
--------	--	----	------	--	--

3.2.8.	Hutnicí zkoušky - na vyžádání	ks	1,00		
--------	-------------------------------	----	------	--	--

Celkem za Zemní práce 577 774,95 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	95,00		
------	----------------------------	---	-------	--	--

4.5.	Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK	km	0,095		
------	--	----	-------	--	--

4.6.	Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)	ks	4,00		
------	--	----	------	--	--

4.9.	Revize na světlené místo, 3x originál v tištěné podobě	ks	4,00		
------	--	----	------	--	--

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		
-------	---	-----	------	--	--

Celkem za Ostatní práce 105 267,59 Kč

Místo: **Praha**

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

Uchazeč: **Osvětlení a energetické systémy a.s. Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4**

Akce: **Název akce: Výstavba_VO_Žernosecká_Janečkova**

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MATERIÁL

Veřejná zak: **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 (nezahrnutý v jiných agregovaných položkách)					
5.1. Držák pro doplněk zařízení					
5.2. Stožárové svorkovnice (výzbroj)					
5.2.2.	Odbočná čtyřvodičová (průřezy 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, vodivé 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	5,00		
5.3. Kabely, kabelové chráničky, uzemňovací materiál					
5.3.1.	kabel CYKY 3x1,5 mm ²	m	30,00		
5.3.13.	kabel CYKY 4x16 mm ²	m	95,00		
5.3.20.	Drát zemnicí FeZn 10	m	95,00		
5.3.24.	Chránička korugovaná dn 63	m	95,00		
5.4. Ostatní materiál					
Celkem za Materiál					42 952,08 Kč

Příloha č. 1 k Prováděcí smlouvě k č. zakázky 100220103 - Oceněný výkaz výměr / KRYCÍ LIST

Místo: Praha
Zadavatel: THMP, a.s.
Uchazeč: Osvětlení a energetické systémy a.s. Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4
Akce: Výstavba_VO_Žernosecká_Janečkova

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - SKLAD THMP

Věřejná 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	ks	4,00		
	Svítilno	ks	4,00		
Celkem za materiál ze skladu THMP					64 000,00 Kč