

DÍLČÍ VÝZVA č. 9

vystavená na základě uzavřené Rámcové smlouvy ze dne 1.9.2021, evidované pod číslem objednatele 135/21 (dále jen „Smlouva“)

Objednatel:

Technologie hlavního města Prahy, a.s.
se sídlem: Dělnická 213/12, 170 00, Praha 7
IČO: 25672541 DIČ: CZ25672541
Oprávněný zaměstnanec Objednatele:
XXXXXXX, investiční technik
tel.: XXXXXXX
e-mail: XXXXXXX

Poskytovatel:

REBUT s.r.o.
se sídlem: Stromovka 3967, 580 01 Havlíčkův Brod
IČO: 28819594, DIČ: CZ28819594
Oprávněný zaměstnanec Poskytovatele:
XXXXXXX, technický ředitel a jednatel společnosti
tel: XXXXXXX
e-mail: XXXXXXX

Na základě čl. 4 výše uvedené Smlouvy u Vás na akci s názvem ...

„OBNOVA ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – 1. část“

Název akce: P15_Obnova_VO_Řepčická

... vyzýváme k Činnosti dle Smlouvy v rozsahu specifikovaném v této dílčí výzvě vč. příloh.

1. Specifikace a rozsah Činností:

V rámci obnovy VO dojde k demontáži stávajících 9 světelných míst a bude nahrazeno devíti novými místy. Současně dochází i k výměně kabelových polí. Stožáry budou dodány ze skladu THMP, podle podmínek, které budou smluvními stranami odsouhlaseny v Zápisu o předání a převzetí staveniště. Označení a umístění dotčených světelných míst je jednoznačně definováno v příloženém Popisu stávajícího a nového stavu (příloha č.2) této výzvy. Součástí výzvy je také kladná výchozí revize (Příloha č.3). Objednatel předá revizi k dispozici Poskytovateli, ale ta je považována Objednatelem, za obchodní tajemství společnosti THMP a.s..

2. Místo provádění činností:

lokalita MČ Praha 15 –Hostivař, Katastrální území Hostivař, ul. Řepčická a Kunická, dle dílčí výzvy (část mapa Příloha č. 2).

3. Termín provedení činností:

Dle výše citované smlouvy:

- Výměna stožárů 9ks / 2 ks za den = 4,5 dne
- Výměna kabelových polí 10 ks / 2 ks za den= 5 dní
- Celkem dle smlouvy 9,5 dne, při čemž je nejnižší možný termín pro zhotovení v součtu po započítání prací **14 dní**.

4. Potvrzení výzvy:

Poskytovatel do 5 pracovních dnů od doručení této Dílčí výzvy potvrdí její přijetí, dle článku 4.2 a 4.3 vyplývající z výše uzavřené Smlouvy.

V potvrzení Dílčí výzvy Poskytovatel uvede cenu za provedení Objednatelům požadovaných Činností touto Dílčí výzvou stanovenou na základě položkového rozpočtu, který je nedílnou přílohou č.1 této Dílčí výzvy, s jednotkovými cenami vyplývajícími z výše uzavřené Smlouvy, resp. přílohy č.1 Smlouvy.

5. Cena (vyplňuje Poskytovatel při potvrzení výzvy):

	511 248,80	
Cena bez DPH:	Kč
	107 362,25	
DPH 21%:	Kč
	618 611,05	
Cena vč. DPH:	Kč

6. Přílohy:

- č.1 - Položkový rozpočet (výkaz výměr)
- č.2 - Popis stávajícího a nového stavu
- č.3 - Kladná výchozí revize před realizací

Datum vystavení výzvy Objednatelům:

22.10.2021

Za Objednatelům:

.....

XXXXXXX,

Investiční technik

Datum potvrzení výzvy Poskytovatelům:

1.11.2021

Za Poskytovatelům:

.....

XXXXXXX

technický ředitel a jednatel společnosti

Technologie hlavního města Prahy, a.s.

Dělnická 213/12 | 170 00 Praha 7 - Holešovice | www.thmp.cz

IČ: 256 72 541 | DIČ: CZ 256 72 541 | Společnost je vedena u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 5402

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. | číslo bankovního účtu: 115-5836140217 / 0100

Příloha č. 1 "Dílní výzva č. 09" dle Smlouvy č.135/21 - POLOŽKOVÝ ROZPOČET / KRYCÍ LIST

Místo: **Praha** Datum: **22.10.2021**
Zadavatel: **THMP, a.s.**
Uchazeč: **REBUT s.r.o.**
Akce: **P15_Obnova_VO_Řepčická**
Rozsah: **Výměna stožárů, svítidel a přívodních kabelů VO**

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - KRYCÍ LIST

Veřejná zakázka : **Obnova zařízení veřejného osvětlení**

Díl	cena bez DPH (Kč)
Materiál	136 290,00 Kč
Montáž	374 958,80 Kč
- demontáže	58 775,00 Kč
- elektromontáže	136 002,00 Kč
- zemní práce	159 970,00 Kč
- ostatní práce	20 211,80 Kč
CELKEM zhotovitel	511 248,80 Kč

Místo: Praha
 Zadavatel: THMP, a.s.
 Účastník: REBUT s.r.o.

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - MATERIÁL

Veřejná zakázka: **Obnova zařízení veřejného osvětlení**

Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
5. Materiál					
93	kabel CYKY 3x1,5 mm ²	m			
105	kabel CYKY 4x25 mm ²	m			
107	Průchozí čtyřvodičová svorkovnice s jedním držákem pojistky RSP 4 včetně trubkové skleněné pojistky s hasivem, Složení svorkovnice: 6 x RSA 16 A 1 x R SA PE 16 A, 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			
110	Držák pojistky RSP 4 včetně trubkové skleněné pojistky s hasivem 6 A	kus			
112	Drát zemnicí FeZn 10	m			
113	Kabelová spojka šroubovací CYKY/AYKY 4x 10-35 mm	kus			
116	Chránička korugovaná dn 63	m			
117	Chránička korugovaná dn 110	m			
				Celkem za Materiál	136 290,00 Kč

Místo: Praha
 Zadavatel: THMP, a.s.
 Účastník: REBUT s.r.o.

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - MONTÁŽ

Veřejná zakázka : **Obnova zařízení veřejného osvětlení**

Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1. Demontáže					
1.1. Demontáže - agregované položky					
2	Demontáž velknutého stožáru 8 - 10 m vč. betonového pouzdrového základu	ks			
8	Demontáž svodového kabelu	m			
9	Demontáž svítidla	ks			
16	Demontáž stávajícího kabelu v kabelových polích	m			
17	Demontáž stávající zemnicí pásky nebo drátů v kabelových polích	m			
1.2. Demontáže - vybrané dílní položky					
Celkem za Demontáže					58 775,00 Kč

2. Elektromontáže					
2.1. Elektromontáže - agregované položky					
23	Montáž velknutého stožáru do 8-10 m vč. betonového pouzdrového základu	ks			
29	Montáž svodového kabelu	m			
30	Montáž svítidla vč. zapojení	ks			
38	Uložení kabelu s průřezem Žil 16 až 35 mm ² do výkopu, včetně zatažení do chráničky	m			
40	Montáž spojky na 4 a vícežilovém kabelu, vč. vytvoření spojoviště	ks			
41	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm)	m			
2.2. Elektromontáže - vybrané dílní položky					
50	Pokládka korugované chráničky do dn=63mm	m			
Celkem za Elektromontáže					136 002,00 Kč

3. Zemní práce					
3.1. Zemní práce - agregované položky					
N2	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x60 cm (chodník, volný terén)	m			
N3	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm (chodník, volný terén)	m			
N9	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x120 cm, obetonování chrániček (vozovka)	m			
3.2. Zemní práce - vybrané dílní položky					
Celkem za Zemní práce					159 970,00 Kč

4. Ostatní práce					
80	Zřízení staveniště	kpl			
81	Inženýring (vč. získání výkopového povolení)	kpl			
82	Vytýčení inženýrských sítí	m			
83	Geodetické zaměření kabelových tras	km			
84	Geodetické zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)	ks			
86	Revize na světlené místo, 3x originál v tištěné podobě	ks			
87	Dokumentace skutečného provedení a předávací dokumentace v tištěné podobě - 2 paré + elektronická verze na USB flash disku, dle požadavků - viz Příloha č. 6 Smlouvy	kpl			
89	Dočasné dopravní značení	kpl			
Celkem za Ostatní práce					20 211,80 Kč

Zpracoval:
Tel.:
E-mail:



Příloha č. 2 Popis stávajícího a nového stavu

Lokalita:

Stávající stav:

Ev. číslo	ZM	Ulice	Stožár	Výška stožáru	Výložník	Svítlidlo	Výzbroj	Sílový kabel	Svodový kabel	Patice
008684	0571	Kunická	J	8,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	MARS 70W	SCHM	AYKY 4BX25	CYKY 3x1,5	P1 1200/145
008683	0571	Kunická	J	8,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	MARS 70W	SCHM	AYKY 4BX25	CYKY 3x1,5	P1 1200/145
008682	0571	Kunická	J	8,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	MARS 70W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	P1 1200/145
008681	0571	Řepčická	J	8,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	MARS 70W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	P1 1200/145
008680	0571	Řepčická	J	8,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	MARS 70W	SCHM	AYKY 4BX25	CYKY 3x1,5	P1 1200/145
008679	0571	Řepčická	J	8,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	MARS 70W	SCHM	AYKY 4BX25	CYKY 3x1,5	P1 1200/145
008678	0571	Řepčická	J	8,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	MARS 70W	SCHM	AYKY 4BX25	CYKY 3x1,5	P1 1200/145
008677	0571	Řepčická	J	8,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	MC12 50W (10000345, 10000418, 10001148)	SCHM	AYKY 4BX25	CYKY 3x1,5	P1 1200/145
008676	0571	Řepčická	J	8,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	MARS 70W	SCHM	AYKY 4BX25	CYKY 3x1,5	P1 1200/145

09ks

Nový stav:

Dochází v rámci projektu přečíslování nových stožárů

Ev. číslo	ZM	Ulice	Stožár	Výška stožáru	Výložník	Svítlidlo	Výzbroj	Sílový kabel	Svodový kabel	Patice
008684	0571	Kunická	OSV 8	8	HR60-1R/1000	MARS 70W	SCHM	CYKY 4J x 16mm ²	CYKY 3x1,5	bez patice
008683	0571	Kunická	OSV 8	8	HR60-1R/1000	MARS 70W	SCHM	CYKY 4J x 16mm ²	CYKY 3x1,5	bez patice
008682	0571	Kunická	OSV 8	8	HR60-1R/1000	MARS 70W	SCHM	CYKY 4J x 16mm ²	CYKY 3x1,5	bez patice
008681	0571	Řepčická	OSV 8	8	HR60-1R/1000	MARS 70W	SCHM	CYKY 4J x 16mm ²	CYKY 3x1,5	bez patice
008680	0571	Řepčická	OSV 8	8	HR60-1R/1000	MARS 70W	SCHM	CYKY 4J x 16mm ²	CYKY 3x1,5	bez patice
008679	0571	Řepčická	OSV 8	8	HR60-1R/1000	MARS 70W	SCHM	CYKY 4J x 16mm ²	CYKY 3x1,5	bez patice
008678	0571	Řepčická	OSV 8	8	HR60-1R/1000	MARS 70W	SCHM	CYKY 4J x 16mm ²	CYKY 3x1,5	bez patice
008677	0571	Řepčická	OSV 8	8	HR60-1R/1000	MC12 50W (10000345, 10000418, 10001148)	SCHM	CYKY 4J x 16mm ²	CYKY 3x1,5	bez patice
008676	0571	Řepčická	OSV 8	8	HR60-1R/1000	MARS 70W	SCHM	CYKY 4J x 16mm ²	CYKY 3x1,5	bez patice

09 ks

Skladová výdejka - žádanka ze skladu THMP										
			stožáry					OSV 8		9
								CELKEM		9

			výložníky					HR60-1R/1000		9
								CELKEM		9

