

DÍLČÍ VÝZVA č. 8

vystavená na základě uzavřené Rámcové smlouvy ze dne 1.9.2021, evidované pod číslem objednávatele 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:
Petr 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: „P4_Krč_Obnova_kabelových polí_ul._V_Štíhlách“

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

1. Specifikace a rozsah Činností:

Obnova 22 ks kabelových polí v původní kabelové trase v rozsahu dle přiloženého položkového rozpočtu (příloha č. 1) této výzvy. Obnova zahrnuje kompletní výměnu kabelových polí a výměnu uzemnění. Označení a umístění dotčených světelných míst je jednoznačně definováno v přiloženém 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 Praha 4 – Krč, ulice V Štíhlách, blíže specifikováno v příloze č. 2 dílčí výzvy (část mapa).

3. Termín provedení činností:

Dle bodu 3.2 h) Smlouvy jsou termíny pro realizaci díla následovné:

1. Vyřízení inženýringu = 30dnů
2. Výměna kabelového pole = 22 polí/2 =11 dnů

Celkem = 41 dnů pro dokončení a předání díla od podpisu dílčí výzvy.

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 Objednatel 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):

	744 901,-	
Cena bez DPH:	Kč
	156 429,21	
DPH 21%:	Kč
	901 330,21	
Cena vč. DPH:	Kč

6. Přílohy:

č.1 - Položkový rozpočet (výkaz výměr)

č.2 - Popis stávajícího a nového stavu (tabulka + mapa)

č.3 - Kladná výchozí revize před realizací

Datum vystavení výzvy Objednatelem:

21.10.2021

Datum potvrzení výzvy Poskytovatelem:

29.10.2021

Za Objednatele:

.....

XXXXXXX

Investiční technik

Za Poskytovatele:

.....

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.8" dle Smlouvy č.135/21 - POLOŽKOVÝ ROZPOČET / KRYCÍ LISTMísto: **Praha**Datum: **18.10.2021**Zadavatel: **THMP, a.s.**Uchazeč: **REBUT s.r.o.**Akce: **Výměna kabelových polí VO, Praha 4, Krč, ul. V Štíhlách**Rozsah: **22ks kabelových polí (včetně přívodu k ZM)****POLOŽKOVÝ ROZPOČET - KRYCÍ LIST**Veřejná zakázka : **Obnova zařízení veřejného osvětlení**

Díl	cena bez DPH (Kč)
Materiál	160 684,00 Kč
Montáž	584 217,00 Kč
- demontáže	23 500,00 Kč
- elektromontáže	194 218,00 Kč
- zemní práce	325 429,00 Kč
- ostatní práce	41 070,00 Kč
CELKEM zhotovitel	744 901,00 Kč

Příloha č. 1 "Dílčí výzva č.8 " dle Smlouvy č.135/21 - POLOŽKOVÝ ROZPOČET / KRYCÍ LIST

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					
103	kabel CYKY 4x10 mm ²	m			
104	kabel CYKY 4x16 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 zkušební a soulad s normami EU.	kus			
108	Odbočná čtyřvodičová svorkovnice s jedním držákem pojistky RSP 4 včetně trubkové skleněné pojistky s hasivem, Složení svorkovnice: 9 x RSA 16 A 1 x RSA 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 zkušební 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			
114	Koncovka kabelová smršťovací do 16 mm (nad rámec)	kus			
116	Chránička korugovaná dn 63	m			
117	Chránička korugovaná dn 110	m			
				Celkem za Materiál	160 684,00 Kč

Příloha č. 1 "Dílní výzva č.8 " dle Smlouvy č.135/21 - POLOŽKOVÝ ROZPOČET / KRYCÍ LIST

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					
1	Demontáž velkúhútoho stožáru do 6 m vč. betonového pouzdrového základu	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					
20	Demontáž svorkovnice	ks			
Celkem za Demontáže					23 500,00 Kč

2. Elektromontáže					
2.1. Elektromontáže - agregované položky					
22	Montáž velkúhútoho stožáru do 6 m vč. betonového pouzdrového základu	ks			
38	Uložení kabelu s průřezem žil 16 až 35 mm ² do výkopu, včetně zatažení do chráničky	m			
39	Uložení kabelu s průřezem žil max.10 mm ² do výkopu, včetně zatažení do chráničky	m			
41	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm)	m			
2.2. Elektromontáže - vybrané dílní položky					
48	Montáž svorkovnice, vč. zapojení kabelů	ks			
50	Pokládka korugované chráničky do dn=63mm	m			
51	Pokládka korugované chráničky do dn=110mm	m			
53	Zatažení silového kabelu do stáv. stožáru, vč. vytvoření prostupu základem a zapravení, vč. montáže smršťovacích koncovek, zapojení a osazení štítků s popisem	ks			
Celkem za Elektromontáže					194 218,00 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			
N7	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm, obetonování chrániček (vjezd)	m			
N11	Odstanění stávajícího povrchu včetně podkladové vstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m ²			
N12	Odstanění stávajícího povrchu včetně podkladové vstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)	m ²			
N15	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m ²			
N16	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)	m ²			
N18	Sejmutí a položení dřvu včetně zeminy a došetřování travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m ²			
64	Prořiznutí a zalití spáry pružnou zálivkou (dle podmínek TSK)	m			
3.2. Zemní práce - vybrané dílní položky					
Celkem za Zemní práce					325 429,00 Kč

4. Ostatní práce					
80	Zřízení staveniště	kpl			
81	Inženýring (vč. získání výkopového povolení)	kpl			
82	Vytyčení inženýrských sítí	m			
83	Geodetické zaměření kabelových tras	km			
84	Geodetické zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)	ks			
86	Revize na světlelné 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			
88	DIO, DIR	kpl			
89	Dočasné dopravní značení	kpl			
N19	Výměna identifikačního štítku na stožár včetně materiálu (dle Přílohy č. 5 - Manuál lepení QR štítků)	ks			
Celkem za Ostatní práce					41 070,00 Kč

Zpracoval:

Tel.:

E-mail:

Příloha č. 2 Popis stávajícího a nového stavu

Lokalita: Praha 4, Krč , ul. V Štíhlách

Stávající stav:

Ev. číslo	ZM	Ulice	Stožár	Výška stožáru	Výložník	Svítlidlo	Výzbroj	Silový kabel	Svodový kabel	Patice
413113	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX16 (10000105, 10000646)	CYKY 3x1,5	0
430112	0167	V Štíhlách	OSV	6.0	0	Z1 50W (10000437, 10001145)	SCHM	CYKY 4BX16 (10000105, 10000646)	CYKY 3x1,5	0
413112	0167	V Štíhlách	OSV	6.0	0	Z1 50W (10000437, 10001145)	SCHM	CYKY 4BX16 (10000105, 10000646)	CYKY 3x1,5	0
413114	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX16 (10000105, 10000646)	CYKY 3x1,5	0
413115	0167	V Štíhlách	OSV 050.30 (10000576)	5.0	0	Z1 50W (10000437, 10001145)	SCHM	CYKY 4BX16 (10000105, 10000646)	CYKY 3x1,5	0
413116	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413117	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413118	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413119	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413120	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413121	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413122	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX16 (10000105, 10000646)	CYKY 3x1,5	0
413123	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413124	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	Z1 50W (10000437, 10001145)	SCHM	CYKY 4BX16 (10000105, 10000646)	CYKY 3x1,5	0
413125	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413126	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX16 (10000105, 10000646)	CYKY 3x1,5	0
413127	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	SAFIR 1 50W/E27 (10000494, 10000535, 10000888)	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413128	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	Z1 50W (10000437, 10001145)	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413129	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413131	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413130	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	Z1 50W (10000437, 10001145)	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413132	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0

Nový stav:

Ev. číslo	ZM	Ulice	Stožár	Výška stožáru	Výložník	Svítlidlo	Výzbroj	Silový kabel	Svodový kabel	Patice
413113	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX16	CYKY 3x1,5	0
430112	0167	V Štíhlách	OSV	6.0	0	Z1 50W (10000437, 10001145)	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413112	0167	V Štíhlách	OSV	6.0	0	Z1 50W (10000437, 10001145)	SCHM	CYKY 4BX16	CYKY 3x1,5	0
413114	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413115	0167	V Štíhlách	OSV 050.30 (10000576)	5.0	0	Z1 50W (10000437, 10001145)	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413116	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413117	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413118	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413119	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413120	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413121	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413122	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413123	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413124	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	Z1 50W (10000437, 10001145)	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413125	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413126	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413127	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	SAFIR 1 50W/E27 (10000494, 10000535, 10000888)	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413128	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	Z1 50W (10000437, 10001145)	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413129	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413131	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413130	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	Z1 50W (10000437, 10001145)	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0
413132	0167	V Štíhlách	OSV 060.30 (10000575)	6.0	0	MARS 50W	SCHM	CYKY 4BX10	CYKY 3x1,5	0

Skladová výdejka - žádanka ze skladu THMP										
		stožáry			0					
							CELKEM	0		

výložníky					0					
							CELKEM	0		

