

## DÍLČÍ VÝZVA č. 1

vystavená na základě uzavřené Rámcové smlouvy ze dne 06. 01. 2022, evidované pod číslem objednatele 01/22 (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:

Poskytovatel:

**ELTRASTAV s.r.o.**  
se sídlem: Kováry 24, 273 28 Zákolany  
IČO: 04560604, DIČ: CZ25672541  
Oprávněný zaměstnanec Poskytovatele:  
XXXXXXX, jednatel společnosti  
tel.: XXXXXXX  
e-mail:

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

### „OBNOVA ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – 4. část“

**Název akce: Elektrifikace BUS linky 140 etapa č. 1 ul. Tupolevova – Kostelecká levá strana vozovky směrem k OC Globus**

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

#### 1. Specifikace a rozsah Činností:

V rámci projektu pod názvem: „Elektrifikace BUS linky 140“, který řeší výstavbu trolejbusové ekologické dopravy v části Prahy 8, 9 a 18. THMP je s touto akcí spojeno v rámci kooperačních prací nadstavby VO pro stožáry trakčního vedení. Hlavním stavebníkem této akce jsou DPP, zastoupený generálním dodavatelem Elektrizace Praha s.r.o. a druhým stavebníkem pověřeným MHMP je THMP a.s. a jejím dodavatelem pro tuto část je výše jmenovaná společnost ELTRASTAV s.r.o. V rámci této části projektu, připravené projekční kanceláři pro zadavatele MHMP, Metroprojekt, bude v koordinaci s Elektrizace Praha vyměněna část kabelových polí a stožárů ve společné trase v ulici Tupolevova – 10 SM s nástavci / výložníky na stožárech VO. Tyto stávající stožáry budou nahrazeny 10 trakčními kombinovanými stožáry, které jsou investicí DPP. Investiční náklady a rozsah díla THMP je uveden v položkovém rozpočtu (příloha č. 1) této výzvy. 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:

Katastrální území Praha 8, 9 a 18 v ul. Tupolevova - Kostelecká

### 3. Termín provedení činností:

Zahájení stavby 4.2.2022.

Předpokládané ukončení této části 11.3.2022, ale tento termín je možné přizpůsobit dle požadavků kooperující třetí strany. Tento způsob úpravy termínu se odkazuje na bod. 3.2.i, Rámcové smlouvy.

### 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 Objednatelem 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):

	<b>382 012,50</b>	
Cena bez DPH:	.....	Kč
	80 222,63	
DPH 21%:	.....	Kč
	<b>462 235,13</b>	
<b>Cena vč. DPH:</b>	.....	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 Objednatelem:

26.01.2022

Datum potvrzení výzvy Poskytovatelem:

27.1.2022

Za Objednatele:

.....

Investiční technik

Za Poskytovatele:

.....

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. 1" dle Smlouvy č. 01/22 - POLOŽKOVÝ ROZPOČET / KRYCÍ LIST**

Místo: **Praha**  
Zadavatel: **THMP, a.s.**  
Uchazeč: **ELTRASTAV s.r.o.**  
Akce: **Elektrifikace\_BUS\_linky 140 část\_1\_ul.\_Tupolevova\_- \_Kostelecká\_Levá\_Strana**  
Rozsah: **Výměna stožárů, svítidel a přívodních kabelů VO**

Datum: **25.1.2022****POLOŽKOVÝ ROZPOČET - KRYCÍ LIST**Veřejná zakázka : **Obnova zařízení veřejného osvětlení**

Díl	cena bez DPH (Kč)
<b>Materiál</b>	<b>39 032,50 Kč</b>
<b>Montáž</b>	<b>342 980,00 Kč</b>
- demontáže	83 150,00 Kč
- elektromontáže	97 170,00 Kč
- zemní práce	150 100,00 Kč
- ostatní práce	12 560,00 Kč
<b>CELKEM zhotovitel</b>	<b>382 012,50 Kč</b>

Příloha č. 1 "Díleč výzva č. 1" dle Smlouvy č. 01/22 - POLOŽKOVÝ ROZPOČET / KRYCÍ LIST

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

**POLOŽKOVÝ ROZPOČET - MATERIÁL**

Veřejná zakázka: <b>Obnova zařízení veřejného osvětlení</b>				
Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
<b>5. Materiál</b>				
93	kabel CYKY 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m		
108	Ódbočná čtyřvodičová svorkovnice s jedním držákem pojistky RSP 4 včetně trubicové skleněné pojistky s hasivem, Stožení svorkovnice: 9 x RSA 16 A 1 x RSA PE 16 A, možnost připojení hliníkových i měděných vodičů, vodivé 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		
110	Držák pojistky RSP 4 včetně trubicové 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		
<b>Celkem za Materiál</b>				<b>39 032,50 Kč</b>

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

### POLOŽKOVÝ ROZPOČET - MONTÁŽ

Veřejná zakázka : **Obnova zařízení veřejného osvětlení**

Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>1. Demontáže</b>					
<b>1.1. Demontáže - agregované položky</b>					
3	Demontáž vetknutého stožáru 12 m a více vč. betonového pouzdrového základu	ks			
8	Demontáž svodového kabelu	m			
9	Demontáž svítidla	ks			
<b>1.2. Demontáže - vybrané dílčí položky</b>					
<b>Celkem za Demontáže</b>					<b>83 150,00 Kč</b>
<b>2. Elektromontáže</b>					
<b>2.1. Elektromontáže - agregované položky</b>					
29	Montáž svodového kabelu	m			
30	Montáž svítidla vč. zapojení	ks			
38	Uložení kabelu s průřezem žil 16 až 35 mm <sup>2</sup> do výkopu, včetně zatažení do chráničky	m			
39	Uložení kabelu s průřezem žil max. 10 mm <sup>2</sup> do výkopu, včetně zatažení do chráničky	m			
40	Montáž spojky na 4 a vícežilovém kabelu, vč. vytvoření spojkovitého	ks			
41	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm)	m			
<b>2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky</b>					
46	Montáž výložníku	ks			
48	Montáž svorkovnice, vč. zapojení kabelů	ks			
50	Pokládka korugované chráničky do dn=63mm	m			
53	Zatažení silového kabelu do stáv. stožáru, vč. vytvoření prostupu základem a zapravení, vč. montáže smřšťovacích koncovek, zapojení a osazení štítků s popisem	ks			
<b>Celkem za Elektromontáže</b>					<b>97 170,00 Kč</b>
<b>3. Zemní práce</b>					
<b>3.1. Zemní práce - agregované položky</b>					
N2	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x60 cm (chodník, volný terén)	m			
<b>3.2. Zemní práce - vybrané dílčí položky</b>					
<b>Celkem za Zemní práce</b>					<b>150 100,00 Kč</b>
<b>4. Ostatní práce</b>					
80	Zřízení staveniště	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 světlené místo, 3x originál v tištěné podobě	ks			
89	Dočasné dopravní značení	kpl			
N19	Výměna identifikačního štítku na stožár včetně materiálu (dle Přílohy č. 5 - Manuál lepení QR štítků)	ks			
<b>Celkem za Ostatní práce</b>					<b>12 560,00 Kč</b>

Zpracoval:  
Tel.:  
E-mail:

Příloha č. 2 Popis stávajícího a nového stavu

Lokalita: Praha Elektrifikace BUS linka 140

**Stávající stav:**

Ev. číslo	ZM	Ulice	Stožár	Výška stožáru	Výložník	Svítlidlo	Výzbroj	Sílový kabel	Svodový kabel	Patice
1	904408	0816	Tupolevova	K	12,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	67W/40LED/DN33/9600LM/730/NEMA5P/-33%DALI/PH	SCHM	CYKY 4BX16 (10000105, 10000646)	CYKY 3x1,5 P2 1200/255
2	904412	0816	Tupolevova	K	12,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	67W/40LED/DN33/9600LM/730/NEMA5P/-33%DALI/PH	SCHM	AYKY 4BX35	CYKY 3x1,5 P2 1200/255
3	904415	0816	Tupolevova	K	12,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	67W/40LED/DN33/9600LM/730/NEMA5P/-33%DALI/PH	SCHM	AYKY 4BX35	CYKY 3x1,6 P2 1200/255
4	904419	0816	Tupolevova	K	12,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	67W/40LED/DN33/9600LM/730/NEMA5P/-33%DALI/PH	SCHM	AYKY 4BX35	CYKY 3x1,7 P1 1200/145
5	904422	0816	Tupolevova	K	12,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	67W/40LED/DN33/9600LM/730/NEMA5P/-33%DALI/PH	SCHM	AYKY 4BX35	CYKY 3x1,8 P2 1200/255
6	904426	0816	Tupolevova	K	12,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	67W/40LED/DN33/9600LM/730/NEMA5P/-33%DALI/PH	SCHM	AYKY 4BX35	CYKY 3x1,9 P2 1200/255
7	904430	0816	Tupolevova	K	12,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	67W/40LED/DN33/9600LM/730/NEMA5P/-33%DALI/PH	SCHM	AYKY 4BX35	CYKY 3x1,10 P2 1200/255
8	904433	0816	Tupolevova	K	12,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	67W/40LED/DN33/9600LM/730/NEMA5P/-33%DALI/PH	SCHM	AYKY 4BX35	CYKY 3x1,11 P2 1200/255
9	904437	0816	Tupolevova	K	12,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	67W/40LED/DN33/9600LM/730/NEMA5P/-33%DALI/PH	SCHM	AYKY 4BX35	CYKY 3x1,12 P2 1200/255
10	904441	0816	Tupolevova	K	12,0	VYLOZ. STAVO 1-2000/A/95	67W/40LED/DN33/9600LM/730/NEMA5P/-33%DALI/PH	SCHM	AYKY 4BX35	CYKY 3x1,13 P2 1200/255

**Nový stav:**

Ev. číslo	ZM	Ulice	Stožár	Výška stožáru	Výložník	Svítlidlo	Výzbroj	Sílový kabel	Svodový kabel	Patice
1	904408	0816	Tupolevova	Trakční stožár DPP NT12B	12,0m	dle PD	stávající	BEČOV	CYKYJ4X25	CYKY 3x1,5 bez patice
2	904412	0816	Tupolevova	Trakční stožár DPP NT12B	12,0m	dle PD	stávající	BEČOV	CYKYJ4X25	CYKY 3x1,5 bez patice
3	904415	0816	Tupolevova	Trakční stožár DPP NT12B	12,0m	dle PD	stávající	BEČOV	CYKYJ4X25	CYKY 3x1,5 bez patice
4	904419	0816	Tupolevova	Trakční stožár DPP NT12B	12,0m	dle PD	stávající	BEČOV	CYKYJ4X25	CYKY 3x1,5 bez patice
5	904422	0816	Tupolevova	Trakční stožár DPP NT12B	12,0m	dle PD	stávající	BEČOV	CYKYJ4X25	CYKY 3x1,5 bez patice
6	904426	0816	Tupolevova	Trakční stožár DPP NT12B	12,0m	dle PD	stávající	BEČOV	CYKYJ4X25	CYKY 3x1,5 bez patice
7	904430	0816	Tupolevova	Trakční stožár DPP NT12B	12,0m	dle PD	stávající	BEČOV	CYKYJ4X25	CYKY 3x1,5 bez patice
8	904433	0816	Tupolevova	Trakční stožár DPP NT12B	12,0m	dle PD	stávající	BEČOV	CYKYJ4X25	CYKY 3x1,5 bez patice
9	904437	0816	Tupolevova	Trakční stožár DPP NT12B	12,0m	dle PD	stávající	BEČOV	CYKYJ4X25	CYKY 3x1,5 bez patice
10	904441	0816	Tupolevova	Trakční stožár DPP NT12B	12,0m	dle PD	stávající	BEČOV	CYKYJ4X25	CYKY 3x1,5 bez patice

Skladová výdejka - žádanka ze skladu THMP					
		stožáry			
				<b>CELKEM</b>	<b>0</b>

výložníky					
				<b>CELKEM</b>	<b>0</b>

