

VÝZVA č. 2021/EM/051

v rámci veřejné zakázky s názvem

„Dodávka elektroinstalačního materiálu a související elektroinstalační práce pro společnost Technologie hlavního města Prahy, a.s.“

Číslo smlouvy 113/21

Technologie hlavního města Prahy, a.s., se sídlem: Dělnická 213/12, 170 00, Praha 7, IČ: 25672541
(dále jen „**Kupující**“)

tímto v souladu s článkem 3.1 *rámcové smlouvy na dodávku elektroinstalačního materiálu*
ze dne **9.4.2021** objednává u:

ELFETEX spol. s r.o., se sídlem Hřbitovní 31a, 312 16 Plzeň, IČO:40524485,
(dále jen „**Prodávající**“)

Plnění: Technická specifikace a ceník viz. příloha

V celkové ceně: **Kč 157 912,75** bez DPH

Odpovědným zástupcem Kupujícího pro dodávku uvedeného zboží je XXXXXX, Vedoucí skladu

Adresa dodání: Sokolovská 121 Praha 8

Fakturační adresa: Dělnická 213/12, 170 00, Praha 7,
Email pro zasílání faktur: **uctarna@thmp.cz**

TERMÍN PRO DODÁNÍ MATERIÁLU: pá 11.02.2022

V Praze dne: st 26.01.2022

Technologie hlavního města Prahy, a.s.

V Plzni dne:

ELFETEX spol. s r.o.

Příloha č. 1 Smlouvy - Technická specifikace a ceník

Počet položek :

0

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA "Dodávka elektroinstalačního materiálu a související elektroinstalační práce"

List č. 1 - "Elektroinstalační materiál"

2021/EM/051 ZM 0560 SNĚŽENKOVÁ

účastník vyplní pouze žlutě vyznačené buňky

Číslo pol.	Specifikace položky	Označení položky dodavatele	Detailní specifikace položky dodavatele (číslo katalogového listu/stránky katalogu výrobce)	Jednotková cena [v Kč bez DPH]	Počet	Cena celkem [v Kč bez DPH]
1	Skříň ROZVADĚČE veřejného osvětlení v provedení plast (přípojková skříň PRE, o rozměrech 320x940x300, Krytí IP44)	SD1/N/PKE8P			1	
2	Skříň ROZVADĚČE veřejného osvětlení provedení plast (elektroměrový rozváděč, o rozměrech 320x940x300, Krytí IP44)	SD1/N/PKE8PE			1	
3	Skříň ROZVADĚČE veřejného osvětlení provedení plast (o rozměrech 930x940x320, Krytí IP44)	SD22/NCF			1	
4	Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí, v provedení pro síť TN-C (3L+PEN), typ 1+2, Iimp 12,5 kA, Uc AC 335 V, výměnné moduly, se signalizací, varistor, jiskřičště	Svodič SVBC-12,5-3-MZS			1	
37	VODIČ H07V-K - 6 zř	H07V-K 6 zř (CYA)			2	
38	VODIČ H07V-K 1,5 zř	H07V-K 1,5 zř (CYA)			5	
39	VODIČ H07V-K 1,5 sv.modrý	H07V-K 1,5 sv.modrý (CYA)			10	
40	VODIČ H07V-K - 6 černá	H07V-K 6 černý (CYA)			20	
41	VODIČ H07V-K - 2,5 černá	H07V-K 2,5 černý (CYA)			100	
42	VODIČ H07V-K 1,5 černý	H07V-K 1,5 černý (CYA)			5	
43	VODIČ H05V-K 1,0 černý	H05V-K 1 černý (CYA)			150	
44	VODIČ H05V-K 1,0 rudá	H05V-K 1 rudý (CYA)			10	
45	VODIČ H05V-K 1,0 tmavě modrá	H05V-K 1 tm.modrý (CYA)			20	
46	DUTINKA PAEH 6/10mm lis.	Dutinka PAEH 6/12mm lis.černá			50	
47	DUTINKA PAEH 6/10mm lis. Dvojitá	Dutinka DID 6-14 dvojitá			50	
48	DUTINKA PAEH 2,5/8mm lis.	Dutinka PAEH 2,5/8mm lis.modrá			200	
49	DUTINKA PAEH 2,5/8mm lis. Dvojitá	Dutinka DID 2,5-10 dvojitá			200	
50	DUTINKA PAEH 1,50/8mm lis.	Dutinka PAEH 1,50/8mm lis.rudá			100	
51	DUTINKA PAEH 1,50/8mm lis. Dvojitá	Dutinka PAEH 1,50/8mm lis.černá dvojitá			100	
52	DUTINKA PAEH 1,00/8mm lis.	Dutinka PAEH 1/8mm lis.žlutá			200	
53	DUTINKA PAEH 0,75/8mm lis. Dvojitá	Dutinka PAEH 0,75/8mm lis.šedá dvojitá			200	
22	Baterie 1,3 Ah, 12V, 97mm x 43mm x 58mm	Akumulátor GT12-1,3 SLA 12V 1,3 Ah			1	
23	HDR-30-15 zdroj na DIN lištu 15V/2A, 30W	HDR-30-15 zdroj na DIN lištu 15V/2A, 30W			1	
24	VF230-AC-FS Přepětová ochrana typ3	VF230-AC-FS Přepětová ochrana typ3			1	
29	CHRÁNIČ proudový s jističem 16/1N/B/0,03, 10kA	Chránič 16B/1N/0,03 OLI			1	
26	JISTIČ C40/3, Ik=10kA	Jistič 40C/3 LTN 10kA OEZ			1	
27	JISTIČ C10/1, Ik=10kA	Jistič 10C/1 LTN 10kA OEZ			12	
28	JISTIČ B10/1, Ik=10kA	Jistič 10B/1 LTN 10kA OEZ			1	
29	JISTIČ C6/1, Ik=10kA	Jistič 6C/1 LTN 10kA OEZ			2	
30	Pomocný spínač jističe (1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, testovací tlačítko)	Spínač PS-LT-1100 pomocný			15	
31	MODUL SPOŽDĚNÉHO ODPADU 0,3-3s 100-ETB3	MODUL SPOŽDĚNÉHO ODPADU 0,3-3s 100-ETB3			4	
32	STYKAČ 3P 25A 230V/50Hz, výkonové kontakty 3Z, pomocné kontakty 1NO+1NC, připojení: svorky	Stykač C25.11 220-230VAC			4	
33	ČERNÁ OVL.HLAVICE OTOČNÁ Ø22 3-polohy pevné ZB5AD3	ČERNÁ OVL.HLAVICE OTOČNÁ Ø22 3-polohy pevné ZB5AD3			4	
34	DVOJITÝ KONTAKTNÍ BLOK PRO HLAVU Ø22 2Z šroubová svorka ZBE203	DVOJITÝ KONTAKTNÍ BLOK PRO HLAVU Ø22 2Z šroubová svorka ZBE203			8	
35	ZBY2387 Držák štitků 30x40mm se štitkem 8x27mm s popisem HAND-OFF-AUTO	ZBY2387 Držák štitků 30x40mm se štitkem 8x27mm s popisem HAND-OFF-AUTO			4	
36	POLOVODIČOVÉ TOPNÉ TĚLESO CS 060, 240VAC, 50W obj.č.06000.0-00	POLOVODIČOVÉ TOPNÉ TĚLESO CS 060, 240VAC, 50W obj.č.06000.0-00			1	
37	REGULÁTOR TEPLoty A VLHKOSTI ETF012, 240VAC, 10(1,6)A, 0-60°C, 50-90%RV obj.č. 01230.0-00	REGULÁTOR TEPLoty A VLHKOSTI ETF012, 240VAC, 10(1,6)A, 0-60°C, 50-90%RV obj.č. 01230.0-00			1	
38	SVÍTLILNA LED 025 s uchycením na klipy, 230VAC, 5W, 400lm, 6500K obj.č. 02540.0-03	SVÍTLILNA LED 025 s uchycením na klipy, 230VAC, 5W, 400lm, 6500K obj.č. 02540.0-03			1	
39	Připojovací kabel pro svítilnu LED 025, pro napájení 230VAC, bílý, délka 2m obj.č.244356	Připojovací kabel pro svítilnu LED 025, pro napájení 230VAC, bílý, délka 2m obj.č.244356			1	
40	MŮSTEK N12	MŮSTEK N12			1	
41	PEN můstek atyp E10/15/35 poniklovaný 20 vývodů	PEN můstek atyp E10/15/35 poniklovaný 20 vývodů			1	
42	879-3020 Měřič spotřeby energie, pro přímé připojení, 65A, 3x230/400V/50Hz, MID,MODBUS® & M-BUS,2x rozhraní S0, 4PS	879-3020 Měřič spotřeby energie, pro přímé připojení, 65A, 3x230/400V/50Hz, MID,MODBUS® & M-BUS,2x rozhraní S0, 4PS			4	
43	Otočný přepínač; 250VAC/20A; IP20 Ik=10kA/ kontakty CO 3	Spínač Z-DSU3-102			2	
44	Řadová svorka fázová L - šedá, jmenovitý proud >100A, jmenovité napětí 1000V, Upinací rozsah vodičů 1,5 ÷ 25 mm ²	Svorka RSA 16 A řadová šedá			5	
45	Elektroměr WAGO 879-3100	WAGO elektroměr 879-3100			1	
46	Svorka WAGO 883-3501 35mm ² šedá	WAGO svorka 883-3501 35mm ² šedá			12	
47	Bočnice WAGO 2002-1291	WAGO bočnice 2002-1291			1	
48	Svorka WAGO 249-116 koncová	WAGO svorka 249-116 koncová			6	
49	Svorka WAGO 249-197	WAGO svorka 249-197			6	
50	ZB5A2009 díl spojovací	ZB5A2009 díl spojovací			196	
51	rozvaděčový kanál 25x60 pro univerzální plastové skříně	Kanál T1-E 25x60 rozv.vč.vika šedá			6	
52	DIN lišta 2m	Lišta TS 35x7,5/2m F5 perforovaná			4	

Číslo pol.	Specifikace položky	Označení položky dodavatele	Detailní specifikace položky dodavatele (číslo katalogového listu/stránky katalogu výrobce)	Jednotková cena [v Kč bez DPH]	Počet	Cena celkem [v Kč bez DPH]
53	Ověření a zkoušky rozváděče dle ČSN EN 60439-1: Rozváděče nn – Část 1: Typově zkoušené a částečně typově zkoušené rozváděče, včetně vydání protokolu o provedených zkouškách.	Ověření a zkoušky rozváděče dle ČSN EN 60439-1: Rozváděče nn – Část 1: Typově zkoušené a částečně typově zkoušené rozváděče, včetně vydání protokolu o provedených zkouškách.			1	
54	Sestavení a propojení elektroinstalačního materiálu v sestavě rozváděčové skříňe pro zapínací bod veřejného osvětlení - 1 pole - přípojková skříň PRE (výzbroj dle přípojovacích podmínek PRE), - 2 pole - elektroměrový rozváděč (výzbroj a zapojení dle přípojovacích podmínek PRE), - 3 pole - rozváděč veřejného osvětlení dle (výzbroj a zapojení dle požadavků Objednatele)	Sestavení a propojení elektroinstalačního materiálu v sestavě rozváděčové skříňe pro zapínací bod veřejného osvětlení - 1 pole - přípojková skříň PRE (výzbroj dle přípojovacích podmínek PRE), - 2 pole - elektroměrový rozváděč (výzbroj a zapojení dle přípojovacích podmínek PRE), - 3 pole - rozváděč veřejného osvětlení dle (výzbroj a zapojení dle požadavků Objednatele)			68	
Souhrnná cena za elektroinstalační materiál (PRO ÚČELY HODNOCENÍ NABÍDKY)						Kč 157 912,75