

VÝZVA č. 2021/EM/021

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 77 542,20** bez DPH

Odpovědným zástupcem Kupujícího pro dodávku uvedeného zboží je XXXXXXX, 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: po 06.12.2021

V Praze dne: pá 05.11.2021

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/021

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	0
2	Skříň ROZVADĚČE veřejného osvětlení provedení plast (elektroměrový rozváděč, o rozměrech 320x940x300, Krytí IP44)	SD1/N/PKE8PE			1	0
3	Skříň ROZVADĚČE veřejného osvětlení provedení plast (o rozměrech 930x940x320, Krytí IP44)	SD22/NCF			1	0
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	0
5	JISTIČ C25/3, Ik=10kA	Jistič 25C/3 LTN 10kA OEZ			1	0
6	JISTIČ C16/1, Ik=10kA	Jistič 16C/1 LTN 10kA OEZ			6	0
7	JISTIČ B10/1, Ik=10kA	Jistič 10B/1 LTN 10kA OEZ			1	0
8	JISTIČ C6/1, Ik=10kA	Jistič 6C/1 LTN 10kA OEZ			2	0
9	CHRÁNIČ proudový s jističem 16/1N/B/0,03, 10kA	Chráníč 16B/1N/0,03 OLI			1	0
10	Pomocný spínač jističe (1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, testovací tlačítko)	Spínač PS-LT-1100 pomocný			9	0
11	Zásuvka na DIN lištu 230V/16A průchozí	Zásuvka ZSE-06 na lištu			1	0
12	STYKAČ 3P 25A 230V/50Hz, výkonové kontakty 3Z, pomocné kontakty 1NO+1NC, připojení: svorky	Stykač C25.11 220-230VAC			2	0
13	MODUL SPOŽDĚNÉHO ODPADU 0,3-3s 100-ETB3	MODUL SPOŽDĚNÉHO ODPADU 0,3-3s 100-ETB3			2	0
14	Koncový spínač (plastový) s válečkem : teplota prostředí : -10/+70 ,stupeň ochrany : IP65, odpor izolace : 100mΩ min (pod 500Vdc), typ zařízení : max. 25mΩ (počáteční hodnota) ,rychlost připojení : 0,5mm-50cm/s, frekvence : mechanická 120 sepnutí / min. elektrický: 30 sepnutí / min, odolnost proti narážkám : 10-55Hz , odolnost proti vibracím 1,5 mm dvojn. Amplituda, vlhkost : <95% RH , Odolnost : Mechanický: přes 10 000 000 sepnutí , Elektrický: přes 500 000 sepnutí , Dielektrická odolnost 1000 VAC, 50/60 Hz po dobu 1 minuty mezi terminály se stejnou polaritou , 1500 VAC, 50/60 Hz po dobu 1 minuty mezi živými částmi pod a bez napětí , 1 500 VAC, 50/60 Hz po dobu 1 minuty mezi každým terminálem a zemí	Spínač koncový dveřní LK-208			3	0
15	ČERNÁ OVL.HLAVICE OTOČNÁ Ø22 3-polohy pevné ZB5AD3	ČERNÁ OVL.HLAVICE OTOČNÁ Ø22 3-polohy pevné ZB5AD3			2	0
16	DVOJITÝ KONTAKTNÍ BLOK PRO HLAVU Ø22 2Z šroubová svorka ZBE203	DVOJITÝ KONTAKTNÍ BLOK PRO HLAVU Ø22 2Z šroubová svorka ZBE203			4	0
17	ZBY2387 Držák štitků 30x40mm se štitkem 8x27mm s popisem HAND-OFF-AUTO	ZBY2387 Držák štitků 30x40mm se štitkem 8x27mm s popisem HAND-OFF-AUTO			2	0
18	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	0
19	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	0
20	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	0
21	Připojovací kabel pro svítidlu LED 025, pro napájení 230VAC, bílý, délka 2m obj.č.244356	Připojovací kabel pro svítidlu LED 025, pro napájení 230VAC, bílý, délka 2m obj.č.244356			1	0
22	Otočný přepínač: 250VAC/20A, IP20 Ik=10kA/ kontakty CO 3	Spínač Z-DSU3-102			1	0
23	Třířákový, 4-tarifní elektroměr s rozhraním RS485 k osazení na lištu DIN (ZPA DTS 353F-3 80A). Měření v rozsahu od náběhového proudu až do 80 A. Elektroměr splňuje požadavky norem EN50470-1/3.	Elektroměr ZPA DTS 353F-3			1	0
24	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			2	0
25	Řadová svorka L - šedá, Jmenovitý proud 135A, Jmenovité napětí 1000V, Upinací rozsah vodičů 2,5 ÷ 35 mm ²	Svorka RSA 35A řadová šedá			6	0
26	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	0
27	Oddílové mezidesky - kompaktní na všechny typy nabízených svorek/svorkovnic	Přepážka RSA 35 A s - středová bílá			1	0
28	Koncový držák na DIN lištu	Svěrka RSA L 35 koncová			6	0
29	rozvaděčový kanál 25x60 pro univerzální plastové skříně	Kanál T1-E 25x60 rozv.vč.vika šedá			6	0
30	DIN lišta 2m	Lišta TS 35x7,5/2m F5 perforovaná			4	0
31	MŮSTEK N12	MŮSTEK N12			1	0
32	PEN můstek atyp E10/15/35 poniklovaný 20 vývodů	PEN můstek atyp E10/15/35 poniklovaný 20 vývodů			1	0
33	VODIČ H07V-K - 6 žž	H07V-K 6 žž (CYA)			2	0
34	VODIČ H07V-K 1,5 žž	H07V-K 1,5 žž (CYA)			5	0
35	VODIČ H07V-K 1,5 sv.modrý	H07V-K 1,5 sv.modrý (CYA)			10	0
36	VODIČ H07V-K - 6 černá	H07V-K 6 černý (CYA)			20	0
37	VODIČ H07V-K - 2,5 černá	H07V-K 2,5 černý (CYA)			100	0
38	VODIČ H07V-K 1,5 černý	H07V-K 1,5 černý (CYA)			5	0
40	VODIČ H05V-K 1,0 rudá	H05V-K 1 rudý (CYA)			10	0
41	VODIČ H05V-K 1,0 tmavě modrá	H05V-K 1 tm.modrý (CYA)			20	0
41	VODIČ H05V-K 1,0 černý	H05V-K 1 černý (CYA)			150	0
42	DUTINKA PAEH 6/10mm lis.	Dutinka PAEH 6/12mm lis.černá			50	0
43	DUTINKA PAEH 6/10mm lis. Dvojitá	Dutinka DID 6-14 dvojitá			50	0
44	DUTINKA PAEH 2,5/8mm lis.	Dutinka PAEH 2,5/8mm lis.modrá			200	0
45	DUTINKA PAEH 2,5/8mm lis. Dvojitá	Dutinka DID 2,5-10 dvojitá			200	0
46	DUTINKA PAEH 1,50/8mm lis.	Dutinka PAEH 1,50/8mm lis.rudá			100	0

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]	
47	DUTINKA PAEH 1,50/8mm lis. Dvojitá	Dutinka PAEH 1,50/8mm lis.černá dvojitá			100	0	
48	DUTINKA PAEH 1,00/8mm lis.	Dutinka PAEH 1/8mm lis.žlutá			200	0	
49	DUTINKA PAEH 0,75/8mm lis. Dvojitá	Dutinka PAEH 0,75/8mm lis.šedá dvojitá			200	0	
50	HDR-30-15 zdroj na DIN lištu 15V/2A, 30W	HDR-30-15 zdroj na DIN lištu 15V/2A, 30W			1	0	
51	VF230-AC-FS Přepěťová ochrana typ3	VF230-AC-FS Přepěťová ochrana typ3			1	0	
52	Baterie 1,3 Ah, 12V, 97mm x 43mm x 58mm	Akumulátor GT12-1,3 SLA 12V 1,3 Ah			1	0	
Souhrnná cena za elektroinstalační materiál (PRO ÚČELY HODNOCENÍ NABÍDKY)						Kč	77 542,20