

VÝZVA č. 2021/EM/082

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 152 292,15** bez DPH

Odpovědným zástupcem Kupujícího pro dodávku uvedeného zboží jeXXXXXXXX, 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 30.05.2022

V Praze dne: st 25.05.2022

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/082 ZM 1482 ŠVEJCAROVO NÁMĚSTÍ

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 320×940×300, Krytí IP44)	SD1/N/PKE8P			1	0
2	Skříň ROZVADĚČE veřejného osvětlení provedení plast (elektroměrový rozváděč, o rozměrech 320×940×300, Krytí IP44)	SD1/N/PKE8PE			1	0
3	Skříň ROZVADĚČE veřejného osvětlení provedení plast (o rozměrech 930×940×320, Krytí IP44)	SD22/NCF			1	0
4	Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí, v provedení pro síť TN-C (3L+PEN), typ 1+2, lomp 12,5 kA, Uc AC 335 V, výměnné moduly, se signalizací, varistor, jiskřiště	Svodič SVBC-12,5-3-MZS			1	0
5	JISTIČ C40/3, Ik=10kA	Jistič 40C/3 LTN 10kA OEZ			1	0
6	JISTIČ C16/1, Ik=10kA	Jistič 16C/1 LTN 10kA OEZ			15	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	Chránič 16B/1N/0,03 OLI			1	0
10	Pomocný spínač jističe (1x zapínací kontakt, 1x rozpinací kontakt, testovací tlačítko)	Spínač PS-LT-1100 pomocný			18	0
11	Zásuvka na DIN lištu 230V/16A průchozí	Zásuvka ZSE-06 na lištu			1	0
12	Propojovací hřeben 3P/80A, rozteč 17,8 mm, počet vývodů 19x3, vidlička	Lišta S3L-1000-16 propojovací			1	0
13	Krytka EKC-2+3 koncová	Krytka EKC-2+3 koncová			2	0
14	STYKAČ 3P 25A 230V/50Hz, výkonové kontakty 3Z, pomocné kontakty 1NO+1NC, připojení: svorky	Stykač C25.11 220-230VAC			5	0
15	MODUL SPOŽDĚNÉHO ODPADU 0,3-3s 100-ETB3	MODUL SPOŽDĚNÉHO ODPADU 0,3-3s 100-ETB3			5	0
16	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 narážům : 10-55hz , odolnost proti vibracím 1,5 mm dvoj. 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			2	0
17	ČERNÁ OVL.HLAVICE OTOČNÁ Ø22 3-polohy pevné ZB5AD3	ČERNÁ OVL.HLAVICE OTOČNÁ Ø22 3-polohy pevné ZB5AD3			5	0
18	DVOJITÝ KONTAKTNÍ BLOK PRO HLAVU Ø22 2Z šroubová svorka ZBE203	DVOJITÝ KONTAKTNÍ BLOK PRO HLAVU Ø22 2Z šroubová svorka ZBE203			10	0
19	ZBY2387 Držák štítků 30x40mm se štítkem 8x27mm s popisem HAND-OFF-AUTO	ZBY2387 Držák štítků 30x40mm se štítkem 8x27mm s popisem HAND-OFF-AUTO			5	0
20	ZB5AZ009 díl spojovací	ZB5AZ009 díl spojovací			5	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]
21	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
22	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
23	SVÍTILNA LED 025 s uchycením na klipy, 230VAC, 5W, 400lm, 6500K obj.č. 02540.0-03	SVÍTILNA LED 025 s uchycením na klipy, 230VAC, 5W, 400lm, 6500K obj.č. 02540.0-03			1	0
24	Připojovací kabel pro svítlnu LED 025, pro napájení 230VAC, bílý, délka 2m obj.č.244356	Připojovací kabel pro svítlnu LED 025, pro napájení 230VAC, bílý, délka 2m obj.č.244356			1	0
25	Otočný přepínač; 250VAC/20A; IP20 I _k =10kA/ kontakty CO 3	Spínač Z-DSU3-102			2	0
26	Elektroměr WAGO 879-3100	WAGO elektroměr 879-3100			1	0
27	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			5	0
28	Svorka WAGO 883-3501 35mm2 šedá	WAGO svorka 883-3501 35mm2 šedá			15	0
29	Řadová svorka fázová L - šedá, Jmenovitý proud >100A, Jmenovité napětí 1000V, Upínací rozsah vodičů 1,5 ÷ 25 mm2	Svorka RSA 16 A řadová šedá			5	0
30	Bočnice WAGO 2002-1291	WAGO bočnice 2002-1291			2	0
31	Svorka WAGO 249-116 koncová	WAGO svorka 249-116 koncová			9	0
32	Svorka WAGO 249-197	WAGO svorka 249-197			9	0
33	2002-405/000-006 MŮSTEK 5x izolováno modrá	WAGO 2002-405/000-006 MŮSTEK 5x izolováno modrá			1	0
34	KABEL UTP CAT5	UTP 4x2x0,5 cat.5e drát bal.305m DATACOM			1	0
35	rozvaděčový kanál 25x60 pro univerzální plastové skříně	Kanál T1-E 25x60 rozv.vč.víka šedá			6	0
36	rozvaděčový kanál 40x60 pro univerzální plastové skříně	Kanál T1-E 40x60 rozv.vč.víka šedá			4	0
37	rozvaděčový kanál 25x30 pro univerzální plastové skříně	Kanál T1 25x30 rozv.vč.víka šedá			1	0
38	kabelová lišta vkladací PVC 40x20 mm, bílá, délka 2m	Lišta LHD 40x20 vkladací bílá,2m			5	0
39	MŮSTEK N12	MŮSTEK N12			1	0
40	PEN můstek atyp E10/15/35 poniklovaný 20 vývodů	PEN můstek atyp E10/15/35 poniklovaný 20 vývodů			1	0
41	VODIČ H07V-K - 6 zž	H07V-K 6 zž (CYA)			2	0
42	VODIČ H07V-K 1,5 zž	H07V-K 1,5 zž (CYA)			5	0
44	VODIČ H07V-K 1,5 sv.modrý	H07V-K 1,5 sv.modrý (CYA)			10	0
44	VODIČ H07V-K - 6 černá	H07V-K 6 černý (CYA)			20	0
45	VODIČ H07V-K - 4 černá	H07V-K 4 černý (CYA)			100	0
46	VODIČ H07V-K - 2,5 černá	H07V-K 2,5 černý (CYA)			20	0
47	VODIČ H07V-K 1,5 černý	H07V-K 1,5 černý (CYA)			10	0
48	VODIČ H05V-K 1,0 černý	H05V-K 1 černý (CYA)			150	0
49	VODIČ H05V-K 1,0 rudá	H05V-K 1 rudý (CYA)			10	0
50	VODIČ H05V-K 1,0 tmavě modrá	H05V-K 1 tm.modrý (CYA)			20	0
51	VODIČ H07V-U - 6 černá	H07V-U 6 černý (CY)			2	0
52	VODIČ H07V-U - 6 zž	H07V-U 6 zž (CY)			2	0
53	DUTINKA PAEH 6/10mm lis.	Dutinka PAEH 6/12mm lis.černá			50	0
54	DUTINKA PAEH 6/10mm lis. Dvojitá	Dutinka DID 6-14 dvojitá			20	0
55	DUTINKA PAEH 4/10mm lis.	Dutinka PAEH 4/10mm lis.šedá			200	0
56	DUTINKA PAEH 2,5/8mm lis. Dvojitá	Dutinka DID 2,5-10 dvojitá			100	0
57	DUTINKA PAEH 1,50/8mm lis.	Dutinka PAEH 1,50/8mm lis.rudá			100	0
58	DUTINKA PAEH 1,50/8mm lis. Dvojitá	Dutinka PAEH 1,50/8mm lis.černá dvojitá			50	0
59	DUTINKA PAEH 1,00/8mm lis.	Dutinka PAEH 1/8mm lis.žlutá			200	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]	
60	DUTINKA PAEH 0,75/8mm lis. Dvojitá	Dutinka PAEH 0,75/8mm lis.šedá dvojitá			200	0	
61	Baterie 1,3 Ah, 12V, 97mm x 43mm x 58mm	Akumulátor GT12-1,3 SLA 12V 1,3 Ah			1	0	
62	HDR-30-15 zdroj na DIN lištu 15V/2A, 30W	HDR-30-15 zdroj na DIN lištu 15V/2A, 30W			1	0	
63	VF230-AC-FS Přepětová ochrana typ3	VF230-AC-FS Přepětová ochrana typ3			1	0	
64	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	0	
65	Sestavení a propojení elektroinstalačního materiálu v sestavě rozváděčové skříně 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 skříně pro 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)			58	0	
Souhrnná cena za elektroinstalační materiál (PRO ÚČELY HODNOCENÍ NABÍDKY)						Kč	152 292,15