



MEPOP01DWC9R

Č.j. MPPH 152767/2022

OBJEDNÁVKA č. 221 253

Datum: vystavení 01.12.2022

Dodavatel:

FITAZ spol. s r.o.
Pancířova 1154/9
Modřany
143 00 Praha 12

Odběratel: (fakturační adresa)

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
Městská policie hl. m. Prahy
Korunní 98
101 00 Praha 10IČ: 00064581 DIČ: CZ00064581
Číslo účtu: 620023-5157998/6000
PPF banka a.s., Praha 1, Malé náměstí 11

Dodejte na adresu: Útulek pro opuštěná zvířata Městské policie hl. m. Prahy, V Zámčích 56, Praha 8 - Troja

Kontaktní osoba:

Tel:

Objednáváme u Vás na základě Rámcové smlouvy č. SML/2019/03359, dle poptávky č. S01322 – (Tender aréna)**Zhotovení nové elektroinstalace v rámci přestavby zasedací místnosti - ÚPOZ - Troja. Podrobnosti viz. výzva č. S01322. Práce budou provedeny včetně všech souvisejících činností, jako je úklid atd.****Práce budou započaty v návaznosti na započetí stavebních a rekonstrukčních prací.**

na adrese: V Zámčích 56, Praha 8 – Troja

Předání stavby: Za přítomnosti technického pracovníka MP pana [redacted]
Započetí prací a následné ukončení prací je nutné nahlásit technickému pracovníkovi MP panu [redacted]**Předpokládaný termín započetí prací:** Březen 2023**Termín ukončení prací:** Do 6 měsíců od skutečného započetí prací.

Cenová nabídka viz. příloha č. 1

Upozornění: za veškeré škody vzniklé na základě neodborně provedených prací plně odpovídá dodavatel. Dodavatel dále garantuje instalaci materiálu, dle manuálu výrobce a dodání příslušných dokladů. **Práce nad rámec objednávky (vícepráce), musí být nahlášeny a vždy schváleny odběratelem.**

Celková cena bez DPH: 1 157 101,00 Kč

Celková cena vč. DPH: 1 400 092,21 Kč

[redacted]
náměstkyně ředitele pro ekonomiku MP HMP

Platba: fakturou se splatností 21 dní

Na faktuře uvádějte číslo objednávky.

Městská policie hl. m. Prahy není plátcem DPH.

DOŠLO DNE

12 -12- 2022

„V případě, že objednávka splňuje podmínky pro zveřejnění v registru smluv (zákon č. 340/2015 Sb. o registru smluv), bude tato objednávka zveřejněna objednatelem.“

Vystavil:

Telefon:

E-mail:

Sp. zn.:

N. s.:

[redacted]
[redacted]
MPPH-S 134141/2022

108.4

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

01.6 - SO 01.6 Elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel: FITAZ spol. s r.o., Pancířova 9, 142 00 Praha 4 - Modřany

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ: 45310815

DIČ: CZ45310815

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH - EI				1 091 605,00
Cena bez DPH - VON				65 496,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	1 157 101,00	21,00%	242 991,21	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		1 400 092,21

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Objednavatel

Zhotovitel

FITAZ spol. s r.o.
Pancířova 9
142 00 Praha 4 - Modřany

Jan Hoer, jednatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 2

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0

Objekt:

01.6 - SO 01.6 Elektroinstalace

Místo:

Datum:

Zadavatel:

0

Projektant: 0

Zhotovitel:

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

PSV - PSV

1 091 605,00

74x - Elektroinstalace

1 091 605,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

0

Objekt:

01.6 - SO 01.6 Elektroinstalace

Místo:

Datum:

Zadavatel:

0

Projektant: 0

Zhotovitel:

Zpracovatel: 0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00
D	PSV		PSV				1 091 605,00
D	74x		Elektroinstalace				1 091 605,00
K	74R11111		Elektroinstalace	kpl	1,000	0,00	1 091 605,00

Útulek MP Praha 8

číslo	položka	množství	jednotka	materiál cena/jednotka	celkem	práce cena/jednotka	celkem
1	Silový kabel CYKY J 3x1,5	280	m	29	8120	34	9520
2	Silový kabel CYKY O 3x1,5	50	m	29	1450	34	1700
3	Silový kabel CYKY O 2x1,5	50	m	22	1100	29	1450
4	Silový kabel CYKY J 5x1,5	470	m	33	15510	45	21150
5	Silový kabel CYKY J 3x2,5	260	m	37	9620	45	11700
6	Silový kabel CYKY J 3x4	32	m	78	2496	53	1696
7	Silový kabel CYKY J 3x6	32	m	106	3392	59	1888
8	Silový kabel CYKY J 5x4	24	m	130	3120	65	1560
9	Silový kabel CYKY J 5x16	24	m	392	9408	107	2568
10	Nestíněný datový kabel UTP4x2xAWG23 cat. 6	590	m	16,5	9735	20	11800
11	Datový konektor Cat.6e RJ45	14	ks	98	1372	65	910
12	Sběrníkový kabel YCYM 2x2x0,8 zelený	106	m	45	4770	43	4558
13	Drátěný kabelový žlab 200mmx50mm	56	m	425	23800	115	6440
14	Nosník žlabu včetně kotevního materiálu	120	ks	310	37200	100	12000
15	Instalační krabice zapuštěná	58	ks	12	696	59	3422
16	Rozvodná krabice přisazená	16	ks	66	1056	54	864
17	Teplem smrštitelné spojky do 3x2,5 (např. Raychem CCE-03-CR)	4	ks	392	1568	300	1200
18	Trubka pro uložení kabelu 2xCYKY (3x1,5) délka 4m	4	ks	98	392	310	1240
19	Plastová elektroinstalační trubka průměru 25 mm	36	m	21	756	38	1368
20	Lišta pro uložení kabelu 40x40mm	20	m	49	980	92	1840
21	Hlavní jistič 3polový Un=400 V AC, In=50 A, do současného hlavního rozvaděče	1	ks	1380	1380	360	360
22	Úprava současného hlavního rozvaděče	1	kpl	2500	2500	2800	2800
23	Nástěnná oceloplechová rozvodnice velikosti 784x1241x150 mm, 7x36 modulů=252 modulů, jednokřídlé dveře se zámkem, třída ochrany I, krytí IP30/20, včetně přístrojové DIN lišty, svorkovnice PE a N (nepř. HAGER FW736WT)	1	kpl	9000	9000	3300	3300

24	Propojovací kabeláž rozvaděče, svorky pro připojení všech vodičů, čelní krytí přístrojů pro ochranu u otevřeného rozvaděče, popis, pomocný materiál	1	kpl	3200	3200	1700	1700
25	Kombinace jistič/chránič 10kA, 10A, 30mA (např. ABB DS201 M B10 AC30)	6	ks	1950	11700	115	690
26	Kombinace jistič/chránič 10kA, 16A, 30mA (např. ABB DS201 M B16 AC30)	8	ks	1740	13920	115	920
27	Proudový chránič třífázový 10kA, 25A, 30mA (např. ABB F204 AC-25/0,03)	4	ks	1390	5560	120	480
28	Proudový chránič třífázový 10kA, 40A, 30mA (např. ABB F204 AC-40/0,03)	1	ks	1542	1542	120	120
29	Jistič jednofázový 10kA, B10 (např. ABB Řada S200M)	20	ks	195	3900	115	2300
30	Jistič jednofázový 10kA, B16 (např. ABB Řada S200M)	6	ks	175	1050	115	690
31	Jistič jednofázový 10kA, B6 (např. ABB Řada S200M)	1	ks	229	229	115	115
32	Jistič třífázový 10kA, B63 (např. ABB S203M-B63)	1	ks	1540	1540	120	120
33	Jistič třífázový 10kA, B20 (např. ABB S203M-B20)	1	ks	790	790	120	120
34	Čtyřpólový svodič přepětí 3F+N, typ T2 (např. ABB OVR T2 3N 40-275 P QS)	1	ks	3900	3900	150	150
35	Elektronický termostat s teplotním rozsahem +5 až +45°C na DIN lištu (např. Devireg 330 +5 +45)	10	ks	5200	52000	145	1450
36	Ochrana sběrnice před přepětím typ US/E1	1	ks	3800	3800	160	160
37	Napájecí zdroj 2 500mA řadový pro napájení KNX prvků (např. ABB CP-D 24/2.5)	1	ks	9640	9640	360	360
38	Akcční člen spínací/žaluziový, 10A, 16-/8násobný (např. ABB SAH/S 16.10.7.1)	3	ks	19400	58200	150	450
39	Akcční člen spínací/stmívací 2násobný, řadový (např. ABB LR/S 2.16.1)	1	ks	15620	15620	150	150
40	KNX/IP rozhraní, řadové (např. ABB IPS/S 3.1.1)	1	ks	13100	13100	170	170
41	Sběrnice KNX termostat s krytem (např. ABB 6108/18-500 Future® linear bílá)	8	ks	9210	73680	172	1376
42	Prvek ovládací 4-/8násobný, zapuštěný včetně rámečku (např. ABB 6127/02-84-500 Future® linear bílá)	10	ks	5400	54000	172	1720
43	Panel dotykový SmartTouch 7", zapuštěný včetně krabice (např. ABB 6136/07-811-500)	1	ks	44100	44100	250	250

44	Topný kabel délka 5m příkon 20 W/m (např. Raychem T2Blue-20)	7	ks	1690	11830	340	2380
45	Zásuvka jednonásobná pod omítkou p+N+PE, In=16 A/250 V AC, krytí IP20, včetně rámečku (např. ABB Future® linear bílá)	9	ks	450	4050	98	882
46	Sestava 2ks zásuvka jednonásobná přisazená s ochranným kolíkem p+N+PE, In=16 A/250 V AC, IP 44, včetně dvojrámečku (např. ABB Levit bílá)	10	ks	410	4100	215	2150
47	Sestava 2ks zásuvka jednonásobná přisazená s ochranným kolíkem p+N+PE, In=16 A/250 V AC, IP 44, včetně dvojrámečku vodorovného, ovládání systémem chytré instalace (např. ABB Levit bílá)	4	ks	620	2480	210	840
48	Sestava 2ks zásuvka jednonásobná přisazená s ochranným kolíkem p+N+PE, In=16 A/250 V AC, včetně dvojrámečku vodorovného (např. ABB Future® linear bílá)	2	ks	695	1390	195	390
49	Jednopolový vestavný vypínač 250 V AC, In=10 A, krytí IP20 včetně rámečku (např. ABB Future® linear bílá)	3	ks	410	1230	80	240
50	Střídavý vestavný vypínač 250 V AC, In=10 A, krytí IP20 včetně rámečku (např. ABB Future® linear bílá)	2	ks	440	880	88	176
51	Samoregulační topný kabel pro ochranu potrubí teplé vody teplovodního ohřivače VZT jednotky, mdélka potrubí l=2 m, komplet včetně samolepicí hliníkové folie (do každé trubky bude ve spodní polovině instalována jedna smyčka kabelu v poloze 4 a 8 hodin hodinové ručičky)	1	ks	1510	1510	560	560
52	3-okruhová hliníková přípojnicová lišta černé barvy, délka l=4 m, komplet s koncovými díly a napájecím adaptérem, typ RCS750	1	kpl	4310	4310	1200	1200
53	Reflektor pro montáž do přípojnicové lišty, komplet s adapterem, barva černá, materiál hliník, příkon 20 W, světelný tok 1500 lm teplota barvy světla 3000 Kelvin, nastavení uhlu vyzařování 10 / 50 °, třída ochrany I, tvar cylindrický, otočné a výkyvné vertikální akční okruh 80 °, horizontální akční okruh, 350 °, primární jmenovité napětí, 220-240V ~50/60Hz, s typ ZUMA DIMM R13531	8	ks	3380	27040	360	2880

54	Závěsný reflektor s keramickou objímkou E27, vypínačem a multifunkčním držákem a ochrannou mřížkou pro UVB směšové výbojky, bodové halogenové žárovky a jiné žárovky maximálního příkonu 275 W, barva grafit, průměr 200 mm typ Arcadia RARMG160 X, komplet včetně výbojky	29	ks	2390	69310	520	15080
55	Závěsný reflektor s keramickou objímkou E27, vypínačem a multifunkčním držákem a ochrannou mřížkou mm, barva grafit, průměr 200 mm typ Arcadia RARMG160 X, do reflektoru bude instalován keramický tepelný zářič s patičí E27 příkonu 250 W typ Lucky Reptile Heat Dark Spot kod 61104, komplet včetně zářiče s patičí E27	3	ks	2160	6480	490	1470
56	LED vestavné bodové kruhové svítidlo, těleso z ocelového plechu, krytí IP54, elektronický předřadník, světelný tok 2500 Lm, barva chromatičnosti 4000 K, životnost zdroje 50000 hodin, VESTO 2k5 840	14	ks	2840	39760	460	6440
57	LED vestavné kruhové bodové svítidlo, těleso hliníkový odlitek, krytí IP40/20, elektronický předřadník, světelný tok 2200 Lm, barva chromatičnosti 4000 K, životnost zdroje 50000 hodin, JUNO 2k2 840, Elektro Lumen	4	ks	1260	5040	380	1520
58	LED vestavné čtvercové bodové svítidlo, těleso hliníkový odlitek, krytí IP40/20, elektronický předřadník, světelný tok 2300 Lm, barva chromatičnosti 4000 K, životnost zdroje 70000 hodin příklad typu QUADRA 44 DPO 2k3 840, Elektro lumen	23	ks	1710	39330	450	10350
59	LED vestavné čtvercové bodové svítidlo pro běžné a nouzové osvětlení, těleso hliníkový odlitek, krytí IP40/20, elektronický předřadník, světelný tok 2300 Lm, barva chromatičnosti 4000 K, životnost zdroje 70000 hodin, součást svítidla je modul nouzového osvětlení autonomie 1 hodina, příklad typu QUADRA 44 DPO 2k3 840 M1, Elektro lumen	3	ks	3910	11730	450	1350
60	Přisazené LED svítidlo, těleso z polyesteru plněným skelným vláknem, opálový kryt světelného zdroje, krytí IP65, světelný zdroj LED modul s elektronickým předřadníkem, Un=230 V AC, P=30 W, světelný tok zdroje 4100 Lm, barva chromatičností 4000 K, Ra>80, životnost 70000 hodin, příklad typu: ELEKTRO-LUMEN OBERON L2 12 E 4k1 840	7	ks	1725	12075	395	2765

61	Přisazené a zavěšené LED svítidlo, těleso hliníkový odlitek, průhledný skleněný kryt světelného zdroje, rozměr 1176x73.5x58 mm, krytí IP67, externí elektronický stmívatelný předřadník, stmívání řídicím napětím 0-10 V, výstup PWM 6-100 %, součástí dodávky jsou přípojovací kabely svítidla a předřadníku vybaveny odpovídajícími konektory, Un=230 V AC, P=132 W, krytí IP67, Ra>95, životnost 50000 hodin, světelný výkon 2.1 μmol/W, příklad typu BX120c2, Valoya, komplet včetně dvou nástěnných montážních otočných konzol 0-45 stupňů pro montáž svítidla do stěny	1	ks	21600	21600	450	450
62	Přisazené zářivkové svítidlo otevřené s reflektorem, provedení IP65, světelný zdroj 2 x flora zářivka T5 příkonu 24 W typ T5 LT-T5 24W / Aquarium Colour NBB	1	ks	2360	2360	380	380
63	Přisazené interiérové LED svítidlo, těleso hliníkový profil, difuzor mikro prismatický, elektronický předřadník, příkon 24 W, světelný tok svítidla 2737 lm, Ra>80, chromatičnost 4000 K, typ ELEKTRO-LUMEN NARA 12 DMPP 3k3 840	2	ks	2410	4820	390	780
64	Přisazený otočný bodový směrový reflektor, montáž nad podhledem chodby pro nepřímé osvětlení skály expozice želv	2	ks	4210	8420	620	1240
65	Nástěnný karbonový infrazářič regulovatelného příkonu 600-1200 W	3	ks	6430	19290	1020	3060
66	Ručně vyráběný topný kamen z břidlice rozměru 35x15 cm příkonu 15 W	3	ks	2500	7500	640	1920
67	Programování a uvedení systému do provozu, zaškolení obsluhy	1	kpl	9000	0	31100	31100
68	Vizualizace systému chytré instalace	1	kpl	1200	0	16000	16000
69	Výchozí revizní zpráva elektro	1	kpl	6800	6800	1650	1650
70	Pomocný elektromontážní materiál	1	kpl	7800	7800	12000	12000
71	Ukončení vodičů	1	kpl	3500	3500	8000	8000
				0			
				CELKEM bez DPH	845527	CELKEM bez	246078

CELKEM materiál a práce bez DPH

1E+06

1 091 605,00



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel: FITAZ spol.s r.o., Pancířova 9, 142 00 Praha 4 - Modřany

Datum:

Projektant:

Zpracovatel: Jan Hadr, jednatel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

65 496,00

Ostatní - Ostatní

65 496,00

96X - Vedlejší a ostatní náklady

65 496,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel: FITAZ spol.s r.o., Pancířova 9, 142 00 Praha 4 - Modřany

Datum:

Projektant:

Zpracovatel: Jan Hadr, jednatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							65 496,00
0		Ostatní	Ostatní				65 496,00
0		96X	Vedlejší a ostatní náklady				65 496,00
1	K	10001	zařízení staveniště	kpl	1,000	10 916,00	10 916,00
2	K	10002	územní vlivy	kpl	1,000	10 916,00	10 916,00
3	K	10003	provozní vlivy (rozpočtová rezerva 8% z celkové ceny)	kpl	1,000	16 374,00	16 374,00
4	K	10104	díleňská dokumentace a nutná dodatečná statická posouzení	kpl	1,000	27 290,00	27 290,00