

**ÚVN**ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakultní nemocnice Praha

Systém EPS ESSER by Honeywell s komponenty ESSER napojenými na podružné ústředny, které jsou napojeny na hlavní ústřednu ESSER 8008 ve velině CH2

Pavilon I	
podružná ústředna ESSER 8008-03 v recepci pavilonu I (napojená na hlavní ústřednu ESSER 8008 ve velině CH2)	1
akumulátor 12V/26Ah	2
automatický hlásič optickokouřový 2D9200	239
automatický hlásič termodiferenciální 2D9200	1
automatický hlásič termomaximální	15
automatický hlásič opticko/tepelný	7
tlačítkový hlásič	25
koppler 4 relé	1
koppler 12 relé	1
pomocný zdroj	1
akumulátor 12V/4,5Ah	1
Pavilon E	
podružná ústředna ESSER IQ8 Control v technické místnosti IT 1.pp pavilonu E (napojená na hlavní ústřednu ESSER 8008 ve velině CH2)	1
akumulátor 15V/26Ah	2
automatický hlásič optickokouřový IQ8	175
tlačítkový hlásič	26
vstupně/výstupní prvek (koppler 4/2)	19
automatický hlásič optickokouřový IQ8 - garáže pro mobilní BIO týmy(ÚVN+VZÚ)	2
automatický hlásič termo-maximální IQ8 - garáže pro mobilní BIO týmy(ÚVN+VZÚ)	18
tlačítkový hlásič - garáže pro mobilní BIO týmy(ÚVN+VZÚ)	2
Garáže pro mobilní BIO týmy VZÚ	
<i>(komponenty napojené přímo na podružnou ústřednu ESSER IQ8 Control v technické místnosti IT 1.pp pavilonu E)</i>	
akumulátor VRLA 15V/26Ah	2
automatický hlásič IQ8 Quad-O	2
automatický hlásič IQ8 Quad-T-MAX	20
tlačítkový hlásič	2
Pavilon F a Pavilon L	
podružná ústředna ESSER IQ 8 Control M v 1.pp rozvodny pavilonu F (napojená na hlavní ústřednu ESSER 8008 ve velině CH2)	1
akumulátor 12V/24V	2
automatický hlásič optickokouřový 2D9200	104
automatický hlásič optickokouřový/O2T	12
tlačítkový hlásič	15
esserbuskoppler eK 4/2	4
esserbuskoppler 12 relé	1
pomocný zdroj ELMdene 12/24V	1
akumulátor 12V/17Ah	2
Pavilon V	
podružná ústředna ESSER IQ8 Control-C v 1.NP m.č. 1.06 (napojená na hlavní ústřednu ESSER 8008 ve velině CH2)	1
akumulátor VRLA 12V/12Ah	2
zálohový zdroj Pulsar RED 24V dle EN-54	1
akumulátor VRLA 12V/18Ah	2
OPPO	1
KTPO	1
koppler 4/2	1
automatický hlásič IQ8 Quad-O	48
tlačítkový hlásič	5
Pavilon B	
podružná ústředna ESSER IQ8 Control-M v 1PP elektrorozvodna m.č.0.27 (napojená na hlavní ústřednu ESSER 8008 ve velině CH2)	1
akumulátor VRLA 12V/12Ah	2

**ÚVN**ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakultní nemocnice Praha

zálohový zdroj Elmdene 24V dle EN-54	2
akumulátor VRLA 12V/18Ah	4
paralelní indikační tablo LCD-IP	8
koppler 12 relé	7
koppler 4/2	14
automatický hlásič IQ8 Quad-O	458
automatický hlásič IQ8 Quad-OT	15
automatický hlásič IQ8 Quad-O2T	18
tlačítkový hlásič	51
dveřní přídržné magnety	12
siréna 104 dB	35

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O PODDODAVATELÍCH – SEZNAM PODDODAVATELŮ

Dodavatel:	SEOS CZ s.r.o.
Sídlo:	Zápotoční 1258/4, Praha 10, 102 00
IČ:	49704478
Název veřejné zakázky:	Rozšíření instalace požárních hlásičů EPS

Jako osoba oprávněná jednat jménem či za výše uvedeného dodavatele prohlašuji, že zakázka **nebude realizována pomocí poddodavatelů.**

Projektová dokumentace EPS

Vzhledem k obsahu důvěrného charakteru informací je z uveřejnění smlouvy vyloučena příloha č. 3A této smlouvy.

Projektová dokumentace hlásičů kouře

Vzhledem k obsahu důvěrného charakteru informací je z uveřejnění smlouvy vyloučena příloha č. 3B této smlouvy.

VÝKAZ VÝMĚR

Doplnění hlásičů EPS v podkroví pavilonů A Jih, C, E, F

Celková cena za bez DPH

1 205 897,37 Kč

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena Celkem
----	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------

001 Pavilon A-JIH - část A/B

DODÁVKA TECHNOLOGIE

1	ESSER	Opticko-kaučový hlásič IQ8Quad	ks	16	2 252,50	36 040,00 Kč
2	ESSER	Patice hlásiče v základní verzi	ks	16	231,80	3 708,80 Kč
3	ESSER	Štítek s adresou	ks	16	57,00	912,00 Kč
4		Atypický držák na trám pro hlásič	ks	16	266,00	4 256,00 Kč

DODÁVKA -KABELOVÉ ROZVODY, INSTALAČNÍ MATERIÁL

5		Kabel PraflaCom 1x2x0,8 B2caS1D1 - linka hlásičů	m	448	21,60	9 676,80 Kč
6		Přichytka kovová vč. kotvy jednoduchá	ks	20	18,90	378,00 Kč
7		Pevná instalační trubka bezhalogenová pr. 20 vč. příslušenství (spojky, kolena, přichytky, kotvy.....)	m	162	79,10	12 814,20 Kč
8		Ohebná instalační trubka bezhalogenová pr. 20 vč. příslušenství (spojky, kolena, přichytky, kotvy.....)	m	45	49,50	2 227,50 Kč
9		Krabice rozvodná pro přepojení linky	ks	2	212,80	425,60 Kč
10		Ostatní instalační a drobný materiál	kpl	1	1 275,40	1 275,40 Kč

INSTALAČNÍ A MONTÁŽNÍ PRÁCE

11		Instalace kabeláže a tras	kpl	1	41 800,00	41 800,00 Kč
12		Instalace hlásičů vč. patic	kpl	1	18 354,00	18 354,00 Kč

OSTATNÍ PRÁCE A UVEDENÍ DO PROVOZU

13		Naprogramování, oživení a nastavení systému	kpl	1	6 460,00	6 460,00 Kč
14		Úprava grafické nadstavby a map	kpl	1	6 441,00	6 441,00 Kč
15		Součinnost servisní firmy EPS při instalaci a ožívání systému	kpl	1	9 880,00	9 880,00 Kč
16		Výchozí kontrola provozuschopnosti a funkční zkouška vč. protokolů	kpl	1	4 940,00	4 940,00 Kč

STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE A OSTATNÍ PRÁCE

17		Průraz svislou konstrukcí	ks	1	298,30	298,30 Kč
18		Průraz horizontální konstrukcí	ks	2	340,10	680,20 Kč
19		Požární zatěsnění kabelových prostupů	kpl	1	3 230,00	3 230,00 Kč
20		Ostatní nespécifikované přípomocce	kpl	1	5 177,50	5 177,50 Kč
21		Dopravní náklady	kpl	1	4 750,00	4 750,00 Kč

PROJEKČNÍ ČINNOST

22		Dokumentace skutečného provedení vč. tisku	kpl	1	2 470,00	2 470,00 Kč
----	--	--	-----	---	----------	-------------

002 Pavilon C

DODÁVKA TECHNOLOGIE

1	ESSER	Opticko-kouřový hlásič IQBQuad	ks	50	2 252,50	112 625,00 Kč
2	ESSER	Patice hlásiče v základní verzi	ks	50	231,80	11 590,00 Kč
3	ESSER	Štítek s adresou	ks	50	57,00	2 850,00 Kč
4		Atypický držák na trám pro hlásič	ks	50	266,00	13 300,00 Kč

DODÁVKA -KABELOVÉ ROZVODY, INSTALAČNÍ MATERIÁL - ROZVODY 5. A 6.NP

5		Kabel ProfiaCom 1x2x0,8 B2caS1D1 - linka hlásičů	m	1250	21,60	27 000,00 Kč
6		Přichytka kovová vč. kotvy Jednoduchá	ks	110	18,90	2 079,00 Kč
7		Pevná instalační trubka bezhalogenová pr. 20 vč. příslušenství (spojky, kolena, přichytky, kotvy.....)	m	725	79,10	57 347,50 Kč
8		Ohebná instalační trubka bezhalogenová pr. 20 vč. příslušenství (spojky, kolena, přichytky, kotvy.....)	m	145	49,50	7 177,50 Kč
9		Krabice rozvodná pro přepojení linky	ks	6	212,80	1 276,80 Kč
10		Ostatní instalační a drobný materiál	kpl	1	4 741,10	4 741,10 Kč

DODÁVKA -KABELOVÉ ROZVODY, INSTALAČNÍ MATERIÁL - STOUPAČKA Z 4.NP A SOUVISEJÍCÍ - PROPOJ DO CH2 JIŽ PROVEDEN V R. 2023 V RÁMCI JINÉ REALIZACE

11		Kabel ProfiaCom 1x2x0,8 B2caS1D1 - linka hlásičů	m	924	0,00	0,92 Kč
12		Přichytka kovová vč. kotvy Jednoduchá	ks	100	0,01	1,00 Kč
13		Přichytka kovová vč. kotvy dvojité	ks	400	0,00	0,40 Kč
14		Pevná instalační trubka bezhalogenová pr. 20 vč. příslušenství (spojky, kolena, přichytky, kotvy.....)	m	65	0,01	0,65 Kč
15		Ostatní instalační a drobný materiál	kpl	1	1,00	1,00 Kč
16		Instalace kabeláže a tras	kpl	1	1,00	1,00 Kč

INSTALAČNÍ A MONTÁŽNÍ PRÁCE

17		Instalace kabeláže a tras 5. A 6.NP	kpl	1	171 000,00	171 000,00 Kč
18		Instalace kabeláže a tras stoupačka	kpl	1	1,00	1,00 Kč
19		Instalace hlásičů vč. patice	kpl	1	51 680,00	51 680,00 Kč

OSTATNÍ PRÁCE A UVEDENÍ DO PROVOZU

20		Naprogramování, oživení a nastavení systému	kpl	1	19 380,00	19 380,00 Kč
21		Úprava grafické nadstavby a map	kpl	1	9 880,00	9 880,00 Kč
22		Součinnost servisní firmy EPS při instalaci a ožívání systému	kpl	1	9 880,00	9 880,00 Kč
23		Výchozí kontrola provozuschopnosti a funkční zkouška vč. protokolů	kpl	1	9 880,00	9 880,00 Kč

STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE A OSTATNÍ PRÁCE

24		Průraz svislou konstrukcí	ks	26	298,30	7 755,80 Kč
25		Průraz horizontální konstrukcí	ks	7	340,10	2 380,70 Kč
26		Požární zatěsnění kabelových průstupů	ks	30	812,30	24 369,00 Kč
27		Ostatní nespécifikované přípomocce	kpl	1	9 500,00	9 500,00 Kč
28		Dopravní náklady	kpl	1	9 500,00	9 500,00 Kč

PROJEKČNÍ ČINNOST

29		Dokumentace skutečného provedení vč. tisku	kpl	1	3 705,00	3 705,00 Kč
----	--	--	-----	---	----------	-------------

003 PAVILON E

DODÁVKA TECHNOLOGIE

1	ESSER	Opticko-kouřový hlásič IQ8Quad	ks	11	2 252,50	24 777,50 Kč
2	ESSER	Patice hlásiče v základní verzi	ks	11	231,80	2 549,80 Kč
3	ESSER	Štítek s adresou	ks	11	57,00	627,00 Kč
4		Atypický držák na trám pro hlásič	ks	11	266,00	2 926,00 Kč

DODÁVKA -KABELOVÉ ROZVODY, INSTALAČNÍ MATERIÁL - ROZVODY 5. A 6.NP

5		Kabel PraflaCom 1x2x0,8 B2ca51D1 - linka hlásičů	m	320	21,60	6 912,00 Kč
6		Přichytka kovová vč. kotvy jednoduchá	ks	105	18,90	1 984,50 Kč
7		Pevná instalační trubka bezhalogenová pr. 20 vč. příslušenství (spojky, kolena, přichytky, kotvy.....)	m	182	79,10	14 396,20 Kč
8		Ohebná instalační trubka bezhalogenová pr. 20 vč. příslušenství (spojky, kolena, přichytky, kotvy.....)	m	22	49,50	1 089,00 Kč
9		Krabice rozvodná pro přepojení linky	ks	2	212,80	425,60 Kč
10		Ostatní instalační a drobný materiál	kpl	1	1 239,30	1 239,30 Kč

INSTALAČNÍ A MONTÁŽNÍ PRÁCE

11		Instalace kabeláže a tras	kpl	1	46 075,00	46 075,00 Kč
12		Instalace hlásičů vč. patič	kpl	1	10 336,00	10 336,00 Kč

OSTATNÍ PRÁCE A UVEDENÍ DO PROVOZU

13		Naprogramování, oživení a nastavení systému	kpl	1	6 460,00	6 460,00 Kč
14		Úprava grafické nadstavby a map	kpl	1	4 940,00	4 940,00 Kč
15		Součinnost servisní firmy EPS při instalaci a ožívování systému	kpl	1	4 940,00	4 940,00 Kč
16		Výchozí kontrola provozuschopnosti a funkční zkouška vč. protokolů	kpl	1	4 940,00	4 940,00 Kč

STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE A OSTATNÍ PRÁCE

17		Průraz svstlou konstrukcí	ks	2	298,30	596,60 Kč
18		Průraz horizontální konstrukcí	ks	1	340,10	340,10 Kč
19		Požární zatěsnění kabelových prostupů	kpl	1	2 422,50	2 422,50 Kč
20		Ostatní nespecifikované přípomocce	kpl	1	4 275,00	4 275,00 Kč
21		Dopravní náklady	kpl	1	2 375,00	2 375,00 Kč

PROJEKČNÍ ČINNOST

22		Dokumentace skutečného provedení vč. tisku	kpl	1	2 470,00	2 470,00 Kč
----	--	--	-----	---	----------	-------------

004 Pavilon F

DODÁVKA TECHNOLOGIE

1	ESSER	Opticko-kouřový hlásič IQ8Quad	ks	23	2 252,50	51 807,50
2	ESSER	Patice hlásiče v základní verzi	ks	23	231,80	5 331,40
3	ESSER	Štítek s adresou	ks	23	57,00	1 311,00
4		Atypický držák na trám pro hlásič	ks	23	266,00	6 118,00

DODÁVKA -KABELOVÉ ROZVODY, INSTALAČNÍ MATERIÁL - ROZVODY 5. A 6.NP

5		Kabel PraftaCom 1x2x0,8 B2ca51D1 - linka hlásičů	m	780	21,60	16 848,00
6		Přichytka kovová vč. kotvy dvojřídá	ks	138	18,90	2 608,20
7		Pevná instalační trubka bezhalogenová pr. 20 vč. příslušenství (spojky, kolena, přichytky, kotvy.....)	m	335	79,10	26 498,50
8		Ohebná instalační trubka bezhalogenová pr. 20 vč. příslušenství (spojky, kolena, přichytky, kotvy.....)	m	72	49,50	3 564,00
9		Krabice rozvodná pro přepojení linky	ks	4	212,80	851,20
10		Ostatní instalační a drobný materiál	kpl	1	2 516,60	2 516,60

INSTALAČNÍ A MONTÁŽNÍ PRÁCE

11		Instalace kabeláže a tras	kpl	1	90 677,50	90 677,50
12		Instalace hlásičů vč. patič	kpl	1	25 460,00	25 460,00

OSTATNÍ PRÁCE A UVEDENÍ DO PROVOZU

13		Naprogramování, oživení a nastavení systému	kpl	1	10 336,00	10 336,00
14		Úprava grafické nadstavby a map	kpl	1	9 880,00	9 880,00
15		Součinnost servisní firmy EPS při instalaci a ožívování systému	kpl	1	9 880,00	9 880,00
16		Výchozí kontrola provozuschopnosti a funkční zkouška vč. protokolů	kpl	1	4 940,00	4 940,00

STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE A OSTATNÍ PRÁCE

17		Průraz svislou konstrukcí	ks	7	298,30	2 088,10
18		Průraz horizontální konstrukcí	ks	6	340,10	2 040,60
19		Úprava stávajících přizděných stoupacích šachet	kpl	1	19 760,00	19 760,00
20		Požární zatěsnění kabelových prostupů	kpl	1	8 122,50	8 122,50
21		Ostatní nespecifikované přípomoc	kpl	1	6 175,00	6 175,00
22		Dopravní náklady	kpl	1	3 800,00	3 800,00

PROJEKČNÍ ČINNOST

23		Dokumentace skutečného provedení vč. tisku	kpl	1	3 087,50	3 087,50
----	--	--	-----	---	----------	----------

VÝKAZ VÝMĚR
Instalace lokální autonomní detekce a signalizace požáru
v podkroví budov BD I+II, G1, G2

Celková cena za bez DPH

380 224,30 Kč

PC	Typ	Popis	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena Celkem
----	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------

001 Bytový dům I

DODÁVKA TECHNOLOGIE

1	Jablotron 100+	Ústředna s LAN a 4G LTE komunikačním modulem	ks	1	12 791,80	12 791,80 Kč
2	Jablotron 100+	Záložní akumulátor 12V/2,6Ah	ks	1	482,60	482,60 Kč
3	Jablotron 100+	Sběrníkový RFID modul se čtečkou karet, LCD kláv. a prvním ovládacím segmentem	ks	1	2 737,00	2 737,00 Kč
4	Jablotron 100+	Sběrníková vnitřní píezo siréna	ks	1	662,20	662,20 Kč
5	Jablotron 100+	Sběrníkový kombinovaný detektor kouře a teploty	ks	4	1 169,50	4 678,00 Kč
6		Atypický držák na trám pro hlásič	ks	4	229,90	919,60 Kč

DODÁVKA -KABELOVÉ ROZVODY, INSTALAČNÍ MATERIÁL

7		Kabel sběrníkový - 2x2 - např CC-01	m	75	14,30	1 072,50 Kč
8		Kabel napájecí - CYKY 3x1,5	m	18	16,60	298,80 Kč
9		Pevná instalační trubka PVC pr. 20 vč. příslušenství	m	52	26,50	1 378,00 Kč
10		Ohebná instalační trubka PVC pr. 20 vč. příslušenství	m	8	15,40	123,20 Kč
11		Lišta instalační 18x18	m	18	28,30	509,40 Kč
12		Jistič 10A/B	ks	1	106,40	106,40 Kč
13		Ostatní instalační a drobný materiál	kpl	1	174,00	174,00 Kč

INSTALAČNÍ A MONTÁŽNÍ PRÁCE

14		Instalace kabeláže a tras	kpl	1	14 820,00	14 820,00 Kč
15		Instalace prvků systému	kpl	1	9 880,00	9 880,00 Kč

OSTATNÍ PRÁCE A UVEDENÍ DO PROVOZU

16		Naprogramování, oživení a nastavení systému	kpl	1	4 940,00	4 940,00 Kč
17		Výchozí kontrola provozuschopnosti a funkční zkouška vč. protokolů	kpl	1	2 470,00	2 470,00 Kč

STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE A OSTATNÍ PRÁCE

18		Průraz svislou konstrukci	ks	2	298,30	596,60 Kč
19		Průraz horizontální konstrukci	ks	1	340,10	340,10 Kč
20		Požární zatěsnění kabelových prostupů	kpl	1	812,30	812,30 Kč
21		Ostatní nespécifikované přípomocce	kpl	1	2 375,00	2 375,00 Kč
22		Dopravní náklady	kpl	1	1 900,00	1 900,00 Kč

PROJEKČNÍ ČINNOST

23		Dokumentace skutečného provedení vč. tisku	kpl	1	1 938,00	1 938,00 Kč
----	--	--	-----	---	----------	-------------

002 Bytový dům II

DODÁVKA TECHNOLOGIE

1	Jablotron 100+	Ústředna s LAN a 4G LTE komunikačním modulem	ks	1	12 791,80	12 791,80 Kč
2	Jablotron 100+	Záložní akumulátor 12V/2,6Ah	ks	1	482,60	482,60 Kč
3	Jablotron 100+	Sběrníkový RFID modul se čtečkou karet. LCD kláv. a prvním ovládacím segmentem	ks	1	2 737,00	2 737,00 Kč
4	Jablotron 100+	Sběrníková vnitřní piezo siréna	ks	1	662,20	662,20 Kč
5	Jablotron 100+	Sběrníkový kombinovaný detektor kouře a teploty	ks	4	1 169,50	4 678,00 Kč
6		Atypický držák na trám pro hlásič	ks	4	229,90	919,60 Kč

DODÁVKA -KABELOVÉ ROZVODY, INSTALAČNÍ MATERIÁL

7		Kabel sběrníkový - 2x2 - např. CC-01	m	75	14,30	1 072,50 Kč
8		Kabel napájecí - CYKY 3x1,5	m	18	16,60	298,80 Kč
9		Pevná instalační trubka PVC pr. 20 vč. příslušenství	m	52	26,50	1 378,00 Kč
10		Ohebná instalační trubka PVC pr. 20 vč. příslušenství	m	8	15,40	123,20 Kč
11		Lišta instalační 18x18	m	18	28,30	509,40 Kč
12		Jistič 10A/B	ks	1	106,40	106,40 Kč
13		Ostatní instalační a drobný materiál	kpl	1	174,00	174,00 Kč

INSTALAČNÍ A MONTÁŽNÍ PRÁCE

14		Instalace kabeláže a tras	kpl	1	14 820,00	14 820,00 Kč
15		Instalace prvků systému	kpl	1	9 880,00	9 880,00 Kč

OSTATNÍ PRÁCE A UVEDENÍ DO PROVOZU

16		Naprogramování, oživení a nastavení systému	kpl	1	4 940,00	4 940,00 Kč
17		Výchozí kontrola provozuschopnosti a funkční zkouška vč. protokolů	kpl	1	2 470,00	2 470,00 Kč
18		Provedení revize přívodu 230V vč. vydání protokolu	kpl	1	4 275,00	4 275,00 Kč

STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE A OSTATNÍ PRÁCE

19		Průraz svislou konstrukcí	ks	2	298,30	596,60 Kč
20		Průraz horizontální konstrukcí	ks	1	340,10	340,10 Kč
21		Požární zatěsnění kabelových prostupů	kpl	1	812,30	812,30 Kč
22		Ostatní nespecifikované přípomocce	kpl	1	2 375,00	2 375,00 Kč
23		Dopravní náklady	kpl	1	1 900,00	1 900,00 Kč

PROJEKČNÍ ČINNOST

24		Dokumentace skutečného provedení vč. tisku	kpl	1	1 938,00	1 938,00 Kč
----	--	--	-----	---	----------	-------------

003 Objekt G1 - Školka

DODÁVKA TECHNOLOGIE

1	Jablotron 100+	Ústředna s LAN a 4G LTE komunikačním modulem	ks	1	12 791,80	12 791,80 Kč
2	Jablotron 100+	Záložní akumulátor 12V/2,6Ah	ks	1	482,60	482,60 Kč
3	Jablotron 100+	Sběrníkový RFID modul se čtečkou karet, LCD kláv. a prvním ovládacím segmentem	ks	1	2 737,00	2 737,00 Kč
4	Jablotron 100+	Sběrníková vnitřní piezo sířeno	ks	1	662,20	662,20 Kč
5	Jablotron 100+	Sběrníkový kombinovaný detektor kouře a teploty	ks	4	1 169,50	4 678,00 Kč
6		Atypický držák na trám pro hlásič	ks	4	229,90	919,60 Kč

DODÁVKA -KABELOVÉ ROZVODY, INSTALAČNÍ MATERIÁL

7		Kabel sběrníkový - 2x2 - např CC-01	m	78	14,30	1 115,40 Kč
8		Kabel napájecí - CYKY 3x1,5	m	12	16,60	199,20 Kč
9		Pevná instalační trubka PVC pr. 20 vč. příslušenství	m	48	26,50	1 272,00 Kč
10		Ohebná instalační trubka PVC pr. 20 vč. příslušenství	m	8	15,40	123,20 Kč
11		Lišta instalační 18x18	m	22	28,30	622,60 Kč
12		Ostatní instalační a drobný materiál	kpl	1	106,40	106,40 Kč

INSTALAČNÍ A MONTÁŽNÍ PRÁCE

13		Instalace kabeláže a tras	kpl	1	14 820,00	14 820,00 Kč
14		Instalace prvků systému	kpl	1	9 880,00	9 880,00 Kč

OSTATNÍ PRÁCE A UVEDENÍ DO PROVOZU

15		Naprogramování, oživení a nastavení systému	kpl	1	4 940,00	4 940,00 Kč
16		Výchozí kontrola provozuschopnosti a funkční zkouška vč. protokolů	kpl	1	2 470,00	2 470,00 Kč
17		Provedení revize přívodu 230V vč. vydání protokolu	kpl	1	4 275,00	4 275,00 Kč

STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE A OSTATNÍ PRÁCE

18		Průraz svislou konstrukcí	ks	2	298,30	596,60 Kč
19		Požární zatěsnění kabelových prostupů	kpl	1	340,10	340,10 Kč
20		Ostatní nespecifikované přípomoc	kpl	1	2 375,00	2 375,00 Kč
21		Dopravní náklady	kpl	1	1 900,00	1 900,00 Kč

PROJEKČNÍ ČINNOST

22		Dokumentace skutečného provedení vč. tisku	kpl	1	1 938,00	1 938,00 Kč
----	--	--	-----	---	----------	-------------

004 Objekt G2 - Ubytovna sekce A + sekce B

DODÁVKA TECHNOLOGIE

1	Jablotron 100+	Ústředna s LAN a 4G LTE komunikačním modulem	ks	2	12 791,80	25 583,60 Kč
2	Jablotron 100+	Záložní akumulátor 12V/2,6Ah	ks	2	482,60	965,20 Kč
3	Jablotron 100+	Sběrníkový RFID modul se čtečkou karet, LCD kláv. a prvním ovládacím segmentem	ks	2	2 737,00	5 474,00 Kč
4	Jablotron 100+	Sběrníková vnitřní piezo siréna	ks	2	662,20	1 324,40 Kč
5	Jablotron 100+	Sběrníkový kombinovaný detektor kouře a teploty	ks	13	1 169,50	15 203,50 Kč
6		Atypický držák na trám pro hlásič	ks	13	229,90	2 988,70 Kč

DODÁVKA -KABELOVÉ ROZVODY, INSTALAČNÍ MATERIÁL

7		Kabel sběrníkový - 2x2 - např CC-01	m	234	14,30	3 346,20 Kč
8		Kabel napájecí - CYKY 3x1,5	m	48	16,60	796,80 Kč
9		Pevná instalační trubka PVC pr. 20 vč. příslušenství	m	178	26,50	4 717,00 Kč
10		Ohebná instalační trubka PVC pr. 20 vč. příslušenství	m	32	15,40	492,80 Kč
11		Lišta instalační 18x18	m	18	28,30	509,40 Kč
12		Jistič 10A/B	ks	2	106,40	212,80 Kč
13		Ostatní instalační a drobný materiál	kpl	1	502,30	502,30 Kč

INSTALAČNÍ A MONTÁŽNÍ PRÁCE

14		Instalace kabeláže a tras	kpl	1	49 970,00	49 970,00 Kč
15		Instalace prvků systému	kpl	1	27 027,50	27 027,50 Kč

OSTATNÍ PRÁCE A UVEDENÍ DO PROVOZU

16		Naprogramování, oživení a nastavení systému	kpl	1	8 360,00	8 360,00 Kč
17		Výchozí kontrola provozuschopnosti a funkční zkouška vč. protokolů	kpl	1	4 940,00	4 940,00 Kč
18		Provedení revize přívodu 230V vč. vydání protokolu	kpl	1	4 275,00	4 275,00 Kč

STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE A OSTATNÍ PRÁCE

19		Průraz svislou konstrukci	ks	4	298,30	1 193,20 Kč
20		Průraz horizontální konstrukci konstrukci	ks	2	340,10	680,20 Kč
21		Požární zatěsnění kabelových prostupů	kpl	1	3 249,00	3 249,00 Kč
22		Ostatní nespécifikované přípomocce	kpl	1	6 175,00	6 175,00 Kč
23		Dopravní náklady	kpl	1	3 800,00	3 800,00 Kč

PROJEKČNÍ ČINNOST

24		Dokumentace skutečného provedení vč. tisku	kpl	1	2 907,00	2 907,00 Kč
----	--	--	-----	---	----------	-------------

PROJEKČNÍ ČINNOST

25		Dokumentace skutečného provedení vč. tisku	kpl	1		- Kč
----	--	--	-----	---	--	------

Půdorysy EPS

Vzhledem k obsahu důvěrného charakteru informací je z uveřejnění smlouvy vyloučena příloha č. 5A této smlouvy.

Půdorysy hlásiče kouře

Vzhledem k obsahu důvěrného charakteru informací je z uveřejnění smlouvy vyloučena příloha č. 5B této smlouvy.