

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: **Návštěvnické centrum terminálu 1 a navazující interiérové úpravy**

Objedn **Letiště Praha a.s.**
Zhotovi

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

SO Stavební objekty

[1]	Návštěvnické centrum - pult směnárny, taxi, info	8 858 374,72
[2]	Rekonstrukce stávajícího schodiště	949 296,60
[3]	Rekonstrukce stropu - osvětlení, pohled haly, pohled balkonu	23 565 682,60
[4]	Odstranění stávajících kiosků	257 949,03
[5]	Čištění podlahy	1 685 887,93
[6]	Čekací zóna nábytek	913 953,17
[7]	Parkovací a MHD automaty	208 404,41
[8]	Kiosky hromadných přiletů	1 105 671,89
[9]	Prezentace auta	50 931,98
[10]	Kavárna	359 677,54
[11]	Plocha nad kavárnou	426 220,92
[12]	Výstup z prostoru celní kontroly	663 044,68
[13]	Rekonstrukce objektu celní kontroly - obklad	943 073,34
[14]	Info totemy	435 178,92
[15]	Rekonstrukce recepce	570 741,17
[17]	Umístění nápojových automatů	227 470,77
[18]	Nový obklad v prostoru u výtahu pod galerií	242 189,41
[19]	Dveře do prostoru karuselu	501 778,99

Celkem (SO)

41 965 528,05

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1	Dokumentace skutečného provedení	Kč	180 000,00
VRN2	Dílenská dokumentace	Kč	178 000,00
VRN3	Bezpečnostní opatření do zón letiště (vystavení ID karet, školení, vjezdové povolení)	Kč	80 000,00
VRN4	Provozní vlivy	Kč	139 000,00
VRN5	Kompletační činnost	Kč	40 000,00
VRN6	Náklady na předložení vzorků	Kč	20 000,00
VRN7	Závěrečná zpráva	Kč	25 000,00

Celkem (VRN)

662 000,00

ZOV

ZOV1	Zařízení staveniště (viz doplněk ZOV část A bod 1)	Kč	40 000,00
ZOV2	Plocha pro dílenské kontejnery u parkoviště P3 (viz doplněk ZOV část A bod 2)	Kč	48 000,00
ZOV3	Sestava buňkoviště ZS vedení stavby na chodníku u parkoviště P3 (viz doplněk ZOV část A bod 3)	Kč	221 250,00
ZOV4	Skladování uvnitř objektu Terminálu 1 (viz doplněk ZOV část A bod 4)	Kč	5 000,00
ZOV5	Návozy materiálu před Terminál 1 (viz doplněk ZOV část A bod 5)	Kč	25 000,00
ZOV6	DIO, dopravní značení před přiletovou halou T1 (viz doplněk ZOV část A bod 6)	Kč	16 400,00
ZOV7	Přesun FIDS monitorů na dočasnou pozici vč. dodání a MTŽ držáků, ztužení staveništní příčky a prodlužovacího kabelu 220V v dl. 15m (celkem 8 kusů)	Kč	16 000,00

Celkem (ZOV)

371 650,00

Celkové náklady stavby (SO+VRN+POV)

42 999 178,05

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [1] Návštěvnícké centrum - pult směnárny, taxi, info

Objednatel:

Letiště Praha a.s.

Zhotovitel:

Kód	Popis	Cena bez DPH
S	Stavební část	4 097 124,41
1	Stavební část	4 097 124,41
P	Provozní soubory	4 761 250,31
ZTI	Zdravotně technické instalace	61 389,76
	Vodovod	19 850,84
	Kanalizace	41 538,92
RTCH+ VZT	Vzduchotechnika, klimatizace	717 191,90
MAR	MAR	766 295,50
MER.EN	Dálkové odečky energií	142 800,00
ESI	El. -silnoproudé rozvody	2 431 211,71
EPS	EPS, Elektrická požární signalizace	79 446,00
SCS	SCS, Strukturovaná kabeláž	218 527,19
CCTV	Uzavřený kamerový systém CCTV	22 469,00
PZTS	Poplachový zabezpečovací a tísňový systém	199 375,00
EKV	Elektronická kontrola vstupu EKV	122 544,25
	Celkem (S + P)	8 858 374,72

Celkové náklady stavby (SO + PS)

8 858 374,72

ROZPOČET

Stavba: (1) Návštěvnické centrum

Objekt: 01 Návštěvnické centrum

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							4 097 124,41		112,527		146,570
	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				79 135,40		0,006		139,646
1	003	944211100R0	e Montáž systémového neprůhledného mobilního oplocení 2m	m	24,000	58,00	1 392,00				
2	003	944211200R0	e Příplatek k mobilnímu ohrazení za první a ZKD den použití	m	528,000	2,00	1 056,00				
3	003	944211800R0	e Demontáž systémového neprůhledného mobilního oplocení 2m	m	24,000	58,00	1 392,00				
4	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	147,000	15,00	2 205,00	0,00004	0,006		
5	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	128,000	1,87	239,36				
6	013	965024131	Bourání kamenných podlah nebo dlažeb z desek nebo mozaiky pl přes 1 m2	m2	430,638	80,00	34 451,04			0,19200	82,682
7	013	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových tl. do 100mm pl přes 4 m2	m3	25,800	1 450,00	37 410,00			2,20000	56,760
8	013	971081621	Vybourání otvorů v deskových příčkách pl do 4 m2 tl do 125 mm	m2	1,800	550,00	990,00			0,11300	0,203
	99		Přesuny hmot a sutí				93 806,28				
9	013	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	146,570	180,00	26 382,60				
10	013	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	146,570	150,00	21 985,50				
11	013	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4 397,100	2,00	8 794,20				
12	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	146,570	250,00	36 642,50				
13	011	998011003	Přesun hmot pro budovy	t	0,006	246,00	1,48				
	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				551,16				0,021
14	721	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	250,00	250,00			0,01946	0,019
15	721	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	1,000	150,00	150,00			0,00086	0,001
16	721	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	1,000	150,00	150,00			0,00085	0,001
17	721	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	5,500	0,21	1,16				
	763		Konstrukce suché výstavby				337 960,32		10,262		4,512
18	763	763111411	11A0 SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5	m2	109,924	730,00	80 244,52	0,04410	4,848		
19	763	763111424	12B0 SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xDF 12,5 EI 30/DP1	m2	20,498	795,00	16 295,91	0,05066	1,038		
20	763	763111611R0	11A0 Nosná konstrukce z profilů nad podhled	m2	28,531	350,00	9 985,85	0,00004	0,001		
21	763	763111712	SDK příčka kluzné napojení ke stropu	m	53,725	431,00	23 155,48				

22	763	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	268,044	5,00	1 340,22	0,00020	0,054	
23	763	763111812	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité, příp.vč.zárubní	m2	76,005	85,00	6 460,43		0,05638	4,285
24	763	763114213	41A0 SDK příčka bezpečnostní tl 200 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 75 desky	m2	7,051	1 352,00	9 532,95	0,07012	0,494	
25	763	7631142131	41B0 SDK příčka bezpečnostní tl 200 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW EI30	m2	32,607	1 352,00	44 084,66	0,07012	2,286	
26	763	763121821	Demontáž obkladu sloupu	m2	12,360	150,00	1 854,00		0,01834	0,227
27	763	763131511	SDK podhled zavěšený	m2	29,110	483,00	14 060,13	0,01261	0,367	
28	763	7631315111	SDK podhled samonosný	m2	35,000	690,00	24 150,00	0,01261	0,441	
29	763	7631315321	SDK podhled samonosný protipožární	m2	29,620	964,00	28 553,68	0,01732	0,513	
30	763	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	93,730	5,00	468,65	0,00010	0,009	
31	763	763164751	SDK obklad sloupů	m2	7,200	730,00	5 256,00	0,01309	0,094	
32	763	763172315	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 600x600 mm	kus	12,000	150,00	1 800,00	0,00007	0,001	
33	MAT	590307140	V01.6c dvířka revizní s automatickým zámkem 600 x 600 mm	kus	2,000	842,00	1 684,00	0,00110	0,002	
34	MAT	590307140R0	V01.6a dvířka revizní s automatickým zámkem 600 x 600 mm	kus	5,000	842,00	4 210,00	0,00110	0,006	
35	MAT	590307141R0	V01.6b dvířka revizní s automatickým zámkem 600 x 600 mm	kus	5,000	842,00	4 210,00	0,00110	0,006	
36	763	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	2,000	1 400,00	2 800,00	0,00022	0,000	
37	MAT	553313170	zárubeň ocelová pro sádrokarton s drážkou S 125 DV 900 L/P	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	0,02542	0,051	
38	763	763183111R0	Montáž skrytých zárubní pro jedno křídlo šířky do 800 mm do SDK příčky	kus	5,000	1 400,00	7 000,00			
39	MAT	611822510R0	zárubeň skrytá pro dveře 1křídlové 800/2000	kus	5,000	5 570,00	27 850,00	0,01000	0,050	
40	RRO	763A5001R0	V01.08 Systémová zdvojená podlaha tl.150mm, vč.upravený soklu	m2	15,600	720,00	11 232,00			
41	763	998763401	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	3 332,285	1,42	4 731,84			
		766	Konstrukce truhlářské				513 935,18		0,089	0,136
42	766	766660102R0	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových do skryté zárubně	kus	5,000	1 400,00	7 000,00			
43	MAT	611602160R0	dveře dřevěné vnitřní plné 1křídlové bílé 80x197 cm	kus	5,000	6 750,00	33 750,00	0,01750	0,088	
44	766	766660722R0	Montáž dveřního kování - zámek a kování	kus	7,000	700,00	4 900,00			
45	MAT	549641101A	vložka+kování - klika koule	kus	7,000	9 000,00	63 000,00	0,00015	0,001	
46	766	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	2,000	25,00	50,00		0,02400	0,048
47	766	766820010R0	V01.2a Dělicí vestavěná skříň s dveřmi mezi zázemím směnárny a pracovištěm, výška 2680 mm, délka 3520mm, dveře 700/2000 mm, viz.tabulka výrobků	kus	1,000	59 200,00	59 200,00			
48	766	766820020R0	V01.2b Dělicí příčka mezi zázemím taxislužby a pracovištěm, výška 2680 mm, délka 1550 mm, dveře 700/2000 mm, viz.tabulka výrobků	kus	1,000	36 200,00	36 200,00			
49	766	766820030R0	V01.2c Dělicí příčka mezi zázemím taxislužby a pracovištěm, výška 2680 mm, délka 1550 mm, dveře 700/2000 mm, viz.tabulka výrobků	kus	1,000	36 200,00	36 200,00			
50	766	766820040R0	V01.2d Dělicí vestavěná skříň s dveřmi mezi zázemím Visitor centra a pracovištěm, výška 2680 mm, délka 5425mm, dveře 700/2000 mm, viz.tabulka výrobků	kus	1,000	87 200,00	87 200,00			
51	766	766820050R0	V01.5 Dveřní zarážka pro dveře, které jsou součástí výrobků V01.2a až V01.2d - černá guma, montáž k podlaze, viz.tabulka výrobků	kus	4,000	150,00	600,00			
52	766	766825800R0	Demontáž interiéru	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00		0,08810	0,088

53	766	766X1	V01.10 Pracovní židle - AHREND 2020, viz. tabulka výrobků	kus	10,000	10 634,00	106 340,00			
54	766	766X2	V01.11 Mobilní šuplíkový kontejner pod pult - AHREND Pedestal, viz. tabulka výrobků	kus	10,000	7 072,00	70 720,00			
55	766	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	5 101,600	0,74	3 775,18			
		767	Konstrukce zámečnické				948 820,05		0,827	2,190
56	767	767130010R0	V01.1 Pult Visitor centra, 12345x2740mm, v1150mm, viz.tabulka výrobků	ks	1,000	418 750,00	418 750,00	0,00005	0,000	
57	767	767130020R0	V01.3 Ocelová konstrukce nad Návštěvnickým centrem nesoucí reklamní panel - příhradová konstrukce obložená panely z Dibondu, hm.1600kg, viz.tabulka výrobků	ks	1,000	248 000,00	248 000,00	0,00005	0,000	
58	767	767130030R0	V01.7 Podsvícené písmeno informačního textu na bázi akrylátu v Dibondovém obkladu, viz.tabulka výrobků	ks	25,000	1 500,00	37 500,00	0,00005	0,001	
59	767	767130031R0	V01.9 Podsvícené logo "Prague City Tourism", tvořené z dvou vrstev průsvitného akrylátu, místy polepeného barevnou fólií, viz.tabulka výrobků	ks	1,000	44 000,00	44 000,00	0,00005	0,000	
60	767	767581802	Demontáž podhledu (opatrná)	m2	154,880	50,00	7 744,00		0,00400	0,620
61	767	767582800	Demontáž roštu podhledu (opatrná)	m2	154,880	50,00	7 744,00		0,00200	0,310
62	767	767583711R0	Provedení kotevní konstrukce kazetového obkladu (D+M)	m2	50,500	120,00	6 060,00	0,00800	0,404	
63	767	767584152	Montáž podhledů kazetových	m2	50,300	550,00	27 665,00	0,00005	0,003	
64	MAT	553245400R0	Kazeta ze sendvičového panelu tl.3mm	m2	22,050	1 650,00	36 382,50	0,00400	0,088	
65	MAT	553245400R1	Kazeta ze sendvičového panelu tl.3mm, perforovaná	m2	30,765	2 100,00	64 606,50	0,00400	0,123	
66	767	767590840	Demontáž podlah (opatrná)	m2	126,080	120,00	15 129,60		0,01000	1,261
67	767	767640311	Montáž dveří ocelových vnitřních jednokřídlových	kus	2,000	2 800,00	5 600,00			
68	MAT	553409170R0	dveře ocelové interiérové bílé jednokřídlé 90 x 200 cm	kus	2,000	8 500,00	17 000,00	0,10400	0,208	
69	767	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	9 361,816	1,35	12 638,45			
		772	Podlahy z kamene				1 793 059,93		100,795	
70	776	776111117	Broušení stávajícího povrchu podlahy diamant.kotoučem,	m2	127,530	764,50	97 496,69			
71	776	776111117R0	Tmelení a oprava drobných poškození stávajícího povrchu podlahy, 0,01% plochy, příp.vč.soklu	m2	0,128	3 200,00	409,60			
72		631311114	Mazanina tl. do 80 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	25,800	3 800,00	98 040,00	2,25600	58,205	
73	772	772521250	Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic lepených tl do 30 mm	m2	430,638	960,00	413 412,48	0,00980	4,220	
74	MAT	583811020	deska žulová, formát 1000x500mm, žula leštěná tl. 30mm	m2	473,702	2 480,00	1 174 780,46	0,08100	38,370	
75	772	998772201	Přesun hmot procentní pro podlahy z kamene v objektech v do 6 m	%	17 841,392	0,50	8 920,70			
		776	Podlahy povlakové				9 267,80		0,133	
76	776	776421100	Lepení obvodových soklíků nebo lišt	m	7,800	12,00	93,60	0,00002	0,000	
77	MAT	697512040	lišta kobercová	m	8,190	96,00	786,24	0,00030	0,002	
78	776	776572100	Lepení pásů povlakových podlah textilních	m2	15,600	85,00	1 326,00	0,00003	0,000	
79	MAT	697510150	koberec zátěžový-vysoká zátěž	m2	16,380	350,00	5 733,00	0,00235	0,038	
80	776	776590100	Úprava podkladu nášlapných ploch vysátím	m2	15,600	3,00	46,80			
81	776	776590150	Úprava podkladu nášlapných ploch penetrací	m2	15,600	25,00	390,00			

82	MAT	611552200	penetrace	kg	0,780	100,00	78,00	0,00100	0,001	
83	776	776990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevnosti 30 Mpa	m2	15,600	50,00	780,00	0,00578	0,090	
84	776	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	92,336	0,37	34,16			
		783	Dokončovací práce - nátěry				1 210,30		0,002	
85	783	783221122	Nátěry syntetické KDK matný povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email - zárubně	m2	3,185	380,00	1 210,30	0,00066	0,002	
		786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				281 138,50		0,041	
86	786	786612200	V01.4 Montáž zastíňujících rolet z textilií nebo umělých tkanin - do kastlíku	m2	25,000	1 091,80	27 295,00			
87	MAT	611405980R0	Rolety zavěšené typový výrobek rolety s kastlíkem, který bude skryt v konstrukci V01.4, viz.tabulka výrobků	m2	25,000	9 826,20	245 655,00	0,00162	0,041	
88	786	998786201	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 6 m	%	2 729,500	3,00	8 188,50			
		784	Dokončovací práce - malby a tapety				38 239,49		0,373	0,065
89	784	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m - stávající	m2	209,445	21,00	4 398,35	0,00100	0,209	0,00031
90	784	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	564,019	60,00	33 841,14	0,00029	0,164	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

Úprava 1

19 851

Vodovod

1.		Demontáž potrubí do DN 50	m	75,0	88,99	6 674	
2.		Zaslepení potrubí do DN 50	ks	2,0	680,52	1 361	
3.		Tlaková zkouška potrubí do DN 50	m	100,0	19,11	1 911	
4.		Proplach vodovodního potrubí do DN 50	m	100,0	19,11	1 911	
5.		Dezinfekce vodovodního potrubí do DN 50	m	100,0	47,38	4 738	
6.		Doprava a přesuny materiálu	kpl	1,0	1 905,50	1 906	
7.		Identifikační štítky	ks	5,0	210,12	1 051	
8.		Úklid po montáži zařízení, likvidace odpadů v souladu s legislativou pro nakládání s odpady	kpl	1,0	100,00	100	
9.		Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,0	100,00	100	
10.		Plošina, montáž a demontáž lešení	kpl	1,0	100,00	100	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

Úprava 1

41 539

Kanalizace

1.		Montáž potrubí Fiber Basalt Clima - DN 25	m	36,0	107,53	3 871	
2.		Potrubí kanalizační Fiber Basalt Clima - DN 25	m	36,0	133,69	4 813	
3.		Montáž potrubí PP - HT ø 40, vč. spojovacího materiálu	m	4,5	133,49	601	
4.		Potrubí kanalizační hrdlové PP - HT ø 40 - vč. tvarovek	m	4,5	85,65	385	
5.		Montáž kotvení potrubí do DN 40	m	36,0	103,82	3 738	
6.		Kotvení potrubí do DN 40 - kotvicí materiál	m	36,0	78,40	2 823	
7.		Zkouška těsnosti potrubí do DN 40	m	36,0	19,11	688	
8.		Prostup - jádrové vrtání do DN 100, prostup stropní konstrukcí do dl. 0,5 m	ks	1,0	500,00	500	
9.		Montáž požární manžety pro potrubí Fiber Basalt Clima ø 32	ks	1,0	222,48	222	49 497
10.		Požární manžeta pro potrubí Fiber Basalt Clima ø 32	ks	1,0	682,07	682	
11.		Těsnění prostupu	ks	1,0	250,00	250	
12.		Uvedení okolí prostupu do původního stavu	ks	1,0	100,00	100	
13.		Doprava a přesuny materiálu	kpl	1,0	3 615,30	3 615	
14.		Identifikační štítky	ks	5,0	210,12	1 051	
15.		Úklid po montáži zařízení, likvidace odpadů v souladu s legislativou pro nakládání s odpady	kpl	1,0	100,00	100	
16.		Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,0	100,00	100	
17.		Plošina, montáž a demontáž lešení	kpl	1,0	100,00	100	
18.		Montáž sifonu HL 138	ks	1,0	92,70	93	
19.		Sífon HL 138	ks	1,0	458,87	459	
20.		Montáž revizních dvířek 300x300 mm (do SDK stěny)	ks	1,0	74,16	74	
21.		Revizní dvířka 300x300 mm (do SDK stěny)	ks	1,0	496,25	496	
22.		Demontáž potrubí do DN 100	m	100,0	152,03	15 203	
23.		Zaslepení potrubí do DN 100	ks	1,0	590,71	591	
24.		Napojení klimatizační jednotky - úprava [1]	ks	5,0	196,94	985	

Poř. Kód Popis MJ Výměra Jedn. cena Cena Poznámka

zařízení č.1 WELCOME CENTER

717 192

1.		Montáž - Venkovní klimatizační jednotka PUMY-P112YKM1	ks	1,0	6 000,00	6 000	
2.	1.1	Dodávka - Venkovní klimatizační jednotka PUMY-P112YKM1	ks	1,0	#####	130 000	
3.		Montáž - Vnitřní kazetová klimatizační jednotka PLFY-P32VCM-E včetně dekoračního panelu a ovladače PAR31MAA	ks	4,0	2 000,00	8 000	
4.	1.2	Dodávka - Vnitřní kazetová klimatizační jednotka PLFY-P32VCM-E včetně dekoračního panelu a ovladače PAR31MAA	ks	4,0	44 600,00	178 400	
5.		Montáž - Chladivové Cu potrubí včetně tepelné izolace 6,35 (1/4")	m	10,0	90,00	900	
6.		Montáž - Chladivové Cu potrubí včetně tepelné izolace 9,52 (3/8")	bm	75,0	99,00	7 425	
7.		Montáž - Chladivové Cu potrubí včetně tepelné izolace 12,7 (1/2")	bm	10,0	135,00	1 350	
8.		Montáž - Chladivové Cu potrubí včetně tepelné izolace 15,88 (5/8")	bm	75,0	90,00	6 750	
9.		Dodávka - Chladivové Cu potrubí včetně tepelné izolace 6,35 (1/4")	m	10,0	300,00	3 000	
10.		Dodávka - Chladivové Cu potrubí včetně tepelné izolace 9,52 (3/8")	bm	75,0	330,00	24 750	
11.		Dodávka - Chladivové Cu potrubí včetně tepelné izolace 12,7 (1/2")	bm	10,0	350,00	3 500	
12.		Dodávka - Chladivové Cu potrubí včetně tepelné izolace 15,88 (5/8")	bm	75,0	450,00	33 750	
13.		Montáž - Refnet CMY-Y62-G-E	ks	3,0	250,00	750	
14.		Dodávka - Refnet CMY-Y62-G-E	ks	3,0	2 500,00	7 500	
15.		Montáž - Radiální ventilátor do kruhového potrubí RM160ECOWATT včetně spojovací manžety VBM 160	ks	1,0	2 316,00	2 316	
16.	1.3	Dodávka - Radiální ventilátor do kruhového potrubí RM160ECOWATT včetně spojovací manžety VBM 160	ks	1,0	7 720,00	7 720	
17.		Montáž - Zpětná klapka RSK 160	ks	1,0	71,40	71	
18.	1.4	Dodávka - Zpětná klapka RSK 160	ks	1,0	238,00	238	
19.		Montáž - Požární klapka PKTM III-K 160.40 TPM 075/09	ks	1,0	2 028,30	2 028	
20.	1.5	Dodávka - Požární klapka PKTM III-K 160.40 TPM 075/09	ks	1,0	6 761,00	6 761	
21.		Montáž - Odvodní ventil KO 160	ks	4,0	51,00	204	
22.	1.6	Dodávka - Odvodní ventil KO 160	ks	4,0	170,00	680	
23.		Montáž - Odvodní ventil KO 100	ks	2,0	27,00	54	
24.	1.7	Dodávka - Odvodní ventil KO 100	ks	2,0	90,00	180	
25.		Montáž - SPIRO potrubí do průměru 315/30% tvarovek	m	15,0	144,30	2 165	
26.		Dodávka - SPIRO potrubí do průměru 315/30% tvarovek	m	15,0	481,00	7 215	
27.		Montáž - Ohebné potrubí SONOFLEX MI prům.160	m	12,0	66,90	803	
28.		Dodávka - Ohebné potrubí SONOFLEX MI prům.160	m	12,0	223,00	2 676	
29.		Montáž - Ohebné potrubí SONOFLEX MI prům.100	m	6,0	47,70	286	
30.		Dodávka - Ohebné potrubí SONOFLEX MI prům.100	m	6,0	159,00	954	

zařízení č.2 m.č.1244

31.		Montáž - Venkovní klimatizační jednotka PUMZ-ZRP100YKA	ks	1,0	6 000,00	6 000
32.	2.1	Dodávka - Venkovní klimatizační jednotka PUMZ-ZRP100YKA	ks	1,0	95 476,00	95 476
33.		Montáž - Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka PAK-RP100KAL včetně ovladače PAR31MAA a převodníku pro MaR AСMC105	ks	1,0	2 500,00	2 500
34.	2.2	Dodávka - Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka PAK-RP100KAL včetně ovladače PAR31MAA a převodníku pro MaR AСMC105	ks	1,0	32 320,00	32 320
35.		Montáž - Chladivové Cu potrubí včetně tepelné izolace a komunikace 6,35 (1/4")	m	75,0	90,00	6 750
36.		Dodávka - Chladivové Cu potrubí včetně tepelné izolace a komunikace 6,35 (1/4")	m	75,0	300,00	22 500
37.		Montáž - Chladivové Cu potrubí včetně tepelné izolace a komunikace 12,7 (1/2")	m	75,0	105,00	7 875
38.		Dodávka - Chladivové Cu potrubí včetně tepelné izolace a komunikace 12,7 (1/2")	m	75,0	350,00	26 250
39.		Montáž - Radiální ventilátor do kruhového potrubí RM200 včetně spojovací manžety VBM 200	ks	1,0	1 208,70	1 209
40.	3.1	Dodávka - Radiální ventilátor do kruhového potrubí RM200 včetně spojovací manžety VBM 200	ks	1,0	4 029,00	4 029
41.		Montáž - Kruhový tlumič hluku MAA 200/900	ks	1,0	654,00	654
42.	3.2	Dodávka - Kruhový tlumič hluku MAA 200/900	ks	1,0	2 180,00	2 180
43.		Montáž - Zpětná klapka RSK 200	ks	1,0	84,60	85
44.	3.3	Dodávka - Zpětná klapka RSK 200	ks	1,0	282,00	282
45.		Montáž - Ochranná mřížka SG 200	ks	1,0	104,10	104
46.	3.4	Dodávka - Ochranná mřížka SG 200	ks	1,0	347,00	347
47.		Montáž - Požární klapka PKTM III-C 250x250.40 TPM 075/09	ks	1,0	1 938,60	1 939
48.	3.5	Dodávka - Požární klapka PKTM III-C 250x250.40 TPM 075/09	ks	1,0	6 462,00	6 462
49.		Montáž - Větrací mřížka RT 250x250	ks	2,0	67,80	136
50.	3.6	Dodávka - Větrací mřížka RT 250x250	ks	2,0	226,00	452
51.		Montáž - Uzavírací klapka RKTМ 250x250 -.09 TPM012/00 s přípravou pro servo	ks	1,0	323,40	323
52.	3.7	Dodávka - Uzavírací klapka RKTМ 250x250 -.09 TPM012/00 s přípravou pro servo	ks	1,0	1 078,00	1 078
53.		Montáž - Dveřní mřížka NOVA-D 625x525 UR1 (komplet)	ks	1,0	637,20	637
54.	3.8	Dodávka - Dveřní mřížka NOVA-D 625x525 UR1 (komplet)	ks	1,0	2 124,00	2 124
55.		Montáž - SPIRO potrubí do průměru 315/30% tvarovek	m	15,0	144,30	2 165
56.		Dodávka - SPIRO potrubí do průměru 315/30% tvarovek	m	15,0	481,00	7 215

společná zařízení

57.		Montážní a spojovací materiál	kpl	1,0	25 000,00	25 000
58.		Demontáž stávajícího zařízení (odvodní ventilátor, tlumič hluku v 1.PP včetně úpravy rozvodu dle půdorysu 1PP a skutečnosti)	kpl	1,0	5 000,00	5 000
59.		Chladivo R410A	kg	8,0	480,00	3 840
60.		Tlaková zkouška těsnosti chladicího okruhu vč. zavedení revizní knihy dle ČSN-EN378 a nařízení EN 517/2014	kpl	1,0	5 000,00	5 000
61.		Montáž - Betonové dlaždice 400x 400 mm pod venkovní klimatizační jednotky	ks	8,0	24,00	192
62.		Dodávka - Betonové dlaždice 400x400 pod venkovní klimatizační jednotky	ks	8,0	80,00	640
63.		Zaregulování systému včetně vypracování protokolu	ks	1,0	1,00	1
64.		Vypracování skutečného provedení	ks	1,0	1,00	1

65.	Doprava	ks	1,0	1,00	1
-----	---------	----	-----	------	---

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
		600 - MAR				766 296	
		Řídicí systém v rozvaděči RMN-DC					
.1	10.00	Doplnění nové karty do stávajícího ŘS	ks	1	10,00 Kč	10,00 Kč	
.2	10.01	1756-IB32 - 32 bodová 24 VDC vstupní jednotka	ks	1	7 551,60 Kč	7 551,60 Kč	
.3	10.02	1756-TBCH - 36 PIN šroubovací svorkovnice se standardním krytím	ks	1	1 354,10 Kč	1 354,10 Kč	
.4	10.03	Doplnění aplikačního SW - programové vybavení ŘS v rozvaděči RMN-DC	ks	1	60 400,00 Kč	60 400,00 Kč	
.5	10.04	Doplnění aplikačního SW - programové vybavení panelu operátora v rozvaděči RMN-DC	ks	1	34 500,00 Kč	34 500,00 Kč	
.6	10.05	Doplnění stávajícího aplikačního SW vizualizace na velínu energo dispečinku LP	ks	1	26 490,00 Kč	26 490,00 Kč	
		Rozvaděč RMN-DC					
.7	11.00	Zapojení nově dodaných el.komponentů do rozvaděče včetně propojení stávajících komponentů dle tech.zprávy a el.schéma zapojení	kpl.	1	1 350,00 Kč	1 350,00 Kč	
.8	11.01-11.03	Pojistková svorka s LED indikací 24VDC, včetně trubičk.pojistky 5x20mm	ks	3	182,60 Kč	547,80 Kč	
.9	11.04	Svorka řadová, 2patrová, do 2,5mm ² , vč. příslušenství	ks	31	36,80 Kč	1 140,80 Kč	
.10	11.05	Zapojení ACMC105 - Interface pro řízení klimatizace Mitsubishi	ks	1	550,00 Kč	550,00 Kč	
.11	11.06	Drobný materiál - vodiče, dutinky, výstražné štítky, kryty, označovací materiál (popisky, návlečky)	ks	1	1 670,00 Kč	1 670,00 Kč	
		HCA - Ovládání a monitoring odsávacího ventilátoru pro Welcome center					
.12	12.01	Zapojení ventilátoru	ks	1	350,00 Kč	350,00 Kč	
		HCA - Ovládání a monitoring nové chladicí jednotky pro Welcome center					
.13	13.01	Zapojení kondenzační jednotky	ks	1	550,00 Kč	550,00 Kč	
.14	13.02	Skříň s vazebními relé	ks	1	6 750,00 Kč	6 750,00 Kč	
.15	13.03	Montáž skříně s vazebními relé	ks	1	350,00 Kč	350,00 Kč	
.16	13.04	Zapojení vnitřní chladicí jednotky	ks	4	350,00 Kč	1 400,00 Kč	
.17	13.05	Skříň s vazebními relé	ks	4	6 030,00 Kč	24 120,00 Kč	
.18	13.06	Montáž skříně s vazebními relé	ks	4	350,00 Kč	1 400,00 Kč	
		HCA - Ovládání a monitoring odsávacího ventilátoru pro Rozšířenou rozvodnu					
.19	14.01	Zapojení ventilátoru	ks	1	350,00 Kč	350,00 Kč	
		HCA - Ovládání a monitoring uzavírací klapky pro Rozšířenou rozvodnu					
.20	15.01	LM24A- Klapkový pohon	ks	1	4 839,20	4 839,20 Kč	
.21	15.02	Zapojení klapkového pohonu	ks	1	350,00	350,00 Kč	
.22	15.03	S2A- Pomocný spínač pro klapkové a otočné pohony	ks	1	2 715,00	2 715,00 Kč	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
.23	15.04	Zapojení pomocného spínače pro klapkové a otočné pohony	ks	1	350,00	350,00 Kč	
		TIC – Měření teploty v Rozšířené rozvodně					
.24	16.01	NS500- Odporový snímač teploty do interiéru	ks	1	2 252,50	2 252,50 Kč	
.25	16.02	Zapojení odporového snímače teploty do interiéru	ks	1	320,00	320,00 Kč	
		HCA - Ovládání a monitoring odsávacího ventilátoru pro Baterkárnu					
.26	17.01	Zapojení ventilátoru	ks	1	350,00 Kč	350,00 Kč	
		TIC – Měření teploty v Baterkárně					
.27	18.01	NS500- Odporový snímač teploty do interiéru	ks	1	2 252,50	2 252,50 Kč	
.28	18.02	Zapojení odporového snímače teploty do interiéru	ks	1	320,00	320,00 Kč	
		HCA - Ovládání a monitoring nové chladicí jednotky pro Baterkárnu					
.29	19.01	Zapojení kondenzační jednotky	ks	1	550,00 Kč	550,00 Kč	
.30	19.02	Svorkovnicová kříž	ks	1	1 320,00 Kč	1 320,00 Kč	
.31	19.03	Zapojení svorkovnicové kříže	ks	1	320,00 Kč	320,00 Kč	
		HCA - Ovládání a monitoring nové chladicí jednotky pro IDF 6					
.32	20.01	Zapojení kondenzační jednotky	ks	1	550,00 Kč	550,00 Kč	
.33	20.02	Svorkovnicová kříž	ks	1	1 320,00 Kč	1 320,00 Kč	
.34	20.03	Zapojení svorkovnicové kříže	ks	1	320,00 Kč	320,00 Kč	
		Řídicí systém v rozvaděči DT6					
.35	21.01	Doplnění aplikačního SW - programové vybavení ŘS v rozvaděči DT6	ks	1	7 000,00 Kč	7 000,00 Kč	
.36	21.02	Doplnění aplikačního SW - programové vybavení panelu operátora v rozvaděči	ks	1	4 000,00 Kč	4 000,00 Kč	
.37	21.03	Doplnění stávajícího aplikačního SW vizualizace na velínu energo dispečinku LP	ks	1	4 000,00 Kč	4 000,00 Kč	
		Kabely a kabelové trasy					
.38		CXKE-R - O 2x1,5	m	890	20,30 Kč	18 067,00 Kč	
.39		Montáž kabelu vč.ukončení	m	890	22,00 Kč	19 580,00 Kč	
.40		CXKE-R - O 4x1,5	m	305	26,60 Kč	8 113,00 Kč	
.41		Montáž kabelu vč.ukončení	m	305	25,00 Kč	7 625,00 Kč	
.42		CXKE-R - O 5x1,5	m	10	32,10 Kč	321,00 Kč	
.43		Montáž kabelu vč.ukončení	m	10	26,40 Kč	264,00 Kč	
.44		CXKE-R - O 7x1,5	m	90	48,40 Kč	4 356,00 Kč	
.45		Montáž kabelu vč.ukončení	m	90	35,00 Kč	3 150,00 Kč	
.46		CXKE-R - O 12x1,5	m	425	64,90 Kč	27 582,50 Kč	
.47		Montáž kabelu vč.ukončení	m	425	40,00 Kč	17 000,00 Kč	
.48		JXFE-R 2x2x1	m	385	32,60 Kč	12 551,00 Kč	
.49		Montáž kabelu vč.ukončení	m	385	25,30 Kč	9 740,50 Kč	
.50		JXFE-R 5x2x1	m	200	50,10 Kč	10 020,00 Kč	
.51		Montáž kabelu vč.ukončení	m	200	33,70 Kč	6 740,00 Kč	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
.52		Kabelový žlab drátěný 50x50 vč.příslušenství	m	10	346,70 Kč	3 467,00 Kč	
.53		Montáž kabel.žlabu	m	10	160,00 Kč	1 600,00 Kč	
.54		Kabelový žlab drátěný 100x100 vč.příslušenství	m	80	489,20 Kč	39 136,00 Kč	
.55		Montáž kabel.žlabu	m	80	200,00 Kč	16 000,00 Kč	
.56		Kabelový žlab drátěný 150x100 s přepážkou vč.příslušenství	m	185	589,00 Kč	108 965,00 Kč	
.57		Montáž kabel.žlabu	m	185	220,00 Kč	40 700,00 Kč	
.58		Tuhá bezhalogenová samozhášivá trubka do prům.32 vč.příslušenství	m	25	125,40 Kč	3 135,00 Kč	
.59		Montáž ochranné trubky	m	25	40,80 Kč	1 020,00 Kč	
.60		Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka do prům.32 vč.příslušenství	m	10	76,10 Kč	761,00 Kč	
.61		Montáž ochranné trubky	m	10	40,80 Kč	408,00 Kč	
.62		Ocelová nosná konstrukce	kg	7	380,00 Kč	2 660,00 Kč	
.63		Montáž ocelové nosná konstrukce	kg	7	150,00 Kč	1 050,00 Kč	
.64		Uzemění, ochranné pospojování	sada	1	3 150,00 Kč	3 150,00 Kč	
.65		Drobný instalační materiál (hmoždinky, šrouby, apod.)	ks	1	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč	
.66		Průrazy	ks	14	480,00 Kč	6 720,00 Kč	
.67		Požární ucpávky	ks	14	2 125,00 Kč	29 750,00 Kč	
.68		Demontáž podhledu stropu pro kabelovou trasu	m2	44	300,00 Kč	13 200,00 Kč	
.69		Zpětná montáž podhledu stropu pro kabelovou trasu	m2	44	300,00 Kč	13 200,00 Kč	
.70		Náklady spojené s prací nad 2,5m výšky	ks	1	7 600,00 Kč	7 600,00 Kč	
		Ostatní					
.71		Vypracování (zajištění) dokumentace skutečného provedení	ks	1	10 625,00	10 625,00 Kč	
.72		Individuální zkoušky	ks	1	31 150,00	31 150,00 Kč	
.73		Komplexní zkoušky	ks	1	66 750,00	66 750,00 Kč	
.74		Školení obsluhy	ks	1	4 875,00	4 875,00 Kč	
.75		Měření, revize	ks	1	6 800,00	6 800,00 Kč	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

Oddíl 604 - Dálkové odečty energií

142 800

604: Materiál

1.		6.1 PARAMETRIZACE NOVÉ SBĚRNÉ JEDNOTKY	hod	8,0	850,00	6 800	
2.		6.2 PARAMETRIZACE MĚŘIDLA	ks	17,0	2 250,00	38 250	
3.		Montáž - 6.3 ROZVADĚČ DK Z165	ks	1,0	8 000,00	8 000	
4.		Dodávka - 6.3 ROZVADĚČ DK Z165	ks	1,0	72 000,00	72 000	
5.		Montáž - 6.4 KABEL CHKE-R 3X1,5	m	15,0	30,00	450	
6.		Dodávka - 6.4 KABEL CHKE-R 3X1,5	m	15,0	35,00	525	
7.		Montáž - 6.5 KABEL J-H(ST)H 2X2X0,8	m	50,0	30,00	1 500	
8.		Dodávka - 6.5 KABEL J-H(ST)H 2X2X0,8	hod	50,0	30,00	1 500	
9.		Montáž - 6.6 ELEKTROINSTALAČNÍ OHEBNÁ TRUBKA 25MM	m	10,0	40,00	400	
10.		Dodávka - 6.6 ELEKTROINSTALAČNÍ OHEBNÁ TRUBKA 25MM	m	10,0	65,00	650	
11.		Montáž - 6.7 ELEKTROINSTALAČNÍ OCHRANNÁ TRUBKA 25MM	m	5,0	40,00	200	
12.		Dodávka - 6.7 ELEKTROINSTALAČNÍ OCHRANNÁ TRUBKA 25MM	m	5,0	65,00	325	
13.		6.8 REVIZE NAPÁJECÍHO PŘÍVODU	ks	1,0	2 000,00	2 000	
14.		6.9 ZKOUŠKY SYSTÉMU	hod	4,0	850,00	3 400	
15.		6.10 VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ	hod	8,0	850,00	6 800	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka	
		700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[1]						#####
	001.	001: Elektrické přístroje						
1	001.01	Zásuvka jednoduchá - pod omítku 16A/230V, barva bílá - komplet (standard - ABB Tango)	ks	48,0	88,66	4 256		
2	001.02	Montáž prvku	ks	48,0	79,02	3 793		
3	001.03	Zásuvka jednoduchá - pod omítku 16A/230V, barva červená - komplet (standard - ABB Tango)	ks	2,0	94,55	189		
4	001.04	Montáž prvku	ks	2,0	79,02	158		
5	001.05	Zásuvka jednoduchá - na omítku 16A/230V, IP44, barva bílá- komplet (standard - ABB)	ks	1,0	124,70	125		
6	001.06	Montáž prvku	ks	1,0	133,82	134		
7	001.07	Zásuvka jednoduchá - na omítku 16A/230V, IP44, odlišená barevně (standard - ABB)	ks	1,0	131,26	131		
8	001.08	Montáž prvku	ks	1,0	133,82	134		
9	001.09	Zásuvka jednoduchá - pod omítku 16A/230V, přepětová ochrana D, barva bílá pro PC- komplet (standard - ABB Tango)	ks	9,0	799,59	7 196		
10	001.10	Montáž prvku	ks	9,0	164,16	1 477		
11	001.11	Zásuvka jednoduchá - pod omítku 16A/230V, přepětová ochrana D, odlišená barevně pro PC- komplet (standard - ABB Tango)	ks	2,0	806,49	1 613		
12	001.12	Montáž prvku	ks	2,0	164,39	329		
13	001.17	Zásuvka - na omítku (3+N+PE) 3x32A/400V, IP54 (standard ABB)	ks	1,0	240,28	240		
14	001.18	Montáž prvku	ks	1,0	156,20	156		
15	001.19	Spínač - fazení 1 - pod omítku, IP20, s rámečkem, barva bílá - komplet (standard - ABB Tango)	ks	5,0	101,78	509		
16	001.20	Montáž prvku	ks	5,0	120,81	604		
17	001.21	Spínač - fazení 6 - pod omítku, IP20, s rámečkem, barva bílá - komplet (standard - ABB Tango)	ks	8,0	120,81	966		
18	001.22	Montáž prvku	ks	8,0	156,20	1 250		
19	001.23	Spínač - fazení 1 - nástěnný, IP43, barva bílá - komplet (standard ABB)	ks	2,0	74,31	149		
20	001.24	Montáž prvku	ks	2,0	42,68	85		
21	001.25	Vypínač 0/1 1x16A/230V,ve skříní IP44 (standard ABB) + pomocný kontakt	ks	2,0	654,09	1 308		
22	001.26	Montáž prvku	ks	2,0	49,03	98		
23	001.27	Vypínač 0/1 3x16A/400V,ve skříní IP44 (standard ABB) + pomocný kontakt	ks	2,0	700,81	1 402		
24	001.28	Montáž prvku	ks	2,0	112,48	225		
25	001.29	Vývod pro technolog.zařízení 230V, včetně ukončení	ks	21,0	654,09	13 736		
26	001.30	Montáž prvku	ks	21,0	249,75	5 245		
27	001.31	Vývod pro technolog.zařízení 400V, včetně ukončení	ks	2,0	545,08	1 090		
28	001.32	Montáž prvku	ks	2,0	249,75	500		
29	001.33	Pohybové čidlo stropní dosah 6m, bílá, komplet (standard ABB)	ks	2,0	35,60	71		
30	001.34	Montáž prvku	ks	2,0	54,91	110		
31	001.35	Spínač - žaluziový - pod omítku, IP20, s rámečkem, barva bílá - komplet (standard - ABB Tango)	ks	6,0	49,84	299		
32	001.36	Montáž prvku	ks	6,0	74,29	446		
	002.	002: Kabely a trasy, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFIaSafe a PRAFIaDur						
33	002.03	CXKH-R 3x1,5	m	1 179,0	15,02	17 706		
34	002.04	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	1 179,0	25,96	30 602		
35	002.05	CXKH-R 5x1,5	m	187,0	21,80	4 077		
36	002.06	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	187,0	25,96	4 854		
37	002.07	CXKH-R 3x2,5	m	2 048,0	19,91	40 780		
38	002.08	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	2 048,0	25,96	53 158		
39	002.11	CXKH-R 7x4	m	38,0	77,53	2 946		
40	002.12	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	38,0	25,96	986		
41	002.15	CXKH-R 5x6	m	409,0	256,96	105 098		
42	002.16	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	409,0	25,96	10 616		
43	002.17	CXKH-R 5x25	m	198,0	256,96	50 879		
44	002.18	Montáž Cu kabelu do 5x35	m	198,0	54,80	10 850		
45	002.23	CXKH-R 4x35	m	198,0	298,12	59 028		
46	002.24	Montáž Cu kabelu do 5x35	m	198,0	54,80	10 850		
47	002.25	CXKH-R 1x150	m	1 188,0	104,79	124 488		
48	002.26	Montáž Cu kabelu nad 5x35	m	1 188,0	54,80	65 098		
49	002.27	CXKH-R 1x70	m	594,0	156,07	92 705		
50	002.28	Montáž Cu kabelu nad 5x35	m	594,0	54,80	32 549		
51	002.33	1-CXKH-V P60-R 3x2,5	m	268,0	27,14	7 274		
52	002.34	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	268,0	25,96	6 956		
	003.	003: Nosný a instalační materiál						
53	003.01	Ocelový parapetní kanál, 210x70mm pro vestavbu přístrojů pro přímou montáž na stěnu,barva podle vzorníku RAL bílá, kompletní vč.víka, kovové přepážky, spojky, koncovek a ostatního příslušenství	m	12,0	396,90	4 763		
54	003.02	Montáž	m	12,0	302,24	3 627		
55	003.05	Lišta (bezhalogenová) 40x40 - příslušenství včetně rohů, tvarovek, ukončení	m	142,0	183,55	26 064		
56	003.06	Montáž	m	142,0	49,26	6 995		
57	003.07	Elektroinstalační trubka 25 mm (bezhalogenová), vč.příchytěk	m	219,0	42,38	9 282		
58	003.08	Montáž	m	219,0	27,57	6 038		
59	003.09	Elektroinstalační trubka 40 mm (bezhalogenová), vč.příchytěk	m	214,0	111,13	23 782		
60	003.10	Montáž	m	214,0	33,34	7 135		
61	003.11	Elektroinstalační trubka ohebná 25 mm (bezhalogenová), vč.příchytěk	m	689,0	42,38	29 202		
62	003.12	Montáž	m	689,0	27,57	18 996		
63	003.17	Kabelový rošt 500/110, včetně kolen, uchycení, zavěšení	m	15,0	448,30	6 724		
64	003.18	Montáž	m	15,0	270,17	4 053		
65	003.21	Kabelové příchytky pro samostatný kabel s požární odolností P60-R, komplet pro uchycení do konstrukce	ks	804,0	20,02	16 099		
66	003.22	Montáž	ks	804,0	19,61	15 767		
67	003.23	Drátěný žlab 400x110, vč.spojky, systém závěsů US7, výložníků, příslušenství a uchycení do konstrukce, zavěšení do 3m	m	45,0	249,73	11 238		
68	003.24	Montáž	m	45,0	270,17	12 158		
69	003.25	Drátěný žlab 300x60, vč.spojky, systém závěsů US7, výložníků, příslušenství a uchycení do konstrukce, zavěšení do 3m	m	349,0	148,51	51 828		
70	003.26	Montáž	m	349,0	263,25	91 875		
71	003.29	Krabice instalační (bezhalogenová)	ks	40,0	25,92	1 037		

72	003.30	Montáž	ks	40,0	26,19	1 047	
73	003.31	Krabice rozvodná vč. svorek, víčka, (bezhalogenová)	ks	51,0	53,17	2 712	
74	003.32	Montáž	ks	51,0	112,48	5 736	
75	003.33	Krabice do parapetního kanálu, (bezhalogenová)	ks	40,0	86,66	3 466	
76	003.34	Montáž	ks	40,0	74,98	2 999	
77	003.35	Dielektrický koberec šíře 1000mm	m	8,0	372,65	2 981	
78	003.36	Montáž	m	8,0	160,93	1 287	
79	003.37	Drobný, jiné nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	1 334,88	1 335	
80	003.38	Montáž	kpl.	1,0	461,44	461	
	004.	004: Hromosvod a pospojování, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFIaSafe a PRAFIaDur					
81	004.07	Přípojnice hlavní	ks	1,0	177,32	177	
82	004.08	Montáž	ks	1,0	106,36	106	
83	004.09	Podružná ochranná přípojnice	ks	2,0	177,32	355	
84	004.10	Montáž	ks	2,0	106,36	213	
85	004.11	Svorka Bernard	ks	38,0	22,58	858	
86	004.12	Montáž	ks	38,0	76,14	2 893	
87	004.13	Krabice svorkovací pro ukončení vývodů z antistatické podlahy	ks	1,0	50,39	50	
88	004.14	Montáž	ks	1,0	55,95	56	
89	004.15	CXKH-R 1x4 žlutozel.	m	731,0	23,81	17 402	
90	004.16	Montáž	m	731,0	26,19	19 142	
91	004.17	CXKH-R 1x6 žlutozel.	m	982,0	25,36	24 906	
92	004.18	Montáž	m	982,0	26,19	25 715	
93	004.21	CXKH-R 1x16 žlutozel.	m	76,0	59,40	4 515	
94	004.22	Montáž	m	76,0	26,19	1 990	
95	004.23	CXKH-R 1x70 žlutozel.	m	198,0	34,71	6 872	
96	004.24	Montáž	m	198,0	30,34	6 007	
	005.	005: Rozvaděče					
97	005.01	Rozvaděč RON 87 (viz. schéma příloha 9001)	ks	1,0	#####	426 535	
98	005.02	Demontáže/montáže	sada	1,0	20 249,27	20 249	
99	005.03	Rozvaděč ROE 87 (viz. schéma příloha 9002)	ks	1,0	30 870,21	30 870	
100	005.04	Demontáže/montáže	sada	1,0	2 356,26	2 356	
101	005.05	Rozvaděč RWC 07 (viz. schéma příloha 9003), včetně podstropní konstrukce na stávající rozvaděč, pro přepojení za provozu	ks	1,0	34 790,31	34 790	
102	005.06	Demontáže/montáže	sada	1,0	2 478,22	2 478	
103	005.17	Úprava a doplnění stávajícího rozvaděče MDB2.9 v TS 42	ks	1,0	1,00	1	
104	005.18	Měděná pásovina, 65x190x10 (švh)	ks	3,0	2 701,38	8 104	
105	005.19	Srouby 12mm	ks	21,0	30,62	643	
106	005.20	Trubkové kabelové oko Cu 120/12 mm	ks	9,0	164,42	1 480	
107	005.21	Trubkové kabelové oko Cu 185/12 mm	ks	12,0	220,97	2 652	
108	005.22	Jistič OEZ Modeion, BD250SE305, včetně spouště, přípojovací kabelové sady a příslušenství	ks	3,0	11 941,41	35 824	
109	005.23	Jistič OEZ Modeion, BH630SE3055, včetně spouště, přípojovací kabelové sady a příslušenství	ks	2,0	16 502,25	33 005	
110	005.24	N2XH 1x120, černý	m	108,0	266,95	28 831	
111	005.25	N2XH 1x185, černý	m	144,0	394,30	56 779	
112	005.26	Další potřebný drobný nespecifikovaný materiál	sada	1,0	906,40	906	
113	005.27	Revize, dokumenty potřebné k uvedení do provozu	sada	1,0	2 884,00	2 884	
114	005.28	Demontáže/montáže, bude možné jen v nočních hodinách po etapách a po odsouhlasení pracovníky LP	sada	1,0	6 921,60	6 922	
115	005.29	Úprava a doplnění stávajícího rozvaděče MDBE2.3 v TS 42	ks	1,0	1,00	1	
116	005.30	Jistič OEZ LPN, 3x63A/B, včetně výměny proudové lišty, přípojovací kabelové sady a příslušenství	ks	1,0	2 639,92	2 640	
117	005.31	Odpínač OEZ OPV22,80AgG, přípojovací kabelové sady a příslušenství	ks	1,0	1 039,89	1 040	
118	005.32	N2XH 1x25, černý	m	30,0	76,69	2 301	
119	005.33	Další potřebný drobný nespecifikovaný materiál	sada	1,0	906,40	906	
120	005.34	Revize, dokumenty potřebné k uvedení do provozu	sada	1,0	2 884,00	2 884	
121	005.35	Demontáže/montáže, bude možné jen v nočních hodinách po etapách a po odsouhlasení pracovníky LP	sada	1,0	6 921,60	6 922	
122	005.36	Úprava a doplnění stávajícího rozvaděče MDBU2 v TS 42	ks	1,0	1,00	1	
123	005.37	Jistič OEZ LPN, 3x50A/B, včetně výměny proudové lišty, přípojovací kabelové sady a příslušenství	ks	1,0	2 628,79	2 629	
124	005.38	Odpínač OEZ OPV14, 63AgG, přípojovací kabelové sady a příslušenství	ks	1,0	817,41	817	
125	005.39	N2XH 1x35, černý	m	30,0	113,18	3 395	
126	005.40	Další potřebný drobný nespecifikovaný materiál	sada	1,0	906,40	906	
127	005.41	Revize, dokumenty potřebné k uvedení do provozu	sada	1,0	2 884,00	2 884	
128	005.42	Demontáže/montáže, bude možné jen v nočních hodinách po etapách a po odsouhlasení pracovníky LP	sada	1,0	6 921,60	6 922	
129	005.43	Úprava a doplnění stávajícího rozvaděče RO3A2	ks	1,0	1,00	1	
130	005.44	Jistič OEZ LPN, 16A/B, včetně výměny proudové lišty, přípojovací kabelové sady a příslušenství	ks	1,0	1 082,56	1 083	
131	005.45	Odpojení stávajících okruhů osvětlení	sada	1,0	299,94	300	
132	005.46	Další potřebný drobný nespecifikovaný materiál	sada	1,0	906,40	906	
133	005.47	Revize, dokumenty potřebné k uvedení do provozu	sada	1,0	2 884,00	2 884	
134	005.48	Demontáže/montáže, bude možné jen v nočních hodinách po etapách a po odsouhlasení pracovníky LP	sada	1,0	6 921,60	6 922	
135	005.49	Úprava stávajícího rozvaděče INFOPOINT T1	ks	1,0	1,00	1	
136	005.50	Odpojení stávajících okruhů osvětlení	sada	1,0	898,81	899	
137	005.51	Další potřebný drobný nespecifikovaný materiál	sada	1,0	906,40	906	
138	005.52	Revize, dokumenty potřebné k uvedení do provozu	sada	1,0	2 884,00	2 884	
139	005.53	Demontáže/montáže, bude možné jen v nočních hodinách po etapách a po odsouhlasení pracovníky LP	sada	1,0	6 921,60	6 922	
140	005.54	Úprava stávajícího rozvaděče DVEŘE C	ks	1,0	1,00	1	
141	005.55	Odpojení stávajících okruhů pro zásuvky	sada	1,0	898,81	899	
142	005.56	Další potřebný drobný nespecifikovaný materiál	sada	1,0	906,40	906	
143	005.57	Revize, dokumenty potřebné k uvedení do provozu	sada	1,0	2 884,00	2 884	
144	005.58	Demontáže/montáže, bude možné jen v nočních hodinách po etapách a po odsouhlasení pracovníky LP	sada	1,0	6 921,60	6 922	
145	005.59	Úprava stávajícího rozvaděče DVEŘE D	ks	1,0	1,00	1	
146	005.60	Odpojení stávajících okruhů pro zásuvky	sada	1,0	898,81	899	
147	005.61	Další potřebný drobný nespecifikovaný materiál	sada	1,0	906,40	906	

148	005.62	Revize, dokumenty potřebné k uvedení do provozu	sada	1,0	2 884,00	2 884	
149	005.63	Demontáže/montáže, bude možné jen v nočních hodinách po etapách a po odsouhlasení pracovníky LP	sada	1,0	6 921,60	6 922	
150	005.64	Úprava stávajícího rozvaděče DVEŘE E	ks	1,0	1,00	1	
151	005.65	Odpojení stávajících okruhů pro zásuvky	sada	1,0	898,81	899	
152	005.66	Další potřebný drobný nespécifikovaný materiál	sada	1,0	906,40	906	
153	005.67	Revize, dokumenty potřebné k uvedení do provozu	sada	1,0	2 884,00	2 884	
154	005.68	Demontáže/montáže, bude možné jen v nočních hodinách po etapách a po odsouhlasení pracovníky LP	sada	1,0	6 921,60	6 922	
155	005.69	Úprava stávajícího rozvaděče R02D	ks	1,0	1,00	1	
156	005.70	Odpojení stávajících a připojení nových okruhů pro automaty, branky na stávající jističové vývody	sada	1,0	898,81	899	
157	005.71	Další potřebný drobný nespécifikovaný materiál	sada	1,0	906,40	906	
158	005.72	Revize, dokumenty potřebné k uvedení do provozu	sada	1,0	2 884,00	2 884	
159	005.73	Demontáže/montáže, bude možné jen v nočních hodinách po etapách a po odsouhlasení pracovníky LP	sada	1,0	6 921,60	6 922	
160	005.74	Úprava stávajícího rozvaděče RWC23	ks	1,0	599,87	600	
161	005.75	Připojení nových požárních klapek, celkem 3ks na jističové vývody 3ks a upravení ovládání	sada	1,0	805,69	806	
162	005.76	Další potřebný drobný nespécifikovaný materiál	sada	1,0	906,40	906	
163	005.77	Revize, dokumenty potřebné k uvedení do provozu	sada	1,0	2 884,00	2 884	
164	005.78	Demontáže/montáže, bude možné jen v nočních hodinách po etapách a po odsouhlasení pracovníky LP	sada	1,0	6 921,60	6 922	
	006.	006: Demontáže a přeložky elektrických sítí					
165	006.01	Odpojení a demontáž stávajících rozvaděčů, ukončení přívodu do 5x50mm	sada	1,0	599,87	600	
166	006.02	Přepojení vývodu do instalačních krabic se svorkovnicí,	ks	8,0	74,57	597	
167	006.03	Odpojení a demontáž nefunkčních nebo odpojených kabelů, včetně uložení	m	1 035,0	25,00	25 875	
168	006.04	Odpojení a částečné svinutí stávajících kabelů pro opětovné použití, včetně ukončení do krabice se svorkovnicí	m	365,0	25,00	9 125	
169	006.05	Odpojení a demontáž koncových zařízení (zásuvek, osvětlení, vypínačů, EZ	ks	52,0	112,48	5 849	
170	006.06	Demontáže stávajících hlavních tras	m	45,0	233,03	10 486	
171	006.07	Konstrukce pro ochranu zachovaných zařízení a rozvodů v provozu, při výstavbě	sada	1,0	9 245,28	9 245	
	007.	007: Ostatní výkony					
172	007.02	Průraz žb. konstrukcí do 100 mm	ks	21,0	553,73	11 628	
173	007.03	Průraz žb. konstrukcí do 200 mm	ks	26,0	738,30	19 196	
174	007.04	Utěsnění prostupu požárně dělicí konstrukcí do 500x500 (pro stávající prostupy)	ks	7,0	1 724,22	12 070	
175	007.05	Montáž	ks	7,0	888,27	6 218	
176	007.06	Utěsnění prostupu požárně dělicí konstrukcí do 200x200	ks	47,0	315,92	14 848	
177	007.07	Montáž	ks	26,0	149,97	3 899	
178	007.16	Uvedení zařízení do provozu	kpl.	1,0	23 072,00	23 072	
179	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	3 337,20	3 337	
180	007.18	Montáž	kpl.	1,0	1 153,60	1 154	
181	007.19	Provozní řady	kpl.	1,0	4 614,40	4 614	
182	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	17 304,00	17 304	
183	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	18 457,60	18 458	
184	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	28 840,00	28 840	
185	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalace do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	9 228,80	9 229	
186	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	9 228,80	9 229	
187	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demontované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	2 884,00	2 884	
188	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	1 153,60	1 154	
189	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	10 382,40	10 382	
190	007.28	Náklady na pronájem lešení, vysokozdvížných plošin	kpl.	1,0	100,00	100	
191	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	1 153,60	1 154	
	008.	008: Osvětlovací tělesa včetně zdrojů					
		Visitor centre					
192	008.01	EKO LED LINEAR 113 9k3 840 DALI, označení v projektu: H, LED interiérové vestavné svítidlo, opalový difuzor, IP 20/40, délka 1130mm, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 9 300 lm, příkon 70W	ks	2,0	3 983,00	7 966	
193	008.02	Montáž prvku	ks	2,0	303,40	607	
194	008.03	EKO LED LINEAR 113 1k1 840 DALI, označení v projektu: CH LED interiérové vestavné svítidlo, opalový difuzor, IP 20/40, délka 1130mm, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 1 100 lm, příkon 9W	ks	1,0	3 303,00	3 303	
195	008.04	Montáž prvku	ks	1,0	303,40	303	
196	008.05	EKO LED LINEAR 197 16k3 840 DALI, označení v projektu: I, LED interiérové vestavné svítidlo, opalový difuzor, IP 20/40, délka 1970mm, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 16 300 lm, příkon 122W	ks	1,0	5 589,00	5 589	
197	008.06	Montáž prvku	ks	1,0	303,40	303	
198	008.07	EKO LED LINEAR 225 2k2 840 DALI M1, označení v projektu: JN, LED interiérové vestavné svítidlo, opalový difuzor, IP 20/40, délka 2250mm, baterie 1 hod, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 2 200 lm, příkon 18W	ks	1,0	6 340,00	6 340	
199	008.08	Montáž prvku	ks	1,0	303,40	303	
200	008.09	EKO LED LINEAR 225 9k3 840 DALI, označení v projektu: K, LED interiérové vestavné svítidlo, opalový difuzor, IP 20/40, délka 2250mm, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 9 300 lm, příkon 70W	ks	1,0	4 980,00	4 980	
201	008.10	Montáž prvku	ks	1,0	303,40	303	
202	008.17	EKO LED LINEAR 281 2k7 840 DALI, označení v projektu: N, LED interiérové vestavné svítidlo, opalový difuzor, IP 20/40, délka 2810mm, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 2 750 lm, příkon 22W	ks	2,0	4 940,00	9 880	
203	008.18	Montáž prvku	ks	2,0	303,40	607	
204	008.19	EKO LED LINEAR 281 2k7 840 DALI M1, označení v projektu: NN, LED interiérové vestavné svítidlo, opalový difuzor, IP 20/40, délka 2810mm, baterie 1 hod, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 2 750 lm, příkon 22W	ks	1,0	6 340,00	6 340	
205	008.20	Montáž prvku	ks	1,0	303,40	303	
206	008.21	EKO LED LINEAR 281 11k6 840 DALI, označení v projektu: O, LED interiérové vestavné svítidlo, opalový difuzor, IP 20/40, délka 2810mm, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 11 650 lm, příkon 86W	ks	1,0	8 288,00	8 288	
207	008.22	Montáž prvku	ks	1,0	303,40	303	

208	008.25	EKO LED DOWNLIGHT 190 H 2k8 840 D, označení v projektu: P, LED interiérové vestavné svítidlo, hexagonální reflektor, IP20, průměr 190mm, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 2 800 lm, příkon 29W	ks	2,0	2 500,00	5 000	
209	008.26	Montáž prvku	ks	2,0	303,40	607	
210	008.27	EKO LED DOWN. 190 H 2k8 840 M1 D, označení v projektu: PN, LED interiérové vestavné svítidlo, hexagonální reflektor, IP20, průměr 190mm, baterie 1 hod, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 2 800 lm, příkon 29W	ks	4,0	3 900,00	15 600	
211	008.28	Montáž prvku	ks	4,0	303,40	1 214	
212	008.29	EKO LED INDUST 120 4k5 840, označení v projektu: Q, LED průmyslové přisazené svítidlo, opálový difuzor, IP65, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 4 500 lm, příkon 35W	ks	3,0	2 125,00	6 375	
213	008.30	Montáž prvku	ks	3,0	303,40	910	
214	008.31	EKO LED INDUST 120 4k5 840, označení v projektu: QN, LED průmyslové přisazené svítidlo, opálový difuzor, IP65, baterie 1 hod, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 4 500 lm, příkon 35W	ks	2,0	3 525,00	7 050	
215	008.32	Montáž prvku	ks	2,0	178,43	357	
216	008.89	Příplatek na recyklaci svítidel	kpl.	1,0	1 185,13	1 185	
217	008.90	Příplatek na recyklaci světelných zdrojů	kpl.	1,0	735,06	735	
218	008.91	Zahofení zdrojů svítidel	kpl.	1,0	576,80	577	
219	008.92	Měření intenzity osvětlení	kpl.	1,0	4 037,60	4 038	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

**Celek1 [1] Návštěvnické centrum - pult směnárný, taxi a info,
Letiště Václava Havla Praha.**

79 446

001: Montáž (práce) a Dodávka(materiál) EPS (Kabely)

		Demontáže EPS					
		<i>Demontáž stávajících hlásičů(prvků) EPS</i>					
1.		Demontáž hlásičů (tlačítek)	ks	1,0	121,60	122	
2.		Demontáž stávajících vedení	m	52,0	13,78	717	
		<i>Demontáž a zpětná montáž</i>					
3.		Demontáž a zpětná montáž hlásiče(prvku)	ks	2,0	291,77	584	
		zařízení EPS					
4.		Montáž-Automatický multisenzorový hlásič O2T (řada IQ8)	ks	14,0	8,08	113	
5.		Dodávka-Automatický multisenzorový hlásič O2T (řada IQ8)	ks	14,0	1 420,16	19 882	
6.		Montáž-Automatický multisenzorový hlásič OT (řada IQ8)	ks	1,0	8,08	8	
7.		Dodávka-Automatický multisenzorový hlásič OT (řada IQ8)	ks	1,0	1 420,16	1 420	
8.		Montáž-Sokl hlásiče v základním prov. pro hlásice řady IQ8	ks	15,0	137,81	2 067	
9.		Dodávka-Sokl hlásiče v základním prov. pro hlásice řady IQ8	ks	15,0	123,29	1 849	
10.		Montáž-Ovládací modul -Koppler 12R	ks	1,0	551,25	551	
11.		Dodávka-Ovládací modul -Koppler 12R	ks	1,0	4 421,63	4 422	
12.		Montáž-Ovládací modul -Koppler 4G/2R	ks	1,0	375,85	376	
13.		Dodávka-Ovládací modul -Koppler 4G/2R	ks	1,0	2 944,82	2 945	
		kabeláž a instalační materiál EPS					
14.		Montáž- JE-H(St)H , 1x2x0,8 PRAFlaGuard® B2CaS1	m	110,0	13,78	1 516	
15.		Dodávka- JE-H(St)H , 1x2x0,8 PRAFlaGuard® B2CaS1	m	110,0	21,31	2 344	
16.		Montáž-Elektroinstalační trubka bezhalogenová 25mm (včetně příchytěk a kotvení)	m	100,0	41,34	4 134	
17.		Dodávka-Elektroinstalační trubka bezhalogenová 25mm (včetně příchytěk a kotvení)	m	100,0	27,52	2 752	
18.		Montáž- JE-H(St)H , 2x2x0,8 PRAFlaGuard® B2CaS1 (kabel včetně nosné trasy tvořené příchýtkami P-15R)	m	165,0	13,78	2 274	
19.		Dodávka- JE-H(St)H , 2x2x0,8 PRAFlaGuard® B2CaS1 (kabel včetně nosné trasy tvořené příchýtkami P-15R)	m	165,0	33,23	5 483	
20.		Montáž- JE-H(St)H , 2x2x0,8 PRAFlaGuard® B2CaS1 (kabel včetně nosné trasy tvořené příchýtkami P-30R)	m	130,0	13,78	1 791	
21.		Dodávka-JE-H(St)H , 2x2x0,8 PRAFlaGuard® B2CaS1 (kabel včetně nosné trasy tvořené příchýtkami P-30R)	m	130,0	33,23	4 320	
22.		Montáž-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	7,0	258,40	1 809	
23.		Dodávka-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	7,0	530,40	3 713	
24.		Montáž-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	775,20	775	
25.		Dodávka-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	1 140,00	1 140	
		Ostatní systémové položky					

26.	Programování stávající objektové ústředny EPS	kpl.	1,0	500,00	500	
27.	Provedení funkční zkoušky před uvedením do provozu (výchozí revize)	kpl.	1,0	2 000,00	2 000	
28.	Nahrání (implementace) mapových podkladů do stávající grafické nadstavby MrGuard	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
29.	Zakreslení hlásičů do grafické nadstavby MrGuard	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
30.	Dokumentace (skutečné provedení)	kpl.	1,0	2 400,00	2 400	
	Ostatní náklady spojené s realizací stavebního díla					
31.	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	5 440,00	5 440	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
Celek1 [1] Návštěvnické centrum - pult směnárny, taxi a info, Letiště Václava Havla Praha						218 527	
001: Montáž (práce) a Dodávka(materiál) SCS (Kabely)							
Demontáže SCS							
<i>Demontáž stávajících portů s částí kabeláže (přetažení) (pro odstranění stávajících kiosků u fasády)</i>							
1.		Demontáže- počty demontovaných portů vč. přetažení či demontáže části kabeláže (do rezervy)	ks	2,0	121,60	243	
2.		Demontáž-celkové délky dle počtů portů	m	20,0	6,77	135	
3.		Demontáž dvouzásuvky	ks	2,0	121,60	243	
4.		Demontáž stávající horizontálního kabelu dle zásuvek	m	150,0	6,77	1 016	
5.		Demontáž stávající kabelové trasy	ks	12,0	6,77	81	
<i>Demontáž stávajících portů s kompletní kabeláží až do rozvaděče (pro Welcome centrum)</i>							
6.		Demontáž- počty portů demontovaných s kompletní kabeláží	ks	10,0	98,44	984	
7.		Demontáž- celkové délky dle uvedeného počtů portů	m	150,0	6,77	1 016	
Instalace nových či přeložených rozvodů SCS:							
<i>zásuvky EKV(Interkom,EZS) jednonásobné:</i>							
8.		Montáž-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	4,0	78,04	312	
9.		Dodávka-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	4,0	22,87	91	
10.		Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	4,0	6,80	27	
11.		Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	4,0	53,49	214	
12.		Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	4,0	6,80	27	
13.		Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	4,0	18,60	74	
14.		Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	4,0	6,80	27	
15.		Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	4,0	110,16	441	
16.		Montáž-Instalační krabice pro 2 zásuvku (na povrch)	ks	4,0	20,67	83	
17.		Dodávka-Instalační krabice pro 2 zásuvku (na povrch)	ks	4,0	17,00	68	
<i>Datové zásuvky - nové dvojzásuvky:</i>							
18.		Montáž-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	1,0	101,20	101	
19.		Dodávka-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	1,0	22,87	23	
20.		Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	1,0	6,80	7	
21.		Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	1,0	53,49	53	
22.		Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	1,0	6,80	7	
23.		Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	1,0	18,60	19	
24.		Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	6,80	14	
25.		Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	110,16	220	
26.		Montáž-Instalační krabice pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	1,0	34,45	34	
27.		Dodávka-Instalační krabice pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	1,0	4,53	5	
<i>Datové jednozásuvky:</i>							

28.	Montáž-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	6,0	78,04	468	
29.	Dodávka-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	6,0	22,87	137	
30.	Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	6,0	6,80	41	
31.	Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	6,0	53,49	321	
32.	Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	6,0	6,80	41	
33.	Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	6,0	18,60	112	
34.	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	6,0	6,80	41	
35.	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	6,0	110,16	661	
36.	Montáž-Instalační krabička pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	6,0	34,45	207	
37.	Dodávka-Instalační krabička pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	6,0	4,53	27	
	<i>Datové zakončení (RJ 45 keystone):</i>					
38.	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	6,80	14	
39.	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	110,16	220	
	Datové jednozásuvky(dvozás.) do parapet.kanálu					
	<i>Datové jednozásuvky:</i>					
40.	Montáž-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	13,0	78,04	1 015	
41.	Dodávka-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	13,0	22,87	297	
42.	Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	13,0	6,80	88	
43.	Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	13,0	53,49	695	
44.	Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	13,0	6,80	88	
45.	Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	13,0	18,60	242	
46.	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	13,0	6,80	88	
47.	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	13,0	110,16	1 432	
	<i>Datové zásuvky - nové dvozásuvky:</i>					
48.	Montáž-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	8,0	101,20	810	
49.	Dodávka-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	8,0	22,87	183	
50.	Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	8,0	6,80	54	
51.	Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	8,0	53,49	428	
52.	Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	8,0	6,80	54	
53.	Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	8,0	18,60	149	
54.	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	16,0	6,80	109	
55.	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	16,0	110,16	1 763	
	<i>Krabičky pro instalaci do parapetního kanálu:</i>					
56.	Montáž- krabičky instalační (parapetní kanál)	ks	21,0	8,27	174	
57.	Dodávka-krabičky instalační (parapetní kanál)	ks	21,0	33,23	698	
	<i>kabelové spojky pro přesuny(nad podhledem)</i>					
58.	Montáž-Connection box cat.6 - spojovací box CAT6 UTP 8p8c LSA+/Krone	ks	1,0	121,60	122	
59.	Dodávka-Connection box cat.6 - spojovací box CAT6 UTP 8p8c LSA+/Krone	ks	1,0	112,88	113	
	Instalační a úložný materiál SCS:					
60.	Montáž-CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	1 530,0	13,55	20 732	
61.	Dodávka- CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	1 530,0	30,60	46 818	
62.	Montáž-Parapetní kanál PK 210 x 70, vč. Spojovacího a kotvícího materiálu	m	-	-	-	dodávka silnoproud
63.	Dodávka-Parapetní kanál PK 210 x 70, vč. Spojovacího a kotvícího materiálu	m	-	-	-	dodávka silnoproud
64.	Montáž-Drátěný žlab 60x100	m	16,0	89,88	1 438	
65.	Dodávka-Drátěný žlab 60x100	m	16,0	108,75	1 740	
66.	Montáž-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN40 vč.přichytek	m	35,0	41,34	1 447	
67.	Dodávka-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN40 vč.přichytek	m	35,0	36,55	1 279	

68.	Montáž-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN25 vč.přichytek	m	45,0	41,34	1 860	
69.	Dodávka-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN25 vč.přichytek	m	45,0	24,16	1 087	
70.	Montáž-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	258,40	258	
71.	Dodávka-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	680,00	680	
	Dovybavení rozvoden IDF					
	IDF02-beze změn					
	IDF03-beze změn					
	IDF06-doobrojení rozvaděčů					
72.	Montáž- Patchpanel 24 portů, nestíněný 1U, kat.6 (pro horizontální rozvody, 110 zářez, zadní vyvazovací lišta) s PV Ref.typ (R3910014) nebo Ref.typ(modulární:R3260080 + 24x R3110372)	ks	2,0	1 653,76	3 308	
73.	Dodávka-Patchpanel 24 portů, nestíněný 1U, kat.6 (pro horizontální rozvody, 110 zářez, zadní vyvazovací lišta) s PV Ref.typ (R3910014) nebo Ref.typ(modulární:R3260080 + 24x R3110372)	ks	2,0	5 250,96	10 502	
74.	Montáž- Patchpanel 24 portů, nestíněný bez PV 1U, kat.6 (zářez,pro presentace:R3910010)	ks	2,0	1 653,76	3 308	
75.	Dodávka-Patchpanel 24 portů, nestíněný bez PV 1U, kat.6 (zářez,pro presentace:R3910010)	ks	2,0	4 278,56	8 557	
76.	Montáž- Patchpanel 24 portů, nestíněný s PV 1U, kat.6 (zářez, zadní vyvazovací lišta, pro presentace) Ref.typ(R3910014)nebo Ref.typ(modulární:R3260080 + 24x R3110372)	ks	2,0	1 653,76	3 308	
77.	Dodávka-Patchpanel 24 portů, nestíněný s PV 1U, kat.6 (zářez, zadní vyvazovací lišta, pro presentace) Ref.typ(R3910014)nebo Ref.typ(modulární:R3260080 + 24x R3110372)	ks	2,0	5 250,96	10 502	
78.	Montáž- propojka pro scanner (Attachment Cord, Group B, UTP, 6m:R3814060B)	ks	2,0	38,76	78	
79.	Dodávka-propojka pro scanner (Attachment Cord, Group B, UTP, 6m:R3814060B)	ks	2,0	1 973,36	3 947	
80.	Montáž- Scanner PV Max (podružná jednotka pro management dohledu PV Max:R3820120)	ks	1,0	-	-	dodávka CAH/SDS
81.	Dodávka-Scanner PV Max (podružná jednotka pro management dohledu PV Max:R3820120)	ks	1,0	-	-	dodávka CAH/SDS
82.	Montáž- 19" rozvaděč 800x600mm (š.x hl.), 42U, barva šedá, bez jedné bočnice (Delta - S, RMA-42-A86-CAX-A1-ZZD)	ks	2,0	1 292,00	2 584	
83.	Dodávka- 19" rozvaděč 800x600mm (š.x hl.), 42U, barva šedá, bez jedné bočnice (Delta - S, RMA-42-A86-CAX-A1-ZZD)	ks	2,0	10 001,44	20 003	
84.	Montáž- 19"osvětlovací LED jednotka, 1U RAX-OJ-X07-X1 , RAB-OP-X07-A1 kryt osvětlovací jednotky	ks	2,0	-	-	dodávka CAH/SDS
85.	Dodávka-19"osvětlovací LED jednotka, 1U RAX-OJ-X07-X1 , RAB-OP-X07-A1 kryt osvětlovací jednotky	ks	2,0	-	-	dodávka CAH/SDS
86.	Montáž- horizontální organizér 1U (RAX-VP-X02-A1)	ks	6,0	55,95	336	
87.	Dodávka-horizontální organizér 1U (RAX-VP-X02-A1)	ks	6,0	187,68	1 126	
88.	Montáž- horizontální organizér 2U (RAX-VP-X04-A1)	ks	16,0	55,95	895	
89.	Dodávka-horizontální organizér 2U (RAX-VP-X04-A1)	ks	16,0	258,40	4 134	
90.	Montáž- Vertikální organizér 42U (RAX-VP-X42-X2)	ks	4,0	159,01	636	
91.	Dodávka-Vertikální organizér 42U (RAX-VP-X42-X2)	ks	4,0	662,32	2 649	
92.	Montáž- ventilační jednotka vč. termostatu (RAC-CH-X05-X3)	ks	1,0	295,31	295	
93.	Dodávka-ventilační jednotka vč. termostatu (RAC-CH-X05-X3)	ks	1,0	4 489,36	4 489	

94.	Montáž - 19" napájecí panel 6x230V, výška 1U (RAC-PD-X03-A1)	ks	3,0	159,01	477
95.	Dodávka - 19" napájecí panel 6x230V, výška 1U (RAC-PD-X03-A1)	ks	3,0	830,96	2 493
96.	Montáž - atypická konstrukce uchycení a ovládání ventilační jednotky na čepci rozvaděče	ks	1,0	775,20	775
97.	Dodávka - atypická konstrukce uchycení a ovládání ventilační jednotky na čepci rozvaděče	ks	1,0	4 760,00	4 760
98.	Montáž- Doprava rozvaděče	ks	1,0	1 292,00	1 292
99.	Dodávka- Doprava rozvaděče	ks	1,0	403,92	404
100.	Montáž- doplnění propojek (kabeláž UTP, HFFR 332-1 -v IDF)	m	480,0	12,92	6 202
101.	Dodávka-doplnění propojek (kabeláž UTP, HFFR 332-1 -v IDF)	m	480,0	27,20	13 056
	Ostatní systémové položky				
102.	Montáž- Ukončení kabeláže na patch panelu	ks	41,0	98,44	4 036
103.	Měření portů a vypracování měřících protokolů (pouze v elektronické podobě)	ks	41,0	40,00	1 640
104.	Dokumentace skutečného stavu	ks	1,0	3 500,00	3 500
	Ostatní náklady spojené s realizací stavebního díla				
105.	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	5 440,00	5 440

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

Celek 1: [1] Návštěvnické centrum - pult směnárny, taxi a info

22 469

001: Materiál CCTV

1.		Montáž, zapojení a oživení IP kamery AXIS P3214-V	hod.	3,0	550,00	1 650	
2.		IP kamera AXIS P3214-V	ks	1,0	11 320,00	11 320	

002: Kabeláž CCTV

3.		Montáž datového patchcordu	hod.	0,1	550,00	55	
4.		Datový patchcord cat.6 (3m)	ks	2,0	47,00	94	

003: Ostatní

5.		Dokumentace skut. provedení (DSP) 3xparé+CD	hod.	10,0	550,00	5 500	
6.		Vyhotovení dokladové části dokumentace	hod.	2,0	550,00	1 100	
7.		Kamerová zkouška	hod.	3,0	550,00	1 650	
8.		Nastavení pohledu kamery, dle požadavku uživatele	hod.	1,0	550,00	550	
9.		Náklady na dopravu	soub.	1,0	550,00	550	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

Celek 1: [1] Návštěvnícké centrum - pult směnárny, taxi a info

199 375

001: Materiál PZTS

1.		Instalace a zapojení ústředny SPC5330	hod.	8,0	475,00	3 800	
2.		SPC 5330 - ústředna 8-128 smyček, 16 podsystémů, až 128 výstupů, 256 uživatelů, v kov. boxu s transformátorem, místo pro 17Ah aku, vestavěný TCP/IP	ks	1,0	18 936,00	18 936	
3.		Instalace a zapojení zdroje	hod.	4,0	475,00	1 900	
4.		SPCP332 - systémový inteligentní přídatný zdroj, v krytu vč. transformátoru, integrovaný expander 8 vstupů/2 výstupy, prostor pro aku 7Ah, 2x 750mA	ks	1,0	9 240,00	9 240	
5.		Instalace az zapojení expanderu	hod.	2,0	475,00	950	
6.		SPCE652 - expander 8 vstupů / 2 programovatelné reléové výstupy,	ks	1,0	2 895,00	2 895	
7.		Instalace a zapojení klávesnice	hod.	2,0	475,00	950	
8.		SPCK420 - LCD klávesnice 2x16 znaků, navigační klávesy, modré podsvícení, funguje zároveň jako izolátor/opakovač sběrnice	ks	3,0	3 745,00	11 235	
9.		Instalace a změření kapacity akumulátoru	hod.	0,25	475,00	119	
10.		Panasonic Olověný akumulátor 12V/17 Ah	ks	1,0	1 000,00	1 000	
11.		Instalace a změření kapacity akumulátoru	hod.	0,25	475,00	119	
12.		Panasonic Olověný akumulátor 12V/7,2 Ah	ks	1,0	475,00	475	
13.		Instalace az zapojení PIR	hod.	1,0	475,00	475	
14.		IRM270T - Mikroprocesorem řízený duální detektor PIR / mikrovlna 9,35 Ghz s antimaskingem, multikriteriálním zpracováním signálu MATCHTEC, nastavitelný dosah a citlivost až 25m,	ks	1,0	4 095,00	4 095	
15.		Instalace a zapojení tísňového hlásiče	hod.	2,5	475,00	1 188	
16.		Tísňový hlásič S3040 (Sentrol), tichá aktivace výklopnou páčkou	ks	5,0	750,00	3 750	
17.		Instalace a zapojení otřesového detektoru	hod.	2,0	475,00	950	
18.		Otřesový detektor 950 SAFE PROTECTOR	ks	2,0	1 899,00	3 798	
19.		Instalace a zapojení magnetického kontaktu	hod.	2,0	475,00	950	
20.		Polarizovaný magnetický kontakt, NC, kabel 2m (MK-2700-2)	ks	2,0	1 199,00	2 398	
21.		Instalace a zapojení adaptérů	hod.	0,2	475,00	95	
22.		Plastové adaptéry pro zápusťnou montáž do kovu se silným magnetem (MK-2000-	ks	2,0	169,00	338	
23.		Instalace a zapojení krabice	hod.	2,0	475,00	950	
24.		Krabice se svorkami a tamper kontaktem bezhalogenová (např.RKZ111)	ks	4,0	320,00	1 280	
25.		Instalace SW modulu	hod.	2,0	750,00	1 500	
26.		SW modul SPC - server	ks	1,0	27 500,00	27 500	
27.		Instalace SW modulu	hod.	2,0	750,00	1 500	
28.		SW modul SPC - klient	ks	2,0	5 500,00	11 000	
17.		Montáž ostatního instalačního materiálu	hod.	1,0	475,00	475	
18.		Ostatní instalační materiál (pásky, spojovací materiál atd.)	ks	1,0	750,00	750	
002: Kabeláž PZTS							
19.		Montáž signálového kabelu JXFE-R 2x2x0,8	hod.	20,0	475,00	9 500	

20.	Signálový kabel JXFE-R 2x2x0,8mm	m	320,0	25,00	8 000	
21.	Montáž elektroinstalační trubky HFX	hod.	6,0	475,00	2 850	
22.	Ohebná elektroinstalační trubka vnitřní bezhalogenová do vn.pr. 32 mm např.	m	150,0	36,00	5 400	
23.	Instalace protipožární ucpávky vč. vyhotovení protokolu	hod.	4,0	475,00	1 900	
24.	Protipožární ucpávka	ks	4,0	500,00	2 000	
25.	Instalace kabelového štítu	hod.	1,0	475,00	475	
26.	Kabelový štítek/popisek	ks	20,0	22,00	440	
	003: Ostatní					
27.	Dokumentace skut. provedení (DSP) 3xparé+CD	hod.	20,0	750,00	15 000	
28.	Vyhotovení dokladové části dokumentace	hod.	2,0	750,00	1 500	
29.	Naprogramování ústředny SPC5330	hod.	6,0	750,00	4 500	
30.	Úpravy programu stávající ústředny SINTONY	hod.	2,0	750,00	1 500	
31.	Odpojení datové linky, demontáž a zpětná montáž stávajících prvků PZTS v IDF6	hod.	8,0	475,00	3 800	
32.	Odpojení datové linky v kiosku DPP	hod.	2,0	475,00	950	
33.	Úpravy a konfigurace SW MrGuard	hod.	6,0	750,00	4 500	
34.	Úpravy mapových podkladů MrGuard	hod.	10,0	750,00	7 500	
35.	Zanesení datových bodů do MrGuard	hod.	4,0	750,00	3 000	
36.	Funkční zkoušky před uvedením do provozu	hod.	6,0	475,00	2 850	
37.	Komplexní zkoušky	hod.	6,0	475,00	2 850	
38.	Výchozí elektrická revize zařízení dle ČSN	hod.	5,0	750,00	3 750	
39.	Náklady na dopravu	soub.	1,0	2 500,00	2 500	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

Celek 1: [1] Návštěvnícké centrum - pult směnárny, taxi a info

122 544

001: Materiál EKV

1.		Montáž, zapojení a oživení řídicí jednotky M2150	hod.	5,0	475,00	2 375	
2.		Řídicí jednotka M2150 s výbavou dle standardu LP	ks	1,0	23 652,00	23 652	
3.		Montáž, zapojení a oživení LAN modulu NIC - M2150	hod.	0,2	475,00	95	
4.		LAN modul pro připojení ACS do datové sítě NIC - M2150	ks	1,0	7 950,00	7 950	
5.		Montáž, zapojení a oživení I/O modulu - M2150 8in/4out	hod.	0,2	475,00	95	
6.		I/O modul M2150 8in/4out	ks	1,0	5 598,00	5 598	
7.		Instalace a změření kapacity akumulátoru 7,2Ah	hod.	0,2	475,00	95	
8.		Akumulátor zdroje 7,2Ah	ks	1,0	472,00	472	
9.		Montáž, zapojení a oživení čtečky S844	hod.	1,0	475,00	475	
10.		Snímač karet (čtečka) – vnitřní S844	ks	1,0	8 275,00	8 275	
11.		Montáž a zapojení zámku EffEff 331UF E94	hod.	3,0	475,00	1 425	
12.		Elektrický zámek EffEff 331UF E94	ks	1,0	15 868,00	15 868	
13.		Montáž čelního plechu pro zámek 331	hod.	0,2	475,00	95	
14.		Čelní plech s náběhem pro 331 nerez (dlouhý)	ks	1,0	1 093,00	1 093	
15.		Montáž kabelu EA218	hod.	0,2	475,00	95	
16.		EA218 kabel s konektorem 6 m - použitelný pro všechny zámky ABLOY	ks	1,0	770,00	770	
17.		Montáž EA280	hod.	0,5	475,00	238	
18.		EA280/18 kabel. průchodka 280	ks	1,0	550,00	550	
19.		Zapojení rozhraní EPS-ACS	hod.	4,0	475,00	1 900	
20.		Rozhraní EPS ACS pro přímé odpojení napájení zámků dveří	ks	1,0	8 300,00	8 300	
21.		Instalace plechové krabice pro interface EPS-EKV	hod.	0,75	475,00	356	
22.		Plechová montážní krabice pro interface EPS-EKV	ks	1,0	1 434,00	1 434	
23.		Instalace dveřního kontaktu DC107	hod.	2,0	475,00	950	
24.		Magnetický dveřní kontakt zasunovací DC107- GE Interlogix	ks	2,0	382,00	764	
25.		Montáž nouzového tlačítka KAC	hod.	1,0	475,00	475	
26.		Nouzové tlačítko -KAC WG2002SG	ks	1,0	924,00	924	
27.		Montáž odchového tlačítka ABB	hod.	0,5	475,00	238	
28.		Odchodové tlačítko ABB(komplet) bílá	ks	1,0	160,00	160	
29.		Montáž propojovací krabice PKGH200	hod.	2,0	475,00	950	
30.		Bezhalogenová propojovací krabice např.PKGH200	ks	2,0	674,00	1 348	
31.		Montáž zápusné krabice KU68 HF	hod.	1,0	475,00	475	
32.		Zápusná krabice KU68 HF	ks	3,0	18,00	54	
33.		Montáž ostatního instalačního materiálu	hod.	1,0	475,00	475	
34.		Ostatní instalační materiál (pásy, spojovací materiál atd.)	ks	1,0	750,00	750	

002: Kabeláž EKV

35.		Montáž napájecího kabelu 1-CHKE-R	hod.	2,0	475,00	950	
36.		Napájecí kabel v provedení IEC 332/3 4x1 např. 1-CHKE-R	m	25,0	38,00	950	
37.		Montáž napájecího kabelu FTP4x2x0,5	hod.	6,0	475,00	2 850	

38.	Datový kabel v provedení IEC 332/3 FTP4x2x0,5 např.MEGALINE 4x2x0,5	m	75,0	20,00	1 500
39.	Montáž elektroinstalační trubky HFX	hod.	2,0	475,00	950
40.	Ohebná elektroinstalační trubka vnitřní bezhalogenová do vn.pr. 32 mm např.	m	25,0	36,00	900
41.	Montáž datového patchcordu	hod.	0,1	475,00	48
42.	Datový patchcord cat.6 (3m)	ks	1,0	75,00	75
43.	Montáž lišty 125x90	hod.	1,0	475,00	475
44.	Bezhalogenová lišta - vylamovací 125x90	m	2,0	485,00	970
45.	Instalace protipožární ucpávky vč. vyhotovení protokolu	hod.	0,5	475,00	238
46.	Protipožární ucpávka	ks	1,0	500,00	500
47.	Instalace kabelového štítku	hod.	0,2	475,00	95
48.	Kabelový štítek/popisek	ks	8,0	22,00	176
	003: Ostatní				
49.	Dokumentace skut. provedení (DSP) 3xparé+CD	hod.	14,0	750,00	10 500
50.	Demontáž a zpětná montáž EKV na dveřích IDF6	hod.	6,0	475,00	2 850
51.	Vyhotovení dokladové části dokumentace	hod.	4,0	700,00	2 800
52.	Naprogramování systému MULTIMAX	hod.	1,0	700,00	700
53.	Funkční zkoušky před uvedením do provozu	hod.	1,0	475,00	475
54.	Komplexní zkoušky	hod.	1,0	475,00	475
55.	Výchozí elektrická revize zařízení dle ČSN	hod.	4,0	700,00	2 800
56.	Naklady na dopravu	soub.	1,0	2 500,00	2 500

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [2] Rekonstrukce stávajícího schodiště

Objednatel:

Letiště Praha a.s.

Zhotovitel:

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S **Stavební část** **766 174,93**

1 Stavební část 766 174,93

P **Provozní soubory** **183 121,67**

ESI El. -silnoproudé rozvody 143 150,72

EPS EPS, Elektrická požární signalizace (neobsazeno)

SCS SCS, Strukturovaná kabeláž 39 970,95

CCTV Uzavřený kamerový systém CCTV (neobsazeno)

EKV Elektronická kontrola vstupu EKV (neobsazeno)

Celkem (S + P) **949 296,60**

Celkové náklady stavby (SO + PS) **949 296,60**

ROZPOČET

Stavba: (2) Rekonstrukce stávajícího schodiště

Objekt: 02 Rekonstrukce stávajícího schodiště

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							766 174,93				
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				4 141,59				
1	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	245,500	15,00	3 682,50				
2	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	245,500	1,87	459,09				
		767	Konstrukce zámečnické				762 033,34				
3	767	767220101R0	V02.1 Ocelová konstrukce u schodiště se zabudovanými bankomaty nesoucí reklamní panely - příhradová konstrukce složená z Jäcklů 40x40x3, 50x50x4 a 70x50x4 kotvená do podlahy přes kotevní plechy P15-220x110 chemickými kotvami , viz.tabulka výrobků	kg	1 750,000	106,21	185 870,00				
4	767	767220102R0	V02.2, Podsvícený textilní panel s tématickým potiskem Prahy v hliníkovém rámečku - technologie UV tisk, viz.tabulka výrobků	ks	2,000	75 000,00	150 000,00				
5	767	767220103R0	sendvičová deska tl. 3mm - Dibond - kartáčovaná zlatá, viz.tabulka výrobků	m	130,000	1 725,00	224 250,00				
6	767	767220103R1	sendvičová deska tl. 3mm - Dibond - kartáčovaná zlatá, viz.tabulka výrobků	m	20,000	1 725,00	34 500,00				
7	767	767220104R0	V02.4, Revizní dvířka v Dibondovém obkladu ocelové konstrukce schodiště, 1000x575mm, viz.tabulka výrobků	ks	1,000	5 400,00	5 400,00				
8	767	767220105R0	V02.5, Uzamykatelná dvířka pro uzavření bankomatu v nice, ocelové kce., obložení sendvičovým panelem DIBOND (kartáčovaná zlatá), viz.tabulka výrobků	ks	6,000	9 500,00	57 000,00				
9	767	767220106R0	V02.6,Podsvícené písmeno informačního textu na bázi akrylátu v Dibondovém obkladu, v=30cm, viz.tabulka výrobků	ks	54,000	1 500,00	81 000,00				
10	767	767R1	V02.7 Sokl z nerezového plechu tl. 0,8 mm a výšky 260 mm	m	10,000	770,00	7 700,00				
11	767	767R2	V02.8 Osvětlovací lišta	m	20,000	770,00	15 400,00				
12	767	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	7 611,200	0,12	913,34				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka	
		700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[2]						143 151
	001.	001: Elektrické přístroje						
1	001.09	Zásuvka jednoduchá - pod omítku 16A/230V, přepěťová ochrana D, barva bílá pro PC- komplet (standard - ABB Tango)	ks	6,0	798,70	4 792		
2	001.10	Montáž prvku	ks	6,0	164,16	985		
3	001.29	Vývod pro technolog.zařízení 230V, včetně ukončení	ks	5,0	35,60	178		
4	001.30	Montáž prvku	ks	5,0	54,91	275		
	002.	002: Kabely a trasy, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur						
5	002.07	CXKH-R 3x2,5	m	776,0	19,91	15 452		
6	002.08	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	776,0	25,96	20 142		
7	002.09	CXKH-R 3x4	m	849,0	33,15	28 144		
8	002.10	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	849,0	25,96	22 037		
	003.	003: Nosný a instalační materiál						
9	003.05	Lišta (bezhalogenová) 40x40 - příslušenství včetně rohů, tvarovek, ukončení	m	85,0	183,55	15 601		
10	003.06	Montáž	m	85,0	49,26	4 187		
11	003.11	Elektroinstalační trubka ohebná 25 mm (bezhalogenová), vč.příchytke	m	125,0	42,38	5 298		
12	003.12	Montáž	m	125,0	27,57	3 446		
13	003.29	Krabičky instalační (bezhalogenová)	ks	6,0	25,92	156		
14	003.30	Montáž	ks	6,0	26,19	157		
15	003.31	Krabičky rozvodná vč. svorek, víčka, (bezhalogenová)	ks	5,0	53,17	266		
16	003.32	Montáž	ks	5,0	112,48	562		
17	003.37	Drobný, jiné nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	1 334,88	1 335		
18	003.38	Montáž	kpl.	1,0	26,19	26		
	006.	006: Demontáže a přeložky elektrických sítí						
19	006.02	Přepojení vývodu do instalačních krabic se svorkovnicí,	ks	3,0	74,57	224		
20	006.03	Odpojení a demontáž nefunkčních nebo odpojených kabelů, včetně uložení	m	215,0	51,91	11 161		
21	006.04	Odpojení a částečné svinutí stávajících kabelů pro opětovné použití, včetně ukončení do krabice se svorkovnicí	m	132,0	51,91	6 852		
22	006.05	Odpojení a demontáže koncových zařízení (zásuvek, osvětlení, vypínačů, EZ	ks	6,0	112,48	675		
	007.	007: Ostatní výkony						
23	007.16	Uvedení zařízení do provozu	kpl.	1,0	100,00	100		
24	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	100,00	100		
25	007.18	Montáž	kpl.	1,0	1,00	1		
26	007.19	Provozní řády	kpl.	1,0	100,00	100		
27	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	100,00	100		
28	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	100,00	100		
29	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	100,00	100		
30	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalace do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	100,00	100		
31	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	100,00	100		
32	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demontované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	100,00	100		
33	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	100,00	100		
34	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100		
35	007.29	Náklady spojené s invertzací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	100,00	100		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
PS_01: Celek2: [2] Rekonstrukce stávajícího schodiště - vestavěné bankomaty, reklamní plocha a úprava obložení.						39 971	
001: Montáž (práce) a Dodávka(materiál) SCS (Kabely)							
Instalace nových či přeložených rozvodů SCS:							
<i>Datové zásuvky - nové dvojzásuvky:</i>							
1.	PS_01X39	Montáž-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	6,0	101,20	607	
2.	PS_01X40	Dodávka-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	6,0	22,87	137	
3.	PS_01X41	Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	6,0	6,80	41	
4.	PS_01X42	Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	6,0	53,49	321	
5.	PS_01X43	Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	6,0	6,80	41	
6.	PS_01X44	Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	6,0	18,60	112	
7.	PS_01X45	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	12,0	6,80	82	
8.	PS_01X46	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	12,0	110,16	1 322	
9.	PS_01X47	Montáž-Instalační krabička pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	6,0	34,45	207	
10.	PS_01X48	Dodávka-Instalační krabička pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	6,0	4,53	27	
<i>Datové zakončení (RJ 45 keystone):</i>							
11.	PS_01X59	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	6,80	14	
12.	PS_01X60	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	110,16	220	
<i>kabelové spojky pro přesuny(nad podhledem)</i>							
13.	PS_01X83	Montáž-Connection box cat.6 - spojovací box CAT6 UTP 8p8c LSA+/Krone	ks	14,0	121,60	1 702	
14.	PS_01X84	Dodávka-Connection box cat.6 - spojovací box CAT6 UTP 8p8c LSA+/Krone	ks	14,0	112,88	1 580	
Instalační a úložný materiál SCS:							
15.	PS_01X85	Montáž-CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	410,0	13,55	5 556	
16.	PS_01X86	Dodávka- CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	410,0	30,60	12 546	
17.	PS_01X91	Montáž-Kabelová trasa tvořená lištou LV 40x40 (bezhalogenová) vč. kotvícího či spojovacího materiálu	m	10,0	31,80	318	
18.	PS_01X92	Dodávka--Kabelová trasa tvořená lištou LV 40x40 (bezhalogenová) vč. kotvícího či spojovacího materiálu	m	10,0	76,39	764	
19.	PS_01X95	Montáž-Kabelová trasa tvoření skupinovými držáky (GRIP) vč. Kotvícího či spojovacího materiálu 15cm2	m	15,0	33,99	510	
20.	PS_01X96	Dodávka-Kabelová trasa tvoření skupinovými držáky (GRIP) vč. Kotvícího či spojovacího materiálu 15cm2	m	15,0	47,78	717	
21.	PS_01X101	Montáž-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN32 vč.příchytěk	m	20,0	41,34	827	
22.	PS_01X102	Dodávka-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN32 vč.příchytěk	m	20,0	28,88	578	
23.	PS_01X107	Montáž-Prostup (průvrt) kabeláže podlahou 2NP/1NP/1PP (EN32)	ks	1,0	516,80	517	
24.	PS_01X108	Montáž-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	1,0	258,40	258	
25.	PS_01X109	Dodávka-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	1,0	530,40	530	
26.	PS_01X110	Montáž-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	258,40	258	
27.	PS_01X111	Dodávka-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	680,00	680	
Ostatní systémové položky							

28.	PS_01X149	Měření portů a vypracování měřicích protokolů (pouze v elektronické podobě)	ks	14,0	40,00	560	
29.	PS_01X150	Dokumentace skutečného stavu	ks	1,0	3 500,00	3 500	
Ostatní náklady spojené s realizací stavebního díla							
30.	PS_01X151	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	5 440,00	5 440	

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [3] Rekonstrukce stropu - osvětlení, pohled haly, pohled balkonu

Objednatel:

Letiště Praha a.s.

Zhotovitel:

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S **Stavební část** **13 397 435,26**

1 Stavební část 13 397 435,26

P **Provozní soubory** **10 168 247,34**

ZTI Zdravotně technické instalace 18 916,99

Vodovod (neobsazeno)

Kanalizace

18 916,99

RTCH
+VZT

Vzduchotechnika, klimatizace

340 584,90

ESI El. -silnoproudé rozvody

6 635 603,16

EPS EPS, Elektrická požární signalizace

55 541,22

ERO ERO, Evakuační rozhlas

2 498 249,00

SCS SCS, Strukturovaná kabeláž

259 260,58

CCTV Uzavřený kamerový systém CCTV

360 091,50

Celkem (S + P)

23 565 682,60

Celkové náklady stavby (SO + PS)

23 565 682,60

ALTERNATIVA opatření - nahrazuje opatření a+b:

ALTERNATIVA opatření

ROZPOČET

Stavba: (3) Rekonstrukce stropu

Objekt: 03 Rekonstrukce stropu

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							#####		121,094		102,970
		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				37 376,00		3,189		
1	011	629991011	g Zakrytí svislých ploch plastiky fólií přilepenou lepicí páskou	m2	200,000	6,00	1 200,00	0,00012			0,024
2	011	632481212	Separáční vrstva z geotextilie (pod OSB deskami)	m2	4 522,000	8,00	36 176,00	0,00070			3,165
		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 968 037,28		0,213		
3	003	943211111	a Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	17 487,000	48,00	839 376,00				
4	003	943211111	b Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	8 740,600	48,00	419 548,80				
5	003	943211211	a Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	357 024,800	1,20	428 429,76				
6	003	943211211	b Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	185 640,600	1,20	222 768,72				
7	003	943211811	a Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	17 486,000	34,00	594 524,00				
8	003	943211811	b Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	8 740,600	34,00	297 180,40				
9	003	943X1	Statický výpočet lešení a zhotovení PD lešení pro každou fázi	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00				
10	003	944211100R0	e Montáž systémového neprůhledného mobilního oplocení 2m	m	78,000	58,00	4 524,00				
11	003	944211200R0	e Příplatek k mobilnímu ohrazení za první a ZKD den použití	m	1 663,000	2,00	3 326,00				
12	003	944211800R0	e Demontáž systémového neprůhledného mobilního oplocení 2m	m	78,000	58,00	4 524,00				
13	003	944511111	d Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken 110g/m2	m2	2 952,200	6,00	17 713,20				
14	003	944511111	f Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken 110g/m2	m2	1 606,600	6,00	9 639,60				
15	003	944511211	d Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	60 575,780	0,20	12 115,16				
16	003	944511211	f Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	34 388,200	0,20	6 877,64				
17	003	944511811	d Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	2 952,200	4,00	11 808,80				
18	003	944511811	f Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 606,600	4,00	6 426,40				
19	003	949421100R0	Dočasné schodiště	kpl	9,000	2 500,00	22 500,00				
20	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4	m2	5 316,000	10,00	53 160,00	0,00004			0,213
21	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	5 316,000	0,30	1 594,80				
22	014	952902321	g Čištění opatrné plastiky výšky přes 2m po odstranění folie	m2	200,000	10,00	2 000,00				
		99	Přesuny hmot a suť				50 306,05				
23	013	997013212	Vnitrostaveništní doprava suť a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	31,711	150,00	4 756,65				
24	013	997013501	Odvoz suť na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	31,711	150,00	4 756,65				

25	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	951,330	2,00	1 902,66			
26	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné - OSB desky vyjmuty)	t	31,711	1 200,00	38 053,20			
27	011	998011003	Přesun hmot pro budovy	t	3,402	246,00	836,89			
		762	Konstrukce tesařské				250 550,45		62,856	71,176
28	762	762511216	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm na sraz (pod opatření a, b)	m2	4 522,000	50,00	226 100,00	0,01390	62,856	
29	762	762511817	Demontáž kce podkladové z desek dřevoštěpkových tl přes 15 mm na sraz	m2	4 522,000	5,00	22 610,00		0,01574	71,176
30	762	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	2 487,10	0,74	1 840,45			
		763	Konstrukce suché výstavby				356 104,38		13,246	
31	763	763131411	SDK podhled standardní	m2	154,000	483,00	74 382,00	0,01223	1,883	
32	763	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	154,000	5,00	770,00	0,00010	0,015	
33	763	763172315	Montáž revizních dvířek SDK kčí vel. 600x600 mm	kus	5,000	150,00	750,00	0,00007	0,000	
34	MAT	590307140R0	V03.11 dvířka revizní s automatickým zámkem 600 x 600 mm	kus	5,000	842,00	4 210,00	0,00110	0,006	
35	763	7632211131	c Příčka jednostranně opláštěná, OSB desky, spáry přelepny, v=2,5 m - montáž a demontáž (příp pronájem)	m2	771,000	351,50	271 006,50	0,01471	11,341	
36	763	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	3 511,19	1,42	4 985,88			
		767	Konstrukce zámečnické				9 607 801,10		40,108	31,484
37	767	767581802	Demontáž podhledu (opatrná)	m2	5 316,000	60,00	318 960,00		0,00400	21,264
38	767	767582800	Demontáž roštu podhledu (opatrná)	m2	5 110,000	60,00	306 600,00		0,00200	10,220
39	767	767583352	Montáž podhledů lamelových	m2	5 110,000	570,00	2 912 700,00	0,00004	0,204	
40	MAT	553245490R0	Podhled z hliníkových perforovaných lamel s minerální akustickou vložkou	m2	3 815,700	699,20	2 667 937,44	0,00450	17,171	
41	MAT	553245491R0	Podhled z hliníkových lamel	m2	1 476,000	533,60	787 593,60	0,00400	5,904	
42	767	767583700R0	V03.1 Kryt na dýzy - čtvercová deska ze sedvičového panelu tl. 4mm - Dibond, viz.tabulka výrobků	ks	4,000	8 500,00	34 000,00			
43	767	767583701R0	V03.2a Ukončení hliníkového podhledu u stěny v podélném směru - rohový AL profil tl 0,8 mm, viz.tabulka výrobků	m	160,000	133,00	21 280,00			
44	767	767583702R0	V03.2b Ukončení hliníkového podhledu u stěny v příčném směru - rohový AL profil tl 0,8 mm, viz.tabulka výrobků	m	190,000	55,20	10 488,00			
45	767	767583703R0	V03.3 Ukončení hliníkového podhledu u liniového světla - rohový AL profil tl 0,8 mm systém CLIP-ON, viz.tabulka výrobků	m	2 460,000	57,00	140 220,00			
46	767	767583704R0	V03.4 Ukončení hliníkového podhledu u fasády v interiéru, viz.tabulka výrobků	m	130,000	288,88	37 554,40			
47	767	767583705R0	V03.5 Ukončení hliníkového podhledu u fasády v exteriéru, viz.tabulka výrobků	m	130,000	736,00	95 680,00			
48	767	767583706R0	V03.6 Ukončení hliníkového podhledu na volném konci v exteriéru, viz.tabulka výrobků	m	130,000	460,75	59 897,50			
49	767	767583707R0	V03.7a Svislý profil přisazený k fasádnímu profilu pro uchycení liniového světla v interiéru, v několika místech bude osvětlení nahrazeno reproduktorem, viz.tabulka výrobků	m	150,000	1 480,00	222 000,00			

50	767	767583708R0	V03.7b Svislý profil přisazený k fasádnímu profilu pro uchycení liniového světla v exteriéru, v několika místech bude osvětlení nahrazeno reproduktorem, viz.tabulka výrobků	m	150,000	1 480,00	222 000,00		
51	767	767583709R0	V03.8a Svislý profil v interiéru přisazený k fasádnímu profilu do výšky 2m nad podlahu - ocelový profil s vsazenou podkladní Cestrís deskou a bílým Lacobelem, viz.tabulka výrobků	ks	43,000	3 520,00	151 360,00		
52	767	767583712R0	V03.8b Svislý profil v exteriéru přisazený k fasádnímu profilu do výšky 2m nad podlahu - ocelový profil s vsazenou podkladní Cestrís deskou a bílým Lacobelem, viz.tabulka výrobků; tato položka je zrušena, neoceňovat!	ks	43,000				
53	767	767583713R0	V03.9a Ocelový nasník pro uložení světla ve venkovním prostoru v interiéru - barva bílá dle barvy podhledu, viz.tabulka výrobků	ks	24,000	6 800,00	163 200,00		
54	767	767583714R0	V03.9b Ocelový nasník pro uložení světla ve venkovním prostoru v exteriéru - barva bílá dle barvy podhledu, viz.tabulka výrobků	ks	24,000	6 800,00	163 200,00		
55	767	767583715R0	V03.10 Podsvícené písmeno informačního textu na bázi akrylátu v Dibondovém obkladu, použité písmo NEO SANS CE Regular, viz.tabulka výrobků	ks	13,000	1 500,00	19 500,00		
56	767	767583711	Montáž podhledů lamelových závěsných táhel	m2	5 110,000	97,35	497 462,40	0,00010	0,511
57	MAT	548792500R0	systémový nosný rošt a táhla s rektifikací	m2	5 365,500	120,05	644 153,64	0,00300	16,097
58	767	767584152	Montáž podhledů kazetových	m2	52,000	750,00	39 000,00	0,00005	0,003
59	MAT	553245400R0	Kazeta ze sendvičového panelu tl.3mm	m2	54,600	1 440,00	78 624,00	0,00400	0,218
60	767	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	95 934,11	0,15	14 390,12		
		783	Dokončovací práce - nátěry				46 260,00		0,193
61	783	783695127	c Nátěry příček z OSB desek jednostranné standardní 2x lakování	m2	771,000	60,00	46 260,00	0,00025	0,193
		784	Dokončovací práce - malby a tapety				81 000,00		1,290
62	784	784121005	Oškrabání a očištění malby stávajících stěn v dotčeném prostoru (odhad)	m2	1 000,000	21,00	21 000,00	0,00100	1,000
63	784	784221105	Dvojnásobné bílé malby ze směsí v dotčeném prostoru (odhad)	m2	1 000,000	60,00	60 000,00	0,00029	0,290

ALTERNATIVNÍ VARIANTA :

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
1			Alternativní varianta za ZOV opatření prostorové lešení a, b pol č.3-8 Popis alternativy :		1,000						

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

Úprava 3

18 917

Kanalizace

1.		Montáž potrubí Fiber Basalt Clima - DN 25	m	30,0	107,53	3 226	
2.		Potrubí kanalizační Fiber Basalt Clima - DN 25	m	30,0	133,69	4 011	
3.		Montáž kotvení potrubí do DN 25	m	30,0	103,82	3 115	
4.		Kotvení potrubí do DN 25 - kotvicí materiál	m	30,0	78,40	2 352	
5.		Zkouška těsnosti potrubí do DN 25	m	30,0	19,11	573	
6.		Prostup - jádrové vrtání do DN 100, prostup stropní konstrukcí do dl. 0,5 m	ks	1,0	500,00	500	
7.		Montáž požární manžety pro potrubí Fiber Basalt Clima ø 32	ks	1,0	222,48	222	
8.		Požární manžeta pro potrubí Fiber Basalt Clima ø 32	ks	1,0	682,07	682	
9.		Těsnění prostupu	ks	1,0	250,00	250	
10.		Uvedení okolí prostupu do původního stavu	ks	1,0	100,00	100	
11.		Doprava a přesuny materiálu	kpl	1,0	2 338,10	2 338	
12.		Identifikační štítky	ks	5,0	210,12	1 051	
13.		Úklid po montáži zařízení, likvidace odpadů v souladu s legislativou pro nakládání s odpady	kpl	1,0	100,00	100	
14.		Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,0	100,00	100	
15.		Plošina, montáž a demontáž lešení	kpl	1,0	100,00	100	
16.		Napojení klimatizační jednotky - úprava [3]	ks	1,0	196,94	197	

OBJEKT č.3

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

REKONSTRUKCE STROPU
340 585

1.		Montáž - Přívodní dýza (4ks DDM 315) včetně přípojovacího boxu	ks	4,0	1 104,00	4 416	
2.	1.8	Dodávka - Přívodní dýza (4ks DDM 315) včetně přípojovacího boxu	ks	4,0	3 680,00	14 720	
3.		Montáž - Regulační klapka RKM 450x450 -.01/TPM 009/00	ks	4,0	449,10	1 796	
4.	1.9	Dodávka - Regulační klapka RKM 450x450 -.01/TPM 009/00	ks	4,0	1 497,00	5 988	
5.		Montáž - Čtyřhranné potrubí SKI. PR 450x450 - prům.450 / 350	ks	4,0	243,00	972	
6.		Dodávka - Čtyřhranné potrubí SKI. PR 450x450 - prům.450 / 350	ks	4,0	810,00	3 240	
7.		Montáž - Ohebné potrubí SONOFLEX MI prům.450	m	12,0	111,60	1 339	
8.		Dodávka - Ohebné potrubí SONOFLEX MI prům.450	m	12,0	372,00	4 464	

zařízení č.4 - BATERKÁRNA

9.		Montáž - Radiální ventilátor do kruhového potrubí RM160 včetně spojovací manžety VBM 200	ks	1,0	1 011,30	1 011	
10.	4.1	Dodávka - Radiální ventilátor do kruhového potrubí RM160 včetně spojovací manžety VBM 200	ks	1,0	3 371,00	3 371	
11.		Montáž - Ochranná mřížka SG 160	ks	1,0	93,00	93	
12.	4.2	Dodávka - Ochranná mřížka SG 160	ks	1,0	310,00	310	
13.		Montáž - Zpětná klapka RSK 160	ks	1,0	71,40	71	
14.	4.3	Dodávka - Zpětná klapka RSK 160	ks	1,0	238,00	238	
15.		Montáž - Těsnící větrací výustková tvarovka PROMASEAL (sestava 4x2) včetně krycí mřížky	ks	1,0	945,00	945	
16.	4.4	Dodávka - Těsnící větrací výustková tvarovka PROMASEAL (sestava 4x2) včetně krycí mřížky	ks	1,0	3 150,00	3 150	
17.	4.5	Montáž - Výfukový kus VK.45.160	ks	1,0	69,60	70	
18.		Dodávka - Výfukový kus VK.45.160		1,0	232,00	232	
19.		Montáž - SPIRO POTRUBÍ - do prům.160/30%tvarovek	m	30,0	65,10	1 953	
20.		Dodávka - SPIRO POTRUBÍ - do prům.160/30%tvarovek	m	30,0	217,00	6 510	
21.		Montáž - Požární izolace tl.60mm s AL. polepem	m2	28,0	75,00	2 100	
22.		Dodávka - Požární izolace tl.60mm s AL. polepem	m2	28,0	250,00	7 000	
23.		Montáž - Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka PAK-RP100KAL včetně ovladače PAR31MAA a převodníku pro MaR ACMC105	ks	1,0	6 000,00	6 000	
24.	4.6	Dodávka - Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka PAK-RP100KAL včetně ovladače PAR31MAA a převodníku pro MaR ACMC105	ks	1,0	89 570,00	89 570	
25.		Montáž - Venkovní klimatizační jednotka PUMZ-ZRP100YKA	ks	1,0	2 500,00	2 500	
26.	4.7	Dodávka - Venkovní klimatizační jednotka PUMZ-ZRP100YKA	ks	1,0	32 320,00	32 320	
27.		Chladivové Cu potrubí včetně tepelné izolace a konunikace 6,35 (1/4")	m	75,0	300,00	22 500	

28.	Chladivové Cu potrubí včetně tepelné izolace a konunikace 12,7 (1/2")	bm	75,0	350,00	26 250	

společná zařízení

29.	Montážní a spojovací materiál	kpl	1,0	60 839,00	60 839	
30.	Chladivo R410A	kg	2,5	480,00	1 200	
31.	Tlaková zkouška těsnosti chladícího okruhu vč. zavedení revizní knihy dle ČSN-EN378 a nařízení EN 517/2014	kpl	1,0	5 000,00	5 000	
32.	Montáž betonové dlaždice	ks	4,0	24,00	96	
33.	Betonové dlaždice pod venkovní klimatizační jednotky 400x400mm	ks	4,0	80,00	320	
34.	Zaregulování systému včetně vypracování protokolu	ks	1,0	7 500,00	7 500	
35.	Měření hluku včetně vypracování protokolu	ks	1,0	15 000,00	15 000	
36.	Projekt skutečného provedení	ks	1,0	5 000,00	5 000	
37.	Doprava	ks	1,0	2 500,00	2 500	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka	
		700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[3]						#####
	001.	001: Elektrické přístroje						
1	001.25	Vypínač 0/1 1x16A/230V,ve skříní IP44 (standard ABB) + pomocný kontakt	ks	1,0	654,09	654		
2	001.26	Montáž prvku	ks	1,0	279,17	279		
3	001.27	Vypínač 0/1 3x16A/400V,ve skříní IP44 (standard ABB) + pomocný kontakt	ks	1,0	700,81	701		
4	001.28	Montáž prvku	ks	1,0	279,17	279		
5	001.29	Vývod pro technolog.zařízení 230V, včetně ukončení	ks	3,0	35,60	107		
6	001.30	Montáž prvku	ks	3,0	54,91	165		
7	001.31	Vývod pro technolog.zařízení 400V, včetně ukončení	ks	1,0	49,84	50		
8	001.32	Montáž prvku	ks	1,0	74,52	75		
	002.	002: Kabely a trasy, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur						
9	002.01	CXKH-R 2x1,5	m	4 245,0	12,68	53 832		
10	002.02	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	4 245,0	25,96	110 183		
11	002.03	CXKH-R 3x1,5	m	121,0	15,02	1 817		
12	002.04	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	121,0	25,96	3 141		
13	002.05	CXKH-R 5x1,5	m	236,0	21,80	5 146		
14	002.06	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	236,0	25,96	6 126		
15	002.07	CXKH-R 3x2,5	m	4 397,0	19,91	87 553		
16	002.08	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	4 397,0	25,96	114 129		
17	002.09	CXKH-R 3x4	m	6 178,0	33,15	204 798		
18	002.10	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	6 178,0	25,96	160 356		
19	002.11	CXKH-R 7x4	m	409,0	77,53	31 712		
20	002.12	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	409,0	25,96	10 616		
21	002.13	CXKH-R 5x4	m	579,0	46,28	26 794		
22	002.14	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	579,0	25,96	15 029		
23	002.21	CXKH-R 4x16	m	22,0	161,85	3 561		
24	002.22	Montáž Cu kabelu do 5x35	m	22,0	54,80	1 206		
25	002.23	CXKH-R 4x35	m	52,0	298,12	15 502		
26	002.24	Montáž Cu kabelu do 5x35	m	52,0	54,80	2 849		
27	002.29	1-CXKH-V180 2x1,5	m	162,0	26,14	4 235		
28	002.30	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	162,0	25,96	4 205		
29	002.31	1-CXKH-V P60-R 3x1,5	m	143,0	21,36	3 054		
30	002.32	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	143,0	25,96	3 712		
31	002.33	1-CXKH-V P60-R 3x2,5	m	1 896,0	27,14	51 462		
32	002.34	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	1 896,0	25,96	49 213		
	003.	003: Nosný a instalační materiál						
33	003.09	Elektroinstalační trubka 40 mm (bezhalogenová), vč.přichytek	m	221,0	111,13	24 559		
34	003.10	Montáž	m	221,0	33,34	7 368		
35	003.11	Elektroinstalační trubka ohebná 25 mm (bezhalogenová), vč.přichytek	m	339,0	42,38	14 368		
36	003.12	Montáž	m	339,0	27,57	9 347		
37	003.13	Kabelový rošt 200/60, včetně kolen, uchycení, zavěšení, s požární odolností P60-	m	20,0	112,91	2 258		
38	003.14	Montáž	m	20,0	233,03	4 661		
39	003.15	Kabelový rošt 300/60, včetně kolen, uchycení, zavěšení	m	10,0	148,51	1 485		
40	003.16	Montáž	m	10,0	263,25	2 633		
41	003.19	Kabelové přichytky pro dva kabely, komplet pro uchycení do konstrukce	ks	4 964,0	20,02	99 395		
42	003.20	Montáž	ks	4 964,0	19,61	97 350		
43	003.21	Kabelové přichytky pro samostatný kabel s požární odolností P60-R, komplet pro uchycení do konstrukce	ks	6 603,0	20,02	132 213		
44	003.22	Montáž	ks	6 603,0	19,61	129 493		
45	003.23	Drátěný žlab 400x110, vč.spojek, systém závěsů US7, výložníků, příslušenství a uchycení do konstrukce, zavěšení do 3m	m	12,0	249,73	2 997		
46	003.24	Montáž	m	12,0	270,17	3 242		
47	003.25	Drátěný žlab 300x60, vč.spojek, systém závěsů US7, výložníků, příslušenství a uchycení do konstrukce, zavěšení do 3m	m	368,0	148,51	54 650		
48	003.26	Montáž	m	368,0	263,25	96 877		
49	003.27	Žlab 100x60, vč.spojek, systém závěsů US7, výložníků, příslušenství a uchycení do konstrukce, zavěšení do 3m, s požární odolností P60-R	m	368,0	86,77	31 930		
50	003.28	Montáž	m	368,0	233,03	85 754		
51	003.31	Krabičky rozvodná vč. svorek, víčka, (bezhalogenová)	ks	932,0	53,17	49 557		
52	003.32	Montáž	ks	932,0	112,48	104 828		
53	003.37	Drobný, jinde nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	1 334,88	1 335		
54	003.38	Montáž	kpl.	1,0	922,88	923		
	004.	004: Hromosvod a pospojování, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur						
55	004.01	Vodič AlMgSi (FeZn) 8 mm	m	126,0	16,91	2 130		
56	004.02	Montáž	m	126,0	143,51	18 082		
57	004.03	Jímací tyč 2m, včetně podstavce a svorek	ks	3,0	233,60	701		
58	004.04	Montáž	ks	3,0	510,58	1 532		
59	004.05	Podpěra všeobecně	ks	122,0	31,37	3 827		
60	004.06	Montáž	ks	122,0	21,38	2 608		
61	004.09	Podružná ochranná přípojnice	ks	1,0	177,32	177		
62	004.10	Montáž	ks	1,0	106,36	106		
63	004.11	Svorka Bernard	ks	14,0	22,58	316		
64	004.12	Montáž	ks	14,0	76,14	1 066		
65	004.15	CXKH-R 1x4 žlutozel.	m	543,0	25,36	13 772		
66	004.16	Montáž	m	543,0	26,19	14 219		
67	004.17	CXKH-R 1x6 žlutozel.	m	497,0	25,36	12 605		
68	004.18	Montáž	m	497,0	26,19	13 015		
69	004.19	CXKH-R 1x10 žlutozel.	m	98,0	34,71	3 401		
70	004.20	Montáž	m	98,0	26,19	2 566		
71	004.21	CXKH-R 1x16 žlutozel.	m	76,0	59,40	4 515		
72	004.22	Montáž	m	76,0	26,19	1 990		
	005.	005: Rozvaděče						
73	005.07	Rozvaděč RO4A pole 7,8 a 9.RO4A-E (viz. schéma příloha 9004)	ks	1,0	64 900,75	64 901		
74	005.08	Stavebně montážní úprava dotčeného prostoru, pro možnost instalace nových polí rozvaděče RO4A (celkem 3ks)	ks	1,0	2 884,00	2 884		

75	005.09	Demontáže/montáže	sada	1,0	3 414,99	3 415
76	005.10	Rozvaděč R04A,postuná úprava pole č.2,3, 9 při výstavbě	ks	1,0	692,16	692
77	005.11	Náklady na připojení nových polí 7,8,9, celkem 3ks (doplnění 2x nové pojistkové odpínače OPV22 + 6ks pojistek 80AgG, dále 1x jistič LPN 40A/B/3, doplnění svorek a propojovacích vodičů). Postupné přepojování a odpojování stávajících vývodů 24ks potřebných pro provoz osvětlení v jednotlivých etapách, konečné přepojení osvětlení nad karuselem 14 a upravení ovládní. Konečná demontáž nepotřebné výzbroje.	sada	1,0	4 029,36	4 029
78	005.12	Další potřebný drobný nespécifikovaný materiál	sada	1,0	906,40	906
79	005.13	Revize, dokumenty potřebné k uvedení do provozu	sada	1,0	2 884,00	2 884
80	005.14	Demontáže/montáže	sada	1,0	1 730,40	1 730
81	005.15	Rozvodnice plechová, 1000x600x250mm, vystrojení pro DALI komponenty v pohledu 2MP	ks	1,0	15 194,56	15 195
82	005.74	Úprava stávajícího rozvaděče RWC23	ks	1,0	1,00	1
83	005.75	Připojení nových požárních klapek, celkem 3ks na jističové vývody 3ks a upravení ovládní	sada	1,0	805,69	806
84	005.76	Další potřebný drobný nespécifikovaný materiál	sada	1,0	906,40	906
85	005.77	Revize, dokumenty potřebné k uvedení do provozu	sada	1,0	2 884,00	2 884
86	005.78	Demontáže/montáže, bude možné jen v nočních hodinách po etapách a po odsouhlasení pracovníky LP	sada	1,0	6 921,60	6 922
	006.	006: Demontáže a přeložky elektrických sítí				
87	006.01	Odpojení a demontáž stávajících rozvaděčů, ukončení přívodu do 5x50mm	sada	3,0	599,87	1 800
88	006.03	Odpojení a demontáž nefunkčních nebo odpojených kabelů, včetně uložení	m	4 750,0	20,00	95 000
89	006.04	Odpojení a částečné svinutí stávajících kabelů pro opětovné použití, včetně ukončení do krabice se svorkovnicí	m	284,0	45,00	12 780
90	006.05	Odpojení a demontáže koncových zařízení (zásuvek, osvětlení, vypínačů, EZ	ks	456,0	60,00	27 360
91	006.06	Demontáže stávajících hlavních tras	m	372,0	120,00	44 640
92	006.07	Konstrukce pro ochranu zachovaných zařízení a rozvodů v provozu, při výstavbě	sada	1,0	9 245,28	9 245
	007.	007: Ostatní výkony				
93	007.02	Průraz žb. konstrukcí do 100 mm	ks	6,0	553,73	3 322
94	007.03	Průraz žb. konstrukcí do 200 mm	ks	4,0	736,30	2 953
95	007.04	Utěsnění prostupu požárně dělící konstrukcí do 500x500 (pro stávající prostupy)	ks	2,0	1 724,22	3 448
96	007.05	Montáž	ks	2,0	888,27	1 777
97	007.06	Utěsnění prostupu požárně dělící konstrukcí do 200x200	ks	10,0	315,92	3 159
98	007.07	Montáž	ks	4,0	149,97	600
99	007.08	Požární podepření kabelů ve stoupací trase po 3,5m	ks	4,0	22 474,93	89 900
100	007.09	Montáž	ks	4,0	403,76	1 615
101	007.16	Uvedení zařízení do provozu	kpl.	1,0	1 730,40	1 730
102	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	444,96	445
103	007.18	Montáž	kpl.	1,0	346,08	346
104	007.19	Provozní řady	kpl.	1,0	236,08	236
105	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	7 498,40	7 498
106	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	8 075,20	8 075
107	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	5 768,00	5 768
108	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalace do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	4 037,60	4 038
109	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	3 460,80	3 461
110	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demontované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	1 730,40	1 730
111	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	1 153,60	1 154
112	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	3 460,80	3 461
113	007.28	Náklady na pronájem lešení, vysokozdvížných plošin	kpl.	1,0	100,00	100
114	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	576,80	577
	008.	008: Osvětlovací tělesa včetně zdrojů				
		T1 - 2NP				
115	008.35	EKO LED LINEAR 141 1k9 840 DALI/DSI, označení v projektu: 1	ks	15,0	3 831,00	57 465
116	008.36	Montáž prvku	ks	15,0	303,40	4 551
117	008.37	EKO LED LINEAR 141 0k5 840 DALI/DSI IP54, označení v projektu: 2	ks	25,0	4 109,00	102 725
118	008.38	Montáž prvku	ks	25,0	303,40	7 585
119	008.39	EKO LED LINEAR 169 2k3 840 DALI/DSI, označení v projektu: 3	ks	1,0	4 109,00	4 109
120	008.40	Montáž prvku	ks	1,0	303,40	303
121	008.41	EKO LED LINEAR 225 3k0 840 DALI/DSI, označení v projektu: 4	ks	5,0	4 663,00	23 315
122	008.42	Montáž prvku	ks	5,0	303,40	1 517
123	008.43	EKO LED LINEAR 253 3k4 840 DALI/DSI, označení v projektu: 5	ks	1,0	4 966,00	4 966
124	008.44	Montáž prvku	ks	1,0	303,40	303
125	008.45	EKO LED LINEAR 253 3k4 840 DALI/DSI, označení v projektu: 6N	ks	1,0	5 076,00	5 076
126	008.46	Montáž prvku	ks	1,0	303,40	303
127	008.47	EKO LED LINEAR 281 1k0 840 DALI/DSI IP54, označení v projektu: 7	ks	105,0	7 940,00	833 700
128	008.48	Montáž prvku	ks	105,0	303,40	31 857
129	008.49	EKO LED LINEAR 281 3k8 840 DALI/DSI, označení v projektu: 8	ks	197,0	7 663,00	1 509 611
130	008.50	Montáž prvku	ks	197,0	303,40	59 769
131	008.51	EKO LED LINEAR 281 3k8 840 DALI/DSI, označení v projektu: 9N	ks	35,0	7 773,00	272 055
132	008.52	Montáž prvku	ks	35,0	303,40	10 619
133	008.53	EKO LED LINEAR 30 0k4 840 DALI/DSI, označení v projektu: 10	ks	2,0	1 443,00	2 886
134	008.54	Montáž prvku	ks	2,0	303,40	607
135	008.55	EKO LED LINEAR 570 3k0 840 IP54, označení v projektu: 11	ks	26,0	6 272,00	163 072
136	008.56	Montáž prvku	ks	26,0	303,40	7 888
137	008.57	EKO LED LINEAR 570 3k0 840, označení v projektu: 12	ks	23,0	5 982,00	137 586
138	008.58	Montáž prvku	ks	23,0	303,40	6 978
139	008.59	Systém regulace DALI - nastavení a naprogramování systému, zaškolení obsluhy, provozní manuál a podpora při zkušební provozu	ks	1,0	53 932,00	53 932
140	008.60	Systém regulace DALI - router 910	ks	4,0	40 932,00	163 728
141	008.61	Montáž prvku	ks	4,0	513,00	2 052
142	008.62	Systém regulace DALI - DALI jasoměr 329	ks	1,0	14 320,00	14 320
143	008.63	Montáž prvku	ks	1,0	513,00	513
144	008.64	Systém regulace DALI - Switch pro síť DALI, dle blokového schématu DALI	ks	1,0	1 700,00	1 700
145	008.65	Montáž prvku	ks	1,0	513,00	513

146	008.66	Propojení systému regulace DALI se systémem Obecné vizualizace na bázi produktů Rockwell Software jako je FactoryTalk SE a RSLinx Enterprise pomocí OPC Serveru, včetně programového vybavení a licencí, nastavení systému DALI, příprava soupisu poskytovaných dat a zadání dat pro komunikaci mezi OPC klienty a OPC serverem. Začlenění do systému BAS (prostupy, specifikace datové komunikace včetně portů, požadavky na server), oživení a uvedení do provozu, funkční a komplexní zkoušky, úprava program v ovladačích panelech.	ks	1,0	#####	192 589	
147	008.67	Montáž prvku	ks	1,0	646,02	646	
148	008.68	Systém regulace DALI - vybavení kompletní HW PC a monitor pro možnost autonomního řízení, vizualizace a dohodu nad systémem DALI, včetně programového vybavení a licencí, nastavení systému DALI	ks	1,0	25 718,69	25 719	
149	008.69	Montáž prvku	ks	1,0	4 614,40	4 614	
150	008.70	Systém regulace DALI - DALI relé 494	ks	1,0	10 501,00	10 501	
151	008.71	Montáž prvku	ks	1,0	149,97	150	
152	008.72	Systém regulace DALI - REPEATER 405	ks	6,0	7 344,00	44 064	
153	008.73	Montáž prvku	ks	6,0	149,97	900	
154	008.74	Systém regulace DALI - NAPÁJECÍ ZDROJ DALI, 250mA	ks	14,0	2 607,00	36 498	
155	008.75	Montáž prvku	ks	14,0	149,97	2 100	
156	008.76	Systém regulace DALI - patchcord 3m, RJ45/RJ45	ks	4,0	133,00	532	
157	008.77	Montáž prvku	ks	4,0	149,97	600	
158	008.78	Systém regulace DALI - úprava stávajícího systému řízení osvětlení v RO4A/BAS	ks	1,0	10 834,00	10 834	
159	008.79	Montáž prvku	ks	1,0	4 104,00	4 104	
160	008.80	Centrální bateriový systém, Plně automatický provoz, včetně testování podle ČSN EN 50172. Dle ČSN EN 1838, Centrální baterie - CBS Microcontrol, 2x21, 500W /1h. Skříň 630x350x230 mm, (viz. schéma příloha 9005)	ks	1,0	92 903,00	92 903	
161	008.81	Montáž prvku	ks	1,0	2 076,48	2 076	
162	008.82	Monitoring nouzových svítidel, MODUL MU05	ks	36,0	2 035,00	73 260	
163	008.83	Montáž prvku	ks	36,0	149,97	5 399	
164	008.84	Trojřákový monitor sítě PC230	ks	2,0	2 099,00	4 198	
165	008.85	Montáž prvku	ks	2,0	346,08	692	
166	008.86	Služby k centrální baterii - doprava, manipulace	sada	1,0	2 490,00	2 490	
167	008.87	Sada pro bezpečnostní ochranné zavěšení podhledového svítidla v podhledu 2NP,	ks	436,0	237,60	103 594	
168	008.88	Montáž prvku	ks	436,0	128,25	55 917	
169	008.89	Příplatek na recyklaci svítidel	kpl.	1,0	149,51	150	
170	008.90	Příplatek na recyklaci světelných zdrojů	kpl.	1,0	92,55	93	
171	008.91	Zahofení zdrojů svítidel	kpl.	1,0	576,80	577	
172	008.92	Měření intenzity osvětlení	kpl.	1,0	4 037,60	4 038	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

Celek3: [3] Rekonstrukce stropu - osvětlení, podhled haly, podhled balkonu, Letiště Václava Havla Praha.

55 541

001: Montáž (práce) a Dodávka(materiál) EPS (Kabely)

		Demontáže EPS					
		<i>Demontáž a zpětná montáž</i>					
1.		Demontáž a zpětná montáž včetně seřízení (lineární hlásiče)	ks	9,0	1 653,76	14 884	
		zařízení EPS					
2.		Montáž-Automatický multisenzorový hlásič O2T (řada IQ8)	ks	4,0	8,08	32	
3.		Dodávka-Automatický multisenzorový hlásič O2T (řada IQ8)	ks	4,0	1 420,16	5 681	
4.		Montáž-Sokl hlásiče v základním prov. pro hlásice řady IQ8	ks	4,0	137,81	551	
5.		Dodávka-Sokl hlásiče v základním prov. pro hlásice řady IQ8	ks	4,0	123,29	493	
6.		Montáž-Tlačítkový hlásič červený (řada IQ8)	ks	2,0	121,60	243	
7.		Dodávka- Tlačítkový hlásič červený (řada IQ8)	ks	2,0	1 546,38	3 093	
8.		Montáž-Síreňa vč.soklu	ks	1,0	141,00	141	
9.		Dodávka-Síreňa vč.soklu	ks	1,0	720,94	721	
		kabeláž a instalační materiál EPS					
10.		Montáž- JE-H(St)H , 1x2x0,8 PRAFlaGuard® B2CaS1 (kabel včetně nosné trasy tvořené příchýtkami P-15R)	m	95,0	13,78	1 309	
11.		Dodávka- JE-H(St)H , 1x2x0,8 PRAFlaGuard® B2CaS1 (kabel včetně nosné trasy tvořené příchýtkami P-15R)	m	95,0	21,31	2 024	
12.		Montáž- JE-H(St)H , 2x2x0,8 PRAFlaGuard® B2CaS1 (kabel včetně nosné trasy tvořené příchýtkami P-15R)	m	82,0	13,78	1 130	
13.		Dodávka- JE-H(St)H , 2x2x0,8 PRAFlaGuard® B2CaS1 (kabel včetně nosné trasy tvořené příchýtkami P-15R)	m	82,0	33,23	2 725	
14.		Montáž- JE-H(St)H , 2x2x0,8 PRAFlaGuard® B2CaS1 (kabel včetně nosné trasy tvořené příchýtkami P-30R)	m	75,0	13,78	1 034	
15.		Dodávka-JE-H(St)H , 2x2x0,8 PRAFlaGuard® B2CaS1 (kabel včetně nosné trasy tvořené příchýtkami P-30R)	m	75,0	33,23	2 492	
16.		Montáž-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	6,0	258,40	1 550	
17.		Dodávka-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	6,0	530,40	3 182	
18.		Montáž-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	775,20	775	
19.		Dodávka-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	1 140,00	1 140	
		Ostatní systémové položky					
20.		Programování stávající objektové ústředny EPS	kpl.	1,0	500,00	500	
21.		Provedení funkční zkoušky před uvedením do provozu (výchozí revize)	kpl.	1,0	2 000,00	2 000	
22.		Nahrání (implementace) mapových podkladů do stávající grafické nadstavby MrGuard	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
23.		Zakreslení hlásičů do grafické nadstavby MrGuard	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
24.		Dokumentace (skutečné provedení)	kpl.	1,0	2 400,00	2 400	
		Ostatní náklady spojené s realizací stavebního díla					

25.		Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	5 440,00	5 440	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

D.1.1 SO-T1 802

#####

001: Technologie

1.		Praesideo - deska dohledu nad linkami	ks	15,0	3 987,00	59 805	LBB4442/00
2.		Montáž desky dohledu	ks	15,0	263,00	3 945	
3.		Praesideo - montážní držák dohledu (sada 10 ks)	ks	2,0	948,00	1 896	LBB4446/00
4.		Montáž držáku	ks	2,0	157,00	314	
5.		Praesideo - síťový kabel s konektory 0,5 m	ks	12,0	1 022,00	12 264	LBB4416/01
6.		Montáž síťového kabelu s konektory	ks	12,0	157,00	1 884	
7.		Praesideo - síťový kabel s konektory 5m	ks	2,0	1 702,00	3 404	LBB4416/05
8.		Montáž síťového kabelu s konektory	ks	2,0	157,00	314	
9.		Praesideo – 48 V nabíječ baterií, EN54-4	ks	2,0	48 194,00	96 388	PRS-48CH12
10.		Montáž nabíječe	ks	2,0	684,00	1 368	
11.		Praesideo - výkonový zesilovač, 1x500W	ks	8,0	52 618,00	420 944	PRS-1P500-EU
12.		Montáž výkonového zesilovače 1x500W	ks	8,0	368,00	2 944	
13.		Praesideo - výkonový zesilovač, 2x250W	ks	3,0	62 443,00	187 329	PRS-2P250-EU
14.		Montáž výkonového zesilovače 2x250W	ks	3,0	368,00	1 104	
15.		Praesideo - výkonový zesilovač, 8x60W	ks	2,0	73 068,00	146 136	LBB4428/00-EU
16.		Montáž výkonového zesilovače 8x60W	ks	2,0	368,00	736	
17.		Stropní reproduktor 6W, EVAC	ks	72,0	775,00	55 800	LBC3086/41
18.		Montáž stropního reproduktoru	ks	72,0	157,00	11 304	
19.		Protipožární kryt pro stropní reproduktor LBC3086/41	ks	72,0	302,00	21 744	LBC3081/02
20.		Montáž protipožárního krytu stropního reproduktoru	ks	72,0	89,00	6 408	
21.		Aktivní Line Array repro Vari-directional Array	ks	7,0	#####	784 679	LA3-VARI-B
22.		Montáž reproduktorů line-array	ks	7,0	2 736,00	19 152	
23.		Aku set 4x 80Ah	kpl.	2,0	3 042,00	6 084	
24.		Montáž Aku setu	kpl.	2,0	263,00	526	
25.		Rack 19" 47U (600 x 1000) vystrojený	kpl.	1,0	13 684,00	13 684	RMA-47-A61-CAX-AB
26.		Montáž Racku	kpl.	1,0	1 578,00	1 578	
27.		Převodník optiky na RS 485	ks	2,0	10 305,00	20 610	VESR921-SC
28.		Montáž převodníku	ks	2,0	1 578,00	3 156	
29.		UPS 10kVA, 5min	ks	1,0	98 800,00	98 800	24161 GT Series 10kVA
30.		Montáž UPS	ks	1,0	1 578,00	1 578	

002: Instalace a rozvody

31.		Značení trasy vedení	m	420,0	6,30	2 646	
32.		Mikrofonní kabel	m	160,0	34,50	5 520	Klotz MY 206
33.		Montáž mikrofonního kabelu	m	160,0	21,00	3 360	
34.		Kabel pro RS 485, bezhalogenový	m	540,0	10,50	5 670	UTP Cat 5e
35.		Montáž kabelu pro RS 485	m	540,0	8,50	4 590	
36.		Sílový kabel ohniodolný, bezhalogenový 2x2,5 FE 180, B2ca s1 d0	m	2 580,0	28,40	73 272	1-CXKH-V 2x2,5

37.	Montáž silového kabelu 2x2,5	m	2 580,0	21,00	54 180	
38.	Silový kabel ohniodolný, bezhalogenový 3x2,5 FE 180, B2ca s1 d0	m	560,0	32,50	18 200	1-CXKH-V 3x2,5
39.	Montáž silového kabelu 3x2,5	m	560,0	24,00	13 440	
40.	Kabelová jednostranná příchytka se šroubem, standardní provedení	ks	1 420,0	1,90	2 698	6 708,00000
41.	Montáž kabelové jednostranné příchytky	ks	1 420,0	5,80	8 236	
42.	Kabelová jednostranná příchytka se šroubem s funkční odolností při požáru	ks	1 500,0	1,90	2 850	6716E+SB6,3x35
43.	Montáž kabelové jednostranné příchytky	ks	1 500,0	5,80	8 700	
44.	Kabelová příchytka dvojitá se šroubem s funkční odolností při požáru	ks	3 140,0	2,50	7 850	6716ED+SB6,3x35
45.	Montáž kabelové příchytky dvojité	ks	3 140,0	5,80	18 212	
46.	Připojovací bod rozhraní RS 485 na ploše	ks	3,0	1 578,00	4 734	
47.	Montáž připojovacího bodu rozhraní RS485	ks	3,0	684,00	2 052	
48.	Instalace kabelových tras	kpl	1,0	10 526,00	10 526	
49.	Demontáž stávajících stropních reproduktorů SR 106	ks	72,0	157,00	11 304	
50.	Demontáž podhledu	m2	2 275,0	10,00	22 750	
51.	Montáž podhledu	m2	2 275,0	10,00	22 750	
52.	Práce ve výškách	hod	32,0	684,00	21 888	
53.	Pronájem plošiny	den	5,0	1 052,00	5 260	
54.	Montáž plošiny	den	5,0	315,00	1 575	
55.	Úprava rozhlasové ústředny (demontáž stávajících komponent systému ERO, výměna rozvaděče za nový, přizpůsobení kabelových svazků apod.)	kpl.	1,0	6 842,00	6 842	
56.	Nastavení a diagnostika aktivních Line Array reproduktorů	kpl.	1,0	26 315,00	26 315	
57.	Pomocný materiál	kpl	1,0	2 631,00	2 631	
58.	Montáž materiálu	kpl	1,0	1 052,00	1 052	

003: Ostatní

59.	Komplexní zkoušky	ks	1,0	10 947,00	10 947	
60.	Proškolení obsluhy	ks	1,0	1 578,00	1 578	
61.	Mimostaveništní doprava	ks	1,0	5 263,00	5 263	
62.	Návrhy provozních řádů	ks	1,0	2 640,00	2 640	
63.	Revize, měření	ks	1,0	4 736,00	4 736	
64.	Stavební připomoci, prostupy...	kpl	1,0	5 263,00	5 263	
65.	Programování ústředny , uvedení do provozu	ks	1,0	27 368,00	27 368	
66.	PPV, HZS, Koordinační činnost, šéfmontáž	kpl	1,0	11 789,00	11 789	
67.	Projekt skutečného stavu	kpl	1,0	73 684,00	73 684	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
Celek3: [3] Rekonstrukce stropu - osvětlení, podhled haly, podhled balkonu, Letiště Václava Havla Praha.						259 261	
001: Montáž (práce) a Dodávka(materiál) SCS (Kabely)							
		Demontáže SCS					
		<i>Demontáž stávajících portů s částí kabeláže (přetažení) (pro odstranění stávajících kiosků u fasády)</i>					
1.		Demontáže- počty demontovaných portů vč. přetažení či demontáže části kabeláže (do rezervy)	ks	2,0	121,60	243	
		Instalace nových či přeložených rozvodů SCS:					
		<i>Datové zásuvky - nové dvojzásuvky:</i>					
2.		Montáž-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	2,0	101,20	202	
3.		Dodávka-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	2,0	22,87	46	
4.		Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	2,0	6,80	14	
5.		Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	2,0	53,49	107	
6.		Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	2,0	6,80	14	
7.		Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	2,0	18,60	37	
8.		Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	4,0	6,80	27	
9.		Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	4,0	110,16	441	
10.		Montáž-Instalační krabice pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	2,0	34,45	69	
11.		Dodávka-Instalační krabice pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	2,0	4,53	9	
		<i>Datové jednozásuvky:</i>					
12.		Montáž-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	10,0	78,04	780	
13.		Dodávka-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	10,0	22,87	229	
14.		Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	10,0	6,80	68	
15.		Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	10,0	53,49	535	
16.		Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	10,0	6,80	68	
17.		Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	10,0	18,60	186	
18.		Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	10,0	6,80	68	
19.		Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	10,0	110,16	1 102	
20.		Montáž-Instalační krabice pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	10,0	34,45	345	
21.		Dodávka-Instalační krabice pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	10,0	4,53	45	
		Instalační a úložný materiál SCS:					
22.		Montáž-CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	1 350,0	13,55	18 293	
23.		Dodávka- CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	1 350,0	30,60	41 310	
24.		Montáž-Kabelová trasa tvořená rohovou lištou LR30 vč. kotvícího či spojovacího materiálu (obložení lišty-stavba)	m	12,0	31,80	382	
25.		Dodávka-Kabelová trasa tvořená rohovou lištou LR30 vč. kotvícího či spojovacího materiálu (obložení lišty-stavba)	m	12,0	139,64	1 676	
26.		Montáž-Kabelová trasa tvoření skupinovými držáky (GRIP) vč. Kotvícího či spojovacího materiálu 30cm2	m	15,0	33,99	510	

27.		Dodávka-Kabelová trasa tvoření skupinovými držáky (GRIP) vč. Kotvícího či spojovacího materiálu 30cm2	m	15,0	71,38	1 071	
28.		Montáž-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN25 vč.příchýtek	m	40,0	41,34	1 654	
29.		Dodávka-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN25 vč.příchýtek	m	40,0	24,16	966	
30.		Montáž-Tuhá bezhalogenová samozhášivá trubka EN25 (vč.příchýtek na ocel. nosníky "naklepávačky)	m	300,0	41,34	12 402	
31.		Dodávka-Tuhá bezhalogenová samozhášivá trubka EN25 (vč.příchýtek na ocel. nosníky "naklepávačky)	m	300,0	66,31	19 893	
32.		Montáž-Prostup (průvrt) kabeláže podlahou 2NP/1NP/1PP (EN32)	ks	2,0	516,80	1 034	
33.		Montáž-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	5,0	258,40	1 292	
34.		Dodávka-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	5,0	530,40	2 652	
35.		Montáž-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	258,40	258	
36.		Dodávka-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	680,00	680	
		Dovybavení rozvoden IDF					
		IDF02-beze změn					
		IDF03-beze změn					
		IDF16					
37.		Montáž- doplnění propojek (kabeláž UTP, HFFR 332-1 -v IDF)	m	60,0	12,92	775	
38.		Dodávka-doplnění propojek (kabeláž UTP, HFFR 332-1 -v IDF)	m	60,0	27,20	1 632	
		IDF23-dozbrojení patchpanelů					
39.		Montáž- Patchpanel 24 portů, nestíněný 1U, kat.6 s PV (R3910014)	ks	1,0	1 653,76	1 654	
40.		Dodávka-Patchpanel 24 portů, nestíněný 1U, kat.6 s PV (R3910014)	ks	1,0	5 250,96	5 251	
41.		Montáž- switch pro CCTV (WS-C3560V2-24PS-E)	ks	1,0	82,69	83	konfigurace CAH/SDS
42.		Dodávka-switch pro CCTV (WS-C3560V2-24PS-E)	ks	1,0	#####	130 283	
		Ostatní systémové položky					
43.		Montáž- Ukončení kabeláže na patch panelu	ks	14,0	98,44	1 378	
44.		Měření portů a vypracování měřících protokolů (pouze v elektronické podobě)	ks	14,0	40,00	560	
45.		Dokumentace skutečného stavu	ks	1,0	3 500,00	3 500	
		Ostatní náklady spojené s realizací stavebního díla					
46.		Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	5 440,00	5 440	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

Celek3: [3] Rekonstrukce stropu - osvětlení, pohled haly, pohled balkonu

360 092

001: Materiál CCTV

1.		Montáž, zapojení a oživení IP kamery AXIS P5624-E	hod.	3,0	550,00	1 650	
2.		AXIS P5624-E. Venkovní PTZ kamera s 18x optickým zoomem, automaticky řízenou clonou a přepínáním den/noc	ks	1,0	36 270,00	36 270	
3.		Instalace zápusné montáže	hod.	2,0	550,00	1 100	
4.		Zápusná montáž AXIS T94A02L Recessed Mount	ks	1,0	3 980,00	3 980	
5.		Montáž, zapojení a oživení IP kamery AXIS P5414-E	hod.	12,0	550,00	6 600	
6.		AXIS P5414-E	ks	4,0	36 270,00	145 080	
7.		Montáž, zapojení a oživení IP kamery AXIS P3214-V	hod.	6,0	550,00	3 300	
8.		IP kamera AXIS P3214-V	ks	2,0	11 320,00	22 640	
9.		Montáž, zapojení a oživení IP kamery AXIS P3224-LVE	hod.	9,0	550,00	4 950	
10.		AXIS P3224-LVE	ks	3,0	16 990,00	50 970	
11.		Instalace Pendant Kitu	hod.	1,0	550,00	550	
12.		AXIS T94K01D Pendant Kit	ks	1,0	900,00	900	
13.		Instalace stěnového držáku	hod.	1,0	550,00	550	
14.		AXIS T91E61 Wall Mount	ks	1,0	900,00	900	
15.		Instalace napaječe PoE+	hod.	2,0	550,00	1 100	
16.		AXIS T81B22 DC 30W MIDSPAN s (PoE+) IEEE 802.3at Type 2 Class 4, max. 30	ks	5,0	2 250,00	11 250	
17.		Montáž ostatního instalačního materiálu	hod.	1,0	550,00	550	
18.		Ostatní instalační materiál (pásky, spojovací materiál atd.)	ks	1,0	12 000,00	12 000	

002: Kabeláž CCTV

19.		Montáž datového patchcordu	hod.	3,0	550,00	1 650	
20.		Datový patchcord cat.6 (15m)	ks	5,0	186,00	930	
21.		Montáž datového patchcordu	hod.	2,0	550,00	1 100	
22.		Datový patchcord cat.6 (7,5m)	ks	5,0	100,30	502	
23.		Montáž datového patchcordu	hod.	1,0	550,00	550	
24.		Datový patchcord cat.6 (3m)	ks	10,0	47,00	470	

003: Ostatní

25.		Dokumentace skut. provedení (DSP) 3xparé+CD	hod.	20,0	550,00	11 000	
26.		Vyhotovení dokladové části dokumentace	hod.	4,0	550,00	2 200	
27.		Demontáž kamery 640, 641, 643, 644, 645, 696, 697, 713, 714 a kabelových tras	hod.	42,0	550,00	23 100	
28.		Demontáž konstrukcí kamer na ose 2 a 19	hod.	4,0	550,00	2 200	
29.		Pronájem pracovní plošiny do výšky 12m	hod.	12,0	250,00	3 000	
30.		Kamerová zkouška	hod.	6,0	550,00	3 300	
31.		Nastavení pohledu kamery, dle požadavku uživatele	hod.	5,0	550,00	2 750	
32.		Náklady na dopravu	soub.	1,0	3 000,00	3 000	

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [4] Odstranění stávajících kiosků

Objednatel:

Letiště Praha a.s.

Zhotovitel:

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S **Stavební část** **149 750,91**

1 Stavební část 149 750,91

P **Provozní soubory** **108 198,12**

ESI El. -silnoproudé rozvody 87 585,26

EPS EPS, Elektrická požární signalizace (neobsazeno)

SCS SCS, Strukturovaná kabeláž 20 612,86

CCTV Uzavřený kamerový systém CCTV (neobsazeno)

EKV Elektronická kontrola vstupu EKV (neobsazeno)

Celkem (S + P) 257 949,03

Celkové náklady stavby (SO + PS) 257 949,03

ROZPOČET

Stavba: (4) Odstranění stávajících kiosků

Objekt: 04 Odstranění stávajících kiosků

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							149 750,91		0,037		46,043
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				34 768,55		0,004		46,043
1	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	70,536	45,00	3 174,12	0,00004	0,003		
2	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	70,536	1,87	131,90				
3	014	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	70,536	5,00	352,68	0,00001	0,001		
4	006	981011112	Demolice systémových stánků	m3	207,399	150,00	31 109,85			0,22200	46,043
		99	Přesuny hmot a sutí				39 596,98				
5	013	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	46,043	150,00	6 906,45				
6	013	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	46,043	150,00	6 906,45				
7	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 381,290	2,00	2 762,58				
8	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládku (skládkovné)	t	46,043	500,00	23 021,50				
		772	Podlahy z kamene				75 385,38		0,033		
9	776	776111117	Broušení stávajícího povrchu podlahy diamant.kotoučem,	m2	70,536	1 010,00	71 241,36				
10	776	776111117R0	Tmelení a oprava drobných poškození stávajícího povrchu podlahy, 0,01% plochy, příp.vč.soklu	m2	0,051	3 200,00	163,20				
11	772	772521250	Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic lepených tl do 50 mm - výměna 0,5% plochy, příp.vč.soklu	m2	0,353	960,00	338,88	0,00980	0,003		
12	MAT	583811020	deska dlažební, žula leštěná	m2	0,367	2 480,00	910,16	0,08100	0,030		
13	772	998772201	Přesun hmot procentní pro podlahy z kamene v objektech v do 6 m	%	726,536	3,76	2 731,78				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
		700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[4]	87 585				
	003.	003: Nosný a instalační materiál					
1	003.37	Drobný, jinde nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	1 334,88	1 335	
2	003.38	Montáž	kpl.	1,0	3 460,80	3 461	
	006.	006: Demontáže a přeložky elektrických sítí					
3	006.01	Odpojení a demontáž stávajících rozváděčů, ukončení přívodu do 5x50mm	sada	3,0	599,87	1 800	
4	006.02	Přepojení vývodu do instalačních krabic se svorkovnicí,	ks	3,0	74,57	224	
5	006.03	Odpojení a demontáž nefunkčních nebo odpojených kabelů, včetně uložení	m	1 875,0	25,00	46 875	
6	006.04	Odpojení a částečné svinutí stávajících kabelů pro opětovné použití, včetně ukončení do krabice se svorkovnicí	m	94,0	51,91	4 880	
7	006.05	Odpojení a demontáže koncových zařízení (zásuvek, osvětlení, vypínačů, EZ	ks	125,0	112,48	14 060	
8	006.06	Demontáže stávajících hlavních tras	m	20,0	233,03	4 661	
	007.	007: Ostatní výkony					
9	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	166,86	167	
10	007.18	Montáž	kpl.	1,0	115,36	115	
11	007.19	Provozní řády	kpl.	1,0	180,46	180	
12	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	100,00	100	
13	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	100,00	100	
14	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	3 460,80	3 461	
15	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalace do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	2 307,20	2 307	
16	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	3 460,80	3 461	
17	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demontované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	
18	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	100,00	100	
19	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100	
20	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [5] Čištění podlahy

Objednatel:
Zhotovitel:

Letiště Praha a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S **Stavební část** **1 678 629,31**

1 Stavební část 1 678 629,31
2 Statika (neobsazeno)

P **Provozní soubory** **7 258,62**

ESI El. -silnoproudé rozvody (neobsazeno)
EPS EPS, Elektrická požární signalizace (neobsazeno)
SCS SCS, Strukturovaná kabeláž 7 258,62
CCTV Uzavřený kamerový systém CCTV (neobsazeno)
EKV Elektronická kontrola vstupu EKV (neobsazeno)

Celkem (S + P) 1 685 887,93

Celkové náklady stavby (SO + PS) 1 685 887,93

ROZPOČET

Stavba: (5) Čištění podlahy

Objekt: 05 Čištění podlahy

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							1 678 629,31				
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				29 199,84				
1	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	2 032,000	10,00	20 320,00				
2	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	2 032,000	1,87	3 799,84				
3	014	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	2 032,000	2,50	5 080,00				
		772	Podlahy z kamene				1 649 429,47				
4	776	776111117	Broušení stávajícího povrchu podlahy diamant.kotoučem,	m2	2 032,000	759,00	1 542 288,00				
5	776	776111117R0	Tmelení a oprava drobných poškození stávajícího povrchu podlahy, 0,01% plochy, příp.vč.soklu	m2	2,032	71,50	145,29				
6	772	772521250	Kladení dlažby z kamene z pravouhlých desek a dlaždic lepených tl do 30 mm - výměna 0,5% plochy, příp.vč.soklu	m2	10,160	960,00	9 753,60				
7	MAT	583811020	deska dlažební, žula leštěná tl. 30mm	m2	11,180	2 480,00	27 726,40				
8	772	998772201	Přesun hmot procentní pro podlahy z kamene v objektech v do 6 m	%	15 799,133	4,40	69 516,18				

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [6] Čekací zóna nábytek

Objednatel:

Letiště Praha a.s.

Zhotovitel:

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S **Stavební část** **542 886,08**

1 Stavební část 542 886,08

P **Provozní soubory** **371 067,09**

ESI El. -silnoproudé rozvody 363 640,57

EPS EPS, Elektrická požární signalizace (neobsazeno)

SCS SCS, Strukturovaná kabeláž 7 426,52

CCTV Uzavřený kamerový systém CCTV (neobsazeno)

EKV Elektronická kontrola vstupu EKV (neobsazeno)

Celkem (S + P) 913 953,17

Celkové náklady stavby (SO + PS) 913 953,17

ROZPOČET

Stavba: (6) Odpočinková zóna

Objekt: 02.06 Odpočinková zóna

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							542 886,08		12,615		
	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				72 215,80		10,420		
1	011	631340010	Odvětraná podlaha z prvků Iglú, výška Iglú 8cm, záливka betonem B15, výztuž ze svařované sítě	m2	52,600	990,00	52 074,00	0,19700	10,362		
2	011	632481211	Separáčnı vrstva z papıru voskového	m2	52,600	35,00	1 841,00	0,00039	0,021		
3	011	632481212	Separáčnı vrstva z geotextilie	m2	52,600	48,00	2 524,80	0,00070	0,037		
4	011	634112115r0	Obvodov dilatace nerezovm plechem	m	23,200	680,00	15 776,00	0,00002	0,000		
	9		Ostatnı konstrukce a práce-bournı				7 510,41		0,002		
5	003	944511111	d Montz ochrann sıt z textilie z umlych vláken 110g/m2	m2	258,680	6,00	1 552,08				
6	003	944511211	d Prıplatek k ochrann sıt za prvnı a ZKD den použitı	m2	4 914,920	0,20	982,98				
7	003	944511811	d Demontz ochrann sıt z textilie z umlych vláken	m2	258,680	4,00	1 034,72				
8	011	952901111	Vyčištnı budov bytové a občanské výstavby prı výšce podlaží do 4 m	m2	52,600	45,00	2 367,00	0,00004	0,002		
9	014	952902021	Čıštnı budov zametenı hladkých podlah - vıcensobn	m2	52,600	1,78	93,63				
10	011	953961213	Kotvy chemickou patronou M 12 hl 150 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtnım otvoru	kus	4,000	370,00	1 480,00	0,00004	0,000		
	99		Přesuny hmot a suť				2 563,81				
11	011	998011003	Přesun hmot pro budovy	t	10,422	246,00	2 563,81				
	767		Konstrukce zámečnické				395 011,63		0,001		
12	767	767111100R0	V06.1 Stl pro nvštvnıky v čekacı zóně - nosn ocelov konstrukce z jckl 40/40/4, kotven do podlahy pıes kotevnı plechy, viz.tabulka výrobků	kus	7,000	49 250,00	344 750,00				
13	767	767422101R0	V06.2 Infototem, viz.tabulka výrobků	kus	1,000	45 000,00	45 000,00	0,00064	0,001		
14	767	998767201	Přesun hmot procentnı pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	3 897,500	1,35	5 261,63				
	771		Podlahy z dlaždic				65 584,43		2,192		
15	771	771473114	Montz soklíků z dlaždic keramických lepených rovných v do 150 mm	m	25,000	126,00	3 150,00	0,00051	0,013		
16	MAT	597611000R0	dlaždice keramick	m2	4,125	400,00	1 650,00	0,01820	0,075		
17	771	771574153	Montz podlah keramických velkoformátových pıes 2 do 4 ks/ m2	m2	46,000	540,00	24 840,00	0,00900	0,414		
18	MAT	597614140Ro	dlaždice keramick	m2	52,900	400,00	21 160,00	0,02500	1,323		
19	771	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	46,000	60,00	2 760,00	0,00030	0,014		
20	771	771990112	Vyrovnnı podkladu samonivelanı stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa P1	m2	46,000	210,00	9 660,00	0,00770	0,354		

21	771	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	632,200	3,74	2 364,43
----	-----	-----------	------------------------------------------------------------------	---	---------	------	----------

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[6]				363 641			
	001.	001: Elektrické přístroje					
1	001.05	Zásuvka jednoduchá - na omítku 16A/230V, IP44, barva bílá- komplet (standard - ABB)	ks	8,0	88,66	709	
2	001.06	Montáž prvku	ks	8,0	79,02	632	
3	001.13	Zásuvka jednoduchá do nábytku, 45x45 16A/230V (standard OBO BETTERMAN) - zásuvkový box v nábytku bude v dodávce stavby	ks	42,0	1 195,83	50 225	
4	001.14	Montáž prvku	ks	42,0	79,02	3 319	
5	001.29	Vývod pro technolog.zařízení 230V, včetně ukončení	ks	1,0	35,60	36	
6	001.30	Montáž prvku	ks	1,0	54,91	55	
	002.	002: Kabely a trasy, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFIaSafe a PRAFIaDur					
7	002.09	CXKH-R 3x4	m	2 129,0	33,15	70 575	
8	002.10	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	2 129,0	25,96	55 260	
	003.	003: Nosný a instalační materiál					
9	003.03	Nerezová kruhová podlahová krabice pro velké zatížení 2 až 20 kN, včetně mokré údržby a kompletního příslušenství pro osazení do pevné podlahy, včetně vystrojení pro osazení 6xzásuvek 45x45 (standard OBO BETTERMAN)	ks	7,0	14 007,34	98 051	
10	003.04	Montáž	ks	7,0	562,96	3 941	
11	003.11	Elektroinstalační trubka ohebná 25 mm (bezhalogenová), vč.příchytek	m	319,0	42,38	13 520	
12	003.12	Montáž	m	319,0	27,57	8 795	
13	003.29	Krabice instalační (bezhalogenová)	ks	8,0	25,92	207	
14	003.30	Montáž	ks	8,0	26,19	209	
15	003.31	Krabice rozvodná vč. svorek, víčka, (bezhalogenová)	ks	50,0	53,17	2 659	
16	003.32	Montáž	ks	50,0	112,48	5 624	
17	003.37	Drobný, jinde nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	1 334,88	1 335	
18	003.38	Montáž	kpl.	1,0	461,44	461	
	004.	004: Hromosvod a pospojení, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFIaSafe a PRAFIaDur					
19	004.17	CXKH-R 1x6 žlutozel.	m	245,0	25,36	6 214	
20	004.18	Montáž	m	245,0	26,19	6 416	
	006.	006: Demontáže a přeložky elektrických sítí					
21	006.03	Odpojení a demontáž nefunkčních nebo odpojených kabelů, včetně uložení	m	360,0	51,91	18 688	
22	006.05	Odpojení a demontáže koncových zařízení (zásuvek, osvětlení, vypínačů, EZ	ks	8,0	112,48	900	
	007.	007: Ostatní výkony					
23	007.16	Uvedení zařízení do provozu	kpl.	1,0	2 884,00	2 884	
24	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	111,24	111	
25	007.18	Montáž	kpl.	1,0	115,36	115	
26	007.19	Provozní řády	kpl.	1,0	69,22	69	
27	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	1 500,00	1 500	
28	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	1 500,00	1 500	
29	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	3 460,80	3 461	
30	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalace do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	2 307,20	2 307	
31	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	3 460,80	3 461	
32	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demonované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	
33	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	100,00	100	
34	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100	
35	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [7] Parkovací a MHD automaty

Objednatel:
Zhotovitel:

Letiště Praha a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S **Stavební část** **30 202,70**

1 Stavební část 30 202,70

P **Provozní soubory** **178 201,71**

ESI El. -silnoproudé rozvody 142 489,53
EPS EPS, Elektrická požární signalizace (neobsazeno)
SCS SCS, Strukturovaná kabeláž 35 712,18
CCTV Uzavřený kamerový systém CCTV (neobsazeno)
EKV Elektronická kontrola vstupu EKV (neobsazeno)

Celkem (S + P) **208 404,41**

Celkové náklady stavby (SO + PS) **208 404,41**

ROZPOČET

Stavba: (7) Parkovací a MHD automaty

Objekt: 07 Parkovací a MHD automaty

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							30 202,70				
	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 702,70				
1	003	944211100R0	e Montáž systémového neprůhledného mobilního oplocení 2m	m	21,000	58,00	1 218,00				
2	003	944211200R0	e Příplatek k mobilnímu ohrazení za první a ZKD den použití	m	399,000	2,00	798,00				
3	003	944211800R0	e Demontáž systémového neprůhledného mobilního oplocení 2m	m	21,000	58,00	1 218,00				
4	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	10,000	45,00	450,00				
5	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	10,000	1,87	18,70				
	767		Konstrukce zámečnické				26 500,00				
6	767	767995110R0	Montáž a připojení dvojice parkovacího a MHD automatu	kpl	2,000	8 250,00	16 500,00				
7	767	767995120R0	Přemístění dvojice parkovacího a MHD automatu	kpl	2,000	1 200,00	2 400,00				
8	767	767996700R0	Demontáž a odpojení dvojice parkovacího a MHD automatu	kpl	2,000	3 800,00	7 600,00				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka	
		700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[7]						142 490
	001.	001: Elektrické přístroje						
1	001.09	Zásuvka jednoduchá - pod omítku 16A/230V, přepěťová ochrana D, barva bílá pro PC- komplet (standard - ABB Tango)	ks	6,0	798,70	4 792		
2	001.10	Montáž prvku	ks	6,0	164,16	985		
	002.	002: Kabely a trasy, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFIaSafe a PRAFIaDur						
3	002.09	CXKH-R 3x4	m	932,0	33,15	30 895		
4	002.10	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	932,0	25,96	24 191		
	003.	003: Nosný a instalační materiál						
5	003.11	Elektroinstalační trubka ohebná 25 mm (bezhalogenová), vč.příchytek	m	65,0	42,38	2 755		
6	003.12	Montáž	m	65,0	27,57	1 792		
7	003.29	Krabice instalační (bezhalogenová)	ks	6,0	25,92	156		
8	003.30	Montáž	ks	6,0	26,19	157		
9	003.31	Krabice rozvodná vč. svorek, víčka, (bezhalogenová)	ks	6,0	53,17	319		
10	003.32	Montáž	ks	6,0	112,48	675		
11	003.37	Drobný, jinde nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	444,96	445		
12	003.38	Montáž	kpl.	1,0	288,40	288		
	004.	004: Hromosvod a pospojování, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFIaSafe a PRAFIaDur						
13	004.17	CXKH-R 1x6 žlutozel.	m	211,0	25,36	5 352		
14	004.18	Montáž	m	211,0	26,19	5 525		
	006.	006: Demontáže a přeložky elektrických sítí						
15	006.02	Přepojení vývodu do instalačních krabic se svorkovnicí,	ks	2,0	74,57	149		
16	006.03	Odpojení a demontáž nefunkčních nebo odpojených kabelů, včetně uložení	m	310,0	51,91	16 093		
17	006.04	Odpojení a částečné svinutí stávajících kabelů pro opětovné použití, včetně ukončení do krabice se svorkovnicí	m	140,0	51,91	7 268		
18	006.05	Odpojení a demontáže koncových zařízení (zásuvek, osvětlení, vypínačů, EZ	ks	6,0	112,48	675		
	007.	007: Ostatní výkony						
19	007.01	Zakládání podlahových krabic do podlah, včetně stavebního příslušenství a statického posouzení	ks	7,0	4 152,96	29 071		
20	007.16	Uvedení zařízení do provozu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000		
21	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	280,22	280		
22	007.18	Montáž	kpl.	1,0	69,22	69		
23	007.19	Provozní řády	kpl.	1,0	236,08	236		
24	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	1 000,00	1 000		
25	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000		
26	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	2 307,20	2 307		
27	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalace do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	3 460,80	3 461		
28	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	1 153,60	1 154		
29	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demontované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	100,00	100		
30	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	100,00	100		
31	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100		
32	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	100,00	100		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
PS_01: Celek2: [7] Nové parkovací a MHD automaty					35 712		
001: Montáž (práce) a Dodávka(materiál) SCS (Kabely)							
Znovuzakončení SCS							
<i>Znovuzakončení dat.zásuvky nové dvozásuvky</i>							
1.	PS_01X9	Montáž- Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	3,0	101,20	304	
2.	PS_01X10	Dodávka-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	3,0	22,87	69	
3.	PS_01X11	Montáž- Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	3,0	6,80	20	
4.	PS_01X12	Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	3,0	53,49	160	
5.	PS_01X13	Montáž- Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	3,0	6,80	20	
6.	PS_01X14	Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	3,0	18,60	56	
7.	PS_01X15	Montáž- Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	6,0	6,80	41	
8.	PS_01X16	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	6,0	110,16	661	
9.	PS_01X17	Montáž- Instalační krabička pro 2 zásuvku (do stěny,VZTkanálu)	ks	3,0	34,45	103	
10.	PS_01X18	Dodávka-Instalační krabička pro 2 zásuvku (do stěny,VZTkanálu)	ks	3,0	4,53	14	
Instalace nových či přeložených rozvodů SCS:							
<i>Datové jednozásuvky:</i>							
11.	PS_01X49	Montáž-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	2,0	78,04	156	
12.	PS_01X50	Dodávka-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	2,0	22,87	46	
13.	PS_01X51	Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	2,0	6,80	14	
14.	PS_01X52	Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	2,0	53,49	107	
15.	PS_01X53	Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	2,0	6,80	14	
16.	PS_01X54	Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	2,0	18,60	37	
17.	PS_01X55	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	6,80	14	
18.	PS_01X56	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	110,16	220	
19.	PS_01X57	Montáž-Instalační krabička pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	2,0	34,45	69	
20.	PS_01X58	Dodávka-Instalační krabička pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	2,0	4,53	9	
Datové jednozásuvky modulární na DIN:							
21.	PS_01X61	Montáž-zásuvka na DIN lištu (1modul) SOLARIX SXXJ-DIN-GY	ks	16,0	98,44	1 575	
22.	PS_01X62	Dodávka-zásuvka na DIN lištu (1modul) SOLARIX SXXJ-DIN-GY	ks	16,0	58,48	936	
23.	PS_01X63	Montáž- Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	16,0	6,80	109	
24.	PS_01X64	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	16,0	110,16	1 763	
<i>kabelové spojky pro přesuny(nad podhledem)</i>							
25.	PS_01X83	Montáž-Connection box cat.6 - spojovací box CAT6 UTP 8p8c LSA+/Krone	ks	18,0	121,60	2 189	
26.	PS_01X84	Dodávka-Connection box cat.6 - spojovací box CAT6 UTP 8p8c LSA+/Krone	ks	18,0	112,88	2 032	
Instalační a úložný materiál SCS:							
27.	PS_01X85	Montáž-CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	150,0	13,55	2 033	
28.	PS_01X86	Dodávka- CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	150,0	30,60	4 590	
29.	PS_01X95	Montáž-Kabelová trasa tvoření skupinovými držáky (GRIP) vč. Kotvícího či spojovacího materiálu 15cm2	m	30,0	33,99	1 020	

30.	PS_01X96	Dodávka-Kabelová trasa tvoření skupinovými držáky (GRIP) vč. Kotvícího či spojovacího materiálu 15cm2	m	30,0	47,78	1 433	
31.	PS_01X101	Montáž-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN32 vč.příchyttek	m	40,0	41,34	1 654	
32.	PS_01X102	Dodávka-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN32 vč.příchyttek	m	40,0	28,88	1 155	
33.	PS_01X107	Montáž-Prostup (průvrt) kabeláže podlahou 2NP/1NP/1PP (EN32)	ks	6,0	516,80	3 101	
34.	PS_01X108	Montáž-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	6,0	258,40	1 550	
35.	PS_01X109	Dodávka-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	6,0	530,40	3 182	
36.	PS_01X110	Montáž-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	258,40	258	
37.	PS_01X111	Dodávka-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	680,00	680	
		Ostatní systémové položky					
38.	PS_01X149	Měření portů a vypracování měřicích protokolů (pouze v elektronické podobě)	ks	18,0	40,00	720	
39.	PS_01X150	Dokumentace skutečného stavu	ks	1,0	3 500,00	3 500	
		Ostatní náklady spojené s realizací stavebního díla					
40.	PS_01X151	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100	

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [8] Kiosky hromadných příletů

Objednatel:

Letiště Praha a.s.

Zhotovitel:

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S Stavební část 902 660,51

1 Stavební část 902 660,51

P Provozní soubory 203 011,38

ESI	El. -silnoproudé rozvody	162 100,85
EPS	EPS, Elektrická požární signalizace	16 971,83
SCS	SCS, Strukturovaná kabeláž	23 938,70
CCTV	Uzavřený kamerový systém CCTV (neobsazeno)	
EKV	Elektronická kontrola vstupu EKV (neobsazeno)	

Celkem (S + P) 1 105 671,89

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

Celkové náklady stavby (SO + PS) 1 105 671,89

ROZPOČET

Stavba: (8) Kiosky hromadných přiletů

Objekt: 08 Kiosky hromadných přiletů

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							902 660,51		0,007		
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 718,40				
1	221	913211111	Montáž a demontáž dočasné zábrany šířky 1,5 m	kus	9,000	10,00	90,00				
2	221	913211211	Příplatek k dočasné dopravní zábraně 1,5 m za první a ZKD den použití	kus	45,000	5,00	225,00				
3	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	30,000	45,00	1 350,00				
4	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	30,000	1,78	53,40				
		767	Konstrukce zámečnické				869 177,60				
5	767	767130010R0	V08.1, Kiosek hromadných přiletů se vstupem z levé strany.,viz.tabulka výrobků	ks	1,000	857 600,00	857 600,00				
6	767	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	8 576,000	1,35	11 577,60				
		772	Podlahy z kamene				31 764,51		0,007		
7	776	776111117	Broušení stávajícího povrchu podlahy diamant.kotoučem,	m2	30,000	1 010,00	30 300,00				
8	776	776111117R0	Tmelení a oprava drobných poškození stávajícího povrchu podlahy, 0,01% plochy, příp.vč.soklu	m2	0,015	3 200,00	48,00				
9	772	772521250	Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic lepených tl do 50 mm - výměna 0,5% plochy, příp.vč.soklu	m2	0,075	960,00	72,00	0,00980	0,001		
10	MAT	583811020	deska dlažební, žula leštěná	m2	0,078	2 480,00	193,44	0,08100	0,006		
11	772	998772201	Přesun hmot procentní pro podlahy z kamene v objektech v do 6 m	%	306,134	3,76	1 151,07				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[8]				162 101			
	001.	001: Elektrické přístroje					
1	001.01	Zásuvka jednoduchá - pod omítku 16A/230V, barva bílá - komplet (standard - ABB Tango)	ks	8,0	88,66	709	
2	001.02	Montáž prvku	ks	8,0	79,02	632	
3	001.09	Zásuvka jednoduchá - pod omítku 16A/230V, přepětová ochrana D, barva bílá pro PC- komplet (standard - ABB Tango)	ks	2,0	798,70	1 597	
4	001.10	Montáž prvku	ks	2,0	164,16	328	
5	001.19	Spínač - řazení 1 - pod omítku, IP20, s rámečkem, barva bílá - komplet (standard - ABB Tango)	ks	1,0	101,78	102	
6	001.20	Montáž prvku	ks	1,0	42,68	43	
7	001.29	Vývod pro technolog.zařízení 230V, včetně ukončení	ks	5,0	35,60	178	
8	001.30	Montáž prvku	ks	5,0	54,91	275	
	002.	002: Kabely a trasy, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFIaSafe a PRAFIaDur					
9	002.03	CXKH-R 3x1,5	m	45,0	51,91	2 336	
10	002.04	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	45,0	25,96	1 168	
11	002.07	CXKH-R 3x2,5	m	281,0	19,91	5 595	
12	002.08	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	281,0	25,96	7 294	
13	002.09	CXKH-R 3x4	m	1 366,0	33,15	45 282	
14	002.10	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	1 366,0	25,96	35 456	
	003.	003: Nosný a instalační materiál					
15	003.01	Ocelový parapetní kanál, 210x70mm pro vestavbu přístrojů pro přímou montáž na stěnu,barva podle vzorníku RAL bílá, kompletní vč.víka, kovové přepážky, spojky, koncovek a ostatního příslušenství	m	3,0	396,90	1 191	
16	003.02	Montáž	m	3,0	302,24	907	
17	003.05	Lišta (bezhalogenová) 40x40 - příslušenství včetně rohů, tvarovek, ukončení	m	16,0	183,55	2 937	
18	003.06	Montáž	m	16,0	49,26	788	
19	003.11	Elektroinstalační trubka ohebná 25 mm (bezhalogenová), vč.přichytek	m	120,0	42,38	5 086	
20	003.12	Montáž	m	120,0	27,57	3 309	
21	003.29	Krabice instalační (bezhalogenová)	ks	1,0	25,92	26	
22	003.30	Montáž	ks	1,0	26,19	26	
23	003.31	Krabice rozvodná vč. svorek, víčka, (bezhalogenová)	ks	11,0	53,17	585	
24	003.32	Montáž	ks	11,0	112,48	1 237	
25	003.33	Krabice do parapetního kanálu, (bezhalogenová)	ks	10,0	86,66	867	
26	003.34	Montáž	ks	10,0	74,98	750	
27	003.37	Drobný, jiné nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	889,92	890	
28	003.38	Montáž	kpl.	1,0	346,08	346	
	004.	004: Hromosvod a pospojení, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFIaSafe a PRAFIaDur					
29	004.17	CXKH-R 1x6 žlutozel.	m	142,0	25,36	3 602	
30	004.18	Montáž	m	142,0	26,19	3 719	
	006.	006: Demontáže a přeložky elektrických sítí					
31	006.03	Odpojení a demontáž nefunkčních nebo odpojených kabelů, včetně uložení	m	190,0	25,00	4 750	
32	006.05	Odpojení a demontáže koncových zařízení (zásuvek, osvětlení, vypínačů, EZ	ks	16,0	112,48	1 800	
	007.	007: Ostatní výkony					
33	007.16	Uvedení zařízení do provozu	kpl.	1,0	5 900,00	5 900	
34	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	282,22	282	
35	007.18	Montáž	kpl.	1,0	69,22	69	
36	007.19	Provozní řády	kpl.	1,0	236,08	236	
37	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
38	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
39	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	2 307,20	2 307	
40	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalace do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	3 460,80	3 461	
41	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	1 153,60	1 154	
42	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demontované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	
43	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	100,00	100	
44	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100	
45	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	
	008.	008: Osvětlovací tělesa včetně zdrojů					
		Visitor centre					
46	008.33	EKO LED SHEET 7k2 840, Kiosek příletové haly, označení v projektu: R, LED interiérové svítidlo, opalový difuzor, M 600, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 4200 lm, příkon 52W	ks	2,0	3 616,00	7 232	
47	008.34	Montáž prvku	ks	2,0	303,40	607	
48	008.89	Příplatek na recyklaci svítidel	kpl.	1,0	18,69	19	
49	008.90	Příplatek na recyklaci světelných zdrojů	kpl.	1,0	11,57	12	
50	008.91	Zahojení zdrojů svítidel	kpl.	1,0	576,80	577	
51	008.92	Měření intenzity osvětlení	kpl.	1,0	4 037,60	4 038	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
PS_01: Celek2: [8] Kiosky hromadných přiletů						23 939	
001: Montáž (práce) a Dodávka(materiál) SCS (Kabely)							
Instalace nových či přeložených rozvodů SCS:							
<i>Datové zásuvky - nové dvojzásuvky:</i>							
1.	PS_01X39	Montáž-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	1,0	101,20	101	
2.	PS_01X40	Dodávka-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	1,0	22,87	23	
3.	PS_01X41	Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	1,0	6,80	7	
4.	PS_01X42	Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	1,0	53,49	53	
5.	PS_01X43	Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	1,0	6,80	7	
6.	PS_01X44	Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	1,0	18,60	19	
7.	PS_01X45	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	6,80	14	
8.	PS_01X46	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	110,16	220	
9.	PS_01X47	Montáž-Instalační krabice pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	1,0	34,45	34	
10.	PS_01X48	Dodávka-Instalační krabice pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	1,0	4,53	5	
<i>Datové jednozásuvky:</i>							
11.	PS_01X49	Montáž-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	2,0	78,04	156	
12.	PS_01X50	Dodávka-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	2,0	22,87	46	
13.	PS_01X51	Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	2,0	6,80	14	
14.	PS_01X52	Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	2,0	53,49	107	
15.	PS_01X53	Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	2,0	6,80	14	
16.	PS_01X54	Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	2,0	18,60	37	
17.	PS_01X55	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	6,80	14	
18.	PS_01X56	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	110,16	220	
19.	PS_01X57	Montáž-Instalační krabice pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	2,0	34,45	69	
20.	PS_01X58	Dodávka-Instalační krabice pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	2,0	4,53	9	
<i>Datové zakončení (RJ 45 keystone):</i>							
21.	PS_01X59	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	4,0	6,80	27	
22.	PS_01X60	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	4,0	110,16	441	
Instalační a úložný materiál SCS:							
23.	PS_01X85	Montáž-CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	300,0	13,55	4 065	
24.	PS_01X86	Dodávka- CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	300,0	30,60	9 180	
25.	PS_01X101	Montáž-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN32 vč.příchytok	m	30,0	41,34	1 240	
26.	PS_01X102	Dodávka-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN32 vč.příchytok	m	30,0	28,88	866	
27.	PS_01X107	Montáž-Prostup (průvrt) kabeláže podlahou 2NP/1NP/1PP (EN32)	ks	1,0	516,80	517	
28.	PS_01X108	Montáž-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	1,0	258,40	258	
29.	PS_01X109	Dodávka-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	1,0	530,40	530	
30.	PS_01X110	Montáž-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	258,40	258	
31.	PS_01X111	Dodávka-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	680,00	680	
Ostatní systémové položky							
32.	PS_01X148	Montáž- Ukončení kabeláže na patch panelu	ks	8,0	98,44	788	

33.	PS_01X149	Měření portů a vypracování měřicích protokolů (pouze v elektronické podobě)	ks	8,0	40,00	320	
34.	PS_01X150	Dokumentace skutečného stavu	ks	1,0	3 500,00	3 500	
Ostatní náklady spojené s realizací stavebního díla							
35.	PS_01X151	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100	

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [9] Prezentace auta

Objednatel:
Zhotovitel:

Letiště Praha a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S **Stavební část** **1 238,48**

1 Stavební část 1 238,48

P **Provozní soubory** **49 693,50**

ESI El. -silnoproudé rozvody 47 805,52
EPS EPS, Elektrická požární signalizace (neobsazeno)
SCS SCS, Strukturovaná kabeláž 1 887,98
CCTV Uzavřený kamerový systém CCTV (neobsazeno)
EKV Elektronická kontrola vstupu EKV (neobsazeno)

Celkem (S + P) 50 931,98

Celkové náklady stavby (SO + PS) 50 931,98

ROZPOČET

Stavba: (9) Presentace auta

Objekt: 09 Presentace auta

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							1 238,48				
	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 238,48				
1	221	913211111	Montáž a demontáž dočasné zábrany šířky 1,5 m	kus	14,000	10,00	140,00				
2	221	913211211	Příplatek k dočasné dopravní zábraně 1,5 m za první a ZKD den použití	kus	70,000	5,00	350,00				
3	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	16,000	45,00	720,00				
4	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	16,000	1,78	28,48				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[9]				47 806			
	001.	001: Elektrické přístroje					
1	001.29	Vývod pro technolog.zařízení 230V, včetně ukončení	ks	1,0	35,60	36	
2	001.30	Montáž prvku	ks	1,0	54,91	55	
	002.	002: Kabely a trasy, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur					
3	002.09	CXKH-R 3x4	m	185,0	33,15	6 133	
4	002.10	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	185,0	25,96	4 802	
	003.	003: Nosný a instalační materiál					
5	003.03	Nerezová kruhová podlahová krabice pro velké zatížení 2 až 20 kN, včetně mokré údržby a kompletního příslušenství pro osazení do pevné podlahy, včetně vystrojení pro osazení 6xzásuvek 45x45 (standard OBO BETTERMAN)	ks	1,0	14 007,34	14 007	
6	003.04	Montáž	ks	1,0	562,96	563	
7	003.11	Elektroinstalační trubka ohebná 25 mm (bezhalogenová), vč.příchytek	m	15,0	42,38	636	
8	003.12	Montáž	m	15,0	27,57	414	
9	003.31	Krabice rozvodná vč. svorek, víčka, (bezhalogenová)	ks	1,0	53,17	53	
10	003.32	Montáž	ks	1,0	112,48	112	
11	003.37	Drobný, jinde nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	444,96	445	
12	003.38	Montáž	kpl.	1,0	230,72	231	
	004.	004: Hromosvod a pospojení, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur					
13	004.17	CXKH-R 1x6 žlutozel.	m	185,0	25,36	4 692	
14	004.18	Montáž	m	185,0	26,19	4 845	
	007.	007: Ostatní výkony					
15	007.16	Uvedení zařízení do provozu	kpl.	1,0	100,00	100	
16	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	100,00	100	
17	007.18	Montáž	kpl.	1,0	168,00	168	
18	007.19	Provozní řády	kpl.	1,0	100,00	100	
19	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	100,00	100	
20	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	100,00	100	
21	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	5 294,92	5 295	
22	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalace do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	4 320,00	4 320	
23	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	100,00	100	
24	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demontované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	
25	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	100,00	100	
26	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100	
27	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [10] Kavárna

Objednatel:

Letiště Praha a.s.

Zhotovitel:

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S Stavební část 17 075,19

1 Stavební část 17 075,19

P Provozní soubory 342 602,35

ZTI	Zdravotně technické instalace	188 107,60
	Vodovod	175 169,48
	Kanalizace	12 938,12
ESI	El. -silnoproudé rozvody	128 232,13
EPS	EPS, Elektrická požární signalizace (neobsazeno)	
SCS	SCS, Strukturovaná kabeláž	3 293,62
CCTV	Uzavřený kamerový systém CCTV	22 969,00
EKV	Elektronická kontrola vstupu EKV (neobsazeno)	

Celkem (S + P) 359 677,54

Celkové náklady stavby (SO + PS)

359 677,54

ROZPOČET

Stavba: (10) Kavárna

Objekt: 10 Kavárna

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							17 075,19		0,435		0,286
	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				3 091,60				0,218
1	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	120,000	15,00	1 800,00				
2	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	120,000	1,78	213,60				
3	013	968072355	Vybourání kovových rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 2 m2	m2	1,080	350,00	378,00			0,06100	0,066
4	013	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	2,000	350,00	700,00			0,07600	0,152
	99		Přesuny hmot a sutí				446,16				
5	013	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	0,286	150,00	42,90				
6	013	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,286	150,00	42,90				
7	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	8,580	2,00	17,16				
8	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,286	1 200,00	343,20				
	763		Konstrukce suché výstavby				8 124,15		0,349		
9	763	763114213	SDK příčka bezpečnostní tl 200 mm - výplň otvoru	m2	4,950	1 352,00	6 692,40	0,07012	0,347		
10	763	763121714	SDK stěna přesazená základní penetrační nátěr	m2	10,000	15,00	150,00	0,00010	0,001		
11	763	763121715	SDK stěna přesazená úprava styku stěny a podhledu separační páskou a silikonováním	m	29,200	40,00	1 168,00	0,00004	0,001		
12	763	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	80,104	1,42	113,75				
	766		Konstrukce truhlářské				41,76				0,048
13	766	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	2,000	12,00	24,00			0,02400	0,048
14	766	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	24,000	0,74	17,76				
	784		Dokončovací práce - malby a tapety				5 371,52		0,086		0,021
15	784	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m - stávající	m2	66,315	21,00	1 392,62	0,00100	0,066	0,00031	0,021
16	784	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	66,315	60,00	3 978,90	0,00029	0,019		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

Úprava 10

175 169

Vodovod

1.		Montáž potrubí PPR3 PN 20 - 32x5,4, vč. spojovacího materiálu	m	55,0	107,53	5 914	
2.		Potrubí PPR3, pro pitnou vodu, PN 20 - 32x5,4 - vč. tvarovek	m	55,0	100,84	5 546	
3.		Montáž měděného potrubí DN 25, vč. spojovacího materiálu	m	55,0	189,11	10 401	
4.		Potrubí měděné DN 25 - Viega - vč. tvarovek	m	55,0	564,23	31 033	
5.		Montáž měděného potrubí DN 15, vč. spojovacího materiálu	m	55,0	144,61	7 954	
6.		Potrubí měděné DN 15 - Viega - vč. tvarovek	m	55,0	299,11	16 451	
7.		Montáž tepelné izolace - PE - Tubolit, tl. 13 mm - 35/13	m	55,0	88,99	4 895	
8.		Izolace návleková z pěněného PE - Tubolit, tl. 13 mm - 35/13	m	55,0	22,55	1 240	
9.		Montáž tepelné izolace - Rockwool PIPO ALS, tl. 40 mm - 28/40	m	55,0	111,24	6 118	
10.		Izolace návleková minerální Rockwool PIPO ALS, tl. 40 mm - 28/40	m	55,0	75,00	4 125	
11.		Montáž tepelné izolace - Rockwool PIPO ALS, tl. 30 mm - 18/30	m	55,0	111,24	6 118	
12.		Izolace návleková minerální Rockwool PIPO ALS, tl. 30 mm - 18/30	m	55,0	52,23	2 873	
13.		Napojení na stávající potrubí do DN 50	ks	5,0	1 330,45	6 652	
14.		Montáž kotvení potrubí do DN 50	m	165,0	74,16	12 236	
15.		Kotvení potrubí do DN 25 - kotvicí materiál	m	165,0	63,22	10 432	
16.		Tlaková zkouška potrubí do DN 25	m	165,0	19,11	3 153	
17.		Proplach vodovodního potrubí do DN 25	m	165,0	19,11	3 153	
18.		Dezinfekce vodovodního potrubí do DN 25	m	165,0	37,29	6 152	
19.		Prostup - jádrové vrtání do DN 100, prostup stropní konstrukcí do dl. 0,5 m	ks	3,0	500,00	1 500	
20.		Montáž požární manžety pro potrubí PPR PN 20 - 32x5,4	ks	1,0	222,48	222	
21.		Požární manžeta pro potrubí PPR PN 20 - 32x5,4	ks	1,0	682,07	682	
22.		Montáž požární manžety pro potrubí měděné DN 25	ks	1,0	222,48	222	
23.		Požární manžeta pro potrubí měděné DN 25	ks	1,0	682,07	682	
24.		Montáž požární manžety pro potrubí měděné DN 15	ks	1,0	222,48	222	
25.		Požární manžeta pro potrubí měděné DN 15	ks	1,0	584,63	585	
26.		Těsnění prostupu po jádrovém vrtání do DN 100	ks	3,0	250,00	750	
27.		Uvedení okolí prostupu do původního stavu	ks	3,0	100,00	300	
28.		Doprava a přesuny materiálu	kpl	1,0	7 416,00	7 416	
29.		Identifikační štítky	ks	20,0	210,12	4 202	
30.		Úklid po montáži zařízení, likvidace odpadů v souladu s legislativou pro nakládání s odpady	kpl	1,0	100,00	100	
31.		Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,0	1 000,00	1 000	
32.		Plošina, montáž a demontáž lešení	kpl	1,0	100,00	100	
33.		Montáž kulového kohoutu na studené vodě - Ivar Brandoni BRA.A3.622 nerez	ks	2,0	85,28	171	
34.		Kulový kohout DN 25 na studené vodě - Ivar Brandoni BRA.A3.622 nerez	ks	2,0	635,61	1 271	
35.		Montáž kulového kohoutu na teplé vodě - Viega Easytop Basic model 2237.19 na šroubení	ks	2,0	85,28	171	

36.	Kulový kohout DN 25 na teplé vodě - Viega Easytop Basic model 2237.19 na šroubení	ks	2,0	1 483,10	2 966
37.	Montáž kulového kohoutu DN 15 na cirkulaci - Viega Easytop Basic model 2237.19 na šroubení	ks	1,0	63,04	63
38.	Kulový kohout DN 15 na cirkulaci - Viega Easytop Basic model 2237.19 na šroubení	ks	1,0	973,25	973
39.	Montáž vyvažovacího ventilu na cirkulaci	ks	1,0	63,04	63
40.	Vyvažovací ventil DN 15 na cirkulaci - dle použitých armatur v objektu	ks	1,0	2 170,83	2 171
41.	Vyvážení a zaregulování soustavy	kpl	1,0	669,50	670
42.	Montáž vodoměru Qn = 1,5 m3/h	ks	2,0	155,74	311
43.	Vodoměr Qn = 1,5 m3/h s dálkovým odečtem, vnější závit G 3/4"	ks	2,0	1 954,88	3 910

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

Úprava 10

12 938

Kanalizace

1.		Montáž potrubí PP - HT ø 75, vč. spojovacího materiálu	m	13,0	140,90	1 832	
2.		Potrubí kanalizační hrdlové PP - HT ø 75 - vč. tvarovek	m	13,0	131,65	1 712	
3.		Montáž kotvení potrubí do DN 100	m	13,0	59,33	771	
4.		Kotvení potrubí do DN 100 - kotvicí materiál	m	13,0	55,52	722	
5.		Zkouška těsnosti potrubí do DN 100	m	13,0	19,11	248	
6.		Prostup - jádrové vrtání do DN 125, prostup stropní konstrukcí do dl. 0,5 m	ks	1,0	850,00	850	
7.		Montáž požární manžety pro potrubí PP - HT ø 75	ks	1,0	222,48	222	
8.		Požární manžeta pro potrubí PP - HT ø 75	ks	1,0	555,62	556	
9.		Těsnění prostupu	ks	1,0	250,00	250	
10.		Uvedení okolí prostupu do původního stavu	ks	1,0	120,00	120	
11.		Doprava a přesuny materiálu	kpl	1,0	2 111,50	2 112	
12.		Identifikační štítky	ks	5,0	210,12	1 051	
13.		Úklid po montáži zařízení, likvidace odpadů v souladu s legislativou pro nakládání s odpady	kpl	1,0	100,00	100	
14.		Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,0	100,00	100	
15.		Plošina, montáž a demontáž lešení	kpl	1,0	100,00	100	
16.		Zaslepení potrubí PP - HT ø 75	ks	1,0	590,71	591	
17.		Napojení potrubí PP - HT ø 75 na stávající potrubí do DN 125	ks	1,0	1 602,58	1 603	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[10]				128 232			
	001.	001: Elektrické přístroje					
1	001.31	Vývod pro technolog.zařízení 400V, včetně ukončení	ks	1,0	49,84	50	
2	001.32	Montáž prvku	ks	1,0	74,29	74	
	002.	002: Kabely a trasy, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur					
3	002.19	CXKH-R 5x35	m	221,0	368,54	81 447	
4	002.20	Montáž Cu kabelu do 5x35	m	221,0	54,80	12 110	
	003.	003: Nosný a instalační materiál					
5	003.09	Elektroinstalační trubka 40 mm (bezhalogenová), vč.příchytěk	m	25,0	111,13	2 778	
6	003.10	Montáž	m	25,0	33,34	833	
7	003.37	Drobný, jinde nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	1 334,88	1 335	
8	003.38	Montáž	kpl.	1,0	922,88	923	
	004.	004: Hromosvod a pospojení, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur					
9	004.19	CXKH-R 1x10 žlutozel.	m	221,0	34,71	7 670	
10	004.20	Montáž	m	221,0	26,19	5 787	
	006.	006: Demontáže a přeložky elektrických sítí					
11	006.04	Odpojení a částečné svinutí stávajících kabelů pro opětovné použití, včetně ukončení do krabice se svorkovnicí	m	70,0	51,91	3 634	
12	006.05	Odpojení a demontáže koncových zařízení (zásuvek, osvětlení, vypínačů, EZ	ks	4,0	112,48	450	
	007.	007: Ostatní výkony					
13	007.01	Zakládání podlahových krabic do podlah, včetně stavebního příslušenství a statického posouzení	ks	1,0	4 152,96	4 153	
14	007.16	Uvedení zařízení do provozu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
15	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	282,22	282	
16	007.18	Montáž	kpl.	1,0	69,22	69	
17	007.19	Provozní řády	kpl.	1,0	236,08	236	
18	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
19	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
20	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
21	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalece do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
22	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
23	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demontované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	
24	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	100,00	100	
25	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100	
26	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
[10] Kavárna							
PS_02: Celek2: [2, 4-19] Interiérové úpravy terminálu 1 navazující na návštěvnické centrum						22 969	
001: Materiál CCTV							
1.	PS_02X1	Montáž, zapojení a oživení IP kamery AXIS P3214-V	hod.	3,0	550,00	1 650	
2.	PS_02X2	IP kamera AXIS P3214-V	ks	1,0	11 320,00	11 320	
002: Kabeláž CCTV							
3.	PS_02X3	Montáž datového patchcordu	hod.	0,1	550,00	55	
4.	PS_02X4	Datový patchcord cat.6 (3m)	ks	2,0	47,00	94	
003: Ostatní							
5.	PS_02X5	Vyhotovení dokladové části dokumentace	hod.	2,0	550,00	1 100	
6.	PS_02X6	Demontáž kamery K2470, K2471	hod.	8,0	550,00	4 400	
7.	PS_02X7	Kamerová zkouška	hod.	1,0	550,00	550	
8.	PS_02X8	Nastavení pohledu kamery, dle požadavku uživatele	hod.	1,0	550,00	550	
9.	PS_02X9	Ostatní náklady spojené se zakázkou	hod.	1,0	550,00	550	
10.	PS_02XX1	Dokumentace skut. provedení (DSP) 3xparé+CD	hod.	4,0	550,00	2 200	
11.	PS_02XX2	Náklady na dopravu	soub.	1,0	500,00	500	

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [11] Plocha nad kavárnou

Objednatel:

Letiště Praha a.s.

Zhotovitel:

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S **Stavební část** **393 709,67**

1 Stavební část 393 709,67

P **Provozní soubory** **32 511,25**

ZTI Zdravotně technické instalace 32 511,25

 Vodovod 21 089,88

 Kanalizace 11 421,37

ESI El. -silnoproudé rozvody (neobsazeno)

EPS EPS, Elektrická požární signalizace (neobsazeno)

SCS SCS, Strukturovaná kabeláž (neobsazeno)

CCTV Uzavřený kamerový systém CCTV (neobsazeno)

EKV Elektronická kontrola vstupu EKV (neobsazeno)

Celkem (S + P) 426 220,92

Celkové náklady stavby (SO + PS)

426 220,92

ROZPOČET

Stavba: (11) Plocha nad kavárnou

Objekt: 11 Plocha nad kavárnou

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							393 709,67		1,004		2,614
	1		Zemní práce				256 601,98		0,321		
1	231	183211323R0	V11.3 Výsadba květin hrnkových do květináče	kus	702,000	102,86	72 205,71				
2	MAT	026500000R0	Kvěтина okrasná	kus	702,000	251,63	176 646,27	0,00003	0,018		
3	231	184851111	Hnojení	m3	1,441	520,47	750,00				
4	MAT	103715000	hnojivo	m3	1,441	1 665,51	2 400,00	0,21000	0,303		
5	231	185804111	Ošetření vysazených květin	m2	29,133	120,14	3 500,00				
6	231	185804119	Příplatek k ošetření květin za ošetření vysazených květin v nádobách	m2	29,133	22,31	650,00				
7	231	185804311	Zaliti rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	1,441	312,28	450,00				
	3		Svislé a kompletní konstrukce				2 783,88		0,442		
8	014	319201321R0	Vyrovnaní nerovného povrchu po demontáži obklad	m2	15,466	180,00	2 783,88	0,02857	0,442		
	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				4 171,05		0,001		2,614
9	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	28,000	45,00	1 260,00	0,00004	0,001		
10	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	28,000	1,78	49,84				
11	013	978059241	Odsekání obkladů stěn z desek	m2	15,466	185,00	2 861,21			0,16900	2,614
	99		Přesuny hmot a suť				187,94				
12	011	998011003	Přesun hmot pro budovy	t	0,764	246,00	187,94				
	763		Konstrukce suché výstavby				9 117,11		0,201		
13	763	763111722	SDK příčka úhelník k ochraně rohů	m	4,400	96,00	422,40	0,00036	0,002		
14	763	763121413	SDK stěna předsazená 56A0, vč.zarovnaní hran a soklu	m2	16,412	507,00	8 320,88	0,01206	0,198		
15	763	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	16,412	15,00	246,18	0,00010	0,002		
16	763	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	89,895	1,42	127,65				
	767		Konstrukce zámečnické				120 847,71		0,039		
17	767	767130010R0	V11.1, Systém profilů standardně používaný pro SDK (CW 100, UW100), viz.tabulka výrobků	m	76,610	91,37	7 000,00	0,00005	0,004		
18	767	767130020R0	V11.2 Florafelt vertikální zahrada - kapsy o celkovém rozměru 7020x4150 mm	ks	702,000	97,99	68 790,00	0,00005	0,035		
19	767	767130030R0	V11.4a Řídící jednotka závlahy, viz.tabulka výrobků	ks	1,000	32 570,00	32 570,00	0,00005	0,000		
20	767	767130040R0	V11.4b Hlavní napouštěcí sestava vč.příslušenství, upevnění, viz.tabulka výrobků	ks	1,000	500,00	500,00	0,00005	0,000		
21	767	767X1	Kapkovací potrubí PC - MULTIBAR 16 mm viz. tabulka výrobků	m	200,000	24,77	4 953,00				

22	767	767X2	Žlab pro odvod nadbytečné vody - Okapový žlab RG 150 půlkulatý - viz tabulka výrobků	m	7,000	775,00	5 425,00
23	767	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1 192,380	1,35	1 609,71

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

Úprava 11

21 090

Vodovod

1.		Montáž potrubí PPR3 PN 20 - 32x5,4, vč. spojovacího materiálu	m	20,0	107,53	2 151	
2.		Potrubí PPR3, pro pitnou vodu, PN 20 - 32x5,4 - vč. tvarovek	m	20,0	100,84	2 017	
3.		Montáž tepelné izolace - PE - Tubolit, tl. 13 mm - 35/13	m	20,0	88,99	1 780	
4.		Izolace návleková z pěněného PE - Tubolit, tl. 13 mm - 35/13	m	20,0	22,55	451	
5.		Montáž kotvení potrubí do DN 25	m	20,0	103,82	2 076	
6.		Kotvení potrubí do DN 25 - kotvicí materiál	m	20,0	78,40	1 568	
7.		Tlaková zkouška potrubí do DN 25	m	20,0	19,11	382	
8.		Proplach vodovodního potrubí do DN 25	m	20,0	19,11	382	
9.		Dezinfekce vodovodního potrubí do DN 25	m	20,0	150,38	3 008	
10.		Doprava a přesuny materiálu	kpl	1,0	2 657,40	2 657	
11.		Identifikační štítky	ks	5,0	210,12	1 051	
12.		Úklid po montáži zařízení, likvidace odpadů v souladu s legislativou pro nakládání s odpady	kpl	1,0	100,00	100	
13.		Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,0	500,00	500	
14.		Plošina, montáž a demontáž lešení	kpl	1,0	100,00	100	
15.		Montáž kulového kohoutu DN 25 na studené vodě - Ivar Brandoni BRA.A3.622	ks	1,0	85,28	85	
16.		Kulový kohout DN 25 na studené vodě - Ivar Brandoni BRA.A3.622 nerez	ks	1,0	635,61	636	
17.		Montáž armatury EA DN 25	ks	1,0	85,28	85	
18.		Armatura EA DN 25	ks	1,0	1 666,64	1 667	
19.		Montáž vypouštění DN 15	ks	1,0	63,04	63	
20.		Vypouštění DN 15	ks	1,0	142,76	143	
21.		Montáž roháčku	ks	1,0	88,99	89	
22.		Roháček	ks	1,0	99,70	100	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

Úprava 11

11 421

Kanalizace

1.		Montáž potrubí PP - HT ø 40, vč. spojovacího materiálu	m	11,0	133,49	1 468	
2.		Potrubí kanalizační hrdlové PP - HT ø 40 - vč. tvarovek	m	11,0	85,65	942	
3.		Montáž potrubí PP - HT ø 50, vč. spojovacího materiálu	m	5,0	133,49	667	
4.		Potrubí kanalizační hrdlové PP - HT ø 50 - vč. tvarovek	m	5,0	87,58	438	
5.		Montáž kotvení potrubí do DN 50	m	16,0	59,33	949	
6.		Kotvení potrubí do DN 50 - kotvicí materiál	m	16,0	55,52	888	
7.		Zkouška těsnosti potrubí do DN 50	m	16,0	19,11	306	
8.		Prostup - jádrové vrtání do DN 100, vstup stropní konstrukcí do dl. 0,5 m	ks	1,0	500,00	500	
9.		Montáž požární manžety pro potrubí PP - HT ø 40	ks	1,0	222,48	222	
10.		Požární manžeta pro potrubí PP - HT ø 40	ks	1,0	453,65	454	
11.		Těsnění prostupu	ks	1,0	250,00	250	
12.		Uvedení okolí prostupu do původního stavu	ks	1,0	500,00	500	
13.		Doprava a přesuny materiálu	kpl	1,0	1 720,10	1 720	
14.		Identifikační štítky	ks	5,0	210,12	1 051	
15.		Úklid po montáži zařízení, likvidace odpadů v souladu s legislativou pro nakládání s odpady	kpl	1,0	100,00	100	
16.		Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,0	100,00	100	
17.		Plošina, montáž a demontáž lešení	kpl	1,0	100,00	100	
18.		Montáž sifonu HL 136.3	ks	1,0	92,70	93	
19.		Sifon HL 136.3	ks	1,0	472,46	472	
20.		Napojení úkapů zelené stěny [11]	ks	1,0	200,23	200	

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [12] Výstup z prostoru celní kontroly

Objednatel:

Letiště Praha a.s.

Zhotovitel:

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S **Stavební část** **368 186,57**

1 Stavební část 368 186,57

P **Provozní soubory** **294 858,11**

ESI	El. -silnoproudé rozvody	25 026,16
EPS	EPS, Elektrická požární signalizace	18 132,70
SCS	SCS, Strukturovaná kabeláž (neobsazeno)	
CCTV	Uzavřený kamerový systém CCTV (neobsazeno)	
EKV	Elektronická kontrola vstupu EKV	251 699,25

Celkem (S + P) **663 044,68**

Celkové náklady stavby (SO + PS) **663 044,68**

ROZPOČET

Stavba: (12) Výstup z prostoru celní kontroly

Objekt: 12 Výstup z prostoru celní kontroly

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							368 186,57		1,722		3,117
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				13 611,55				3,117
1	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	85,000	45,00	3 825,00				
2	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	85,000	1,78	151,30				
3	011	953961211	Kotvy chemickou M 8 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	48,000	150,00	7 200,00				
4	013	965024121	Bourání kamenných podlah nebo dlažeb z desek nebo mozaiky pl do 1 m2	m2	16,235	150,00	2 435,25			0,19200	3,117
		99	Přesuny hmot a suť				1 901,37				
5	013	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	3,117	150,00	467,55				
6	013	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,117	150,00	467,55				
7	013	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	93,510	2,00	187,02				
8	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,117	250,00	779,25				
		767	Konstrukce zámečnické				215 520,78				
9	767	767220110R0	V12.1a Zábradlí - sloupky a madlo jsou zhotoveny ze dvou uzavřených nerezových obdélníkových profilů 100/20/2 s vloženým distančním profilem - pásovina šířky 70mm tl. 5mm, kotveno do podlahy přes kotevní plech 300/300 skrytě pod dlažbu - tab.výrobků	m	7,500	13 500,00	101 250,00				
10	767	767220111R0	V12.1b Zábradlí - sloupky a madlo jsou zhotoveny ze dvou uzavřených nerezových obdélníkových profilů 100/20/2 s vloženým distančním profilem - pásovina šířky 70mm tl. 5mm, kotveno do podlahy přes kotevní plech 300/300 skrytě pod dlažbu - tab.výrobků	m	7,500	13 500,00	101 250,00				
11	767	767220112R0	V12.2 Zástěna - tab.výrobků	m	2,900	3 500,00	10 150,00				
12	767	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	2 126,500	1,35	2 870,78				
		772	Podlahy z kamene				137 152,87		1,722		
13	772	772521250	Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic lepených tl do 30 mm	m2	16,235	960,00	15 585,60	0,00980	0,159		
14	771	771990111	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	16,235	450,00	7 305,75	0,00715	0,116		

15	MAT	583811020	deska dlažební, žula leštěná tl. 30mm	m2	17,860	2 480,00	44 292,80	0,08100	1,447
16	776	776111117	Broušení stávajícího povrchu podlahy diamant.kotoučem,	m2	85,000	764,50	64 982,50		
17	776	776111117R0	Tmelení a oprava drobných poškození stávajícího povrchu podlahy, 0,01% plochy, příp.vč.soklu	m2	0,085	190,00	16,15		
18	772	998772201	Přesun hmot procentní pro podlahy z kamene v objektech v do 6 m	%	1 321,828	3,76	4 970,07		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[12]				25 026			
	001.	001: Elektrické přístroje					
1	001.29	Vývod pro technolog.zařízení 230V, včetně ukončení	ks	2,0	35,60	71	
2	001.30	Montáž prvku	ks	2,0	54,91	110	
	002.	002: Kabely a trasy, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur					
3	002.07	CXKH-R 3x2,5	m	101,0	19,91	2 011	
4	002.08	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	101,0	25,96	2 622	
	003.	003: Nosný a instalační materiál					
5	003.07	Elektroinstalační trubka 25 mm (bezhalogenová), vč.přichytek	m	38,0	42,38	1 611	
6	003.08	Montáž	m	38,0	27,57	1 048	
7	003.31	Krabičce rozvodná vč. svorek, víčka, (bezhalogenová)	ks	2,0	53,17	106	
8	003.32	Montáž	ks	2,0	112,48	225	
9	003.37	Drobný, jinde nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	1 334,88	1 335	
10	003.38	Montáž	kpl.	1,0	922,88	923	
	004.	004: Hromosvod a pospojování, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur					
11	004.17	CXKH-R 1x6 žlutozel.	m	94,0	25,36	2 384	
12	004.18	Montáž	m	94,0	26,19	2 462	
	006.	006: Demontáže a přeložky elektrických sítí					
13	006.04	Odpojení a částečné svinutí stávajících kabelů pro opětovné použití, včetně ukončení do krabičky se svorkovnicí	m	56,0	51,91	2 907	
14	006.05	Odpojení a demontáže koncových zařízení (zásuvek, osvětlení, vypínačů, EZ	ks	2,0	112,48	225	
	007.	007: Ostatní výkony					
15	007.16	Uvedení zařízení do provozu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
16	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	282,22	282	
17	007.18	Montáž	kpl.	1,0	69,22	69	
18	007.19	Provozní řády	kpl.	1,0	236,08	236	
19	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
20	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
21	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
22	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalace do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
23	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
24	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demontované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	
25	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	100,00	100	
26	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100	
27	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
[12] Výstup z prostoru celní kontroly							
PS_02: Celek2: [2, 4-19] Interiérové úpravy terminálu 1 navazující na návštěvnické centrum						251 699	
001: Materiál EKV							
1.	PS_02X1	Instalace a zapojení branky GlasStile	hod.	18,0	475,00	8 550	
2.	PS_02X2	Branka motorická GlasStile S výška 1000mm (výr. GUNNEBO MAYOR)	ks	2,0	87 000,00	174 000	
3.	PS_02X3	Montáž adaptéru	hod.	2,0	475,00	950	
4.	PS_02X4	Distanční adaptér (150mm)	ks	2,0	4 900,00	9 800	
5.	PS_02X5	Instalace skla	hod.	2,0	475,00	950	
6.	PS_02X6	Sklo pro branku GlasStile 900mm	ks	2,0	7 280,00	14 560	
7.	PS_02X7	Instalace a zapojení optického senzoru	hod.	6,0	475,00	2 850	
8.	PS_02X8	Optický senzor s odrazkou např. XUM0APSAM8	ks	1,0	5 950,00	5 950	
9.	PS_02X9	Instalace relé	hod.	0,25	475,00	119	
10.	PS_02X10	Relé RM 012L 12V DC + LED 4P 6A	ks	1,0	166,00	166	
11.	PS_02X11	Instalace patice relé	hod.	0,25	475,00	119	
12.	PS_02X12	TH RSS214 patice pro 4P relé RM Tele Haase	ks	1,0	64,00	64	
13.	PS_02X13	Instalace zdroje	hod.	0,5	475,00	238	
14.	PS_02X14	Napájecí zdroj 230VAC/12VDC/1A	ks	2,0	780,00	1 560	
15.	PS_02X15	Instalace chemické kotvy	hod.	1,0	475,00	475	
16.	PS_02X16	Kotvicí materiál (chemická kotva)	ks	2,0	300,00	600	
17.	PS_02X17	Montáž ostatního instalačního materiálu	hod.	1,0	475,00	475	
18.	PS_02X18	Ostatní instalační materiál (pásky, spojovací materiál atd.)	ks	1,0	750,00	750	
002: Kabeláž EKV							
18.	PS_02X18	Montáž napájecího kabelu FTP4x2x0,5	hod.	4,0	475,00	1 900	
19.	PS_02X19	Datový kabel v provedení IEC 332/3 FTP4x2x0,5 např.MEGALINE 4x2x0,5	m	10,0	20,00	200	
20.	PS_02X20	Montáž elektroinstalační trubky HFX	hod.	0,5	475,00	238	
21.	PS_02X21	Ohebná elektroinstalační trubka vnitřní bezhalogenová do vn.pr. 32 mm např.	m	5,0	36,00	180	
22.	PS_02X22	Instalace protipožární ucpávky vč. vyhotovení protokolu	hod.	2,0	475,00	950	
23.	PS_02X23	Protipožární ucpávka	ks	2,0	500,00	1 000	
24.	PS_02X24	Instalace kabelového štítku	hod.	0,25	475,00	119	
25.	PS_02X25	Kabelový štítek/popisek	ks	4,0	22,00	88	
003: Ostatní							
26.	PS_02X26	Vyhotovení dokladové části dokumentace	hod.	2,0	750,00	1 500	
27.	PS_02X27	Demontáž stávajících branek a uskladnění na LP	hod.	6,0	475,00	2 850	
28.	PS_02X28	Zámečnické úpravy zábradlí	hod.	8,0	475,00	3 800	
29.	PS_02X29	Nastavení parametrů otevírání branek	hod.	4,0	750,00	3 000	
30.	PS_02X30	Funkční zkoušky před uvedením do provozu	hod.	1,0	475,00	475	
31.	PS_02X31	Komplexní zkoušky	hod.	1,0	475,00	475	
32.	PS_02X32	Náklady na dopravu	soub.	1,0	4 500,00	4 500	
33.	PS_02X33	Dokumentace skut. provedení (DSP) 3xparé+CD	hod.	6,0	750,00	4 500	
34.	PS_02X34	Výchozí elektrická revize zařízení dle ČSN	hod.	5,0	750,00	3 750	

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [13] Rekonstrukce objektu celní kontroly - obklad

Objednatel:

Letiště Praha a.s.

Zhotovitel:

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S **Stavební část** **837 613,52**

1 Stavební část 837 613,52

P **Provozní soubory** **105 459,82**

ESI	El. -silnoproudé rozvody	30 760,33
EPS	EPS, Elektrická požární signalizace	14 445,70
SCS	SCS, Strukturovaná kabeláž	27 850,79
CCTV	Uzavřený kamerový systém CCTV	32 403,00
EKV	Elektronická kontrola vstupu EKV (neobsazeno)	

Celkem (S + P) **943 073,34**

Celkové náklady stavby (SO + PS)

943 073,34

ROZPOČET

Stavba: (13) Rekonstrukce objektu celní kontroly - obklad

Objekt: 13 Rekonstrukce objektu celní kontroly - obklad

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							837 613,52		3,926		
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 412,17		0,003		
1	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	64,838	15,00	972,57	0,00004	0,003		
2	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	64,838	1,78	115,41				
3	014	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	64,838	5,00	324,19	0,00001	0,001		
		762	Konstrukce tesařské				173 000,60		3,694		
4	762	762430033R0	Obložení stěn z desek cementovláknitých tl 12 mm	m2	156,118	1 100,00	171 729,80	0,02366	3,694		
5	762	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	1 717,298	0,74	1 270,80				
		767	Konstrukce zámečnické				663 200,75		0,229		
6	767	767422101R0	Nosný rošt obložení	m2	156,118	650,00	101 476,70	0,00064	0,100		
7	767	767422102R0	Obklad Lacobel tl.4mm	m2	152,478	3 200,00	487 929,60	0,00064	0,098		
8	767	767422103R0	Obklad čiré sklo s antireflexní úpravou	m2	3,640	4 500,00	16 380,00	0,00064	0,002		
9	767	767422104R0	Zabudovaná obrazovka s řídicí jednotkou	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	0,00064	0,001		
10	767	767422105R0	Dvířka na hydrant	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	0,00064	0,001		
11	767	767422106R0	Sokl z žulového kamene tl. 20mm, v=260mm	m	31,190	950,00	29 630,50	0,00064	0,020		
12	767	767422107R0	V13.1 Plech tl. 2 mm o rozměrech 150 x 500 mm, ukotvený 3 vruty 6 mm d 2 mm, 80 mm do hmoždinky viz.tabulka výrobků	ks	11,000	950,00	10 450,00	0,00064	0,007		
13	767	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	6 543,668	1,35	8 833,95				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[13]				30 760			
	001.	001: Elektrické přístroje					
1	001.03	Zásuvka jednoduchá - pod omítku 16A/230V, barva červená - komplet (standard - ABB Tango)	ks	6,0	94,55	567	
2	001.04	Montáž prvku	ks	6,0	79,02	474	
3	001.11	Zásuvka jednoduchá - pod omítku 16A/230V, přepětová ochrana D, odlišená barevně pro PC- komplet (standard - ABB Tango)	ks	2,0	806,49	1 613	
4	001.12	Montáž prvku	ks	2,0	164,39	329	
	002.	002: Kabely a trasy, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFIaSafe a PRAFIaDur					
5	002.07	CXKH-R 3x2,5	m	176,0	19,91	3 505	
6	002.08	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	176,0	25,96	4 568	
	003.	003: Nosný a instalační materiál					
7	003.11	Elektroinstalační trubka ohebná 25 mm (bezhalogenová), vč.příchytek	m	84,0	42,38	3 560	
8	003.12	Montáž	m	84,0	27,57	2 316	
9	003.29	Krabice instalační (bezhalogenová)	ks	8,0	25,92	207	
10	003.30	Montáž	ks	8,0	26,19	209	
11	003.37	Drobný, jinde nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	667,44	667	
12	003.38	Montáž	kpl.	1,0	288,40	288	
	006.	006: Demontáže a přeložky elektrických sítí					
13	006.04	Odpojení a částečné svinutí stávajících kabelů pro opětovné použití, včetně ukončení do krabice se svorkovnicí	m	88,0	51,91	4 568	
14	006.05	Odpojení a demontáže koncových zařízení (zásuvek, osvětlení, vypínačů, EZ	ks	8,0	112,48	900	
	007.	007: Ostatní výkony					
15	007.16	Uvedení zařízení do provozu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
16	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	282,22	282	
17	007.18	Montáž	kpl.	1,0	69,22	69	
18	007.19	Provozní řády	kpl.	1,0	236,08	236	
19	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
20	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
21	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
22	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalace do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
23	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
24	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demontované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	
25	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	100,00	100	
26	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100	
27	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
PS_01: Celek2: [13] Rekonstrukce objektu celní kontroly - obklad						27 851	
001: Montáž (práce) a Dodávka(materiál) SCS (Kabely)							
Demontáže SCS							
<i>Demontáž stávajících portů s částí kabeláže (přetažení) (pro odstranění stávajících kiosků u fasády)</i>							
1.	PS_01X1	Demontáže- počty demontovaných portů vč. přetažení či demontáže části kabeláže (do rezervy)	ks	2,0	121,60	243	
2.	PS_01X2	Demontáž-celkové délky dle počtů portů	m	5,0	6,77	34	
Instalace nových či přeložených rozvodů SCS:							
<i>Datové zásuvky - nové dvojzásuvky:</i>							
3.	PS_01X39	Montáž-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	2,0	101,20	202	
4.	PS_01X40	Dodávka-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	2,0	22,87	46	
5.	PS_01X41	Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	2,0	6,80	14	
6.	PS_01X42	Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	2,0	53,49	107	
7.	PS_01X43	Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	2,0	6,80	14	
8.	PS_01X44	Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	2,0	18,60	37	
9.	PS_01X45	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	4,0	6,80	27	
10.	PS_01X46	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	4,0	110,16	441	
11.	PS_01X47	Montáž-Instalační krabíčka pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	2,0	34,45	69	
12.	PS_01X48	Dodávka-Instalační krabíčka pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	2,0	4,53	9	
<i>Datové jednozásuvky:</i>							
13.	PS_01X49	Montáž-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	3,0	78,04	234	
14.	PS_01X50	Dodávka-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	3,0	22,87	69	
15.	PS_01X51	Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	3,0	6,80	20	
16.	PS_01X52	Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	3,0	53,49	160	
17.	PS_01X53	Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	3,0	6,80	20	
18.	PS_01X54	Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	3,0	18,60	56	
19.	PS_01X55	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	3,0	6,80	20	
20.	PS_01X56	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	3,0	110,16	330	
21.	PS_01X57	Montáž-Instalační krabíčka pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	3,0	34,45	103	
22.	PS_01X58	Dodávka-Instalační krabíčka pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	3,0	4,53	14	
<i>Datové zakončení (RJ 45 keystone):</i>							
23.	PS_01X59	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	6,80	14	
24.	PS_01X60	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	110,16	220	
<i>kabelové spojky pro přesuny(nad pohledem)</i>							
25.	PS_01X83	Montáž-Connection box cat.6 - spojovací box CAT6 UTP 8p8c LSA+/Krone	ks	6,0	121,60	730	
26.	PS_01X84	Dodávka-Connection box cat.6 - spojovací box CAT6 UTP 8p8c LSA+/Krone	ks	6,0	112,88	677	
Instalační a úložný materiál SCS:							
27.	PS_01X85	Montáž-CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	250,0	13,55	3 388	

28.	PS_01X86	Dodávka- CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	250,0	30,60	7 650	
29.	PS_01X103	Montáž-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN25 vč.přichytek	m	55,0	41,34	2 274	
30.	PS_01X104	Dodávka-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN25 vč.přichytek	m	55,0	24,16	1 329	
		Ostatní systémové položky					
31.	PS_01X149	Měření portů a vypracování měřicích protokolů (pouze v elektronické podobě)	ks	9,0	40,00	360	
32.	PS_01X150	Dokumentace skutečného stavu	ks	1,0	3 500,00	3 500	
		Ostatní náklady spojené s realizací stavebního díla					
33.	PS_01X151	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	5 440,00	5 440	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
[13] Rekonstrukce objektu celní kontroly							
PS_02: Celek2: [2, 4-19] Interiérové úpravy terminálu 1 navazující na návštěvnické centrum						32 403	
001: Materiál CCTV							
1.	PS_02X1	Montáž, zapojení a oživení IP kamery AXIS P3214-V	hod.	6,0	550,00	3 300	
2.	PS_02X2	IP kamera AXIS P3214-V	ks	2,0	11 320,00	22 640	
002: Kabeláž CCTV							
3.	PS_02X3	Montáž datového patchcordu	hod.	0,5	550,00	275	
4.	PS_02X4	Datový patchcord cat.6 (3m)	ks	4,0	47,00	188	
003: Ostatní							
5.	PS_02X5	Vyhotovení dokladové části dokumentace	hod.	2,0	550,00	1 100	
6.	PS_02X6	Kamerová zkouška	hod.	2,0	550,00	1 100	
7.	PS_02X7	Nastavení pohledu kamery, dle požadavku uživatele	hod.	2,0	550,00	1 100	
8.	PS_02X8	Náklady na dopravu	soub.	1,0	500,00	500	
9.	PS_02XX1	Dokumentace skut. provedení (DSP) 3xparé+CD	hod.	4,0	550,00	2 200	

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [14] Info totemy

Objednatel:

Letiště Praha a.s.

Zhotovitel:

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S **Stavební část** **322 758,91**

1 Stavební část 322 758,91

P **Provozní soubory** **112 420,01**

ESI El. -silnoproudé rozvody 86 904,11

EPS EPS, Elektrická požární signalizace (neobsazeno)

SCS SCS, Strukturovaná kabeláž 25 515,90

CCTV Uzavřený kamerový systém CCTV (neobsazeno)

EKV Elektronická kontrola vstupu EKV (neobsazeno)

Celkem (S + P) 435 178,92

Celkové náklady stavby (SO + PS) 435 178,92

ROZPOČET

Stavba: (14) Infototemy

Objekt: 14 Info totemy

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							322 758,91		0,515		0,280
		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				14 935,40		0,052		
1	014	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm (po osazení totemu)	m3	0,023	3 800,00	87,40	2,25634	0,052		
2	011	634112115r0	Obvodová dilatace nerezovým plechem	m	23,200	640,00	14 848,00	0,00002	0,000		
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				5 338,44		0,001		0,280
3	221	913211111	Montáž a demontáž dočasné zábrany šířky 1,5 m	kus	12,000	10,00	120,00				
4	221	913211211	Příplatek k dočasné dopravní zábraně 1,5 m za první a ZKD den použití	kus	60,000	5,00	300,00				
5	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	8,000	45,00	360,00	0,00004	0,000		
6	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	8,000	1,78	14,24				
7	014	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	8,000	5,00	40,00	0,00001	0,000		
8	011	953961211	Kotvy chemickou M 8 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	16,000	150,00	2 400,00	0,00003	0,000		
9	013	965024121	Bourání kamenných podlah nebo dlažeb z desek nebo mozaiky pl do 1 m2	m2	0,680	150,00	102,00			0,19200	0,131
10	013	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,068	1 650,00	112,20			2,20000	0,150
11	013	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 100 mm	m	4,200	450,00	1 890,00				
		99	Přesuny hmot a sutí				183,84				
12	013	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	0,280	150,00	42,00				
13	013	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,280	150,00	42,00				
14	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	8,400	2,00	16,80				
15	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,280	250,00	70,00				
16	011	998011003	Přesun hmot pro budovy	t	0,053	246,00	13,04				
		767	Konstrukce zámečnické				291 938,68		0,440		
17	767	767422101R0	V14.1 Nosná ocelová konstrukce z jácklů 50/50/5, spodní rám a nohy - jáckly 70/50/5, kotveno do podlahy přes kotevní plech P20-420x270, viz.tebulka výrobků	kg	650,000	85,00	55 250,00	0,00064	0,416		

18	767	767422102R0	V14.1 Opláštění cementovláknité desky a obklad Lacobel tl.4mm, led pruhy, viz.tabulka výrobků	m2	20,000	5 300,00	106 000,00	0,00064	0,013
19	767	767422103R0	V14.1 Sokl z nerezového plechu tl.5mm viz.tabulka výrobků	m	4,000	1 950,00	7 800,00	0,00064	0,003
20	767	767422104R0	V14.1 podsvícená písmena viz.tabulka výrobků	kpl	1,000	90 400,00	90 400,00	0,00064	0,001
21	767	767422105R0	V14.1 nika pro tištěné info materiály viz.tabulka výrobků	ks	2,000	3 500,00	7 000,00	0,00064	0,001
22	767	767422106R0	V14.1 podsvícená mapa viz.tabulka výrobků	ks	2,000	6 800,00	13 600,00	0,00064	0,001
23	767	767422107R0	V14.1 přesun stávajících monitorů 48palců vč. nových držáků	ks	4,000	1 000,00	4 000,00	0,00064	0,003
24	767	767422108R0	V14.1 grafické kontrolory, viz.tabulka výrobků	ks	4,000	1 000,00	4 000,00	0,00064	0,003
25	767	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	2 880,500	1,35	3 888,68		
		772	Podlahy z kamene				10 362,55		0,022
26	772	772521250	Kladení dlažby z kamene z pravouhlých desek a dlaždic lepených tl do 50 mm - po osazení totému	m2	0,230	960,00	220,80	0,00980	0,002
27	MAT	583811020	deska dlažební, žula leštěná	m2	0,239	2 480,00	592,72	0,08100	0,019
28	776	776111117	Broušení stávajícího povrchu podlahy diamant.kotoučem,	m2	8,000	1 010,00	8 080,00		
29	776	776111117R0	Tmelení a oprava drobných poškození stávajícího povrchu podlahy, 0,01% plochy, příp.vč.soklu	m2	0,008	190,00	1,52		
30	782	782991201	Rovné řezání obkladu z kamene tl. 10 mm	m	4,200	160,00	672,00		
31	782	782991202	Příplatek k rovnému řezání obkladu z kamene ZKD 10 mm tloušťky přes 10 mm	m	4,200	100,00	420,00		
32	772	998772201	Přesun hmot procentní pro podlahy z kamene v objektech v do 6 m	%	99,870	3,76	375,51		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka	
		700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[14]						86 904
	001.	001: Elektrické přístroje						
1	001.03	Zásuvka jednoduchá - pod omítku 16A/230V, barva červená - komplet (standard - ABB Tango)	ks	12,0	94,55	1 135		
2	001.04	Montáž prvku	ks	12,0	79,02	948		
3	001.11	Zásuvka jednoduchá - pod omítku 16A/230V, přepětová ochrana D, odlišená barevně pro PC- komplet (standard - ABB Tango)	ks	4,0	806,49	3 226		
4	001.12	Montáž prvku	ks	4,0	164,39	658		
5	001.29	Vývod pro technolog.zařízení 230V, včetně ukončení	ks	8,0	35,60	285		
6	001.30	Montáž prvku	ks	8,0	26,19	209		
	002.	002: Kabely a trasy, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur						
7	002.03	CXKH-R 3x1,5	m	490,0	15,02	7 359		
8	002.04	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	490,0	25,96	12 718		
9	002.07	CXKH-R 3x2,5	m	487,0	19,91	9 697		
10	002.08	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	487,0	25,96	12 641		
11	002.09	CXKH-R 3x4	m	124,0	33,15	4 111		
12	002.10	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	124,0	25,96	3 219		
	003.	003: Nosný a instalační materiál						
13	003.05	Lišta (bezhalogenová) 40x40 - příslušenství včetně rohů, tvarovek, ukončení	m	15,0	183,55	2 753		
14	003.06	Montáž	m	15,0	49,26	739		
15	003.11	Elektroinstalační trubka ohebná 25 mm (bezhalogenová), vč.příchytek	m	80,0	42,38	3 391		
16	003.12	Montáž	m	80,0	27,57	2 206		
17	003.29	Krabiče instalační (bezhalogenová)	ks	16,0	25,92	415		
18	003.30	Montáž	ks	16,0	26,19	419		
19	003.31	Krabiče rozvodná vč. svorek, víčka, (bezhalogenová)	ks	8,0	53,17	425		
20	003.32	Montáž	ks	8,0	112,48	900		
21	003.37	Drobný, jině nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	1 334,88	1 335		
22	003.38	Montáž	kpl.	1,0	346,08	346		
	004.	004: Hromosvod a pospojování, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur						
23	004.17	CXKH-R 1x6 žlutozel.	m	151,0	25,36	3 830		
24	004.18	Montáž	m	151,0	26,19	3 954		
	007.	007: Ostatní výkony						
25	007.16	Uvedení zařízení do provozu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000		
26	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	282,22	282		
27	007.18	Montáž	kpl.	1,0	69,22	69		
28	007.19	Provozní řády	kpl.	1,0	236,08	236		
29	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	1 000,00	1 000		
30	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000		
31	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	1 000,00	1 000		
32	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalace do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	1 000,00	1 000		
33	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	2 000,00	2 000		
34	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demontované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	100,00	100		
35	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	100,00	100		
36	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100		
37	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	2 100,00	2 100		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
PS_01: Celek2: [14] Info totemy						25 516	
001: Montáž (práce) a Dodávka(materiál) SCS (Kabely)							
Instalace nových či přeložených rozvodů SCS:							
<i>Datové zásuvky - nové dvojzásuvky:</i>							
1.	PS_01X39	Montáž-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	4,0	101,20	405	
2.	PS_01X40	Dodávka-Nosná maska 2x RJ 45 pro ABB Tango	ks	4,0	22,87	91	
3.	PS_01X41	Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	4,0	6,80	27	
4.	PS_01X42	Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	4,0	53,49	214	
5.	PS_01X43	Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	4,0	6,80	27	
6.	PS_01X44	Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	4,0	18,60	74	
7.	PS_01X45	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	8,0	6,80	54	
8.	PS_01X46	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	8,0	110,16	881	
9.	PS_01X47	Montáž-Instalační krabice pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	4,0	34,45	138	
10.	PS_01X48	Dodávka-Instalační krabice pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	4,0	4,53	18	
<i>kabelové spojky pro přesuny(nad podhledem)</i>							
11.	PS_01X83	Montáž-Connection box cat.6 - spojovací box CAT6 UTP 8p8c LSA+/Krone	ks	8,0	121,60	973	
12.	PS_01X84	Dodávka-Connection box cat.6 - spojovací box CAT6 UTP 8p8c LSA+/Krone	ks	8,0	112,88	903	
Instalační a úložný materiál SCS:							
13.	PS_01X85	Montáž-CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	220,0	13,55	2 981	
14.	PS_01X86	Dodávka- CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	220,0	30,60	6 732	
15.	PS_01X93	Montáž-Kabelová trasa tvořená rohovou lištou LR30 vč. kotvícího či spojovacího materiálu (obložení lišty-stavba)	m	8,0	31,80	254	
16.	PS_01X94	Dodávka-Kabelová trasa tvořená rohovou lištou LR30 vč. kotvícího či spojovacího materiálu (obložení lišty-stavba)	m	8,0	139,64	1 117	
17.	PS_01X95	Montáž-Kabelová trasa tvoření skupinovými držáky (GRIP) vč. Kotvícího či spojovacího materiálu 15cm2	m	30,0	33,99	1 020	
18.	PS_01X96	Dodávka-Kabelová trasa tvoření skupinovými držáky (GRIP) vč. Kotvícího či spojovacího materiálu 15cm2	m	30,0	47,78	1 433	
19.	PS_01X101	Montáž-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN32 vč.příchyttek	m	10,0	41,34	413	
20.	PS_01X102	Dodávka-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN32 vč.příchyttek	m	10,0	28,88	289	
21.	PS_01X107	Montáž-Prostup (průvrt) kabeláže podlahou 2NP/1NP/1PP (EN32)	ks	2,0	516,80	1 034	
22.	PS_01X108	Montáž-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	2,0	258,40	517	
23.	PS_01X109	Dodávka-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	2,0	530,40	1 061	
24.	PS_01X110	Montáž-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	258,40	258	
25.	PS_01X111	Dodávka-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	680,00	680	
Ostatní systémové položky							
26.	PS_01X149	Měření portů a vypracování měřících protokolů (pouze v elektronické podobě)	ks	8,0	40,00	320	
27.	PS_01X150	Dokumentace skutečného stavu	ks	1,0	3 500,00	3 500	
Ostatní náklady spojené s realizací stavebního díla							
28.	PS_01X151	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100	

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [15] Rekonstrukce recepce

Objednatel:

Letiště Praha a.s.

Zhotovitel:

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S **Stavební část** **237 423,35**

1 Stavební část 237 423,35

P **Provozní soubory** **333 317,82**

ESI	El. -silnoproudé rozvody	220 292,92
EPS	EPS, Elektrická požární signalizace	9 053,00
SCS	SCS, Strukturovaná kabeláž	17 226,90
CCTV	Uzavřený kamerový systém CCTV	86 745,00
EKV	Elektronická kontrola vstupu EKV (neobsazeno)	

Celkem (S + P) **570 741,17**

VRN **Vedlejší rozpočtové náklady**

Celkové náklady stavby (SO + PS) **570 741,17**

ROZPOČET

Stavba: (15) Rekonstrukce recepce

Objekt: 15 Rekonstrukce recepce

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							237 423,35				
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				954,31				
1	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	20,400	45,00	918,00				
2	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	20,400	1,78	36,31				
		782	Dokončovací práce - obklady z kamene				236 469,04				
3	782	782111100R0	V15.1 Obložení vnějšku stávajícího pultu umělým kamenem (Corianem) na korpusu z DTD	ks	1,000	227 900,00	227 900,00				
4	782	998782201	Přesun hmot procentní pro obklady kamenné v objektech v do 6 m	%	2 279,000	3,76	8 569,04				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka	
		700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[15]						220 293
	001.	001: Elektrické přístroje						
1	001.01	Zásuvka jednoduchá - pod omítku 16A/230V, barva bílá - komplet (standard - ABB Tango)	ks	1,0	88,66	89		
2	001.02	Montáž prvku	ks	1,0	79,02	79		
3	001.19	Spínač - řazení 1 - pod omítku, IP20, s rámečkem, barva bílá - komplet (standard - ABB Tango)	ks	5,0	101,78	509		
4	001.20	Montáž prvku	ks	5,0	42,68	213		
5	001.29	Vývod pro technolog.zařízení 230V, včetně ukončení	ks	2,0	35,60	71		
6	001.30	Montáž prvku	ks	2,0	54,91	110		
	002.	002: Kabely a trasy, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur						
7	002.03	CXKH-R 3x1,5	m	899,0	15,02	13 501		
8	002.04	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	899,0	25,96	23 334		
9	002.07	CXKH-R 3x2,5	m	87,0	19,91	1 732		
10	002.08	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	87,0	25,96	2 258		
	003.	003: Nosný a instalační materiál						
11	003.11	Elektroinstalační trubka ohebná 25 mm (bezhalogenová), vč.příchytek	m	44,0	42,38	1 865		
12	003.12	Montáž	m	44,0	27,57	1 213		
13	003.29	Krabice instalační (bezhalogenová)	ks	6,0	25,92	156		
14	003.30	Montáž	ks	6,0	26,19	157		
15	003.31	Krabice rozvodná vč. svorek, víčka, (bezhalogenová)	ks	2,0	53,17	106		
16	003.32	Montáž	ks	2,0	112,48	225		
17	003.37	Drobný, jiné nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	778,68	779		
18	003.38	Montáž	kpl.	1,0	461,44	461		
	006.	006: Demontáže a přeložky elektrických sítí						
19	006.03	Odpojení a demontáž nefunkčních nebo odpojených kabelů, včetně uložení	m	245,0	51,91	12 718		
20	006.05	Odpojení a demontáže koncových zařízení (zásuvek, osvětlení, vypínačů, EZ	ks	20,0	112,48	2 250		
	007.	007: Ostatní výkony						
21	007.16	Uvedení zařízení do provozu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000		
22	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	282,22	282		
23	007.18	Montáž	kpl.	1,0	69,22	69		
24	007.19	Provozní řády	kpl.	1,0	236,08	236		
25	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	1 000,00	1 000		
26	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000		
27	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	1 000,00	1 000		
28	007.23	Revize dílčí, na uvedení částí elektroinstalece do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	1 000,00	1 000		
29	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	1 000,00	1 000		
30	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demontované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	100,00	100		
31	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	100,00	100		
32	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100		
33	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	100,00	100		
	008.	008: Osvětlovací tělesa včetně zdrojů						
		Visitor centre						
34	008.11	EKO LED LINEAR 281 15k8 840 DALI, označení v projektu: L, LED interiérové vestavné svítidlo, opalový difuzor, IP 20/40, délka 2810mm, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 15 800 lm, příkon 127W	ks	6,0	8 288,00	49 728		
35	008.12	Montáž prvku	ks	6,0	303,40	1 820		
36	008.13	EKO LED LINEAR 281 15k8 840 DALI M1, označení v projektu: LN, LED interiérové vestavné svítidlo, opalový difuzor, IP 20/40, délka 2810mm, baterie 1 hod, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 15 800 lm, příkon 127W	ks	1,0	9 688,00	9 688		
37	008.14	Montáž prvku	ks	1,0	303,40	303		
38	008.15	EKO LED LINEAR 281 23k3 840 DALI, označení v projektu: M, LED interiérové vestavné svítidlo, opalový difuzor, IP 20/40, délka 2810mm, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 23 300 lm, příkon 170W	ks	5,0	9 280,00	46 400		
39	008.16	Montáž prvku	ks	5,0	303,40	1 517		
40	008.21	EKO LED LINEAR 281 11k6 840 DALI, označení v projektu: O, LED interiérové vestavné svítidlo, opalový difuzor, IP 20/40, délka 2810mm, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 11 650 lm, příkon 86W	ks	2,0	8 288,00	16 576		
41	008.22	Montáž prvku	ks	2,0	303,40	607		
42	008.23	EKO LED LINEAR 281 11k6 840 DALI M1, označení v projektu: ON, LED interiérové vestavné svítidlo, opalový difuzor, IP 20/40, délka 2810mm, baterie 1 hod, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K, světelný tok zdroje 11 650 lm, příkon 86W	ks	2,0	9 688,00	19 376		
43	008.24	Montáž prvku	ks	2,0	303,40	607		
44	008.89	Příplatek na recyklaci svítidel	kpl.	1,0	149,51	150		
45	008.90	Příplatek na recyklaci světelných zdrojů	kpl.	1,0	92,55	93		
46	008.91	Zahoření zdrojů svítidel	kpl.	1,0	576,80	577		
47	008.92	Měření intenzity osvětlení	kpl.	1,0	4 037,60	4 038		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
[15] Rekonstrukce recepce							
PS_02: Celek2: [2, 4-19] Interiérové úpravy terminálu 1 navazující na návštěvnické centrum						86 745	
001: Materiál CCTV							
1.	PS_02X1	Montáž, zapojení a oživení IP kamery AXIS P3214-V	hod.	15,0	550,00	8 250	
2.	PS_02X2	IP kamera AXIS P3214-V	ks	5,0	11 320,00	56 600	
002: Kabeláž CCTV							
3.	PS_02X3	Montáž datového patchcordu	hod.	1,5	550,00	825	
4.	PS_02X4	Datový patchcord cat.6 (3m)	ks	10,0	47,00	470	
003: Ostatní							
5.	PS_02X5	Vyhotovení dokladové části dokumentace	hod.	2,0	550,00	1 100	
6.	PS_02X6	Demontáž kamery K2440, K2441, K2442, K2443, K2444	hod.	16,0	550,00	8 800	
7.	PS_02X7	Kamerová zkouška	hod.	5,0	550,00	2 750	
8.	PS_02X8	Nastavení pohledu kamery, dle požadavku uživatele	hod.	5,0	550,00	2 750	
9.	PS_02X9	Náklady na dopravu	soub.	1,0	800,00	800	
10.	PS_02XX1	Dokumentace skut. provedení (DSP) 3xparé+CD	hod.	8,0	550,00	4 400	

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [17] Umístění nápojových automatů

Objednatel:

Letiště Praha a.s.

Zhotovitel:

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S Stavební část 122 740,74

1 Stavební část 122 740,74

P Provozní soubory 104 730,03

ZTI Zdravotně technické instalace 18 996,65

Vodovod 18 996,65

ESI El. -silnoproudé rozvody 85 733,38

EPS EPS, Elektrická požární signalizace (neobsazeno)

SCS SCS, Strukturovaná kabeláž (neobsazeno)

CCTV Uzavřený kamerový systém CCTV (neobsazeno)

EKV Elektronická kontrola vstupu EKV (neobsazeno)

Celkem (S + P)

227 470,77

Celkové náklady stavby (SO + PS)

227 470,77

ROZPOČET

Stavba: (17) Umístění nápojových automatů

Objekt: (17) Umístění nápojových automatů

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							122 740,74		0,459		0,281
		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 914,60		0,084		
1	014	612135011	Broušení a vyrovnaní podkladu vnitřních stěn např. tmelem tl do 2	m2	15,340	190,00	2 914,60	0,00546	0,084		
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				2 589,00		0,003		
2	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000	45,00	2 250,00	0,00004	0,002		
3	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	50,000	1,78	89,00				
4	014	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	50,000	5,00	250,00	0,00001	0,001		
		99	Přesuny hmot a sutí				192,57				
5	013	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	0,281	150,00	42,15				
6	013	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,281	150,00	42,15				
7	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	8,430	2,00	16,86				
8	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,281	250,00	70,25				
9	011	998011003	Přesun hmot pro budovy	t	0,086	246,00	21,16				
		762	Konstrukce tesařské				16 998,87		0,363		
10	762	762430033R0	Obložení stěn z desek cementovláknitých tl 12 mm	m2	15,340	1 100,00	16 874,00	0,02366	0,363		
11	762	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	168,740	0,74	124,87				
		763	Konstrukce suché výstavby				1 866,94				0,281
12	763	763121821	Demontáž stávajícího obkladu, vč.roštu	m2	15,340	120,00	1 840,80			0,01834	0,281
13	763	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	18,408	1,42	26,14				
		767	Konstrukce zámečnické				98 178,76		0,010		
14	767	767422100R0	Nosná předsazená prostorová konstrukce pod schodištěm s upravenou čelní stěnou pro umístění automatů	m2	10,960	3 450,00	37 812,00				
15	767	767422101R0	Nosný rošt obložení	m2	15,340	650,00	9 971,00				
16	767	767422102R0	Obklad Lacobel tl.4mm	m2	15,340	3 200,00	49 088,00	0,00064	0,010		
17	767	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	968,710	1,35	1 307,76				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

Úprava 17

18 997

Vodovod

1.		Napojení úpravy [17] na stávající přípojovací bod	ks	1,0	964,60	965	
2.		Montáž potrubí PPR3 PN 20 - 20x3,4, vč. spojovacího materiálu	m	15,0	88,99	1 335	
3.		Potrubí PPR3, pro pitnou vodu, PN 20 - 20x3,4 - vč. tvarovek	m	15,0	41,92	629	
4.		Montáž tepelné izolace - PE - Tubolit, tl. 13 mm - 22/13	m	15,0	88,99	1 335	
5.		Izolace návleková z pěněného PE - Tubolit, tl. 13 mm - 22/13	m	15,0	15,41	231	
6.		Montáž požární manžety pro potrubí PPR PN 20 - 20x3,4	ks	1,0	222,48	222	
7.		Požární manžeta pro potrubí PPR PN 20 - 20x3,4	ks	1,0	584,63	585	
8.		Montáž kulového kohoutu DN 15 na studené vodě - Ivar Brandoni BRA.A3.622	ks	1,0	63,04	63	
9.		Kulový kohout DN 15 na studené vodě - Ivar Brandoni BRA.A3.622 nerez	ks	1,0	389,75	390	
10.		Napojení nových nápojových automatů	kpl	2,0	343,61	687	
11.		Napojení na stávající potrubí do DN 32	ks	2,0	779,71	1 559	
12.		Montáž kotvení potrubí do DN 25	m	16,0	103,82	1 661	
13.		Kotvení potrubí do DN 25 - kotvicí materiál	m	16,0	69,57	1 113	
14.		Tlaková zkouška potrubí do DN 15	m	16,0	19,11	306	
15.		Proplach vodovodního potrubí do DN 15	m	16,0	19,11	306	
16.		Dezinfekce vodovodního potrubí do DN 15	m	16,0	182,31	2 917	
17.		Prostup - jádrové vrtání do DN 100, vstup stropní konstrukcí do dl. 0,5 m	ks	1,0	500,00	500	
18.		Těsnění prostupu	ks	1,0	250,00	250	
19.		Uvedení okolí prostupu do původního stavu	ks	1,0	100,00	100	
20.		Doprava a přesuny materiálu	kpl	1,0	2 492,60	2 493	
21.		Identifikační štítky	ks	5,0	210,12	1 051	
22.		Úklid po montáži zařízení, likvidace odpadů v souladu s legislativou pro nakládání s odpady	kpl	1,0	100,00	100	
23.		Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,0	100,00	100	
24.		Plošina, montáž a demontáž lešení	kpl	1,0	100,00	100	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[17]				85 733			
	001.	001: Elektrické přístroje					
1	001.09	Zásuvka jednoduchá - pod omítku 16A/230V, přepěťová ochrana D, barva bílá pro PC- komplet (standard - ABB Tango)	ks	5,0	798,70	3 994	
2	001.10	Montáž prvku	ks	5,0	164,16	821	
	002.	002: Kabely a trasy, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur					
3	002.09	CXKH-R 3x4	m	718,0	33,15	23 801	
4	002.10	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	718,0	25,96	18 636	
	003.	003: Nosný a instalační materiál					
5	003.07	Elektroinstalační trubka 25 mm (bezhalogenová), vč.příchytěk	m	45,0	42,38	1 907	
6	003.08	Montáž	m	45,0	27,57	1 241	
7	003.29	Krabice instalační (bezhalogenová)	ks	5,0	25,92	130	
8	003.30	Montáž	ks	5,0	26,19	131	
9	003.37	Drobný, jinde nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	111,24	111	
10	003.38	Montáž	kpl.	1,0	57,68	58	
	004.	004: Hromosvod a pospojování, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur					
11	004.17	CXKH-R 1x6 žlutozel.	m	153,0	25,36	3 880	
12	004.18	Montáž	m	153,0	26,19	4 007	
	006.	006: Demontáže a přeložky elektrických sítí					
13	006.03	Odpojení a demontáž nefunkčních nebo odpojených kabelů, včetně uložení	m	375,0	51,91	19 467	
14	006.05	Odpojení a demontáže koncových zařízení (zásuvek, osvětlení, vypínačů, EZ	ks	5,0	112,48	562	
	007.	007: Ostatní výkony					
15	007.16	Uvedení zařízení do provozu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
16	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	282,22	282	
17	007.18	Montáž	kpl.	1,0	69,22	69	
18	007.19	Provozní řády	kpl.	1,0	236,08	236	
19	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
20	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
21	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
22	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalace do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
23	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	1 000,00	1 000	
24	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demontované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	
25	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	100,00	100	
26	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100	
27	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	100,00	100	

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [18] Nový obklad v prostoru u výtahu pod galerií

Objednatel:
Zhotovitel:

Letiště Praha a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S **Stavební část** **237 536,64**

1 Stavební část 237 536,64

P **Provozní soubory** **4 652,77**

ESI El. -silnoproudé rozvody 4 652,77
EPS EPS, Elektrická požární signalizace (neobsazeno)
SCS SCS, Strukturovaná kabeláž (neobsazeno)
CCTV Uzavřený kamerový systém CCTV (neobsazeno)
EKV Elektronická kontrola vstupu EKV (neobsazeno)

Celkem (S + P) 242 189,41

Celkové náklady stavby (SO + PS) 242 189,41

ROZPOČET

Stavba: (18) Nový obklad v prostoru u výtahu pod galerií

Objekt: 18 Nový obklad v prostoru u výtahu pod galerií

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							237 536,64		1,059		0,698
		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 500,00				
1	011	619991000R0	Osazení navigačních tabulí	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00				
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				14 556,40				0,698
2	221	913211111	Montáž a demontáž dočasné zábrany šířky 1,5 m	kus	9,000	10,00	90,00				
3	221	913211211	Příplatek k dočasné dopravní zábraně 1,5 m za první a ZKD den použití	kus	45,000	5,00	225,00				
4	221	X1	DMTŽ kamenného soklu v=260mm, tl. 20mm	m	7,000	65,00	455,00			0,01400	0,098
5	221	X2	DMTŽ dřev. obkladu vč. roštu	m2	30,000	85,00	2 550,00			0,02000	0,600
6	221	X3	DMTŽ a zpětná MTŽ stáv. telef. automatu vč. rektifikace ocel. rámu pro uchycení telel. automatu	kus	2,000	2 500,00	5 000,00				
7	221	X4	DMTŽ podsvětleného informačního systému a zpětnou MTŽ po instalaci lacobelu	kus	2,000	2 500,00	5 000,00				
8	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	26,430	45,00	1 189,35				
9	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	26,430	1,78	47,05				
		99	Přesuny hmot a sutí				600,28				
10	013	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	0,698	150,00	104,70				
11	013	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,698	150,00	104,70				
12	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	20,940	2,00	41,88				
13	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládku (skládkovné)	t	0,698	500,00	349,00				
		762	Konstrukce tesařské				46 729,16				0,998
14	762	762430033R0	Obložení stěn z desek cementovláknitých tl 12 mm	m2	42,169	1 100,00	46 385,90	0,02366		0,998	
15	762	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	463,859	0,74	343,26				
		767	Konstrukce zámečnické				173 150,80				0,061
16	767	767422101R0	Nosný rošt obložení	m2	42,169	650,00	27 409,85	0,00064		0,027	
17	767	767422102R0	Obklad Lacobel tl.4mm	m2	42,169	3 200,00	134 940,80	0,00064		0,027	
18	767	767422106R0	Sokl z žulového kamene tl. 20mm, v=260mm	m	11,325	750,00	8 493,75	0,00064		0,007	

19	767	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 % m	1 708,444	1,35	2 306,40
----	-----	-----------	---------------------------------------------------------------------------	-----------	------	----------

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka	
		700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[18]						4 653
	003.	003: Nosný a instalační materiál						
1	003.37	Drobný, jiné nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	222,48	222		
2	003.38	Montáž	kpl.	1,0	230,72	231		
	006.	006: Demontáže a přeložky elektrických sítí						
3	006.04	Odpojení a částečné svinutí stávajících kabelů pro opětovné použití, včetně ukončení do krabice se svorkovnicí	m	72,0	51,91	3 738		
4	006.05	Odpojení a demontáže koncových zařízení (zásuvek, osvětlení, vypínačů, EZ	ks	4,0	112,48	450		
	007.	007: Ostatní výkony						
5	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	1,00	1		
6	007.18	Montáž	kpl.	1,0	1,00	1		
7	007.19	Provozní řady	kpl.	1,0	1,00	1		
8	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	1,00	1		
9	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	1,00	1		
10	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	1,00	1		
11	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalace do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	1,00	1		
12	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	1,00	1		
13	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demontované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	1,00	1		
14	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	1,00	1		
15	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	1,00	1		
16	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	1,00	1		

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: [19] Dveře do prostoru karuselu

Objednatel:

Letiště Praha a.s.

Zhotovitel:

Kód	Popis	Cena bez DPH
-----	-------	--------------

S **Stavební část** **289 486,17**

1 Stavební část 289 486,17

P **Provozní soubory** **212 292,82**

ESI	El. -silnoproudé rozvody	11 281,39
EPS	EPS, Elektrická požární signalizace	12 493,33
SCS	SCS, Strukturovaná kabeláž	18 857,10
CCTV	Uzavřený kamerový systém CCTV	34 618,00
EKV	Elektronická kontrola vstupu EKV	135 043,00

Celkem (S + P) **501 778,99**

Celkové náklady stavby (SO + PS)

501 778,99

ROZPOČET

Stavba: (19) Dveře do prostoru karuselu 14

Objekt: 19 Dveře do prostoru karuselu 14

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suť	Suť celkem
Celkový součet							289 486,17		0,267		0,302
		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				24 438,00		0,145		
1	014	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	13,100	280,00	3 668,00	0,00150	0,020		
2	014	636395000	Případná oprava podlahové konstrukce v místě osazení	m	2,200	350,00	770,00	0,00977	0,021		
3	014	642944221	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl přes 2,5 m2	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	0,07146	0,071		
4	MAT	553313325R0	zárubeň ocelová rámová	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	0,03204	0,032		
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				11 035,40		0,000		0,298
5	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	10,000	45,00	450,00	0,00004	0,000		
6	011	9X9	Dočasná SDK předstěna vč. vstupních dveří, přepáskovaná, 2x disperzní nátěr bílý	m2	20,000	500,00	10 000,00				
7	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - vícenásobné	m2	10,000	1,78	17,80				
8	013	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	4,730	120,00	567,60			0,06300	0,298
		99	Přesuny hmot a suť				219,89				
9	013	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	0,302	150,00	45,30				
10	013	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,302	150,00	45,30				
11	013	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	9,060	2,00	18,12				
12	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,302	250,00	75,50				
13	011	998011003	Přesun hmot pro budovy	t	0,145	246,00	35,67				
		767	Konstrukce zámečnické				251 879,07		0,104		
14	767	767640322	Montáž dveří ocelových vnitřních dvoukřídlových	kus	1,000	8 000,00	8 000,00				
15	MAT	553409100R0	dveře ocelové dvoukřídle zasklené 2200 x 2150 cm, průhledné jedním směrem	kus	1,000	225 000,00	225 000,00	0,10400	0,104		
16	767	767649198R0	Montáž dveřního kování - zámek a kování, panik.	kus	1,000	500,00	500,00				
17	MAT	549641101A	vložka+kování - panik.tlačná lišta-koule	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	0,00015	0,000		
18	767	767691823	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří přes 2 m2	kus	2,000	12,00	24,00				
19	767	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	2 485,240	1,35	3 355,07				
		783	Dokončovací práce - nátěry				871,34		0,002		

20	783	783221122	Nátěry syntetické KDK matný povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email - zárubně	m2	2,293	380,00	871,34	0,00066	0,002		
		784	Dokončovací práce - malby a tapety				1 042,47		0,017		0,004
21	784	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m - stávající	m2	12,870	21,00	270,27	0,00100	0,013	0,00031	0,004
22	784	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	12,870	60,00	772,20	0,00029	0,004		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
700 - EL.-SILNOPROUDÉ ROZVODY_[19]				11 281			
	001.	001: Elektrické přístroje					
1	001.29	Vývod pro technolog.zařízení 230V, včetně ukončení	ks	1,0	35,60	36	
2	001.30	Montáž prvku	ks	1,0	54,91	55	
	002.	002: Kabely a trasy, dle vyhlášky č.23, ref. PRAFlaSafe a PRAFlaDur					
3	002.07	CXKH-R 3x2,5	m	157,0	19,91	3 126	
4	002.08	Montáž Cu kabelu do 7x6	m	157,0	25,96	4 075	
	003.	003: Nosný a instalační materiál					
5	003.07	Elektroinstalační trubka 25 mm (bezhalogenová), vč.příchyttek	m	48,0	42,38	2 034	
6	003.08	Montáž	m	48,0	27,57	1 323	
7	003.31	Krabičce rozvodná vč. svorek, víčka, (bezhalogenová)	ks	1,0	53,17	53	
8	003.32	Montáž	ks	1,0	112,48	112	
9	003.37	Drobný, jinde nespecifikovaný montážní instalační materiál (Popisy zařízení, Štítky označovací, Pásky vázací, Svorky ukončovací apod.)	kpl.	1,0	222,48	222	
10	003.38	Montáž	kpl.	1,0	230,72	231	
	007.	007: Ostatní výkony					
11	007.16	Uvedení zařízení do provozu	kpl.	1,0	1,00	1	
12	007.17	Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky	kpl.	1,0	1,00	1	
13	007.18	Montáž	kpl.	1,0	1,00	1	
14	007.19	Provozní řády	kpl.	1,0	1,00	1	
15	007.20	Výrobní dokumentace dodavatele	kpl.	1,0	1,00	1	
16	007.21	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,0	1,00	1	
17	007.22	Revize výchozí	kpl.	1,0	1,00	1	
18	007.23	Revize dílčí, na uvedení části elektroinstalace do provozu, v průběhu jednotlivých etap realizace	kpl.	1,0	1,00	1	
19	007.24	Posudek TIČR na kontrolu dokončené elektroinstalace	kpl.	1,0	1,00	1	
20	007.25	Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (demonťované kabely, trasy, koncové zařízení, stavební odpad atd.)	kpl.	1,0	1,00	1	
21	007.26	Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou	kpl.	1,0	1,00	1	
22	007.27	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	1,00	1	
23	007.29	Náklady spojené s invertizací odebraného materiálu (staré trasy, kabely, zdroje, výzbroj rozvaděče atd.)	kpl.	1,0	1,00	1	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
PS_01: Celek2: [19] Bezpečnostní dveře					18 857		
001: Montáž (práce) a Dodávka(materiál) SCS (Kabely)							
Instalace nových či přeložených rozvodů SCS:							
<i>zásuvky EKV(Interkom,EZS) jednonásobné:</i>							
1.	PS_01X29	Montáž-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	2,0	78,04	156	
2.	PS_01X30	Dodávka-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	2,0	22,87	46	
3.	PS_01X31	Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	2,0	6,80	14	
4.	PS_01X32	Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	2,0	53,49	107	
5.	PS_01X33	Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	2,0	6,80	14	
6.	PS_01X34	Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	2,0	18,60	37	
7.	PS_01X35	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	6,80	14	
8.	PS_01X36	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	110,16	220	
9.	PS_01X37	Montáž-Instalační krabice pro 2 zásuvku (na povrch)	ks	2,0	20,67	41	
10.	PS_01X38	Dodávka-Instalační krabice pro 2 zásuvku (na povrch)	ks	2,0	17,00	34	
<i>Datové jednozásuvky:</i>							
11.	PS_01X49	Montáž-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	2,0	78,04	156	
12.	PS_01X50	Dodávka-Nosná maska 1x RJ 45 pro ABB Tango	ks	2,0	22,87	46	
13.	PS_01X51	Montáž-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	2,0	6,80	14	
14.	PS_01X52	Dodávka-Kryt komunikační zásuvky ABB Tango, bílá	ks	2,0	53,49	107	
15.	PS_01X53	Montáž-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	2,0	6,80	14	
16.	PS_01X54	Dodávka-Jednorámeček ABB Tango, bílá	ks	2,0	18,60	37	
17.	PS_01X55	Montáž-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	6,80	14	
18.	PS_01X56	Dodávka-Modul RJ45 (Jack) 110, kat. 6, nestíněný RiT	ks	2,0	110,16	220	
19.	PS_01X57	Montáž-Instalační krabice pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	2,0	34,45	69	
20.	PS_01X58	Dodávka-Instalační krabice pro 2 zásuvku (do stěny)	ks	2,0	4,53	9	
Instalační a úložný materiál SCS:							
21.	PS_01X85	Montáž-CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	160,0	13,55	2 168	
22.	PS_01X86	Dodávka- CLASSix UTP Horizontal Cable, HFFR 332-3 Cat A, 305m Box	m	160,0	30,60	4 896	
23.	PS_01X101	Montáž-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN32 vč.příchyttek	m	50,0	41,34	2 067	
24.	PS_01X102	Dodávka-Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka EN32 vč.příchyttek	m	50,0	28,88	1 444	
25.	PS_01X107	Montáž-Prostup (průvrt) kabeláže podlahou 2NP/1NP/1PP (EN32)	ks	2,0	516,80	1 034	
26.	PS_01X108	Montáž-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	1,0	258,40	258	
27.	PS_01X109	Dodávka-protipožární ucpávky (prostupy) do 60min.	ks	1,0	530,40	530	
28.	PS_01X110	Montáž-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	258,40	258	
29.	PS_01X111	Dodávka-Drobný a pomocný instalační materiál (štítky, popisky apod. 1bal=100ks)	bal	1,0	680,00	680	
Ostatní systémové položky							
30.	PS_01X148	Montáž- Ukončení kabeláže na patch panelu	ks	4,0	98,44	394	
31.	PS_01X149	Měření portů a vypracování měřících protokolů (pouze v elektronické podobě)	ks	4,0	40,00	160	
32.	PS_01X150	Dokumentace skutečného stavu	ks	1,0	3 500,00	3 500	
Ostatní náklady spojené s realizací stavebního díla							

33.	PS_01X151	Náklady spojené s prací nad 2,5 m výšky	kpl.	1,0	100,00	100	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
[19] Bezpečnostní dveře							
PS_02: Celek2: [2, 4-19] Interiérové úpravy terminálu 1 navazující na návštěvnické centrum						34 618	
001: Materiál CCTV							
1.	PS_02X1	Montáž, zapojení a oživení IP kamery AXIS P3224-LV	hod.	3,0	550,00	1 650	
2.	PS_02X2	IP kamera AXIS P3224-LV	ks	1,0	13 590,00	13 590	
3.	PS_02X3	Montáž, zapojení a oživení IP kamery AXIS P3214-V	hod.	3,0	550,00	1 650	
4.	PS_02X4	IP kamera AXIS P3214-V	ks	1,0	11 320,00	11 320	
002: Kabeláž CCTV							
5.	PS_01X5	Montáž datového patchcordu	hod.	0,4	550,00	220	
5.	PS_01X6	Datový patchcord cat.6 (3m)	ks	4,0	47,00	188	
003: Ostatní							
6.	PS_01X6	Vyhotovení dokladové části dokumentace	hod.	2,0	550,00	1 100	
7.	PS_01X7	Kamerová zkouška	hod.	1,0	550,00	550	
8.	PS_01X8	Nastavení pohledu kamery, dle požadavku uživatele	hod.	2,0	550,00	1 100	
9.	PS_01X9	Náklady na dopravu	soub.	1,0	500,00	500	
10.	PS_02XX1	Dokumentace skut. provedení (DSP) 3xparé+CD	hod.	5,0	550,00	2 750	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámka
[19] Bezpečnostní dveře							
PS_02: Celek2: [2, 4-19] Interiérové úpravy terminálu 1 navazující na návštěvnické centrum						135 043	
001: Materiál EKV							
1.	PS_02X1	Instalace IP Vario	hod.	4,0	475,00	1 900	
2.	PS_02X2	2N Helios IP Vario, 1 tlačítko (9137111U)	ks	2,0	8 980,00	17 960	
3.	PS_02X3	Instalace spínače	hod.	0,5	475,00	238	
4.	PS_02X4	2N Helios IP Vario přídatný spínač (9137310E)	ks	2,0	600,00	1 200	
5.	PS_02X5	Instalace licence	hod.	0,5	475,00	238	
6.	PS_02X6	2N Helios IP - Licence Audio (9137905)	ks	2,0	995,00	1 990	
7.	PS_02X7	Instalace licence	hod.	0,5	475,00	238	
8.	PS_02X8	2N NetStar VoIP licence 1 uživatel pro IP StarPoint a NS Communicator (1012027)	ks	2,0	750,00	1 500	
9.	PS_02X9	Instalace licence	hod.	0,5	475,00	238	
10.	PS_02X10	2N Helios IP - Licence Integrace (9137907)	ks	2,0	995,00	1 990	
11.	PS_02X11	Instalace interface 2N-EKV	hod.	2,0	475,00	950	
12.	PS_02X12	Interface na propojení 2N a EKV	ks	1,0	7 690,00	7 690	
13.	PS_02X13	Instalace zdroje	hod.	0,5	475,00	238	
14.	PS_02X14	Napájecí zdroj 230VAC/12VDC/1A	ks	2,0	780,00	1 560	
15.	PS_02X15	Montáž, zapojení a oživení čtečky S844	hod.	1,0	475,00	475	
16.	PS_02X16	Snímač karet (čtečka) – vnitřní S844	ks	1,0	8 275,00	8 275	
17.	PS_02X17	Montáž, zapojení elektromagnetu	hod.	6,0	475,00	2 850	
18.	PS_02X18	Magnalock M62 - dveřní elektromagnet s přídržnou silou 545 kg	ks	2,0	7 920,00	15 840	
19.	PS_02X19	Montáž a zapojení rozhraní EPS-ACS	hod.	4,0	475,00	1 900	
20.	PS_02X20	Rozhraní EPS ACS pro přímé odpojení napájení zámků dveří	ks	1,0	8 300,00	8 300	
21.	PS_02X21	Montáž signalizačního světla	hod.	1,0	475,00	475	
22.	PS_02X22	Signalizační světlo GEWISS (zelená) vč. patice a žárovky 5W	ks	2,0	913,00	1 826	
23.	PS_02X23	Instalace relé	hod.	0,5	475,00	238	
24.	PS_02X24	Relé RM 012L 12V DC + LED 4P 6A	ks	2,0	166,00	332	
25.	PS_02X25	Instalace patice relé	hod.	0,5	475,00	238	
26.	PS_02X26	TH RSS214 patice pro 4P relé RM Tele Haase	ks	2,0	64,00	128	
27.	PS_02X27	Instalace krabice	hod.	0,75	475,00	356	
28.	PS_02X28	Plechová montážní krabice pro instalaci relé	ks	1,0	1 434,00	1 434	
29.	PS_02X29	Instalace dveřního kontaktu DC107	hod.	2,0	475,00	950	
30.	PS_02X30	Magnetický dveřní kontakt zasunovací DC107- GE Interlogix	ks	2,0	382,00	764	
31.	PS_02X31	Montáž a zapojení magnetického kontaktu	hod.	1,0	475,00	475	
32.	PS_02X32	Magnetický kontakt MK2400-S1	ks	1,0	1 290,00	1 290	
33.	PS_02X33	Montáž a zapojení propojovací krabice	hod.	0,5	475,00	238	
34.	PS_02X34	Propojovací krabice s tamperem (např. RKZ111)	ks	1,0	230,00	230	
35.	PS_02X35	Montáž nouzového tlačítka KAC	hod.	1,0	475,00	475	
36.	PS_02X36	Nouzové tlačítko -KAC WG2002SG	ks	1,0	924,00	924	
37.	PS_02X37	Montáž propojovací krabice PKGH200	hod.	1,0	475,00	475	
38.	PS_02X38	Bezhalogenová propojovací krabice např. PKGH200	ks	2,0	674,00	1 348	

39.	PS_02X39	Montáž zápusné krabice KU68 HF	hod.	0,25	475,00	119	
40.	PS_02X40	Zápusná krabice KU68 HF	ks	1,0	18,00	18	
41.	PS_02X41	Montáž ostatního instalačního materiálu	hod.	1,0	475,00	475	
42.	PS_02X42	Ostatní instalační materiál (pásky, spojovací materiál atd.)	ks	1,0	750,00	750	

002: Kabeláž EKV

43.	PS_02X43	Montáž napájecího kabelu 1-CHKE-R	hod.	3,0	475,00	1 425	
44.	PS_02X44	Napájecí kabel v provedení IEC 332/3 4x1 např. 1-CHKE-R	m	40,0	38,00	1 520	
45.	PS_02X45	Montáž napájecího kabelu FTP4x2x0,5	hod.	6,0	475,00	2 850	
46.	PS_02X46	Datový kabel v provedení IEC 332/3 FTP4x2x0,5 např. MEGALINE 4x2x0,5	m	160,0	20,00	3 200	
47.	PS_02X47	Montáž elektroinstalační trubky HFX	hod.	2,0	475,00	950	
48.	PS_02X48	Ohebná elektroinstalační trubka vnitřní bezhalogenová do vn.pr. 32 mm např.	m	40,0	36,00	1 440	
49.	PS_02X49	Montáž datového patchcordu	hod.	0,4	475,00	190	
50.	PS_02X50	Datový patchcord cat.6 (5m)	ks	4,0	95,00	380	
51.	PS_02X51	Instalace protipožární ucpávky vč. vyhotovení protokolu	hod.	1,5	475,00	713	
52.	PS_02X52	Protipožární ucpávka	ks	3,0	500,00	1 500	
53.	PS_02X53	Instalace kabelového štítku	hod.	0,5	475,00	238	
54.	PS_02X54	Kabelový štítek/popisek	ks	12,0	22,00	264	

003: Ostatní

55.	PS_02X55	Vyhotovení dokladové části dokumentace	hod.	4,0	750,00	3 000	
56.	PS_02X56	Demontáž a zpětná montáž stávajících podhledů	hod.	4,0	475,00	1 900	
57.	PS_02X57	Naprogramování systému MULTIMAX	hod.	1,0	750,00	750	
58.	PS_02X58	Naprogramování systému 2N (NetStar a vrátníků IP Vario)	hod.	4,0	750,00	3 000	
59.	PS_02X59	Funkční zkoušky před uvedením do provozu	hod.	2,0	475,00	950	
60.	PS_02X60	Komplexní zkoušky	hod.	2,0	450,00	900	
61.	PS_02X61	Náklady na dopravu	soub.	1,0	5 000,00	5 000	
62.	PS_02XX1	Dokumentace skut. provedení (DSP) 3xparé+CD	hod.	16,0	750,00	12 000	
63.	PS_02XX2	Výchozí elektrická revize zařízení dle ČSN	hod.	5,0	750,00	3 750	