



Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna		
Objednatel:	Letiště Praha, a.s.		
Předmět:	Pokyn k provedení změny - předběžné vyčíslení	16	

Komu : PORR a.s.

Od : Letiště Praha, a.s.

Stavební objekt: Letiště T2 - komerční zóna

Předmět změny: Prodloužení potrubí ve 2237

Žádost vznesl: Letiště Praha, a.s

Odkazy na výkresy : Výkres UT - půdorys 2NP - m.č. 2237

Důvod změny: Z důvodu kolize SDK příček s rozvody bylo provedeno zalomení stěny. Díky tomu došlo k prodloužení připojovacího potrubí až do OJ 2237

Časové ohodnocení:

Dopad do celkových termínů:

Bude řešeno v rámci projednávání ZL

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

termín	Celkem	Cena
--------	--------	------

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU:

Bude součástí ZL k pojrdnání. Cena je odhadem

Celkem

CCA

20 000,00 Kč

Zhotovitel: Strabag a.s.

Objednatel: Letiště Praha, a.s.

Datum a podpis:


Datum a podpis:

Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací.

Profesní díl 400 - Rozvody tepla a chladu			celkem		85 016,87 Kč	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
Armatury						
4.	R	Kulový kohout DN20 (KK20) - montáž	ks	12,00	162,0	1 943,5
12.	R	Kulový kohout DN50 (KK50) - montáž	ks	4,00	246,2	984,7
Potrubí						
59.	R	Ocelové potrubí hladké závitové; ocel tr.11 353; DN 50; vč.kotevního materiálu - dodávka	bm	40,00	361,5	14 459,4
60.	R	Ocelové potrubí hladké závitové; ocel tr.11 353; DN 50 - montáž	bm	40,00	388,7	15 547,8
105.		Potrubí DN 50, základní dvojnásobný	bm	40,00	171,0	6 840,0
48.	R	Potrubí měděné pro chlazení, polotvrdé (tvrdé), spojované tvrdým pájením, 22x1; vč.kotevního materiálu - dodávka	bm	40,00	334,3	13 371,1
49.	R	Potrubí měděné pro chlazení, polotvrdé (tvrdé), spojované tvrdým pájením, 22x1; vč.kotevního materiálu - montáž	bm	40,00	220,3	8 810,4
Izolace tepelná						
172.	R	Izolace s parotěsnou zábranou na bázi syntetického kaučuku určená speciálně pro chlazení se strukturou uzavřených buněk s vysokým odporem proti difúzi vodní páry ($\mu=7000$) a nízkou tepelnou vodivostí ($\text{Lambda}=0,036 \text{ W/mK}$). AF Armaflex. Pro ocelové potrubí DN50 - tl.37,5 mm - <i>dodávka</i>	bm	30,00	351,1	10 533,6
174.	R	Izolace s parotěsnou zábranou. AF Armaflex. Pro ocelové potrubí DN50 - tl.37,5 mm - montáž	bm	30,00	259,1	7 773,9
79.		Izolace s parotěsnou zábranou na bázi syntetického kaučuku určená speciálně pro chlazení se strukturou uzavřených buněk s vysokým odporem proti difúzi vodní páry ($\mu=7000$) a nízkou tepelnou vodivostí ($\text{Lambda}=0,036 \text{ W/mK}$). AF Armaflex. Pro ohebné nerezové potrubí DN 20 - tl 13 mm - <i>dodávka</i>	bm	14,00	203,4	2 847,8
80.		Izolace s parotěsnou zábranou. AF Armaflex. ohebné nerezové potrubí DN 20 - tl.13 mm - montáž	bm	14,00	136,0	1 904,6
000 Ostatní						
Nové položky						
		Demontáž armatur	ks		230,00	
		Pronájem plošiny	kpl		950,00	
díl 400 - Rozvody tepla a chladu celkem					85 016,9 Kč	

ZL č.016			
Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Komentář/výpočet výměry
2,00	162,0	323,9	
2,00	246,2	492,3	
6,00	361,5	2 168,9	
6,00	388,7	2 332,2	
6,00	171,0	1 026,0	
6,00	334,3	2 005,7	
6,00	220,3	1 321,6	
6,00	351,1	2 106,7	
6,00	259,1	1 554,8	
6,00	203,4	1 220,5	
6,00	136,0	816,3	
4,00	230,0	920,0	
1,00	950,0	950,0	
ZL č. 005- celkem		17 238,8 Kč	

Celkem vč.ZL č.016		
Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
14,00	162,0	2 267,4
6,00	246,2	1 477,0
46,00	361,5	16 628,4
46,00	388,7	17 880,0
46,00	171,0	7 866,0
46,00	334,3	15 376,8
46,00	220,3	10 132,0
36,00	351,1	12 640,4
36,00	259,1	9 328,7
20,00	203,4	4 068,3
20,00	136,0	2 720,9
4,00	230,0	920,0
1,00	950,0	950,0
Celkem vč.ZL č. 005- celkem		102 255,7 Kč

 VÁCLAV HAVEL AIRPORT PRAGUE	Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna	
	Objednatel:	Letiště Praha, a.s.	
	Předmět:	Pokyn k provedení změny	
Komu : PORR a.s.		Od : Letiště Praha, a.s.	
Stavební objekt:			
Předmět změny:			
Žádost vznesl: LP			
Odkazy na výkresy :			
Důvod změny:			
Časové ohodnocení: celkové zdržení o cca 30dní		Dopad do celkových termínů:	

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

termín

Celkem

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU:

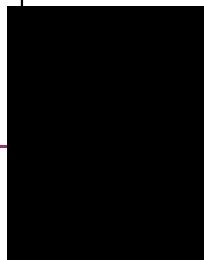
Celkem

Zhotovitel: Porr a.s.

Objednatel: Letiště Praha, a.s.

Datum a podpis:

Datum a podpis:



Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací.



Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna
Objednatel:	Letiště Praha, a.s.
Předmět:	Oznámení možné změny

Komu : Letiště Praha, a.s.

Od :

Stavební objekt: 801

Předmět změny: Navýšení chybějících vývodů EPS pro požárně bezpečnostní zařízení

Žádost vznesl: Letiště Praha, a.s

Odkazy na výkresy :

T2KZ_DPS-E-SO		

Důvod změny:

Navýšení chybějících vývodů EPS pro požárně bezpečnostní zařízení

Časové ohodnocení: posun termínu dokončení o cca30dní

Dopad do cel

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU: Celkem

(rozdílové VV příloha č.1)

Celkové předpokládané náklady

Oznámil za Zhotovitele:

Převzal za Ob

Datum a podpis:

Datum a podp

Toto Oznámení nesmí být považováno za Pokyn k provedení změny.

017

PORR a.s.

kových termínů : do 13.12.2018

Cena

157 712,77 Kč

bez DPH

jednatele:

is:

Profesní díl 801 - EPS Elektrická požární signalizace

Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ
1.	R	Modul Esserbus Plus GT - doplnění stávající ústředny č. 11	ks
2.	R	Modul Esserbus Plus GT - doplnění stávající ústředny č. 11	ks
3.	R	Zálohovaný zdroj 24VDC/5A EN 54-4	kpl
4.	R	Zálohovaný zdroj 24VDC/5A EN 54-4	kpl
5.	R	Aku baterie 12V/40Ah	ks
6.	R	Aku baterie 12V/40Ah	ks
7.	R	Multisenzorový hlásič O2T IQ8Quad <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
8.	R	Multisenzorový hlásič O2T IQ8Quad	ks
9.	R	Patice hlásičů standard <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
10.	R	Patice hlásičů standard	ks
11.	R	Tlačítkový hlásič - typ B IQ8 komplet <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
12.	R	Tlačítkový hlásič - typ B IQ8 komplet	ks
13.	R	Koppler 12x relé OUT	ks
14.	R	Koppler 12x relé OUT	ks
15.	R	Oddělovač pro kopplery	ks
16.	R	Oddělovač pro kopplery	ks
17.	R	Kabel stíněný 1x2x0,8 mm B2ca,s1,d0 pro kruhové linky s hlásiči <i>viz. půdorysný výkres</i>	m
18.	R	Kabel stíněný 1x2x0,8 mm B2ca,s1,d0 pro kruhové linky s hlásiči	m
19.	R	Kabel stíněný 1x2x0,8 mm B2ca,s1,d0; IEC 60331-23 pro PBZ <i>viz. půdorysný výkres</i>	m
20.	R	Kabel stíněný 1x2x0,8 mm B2ca,s1,d0; IEC 60331-23 pro PBZ	m
21.	R	Kabel stíněný 2x2x0,8 mm B2ca,s1,d0; IEC 60331-23 pro PBZ <i>viz. půdorysný výkres</i>	m
22.	R	Kabel stíněný 2x2x0,8 mm B2ca,s1,d0; IEC 60331-23 pro PBZ	m
23.	R	Pevná bezhalogenová elektroinstalační trubka pr. 25 mm, včetně příslušenství, tvarových prvků, upevnění <i>viz. půdorysný výkres</i>	m
24.	R	Pevná bezhalogenová elektroinstalační trubka pr. 25 mm, včetně příslušenství, tvarových prvků, upevnění	m
25.	R	Kovová příchytka kabelu ZP27/2008 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
26.	R	Kovová příchytka kabelu ZP27/2008	ks
27.	R	Kovový skupinový držák ZP27/2008 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks

28.	R	Kovový skupinový držák ZP27/2008	ks
29.	R	Kotvicí materiál příchytok, držáků (ZP27/2008)	kpl
30.	R	Kotvicí materiál příchytok, držáků (ZP27/2008)	kpl
31.	R	Drobný elektroinstalační materiál (elektroinstalační krabice, propojovací krabice, svorkovnice, příchytky, kotvy, stahovací pásy, šrouby, atd.)	kpl
32.	R	Drobný elektroinstalační materiál (elektroinstalační krabice, propojovací krabice, svorkovnice, příchytky, kotvy, stahovací pásy, šrouby, atd.)	kpl
33.	R	Popisový štítek prvků EPS	ks
34.	R	Popisový štítek prvků EPS	ks
35.	R	Štítek na kabel	ks
36.	R	Štítek na kabel	ks
37.	R	Protipožární tmel 310 ml, EI 90, výplň minerální plst' - pro malé prostupy	ks
38.	R	Protipožární tmel 310 ml, EI 90, výplň minerální plst' - pro malé prostupy	ks
39.	R	Označovací štítek požární ucpávky	ks
40.	R	Označovací štítek požární ucpávky	ks
41.	R	Vystrojení stávajícího stojanového rozvaděče pro osazení moduly I/O v IDF 49 (hliníková deska, upevňovací díly, lišty, svorkovnice, atd.)	kpl
42.	R	Vystrojení stávajícího stojanového rozvaděče pro osazení moduly I/O v IDF 49 (hliníková deska, upevňovací díly, lišty, svorkovnice, atd.)	kpl
43.	R	Ukončení kabelu 1x2x0,8	ks
44.	R	Ukončení kabelu 1x2x0,8	ks
45.	R	Ukončení kabelu 2x2x0,8	ks
46.	R	Úprava ve stávající ústředně EPS č.11	kpl
47.	R	Úprava ve stávající rozvaděči EPS	ks
48.	R	Provizorní zprovoznění linky 934	ks
49.	R	Programování, oživení a zprovoznění technologie	hod
50.	R	Komplexní zkoušky systému EPS	hod
51.	R	Demontáž hlásiče EPS (tlačítko, detektor) - sundání prvku, odpojení kabeláže, demontáž patice	ks

52.	R	Demontáž a ekologická likvidace kabeláže EPS	m
53.	R	Integrace úprav EPS do grafické nadstavby MrGuard	kpl
54.	R	Ztížené montážní práce ve výšce nad 3m	kpl
55.	R	Plošina pro práci nad 3m	hod
56.	R	Stavební přípomoc	hod
57.	R	Výchozí revizní zpráva	ks
58.	R	VRN (zařízení staveniště, řízení projektu, úklid pracoviště, doprava, atp.) kpl.	ks
59.	R	Realizační dokumentace	kpl
60.	R	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl
díl 801 - EPS Elekt			
Nové položky			
1.	1a	Modul Esserbus Plus GT - doplnění stávající ústředny č. 9	ks
2.	1b	Modul Esserbus Plus GT - doplnění stávající ústředny č. 9	ks
3.	2a	Koppler 4/2 relé IN/OUT	ks
4.	2b	Koppler 4/2 relé IN/OUT	ks
13.	7a	Kabel stíněný 4x2x0,8 mm B2ca,s1,d0; IEC 60331-23 pro PBZ <i>viz. půdorysný výkres</i>	m
14.	7b	Kabel stíněný 4x2x0,8 mm B2ca,s1,d0; IEC 60331-23 pro PBZ	m
19.	10a	Kotvicí materiál přichytek, držáků (ZP27/2008) <i>5% výpočet z 8a, 9a</i>	%
20.	10b	Kotvicí materiál přichytek, držáků (ZP27/2008) <i>5% výpočet z 8b, 9b</i>	%
21.	11a	Drobný elektroinstalační materiál (elektroinstalační krabice, propojovací krabice, svorkovnice, přichytky, kotvy, stahovací pásy, šrouby, atd.) <i>5% výpočet z 1a, 2a, 3a, 4a</i>	%
22.	11b	Drobný elektroinstalační materiál (elektroinstalační krabice, propojovací krabice, svorkovnice, přichytky, kotvy, stahovací pásy, šrouby, atd.)	%
33.	18b	Ukončení kabelu 4x2x0,8	ks
34.	19b	Úprava ve stávající ústředně EPS č.9	kpl
35.	20b	Úprava ve stávajícím rozvaděči EPS	ks
38.	23b	Ztížené montáž práce ve výšce nad 3m <i>% výpočet z 5b, 6b, 7b, 8b, 9b, 10b</i>	%

41.	26b	Přemístění hlásiče	ks
42.	27b	Dokumentace skutečného provedení	kpl

Celkem za ZL 17

celkem		1 704 130,33 Kč		celkem ZL 17	
Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Poznámka	Výměra	Jednotková cena
2,00	4 581,0	9 162,0	dodávka		4 581,0
2,00	414,8	829,6	montáž		414,8
1,00	12 690,0	12 690,0	dodávka		12 690,0
1,00	1 327,4	1 327,4	montáž		1 327,4
2,00	10 212,9	20 425,7	dodávka		10 212,9
2,00	138,3	276,5	montáž		138,3
124,00	4 355,0	540 023,2	dodávka		4 355,0
136,00	25,9	3 526,7	montáž		25,9
124,00	178,6	22 143,9	dodávka		178,6
136,00	442,5	60 174,0	montáž		442,5
3,00	2 237,1	6 711,3	dodávka		2 237,1
7,00	390,4	2 732,7	montáž		390,4
2,00	6 773,9	13 547,7	dodávka	2	6 773,9
2,00	1 769,8	3 539,7	montáž	2	1 769,8
1,00	533,5	533,5	dodávka	1	533,5
1,00	124,4	124,4	montáž	1	124,4
2 500,00	10,5	26 251,3	dodávka		10,5
2 500,00	44,2	110 605,1	montáž		44,2
1 150,00	15,8	18 208,8	dodávka	360	15,8
1 150,00	44,2	50 878,3	montáž	360	44,2
200,00	23,8	4 766,7	dodávka	-200	23,8
200,00	44,2	8 848,4	montáž	-200	44,2
1 600,00	57,3	91 759,9	dodávka		57,3
1 600,00	132,7	212 380,7	montáž		132,7
800,00	14,2	11 349,1	dodávka	200	14,2
800,00	36,4	29 088,6	montáž	200	36,4
600,00	42,0	25 208,4	dodávka	150	42,0

600,00	36,4	21 816,4	montáž	150	36,4
1,00	3 674,0	3 674,0	dodávka		3 674,0
1,00	2 962,9	2 962,9	montáž		2 962,9
1,00	888,9	888,9	dodávka		888,9
1,00	829,6	829,6	montáž		829,6
150,00	17,8	2 666,6	dodávka	40	17,8
150,00	29,6	4 444,4	montáž	40	29,6
400,00	14,8	5 925,8	dodávka	50	14,8
400,00	59,3	23 703,2	montáž	50	59,3
50,00	547,5	27 377,2	dodávka	1	547,5
50,00	829,6	41 480,6	montáž	1	829,6
50,00	9,8	488,3	dodávka	1	9,8
50,00	59,3	2 962,9	montáž	1	59,3
1,00	4 148,1	4 148,1	dodávka		4 148,1
1,00	2 370,3	2 370,3	montáž		2 370,3
400,00	33,7	13 477,6		10	33,7
72,00	33,7	2 426,0			33,7
4,00	33,7	134,8		-4	33,7
1,00	6 636,9	6 636,9			6 636,9
2,00	4 977,7	9 955,3			4 977,7
1,00	8 296,1	8 296,1	<i>letapa</i>		8 296,1
52,00	651,8	33 895,6		10	651,8
24,00	651,8	15 644,1		4	651,8
96,00	390,4	37 477,6			390,4

2 600,00	26,5	69 023,7			26,5
1,00	13 273,8	13 273,8			13 273,8
1,00	9 955,3	9 955,3			9 955,3
250,00	106,7	26 666,1		12	106,7
50,00	355,5	17 777,4		2	355,5
1,00	6 636,9	6 636,9			6 636,9
1,00	-	-	viz CELKOVÉ VRN		-
1,00	-	-	viz CELKOVÉ VRN		-
1,00	-	-	viz CELKOVÉ VRN		-
rická požární signalizace celkem		1 704 130,3 Kč			
				1,00	4 581,0
				1,00	414,0
				1,00	4 693,4
				1,00	1 221,8
				450,00	62,0
				450,00	44,2
				15,00	93,6
				15,00	129,6
				1,00	1 200,0
				1,00	2 500,0
				18,00	69,0
				1,00	6 720,0
				1,00	6 540,0
				12,00	601,2


				12,00	355,0
				0,00	2 880,0

157 712,77 Kč		celkem vč. ZL		1 861
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
0		2,00	4 581,0	9 162,0
0		2,00	414,8	829,6
0		1,00	12 690,0	12 690,0
0		1,00	1 327,4	1 327,4
0		2,00	10 212,9	20 425,7
0		2,00	138,3	276,5
0		124,00	4 355,0	540 023,2
0		136,00	25,9	3 526,7
0		124,00	178,6	22 143,9
0		136,00	442,5	60 174,0
0		3,00	2 237,1	6 711,3
0		7,00	390,4	2 732,7
13 547,7		4,00	6 773,9	27 095,4
3 539,7		4,00	1 769,8	7 079,3
533,5		2,00	533,5	1 067,1
0				
124,4		2,00	124,4	248,9
0		2 500,00	10,5	26 251,3
0		2 500,00	44,2	110 605,1
5 700,1		1 510,00	15,8	23 909,0
15 927,1		1 510,00	44,2	66 805,5
-4 766,7		0,00	23,8	0,0
-8 848,4		0,00	44,2	0,0
0		1 600,00	57,3	91 759,9
0				
0		1 600,00	132,7	212 380,7
2 837,3		1 000,00	14,2	14 186,4
7 272,1		1 000,00	36,4	36 360,7
6 302,1		750,00	42,0	31 510,4

5 454,1		750,00	36,4	27 270,5
0		1,00	3 674,0	3 674,0
0		1,00	2 962,9	2 962,9
0		1,00	888,9	888,9
0		1,00	829,6	829,6
711,1		190,00	17,8	3 377,7
1 185,2		190,00	29,6	5 629,5
740,7		450,00	14,8	6 666,5
2 962,9		450,00	59,3	26 666,1
547,5		51,00	547,5	27 924,7
829,6		51,00	829,6	42 310,2
9,8		51,00	9,8	498,1
59,3		51,00	59,3	3 022,2
0		1,00	4 148,1	4 148,1
0		1,00	2 370,3	2 370,3
336,9		410,00	33,7	13 814,6
0		72,00	33,7	2 426,0
-134,8		0,00	33,7	0,0
0		1,00	6 636,9	6 636,9
0		2,00	4 977,7	9 955,3
0		1,00	8 296,1	8 296,1
6 518,4		62,00	651,8	40 414,0
2 607,4		28,00	651,8	18 251,5
0		96,00	390,4	37 477,6

0		2 600,00	26,5	69 023,7
0		1,00	13 273,8	13 273,8
0		1,00	9 955,3	9 955,3
1 280,0		262,00	106,7	27 946,1
711,1		52,00	355,5	18 488,5
0		1,00	6 636,9	6 636,9
		1,00	-	-
		1,00	-	-
		1,00	-	-
4 581,0		1,00	4 581,0	4 581,0
414,0		1,00	414,0	414,0
4 693,4		1,00	4 693,4	4 693,4
1 221,8		1,00	1 221,8	1 221,8
27 900,0		450,00	62,0	27 900,0
19 890,0		450,00	44,2	19 890,0
1 404,0	vypočítat ze vzorečku nelze	15,00	93,6	1 404,0
1 944,0	vypočítat ze vzorečku nelze	15,00	129,6	1 944,0
1 200,0	vypočítáno ze vzorečku	1,00	1 200,0	1 200,0
2 500,0		1,00	2 500,0	2 500,0
1 242,0	snížená cena	18,00	69,0	1 242,0
6 720,0		1,00	6 720,0	6 720,0
6 540,0		1,00	6 540,0	6 540,0
7 214,4		12,00	601,2	7 214,4

4 260,0	kompromis 50%	12,00	355,0	4 260,0
0,0	položka zrušena	0,00	2 880,0	0,0
157 712,77				1 861 843,1

 VÁCLAV HAVEL AIRPORT PRAGUE	Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna	
	Objednatel:	Letiště Praha, a.s.	
	Předmět:	Pokyn k provedení změny	
Komu : PORR a.s.		Od : Letiště Praha, a.s.	
Stavební objekt:			
Předmět změny:			
Žádost vznesl: LP			
Odkazy na výkresy :			
Důvod změny:			
Časové ohodnocení: celkové zdržení o cca 30dní		Dopad do celkových termínů:	

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

termín

Celkem

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU:

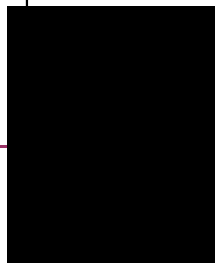
Celkem

Zhotovitel: Porr a.s.

Objednatel: Letiště Praha, a.s.

Datum a podpis:

Datum a podpis:



Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací.



Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna
Objednatel:	Letiště Praha, a.s.
Předmět:	Oznámení možné změny

Komu : Letiště Praha, a.s.

Od :

Stavební objekt: 1003

Předmět změny: Úprava stávajícího zařízení EKV

Žádost vznesl: Letiště Praha, a.s

Odkazy na výkresy :

T2KZ_DPS-E-SO		

Důvod změny:

U IDF50, je znázorněn port LAN. U IDF49 tomu tak není. Tzn. buďto projekt počítal s připojením na stávající s
Stanovisko ESY je, že nové 3ks NODE v IDF49, budou napojeny na samostatnou smyčku a přívod 230V.

Časové ohodnocení: posun termínu dokončení o cca30dní

Dopad do cel

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU: Celkem

(rozdílové VV příloha č.1)

Celkové předpokládané náklady

Oznámil za Zhotovitele:



Převzal za Ob

Datum a podpis:

Datum a podp

018

PORR a.s.

šmyčku, kde už je plno a nebo se jedná o chybu.

kových termínů : do 13.12.2018

Cena

10 587,04 Kč

bez DPH

jednatele:

is:

Profesní díl 1003 - EKV

Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ
1.	R	Řídící jednotka M2150-2DBC pro dvě čtecí zařízení v plechovém krytu včetně zdroje 12VDC <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
2.	R	Řídící jednotka M2150-2DBC pro dvě čtecí zařízení v plechovém krytu včetně zdroje 12VDC	ks
3.	R	Aku baterie 12V/7,2Ah	ks
4.	R	Aku baterie 12V/7,2Ah	ks
5.	R	Přepětová ochrana s VF filtrem SALTEK DA-275 DF 16S	ks
6.	R	Přepětová ochrana s VF filtrem SALTEK DA-275 DF 16S	ks
7.	R	Karta síťového připojení	ks
8.	R	Karta síťového připojení	ks
9.	R	Patchkabel R&M UTP RJ45-RJ45 cat.6 šedý 1,5m	ks
10.	R	Patchkabel R&M UTP RJ45-RJ45 cat.6 šedý 1,5m	ks
11.	R	Karta I/O	ks
12.	R	Karta I/O	ks
13.	R	Interface EPS	ks
14.	R	Interface EPS	ks
15.	R	Box pro interface EPS MM2-V	ks
16.	R	Box pro interface EPS MM2-V	ks
17.	R	Bezkontaktní čtečka ID karet G4S S844-KP-AG-S <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
18.	R	Bezkontaktní čtečka ID karet G4S S844-KP-AG-S	ks
19.	R	Nouzové tlačítko, zelené se dvěma kontakty KAC MCP4A-GOOOSF-STICK-12 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
20.	R	Nouzové tlačítko, zelené se dvěma kontakty KAC MCP4A-GOOOSF-STICK-12	ks
21.	R	Plastový kryt na nouzové tlačítko GBU-LIB	ks
22.	R	Plastový kryt na nouzové tlačítko GBU-LIB	ks
23.	R	Plastová páska ke krytu tlačítka P056	ks

24.	R	Plastová páska ke krytu tlačítka P056	ks
25.	R	Elektromechanický zámek EL460 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
26.	R	Elektromechanický zámek EL460	ks
27.	R	Elektromechanický zámek EL560 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
28.	R	Elektromechanický zámek EL560	ks
29.	R	Bezpečnostní kování BT4 - SX43	ks
30.	R	Bezpečnostní kování BT4 - SX43	ks
31.	R	Bezpečnostní kování BT4 - SX03	ks
32.	R	Bezpečnostní kování BT4 - SX03	ks
33.	R	Kabel k elmech zámku EA218	ks
34.	R	Kabel k elmech zámku EA218	ks
35.	R	Kabelová přechodka EA280	ks
36.	R	Kabelová přechodka EA280	ks
37.	R	Dělený čtyřhran pro zámek EL460/560	ks
38.	R	Dělený čtyřhran pro zámek EL460/560	ks
39.	R	Protiplech EL460 - EA	ks
40.	R	Protiplech EL460 - EA	ks
41.	R	Protiplech EL560 - EA	ks
42.	R	Protiplech EL560 - EA	ks
43.	R	Elektrický uvolňovač effeff 332.80 E91 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
44.	R	Elektrický uvolňovač effeff 332.80 E91	ks
45.	R	Střelka 807-10	ks
46.	R	Střelka 807-10	ks
47.	R	Montážní lišta EL000449	ks
48.	R	Montážní lišta EL000449	ks

49.	R	Panikové kování - tlačná povrchová paniková hrazda, jednobodová, šířka dveří max. 1200mm, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 1125; 890100-35-2Z	ks
50.	R	Panikové kování - tlačná povrchová paniková hrazda, jednobodová, šířka dveří max. 1200mm, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 1125; 890100-35-2Z	ks
51.	R	Panikové kování - tlačná povrchová paniková hrazda, dvoubodová, dveře max. 1200x2300mm, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 1125; 890200-40-2Z	ks
52.	R	Panikové kování - tlačná povrchová paniková hrazda, dvoubodová, dveře max. 1200x2300mm, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 1125; 890200-40-2Z	ks
53.	R	Mikrospínač k panikovému kování FAB89; KD8900-02	ks
54.	R	Mikrospínač k panikovému kování FAB89; KD8900-02	ks
55.	R	Vnější štít na hrazdy FAB89, klika bez otvoru pro cylindrickou vložku; EN3100-51-0A	ks
56.	R	Vnější štít na hrazdy FAB89, klika bez otvoru pro cylindrickou vložku; EN3100-51-0A	ks
57.	R	Dveřní kontakt zápuštný DC107 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
58.	R	Dveřní kontakt zápuštný DC107	ks
59.	R	Dveřní kontakt povrchový DC103 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
60.	R	Dveřní kontakt povrchový DC103	ks
61.	R	Propojovací box se svorkovnicí PKG-H200 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
62.	R	Propojovací box se svorkovnicí PKG-H200	ks
63.	R	Kabel FTP, cat. 5e, LSOH 4x2x0,5 lanko <i>viz. půdorysný výkres</i>	m
64.	R	Kabel FTP, cat. 5e, LSOH 4x2x0,5 lanko	m
65.	R	Kabel CXKH-R 4x1 lanko <i>viz. půdorysný výkres</i>	m
66.	R	Kabel CXKH-R 4x1 lanko	m
67.	R	Kabel CXKH-R 2x1 lanko <i>viz. půdorysný výkres</i>	m
68.	R	Kabel CXKH-R 2x1 lanko	m
69.	R	Kabel CXKH-R 3x1,5 lanko	m

		<i>viz. půdorysný výkres</i>	
70.	R	Kabel CXKH-R 3x1,5 lanko	m
71.	R	Trubka monoflex HFPP trubka pr. 20 mm včetně příslušenství <i>viz. půdorysný výkres</i>	m
72.	R	Trubka monoflex HFPP trubka pr. 20 mm včetně příslušenství	m
73.	R	Rozdělovací kanál RK 50x75 HF	m
74.	R	Rozdělovací kanál RK 50x75 HF	m
75.	R	Rozdělovací kanál RK 75x75 HF	m
76.	R	Rozdělovací kanál RK 75x75 HF	m
77.	R	Štítek pro označení prvku	ks
78.	R	Štítek pro označení prvku	ks
79.	R	Štítek na kabel	ks
80.	R	Štítek na kabel	ks
81.	R	TURNIKET CLEARSEC - hlava turniketu komplet TITAN HEAD 120 FS/FS DAMPED LCM02 (SA-HD-FH-0034)	ks
82.	R	TURNIKET CLEARSEC - hlava turniketu komplet TITAN HEAD 120 FS/FS DAMPED LCM02 (SA-HD-FH-0034)	ks
83.	R	TURNIKET CLEARSEC - Kompletní elektronika / ELECTRICAL PLATE TITAN (SA-EP-FH-0002)	ks
84.	R	TURNIKET CLEARSEC - Kompletní elektronika / ELECTRICAL PLATE TITAN (SA-EP-FH-0002)	ks
85.	R	TURNIKET CLEARSEC - vrchní díl uložení (S-M-MC-FH-0111)	ks
86.	R	TURNIKET CLEARSEC - vrchní díl uložení (S-M-MC-FH-0111)	ks
87.	R	TURNIKET CLEARSEC - spodní díl uložení	ks
88.	R	TURNIKET CLEARSEC - spodní díl uložení	ks
89.	R	TURNIKET CLEARSEC - kulička pro spojení uložení	ks
90.	R	TURNIKET CLEARSEC - kulička pro spojení uložení	ks
91.	R	TURNIKET CLEARSEC - semaforový indikátor (FR101)	ks
92.	R	TURNIKET CLEARSEC - semaforový indikátor (FR101)	ks

93.	R	TURNIKET CLEARSEC - patice pro kompaktní zářivku GR8 2PIN	ks
94.	R	TURNIKET CLEARSEC - patice pro kompaktní zářivku GR8 2PIN	ks
95.	R	TURNIKET CLEARSEC - LED žárovka Philips LED 12V/ac 4,2W warm white 2700k GU5)	ks
96.	R	TURNIKET CLEARSEC - LED žárovka Philips LED 12V/ac 4,2W warm white 2700k GU5)	ks
97.	R	Drobný elektroinstalační materiál (elektroinstalační krabice, propojovací krabice, svorkovnice, příchytky, kotvy, stahovací pásy, šrouby, atd.)	kpl
98.	R	Drobný elektroinstalační materiál (elektroinstalační krabice, propojovací krabice, svorkovnice, příchytky, kotvy, stahovací pásy, šrouby, atd.)	kpl
99.	R	Protipožární tmel 310 ml, EI 90, výplň minerální plst' - pro malé prostupy	ks
100.	R	Protipožární tmel 310 ml, EI 90, výplň minerální plst' - pro malé prostupy	ks
101.	R	Označovací štítek požární ucpávky	ks
102.	R	Označovací štítek požární ucpávky	ks
103.	R	Ukončení kabelu FTP	ks
104.	R	Ukončení kabelu 4x1	ks
105.	R	Ukončení kabelu 2x1	ks
106.	R	Ukončení kabelu 3x1,5	ks
107.	R	Úprava stávajících kabelových tras, žlabů	m
108.	R	Demontáž Interface přepínání dveří v IDF 50	ks
109.	R	Montáž Interface přepínání dveří v IDF 49	ks
110.	R	Demontáž Interface časové relé v IDF 50	ks
111.	R	Demontáž Interface časové relé v IDF 49	ks
112.	R	Demontáž prvků EKV turniketu a u dveří turniketu	ks
113.	R	Demontáž a montáž Intercomu včetně zdroje, přídatného relé	ks
114.	R	Demontáž turniketu vstup č. 26	kpl
115.	R	Montáž turniketu	kpl

116.	R	Zprovoznění turniketu, testování	kpl
117.	R	Propojení stávající sběrnice Intercomu BPT u vstupu č. 26	kpl
118.	R	Propojení vazby mezi Intercomem a CCTV	kpl
119.	R	Demontáž a ekologická likvidace kabeláže EKV	m
120.	R	Programování v grafické nadstavbě MULTIMAX	kpl
121.	R	Úprava grafických podkladů - mapy	kpl
122.	R	Stavební přípomoc	hod
123.	R	Oživení a zprovoznění systému	hod
124.	R	Komplexní zkoušky systému EKV	hod
125.	R	Výchozí revizní zpráva	ks
126.	R	VRN (zařízení staveniště, řízení projektu, úklid pracoviště, doprava, atp.) kpl.	ks
127.	R	Realizační dokumentace	kpl
128.	R	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl



		Celkem za ZL018	

celkem		1 170 458,41 Kč		celkem ZL 18	
Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Poznámka	Výměra	Jednotková cena
4,00	29 925,3	119 701,2	dodávka		
4,00	2 251,8	9 007,2	montáž		
4,00	651,8	2 607,4	dodávka		
4,00	118,5	474,1	montáž		
4,00	5 036,9	20 147,7	dodávka		
4,00	563,0	2 251,8	montáž		
1,00	10 024,1	10 024,1	dodávka	1,00	10 024,1
1,00	563,0	563,0	montáž	1,00	563,0
1,00	45,0	45,0	dodávka		
1,00	23,7	23,7	montáž		
4,00	6 769,6	27 078,5	dodávka		
4,00	118,5	474,1	montáž		
4,00	8 592,4	34 369,6	dodávka		
4,00	1 066,6	4 266,6	montáž		
4,00	1 955,5	7 822,1	dodávka		
4,00	711,1	2 844,4	montáž		
4,00	11 727,2	46 908,6	dodávka		
4,00	563,0	2 251,8	montáž		
3,00	977,8	2 933,3	dodávka		
3,00	563,0	1 688,9	montáž		
3,00	195,6	586,7	dodávka		
3,00	23,7	71,1	montáž		
3,00	21,3	64,0	dodávka		

3,00	11,9	35,6	montáž		
1,00	15 703,4	15 703,4	dodávka		
1,00	2 074,0	2 074,0	montáž		
1,00	15 317,0	15 317,0	dodávka		
1,00	2 074,0	2 074,0	montáž		
1,00	6 559,9	6 559,9	dodávka		
1,00	563,0	563,0	montáž		
1,00	6 186,5	6 186,5	dodávka		
1,00	563,0	563,0	montáž		
2,00	1 274,0	2 548,1	dodávka		
2,00	563,0	1 125,9	montáž		
4,00	708,7	2 834,9	dodávka		
4,00	563,0	2 251,8	montáž		
2,00	631,7	1 263,4	dodávka		
2,00	118,5	237,0	montáž		
1,00	521,5	521,5	dodávka		
1,00	177,8	177,8	montáž		
1,00	521,5	521,5	dodávka		
1,00	177,8	177,8	montáž		
6,00	21 884,0	131 303,9	dodávka		
6,00	2 074,0	12 444,2	montáž		
6,00	1 931,8	11 590,9	dodávka		
6,00	1 066,6	6 399,9	montáž		
6,00	231,1	1 386,6	dodávka		
6,00	296,3	1 777,7	montáž		

1,00	9 469,4	9 469,4	dodávka		
1,00	1 777,7	1 777,7	montáž		
1,00	15 276,7	15 276,7	dodávka		
1,00	2 370,3	2 370,3	montáž		
4,00	5 795,4	23 181,7	dodávka		
4,00	237,0	948,1	montáž		
1,00	5 321,4	5 321,4	dodávka		
1,00	592,6	592,6	montáž		
9,00	681,5	6 133,2	dodávka		
9,00	563,0	5 066,6	montáž		
1,00	971,8	971,8	dodávka		
1,00	563,0	563,0	montáž		
6,00	888,9	5 333,2	dodávka		
6,00	563,0	3 377,7	montáž		
1 200,00	33,2	39 821,4	dodávka		
1 200,00	26,1	31 288,2	montáž		
650,00	46,2	30 043,8	dodávka		
650,00	26,1	16 947,8	montáž		
20,00	28,4	568,9	dodávka		
20,00	26,1	521,5	montáž		
20,00	34,4	687,4	dodávka		

20,00	26,1	521,5	montáž		
350,00	40,3	14 103,4	dodávka		
350,00	26,1	9 125,7	montáž		
10,00	234,7	2 346,6	dodávka		
10,00	88,9	888,9	montáž		
5,00	266,7	1 333,3	dodávka		
5,00	88,9	444,4	montáž		
60,00	21,3	1 280,0	dodávka		
60,00	23,7	1 422,2	montáž		
100,00	21,3	2 133,3	dodávka		
100,00	23,7	2 370,3	montáž		
1,00	88 294,4	88 294,4	dodávka		
1,00	5 333,2	5 333,2	montáž		
1,00	98 670,5	98 670,5	dodávka		
1,00	2 962,9	2 962,9	montáž		
1,00	9 268,0	9 268,0	dodávka		
1,00	296,3	296,3	montáž		
1,00	4 645,8	4 645,8	dodávka		
1,00	118,5	118,5	montáž		
1,00	616,3	616,3	dodávka		
1,00	5,9	5,9	montáž		
2,00	2 875,2	5 750,4	dodávka		
2,00	563,0	1 125,9	montáž		

1,00	56,9	56,9	dodávka		
1,00	59,3	59,3	montáž		
1,00	286,8	286,8	dodávka		
1,00	47,4	47,4	montáž		
1,00	7 703,5	7 703,5	dodávka		
1,00	4 148,1	4 148,1	montáž		
6,00	533,3	3 199,9	dodávka		
6,00	474,1	2 844,4	montáž		
6,00	533,3	3 199,9	dodávka		
6,00	23,7	142,2	montáž		
64,00	21,3	1 365,3	montáž		
24,00	21,3	512,0	montáž		
8,00	21,3	170,7	montáž		
10,00	21,3	213,3	montáž		
10,00	237,0	2 370,3	montáž		
1,00	829,6	829,6	montáž		
1,00	1 066,6	1 066,6	montáž		
1,00	829,6	829,6	montáž		
1,00	1 066,6	1 066,6	montáž		
8,00	474,1	3 792,5	montáž		
2,00	2 133,3	4 266,6	montáž		
1,00	17 777,4	17 777,4			
1,00	22 518,0	22 518,0			

1,00	1 185,2	1 185,2			
1,00	2 251,8	2 251,8			
1,00	1 422,2	1 422,2			
500,00	21,3	10 666,4			
1,00	22 044,0	22 044,0			
1,00	14 221,9	14 221,9			
25,00	563,0	14 073,8			
60,00	563,0	33 777,1			
20,00	563,0	11 259,0			
1,00	5 925,8	5 925,8			
1,00	-	-	<i>viz CELKOVÉ VRN</i>		
1,00	-	-	<i>viz CELKOVÉ VRN</i>		
1,00	-	-	<i>viz CELKOVÉ VRN</i>		
díl 1003 - EKV celkem		1 170 458,4 Kč			

10 587,04 Kč Celkem vč. ZL				1 181 045,44 Kč
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
		4,00	29 925,3	119 701,2
		4,00	2 251,8	9 007,2
		4,00	651,8	2 607,4
		4,00	118,5	474,1
		4,00	5 036,9	20 147,7
		4,00	563,0	2 251,8
10 024,1		2,00	10 024,1	20 048,2
563,0		2,00	563,0	1 125,9
		1,00	45,0	45,0
		1,00	23,7	23,7
		4,00	6 769,6	27 078,5
		4,00	118,5	474,1
		4,00	8 592,4	34 369,6
		4,00	1 066,6	4 266,6
		4,00	1 955,5	7 822,1
		4,00	711,1	2 844,4
		4,00	11 727,2	46 908,6
		4,00	563,0	2 251,8
		3,00	977,8	2 933,3
		3,00	563,0	1 688,9
		3,00	195,6	586,7
		3,00	23,7	71,1
		3,00	21,3	64,0


		3,00	11,9	35,6
		1,00	15 703,4	15 703,4
		1,00	2 074,0	2 074,0
		1,00	15 317,0	15 317,0
		1,00	2 074,0	2 074,0
		1,00	6 559,9	6 559,9
		1,00	563,0	563,0
		1,00	6 186,5	6 186,5
		1,00	563,0	563,0
		2,00	1 274,0	2 548,1
		2,00	563,0	1 125,9
		4,00	708,7	2 834,9
		4,00	563,0	2 251,8
		2,00	631,7	1 263,4
		2,00	118,5	237,0
		1,00	521,5	521,5
		1,00	177,8	177,8
		1,00	521,5	521,5
		1,00	177,8	177,8
		6,00	21 884,0	131 303,9
		6,00	2 074,0	12 444,2
		6,00	1 931,8	11 590,9
		6,00	1 066,6	6 399,9
		6,00	231,1	1 386,6
		6,00	296,3	1 777,7

		1,00	9 469,4	9 469,4
		1,00	1 777,7	1 777,7
		1,00	15 276,7	15 276,7
		1,00	2 370,3	2 370,3
		4,00	5 795,4	23 181,7
		4,00	237,0	948,1
		1,00	5 321,4	5 321,4
		1,00	592,6	592,6
		9,00	681,5	6 133,2
		9,00	563,0	5 066,6
		1,00	971,8	971,8
		1,00	563,0	563,0
		6,00	888,9	5 333,2
		6,00	563,0	3 377,7
		1 200,00	33,2	39 821,4
		1 200,00	26,1	31 288,2
		650,00	46,2	30 043,8
		650,00	26,1	16 947,8
		20,00	28,4	568,9
		20,00	26,1	521,5
		20,00	34,4	687,4

		20,00	26,1	521,5
		350,00	40,3	14 103,4
		350,00	26,1	9 125,7
		10,00	234,7	2 346,6
		10,00	88,9	888,9
		5,00	266,7	1 333,3
		5,00	88,9	444,4
		60,00	21,3	1 280,0
		60,00	23,7	1 422,2
		100,00	21,3	2 133,3
		100,00	23,7	2 370,3
		1,00	88 294,4	88 294,4
		1,00	5 333,2	5 333,2
		1,00	98 670,5	98 670,5
		1,00	2 962,9	2 962,9
		1,00	9 268,0	9 268,0
		1,00	296,3	296,3
		1,00	4 645,8	4 645,8
		1,00	118,5	118,5
		1,00	616,3	616,3
		1,00	5,9	5,9
		2,00	2 875,2	5 750,4
		2,00	563,0	1 125,9

		1,00	56,9	56,9
		1,00	59,3	59,3
		1,00	286,8	286,8
		1,00	47,4	47,4
		1,00	7 703,5	7 703,5
		1,00	4 148,1	4 148,1
		6,00	533,3	3 199,9
		6,00	474,1	2 844,4
		6,00	533,3	3 199,9
		6,00	23,7	142,2
		64,00	21,3	1 365,3
		24,00	21,3	512,0
		8,00	21,3	170,7
		10,00	21,3	213,3
		10,00	237,0	2 370,3
		1,00	829,6	829,6
		1,00	1 066,6	1 066,6
		1,00	829,6	829,6
		1,00	1 066,6	1 066,6
		8,00	474,1	3 792,5
		2,00	2 133,3	4 266,6
		1,00	17 777,4	17 777,4
		1,00	22 518,0	22 518,0

		1,00	1 185,2	1 185,2
		1,00	2 251,8	2 251,8
		1,00	1 422,2	1 422,2
		500,00	21,3	10 666,4
		1,00	22 044,0	22 044,0
		1,00	14 221,9	14 221,9
		25,00	563,0	14 073,8
		60,00	563,0	33 777,1
		20,00	563,0	11 259,0
		1,00	5 925,8	5 925,8
		1,00	-	-
		1,00	-	-
		1,00	-	-
				1 181 045,4 Kč
10 587,0				

 VÁCLAV HAVEL AIRPORT PRAGUE	Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna	
	Objednatel:	Letiště Praha, a.s.	
	Předmět:	Pokyn k provedení změny	
Komu : PORR a.s.		Od : Letiště Praha, a.s.	
Stavební objekt:			
Předmět změny:			
Žádost vznesl: LP			
Odkazy na výkresy :			
Důvod změny:			
Časové ohodnocení: celkové zdržení o cca 30dní		Dopad do celkových termínů:	

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

termín

Celkem

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU:

Celkem

Zhotovitel: Porr a.s.

Objednatel: Letiště Praha, a.s.

Datum a podpis:

Datum a podpis:



Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací.



Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna
Objednatel:	Letiště Praha, a.s.
Předmět:	Oznámení možné změny

Komu : Letiště Praha, a.s.

Od :

Stavební objekt: 802

Předmět změny: Doplnění stávajícího rozvaděče PER

Žádost vznesl: Letiště Praha, a.s

Odkazy na výkresy :

T2KZ_DPS-E-SO		

Důvod změny:

Doplnění stávajícího rozvaděče PER o výkonový zesilovač

Časové ohodnocení: posun termínu dokončení o cca30dní

Dopad do cel

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU: Celkem

Celkové předpokládané náklady

Oznámil za Zhotovitele:



Převzal za Ob

Datum a podpis:

_____ Datum a podp

019

PORR a.s.

kových termínů : do 13.12.2018

Cena

126 171,75 Kč

bez DPH

jednatele:

is:

Profesní díl 802 - PER Požární evakuační rozhlas

Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ
1.	R	Základní Zesilovač 4x125W - PRS4B125	ks
2.	R	Základní Zesilovač 4x125W - PRS4B125	ks
3.	R	Deska dohledu nad linkami - LBB4443/00	ks
4.	R	Deska dohledu nad linkami - LBB4443/00	ks
5.	R	Zakončovací člen reproduktorové linky EOL	ks
6.	R	Zakončovací člen reproduktorové linky EOL	ks
7.	R	Systémová kabeláž PRAESIDEO, propojovací kabely	ks
8.	R	Systémová kabeláž PRAESIDEO, propojovací kabely	ks
9.	R	Reproduktor podhledový 6W, EN 54-24 - LBC 3086/41 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
10.	R	Reproduktor podhledový 6W, EN 54-24 - LBC 3086/41	ks
11.	R	Ohnivzdorný kryt reproduktoru - LBC 3081/02 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
12.	R	Ohnivzdorný kryt reproduktoru - LBC 3081/02	ks
13.	R	Kabel 2x1,5 s funkční schopnosti při požáru IEC 60331 - 1-CHKE 2x1,5 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
14.	R	Kabel 2x1,5 s funkční schopnosti při požáru IEC 60331 - 1-CHKE 2x1,5	ks
15.	R	Kovová příchytka kabelu ZP27/2008 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
16.	R	Kovová příchytka kabelu ZP27/2008	ks
17.	R	Kovový skupinový držák ZP27/2008 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
18.	R	Kovový skupinový držák ZP27/2008	ks
19.	R	Kotva se závitovým zakončením M6 ZP27/2008	ks
20.	R	Kotva se závitovým zakončením M6 ZP27/2008	ks
21.	R	Kotva se závitovým zakončením M8 ZP27/2008	ks
22.	R	Kotva se závitovým zakončením M8 ZP27/2008	ks
23.	R	Štítek prvků	ks
24.	R	Štítek prvků	ks
25.	R	Štítek na kabel	ks
26.	R	Štítek na kabel	ks
27.	R	Protipožární tmel 310 ml, EI 90, výplň minerální plst' - pro malé prostupy	ks

28.	R	Protipožární tmel 310 ml, EI 90, výplň minerální plst' - pro malé prostupy	ks
29.	R	Označovací štítek požární ucpávky	ks
30.	R	Označovací štítek požární ucpávky	ks
31.	R	Drobný elektroinstalační materiál (příchytky, kotvy, stahovací pásy, šrouby, atd.)	kpl
32.	R	Drobný elektroinstalační materiál (příchytky, kotvy, stahovací pásy, šrouby, atd.)	kpl
33.	R	Ukončení kabelu CHKE 2x1,5	ks
34.	R	Úprava ve stávajícím rozvaděči PER	kpl
35.	R	Provizorní zprovoznění linky L39	ks
36.	R	Programování, oživení a zprovoznění technologie	hod
37.	R	Komplexní zkoušky systému PER	hod
38.	R	Demontáž stávajícího reproduktoru	ks
39.	R	Demontáž a ekologická likvidace kabeláže PER	m
40.	R	Ztížené montáž práce ve výšce nad 3m	kpl
41.	R	Plošina pro práci nad 3m	hod
42.	R	Stavební přípomoc	hod
43.	R	Výchozí revizní zpráva	ks
44.	R	VRN (zařízení staveniště, řízení projektu, úklid pracoviště, doprava, atp.) kpl.	ks
45.	R	Realizační dokumentace	kpl
46.	R	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl

díl 802 - PER Po

Úprava ve stávajícím rozvaděči PER

Celkem za ZL 19

celkem		1 237 206,64 Kč		celkem ZL 17	
Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Poznámka	Výměra	Jednotková cena
1,00	92 011,1	92 011,1	dodávka	1,00	92 011,1
1,00	1 481,5	1 481,5	montáž	1,00	1 481,5
4,00	5 102,1	20 408,5	dodávka	4,00	5 102,1
4,00	533,3	2 133,3	montáž	4,00	533,3
8,00	5 413,8	43 310,5	dodávka		
8,00	533,3	4 266,6	montáž		
1,00	2 422,5	2 422,5	dodávka	2,00	2 422,5
1,00	355,5	355,5	montáž	2,00	355,5
84,00	942,2	79 145,0	dodávka		
84,00	207,4	17 421,9	montáž		
84,00	357,9	30 065,1	dodávka		
84,00	53,3	4 479,9	montáž		
2 500,00	29,0	72 591,1	dodávka		
2 500,00	24,9	62 220,9	montáž		
3 500,00	21,9	76 739,1	dodávka		
3 500,00	14,8	51 850,8	montáž		
2 100,00	27,9	58 587,2	dodávka		
2 100,00	17,8	37 332,6	montáž		
3 500,00	16,0	55 998,8	dodávka		
3 500,00	14,8	51 850,8	montáž		
2 100,00	18,4	38 577,0	dodávka		
2 100,00	14,8	31 110,5	montáž		
85,00	5,9	503,7	dodávka		
85,00	11,9	1 007,4	montáž		
200,00	5,9	1 185,2	dodávka		
200,00	11,9	2 370,3	montáž		
32,00	337,8	10 808,7	dodávka		

32,00	414,8	13 273,8	montáž		
32,00	14,2	455,1	dodávka		
32,00	11,9	379,3	montáž		
1,00	9 481,3	9 481,3	dodávka		
1,00	4 740,6	4 740,6	montáž		
196,00	41,5	8 130,2			
1,00	3 851,8	3 851,8			
1,00	12 325,7	12 325,7			
35,00	770,4	26 962,4		4,00	770,4
16,00	770,4	12 325,7			
98,00	177,8	17 421,9			
2 600,00	23,7	61 628,3			
1,00	154 070,8	154 070,8			
200,00	237,0	47 406,4			
25,00	414,8	10 370,2			
1,00	4 148,1	4 148,1			
1,00	-	-	viz CELKOVÉ VRN		
1,00	-	-	viz CELKOVÉ VRN		
1,00	-	-	viz CELKOVÉ VRN		
žární evakuační rozhlas celkem		1 237 206,6 Kč			

Nové položky

1,00	1 500,0
------	---------

126 171,75 Kč celkem

1 363 378,39 Kč

Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
92 011,1		2,00	92 011,1	184 022,2
1 481,5		2,00	1 481,5	2 962,9
20 408,5		8,00	5 102,1	40 816,9
2 133,3		8,00	533,3	4 266,6
0		8,00	5 413,8	43 310,5
0		8,00	533,3	4 266,6
4 844,9		3,00	2 422,5	7 267,4
711,1		3,00	355,5	1 066,6
0		84,00	942,2	79 145,0
0		84,00	207,4	17 421,9
0		84,00	357,9	30 065,1
0		84,00	53,3	4 479,9
0		2 500,00	29,0	72 591,1
0		2 500,00	24,9	62 220,9
0		3 500,00	21,9	76 739,1
0		3 500,00	14,8	51 850,8
0		2 100,00	27,9	58 587,2
0		2 100,00	17,8	37 332,6
0		3 500,00	16,0	55 998,8
0		3 500,00	14,8	51 850,8
0		2 100,00	18,4	38 577,0
0		2 100,00	14,8	31 110,5
0		85,00	5,9	503,7
0		85,00	11,9	1 007,4
0		200,00	5,9	1 185,2
0		200,00	11,9	2 370,3
0		32,00	337,8	10 808,7

0	32,00	414,8	13 273,8
0	32,00	14,2	455,1
0	32,00	11,9	379,3
0	1,00	9 481,3	9 481,3
0	1,00	4 740,6	4 740,6
0	196,00	41,5	8 130,2
0	1,00	3 851,8	3 851,8
0	1,00	12 325,7	12 325,7
3 081,4	39,00	770,4	30 043,8
0	16,00	770,4	12 325,7
0	98,00	177,8	17 421,9
0	2 600,00	23,7	61 628,3
0	1,00	154 070,8	154 070,8
0	200,00	237,0	47 406,4
0	25,00	414,8	10 370,2
0	1,00	4 148,1	4 148,1
0	1,00	-	-
0	1,00	-	-
0	1,00	-	-

1 500,0	dodávka montáž držáků zesilovače, vyvázání kabeláže, úprava napájení	1,00	1 500,0	1 500,0
126 171,8				1 363 378,4



Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna	
Objednatel:	Letiště Praha, a.s.	
Předmět:	Pokyn k provedení změny	020_R2

Komu : PORR a.s.

Od : Letiště Praha, a.s.

Stavební objekt: Letiště T2 - komerční zóna

Předmět změny: Doplnění PO ucpávek

Žádost vznesl: Letiště Praha, a.s

Odkazy na výkresy :

Důvod změny: Dle požadavku LP doplnění požárních ucpávek na stávajících trasách rozvodů TZB a elektro

Časové ohodnocení:

Dopad do celkových termínů: ANO

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

viz list 100

Celkem

Cena

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU:

(rozdílové VV příloha č.1)

Celkem

1 539 418,47 Kč

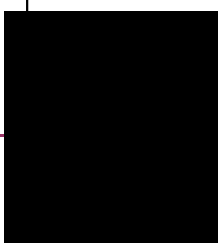
Zhotovitel: PORR, a.s.

Objednatel: Letiště Praha, a.s.

Datum a podpis: 26.11.2018

Ing. Marek Šach

Datum a podpis:



Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací.

Stavba/Objekt:
KZT2 Letiště Praha/SO 01
Použitý materiál:
Hiti

Legenda :

- ←→ stěna - oboustranná ucpávka 1 - VZT 2 - Kanalizace
- šachta - jednostranná ucpávka 3 - Topení 4 - Chlazení
- ↑ strop - jednostranná ucpávka 5 - Voda 6 - SHZ 8 - Plyn
- 7 - Elektro 9 - Stavba

Projekt	Číslo	Název produktu	Patro	Poloha	Technologie	Specifikace	Izolace	Typ izolace	Rozměr technologie	Počet	PO	Poznámka	Jednotková cena	Celková cena	Čís. měřiva	Měrná rozměr	Měrná úspora
PORR - Letiště	1	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	X 501 - 750			2	2	EI60		2 475,00 Kč	4 950,00 Kč	13 842,03 Kč	0,5	6 921,02 Kč
PORR - Letiště	2	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	X 501 - 750			2	2	EI60		2 475,00 Kč	4 950,00 Kč	13 842,03 Kč	1,125	15 572,28 Kč
PORR - Letiště	3	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	KBSV DN 50			4	4	EI60		1 100,00 Kč	4 400,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč
PORR - Letiště	4	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	KBSV DN 50			2	2	EI60		1 100,00 Kč	2 200,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč
PORR - Letiště	5	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	3 - Topení	DN 90	B - Nehořlavé potrubí	ANO	B - Nehořlavá izolace	DN 90	1	EI60	693,00 Kč	693,00 Kč	13 842,03 Kč	0,02	276,84 Kč
PORR - Letiště	6	CP 648E zpěňující páska 10m	3.NP	SDK - oboustranné	4 - Chlazení	DN 110	A - Hořlavé potrubí	ANO	A - Hořlavá izolace	DN 110	1	EI60	3 718,00 Kč	3 718,00 Kč	13 842,03 Kč	0,045	622,89 Kč
PORR - Letiště	7	CP 648E zpěňující páska 10m	3.NP	SDK - oboustranné	5 - Voda	DN 75	B - Nehořlavé potrubí	ANO	A - Hořlavá izolace	DN 75	1	EI60	1 760,00 Kč	1 760,00 Kč	13 842,03 Kč	0,02	276,84 Kč
PORR - Letiště	8	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	K 20			1	1	EI60	550,00 Kč	550,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	9	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	3 - Topení	DN 125	B - Nehořlavé potrubí	ANO	B - Nehořlavá izolace	DN 125	1	EI60	968,00 Kč	968,00 Kč	13 842,03 Kč	0,045	622,89 Kč
PORR - Letiště	10	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	X 501 - 750			2	2	EI60	2 475,00 Kč	4 950,00 Kč	13 842,03 Kč	1,125	15 572,28 Kč	
PORR - Letiště	11	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	K 20			4	4	EI60	550,00 Kč	2 200,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	12	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	KBSV DN 150			1	1	EI60	1 925,00 Kč	1 925,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	13	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	X 501 - 750			1	1	EI60	2 475,00 Kč	2 475,00 Kč	13 842,03 Kč	1,125	15 572,28 Kč	
PORR - Letiště	14	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	1 - VZT	X 401 - 500	B - Nehořlavé potrubí	NE		1	EI60	1 650,00 Kč	1 650,00 Kč	13 842,03 Kč	1,125	15 572,28 Kč	
PORR - Letiště	15	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	K 20			1	1	EI60	825,00 Kč	825,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	16	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - jednostranné	1 - VZT	X 501 - 750	B - Nehořlavé potrubí	ANO	B - Nehořlavá izolace	X 501 - 750	1	EI60	962,50 Kč	962,50 Kč	13 842,03 Kč	0,25	3 460,51 Kč
PORR - Letiště	18	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - jednostranné	1 - VZT	X 1501 - 2000	B - Nehořlavé potrubí	ANO	B - Nehořlavá izolace	X 1501 - 2000	1	EI60	3 437,50 Kč	3 437,50 Kč	13 842,03 Kč	1,9	26 299,86 Kč
PORR - Letiště	19	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	X 101 - 200			1	1	EI60	1 375,00 Kč	1 375,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	20	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	X 101 - 200			1	1	EI60	1 375,00 Kč	1 375,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	21	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	1 - VZT	DN 250	B - Nehořlavé potrubí	ANO	B - Nehořlavá izolace	DN 250	0	EI60	825,00 Kč	0,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč
PORR - Letiště	22	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	K 20			1	1	EI60	550,00 Kč	550,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	23	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	1 - VZT	DN 250	B - Nehořlavé potrubí	ANO	B - Nehořlavá izolace	DN 250	0	EI60	825,00 Kč	0,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč
PORR - Letiště	24	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	1 - VZT	DN 250	B - Nehořlavé potrubí	ANO	B - Nehořlavá izolace	DN 250	0	EI60	825,00 Kč	0,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč
PORR - Letiště	26	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	4 - Chlazení	DN 40	A - Hořlavé potrubí	ANO	A - Hořlavá izolace	DN 40	1	EI60	1 243,00 Kč	1 243,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč
PORR - Letiště	27	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	4 - Chlazení	DN 40	A - Hořlavé potrubí	ANO	A - Hořlavá izolace	DN 40	1	EI60	1 243,00 Kč	1 243,00 Kč	13 842,03 Kč	0,405	5 606,02 Kč
PORR - Letiště	29	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	K 20			1	1	EI60	550,00 Kč	550,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	30	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	1 - VZT	DN 250	B - Nehořlavé potrubí	ANO	B - Nehořlavá izolace	DN 250	1	EI60	825,00 Kč	825,00 Kč	13 842,03 Kč	0,245	3 391,30 Kč
PORR - Letiště	31	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	4 - Chlazení	DN 40	B - Nehořlavé potrubí	ANO	A - Hořlavá izolace	DN 40	2	EI60	1 243,00 Kč	2 486,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč
PORR - Letiště	32	CP 648E zpěňující páska 10m	3.NP	SDK - oboustranné	4 - Chlazení	DN 50	B - Nehořlavé potrubí	ANO	A - Hořlavá izolace	DN 50	1	EI60	2 684,00 Kč	2 684,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč
PORR - Letiště	33	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	4 - Chlazení	DN 50	B - Nehořlavé potrubí	ANO	A - Hořlavá izolace	DN 50	1	EI60	1 243,00 Kč	1 243,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč
PORR - Letiště	35	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	DN 20	A - Hořlavé potrubí	NE		2	EI60	825,00 Kč	1 650,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	36	CP 648E zpěňující páska 10m	3.NP	SDK - oboustranné	5 - Voda	DN 90	A - Hořlavé potrubí	ANO	A - Hořlavá izolace	DN 90	1	EI60	2 420,00 Kč	2 420,00 Kč	13 842,03 Kč	0,08	1 107,36 Kč
PORR - Letiště	37	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	3 - Topení	DN 40	B - Nehořlavé potrubí	ANO	A - Hořlavá izolace	DN 40	2	EI60	1 243,00 Kč	2 486,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč
PORR - Letiště	38	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	X 501 - 750			3	3	EI60	2 475,00 Kč	7 425,00 Kč	13 842,03 Kč	1,125	15 572,28 Kč	
PORR - Letiště	39	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	KBSV DN 100			2	2	EI60	1 518,00 Kč	3 036,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	40	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	K 10			6	6	EI60	440,00 Kč	2 640,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	41	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	K 10			1	1	EI60	440,00 Kč	440,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	42	CP 648E zpěňující páska 10m	3.NP	SDK - oboustranné	5 - Voda	DN 75	B - Nehořlavé potrubí	ANO	A - Hořlavá izolace	DN 75	1	EI60	1 760,00 Kč	1 760,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč
PORR - Letiště	43	CP 648E zpěňující páska 10m	3.NP	SDK - oboustranné	4 - Chlazení	DN 125	A - Hořlavé potrubí	ANO	A - Hořlavá izolace	DN 125	1	EI60	4 675,00 Kč	4 675,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč
PORR - Letiště	44	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	3 - Topení	DN 90	B - Nehořlavé potrubí	ANO	B - Nehořlavá izolace	DN 90	1	EI60	693,00 Kč	693,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč
PORR - Letiště	45	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	3 - Topení	DN 110	B - Nehořlavé potrubí	ANO	B - Nehořlavá izolace	DN 110	1	EI60	825,00 Kč	825,00 Kč	13 842,03 Kč	0,5	6 921,02 Kč
PORR - Letiště	46	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	1 - VZT	DN 300	B - Nehořlavé potrubí	ANO	B - Nehořlavá izolace	DN 300	1	EI60	1 100,00 Kč	1 100,00 Kč	13 842,03 Kč	0,32	4 429,45 Kč
PORR - Letiště	47	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	X 501 - 750			2	2	EI60	2 475,00 Kč	4 950,00 Kč	13 842,03 Kč	0,5	6 921,02 Kč	
PORR - Letiště	48	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	KBSV DN 100			1	1	EI60	1 518,00 Kč	1 518,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	49	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	KBSV DN 50			1	1	EI60	1 100,00 Kč	1 100,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	51	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	DN 20	A - Hořlavé potrubí	NE		3	EI60	825,00 Kč	2 475,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	52	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	X 25 - 100			1	1	EI60	825,00 Kč	825,00 Kč	13 842,03 Kč	0,02	276,84 Kč	
PORR - Letiště	53	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	K 10			1	1	EI60	440,00 Kč	440,00 Kč	13 842,03 Kč	0,01	138,42 Kč	
PORR - Letiště	54	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	X 25 - 100			1	1	EI60	1 100,00 Kč	1 100,00 Kč	13 842,03 Kč	0,02	276,84 Kč	
PORR - Letiště	55	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	KBSV DN 100			1	1	EI60	1 518,00 Kč	1 518,00 Kč	13 842,03 Kč	0,02	276,84 Kč	
PORR - Letiště	56	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	X 101 - 200			1	1	EI60	1 243,00 Kč	1 243,00 Kč	13 842,03 Kč	0,2	2 768,41 Kč	
PORR - Letiště	57	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	KBSV DN 100			1	1	EI60	1 518,00 Kč	1 518,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	58	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	X 101 - 200			1	1	EI60	1 375,00 Kč	1 375,00 Kč	13 842,03 Kč	0,18	2 491,57 Kč	
PORR - Letiště	59	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	KBSV DN 100			1	1	EI60	1 518,00 Kč	1 518,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	60	CP 648E zpěňující páska 10m	3.NP	SDK - oboustranné	3 - Topení	DN 50	B - Nehořlavé potrubí	ANO	A - Hořlavá izolace	DN 50	2	EI60	2 684,00 Kč	5 368,00 Kč	13 842,03 Kč	0,18	2 491,57 Kč
PORR - Letiště	61	CP 648E zpěňující páska 10m	3.NP	SDK - oboustranné	5 - Voda	DN 63	A - Hořlavé potrubí	ANO	A - Hořlavá izolace	DN 63	1	EI60	1 375,00 Kč	1 375,00 Kč	13 842,03 Kč	0,02	276,84 Kč
PORR - Letiště	62	CP 648E zpěňující páska 10m	3.NP	SDK - oboustranné	5 - Voda	DN 63	A - Hořlavé potrubí	ANO	A - Hořlavá izolace	DN 63	1	EI60	1 375,00 Kč	1 375,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč
PORR - Letiště	63	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	DN 20	A - Hořlavé potrubí	NE		1	EI60	825,00 Kč	825,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	64	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	X 201 - 300			1	1	EI60	2 200,00 Kč	2 200,00 Kč	13 842,03 Kč	0,18	2 491,57 Kč	
PORR - Letiště	65	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	KBSV DN 50			1	1	EI60	1 100,00 Kč	1 100,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	68	CP670 protipožární náter	3.NP	SDK - oboustranné	1 - VZT	X 401 - 500	B - Nehořlavé potrubí	NE		1	EI60	1 650,00 Kč	1 650,00 Kč	13 842,03 Kč	0,4	5 536,81 Kč	
PORR - Letiště	69	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	DN 20	A - Hořlavé potrubí	NE		1	EI60	1 100,00 Kč	1 100,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	70	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	DN 20	A - Hořlavé potrubí	NE		1	EI60	825,00 Kč	825,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	71	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	DN 20	A - Hořlavé potrubí	NE		2	EI60	825,00 Kč	1 650,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	72	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	DN 30	A - Hořlavé potrubí	NE		1	EI60	1 100,00 Kč	1 100,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	73	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	X 25 - 100			1	1	EI60	825,00 Kč	825,00 Kč	13 842,03 Kč	0	0,00 Kč	
PORR - Letiště	74	CP 611A zpěňující tmel	3.NP	SDK - oboustranné	7 - Elektro	K 10											



Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna	
Objednatel:	Letiště Praha, a..s.	
Předmět:	Pokyn k provedení změny	021

Komu : PORR a.s.

Od : Letiště Praha, a.s.

Stavební objekt: Letiště T2 - komerční zóna

Předmět změny: Zrušení černého nástřiku stropů v obchodních jednotkách

Žádost vznesl: Letiště Praha, a.s

Odkazy na výkresy :

Důvod změny: Na základě požadavku investora se nebude realizovat černý nástřik stropů v obchodních jednotkách - viz zápis z KD č. 14 bod č. 50.

Časové ohodnocení:

Dopad do celkových termínů: NE

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

viz list 100

Celkem

Cena

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU:

(rozdílové VV příloha č.1)

Celkem

-20 940,50 Kč

Zhotovitel: PORR, a.s.

Objednatel: Letiště Praha, a.s.

Datum a podpis: 13.11.2018

Datum a podpis:

Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací.



Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna	
Objednatel:	Letiště Praha, a.s.	
Předmět:	Pokyn k provedení změny	022_R01

Komu : PORR a.s. **Od :** Letiště Praha, a.s.

Stavební objekt: Letiště T2 - komerční zóna

Předmět změny: Nerealizované demontáže

Žádost vznesl: Letiště Praha, a.s

Odkazy na výkresy :

T2KZ_DPS_E-SO01_0100_003_TABD_R01
T2KZ_DPS_E-SO01_0100_102_PUD2NP-DEMO_R01

Důvod změny: Práce byly provedeny pracovníky Letiště Praha.

Časové ohodnocení: **Dopad do celkových termínů:** NE

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

viz list 100 **Celkem** **Cena**

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU: (rozdílové VV příloha č.1)

Celkem **-1 520 542,49 Kč**


Zhotovitel: PORR, a.s.

Datum a podpis: 26.11.2018

Objednatel: Letiště Praha, a.s.

Datum a podpis:

Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací.

	Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna	
	Objednatel:	Letiště Praha, a.s.	
	Předmět:	Pokyn k provedení změny	023
Komu : PORR a.s. Od : Letiště Praha, a.s.			
Stavební objekt:	700		
Předmět změny:	změna dokumentace PRM		
Žádost vznesl:	LP		
Odkazy na výkresy :	<u>Vycházíme z výkresu AD E SO-01 1 100 00 ARS 110 R 01 - zásuvky</u> <u>z výkresu AD E SO-01 1 100 00 ARS 111 R01 - svítidla</u>		
Důvod změny:	Předána nová dokumentace úseku PRM		
Časové ohodnocení:	celkové zdržení o cca 30dní	Dopad do celkových termínů: zdržení 30 dnů	

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

termín

Celkem

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU:

viz příloha				

Celkem

26 506,77 Kč

Zhotovitel: Porr a.s.

Objednatel: Letiště Praha, a.s.

Datum a podpis:

Datum a podpis:



Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací.

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč		ZL 023	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku		Výměra	Jednotková cena
1.	R	Nové pole pro požární rozváděč ROE.TS.20.102	ks	1,00	169 807,4	169 807,4			169 807,4
2.	R	Kabel CHKE-V 4x35, B2 ca d0 s1	bm	4,00	552,0	2 208,1			552,0
3.	R	Úprava a doplnění požárního rozváděče RWC.TS.20.102	ks	1,00	26 626,9	26 626,9			26 626,9
4.	R	Úprava a doplnění rozváděče RON.TS.20.03	ks	1,00	62 747,3	62 747,3			62 747,3
5.	R	Úprava a doplnění rozváděče ROE.TS.20.03	ks	1,00	19 652,9	19 652,9			19 652,9
6.	R	Úprava a doplnění rozváděče RWC.TS.20.03	ks	1,00	4 433,6	4 433,6			4 433,6
7.	R	Doplnění jističe 3x630A, Ir=400A, do volného pole v rozváděči MDB 60	ks	1,00	72 398,9	72 398,9			72 398,9
8.	R	Vodič 1 žilový – 1-CXKE-R 1x185	bm	150,00	535,8	80 373,4			535,8
9.	R	Vodič 1 žilový – 1-CXKE-R 1x240	bm	1 325,00	717,3	950 415,3			717,3
10.	R	Kabel CXKE-R 5x50	bm	30,00	825,4	24 761,1			825,4
11.	R	Přípojnicový rozvod Cu 400A, včetně koteevních konstrukcí	bm	63,00	7 706,8	485 530,7			7 706,8
12.	R	Přípojnicový rozvod Cu 100A, včetně koteevních konstrukcí	bm	15,00	4 355,9	65 338,4			4 355,9
13.	R	Přípojný box 400A pro připojení kabelového vedení	ks	1,00	15 802,4	15 802,4			15 802,4
14.	R	Přípojný box 100A pro připojení kabelového vedení	ks	1,00	11 361,2	11 361,2			11 361,2
15.	R	Odbočný box přípojnice 400A, jistič 3x25A	ks	6,00	13 870,4	83 222,1			13 870,4

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč	ZL 023	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Výměra	Jednotková cena
16.	R	Odbočný box přípojnice 100A, jistič 3x25A	ks	4,00	3 404,7	13 618,6		3 404,7
17.	R	Odbočný box přípojnice 400A, jistič do 3x100A	ks	3,00	16 156,2	48 468,6		16 156,2
18.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.03a, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	133 802,0	133 802,0		133 802,0
19.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.2232 – pro přepážku letecké společnosti, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	52 726,8	52 726,8		52 726,8
20.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.2233 – pro přepážku letecké společnosti, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	51 322,1	51 322,1		51 322,1
21.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.2234 – pro přepážku letecké společnosti, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	49 917,5	49 917,5		49 917,5
22.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.2234a – pro přepážku letecké společnosti, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	49 917,5	49 917,5		49 917,5
23.	R	Montážní položky	kpl	1,00	465 434,1	465 434,1		465 434,1
24.	R	Demontáže koncových prvků	ks	170,00	316,1	53 730,0		316,1
25.	R	Demontáže rozváděčů RON, ROE, RWC 20.89	ks	1,00	19 910,7	19 910,7		19 910,7
25.	R	Likvidace odpadu	kg	500,00	433,3	216 662,1		433,3
26.	R	Liniové vestavné svítidlo, opálový difuzor, LED 20W, propojení systémem Wago Vinsta	ks	50,00	3 642,2	182 108,8		3 642,2
27.	R	Liniové vestavné svítidlo, opálový difuzor, LED 30W, propojení systémem Wago Vinsta	ks	2,00	4 106,9	8 213,9		4 106,9
28.	R	Liniové vestavné svítidlo, opálový difuzor, LED 36W, propojení systémem Wago Vinsta	ks	13,00	4 540,3	59 024,5		4 540,3

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč		ZL 023	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku		Výměra	Jednotková cena
29.	R	Interiérové vestavné svítidlo do kazetových podhledů, LED 41W, předřadník DALI	ks	11,00	5 602,1	61 622,8			5 602,1
30.	R	Liniové vestavné svítidlo, opálový difuzor, LED 45W, propojení systémem Wago Vinsta	ks	167,00	5 056,9	844 502,5			5 056,9
31.	R	Kruhové vestavné LED svítidlo 25W	ks	45,00	2 401,9	108 085,7		2,00	2 401,9
32.	R	Ovládač osvětlení 1-pólový	ks	6,00	142,3	853,6			142,3
33.	R	Ovládač osvětlení: plynulé řízení DALI	ks	8,00	3 316,8	26 534,8			3 316,8
34.	R	Nouzové LED svítidlo 1,2 W s piktogramem, připojené na centrální baterii	ks	25,00	3 956,0	98 899,9			3 956,0
35.	R	Nouzové LED svítidlo 3 W vestavné, připojené na centrální baterii	ks	36,00	3 217,7	115 838,0			3 217,7
36.	R	Centrální baterie nouzového osvětlení	ks	1,00	304 609,4	304 609,4			304 609,4
37.	R	Montážní položky	kpl	1,00	242 372,1	242 372,1			242 372,1
38.	R	Demontáže koncových prvků	ks	450,00	316,1	142 226,3			316,1
39.	R	Likvidace odpadu	kg	750,00	433,3	324 993,2			433,3
40.	R	Kabel CHKE-R 3x1,5	bm	710,00	21,7	15 398,8		45,00	21,7
41.	R	Kabel CHKE-R 4x1,5	bm	2 305,00	28,8	66 300,7			28,8
42.	R	Kabel CHKE-R 3x2,5	bm	3 665,00	30,2	110 631,8		240,00	30,2
43.	R	Kabel CHKE-V 3x1,5 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	1 990,00	27,8	55 306,1			27,8
44.	R	Kabel CHKE-V 2x1,5 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	350,00	23,7	8 283,7			23,7
45.	R	Kabel CHKE-V 5x1,5 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	800,00	43,9	35 156,6			43,9

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč	ZL 023	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Výměra	Jednotková cena
46.	R	Kabel CHKE-V 3x2,5 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	90,00	37,4	3 368,5		37,4
47.	R	Kabel CHKE-V 3x4 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	335,00	64,0	21 451,5		64,0
48.	R	Kabel CHKE-V 4x4 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	1 050,00	79,2	83 139,6		79,2
49.	R	Zemní vodič Cu 6 mm ²	bm	560,00	15,3	8 574,9		15,3
50.	R	Podlahová krabice 4x zásuvka 230V/16A, 2x volná pozice pro slaboproud, s víkem pro instalaci skladby podlahy	ks	7,00	16 793,5	117 554,8		16 793,5
51.	R	Zásuvka 230V/16A vestavná, včetně montážního materiálu	ks	47,00	129,7	6 096,1	9,00	129,7
52.	R	Zásuvka 230V/16A do parapetního žlabu	ks	52,00	178,3	9 269,5		178,3
53.	R	Montážní položky	kpl	1,00	470 242,2	470 242,2		470 242,2
54.	R	Demontáže kabelů	bm	7 500,00	49,0	367 719,0		49,0
55.	R	Likvidace odpadu	kg	1 500,00	433,3	649 986,4		433,3
56.	R	Kabelový rošt š. 400 mm, včetně příchytek a příslušenství	bm	90,00	430,4	38 739,5		430,4
57.	R	Kabelový rošt š. 200 mm, včetně příchytek a příslušenství	bm	25,00	355,3	8 881,9		355,3
58.	R	Kabelový rošt š. 400 mm, požární odolnost E90, včetně příchytek a příslušenství	bm	100,00	653,3	65 328,4		653,3
59.	R	Kabelový rošt š. 200 mm, požární odolnost E90, včetně příchytek a příslušenství	bm	50,00	517,3	25 864,9		517,3
60.	R	Parapetní žlab 170/70	bm	16,00	396,1	6 337,1		396,1
61.	R	Bezhalogenová pevná trubka 20 mm, včetně příchytek	bm	2 150,00	37,9	81 437,1		37,9

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč	ZL 023	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Výměra	Jednotková cena
62.	R	Bezhalogenová ohebná trubka 20 mm	bm	1 000,00	13,5	13 522,7		13,5
63.	R	Bezhalogenová pevná trubka 32 mm, včetně příchytek	bm	950,00	86,8	82 438,6		86,8
64.	R	Příchytky požárně odolných kabelů	ks	3 300,00	18,3	60 542,7		18,3
65.	R	Montážní položky	kpl	1,00	875 215,6	875 215,6		875 215,6
66.	R	Demontáže kabelových tras	bm	1 000,00	392,2	392 187,3		392,2
67.	R	Likvidace odpadu	kg	1 000,00	433,3	433 324,2		433,3
68.	R	Realizační projektová dokumentace	kpl	1,00	-	-		-
69.	R	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00	-	-		-
70.	R	Revize elektrických zařízení, prohlídky a zkoušky zařízení	kpl	1,00	38 399,2	38 399,2		38 399,2
71.	R	Vzorkování svítidel	kpl	1,00	-	-		-
		<i>1ks pro položky 26. - 31., 34. a 35.</i>	kpl	1,00	14 814,5	14 814,5		14 814,5

Nové

Vycházíme z výkresu AD E SO-01 1 100 00 ARS 110 R 01 - zásuvky a z výkresu AD E SO-01 1 100 00 ARS 111 R01 - svítidla								
		Kabel1-CXKH-R (J) 3x1,5					165,00	0,0
		Kabelová trasa drátěný žlab 50mm					15,00	259,0
		Krabice do SDK					10,00	31,0
		Spínač ABB TANGO řaz.6.					2,00	160,0
		Zásuvka TANGO					9,00	0,0
		Dvojrámeček TANGO					6,00	41,0
		Podlahová krabice (nutno upřesnit výbavu včetně SLB)					0,00	
								14 169,9
		Svítilno LED „ 2 „ kruhové 25W					2,00	0,0
		Kabel1-CXKH-R (J) 3x2,5					240,00	0,0
		Úprava rozvaděče RON TS.20.03 (Doplnění 2ks typového okruhu 19. (321 , FCU)):						
		Jistič B10/1					2,00	136,0
		Svorky řadové					6,00	14,0
		Vydrátování					1,00	36,0
		Úprava rozvaděče ROE TS.20.03 (Doplnění 1ks typového okruhu 19. (408))						
		Jistič B10/1					1,00	136,0
		Svorky řadové					3,00	14,0
		Vydrátování					1,00	36,0
		Úprava rozvaděče RWC TS.20.03 (Doplnění 4ks typového okruhu 19. (FIDS))						
		Jistič B16/1					4,00	136,0

verze R01

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč		ZL 023	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku		Výměra	Jednotková cena
		Svorky řadové						12,00	14,0
		Vydrátování						1,00	36,0
		Montáž							
		Montáž kabeláže a tras						1,00	6 200,0
		Kompletace						0,00	12 000,0

26 506,77 Kč		CELKEM včetně ZL		9 954 095,95 Kč
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
0,0		1,00	169 807,4	169 807,4
0,0		4,00	552,0	2 208,1
0,0		1,00	26 626,9	26 626,9
0,0		1,00	62 747,3	62 747,3
0,0		1,00	19 652,9	19 652,9
0,0		1,00	4 433,6	4 433,6
0,0		1,00	72 398,9	72 398,9
0,0		150,00	535,8	80 373,4
0,0		1 325,00	717,3	950 415,3
0,0		30,00	825,4	24 761,1
0,0		63,00	7 706,8	485 530,7
0,0		15,00	4 355,9	65 338,4
0,0		1,00	15 802,4	15 802,4
0,0		1,00	11 361,2	11 361,2
0,0		6,00	13 870,4	83 222,1

26 506,77 Kč		CELKEM včetně ZL		9 954 095,95 Kč
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
0,0		4,00	3 404,7	13 618,6
0,0		3,00	16 156,2	48 468,6
0,0		1,00	133 802,0	133 802,0
0,0		1,00	52 726,8	52 726,8
0,0		1,00	51 322,1	51 322,1
0,0		1,00	49 917,5	49 917,5
0,0		1,00	49 917,5	49 917,5
0,0		1,00	465 434,1	465 434,1
0,0		170,00	316,1	53 730,0
0,0		1,00	19 910,7	19 910,7
0,0		500,00	433,3	216 662,1
0,0		50,00	3 642,2	182 108,8
0,0		2,00	4 106,9	8 213,9
0,0		13,00	4 540,3	59 024,5


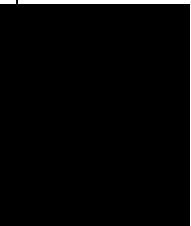
26 506,77 Kč		CELKEM včetně ZL		9 954 095,95 Kč
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
0,0		11,00	5 602,1	61 622,8
0,0		167,00	5 056,9	844 502,5
4 803,8		47,00	2 401,9	112 889,5
0,0		6,00	142,3	853,6
0,0		8,00	3 316,8	26 534,8
0,0		25,00	3 956,0	98 899,9
0,0		36,00	3 217,7	115 838,0
0,0		1,00	304 609,4	304 609,4
0,0		1,00	242 372,1	242 372,1
0,0		450,00	316,1	142 226,3
0,0		750,00	433,3	324 993,2
976,0		755,00	21,7	16 374,8
0,0		2 305,00	28,8	66 300,7
7 244,6		3 905,00	30,2	117 876,5
0,0		1 990,00	27,8	55 306,1
0,0		350,00	23,7	8 283,7
0,0		800,00	43,9	35 156,6

26 506,77 Kč		CELKEM včetně ZL		9 954 095,95 Kč
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
0,0		90,00	37,4	3 368,5
0,0		335,00	64,0	21 451,5
0,0		1 050,00	79,2	83 139,6
0,0		560,00	15,3	8 574,9
0,0		7,00		117 554,8
			16 793,5	
1 167,3		56,00	129,7	7 263,4
0,0		52,00	178,3	9 269,5
0,0		1,00	470 242,2	470 242,2
0,0		7 500,00	49,0	367 719,0
0,0		1 500,00	433,3	649 986,4
0,0		90,00	430,4	38 739,5
0,0		25,00	355,3	8 881,9
0,0		100,00		65 328,4
			653,3	
0,0		50,00		25 864,9
			517,3	
0,0		16,00	396,1	6 337,1
0,0		2 150,00	37,9	81 437,1

26 506,77 Kč		CELKEM včetně ZL		9 954 095,95 Kč
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
0,0		1 000,00	13,5	13 522,7
0,0		950,00	86,8	82 438,6
0,0		3 300,00	18,3	60 542,7
0,0		1,00	875 215,6	875 215,6
0,0		1 000,00	392,2	392 187,3
0,0		1 000,00	433,3	433 324,2
		1,00	-	
		1,00	-	
0,0		1,00	38 399,2	38 399,2
		1,00	-	
0,0		1,00	14 814,5	14 814,5
0,0	viz rozpočet k SoD nahoře	165,00	0,0	0,0
3 885,0		15,00	259,0	3 885,0
310,0		10,00	31,0	310,0
320,0		2,00	160,0	320,0
0,0		9,00	0,0	0,0
246,0		6,00	41,0	246,0
0,0		0,00		0,0
	použita nerealizovaná krabice u prosklené fasády		14 169,9	
0,0	viz rozpočet k SoD nahoře	2,00	0,0	0,0
0,0	viz rozpočet k SoD nahoře	240,00	0,0	0,0
0,0				0,0
272,0		2,00	136,0	272,0
84,0		6,00	14,0	84,0
36,0		1,00	36,0	36,0
0,0				0,0
136,0		1,00	136,0	136,0
42,0		3,00	14,0	42,0
36,0		1,00	36,0	36,0
0,0				0,0
544,0		4,00	136,0	544,0

verze R01

26 506,77 Kč		CELKEM včetně ZL		9 954 095,95 Kč
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
168,0		12,00	14,0	168,0
36,0		1,00	36,0	36,0
0,0				0,0
6 200,0		1,00	6 200,0	6 200,0
0,0		1,00	12 000,0	12 000,0

	Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna				
	Objednatel:	Letiště Praha, a.s.				
	Předmět:	Pokyn k provedení změny	024			
Komu : PORR a.s. Od : Letiště Praha, a.s.						
Stavební objekt: 700						
Předmět změny: Chybné a chybějící části elektroinstalace						
Žádost vznesl: LP						
Odkazy na výkresy : <table border="1"> <tr> <td>T2KZ_DPS-E-SO01-706-003-2NP-RO1</td> </tr> <tr> <td> </td> </tr> </table>					T2KZ_DPS-E-SO01-706-003-2NP-RO1	
T2KZ_DPS-E-SO01-706-003-2NP-RO1						
Důvod změny: Chybné a chybějící části elektroinstalace						
Časové ohodnocení: cca 30 dní Dopad do celkových termínů:						
SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):						
termín	Celkem					
POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU:						
	viz příloha					
Celkem				94 920,54 Kč		
Zhotovitel: Porr a.s.		Objednatel: Letiště Praha, a.s.				
Datum a podpis:		Datum a podpis:				
						
Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací.						

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč			ZL 024			94 920,54 Kč			CELKEM včetně ZL			10 013 109,72 Kč		
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Komentář/vypočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku							
1.	R	Nové pole pro požární rozváděč ROE.TS.20.102	ks	1,00	169 807,4	169 807,4		169 807,4	0,0		1,00	169 807,4	169 807,4							
2.	R	Kabel CHKE-V 4x35, B2 ca d0 s1	bm	4,00	552,0	2 208,1		552,0	0,0		4,00	552,0	2 208,1							
3.	R	Úprava a doplnění požárního rozváděče RWC.TS.20.102	ks	1,00	26 626,9	26 626,9		26 626,9	0,0		1,00	26 626,9	26 626,9							
4.	R	Úprava a doplnění rozváděče RON.TS.20.03	ks	1,00	62 747,3	62 747,3		62 747,3	0,0		1,00	62 747,3	62 747,3							
5.	R	Úprava a doplnění rozváděče ROE.TS.20.03	ks	1,00	19 652,9	19 652,9		19 652,9	0,0		1,00	19 652,9	19 652,9							
6.	R	Úprava a doplnění rozváděče RWC.TS.20.03	ks	1,00	4 433,6	4 433,6		4 433,6	0,0		1,00	4 433,6	4 433,6							
7.	R	Doplnění jističe 3x630A, Ir=400A, do volného pole v rozváděči MDB 60	ks	1,00	72 398,9	72 398,9		72 398,9	0,0		1,00	72 398,9	72 398,9							
8.	R	Vodič 1 žilový – 1-CXKE-R 1x185	bm	150,00	535,8	80 373,4		535,8	0,0		150,00	535,8	80 373,4							
9.	R	Vodič 1 žilový – 1-CXKE-R 1x240	bm	1 325,00	717,3	950 415,3		717,3	0,0		1 325,00	717,3	950 415,3							
10.	R	Kabel CXKE-R 5x50	bm	30,00	825,4	24 761,1		825,4	0,0		30,00	825,4	24 761,1							
11.	R	Připojnicový rozvod Cu 400A, včetně kotevnicích konstrukcí	bm	63,00	7 706,8	485 530,7		7 706,8	0,0		63,00	7 706,8	485 530,7							
12.	R	Připojnicový rozvod Cu 100A, včetně kotevnicích konstrukcí	bm	15,00	4 355,9	65 338,4		4 355,9	0,0		15,00	4 355,9	65 338,4							
13.	R	Připojny box 400A pro připojení kabelového vedení	ks	1,00	15 802,4	15 802,4		15 802,4	0,0		1,00	15 802,4	15 802,4							
14.	R	Připojny box 100A pro připojení kabelového vedení	ks	1,00	11 361,2	11 361,2		11 361,2	0,0		1,00	11 361,2	11 361,2							
15.	R	Odbočný box připojnice 400A, jistič 3x25A	ks	6,00	13 870,4	83 222,1		13 870,4	0,0		6,00	13 870,4	83 222,1							

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč			ZL 024			94 920,54 Kč			CELKEM včetně ZL			10 013 109,72 Kč		
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku							
16.	R	Odbočný box přípojnice 100A, jistič 3x25A	ks	4,00	3 404,7	13 618,6		3 404,7	0,0		4,00	3 404,7	13 618,6							
17.	R	Odbočný box přípojnice 400A, jistič do 3x100A	ks	3,00	16 156,2	48 468,6		16 156,2	0,0		3,00	16 156,2	48 468,6							
18.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.03a, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	133 802,0	133 802,0		133 802,0	0,0		1,00	133 802,0	133 802,0							
19.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.2232 – pro přepážku letecké společnosti, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	52 726,8	52 726,8		52 726,8	0,0		1,00	52 726,8	52 726,8							
20.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.2233 – pro přepážku letecké společnosti, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	51 322,1	51 322,1		51 322,1	0,0		1,00	51 322,1	51 322,1							
21.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.2234 – pro přepážku letecké společnosti, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	49 917,5	49 917,5		49 917,5	0,0		1,00	49 917,5	49 917,5							
22.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.2234a – pro přepážku letecké společnosti, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	49 917,5	49 917,5		49 917,5	0,0		1,00	49 917,5	49 917,5							
23.	R	Montážní položky	kpl	1,00	465 434,1	465 434,1		465 434,1	0,0		1,00	465 434,1	465 434,1							
24.	R	Demontáže koncových prvků	ks	170,00	316,1	53 730,0		316,1	0,0		170,00	316,1	53 730,0							
25.	R	Demontáže rozváděčů RON, ROE, RWC 20.89	ks	1,00	19 910,7	19 910,7		19 910,7	0,0		1,00	19 910,7	19 910,7							
25.	R	Likvidace odpadu	kg	500,00	433,3	216 662,1		433,3	0,0		500,00	433,3	216 662,1							
26.	R	Liniové vestavné svítidlo, opálový difuzor, LED 20W, propojení systémem Wago Vinsta	ks	50,00	3 642,2	182 108,8		3 642,2	0,0		50,00	3 642,2	182 108,8							
27.	R	Liniové vestavné svítidlo, opálový difuzor, LED 30W, propojení systémem Wago Vinsta	ks	2,00	4 106,9	8 213,9		4 106,9	0,0		2,00	4 106,9	8 213,9							
28.	R	Liniové vestavné svítidlo, opálový difuzor, LED 36W, propojení systémem Wago Vinsta	ks	13,00	4 540,3	59 024,5		4 540,3	0,0		13,00	4 540,3	59 024,5							

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč			ZL 024			94 920,54 Kč			CELKEM včetně ZL			10 013 109,72 Kč		
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku							
29.	R	Interiérové vestavné svítidlo do kazetových podhledů, LED 41W, předřadník DALI	ks	11,00	5 602,1	61 622,8		5 602,1	0,0		11,00	5 602,1	61 622,8							
30.	R	Liniové vestavné svítidlo, opálový difuzor, LED 45W, propojení systémem Wazo Vinsta	ks	167,00	5 056,9	844 502,5		5 056,9	0,0		167,00	5 056,9	844 502,5							
31.	R	Kruhové vestavné LED svítidlo 25W	ks	45,00	2 401,9	108 085,7		2 401,9	0,0		45,00	2 401,9	108 085,7							
32.	R	Ovládač osvětlení 1-pólový	ks	6,00	142,3	853,6		142,3	0,0		6,00	142,3	853,6							
33.	R	Ovládač osvětlení: plvnule řízení DALI	ks	8,00	3 316,8	26 534,8		3 316,8	0,0		8,00	3 316,8	26 534,8							
34.	R	Nouzové LED svítidlo 1,2 W s piktogramem, připojené na centrální baterii	ks	25,00	3 956,0	98 899,9		3 956,0	0,0		25,00	3 956,0	98 899,9							
35.	R	Nouzové LED svítidlo 3 W vestavné, připojené na centrální baterii	ks	36,00	3 217,7	115 838,0		3 217,7	0,0		36,00	3 217,7	115 838,0							
36.	R	Centrální baterie nouzového osvětlení	ks	1,00	304 609,4	304 609,4		304 609,4	0,0		1,00	304 609,4	304 609,4							
37.	R	Montážní položky	kpl	1,00	242 372,1	242 372,1		242 372,1	0,0		1,00	242 372,1	242 372,1							
38.	R	Demontáže koncových prvků	ks	450,00	316,1	142 226,3		316,1	0,0		450,00	316,1	142 226,3							
39.	R	Likvidace odpadu	kg	750,00	433,3	324 993,2		433,3	0,0		750,00	433,3	324 993,2							
40.	R	Kabel CHKE-R 3x1,5	bm	710,00	21,7	15 398,8		21,7	0,0		710,00	21,7	15 398,8							
41.	R	Kabel CHKE-R 4x1,5	bm	2 305,00	28,8	66 300,7	-300,00	28,8	-8 629,2		2 005,00	28,8	57 671,5							
42.	R	Kabel CHKE-R 3x2,5	bm	3 665,00	30,2	110 631,8		30,2	0,0		3 665,00	30,2	110 631,8							
43.	R	Kabel CHKE-V 3x1,5 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	1 990,00	27,8	55 306,1	195,00	27,8	5 419,4		2 185,00	27,8	60 725,5							
44.	R	Kabel CHKE-V 2x1,5 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	350,00	23,7	8 283,7		23,7	0,0		350,00	23,7	8 283,7							
45.	R	Kabel CHKE-V 5x1,5 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	800,00	43,9	35 156,6		43,9	0,0		800,00	43,9	35 156,6							


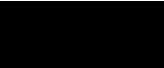
Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč			ZL 024			94 920,54 Kč			CELKEM včetně ZL			10 013 109,72 Kč		
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku				
46.	R	Kabel CHKE-V 3x2,5 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	90,00	37,4	3 368,5	60,00	37,4	2 245,6		150,00	37,4	5 614,1							
47.	R	Kabel CHKE-V 3x4 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	335,00	64,0	21 451,5	250,00	64,0	16 008,6		585,00	64,0	37 460,0							
48.	R	Kabel CHKE-V 4x4 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	1 050,00	79,2	83 139,6		79,2	0,0		1 050,00	79,2	83 139,6							
49.	R	Zemnicí vodič Cu 6 mm2	bm	560,00	15,3	8 574,9		15,3	0,0		560,00	15,3	8 574,9							
50.	R	Podlahová krabice 4x zásuvka 230V/16A, 2x volná pozice pro slaboproud. s víkem pro instalaci skladby podlahy	ks	7,00	16 793,5	117 554,8			0,0		7,00		117 554,8							
								16 793,5				16 793,5								
51.	R	Zásuvka 230V/16A vestavná, včetně montážního materiálu	ks	47,00	129,7	6 096,1		129,7	0,0		47,00	129,7	6 096,1							
52.	R	Zásuvka 230V/16A do parapetního žlabu	ks	52,00	178,3	9 269,5		178,3	0,0		52,00	178,3	9 269,5							
53.	R	Montážní položky	kpl	1,00	470 242,2	470 242,2		470 242,2	0,0		1,00	470 242,2	470 242,2							
54.	R	Demontáže kabelů	bm	7 500,00	49,0	367 719,0		49,0	0,0		7 500,00	49,0	367 719,0							
55.	R	Likvidace odpadu	kg	1 500,00	433,3	649 986,4		433,3	0,0		1 500,00	433,3	649 986,4							
56.	R	Kabelový rošt š. 400 mm, včetně příchytok a příslušenství	bm	90,00	430,4	38 739,5		430,4	0,0		90,00	430,4	38 739,5							
57.	R	Kabelový rošt š. 200 mm, včetně příchytok a příslušenství	bm	25,00	355,3	8 881,9		355,3	0,0		25,00	355,3	8 881,9							
58.	R	Kabelový rošt š. 400 mm, požární odolnost E90, včetně příchytok a příslušenství	bm	100,00	653,3	65 328,4		653,3	0,0		100,00	653,3	65 328,4							
59.	R	Kabelový rošt š. 200 mm, požární odolnost E90, včetně příchytok a příslušenství	bm	50,00	517,3	25 864,9		517,3	0,0		50,00	517,3	25 864,9							
60.	R	Parapetní žlab 170/70	bm	16,00	396,1	6 337,1		396,1	0,0		16,00	396,1	6 337,1							
61.	R	Bezhalogenová pevná trubka 20 mm, včetně příchytok	bm	2 150,00	37,9	81 437,1		37,9	0,0		2 150,00	37,9	81 437,1							

Profesní díl 700 - ENE			celkem		9 915 589,17 Kč		ZL 024		94 920,54 Kč		CELKEM včetně ZL			10 013 109,72 Kč	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Komentář/vypočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku		
62.	R	Bezhalogenová ohebná trubka 20 mm	bm	1 000,00	13,5	13 522,7		13,5	0,0		1 000,00	13,5	13 522,7		
63.	R	Bezhalogenová pevná trubka 32 mm, včetně příchytek	bm	950,00	86,8	82 438,6		86,8	0,0		950,00	86,8	82 438,6		
64.	R	Příchytky požárně odolných kabelů	ks	3 300,00	18,3	60 542,7		18,3	0,0		3 300,00	18,3	60 542,7		
65.	R	Montážní položky	kpl	1,00	875 215,6	875 215,6		875 215,6	0,0		1,00	875 215,6	875 215,6		
66.	R	Demontáže kabelových tras	bm	1 000,00	392,2	392 187,3		392,2	0,0		1 000,00	392,2	392 187,3		
67.	R	Likvidace odpadu	kg	1 000,00	433,3	433 324,2		433,3	0,0		1 000,00	433,3	433 324,2		
68.	R	Realizační projektová dokumentace	kpl	1,00	-	-		-	-		1,00	-	-		
69.	R	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00	-	-		-	-		1,00	-	-		
70.	R	Revize elektrických zařízení, prohlídky a zkoušky zařízení	kpl	1,00	38 399,2	38 399,2		38 399,2	0,0		1,00	38 399,2	38 399,2		
71.	R	Vzorkování svítidel	kpl	1,00	-	-		-	-		1,00	-	-		
		<i>1ks pro položky 26. - 31., 34. a 35.</i>	kpl	1,00	14 814,5	14 814,5		14 814,5	0,0		1,00	14 814,5	14 814,5		

Nové

		Proti PD doplňujeme v místnosti 2237 (zdvojený strop) 2 ks požárních klapek.													
		Kabel CHKE-V 3 (J) x 1,5	m				45,0	-	-	viz. rozpočet z SoD nahoře	45,00	0,0	0,0		
		Kabelová trasa s fukcí při požáru drátěný žlab 50mm	m				8,0	446,00	3 568	sjednocení cen	8,00	486,0	3 888,0		
		Krabice KOPOS	ks				2,0	1 167,03	2 334		2,00	1 167,0	2 334,1		
		Úprava rozvaděče (Doplnění 2ks typového okruhu 51.):											0,0		
		Jistič B4/1	ks				2,0	219,00	438		2,00	219,0	438,0		
		Rele EPS 12V DC	ks				2,0	546,00	1 092		2,00	546,0	1 092,0		
		Svorky řadové	ks				8,0	14,00	112		8,00	14,0	112,0		
		Vydrátování	kpl.				1,0	244,00	244		1,00	244,0	244,0		
		Montáž	kpl.				1,0	4 800,00	4 800		1,00	4 800,0	4 800,0		
		Proti PD doplňujeme před místnosti 2232 , 2233 , 2234 , 2234a , 2235 4ks požárních rolet											0,0		
		Kabel CHKE-V 3 (J) x 4	m				250,0	-	-	viz. rozpočet z SoD nahoře	250,00	0,0	0,0		
		Kabelová trasa s fukcí při požáru drátěný žlab 50mm	m				45,0	446,00	20 070	sjednocení cen	45,00	486,0	21 870,0		
		Úprava rozvaděče (Doplnění 4ks typového okruhu 19.):											0,0		
		Jistič B16/1	ks				4,0	136,00	544		4,00	136,0	544,0		
		Svorky řadové	ks				12,0	14,00	168		12,00	14,0	168,0		
		Vydrátování	kpl.				1,0	60,00	60		1,00	60,0	60,0		
		Montáž											0,0		
		Montáž	kpl.				1,0	7 560,00	7 560		1,00	7 560,0	7 560,0		
		Místnost 2242-požární klapky													
		V místnosti 2242 jsou požární klapky s názvem rezerva , tyto klapky nejsou ani v rozvaděči RWC 20.102 ani v kabelové knize.													
		Kabel CHKE-V 3 (J) x 1,5	m				150,00	0,0	0,0	viz. rozpočet z SoD nahoře	150,00	0,0	0,0		
		Kabelová trasa s fukcí při požáru drátěný žlab 50mm	m				12,00	446,0	5 352,0	sjednocení cen	12,00	486,0	5 832,0		
		KSK 100_PO KRABICE S KRYTÍM IP 66 POŽÁR.	ks				4,00		2 912,0		4,00		2 912,0		
		ODOLNOST/ORANŽOVÁ/KERAM. SVORKOVNICE - 101x101; PO HF						728,0				728,0			
		Montáž											0,0		
		Montáž	kpl.				1,00	3 980,0	3 980,0		1,00	3 980,0	3 980,0		
		Přívody pro EKV IDF49,50													
		Dle požadavku PL ESI p.Sírotka , máme dotáhnout nové přívody do Rozvoden IDF49 a IDF50 pro rozšíření EKV. V rozvodnách To znamená rozvodny TS.20.02 a TS.20.04 , rozvaděče TS.20.14 a TS20.15. Je požadován jistič B10/1 kabel CHKE-V 3 (J) x 2,5													
		Kabel CHKE-V 3 (J) x 2,5	m				60,00	0,0	0,0	viz. rozpočet z SoD nahoře	60,00	0,0	0,0		
		Krabice ABOX	ks				2,00	140,0	280,0		2,00	140,0	280,0		
		Drobný instalační mat.	kpl.				1,00	210,0	210,0		1,00	210,0	210,0		
		Úprava rozvaděče (ROE 20.14 doplnění 1ks typového okruhu 19.													
		Jistič B10/1	ks				1,00	136,0	136,0		1,00	136,0	136,0		
		Svorky řadové	ks				3,00	14,0	42,0		3,00	14,0	42,0		
		Vydrátování	kpl.				1,00	48,0	48,0		1,00	48,0	48,0		
		Úprava rozvaděče (ROE 20.15 doplnění 1ks typového okruhu 19.													
		Jistič B10/1	ks				1,00	136,0	136,0		1,00	136,0	136,0		
		Svorky řadové	ks				3,00	14,0	42,0		3,00	14,0	42,0		
		Vydrátování	kpl.				1,00	48,0	48,0		1,00	48,0	48,0		
		Montáž											0,0		

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč			ZL 024			94 920,54 Kč			CELKEM včetně ZL			10 013 109,72 Kč		
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku							
		Montáž	kpl.				1,00	9 800,0	9 800,0	Upravená cena	1,00	9 800,0	9 800,0							
		Změna průřezů kabeláže																		
		Stávající okruh RON 305 stávající natažen 4x1,5 nahrazen 5x2,5 (nevyhovující , v PD rozvaděče je požadován 4x2,5 , jištění V tabulkové části VV kabel 5x2,5 (4x2,5) není vykázán. Vzhledem k délce kabelů cca 100m je použití většího průřezu																		
		Kabel1-CXKH-R (J) 5x2,5	m				300,0	53,00	15 900		300,00	53,0	15 900,0							
		Kabel1-CXKH-R (J) 4x1,5	m				- 300,0	-	-	viz. rozpočet z SoD nahoře	-300,00	0,0	0,0							

	Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna							
	Objednatel:	Letiště Praha, a.s.							
	Předmět:	Oznámení možné změny	025						
Komu : Letiště Praha, a.s.		Od : PORR a.s.							
Stavební objekt:	Letiště T2 - komerční zóna								
Předmět změny:	Doplnění 2ks PPK								
Žádost vznesl:	Letiště Praha, a.s								
Odkazy na výkresy :	<table border="1"> <tr> <td>Výkres VZT 2NP</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			Výkres VZT 2NP					
Výkres VZT 2NP									
Důvod změny:	1. Dodatečný požadavek investora								
Časové ohodnocení:	Prováděcí doba 7 dní od schválení změny	Dopad do celkových termínů :	7 dny						
SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):									
viz list 400									
POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU: Celkem		Cena	21 264 Kč						
	(rozdílové VV příloha č.1)								
Celkové předpokládané náklady		21 264 Kč	bez DPH						
Oznámil za Zhotovitele:		Převzal za Objednatele:							
Datum a podpis:		Datum a podpis:							
Toto Oznámení nesmí být považováno za Pokyn k provedení změny.									

Profesní díl 500 - Vzduchotechnika			celkem		293 184,64 Kč	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
45.	R	Přechodová krabice MX.T2.2.2235.01	ks	1,00	1 274,9	1 274,9
46.	R	Montáž a zapojení přechodová krabice MX.T2.2.2235.01	ks	1,00	518,3	518,3
49.	R	PRAFlaCom 3x2x0.8, Kabel	bm	2 200,00	59,0	129 694,5
50.	R	Montáž, PRAFlaCom 3x2x0.8, Kabel	hod.	218,00	453,5	98 858,0
76.	R	Ukončení vodičů v rozvaděči	hod.	70,00	259,1	18 139,1
82.	R	Oprava PD dle skutečnosti ve 2 paré	hod.	10,00	1 036,5	10 365,2
84.	R	Komplexní zkoušky	hod.	20,00	1 036,5	20 730,4
85.	R	Výchozí revize el. zařízení	hod.	10,00	583,0	5 830,4
86.	R	Drobný montážní materiál	kpl	1,00	7 773,9	7 773,9
díl 400 - Rozvody tepla a chladu celkem					293 184,6 Kč	

ZL č.025			
Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Komentář/výpočet výměry
2,00	1 274,9	2 549,8	
2,00	518,3	1 036,5	
150,00	59,0	8 842,8	
8,00	453,5	3 627,8	
2,00	259,1	518,3	
0,00	1 036,5	0,0	
2,00	1 036,5	2 073,0	
2,00	583,0	1 166,1	
1,00	1 450,0	1 450,0	
ZL č. 025- celkem		21 264,4 Kč	

Celkem vč.ZL č.025		
Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
3,00	1 274,9	3 824,8
3,00	518,3	1 554,8
2 350,00	59,0	138 537,3
226,00	453,5	102 485,8
72,00	259,1	18 657,3
10,00	1 036,5	10 365,2
22,00	1 036,5	22 803,4
12,00	583,0	6 996,5
1,00	9 223,9	9 223,9
Celkem vč.ZL č. 025- celkem		314 449,0 Kč



Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna	
Objednatel:	Letiště Praha, a.s.	
Předmět:	Pokyn k provedení změny	027_R1

Komu : PORR a.s.

Od : Letiště Praha, a.s.

Stavební objekt: Letiště T2 - komerční zóna

Předmět změny: Změna typu EPDM do dětského koutku

Žádost vznesl: Letiště Praha, a.s

Odkazy na výkresy :

Dílenská dokumentace dětského koutku

Důvod změny: EPDM guma do dětského koutku uvažovaná v zadávací PD nebyla probarvená v celé tloušťce, z tohoto důvodu byl investorem vybrán jiný typ EPDM.
Na stěnu paravanu směrem do dětského koutku doplněna deska Grenamat AL, 20mm, HPL Polyrey HPL B 117 FA BLANC ARTIC, bílá mat, hrany ABS dle požadavku investora

Časové ohodnocení:

Dopad do celkových termínů: ANO

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

viz list 100

Celkem

Cena

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU: (rozdílové VV příloha č.1)

Celkem

119 406,02 Kč


Zhotovitel: PORR, a.s.

Objednatel: Letiště Praha, a.s.

Datum a podpis: 29.11.2018

Datum a podpis:

Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací.

	Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna			
	Objednatel:	Letiště Praha, a.s.			
	Předmět:	Pokyn k provedení změny		029	
Komu : PORR a.s.		Od : Letiště Praha, a.s.			
Stavební objekt:	700				
Předmět změny:	Dodatečné požadavky na elektroinstalaci				
Žádost vznesl:	LP				
Odkazy na výkresy :	<table border="1"><tr><td>T2KZ_DPS-E-SO01-706-003-2NP-RO1</td></tr><tr><td> </td></tr></table>			T2KZ_DPS-E-SO01-706-003-2NP-RO1	
T2KZ_DPS-E-SO01-706-003-2NP-RO1					
Důvod změny:	Dodatečné požadavky na elektroinstalaci				
Časové ohodnocení:	30dní	Dopad do celkových termínů:			

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč	ZL 029	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Výměra	Jednotková cena
1.	R	Nové pole pro požární rozváděč ROE.TS.20.102	ks	1,00	169 807,4	169 807,4		169 807,4
2.	R	Kabel CHKE-V 4x35, B2 ca d0 s1	bm	4,00	552,0	2 208,1		552,0
3.	R	Úprava a doplnění požárního rozváděče RWC.TS.20.102	ks	1,00	26 626,9	26 626,9		26 626,9
4.	R	Úprava a doplnění rozváděče RON.TS.20.03	ks	1,00	62 747,3	62 747,3		62 747,3
5.	R	Úprava a doplnění rozváděče ROE.TS.20.03	ks	1,00	19 652,9	19 652,9		19 652,9
6.	R	Úprava a doplnění rozváděče RWC.TS.20.03	ks	1,00	4 433,6	4 433,6		4 433,6
7.	R	Doplnění jističe 3x630A, Ir=400A, do volného pole v rozváděči MDB 60	ks	1,00	72 398,9	72 398,9		72 398,9
8.	R	Vodič 1 žilový – 1-CXKE-R 1x185	bm	150,00	535,8	80 373,4		535,8
9.	R	Vodič 1 žilový – 1-CXKE-R 1x240	bm	1 325,00	717,3	950 415,3		717,3
10.	R	Kabel CXKE-R 5x50	bm	30,00	825,4	24 761,1		825,4
11.	R	Přípojnicový rozvod Cu 400A, včetně koteevních konstrukcí	bm	63,00	7 706,8	485 530,7		7 706,8
12.	R	Přípojnicový rozvod Cu 100A, včetně koteevních konstrukcí	bm	15,00	4 355,9	65 338,4		4 355,9
13.	R	Přípojný box 400A pro připojení kabelového vedení	ks	1,00	15 802,4	15 802,4		15 802,4
14.	R	Přípojný box 100A pro připojení kabelového vedení	ks	1,00	11 361,2	11 361,2		11 361,2
15.	R	Odbočný box přípojnice 400A, jistič 3x25A	ks	6,00	13 870,4	83 222,1		13 870,4

Profesní díl 700 - ENE			celkem				9 915 589,17 Kč		ZL 029	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku		Výměra	Jednotková cena	
16.	R	Odbočný box přípojnice 100A, jistič 3x25A	ks	4,00	3 404,7	13 618,6			3 404,7	
17.	R	Odbočný box přípojnice 400A, jistič do 3x100A	ks	3,00	16 156,2	48 468,6			16 156,2	
18.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.03a, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	133 802,0	133 802,0			133 802,0	
19.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.2232 – pro přepážku letecké společnosti, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	52 726,8	52 726,8			52 726,8	
20.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.2233 – pro přepážku letecké společnosti, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	51 322,1	51 322,1			51 322,1	
21.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.2234 – pro přepážku letecké společnosti, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	49 917,5	49 917,5			49 917,5	
22.	R	Nový rozváděč RON.TS.20.2234a – pro přepážku letecké společnosti, výzbroj a parametry dle výkresu	ks	1,00	49 917,5	49 917,5			49 917,5	
23.	R	Montážní položky	kpl	1,00	465 434,1	465 434,1			465 434,1	
24.	R	Demontáže koncových prvků	ks	170,00	316,1	53 730,0			316,1	
25.	R	Demontáže rozváděčů RON, ROE, RWC 20.89	ks	1,00	19 910,7	19 910,7			19 910,7	
25.	R	Likvidace odpadu	kg	500,00	433,3	216 662,1			433,3	
26.	R	Liniové vestavné svítidlo, opálový difuzor, LED 20W, propojení systémem Wago Vinsta	ks	50,00	3 642,2	182 108,8			3 642,2	
27.	R	Liniové vestavné svítidlo, opálový difuzor, LED 30W, propojení systémem Wago Vinsta	ks	2,00	4 106,9	8 213,9			4 106,9	
28.	R	Liniové vestavné svítidlo, opálový difuzor, LED 36W, propojení systémem Wago Vinsta	ks	13,00	4 540,3	59 024,5			4 540,3	

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč		ZL 029	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku		Výměra	Jednotková cena
29.	R	Interiérové vestavné svítidlo do kazetových podhledů, LED 41W, předřadník DALI	ks	11,00	5 602,1	61 622,8			5 602,1
30.	R	Liniové vestavné svítidlo, opálový difuzor, LED 45W, propojení systémem Wago Vinsta	ks	167,00	5 056,9	844 502,5			5 056,9
31.	R	Kruhové vestavné LED svítidlo 25W	ks	45,00	2 401,9	108 085,7			2 401,9
32.	R	Ovládač osvětlení 1-pólový	ks	6,00	142,3	853,6			142,3
33.	R	Ovládač osvětlení: plynulé řízení DALI	ks	8,00	3 316,8	26 534,8			3 316,8
34.	R	Nouzové LED svítidlo 1,2 W s piktogramem, připojené na centrální baterii	ks	25,00	3 956,0	98 899,9			3 956,0
35.	R	Nouzové LED svítidlo 3 W vestavné, připojené na centrální baterii	ks	36,00	3 217,7	115 838,0			3 217,7
36.	R	Centrální baterie nouzového osvětlení	ks	1,00	304 609,4	304 609,4			304 609,4
37.	R	Montážní položky	kpl	1,00	242 372,1	242 372,1			242 372,1
38.	R	Demontáže koncových prvků	ks	450,00	316,1	142 226,3			316,1
39.	R	Likvidace odpadu	kg	750,00	433,3	324 993,2			433,3
40.	R	Kabel CHKE-R 3x1,5	bm	710,00	21,7	15 398,8	150,00		21,7
41.	R	Kabel CHKE-R 4x1,5	bm	2 305,00	28,8	66 300,7			28,8
42.	R	Kabel CHKE-R 3x2,5	bm	3 665,00	30,2	110 631,8	110,00		30,2
43.	R	Kabel CHKE-V 3x1,5 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	1 990,00	27,8	55 306,1			27,8
44.	R	Kabel CHKE-V 2x1,5 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	350,00	23,7	8 283,7			23,7
45.	R	Kabel CHKE-V 5x1,5 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	800,00	43,9	35 156,6			43,9

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč	ZL 029	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Výměra	Jednotková cena
46.	R	Kabel CHKE-V 3x2,5 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	90,00	37,4	3 368,5		37,4
47.	R	Kabel CHKE-V 3x4 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	335,00	64,0	21 451,5		64,0
48.	R	Kabel CHKE-V 4x4 B2ca d0 s1 s funkční schopností při požáru	bm	1 050,00	79,2	83 139,6		79,2
49.	R	Zemní vodič Cu 6 mm ²	bm	560,00	15,3	8 574,9		15,3
50.	R	Podlahová krabice 4x zásuvka 230V/16A, 2x volná pozice pro slaboproud, s víkem pro instalaci skladby podlahy	ks	7,00	16 793,5	117 554,8		16 793,5
51.	R	Zásuvka 230V/16A vestavná, včetně montážního materiálu	ks	47,00	129,7	6 096,1	-12,00	129,7
52.	R	Zásuvka 230V/16A do parapetního žlabu	ks	52,00	178,3	9 269,5		178,3
53.	R	Montážní položky	kpl	1,00	470 242,2	470 242,2		470 242,2
54.	R	Demontáže kabelů	bm	7 500,00	49,0	367 719,0		49,0
55.	R	Likvidace odpadu	kg	1 500,00	433,3	649 986,4		433,3
56.	R	Kabelový rošt š. 400 mm, včetně příchytek a příslušenství	bm	90,00	430,4	38 739,5		430,4
57.	R	Kabelový rošt š. 200 mm, včetně příchytek a příslušenství	bm	25,00	355,3	8 881,9		355,3
58.	R	Kabelový rošt š. 400 mm, požární odolnost E90, včetně příchytek a příslušenství	bm	100,00	653,3	65 328,4		653,3
59.	R	Kabelový rošt š. 200 mm, požární odolnost E90, včetně příchytek a příslušenství	bm	50,00	517,3	25 864,9		517,3
60.	R	Parapetní žlab 170/70	bm	16,00	396,1	6 337,1		396,1
61.	R	Bezhalogenová pevná trubka 20 mm, včetně příchytek	bm	2 150,00	37,9	81 437,1		37,9

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč	ZL 029	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Výměra	Jednotková cena
62.	R	Bezhalogenová ohebná trubka 20 mm	bm	1 000,00	13,5	13 522,7		13,5
63.	R	Bezhalogenová pevná trubka 32 mm, včetně příchytek	bm	950,00	86,8	82 438,6		86,8
64.	R	Přichytky požárně odolných kabelů	ks	3 300,00	18,3	60 542,7		18,3
65.	R	Montážní položky	kpl	1,00	875 215,6	875 215,6		875 215,6
66.	R	Demontáže kabelových tras	bm	1 000,00	392,2	392 187,3		392,2
67.	R	Likvidace odpadu	kg	1 000,00	433,3	433 324,2		433,3
68.	R	Realizační projektová dokumentace	kpl	1,00	-	-		-
69.	R	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00	-	-		-
70.	R	Revize elektrických zařízení, prohlídky a zkoušky zařízení	kpl	1,00	38 399,2	38 399,2		38 399,2
71.	R	Vzorkování svítidel	kpl	1,00	-	-		-
		<i>1ks pro položky 26. - 31., 34. a 35.</i>	kpl	1,00	14 814,5	14 814,5		14 814,5

Nové

Změna jističů v přípojných boxech Siemens na hodnotu 32A - požadavek LP								
		Jistič Siemens 5SY4 332-7	ks				6,00	1 494,00
		Propojovací vedení	ks				18,00	133,00
		Montáž						-
		Demontáž jič osazených přípojných boxů	ks				6,00	2 520,00
		Montáž upravených přípojných boxů	ks				6,00	2 520,00
		Práce na dílně	kpl.				1,00	11 440,00
		Doprava (30 km)	kpl.				2,00	432,00
		Protokoly , prohlášení,	kpl.				1,00	3 750,00
		Revize	kpl.				1,00	8 064,0
		Technická prohlídka a příprava na montážní práce	kpl.				-	4 100,00
		Úpravy elektroinstalace ESI v prostoru Let.přepážek(m.č.2232,2233,2234,2234a)						
		Dvojjásuvka ABB TANGO	ks				20,00	173,00
		Zásuvka ABB TANGO	ks				- 12,00	-
		Kabel 1-CXKH-R (J) 3x1,5	m				150,00	-
		Kabel 1-CXKH-R (J) 5x1,5	m				60,00	32,00
		Krabice do SDK	ks				20,00	31,00
		Spínač ABB TANGO č.1	ks				4,00	144,00
		Spínač ABB TANGO č.6	ks				8,00	161,00
		Montáž						
		Dvojjásuvka ABB TANGO	ks				20,00	292,00
		Zásuvka ABB TANGO	ks				- 12,00	292,00

Profesní díl 700 - ENE			celkem		9 915 589,17 Kč		ZL 029	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Výměra	Jednotková cena
		Kabel 1-CXKH-R (J) 3x1,5	m				150,00	37,00
		Kabel 1-CXKH-R (J) 5x1,5	m				60,00	39,00
		Krabice do SDK	ks				20,00	79,00
		Spínač ABB TANGO č.1	ks				4,00	187,00
		Spínač ABB TANGO č.6	ks				8,00	192,00
		Technická prohlídka a příprava na montážní práce	kpl.				-	2 520,00
Ovládací tlačítko MTTC a kabelová příprava pro ovládací panel								
		Tlačítko MTTC	ks				1,00	2 535,00
		Kabel UTP	m				15,00	36,00
		Trubka PVC + příchytky	m				10,00	38,35
		Montáž						-
		Tlačítko MTTC	ks				1,00	1 680,00
		Kabel UTP	m				15,00	44,80
		Trubka PVC + příchytky	m				10,00	134,40
		Technická prohlídka a příprava na montážní práce	kpl.				-	1 680,00
Úprava ovládání požárních klapek ZOTK bez úpravy rozvaděče								
		Krabice SPELSB TK-PS 3625-16	ks				4,00	882,0
		Vývodka PG 21	ks				12,00	18,0
		Vývodka PG16	ks				4,00	11,3
		TS35 1.0_XX LIŠTA DIN TS35 HOLÁ - s výštipem	ks				2,00	59,5
		Svorka řadová	ks				40,00	16,5
		Spínač KATKO KEM 425U	ks				4,00	1 192,5
		Vývodka M25	ks				8,00	27,0
		Vývodka M20	ks				4,00	21,0
		Montáž					-	0,0
		Výroba a montáž ovladacích skříní	ks				4,00	1 260,0
		Spínač KATKO KEM 425U	ks				4,00	840,0
		Trafo/ stabilizovaný zdroj od fa Elektrodesign	ks				-	10 800,0
		Technická prohlídka a příprava na montážní práce	kpl.				-	1 680,0
Vývody pro tři informační tabule (T8, T9 a T10)								
		Kabel1-CXKH-R (J) 3x2,5	m				110,00	0,0
		Rozbočovací krabice	ks				4,00	141,0
		Trubka PVC včetně příchyttek	m				25,00	38,4

verze R01

Profesní díl 700 - ENE			celkem			9 915 589,17 Kč		ZL 029	
Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku		Výměra	Jednotková cena
		Montáž							0,0
		Kabel1-CXKH-R (J) 3x2,5	m					110,00	37,3
		Rozbočovací krabice	ks					4,00	67,2
		Trubka PVC včetně příchytok	m					25,00	134,4
		Úprava rozvaděče + dokumentace	kpl.					-	3 966,0
		Technická prohlídka a příprava na montážní práce	kpl.					-	2 100,0
		Přeložení žlabů slaboproudu							
		Atypický držák žlabů	ks					4,00	2 100,0
		Přeložení žlabu včetně pronájmu plošiny příplatku za víkend	hod					60,00	550,0
		Přeložení kabeláže včetně pronájmu plošiny příplatku za víkend	hod					20,00	550,0

179 153,18 Kč		CELKEM včetně ZL		10 096 422,35 Kč
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
0,0		1,00	169 807,4	169 807,4
0,0		4,00	552,0	2 208,1
0,0		1,00	26 626,9	26 626,9
0,0		1,00	62 747,3	62 747,3
0,0		1,00	19 652,9	19 652,9
0,0		1,00	4 433,6	4 433,6
0,0		1,00	72 398,9	72 398,9
0,0		150,00	535,8	80 373,4
0,0		1 325,00	717,3	950 415,3
0,0		30,00	825,4	24 761,1
0,0		63,00	7 706,8	485 530,7
0,0		15,00	4 355,9	65 338,4
0,0		1,00	15 802,4	15 802,4
0,0		1,00	11 361,2	11 361,2
0,0		6,00	13 870,4	83 222,1

179 153,18 Kč		CELKEM včetně ZL		10 096 422,35 Kč
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
0,0		4,00	3 404,7	13 618,6
0,0		3,00	16 156,2	48 468,6
0,0		1,00	133 802,0	133 802,0
0,0		1,00	52 726,8	52 726,8
0,0		1,00	51 322,1	51 322,1
0,0		1,00	49 917,5	49 917,5
0,0		1,00	49 917,5	49 917,5
0,0		1,00	465 434,1	465 434,1
0,0		170,00	316,1	53 730,0
0,0		1,00	19 910,7	19 910,7
0,0		500,00	433,3	216 662,1
0,0		50,00	3 642,2	182 108,8
0,0		2,00	4 106,9	8 213,9
0,0		13,00	4 540,3	59 024,5

179 153,18 Kč		CELKEM včetně ZL		10 096 422,35 Kč
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
0,0		11,00	5 602,1	61 622,8
0,0		167,00	5 056,9	844 502,5
0,0		45,00	2 401,9	108 085,7
0,0		6,00	142,3	853,6
0,0		8,00	3 316,8	26 534,8
0,0		25,00	3 956,0	98 899,9
0,0		36,00	3 217,7	115 838,0
0,0		1,00	304 609,4	304 609,4
0,0		1,00	242 372,1	242 372,1
0,0		450,00	316,1	142 226,3
0,0		750,00	433,3	324 993,2
3 253,3		860,00	21,7	18 652,1
0,0		2 305,00	28,8	66 300,7
3 320,5		3 775,00	30,2	113 952,3
0,0		1 990,00	27,8	55 306,1
0,0		350,00	23,7	8 283,7
0,0		800,00	43,9	35 156,6


179 153,18 Kč		CELKEM včetně ZL		10 096 422,35 Kč
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
0,0		90,00	37,4	3 368,5
0,0		335,00	64,0	21 451,5
0,0		1 050,00	79,2	83 139,6
0,0		560,00	15,3	8 574,9
0,0		7,00		117 554,8
			16 793,5	
-1 556,4		35,00	129,7	4 539,6
0,0		52,00	178,3	9 269,5
0,0		1,00	470 242,2	470 242,2
0,0		7 500,00	49,0	367 719,0
0,0		1 500,00	433,3	649 986,4
0,0		90,00	430,4	38 739,5
0,0		25,00	355,3	8 881,9
0,0		100,00		65 328,4
			653,3	
0,0		50,00		25 864,9
			517,3	
0,0		16,00	396,1	6 337,1
0,0		2 150,00	37,9	81 437,1

179 153,18 Kč		CELKEM včetně ZL		10 096 422,35 Kč
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
0,0		1 000,00	13,5	13 522,7
0,0		950,00	86,8	82 438,6
0,0		3 300,00	18,3	60 542,7
0,0		1,00	875 215,6	875 215,6
0,0		1 000,00	392,2	392 187,3
0,0		1 000,00	433,3	433 324,2
		1,00	-	
		1,00	-	
0,0		1,00	38 399,2	38 399,2
		1,00	-	
0,0		1,00	14 814,5	14 814,5
8 964		6,00	1 494,0	8 964,0
2 394		18,00	133,0	2 394,0
-		0,00	0,0	0,0
15 120		6,00	2 520,0	15 120,0
15 120		6,00	2 520,0	15 120,0
11 440		1,00	11 440,0	11 440,0
864		2,00	432,0	864,0
3 750		1,00	3 750,0	3 750,0
8 064	sníženo	1,00	8 064,0	8 064,0
-	zrušeno	0,00	4 100,0	0,0
-		0,00		0,0
3 460		20,00	173,0	3 460,0
-	viz. rozpočet z SoD nahoře	-12,00	0,0	0,0
-	viz. rozpočet z SoD nahoře	150,00	0,0	0,0
1 920		60,00	32,0	1 920,0
620		20,00	31,0	620,0
576		4,00	144,0	576,0
1 288		8,00	161,0	1 288,0
		0,00		
5 840		20,00	292,0	5 840,0
- 3 504		-12,00	292,0	-3 504,0

179 153,18 Kč		CELKEM včetně ZL		10 096 422,35 Kč
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
5 550		150,00	37,0	5 550,0
2 340		60,00	39,0	2 340,0
1 580		20,00	79,0	1 580,0
748		4,00	187,0	748,0
1 536		8,00	192,0	1 536,0
-	zrušeno	0,00	2 520,0	0,0
		0,00		
2 535		1,00	2 535,0	2 535,0
540		15,00	36,0	540,0
		10,00	38,4	
-		0,00	0,0	0,0
1 680		1,00	1 680,0	1 680,0
672		15,00	44,8	671,9
1 344		10,00	134,4	1 344,0
-	zrušeno	0,00	1 680,0	1 680,0
		0,00		
3 528,0		4,00	882,0	3 528,0
216,0		12,00	18,0	216,0
45,0		4,00	11,3	45,0
118,9		2,00	59,5	118,9
660,0		40,00	16,5	660,0
4 770,0		4,00	1 192,5	4 770,0
216,0		8,00	27,0	216,0
84,0		4,00	21,0	84,0
0,0		0,00	0,0	0,0
5 040,0		4,00	1 260,0	5 040,0
3 360,0		4,00	840,0	3 360,0
0,0		0,00	10 800,0	0,0
0,0		0,00	1 680,0	0,0
0,0	viz. rozpočet z SoD nahoře	110,00	0,0	0,0
564,2		4,00	141,0	564,2
958,8		25,00	38,4	958,8

verze R01

179 153,18 Kč		CELKEM včetně ZL		10 096 422,35 Kč
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
0,0		0,00	0,0	0,0
4 105,2		110,00	37,3	4 105,2
268,8		4,00	67,2	268,8
3 360,0		25,00	134,4	3 360,0
0,0	zrušeno	0,00	3 966,0	0,0
0,0	zrušeno	0,00	2 100,0	0,0
		0,00		
8 400,0		4,00	2 100,0	8 400,0
33 000,0		60,00	550,0	33 000,0
11 000,0		20,00		11 000,0
			550,0	
		0,00	0,0	0,0

	Projekt:	Obchodní zóna T2 - komerční zóna	
	Objednatel:	Letiště Praha, a.s.	
	Předmět:	Pokyn k provedení změny	030
Komu : PORR a.s. Od : Letiště Praha, a.s.			
Stavební objekt:	801		
Předmět změny:	EPS - doplnění tlačítek do nájemních jednotek, posun hlásičů,		
Žádost vznesl:	LP		
Odkazy na výkresy :	T2KZ_DPS-E-SO		
Důvod změny:	EPS - doplnění tlačítek do nájemních jednotek, posun hlásičů,		
Časové ohodnocení:	celkové zdržení o cca 30dní	Dopad do celkových termínů:	

Profesní díl 801 - EPS Elektrická požární signalizace

Poř.	Kód položky	Popis položky	MJ
1.	R	Modul Esserbus Plus GT - doplnění stávající ústředny č. 11	ks
2.	R	Modul Esserbus Plus GT - doplnění stávající ústředny č. 11	ks
3.	R	Zálohovaný zdroj 24VDC/5A EN 54-4	kpl
4.	R	Zálohovaný zdroj 24VDC/5A EN 54-4	kpl
5.	R	Aku baterie 12V/40Ah	ks
6.	R	Aku baterie 12V/40Ah	ks
7.	R	Multisenzorový hlásič O2T IQ8Quad <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
8.	R	Multisenzorový hlásič O2T IQ8Quad	ks
9.	R	Patice hlásičů standard <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
10.	R	Patice hlásičů standard	ks
11.	R	Tlačítkový hlásič - typ B IQ8 komplet <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
12.	R	Tlačítkový hlásič - typ B IQ8 komplet	ks
13.	R	Koppler 12x relé OUT	ks
14.	R	Koppler 12x relé OUT	ks
15.	R	Oddělovač pro kopplery	ks
16.	R	Oddělovač pro kopplery	ks
17.	R	Kabel stíněný 1x2x0,8 mm B2ca,s1,d0 pro kruhové linky s hlásiči <i>viz. půdorysný výkres</i>	m
18.	R	Kabel stíněný 1x2x0,8 mm B2ca,s1,d0 pro kruhové linky s hlásiči	m
19.	R	Kabel stíněný 1x2x0,8 mm B2ca,s1,d0; IEC 60331-23 pro PBZ <i>viz. půdorysný výkres</i>	m
20.	R	Kabel stíněný 1x2x0,8 mm B2ca,s1,d0; IEC 60331-23 pro PBZ	m
21.	R	Kabel stíněný 2x2x0,8 mm B2ca,s1,d0; IEC 60331-23 pro PBZ <i>viz. půdorysný výkres</i>	m
22.	R	Kabel stíněný 2x2x0,8 mm B2ca,s1,d0; IEC 60331-23 pro PBZ	m
23.	R	Pevná bezhalogenová elektroinstalační trubka pr. 25 mm, včetně příslušenství, tvarových prvků, upevnění <i>viz. půdorysný výkres</i>	m
24.	R	Pevná bezhalogenová elektroinstalační trubka pr. 25 mm, včetně příslušenství, tvarových prvků, upevnění	m
25.	R	Kovová příchytka kabelu ZP27/2008 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks
26.	R	Kovová příchytka kabelu ZP27/2008	ks
27.	R	Kovový skupinový držák ZP27/2008 <i>viz. půdorysný výkres</i>	ks

28.	R	Kovový skupinový držák ZP27/2008	ks
29.	R	Kotvicí materiál příchytěk, držáků (ZP27/2008)	kpl
30.	R	Kotvicí materiál příchytěk, držáků (ZP27/2008)	kpl
31.	R	Drobný elektroinstalační materiál (elektroinstalační krabice, propojovací krabice, svorkovnice, příchytky, kotvy, stahovací pásy, šrouby, atd.)	kpl
32.	R	Drobný elektroinstalační materiál (elektroinstalační krabice, propojovací krabice, svorkovnice, příchytky, kotvy, stahovací pásy, šrouby, atd.)	kpl
33.	R	Popisový štítek prvků EPS	ks
34.	R	Popisový štítek prvků EPS	ks
35.	R	Štítek na kabel	ks
36.	R	Štítek na kabel	ks
37.	R	Protipožární tmel 310 ml, EI 90, výplň minerální plst' - pro malé prostupy	ks
38.	R	Protipožární tmel 310 ml, EI 90, výplň minerální plst' - pro malé prostupy	ks
39.	R	Označovací štítek požární ucpávky	ks
40.	R	Označovací štítek požární ucpávky	ks
41.	R	Vystrojení stávajícího stojanového rozvaděče pro osazení moduly I/O v IDF 49 (hliníková deska, upevňovací díly, lišty, svorkovnice, atd.)	kpl
42.	R	Vystrojení stávajícího stojanového rozvaděče pro osazení moduly I/O v IDF 49 (hliníková deska, upevňovací díly, lišty, svorkovnice, atd.)	kpl
43.	R	Ukončení kabelu 1x2x0,8	ks
44.	R	Ukončení kabelu 1x2x0,8	ks
45.	R	Ukončení kabelu 2x2x0,8	ks
46.	R	Úprava ve stávající ústředně EPS č.11	kpl
47.	R	Úprava ve stávající rozvaděči EPS	ks
48.	R	Provizorní zprovoznění linky 934	ks
49.	R	Programování, oživení a zprovoznění technologie	hod
50.	R	Komplexní zkoušky systému EPS	hod
51.	R	Demontáž hlásiče EPS (tlačítko, detektor) - sundání prvku, odpojení kabeláže, demontáž patice	ks

52.	R	Demontáž a ekologická likvidace kabeláže EPS	m
53.	R	Integrace úprav EPS do grafické nadstavby MrGuard	kpl
54.	R	Ztížené montážní práce ve výšce nad 3m	kpl
55.	R	Plošina pro práci nad 3m	hod
56.	R	Stavební přípomocce	hod
57.	R	Výchozí revizní zpráva	ks
58.	R	VRN (zařízení staveniště, řízení projektu, úklid pracoviště, doprava, atp.) kpl.	ks
59.	R	Realizační dokumentace	kpl
60.	R	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl

díl 801 - EPS Elekt

Nové

		Doplnění tlačítek EPS	
		Odpojení Hlásiče	ks
		DMT kabelů	m
		JXFE-V 1x2x0,8 vč. tras	m
		Zapojení hlásiče	ks
		Tlačítkový hlásič	ks
		Montáž	
		Doprogramování ústředny EPS	kpl.
		JXFE-V 1x2x0,8 vč. tras	m
		Tlačítkový hlásič	ks
		Posun hlásičů EPS	
		Demontáž patice EPS	ks
		Montáž patice EPS	ks
		Demontáž kabelu vč. tras	m
		Montáž kabelu vč. tras	m
		EPS - požární trasa v 2236	
		Žlab s funk. integritou 100x60 vč. uchycení	m
		Montáž kabeláže do žlabu	m
		Prostup v SDK příčce 150x200	ks
		Montáž	
		Žlab s funk. integritou 100x60 vč. uchycení	m
		Doplnění koplerů	
		Koppler 4/2 relé IN/OUT	ks
		Koppler 4/2 relé IN/OUT montáž	ks

celkem		1 704 130,33 Kč		celkem ZL 30	
Výměra	Jednotková cena	Cena za položku	Poznámka	Výměra	Jednotková cena
2,00	4 581,0	9 162,0	dodávka		4 581,0
2,00	414,8	829,6	montáž		414,8
1,00	12 690,0	12 690,0	dodávka		12 690,0
1,00	1 327,4	1 327,4	montáž		1 327,4
2,00	10 212,9	20 425,7	dodávka		10 212,9
2,00	138,3	276,5	montáž		138,3
124,00	4 355,0	540 023,2	dodávka		4 355,0
136,00	25,9	3 526,7	montáž		25,9
124,00	178,6	22 143,9	dodávka		178,6
136,00	442,5	60 174,0	montáž		442,5
3,00	2 237,1	6 711,3	dodávka	7	2 237,1
7,00	390,4	2 732,7	montáž	7	390,4
2,00	6 773,9	13 547,7	dodávka	2	6 773,9
2,00	1 769,8	3 539,7	montáž	2	1 769,8
1,00	533,5	533,5	dodávka	-1	533,5
1,00	124,4	124,4	montáž	-1	124,4
2 500,00	10,5	26 251,3	dodávka		10,5
2 500,00	44,2	110 605,1	montáž		44,2
1 150,00	15,8	18 208,8	dodávka		15,8
1 150,00	44,2	50 878,3	montáž		44,2
200,00	23,8	4 766,7	dodávka		23,8
200,00	44,2	8 848,4	montáž		44,2
1 600,00	57,3	91 759,9	dodávka		57,3
1 600,00	132,7	212 380,7	montáž		132,7
800,00	14,2	11 349,1	dodávka		14,2
800,00	36,4	29 088,6	montáž		36,4
600,00	42,0	25 208,4	dodávka		42,0

600,00	36,4	21 816,4	montáž		36,4
1,00	3 674,0	3 674,0	dodávka		3 674,0
1,00	2 962,9	2 962,9	montáž		2 962,9
1,00	888,9	888,9			888,9
			dodávka		
1,00	829,6	829,6			829,6
			montáž		
150,00	17,8	2 666,6	dodávka	0	17,8
150,00	29,6	4 444,4	montáž	0	29,6
400,00	14,8	5 925,8	dodávka	-350	14,8
400,00	59,3	23 703,2	montáž	-350	59,3
50,00	547,5	27 377,2			547,5
			dodávka		
50,00	829,6	41 480,6			829,6
			montáž		
50,00	9,8	488,3	dodávka		9,8
50,00	59,3	2 962,9	montáž		59,3
1,00	4 148,1	4 148,1			4 148,1
			dodávka		
1,00	2 370,3	2 370,3			2 370,3
			montáž		
400,00	33,7	13 477,6			33,7
72,00	33,7	2 426,0			33,7
4,00	33,7	134,8			33,7
1,00	6 636,9	6 636,9			6 636,9
2,00	4 977,7	9 955,3			4 977,7
1,00	8 296,1	8 296,1	<i>letapa</i>		8 296,1
52,00	651,8	33 895,6			651,8
24,00	651,8	15 644,1			651,8
96,00	390,4	37 477,6			390,4

85 709,98 Kč		celkem vč. ZL		1 802
Cena za položku	Komentář/výpočet výměry	Výměra	Jednotková cena	Cena za položku
0		2,00	4 581,0	9 162,0
0		2,00	414,8	829,6
0		1,00	12 690,0	12 690,0
0		1,00	1 327,4	1 327,4
0		2,00	10 212,9	20 425,7
0		2,00	138,3	276,5
0		124,00	4 355,0	540 023,2
0		136,00	25,9	3 526,7
0		124,00	178,6	22 143,9
0		136,00	442,5	60 174,0
15 659,8		10,00	2 237,1	22 371,1
2 732,7		14,00	390,4	5 465,5
13 547,7		4,00	6 773,9	27 095,4
3 539,7		4,00	1 769,8	7 079,3
-533,5		0,00	533,5	0,0
-124,4		0,00	124,4	0,0
0,0		2 500,00	10,5	26 251,3
0,0		2 500,00	44,2	110 605,1
0,0		1 150,00	15,8	18 208,8
0,0		1 150,00	44,2	50 878,3
0,0		200,00	23,8	4 766,7
0,0		200,00	44,2	8 848,4
0,0		1 600,00	57,3	91 759,9
0,0		1 600,00	132,7	212 380,7
0,0		800,00	14,2	11 349,1
0,0		800,00	36,4	29 088,6
0,0		600,00	42,0	25 208,4

0,0		600,00	36,4	21 816,4
0,0		1,00	3 674,0	3 674,0
0,0		1,00	2 962,9	2 962,9
0,0		1,00	888,9	888,9
0,0		1,00	829,6	829,6
0,0	opraveno	150,00	17,8	2 666,6
0,0	opraveno	150,00	29,6	4 444,4
-5 185,1	opraveno	50,00	14,8	740,7
-20 740,3	opraveno	50,00	59,3	2 962,9
0,0		50,00	547,5	27 377,2
0,0		50,00	829,6	41 480,6
0,0		50,00	9,8	488,3
0,0		50,00	59,3	2 962,9
0,0		1,00	4 148,1	4 148,1
0,0		1,00	2 370,3	2 370,3
0,0		400,00	33,7	13 477,6
0,0		72,00	33,7	2 426,0
0,0		4,00	33,7	134,8
0,0		1,00	6 636,9	6 636,9
0,0		2,00	4 977,7	9 955,3
0,0		1,00	8 296,1	8 296,1
0,0		52,00	651,8	33 895,6
0,0		24,00	651,8	15 644,1
0,0		96,00	390,4	37 477,6

0,0	2 600,00	26,5	69 023,7
0,0	1,00	13 273,8	13 273,8
0,0	1,00	9 955,3	9 955,3
0,0	250,00	106,7	26 666,1
0,0	50,00	355,5	17 777,4
0,0	1,00	6 636,9	6 636,9
	1,00	-	-
	1,00	-	-
	1,00	-	-

5 533,92		14,00	395,28	5 533,92
3 807,66		85,00	44,80	3 807,66
14 079,00		190,00	74,10	14 079,00
5 533,92		14,00	395,28	5 533,92
0,00	viz v rozpočtu z SOD nahoře	7,00	0,00	0,00
3 360,00		1,00	3 360,00	3 360,00
34 047,24		190,00	179,20	34 047,24
0,00	viz v rozpočtu z SOD nahoře	7,00	0,00	0,00
0,0	odstraněno	0,00	188,00	1 316,0
0,0	odstraněno	0,00	278,00	1 946,0
0,0	odstraněno	0,00	45,00	1 575,0
0,0	odstraněno	0,00	179,20	7 526,2
2 245,0		5,00	449,00	2 245,0
1 343,9		30,00	44,80	1 343,9
850,0		1,00	850,00	850,0
1 460,9		5,00	292,18	1 460,9
3 429,0		1,00	3 428,97	3 429,0
1 123,0		1,00	1 123,00	1 123,0
85 710,0				1 802 203,5

203,54 Kč

Poznámka