


Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Manažer projektu:	Ing. Marek Ambrož	<i>Ambrož</i>	<b>RPE, s.r.o.</b> Projektová a inženýrská kancelář Heršpicevá 993/11b, 639 00 Brno
Odpovědný projektant ucelené části stavby:	Ing. Marek Ambrož	<i>Ambrož</i>	
<b>GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY</b>			
Zakázkové číslo:	49/2017	Investor:	Plzeňské městské dopravní podniky, a.s. Denisovo nábřeží 920/12 301 00 Plzeň – Východní předměstí
Stupeň - účel:	DPS		

Odpovědný projektant ucelené části stavby:	Ing. Marek Ambrož	Ambrož	 LINDAUEROVA UL. 90/8, 301 00 PLZEŇ TEL. 377 328 092, 377 329 134					
Odpovědný projektant objektu:	Ing. Otakar Chramosta							
Navrhl - vypracoval:	Ing. Otakar Chramosta							
Kontroloval:	Ing. Otakar Chramosta							
Místo stavby:	Plzeň	Okres:	Plzeň - město		Zakázkové číslo:	49/2017		
Stavebník:	Plzeňské městské dopravní podniky, a.s. Denisovo nábřeží 920/12 301 00 Plzeň – Východní předměstí				Datum:	07/2017		
Stavba:	Zpracování projektové dokumentace pro výměnu technologií měniren Bory a Letná Výměna technologie měnirny Bory				Stupeň - účel:	DPS		
Objekt (soubor):					PS 5 Slaboproudé rozvody Poplachový zabezpečovací a tísňový systém		Počet A4:	2A4
Název přílohy:					PZTS - Výkaz výměr		Měřítko:	--
					Část:	PS 5	Souprava:	
					Příloha:	03		
					100031			

VÝMĚNA TECHNOLOGIE MĚNÍRNÝ BORY, Pod Vrchem 1141/5, 312 00 Plzeň  
POPLACHOVÝ ZABEZPEČOVACÍ A TÍŠŇOVÝ SYSTÉM

č.	ceník	položka č.	TYP	Název		MAT j.	MAT celk	MONTÁŽ j.	MONTÁŽ celk.
<b>1. Prvky PZTS</b>									
1.1	výrobce		GREY	Duální (PIR+MW) detektor pohybu, pokrytí 13 x 10m, menší rozměry, digitální zpracování signálu a digitální kompenzace teploty	6	ks			
1.2	M22	220271509R00		Odpojení vodiče ze svorkovnice	20	ks			
1.3	M22	220270239R00		Vytažení kabelů z trubek, lišt	300	m			
1.4	M22			Demontáž prvků PZS a kabelových tras	8	h			
1.5	M22	222325002R00		Duální detektor na předem připravené body	13	ks			
1.6	M22	222325003R00		Držák detektoru na předem připravené úchytné body	13	ks			
1.7	M22	222325008R00		Tišňový spínač na předem připravené body	1	ks			
1.8	M22	222325101R00		Koncentrátor PZS na předem připravené body	1	ks			
1.9	M22	222325201R00		Klávesnice na předem připravené body	2	ks			
1.10	M22	222325266R00		Sířena s majákem na budovu na úchytné body	1	ks			
1.11	M22	222325292R00		Měření smyčky	16	ks			
1.12	M22	222325302R00		Programování ústředny, uvedení do provozu	1	ks			
1.13	M22	222325401R00		Komunikátor do skříně PZS	1	ks			
<b>2. Kabely</b>									
1.1	výrobce	Mat	W04/02	Kabel 4x0,22+2x0,5	300	m			
1.4	M22	220280222R00		Kabel 2-20 žil uložený v trubkách/lištách. Odvinutí kabelu z bubny, natáhnutí, ořezání, zaizolování, zatažení do trubek/lišt, označení vodičů	300	m			
<b>3. Kabelové trasy</b>									
3.1	výrobce	Mat	LHD20x20	Lišta hranatá 20x20, bílá, 2 m, karton, samolepicí páska. Klasický tvar. Určena pro montáž na stěnu, nebo na strop. Dvojitý zámek vika zvyšuje tuhost lišty a zajišťuje pevnější fixaci vika.	80	m			
3.2	výrobce	Mat	LHD40x20	Lišta hranatá 40x20, bílá, 3 m, folie. Klasický tvar. Určena pro montáž na stěnu, nebo na strop. Dvojitý zámek vika zvyšuje tuhost lišty a zajišťuje pevnější fixaci vika.	20	m			
3.3	M22	222260603R00		Lišta vkladací 20x20, na úchytné body zavičkování	80	m			
3.4	M22	222260605R00		Lišta vkladací 40x20, na úchytné body zavičkování	20	m			
<b>4. Úchytné body pro prvky PZTS</b>									
4.1	výrobce	Mat		Hmoždinka +vrut HN6x35	100	ks			
4.2	výrobce	Mat		Hmoždinka HM10	20	ks			
4.3	výrobce	Mat		Vrut	20	ks			
4.4	M22	220261621R00		Osazení hmoždinky 6mm v cihlové zdi (vrtání čištění zatlačení hmoždinky)	100				
4.5	M22	220261623R00		Osazení hmoždinky 10mm v cihlové zdi (vrtání čištění zatlačení hmoždinky)	20				
<b>7. Ostatní</b>									
7.1	M46	460680023RT1		Průraz zdí v cihlové stěně zdi do tloušky 45cm do pr.6cm	2	ks			
7.2	M46	460680022R00		Průraz zdí v cihlové stěně zdi do tloušky 30cm do pr.6cm	4	ks			
7.3	M46	460680021RT2		Průraz zdí v cihlové stěně zdi do tloušky 15cm do pr.6cm	3	ks			
7.4	M22	210020911R00		Ucpávka protipožární, průchod stropem tl.20 cm	0,1	m2			
7.5	M22	210020922R00		Ucpávka protipožární, průchod stěnou tl.30 cm	0,4	m2			
				Drobný el.instalační materiál	1	kpl			
				Dopravné	100	km			
				Dokumentace skutečného stavu (3 paré) jen v rozsahu měněné části	1	ks			
				Výchozí revize PZTS	1	ks			
							- Kč		- Kč
Celkem bez DPH									- Kč

xxxx Akreditovaná položka materiál a práce  
 xxxx Materiálová položka  
 xxxx Montážní položka dle ceníku RST

Poznámka:

- 1) Typy uvedených zařízení jsou pouze referenční.
- 2) Pro ocenění montážních položek byly použity ceníky M22, M21 dle cenové soustavy RTS DATA 2017.