

RELEASED

06			
05			
04			
03			
02			
01			
REV.	DATUM :	POPIS ZMĚNY :	VYPRACOVAL :

INVESTOR / OBJEDNATEL :		SPRÁVA STÁTNÍCH HMOTNÝCH REZERV ČESKÉ REP.		<b>PIK s.r.o.</b> Na Hrázi 781/15 750 02 Přerov I – Město Czech republic Tel. : +420 581 288 111 Web : www.pik.cz, E-mail : pik@pik.cz			
HIP :		Chytka Vlastimil					
VYPRACOVAL :		KONTROLOVAL :		SCHVÁLIL :			
Ing. Plešivčák Přemysl		Ing. Hromádka Radovan		Ing. Štverka Jiří			
AKCE:		Heřmanův Městec - TZH strojovny NATO				ZAK. ČÍSLO :	15039
ČÁST:		D2. Dokumentace technických a technolo. zařízení				DATUM :	9 / 2015
SO / PS		<b>PS239. Úprava strojovny NATO</b>				STUPEŇ :	DPS
PROF. DÍL:		<b>03. ASŘ a MaR</b>				FORMÁT :	A4
PŘÍLOHA:		<b>Výkaz výměr / Specifikace</b>				MĚŘÍTKO :	-
Č. PARÉ		ARCH. ČÍSLO:				MÍSTO STAVBY :	H. Městec
		<b>15039-DPS-D2-PS239-03-02-001</b>					

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba:	Heřmanův Městec - TZH strojovny NATO			Objednatel:	SPRÁVA STÁTNÍCH HMOTNÝCH REZERV ČESKÉ REPUBLIKY		
Část :	D2. Dokumentace technických a technolo. zařízení			Zhotovitel:	PIK s.r.o.		
SO / PS :	PS239. Úprava strojovny NATO						
Prof. Díl :	03. ASŘ a MaR						

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Dodávka jednotková	Montáž jednotková	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost jednotková	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Celkem							0,00	0,00				
--------	--	--	--	--	--	--	------	------	--	--	--	--

1	Dodávky						0,00	0,00				
		Rozváděč ASŘ a MaR +DT103 pole 2 - doplnění:										
1.1		TRUBÍČKOVÁ POJISTKA PRO PŘÍSTROJE, CHAR. F/35, NAPĚTÍ 250V, 160mA	ks	4								
1.2		ODDĚLOVACÍ BARIÉRA [EEEx ia] IIC, 2 KANÁLY, NAPÁJENÍ 24VDC, např. KFD2-SR2-Ex2.W	ks	4								
1.3		4-vodičová svorka, Šedá, 2,5mm²	ks	2								
1.4		NOŽOVÁ POJISTKOVÁ SVORKA; POJISTKA ø5x30mm; 24V / 6,3A; LED	ks	4								
		Rozváděč ASŘ a MaR +DT103 pole 4 - doplnění:										
1.5		2-vodičová svorka, ŠEDÁ, 2,5mm²	ks	8								
1.6		KONCOVÁ SVORKA BEZ ŠROUBŮ, 10mm, ŠEDÁ, END STOP 10mm	ks	4								
1.7		NASTAVITELNÝ ŠTÍTEK, ŠEDÁ	ks	4								

2.1	Montážní materiál a práce						0,00	0,00				
2.1.1		Kabel UNITRONIC EV CY (TP) 2x2x0,75mm2, včetně ukončení a označení štítky	m	116								
2.1.2		Vodič CY6mm2 Z-Ž - ochranné pospojování včetně ukončení	m	5								
2.1.3		Elektroinstalační trubka zinkovaná DN25	m	10								
2.1.4		Ohebná elektroinstalační trubka DN16, Zóna 2	m	10								
2.1.5		Ohebná elektroinstalační trubka HLDPE prům. 90/75mm, uložení v zemi	m	20								
2.1.6		Kabelový žlab s víkem, FeZn, 62/50, příslušenství	m	10								
2.1.7		Pomocná ocelová konstrukce - obecně	kg	50								
2.1.8		Výkop - ruční ŠxH: 200x700mm	m	10								
2.1.9		Podružný materiál	set	1								
2.1.10		Utěsnění prostupů mezi požárními úseky	ks	2								

2.2	Demontážní práce - neobsazeno											

3	Nátěry - neobsazeno											

4	Zemní a stavební práce - neobsazeno											

5	Speciální práce											
5.1		Aplikační software - úprava (PLC)	ks	1								
5.2		Vizualizační software, programování mimik - úprava	ks	1								
5.3		Přeprogramování stávajících čerpacích režimů za nové	ks	1								
5.4		Prověření stávajícího stavu	hod	1								
5.5		Zpracování nových změn do stávající dokumentace	ks	1								
5.6		Dodavatelská dokumentace	ks	1								
5.7		Dokumentace skutečného provedení	ks	1								
5.8		Požadavky na jiné profese - stavební	ks	1								

[illegible]