

OKRESNÝ ÚRAD PIEŠŤANY  
odbor starostlivosti o životné prostredie


Dokumentácia súhlasí s konaním a je pod-  
kladom pre uskutočnenie novej stavby podľa  
povolenia č.: 00-24-052P-SVS/2017/0082RR-DK  
zo dňa 27. 11. 2017

..... podpis



2

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV

VYPRACOVAL: Ing. Sadiy	KONATEĽ SPOLOČNOSTI: Ing. Váry		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Sadiy	HIP: Ing. Zborček		
OBEC:	Dubovany	FORMÁT:	3 A4
OBJEDNÁVATEĽ:	Obecný úrad Veselé	DÁTUM:	09.2014
AKCIA: <b>BOROVCE, RAKOVICE, VESELÉ, DUBOVANY</b> dobudovanie verejnej kanalizácie, Veselé - rekonštrukcia a dostavba obecnej ČOV F.2 Elektrotechnologická časť		STUPEŇ:	DSP-RP
		Č. ZÁKAZKY:	14 014
PRÍLOHA: PS 04.2 ČS DUBOVANY  <b>VÝKAZ VÝMER</b>		Č. PROJEKTU: 1781	
		MIERKA:	Č. PRÍLOHY: F.2.4-2

TÁTO TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM ZHOTOVITEĽA V ZMYSLE OBCHODNÉHO ZÁKONNÍKA  
A JEJ ROZMNOŽOVANIE ALEBO POSTÚPENIE TRETIŤ OSOBÁM JE MOŽNÉ LEN SO SÚHLASOM ZHOTOVITEĽA

# VÝKAZ VÝMER

POL.	OPIS POLOŽKY	TYP	VÝROBCA	m.j.	MNOŽSTVO	JEDN. CENA	CELKOVÁ CENA
						EUR / m.j.	EUR
1	<b>Rozvádzač čerpacej stanice RM-ČS</b> KÁBLOVÁ ROZVODNÁ SKRIŇA PLASTOVÁ, Typ SR 5 2 moduly káblového priestoru Materiál skrine - tvrdý polyester, Uzatváranie dverí - energetický uzáver podľa STN 35 9754 príl. 1 Celkové rozmery : dĺžka      660 mm výška     1.305 mm hĺbka     245 mm Spôsob osadenia rozvádzača - upevnený na podlahu (botón) IP 44 / 20  Rozvodná sústava 3NPE str.50 Hz, 230/400 V / TN-S I"k < 3 kA  - Prívod a vývody vedené zdola, - Rozvádzač dodať kompletný vrátane prístrojovej náplne podľa trojpólovej schémy, označovacích štítkov, drobného montážneho materiálu, spojovacieho a pomocného materiálu, - Upevnenie rozvádzača k betónovej podlahe - Oživenie, uvedenie do prevádzky - Zaškolenie obsluhy			ks	11		
2	Vybavenie rozvádzača ochrannými prostriedkami a pracovními pomôckami, výstražnýmim tabuľkami			ks	11		
3	Riadiaca a ovládacia jednotka čerpadiel - (dodávka strojnej časti ) Osadenie do rozvádzača RM-ČS,			ks	11		
4	CG1 - SMS modul kit - 1x SMS modul - 1x GSM / GPRS anténa pre SMS modul - 1x manual - 1x batéria s káblom a držiakom pistiek, poistka Doplnenie do riadiacej a ovládacej jednotky čerpadiel, Zapojenie, konfigurácia, oživenie Modul objednať u dodávateľa čerpadiel			ks	11		

# VÝKAZ VÝMER

POL.	OPIS POLOŽKY	TYP	VÝROBCA	m.j.	MNOŽSTVO	JEDN. CENA	CELKOVÁ CENA
						EUR / m.j.	EUR
5	U1 - Zálohové batériové napájanie Doplnenie do riadiacej a ovládacej jednotky čerpadiel, Zapojenie, oživenie Batériu objednať u dodávateľa čerpadiel			ks	11		
6	Osadenie 4 ks ponorných plavákových spínačov hladiny do ČS (plavákový spínač je dodávkou strojnej časti)			ks	11		
7	Zapjenie káblov od čerpadiel a ponorných plavákových spínačov hladiny do riadiacej a ovládacej jednotky			ks	11		
8	Vodotesné utesnenie káblového prestupu do rozvádzača z ČS a z terénu, (2×rúra fi 100)			ks	11		
9	HUP Prípojnice potenciálového vyrovnaní PPV 1x pásik FeZn 30x4 mm 1x pásik VA4 30×3,5 mm 1x vodič 16 mm <sup>2</sup>			ks	11		
10	Ochranné pospojovanie, 10 m - pásik z nerezovej oceli VA4 30×3,5 , natretie farbou - z/ž Vodivé prepojenie s rámom poklopu - 2×, s rebríkom, s výstužou ČS			ks	11		
11	Uzemnenie prípojnice PE RM-ČS 1m - kábel CY 16 GNYE / zelenožltý			ks	11		
12	Pomocný montážny materiál,						
13	Prevedenie odbornej prehliadky a skúšky, vypracovanie správy			ks	11		
14	Prevedenie odbornej prehliadky a skúšky, vypracovanie správy			ks	11		
15	Prvá úradná skúška			ks	11		
16	Doprava technológie do miesta stavby,			ks	11		
17	Zaistenie vypnutého stavu el.rozvodov,			ks	11		
18	Komunikácia s rozvodnými závodmi - prípojka NN			ks	11		
19	a) Montážna a výrobná dokumentácia Poslať na overenie na technickú inšpekciu. b) Vypracovanie projektu skutkového stavu. Dokumentácia vypracovaná a odovzdaná v papierovej aj v elektronickej forme,			ks	11		
DODAVKA							
MONTAŽNE PRACE							
SPOLU							