

Rozpočet - stavebná část						
			MJ	množstvo	Cena /MJ	EUR bez DPH
1	SO01	SILÁ				
		Spodní stavba pro projektovaný stav (4 sila)				
		výkopy ,zpětný zásyp m ³	m ³	800,00		
		stabilizace podloží	m ²	800,00		
		podkladní vrstva-štěrk	m ³	170,85		
		piloty Franki	ks	112,00		
		základová ŽB deska	m ³	652,00		
2		Základ pod sila -projektovaný stav -4 sila, včetně kanálů (vestavba)				
		pro rozvedení provětrávacího vzduchu (ztracené bednění)	m3	879,10		
		kps				
	SO03	PRIJÍMACÍ OBJEKT				
		výkopy -zpětný zásyp	m ³	143,00		
		podkladní beton tl. 150mm	m ³	39,00		
		izolace proti zemní vlhkosti	m ²	350,00		
3		ŽB konstrukce pojezdové plochy a transportního kanálu	m ³	47,00		
		základové konstrukce z prostého betonu	m ³	50,50		
		kps				
	SO04	SUŠIAREŇ + OPERAČNÉ SILO 600t				
		výkopy -zpětný zásyp m ³	m ³	150,72		
		podkladní vrstva štěrk tl. 300mm -	m ³	45,21		
		ŽB základová deska tl. 600mm -	m ³	125,82		
4		kps				
	SO05	ČISTIČKA				
		výkopy (30,6m ³) - zpětný zásyp	m ³	30,60		
		podkladní vrstva štěrk tl. 150mm (3,30m ³)	m ³	3,30		
		ŽB základ + deska tl.150mm (11,2m ³)	m ³	11,20		
		kps				
	SO06	EXPEDIČNÉ SILO				
5		výkopy -zpětný zásyp	m ³	15,75		
		podkladní vrstva štěrk tl. 200mm	m ³	4,90		
		kari síť 100x100 Ø6 (25m ²)	m ²	25,00		

	ŽB základ		m ³	26,41		
	kps					
6	SO09	ŽUMPA,SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA				
		Akumulační nádrž-žumpa 33m ³	ks	1,00		
		Stavební práce pro žumpu				
		výkopy, vč. zpětného zásypu	m ³	160,00		
		podkladní vrstva štěrk tl. 150mm	m ³	6,50		
		podkladní beton tl.200mm	m ³	8,50		
		Potrubí PVC D 160	m	22,00		
		Kanalizační šachta	ks	2,00		
7	SO10	STUĎŇA ,ROZVOD VODY				
		Studna - šachta- 2050x1400x2090/150	ks	1,00		
		Stavební práce pro studnu dl. 14m	kpl	1,00		
		výkopy, vč. zpětného zásypu	m ³	187,50		
		podkladní vrstva štěrk tl. 150mm	m ³	0,75		
		podkladní beton tl.200mm	m ³	1,00		
		technológia šachty -ponorné čerpadlo 3,76m3/hod,v =45m,tlaková nádoba 80l....	kpl	1,00		
8	SO11	ZPEVNENÉ PLOCHY				
		Zpevněné plochy v areálu - PD	m2	7 200,00		
		Ostatní položky, obruby, propustek apod. - PD	kpl	1,00		
9	SO12	OPLOTENIE				
		Plot s poplastovaným pletivem				
		Posuvná brána 9000x2000	ks	1,00		
		Vstupní branka 1000x2000	ks	1,00		
		Poplastované pletivo v=2000	m	503,00		
		Sloupek poplast D=48, v=2600	ks	252,00		
		Montáž sloupku (vyvrtání, osazení)	ks	252,00		
		Napínací drát	m	1 405,00		
		Montáž peltiva	m	503,00		
10	SO16	POŽ. NÁDRŽ,STROJOVNĚNA PRE POŽ. VODU, ROZVOD POŽ. VODY				
		Požární nádrž 78m ³	ks	1,00		

	Stavební práce pro požární nádrž		kpl	1,00		
	výkopy, vč. zpětného zásypu		m ³	219,00		
	podkladní vrstva štěrk tl. 150mm		m ³	7,80		
	podkladní beton tl.200mm		m ³	52,00		
	Strojovna - čerpadlo GRUNDFOS Fire NKF 80-200 s dieselagregátom + grundfosfire CRF,tlak nádoba reflex reflex DE 200l		kpl	1,00		
	Stavební práce pro strojovnu		kpl	1,00		
	výkopy, vč. zpětného zásypu		m ³	188,00		
	podkladní vrstva štěrk tl. 150mm		m ³	7,50		
	podkladní beton tl.200mm		m ³	9,60		
	vodostavebný beton		m ³	13,00		
	ocelové schody		kg	250,00		
	strojovna - nadzemní část -PD		m ³	98,00		
	Potrubí požární vody HDPE D200		m	374,00		
	Potrubí požární vody HDPE D63		m	26,00		
	Požární hydrant nadzemní DN 150		ks	4,00		
	Cena celkom v EUR bez DPH					