

stavba:

VD Podhora - zajištění MZP

odběratel:

Povodí Ohře, s.p.

zpracovatel:

datum zpracování:

8.10.2021

část:

dodavatel:

ELZACO s.r.o.

B Němcové 727/10

Šumperk

pozice	popis	jednotková cena Kč dodávka materiál a montáž	ks	Kč za položku	Kč za objedkt
	Propočet nákladů stavby (Ceny bez DPH)				
1	PS 02 Technologická část elektro				
1.1	Technologická část elektro				
1.1.1	Rozšíření rozvaděče RG1 o pole č.2. Rozměry 600 x 1800 x 500.	149 033.75 Kč	1	149 033.75 Kč	
1.1.2	Elektroinstalce - demontáže/montáže, kabeláže, trasy.	294 753.78 Kč	1	294 753.78 Kč	
1.1.2	Programové vybavení - rozšíření programu v řídicím systému MVE v rozvaděči RG1	48 500.00 Kč	1	48 500.00 Kč	
1.1.3	Uvedení do provozu, oživení, návod na obsluhu, zaškolení obsluhy	134 500.00 Kč	1	134 500.00 Kč	
1.1.4	Revize elektro	9 000.00 Kč	1	9 000.00 Kč	
					635 787.53 Kč
1.2	Přenos dat				
1.2.1	Čtení dat z Elektroměrů - (kooperace s firmou Elis)	78 500.00 Kč	1	78 500.00 Kč	
1.2.2	Komunikace s dispečinkem (kooperace s firmou TDC)	82 891.20 Kč	1	82 891.20 Kč	
					161 391.20 Kč
1.3	Dokumentace				
1.3.1	Realizační dokumentace části elektro	55 000.00 Kč	1	55 000.00 Kč	
					55 000.00 Kč
2	PS 03 Úpravy spodních výpustí				
2.1.	Úpravy potrubí spodních výpustí - dodávka a montáž				
2.1.1	trubka 104x2 nerez	1 344.04 Kč	3	4 032.13 Kč	
2.1.2	koleno 104x2	734.11 Kč	1	734.11 Kč	
2.1.3	odbočka DN 100/500	1 628.92 Kč	1	1 628.92 Kč	
2.1.4	příruby DN 100, PN 10	1 208.91 Kč	2	2 417.82 Kč	
2.1.5	př. spoj DN 100, PN 10	591.67 Kč	1	591.67 Kč	
2.1.6	nádrž DN 500, potrubí 54x2	10 335.98 Kč	1	10 335.98 Kč	
2.1.7	trubka nerez pr. 154x2	1 785.97 Kč	3	5 357.91 Kč	
2.1.8	příruba nerez DN 150, PN 16	1 601.53 Kč	10	16 015.30 Kč	
2.1.9	př. DN 150, PN 16	728.63 Kč	7	5 100.43 Kč	
2.1.10	koleno pr. 154x2 nerez	1 439.00 Kč	3	4 317.01 Kč	
2.1.11	odbočka DN 150/500x2 nerez	1 804.23 Kč	3	5 412.70 Kč	
2.1.12	trubka pr. 256x3 nerez	4 704.15 Kč	4	18 816.61 Kč	
2.1.13	koleno pr. 256x3 nerez	8 206.70 Kč	4	32 826.80 Kč	
2.1.14	redukce 356/256x3	7 560.24 Kč	2	15 120.49 Kč	
2.1.15	redukce 256/256x3	6 285.59 Kč	1	6 285.59 Kč	
2.1.16	odbočka DN 256/256x3	2 410.51 Kč	3	7 231.54 Kč	
2.1.17	příruba DN 250, PN 10 nerez	2 631.48 Kč	8	21 051.81 Kč	
2.1.18	př. spoj DN 250, PN 10	2 593.13 Kč	7	18 151.89 Kč	
2.1.19	trubka pr. 508x4	18 049.62 Kč	6	108 297.75 Kč	
2.1.20	odbočka DN 500/500 - 45°	46 566.72 Kč	1	46 566.72 Kč	
2.1.21	odbočka DN 400/500 - 45° s náběhem	51 132.08 Kč	1	51 132.08 Kč	
2.1.22	příruba DN 500, PN 10 nerez	11 776.81 Kč	8	94 214.51 Kč	
2.1.23	př. spoj DN 500, PN 10 nerez	6 537.60 Kč	10	65 376.02 Kč	
2.1.24	doprava	32 870.62 Kč	1	32 870.62 Kč	
					573 886.39 Kč
2.2	Armatury				
2.2.1	Pozice A3.1 A4.1 Mezipřírubová uzavírací klapka se závitovými oky ABO valve 924T DN250 Regada SP2.4:284.1-00BAE/16, 230V/50Hz,	57 415.85 Kč	2	114 831.70 Kč	

2.2.2	Pozice A4.2 Mezipřírubová uzavírací klapka s průchozími otvory ABO valve 924B Regada SP2.4:284.1-00BAE/16, 230V/50Hz	55 847.19 Kč	1	55 847.19 Kč	
2.2.3	Pozice A4.3 Mezipřírubová uzavírací klapka s průchozími otvory ABO valve 924B DN150 Regada SP2:282.1-03BSA/16, 230V/50Hz,	39 780.76 Kč	1	39 780.76 Kč	
2.2.4	Pozice A1.3 Mezipřírubová uzavírací klapka s průchozími otvory ABO valve 924B DN150 Regada SP2:282.1-A2BSA/16, 24V/50Hz	43 948.02 Kč	1	43 948.02 Kč	
2.2.5	Pozice A1.4, A4.6 Mezipřírubové nožové šoupátko s ručním kolem (stoupavé vřetenem) ABO valve 200 DN150	13 823.92 Kč	2	27 647.85 Kč	
2.2.6	spojovací materiál	31 450.61 Kč	1	31 450.61 Kč	
					313 506.13 Kč
2.3	Zavzdušnění				
2.3.1	Automatický od/zavzdušňovací ventil s uzavírací klapkou DUOJET-S DN50 PN16 G 1 1/4"	39 754.00 Kč	3	119 262.00 Kč	
					119 262.00 Kč
2.4	Čerpadlo prosáklé vody				
2.4.1	Kalové čerpadlo KSB Ama-Ddrainer N301 Se	5 644.80 Kč	1	5 644.80 Kč	
					5 644.80 Kč
2.5	Dokumentace				
2.5.1	Realizační dokumentace strojní části	117 000.00 Kč	1	117 000.00 Kč	
					117 000.00 Kč
3	VON Vedlejší a ostatní náklady				
3.1	Projektová dokumentace skutečného provedení	43 000.00 Kč	1	43 000.00 Kč	
3.2	Projektová dokumentace - změna stavby před dokončením	180 800.00 Kč	1	180 800.00 Kč	
3.3	Zaškolení obsluhy	20 000.00 Kč	1	20 000.00 Kč	
3.4	Doprava	48 000.00 Kč	1	48 000.00 Kč	
3.5	Inženýrská činnost - koordinace	85 000.00 Kč	1	85 000.00 Kč	
					376 800.00 Kč
	Celkem bez DPH			2 358 278.05 Kč	2 358 278.05 Kč

V Šumperku 8.10.2021
Jednatel společnosti