

Jez vakový na Teplé – K. Vary

Dokumentace pro provádění stavby (DPS)

D.2.8 Výpis materiálu

Objednatel: Povodí Ohře, státní podnik

Vakový jez Karlovy Vary - výměna vaku - výpis materiálu

VÝKR.	POL.	KS	NÁZEV	MAT.	ROZMĚR	HMOTNOST		POZN.
Č.	Č.				mm	kg/ks	kg	
			Vaková hradicí konstrukce					
	17	1	Přítlačná příruba	1.4301	Ø360 - 10	10,17	10,17	
		8	Šroub	A2-70	M10/50	0,04	0,34	
		8	Matka, podložka	A4-70	M10	0,01	0,10	
	18	2	Vtoková mříž (světlá vzdálenost prutů 20mm, pruty z pásové oceli 50/5, rám z profilů U50/5)	1.4301	696 x 645	42,75	85,50	
	19a	4	Hrazení vtoku do šachty - drážky pro hradidla (z ohýbaného plechu včetně těsnění a přítlačných úhelníků)	1.4301	U140 - 715		0,00	
	19b	6	Hrazení vtoků - hradidla včetně těsnění, kotevních kapes a stahovacích tyčí	AL	50/215 - 740		0,00	
			Ovládací šachta					
	20	1	Konstrukce pod čerpadlo (z plechu tl. 10mm)	1.4301	620 x 350	17,07	17,07	
	21	1	Nosná konstrukce mezipodesty (z profilů U100 a pásové oceli 100/10)	1.4301	U100 - 960	32,94	32,94	
	22	1	Pororošt	kompozit	900 x 600 / 30x30x3		0,00	
	23	1	Ocelová trubka s nátrubky a přírubami včetně spojovacího materiálu	1.4301	DN 400/200/100, L = 2010	194,59	194,59	
	24	1	Klapka uzavírací bezpřírubová	Litina	DN 100, PN10	5,30	5,30	
	25	1	Ocelová příruba	1.4301	DN 100, PN10	4,20	4,20	
	26	1	Prodloužení ovládací tyče pro Pol. 24	1.4301	l = 2450	10,01	10,01	
	27	1	Konzola pro Pol. 28	1.4301		16,40	16,40	
	28	1	Elektrický pohon pro Pol. 24					
	29	2	Držák prodloužení ovl. tyče	1.4301	w = 350	1,69	3,38	
	30	1	Ponorné kalové čerpadlo, 3F-400V-50Hz					5 l/s
	31	1	Výtlač čerpadla včetně přírub	1.4301	DN 2" - dl. 3461	17,03	17,03	
	32	2	Držák výtlačku čerpadla	1.4301		3,05	6,10	
	33	1	Chráníčka pro sondy + 2ks držáků	1.4301	DN 150 - 860	14,79	14,79	
	34	1	Propojovací potrubí + 2ks držáků	1.4301	DN 2" - dl. 900	8,80	8,80	
		8	Závitová tyč	A2-70	M 16/140	0,22	1,76	
		16	Matky, podložky	A4-70	M 16	0,04	0,64	

VYKR.	POL.	KS	NAZEV	MAT.	ROZMĚR	HMOTNOST		POZN.
Č.	Č.				mm	kg/ks	kg	
			Vtoková šachta					
	35	1	Zebřík s držáky (světla šířka 400mm, štiříny z trubky Ø50/4, protiskluzové příčle LSP 35) včetně nástavce pro vstup	1.4301	L = 3420	56,62	56,62	
	36	1	Hrazení vtoku - hradící tabule včetně těsnění a 8ks vlepuvaných nerezových kotev M10/125	AL	790 x 790		0,00	
			Revizní šachta					
	37	1	Zebřík s držáky (světla šířka 400mm, štiříny z trubky Ø50/4, protiskluzové příčle LSP 35) včetně nástavce pro vstup	1.4301	L = 2220	42,30	42,30	
			CELKEM				528,04	