

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **11074-003-000** Koupaliště Valašské Meziříčí

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

BERNDORF BÄDERBAU s.r.o.

IČO: **25855247**

Bystřice 1312

DIČ: **CZ25855247**

739 95 Bystřice

Vypracoval:

CODE, s.r.o. PARDUBICE Computer Design
Na Vrtálně 84, Pardubice
IČO 492 86 960

Rozpis ceny

N

Celkem

HSV			50 696 017,95
PSV			3 221 687,81
MON			721 888,00
Vedlejší náklady			497 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			55 136 593,76

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		55 136 593,76 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem bez DPH

55136593,76 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt						
SO 01	REKREAČNÍ BAZÉN	0,00	33 000 958,50		33 000 958,50	60
D1.01a	Architektonicko-stavební řešení	0,00	6 587 957,37		6 587 957,37	12
D1.01b	Stavební připravenost pro technologii	0,00	411 151,99		411 151,99	1
D1.04	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	0,00	26 398,40		26 398,40	0
D1.12	Brodítka a sprchy	0,00	474 894,00		474 894,00	1
D1.12	Nerezový bazén	0,00	15 763 114,74		15 763 114,74	29
D1.12	Skuzavka a tobogán	0,00	9 737 442,00		9 737 442,00	18
SO 02	TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY	0,00	7 086 603,55		7 086 603,55	13
D2.01	Architektonicko-stavební řešení	0,00	5 018 815,26		5 018 815,26	9
D2.04	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	0,00	219 561,29		219 561,29	0
D2.06	Vzduchotechnika	0,00	603 482,00		603 482,00	1
D2.08	ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÉ	0,00	1 244 745,00		1 244 745,00	2
SO 03	ZPEVNĚNÉ PLOCHY, OPLOCENÍ	0,00	2 119 735,55		2 119 735,55	4
C	Rozpočet projektanta	0,00	2 119 735,55		2 119 735,55	4
SO 04	VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY	0,00	2 626 290,16		2 626 290,16	5
D4.04a	VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY-PŘELOŽKA KANALIZACE	0,00	332 169,87		332 169,87	1
D4.04b	VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY-VODOVOD	0,00	218 964,30		218 964,30	0
D4.04c	VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY-SPLAŠKOVÁ KANALIZACE	0,00	188 967,84		188 967,84	0
D4.04d	VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY-DEŠŤOVÁ KANALIZACE	0,00	763 987,18		763 987,18	1
D4.07	Vytápění	0,00	528 573,97		528 573,97	1
D4.08	ROZVODY NN+VO	0,00	593 627,00		593 627,00	1
Provozní soubor						
PS 01	Bazénová technologie	0,00	10 303 006,00		10 303 006,00	19
01	1. Rekreační bazén	0,00	4 223 834,00		4 223 834,00	8
3	2. Dechlorační jímka	0,00	301 383,00		301 383,00	1
4	3. výměna stávající tech.	0,00	181 677,00		181 677,00	0
5	4. Chlorovna	0,00	775 763,00		775 763,00	1
6	5.Potrubní rozvody	0,00	4 489 352,00		4 489 352,00	8

7	6.Ostatní vybavení	0,00	330 997,00	330 997,00	1
Celkem za stavbu				55 136 593,76	100

Popis rozpočtu: D1.01b - Stavební připravenost pro technologii

V rozpočtu nejsou výkopy kolem nové podzemní jímky, jsou zahrnuty v objektu SO 02.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	Zařízení 1 - větrání nové strojovny m.č.01.02	HSV			251 664,00	0
_13	Doplňkové vybavení bazénů:	HSV			330 997,00	1
_2	Zařízení 2 - větrání staré strojovny m.č.01.04	HSV			206 047,00	0
_3	Zařízení 3 - větrání chlorovny m.č.1.01	HSV			60 804,00	0
_4	Zařízení 4 - větrání akumulární jímky	HSV			74 967,00	0
_6	Brodítka a sprchy	HSV			474 894,00	1
_7	Skuzavka a tobogán	HSV			9 737 442,00	18
0	Nepřirazený díl	HSV			483 060,00	1
001	zemní práce	HSV			686 652,96	1
045	podkladní a vedl. konstrukce	HSV			45 634,71	0
087	potrubí z trub plastických	HSV			311 096,00	1
089	drobné objekty a zařízení	HSV			424 821,00	1
1	TĚLESO BAZÉNU	HSV			8 048 884,52	15
1	Zemní práce	HSV			1 823 562,22	3
1.	Rekreační bazén	HSV			1 770 923,00	3
1.5.	Automatická dávkovací stanice složená z :	HSV			2 452 911,00	4
181	Sadové úpravy	HSV			10 000,00	0
2	VNITŘNÍ VESTAVBY DO BAZÉNU	HSV			2 799 439,21	5
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			4 513 949,09	8

3	BAZÉNOVÁ HYDRAULIKA	HSV			1 309 906,23	2
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 594 298,39	3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			244 175,27	0
4	VYBAVENÍ BAZÉNU	HSV			495 465,59	1
4.1.	Chlorovna (celková spotřeba chloru cca 4000g/h)	HSV			406 263,00	1
4.2.	Plavecký bazén - venkovní, Q= 91m3/h, teplota 28°C	HSV			66 186,00	0
4.3.	Bazén pro neplavce - venkovní, Q= 196m3/h, teplota 28°C	HSV			66 186,00	0
4.4.	Dětský bazén - venkovní, Q= 19m3/h, teplota 28°C	HSV			66 186,00	0
4.5.	Nerezový bazén - venkovní, Q= 455m3/h, teplota 28°C	HSV			170 942,00	0
5	ATRAKCE	HSV			3 109 419,19	6
5	Komunikace	HSV			728 418,50	1
5.1	Potrubí a tvarovky PPR vč. upevňovacího a montážního materiálu. Součástí tvarovek jednotlivých dimen	HSV			16 858,00	0
5.2.	Potrubí a tvarovky PVC-U vč. upevňovacího a montážního materiálu. Součástí tvarovek jednotlivých dim	HSV			2 385 592,00	4
5.3.	Potrubí a tvarovky PVC-C vč. upevňovacího a montážního materiálu. Součástí tvarovek jednotlivých dim	HSV			640 411,00	1
5.4.	Potrubí a elektrotvarovky PE vč. upevňovacího a montážního materiálu. Součástí tvarovek jednotlivých	HSV			223 625,00	0
5.5.	Potrubí a tvarovky KG vč. upevňovacího a montážního materiálu. Součástí tvarovek jednotlivých dimenz	HSV			1 222 866,00	2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			14 021,90	0
62	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			16 282,91	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			510 637,96	1
64	Výplně otvorů	HSV			1 811,00	0
8	Trubní vedení	HSV			6 974,87	0

8	Trubní venkovní vedení	HSV			2 500,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			74 376,76	0
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			1 404,11	0
930	hodinové zúčtovací sazby	HSV			22 060,06	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			6 169,60	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			246 356,23	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			2 246 802,60	4
998	Přesuny hmot	HSV			13 824,46	0
711	Izolace proti vodě	PSV			84 814,82	0
712	Povlakové krytiny	PSV			72 120,89	0
713	Izolace tepelné	PSV			113 115,94	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			43 399,37	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			88 079,20	0
724	Strojní vybavení	PSV			55 847,17	0
725	Zařizovací předměty	PSV			34 911,28	0
730	Ústřední vytápění	PSV			108 800,00	0
733	Rozvod potrubí	PSV			349 159,15	1
734	Armatury	PSV			9 089,50	0
738	Solární systémy	PSV			30 990,00	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			246 957,56	0
763	Dřevostavby	PSV			47 339,70	0

764	Konstrukce klempířské	PSV			22 769,39	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			91 728,99	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			464 360,42	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			6 840,39	0
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			2 417,35	0
781	Obklady keramické	PSV			25 708,00	0
783	Nátěry	PSV			206 754,69	0
E.01	KABELY A VODIČE (PŮDORYSY A ROZVÁDĚČE)	PSV			283 630,00	1
E.02	SVÍTIDLA VČETNĚ ZDROJŮ (půdorysy)	PSV			16 933,00	0
E.03	PŘÍSTROJE (půdorys)	PSV			63 707,00	0
E.04	ÚLOŽNÝ MATERIÁL (půdorys)	PSV			204 915,00	0
E.07.01	ROZVÁDĚČ RM01	PSV			253 268,00	0
E.07.2	ROZVÁDĚČ RM02	PSV			85 201,00	0
E.07.3	ROZVÁDĚČ RM03	PSV			173 828,00	0
E.07.4	ROZVÁDĚČ RT1-doplnění	PSV			35 002,00	0
E.07.5	OVLÁDACÍ SKŘÍŇKA MS04	MON			22 806,00	0
E.08	REVIZE A HZS	MON			102 125,00	0
M21	Elektromontáže	MON			452 826,00	1
M46	Zemní práce při montážích	MON			144 131,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			278 248,61	1
VN	Vedlejší náklady	VN			10 000,00	0

VON	Vedlejší a ostatní náklady	VN			487 000,00	1
Cena celkem					55 136 593,76	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 01 REKREAČNÍ BAZÉN
R:	D1.01a Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						578 971,21		
1	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ broditko jednoduché : 3,7*3,7*0,92*2 broditko IO : 4,1*3,7*0,92	m3	39,14600	164,00	6 419,94		RTS 20/ II
2	131201112R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ skluzavka + tobogán, na úroveň -2,800 m : (8,5*16,5+3,65*11,8+1*5,25)*2,5	m3	471,42500	95,00	44 785,38		RTS 20/ II
3	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	471,42500	18,00	8 485,65		RTS 20/ II
4	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	39,14600	18,00	704,63		RTS 20/ II
5	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ VZT - patky : ZB1 : 1*1*1,2*2 ZB2 : 0,6*0,6*1*3	m3	3,48000	152,00	528,96		RTS 20/ II
6	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ VZT - patky : ZB1 : 1*1*1,2*2 ZB2 : 0,6*0,6*1*3	m3	3,48000	18,00	62,64		RTS 20/ II
7	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m ZB1 : 1*1*1,2*2	m3	2,40000	89,00	213,60		RTS 20/ II
8	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m skluzavka + tobogán - 8 % : 471,425/100*8	m3	37,71400	89,00	3 356,55		RTS 20/ II
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m skluzavka + tobogán : 471,425 ZB1, ZB2 : 3,48	m3	474,90500	179,00	85 008,00		RTS 20/ II
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m broditka : 39,146	m3	39,14600	179,00	7 007,13		RTS 20/ II
11	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km broditka : 39,146*5 ZB1, ZB2 : 3,48*5	m3	213,13000	14,00	2 983,82		RTS 20/ II
12	005241020R	rezerva Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 20/ II
13	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 471,425*5	m3	2 357,12500	14,00	32 999,75		RTS 20/ II
14	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 broditka : 39,146	m3	39,14600	79,00	3 092,53		RTS 20/ II
15	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 ZB1, ZB2 : 3,48	m3	3,48000	79,00	274,92		RTS 20/ II
16	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu skluzavka + tobogán : 471,425 odpočet základy : -64,68*0,1 -(1,4*1,4*1,2*14+1,7*1,7*1,2+2,7*2,7*1,6+2,7*2,7*1,65*2) pod základy hutní na 60 MPa, mezi základy na 45 MPa :	m3	392,84000	88,00	34 569,92		RTS 20/ II
17	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním broditka : 39,14 odpočet konstrukce : -(4,25+0,44+6,88+2,25)	m3	25,32000	520,00	13 166,40		RTS 20/ II
18	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 (471,42+39,14)*1,65 3,48*1,65	t	848,16600	165,00	139 947,39		RTS 20/ II
19	R_3086551	Hutnicí zkouška - tobogán + skluzavka 45 MPa + 60 MPa	ks	2,00000	6 200,00	12 400,00		Vlastní
20	R_3088747	Ruční začistění rýhy ZB1, ZB2	hod	2,00000	350,00	700,00		Vlastní
21	59691003.AR	Recyklát betonový fr. 32 - 120 mm 392,84*2	t	785,68000	200,00	157 136,00	SPCM	RTS 20/ II
22	59691003.AR	Recyklát betonový fr. 32 - 120 mm 25,32*2	t	50,64000	200,00	10 128,00	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						3 705 533,25		
23	271531111R00	Poišťář základu z kameniva hr. drceného 16-63 mm pod základy hutněno na 60 MPa : patky - S.H.Z. -2,000 m : 31,85*0,98 -2,300 m : 2,43*0,59 pasy - S.Z.Z. -2,000 m : 285,65*0,9 patky - S.H.Z. -2,000 m R : 31,85*0,98 -2,300 m R : 2,43*0,59 pasy - S.Z.Z. -2,000 m : 285,65*0,9	m3	579,46340	862,00	499 497,45		RTS 20/ II
24	271531113R00	Poišťář základu z kameniva hr. drceného 16-32 mm bazén - mezi základy na úroveň -2,000 m, hutněno na 45 MPa : (24,1*18,5+18,5*10,1/2+19,3*19,2)*0,9 odpočet základy - patky : -(31,85+2,43)*0,9 pasy : -285,65*0,9	m3	530,91450	825,00	438 004,46		RTS 20/ II
25	271571111R00	Polštář základu ze šterkopisku třídného	m3	159,26850	757,00	120 566,25		RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 01 REKREAČNÍ BAZÉN
R:	D1.01a Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bazén - po obvodě bazénu nad nerezovým dnem : 23,35*0,5*0,3+23,35*0,5*0,75+25,6*2,5*0,85+15,2*0,7*0,95+18*2,2*1,1+11,5*0,65*0,95+32,3*0,65*0,9 17*0,65*0,9 R : 3		146,32000				
						9,95000		
						3,00000		
26	271571111R00	Polštář základu ze šterkopisku třídného	m3	147,47625	795,00	117 243,62		RTS 20/ II
		bazén - tl.200+50 mm - mezi základy pod nerezový bazén : hutněno na 45 MPa : (24,1*18,5+18,5*10,1/2+19,3*19,2)*0,25 odpočet základy - patky : -(31,85+2,43)*0,25 pasy : -285,65*0,25				227,46000		
						-8,57000		
						-71,41000		
27	271571111R00	Polštář základu ze šterkopisku třídného brodítko : 1,5*2,5*3*0,2	m3	2,25000	788,00	1 773,00		RTS 20/ II
						2,25000		
28	271571111R00	Polštář základu ze šterkopisku třídného brodítko : 3,7*3,7*0,1*2+4,1*3,7*0,1	m3	4,25500	788,00	3 352,94		RTS 20/ II
						4,25000		
29	271571112R00	Polštář základu ze šterkopisku netřdného	m3	518,21285	677,00	350 830,10		RTS 20/ II
		bazén - mezi základy od úrovně -2,000 m, v.570 mm, hutněno : na 45 MPa : (24,1*18,5+18,5*10,1/2+19,3*19,2)*0,57 na 45 MPa R : (24,1*18,5+18,5*10,1/2+19,3*19,2)*0,2 odpočet základy - patky : -(31,85+2,43)*0,57 pasy : -285,65*0,57				518,60595		
						181,96700		
						-19,53960		
						-162,82050		
30	273321411R00	Železobeton základových desek C 25/30 bazén tl.180 mm : (2,5*2+15,6*1,85)*0,18	m3	6,09480	3 035,00	18 497,72		RTS 20/ II
						6,09000		
31	274321411R00	Železobeton základových pasů C 25/30 bazén - S.H.Z. -2,000 m : (1,28*0,3+3,5*3,03+11,47*2,32+11,43*1,82+5,29*0,86+2,87*2,96+2,96*1,45/2+8,55*0,85)*0,5 (6,5*2,2+18*2,4+0,6*0,45*3+0,4*0,45+1,62*0,3+12,15*1,13+3,29*1,8+4,3*2,2/2+26,2*3,81)*0,5 (4,3*2,33+5,06*1,8+2,24*1,11)*0,5 bazén - S.H.Z. -2,000 m R : (1,28*0,3+3,5*3,03+11,47*2,32+11,43*1,82+5,29*0,86+2,87*2,96+2,96*1,45/2+8,55*0,85)*0,25 R : (6,5*2,2+18*2,4+0,6*0,45*3+0,4*0,45+1,62*0,3+12,15*1,13+3,29*1,8+4,3*2,2/2+26,2*3,81)*0,25 R : (4,3*2,33+5,06*1,8+2,24*1,11)*0,25	m3	214,23975	3 458,00	740 841,06		RTS 20/ II
						40,43005		
						91,58975		
						10,80670		
						20,21503		
						45,79488		
						5,40335		
32	274354111R00	Bednění základových pasů zřízení bazén - žb. základy + příd.beton : (2,59+0,7+11,47+0,47+11,43+0,92+5,29+1,54+2,87+2,1+8,55+1,35+6,5+1,85+2,17+0,6*3)*(0,5+0,32) (0,4+0,45*7+3,15+1,6+3,15+1,65+2,59+1,09+24,52+4,17+0,47+5,06+0,72+2,24)*(0,5+0,32)	m2	94,75920	477,00	45 200,14		RTS 20/ II
						50,51000		
						44,25000		
33	274354211R00	Bednění základových pasů odstranění	m2	94,75920	87,00	8 244,05		RTS 20/ II
34	274362021R00	Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí KARI viz výkaz výztuže : základy a přídavné betony S1 : 3343*0,001	t	3,34300	40 520,00	135 458,36		RTS 20/ II
						3,34000		
35	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R) bazén - viz výkaz výztuže : (4209,272+605)*0,001 základy a přídavný beton :	t	4,81427	49 850,00	239 991,36		RTS 20/ II
						4,81000		
36	275313711R00	Beton základových patek prostý C 25/30 bazén - přídavný beton v.320 mm : 0,6*0,6*0,32*42+0,942*0,6*0,32*2+3*3*0,32+11*0,6*0,32+0,9*0,9*0,32*3	m3	10,96973	3 036,00	33 304,10		RTS 20/ II
						10,97000		
37	275313811R00	Beton základových patek prostý C 30/37 XC4, XA2 betonáž sloupů na úroveň +0,100 m : skluzavka : 3,14*0,075*0,075*1,2*12+3,14*0,2*0,2*1,5 tobogán : 3,14*0,075*0,075*1,2*2 pylon 1,2 : 3,14*0,25*0,25*1,7*2 schodišťový pylon na úroveň +7,405 m : 3,14*0,35*0,35*(7,405+1,78)	m3	4,68539	3 412,00	15 986,55		RTS 20/ II
						0,44000		
						0,04000		
						0,67000		
						3,53000		
38	275321311R00	Železobeton základových patek C 16/20 brodítko : 2,5*0,5*2*0,77*2+0,55*0,4*0,77*2+2,5*0,77*2*0,77	m3	6,88380	2 987,00	20 561,91		RTS 20/ II
						6,88000		
39	275321411R00	Železobeton základových patek C 25/30 bazén - S.H.Z. -2,000 m : 0,6*0,6*0,5*42+0,942*0,6*0,5*2+3*3*0,5+11*0,6*0,5 S.H.Z. -2,300 m : 0,9*0,9*0,8*3	m3	17,86920	3 036,00	54 250,89		RTS 20/ II
						15,93000		
						1,94000		
40	275322411R00	Železobeton základ. patek síranovzdor. C 25/30 XC2, XA1 patky pod VZT : ZB1 : 1*1*1,65*2*1,035 ZB2 : 0,6*0,6*1,45*3*1,035	m3	5,03631	3 307,00	16 655,08		RTS 20/ II
						3,42000		
						1,62000		
41	275322611R00	Železobeton základ. patek síranovzdor. C 30/37 XA2, XC4 ZPT61 : 1,4*1,4*1,2*12-0,5*0,5*0,6*12 ZTT63 : 1,4*1,4*1,2*2-0,5*0,5*0,6*2 ZPT69 : 1,7*1,7*1,2-0,6*0,6*0,8 ZPT9 : 2,7*2,7*1,6-1*1*1,1	m3	66,32900	3 412,00	226 314,55		RTS 20/ II
						26,42000		
						4,40000		
						3,18000		
						10,56000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 01 REKREAČNÍ BAZÉN
R:	D1.01a Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ZPT29 : 2,7*2,7*1,65-1*1*1,15		10,88000				
		ZPT30 : 2,7*2,7*1,65-1*1*1,15		10,88000				
42	275354111R00	Bednění stěn základových patek zřízení	m2	302,96800	477,00	144 515,74		RTS 20/ II
		ZPT61 : 1,4*4*1,5*12+0,5*4*0,8*12		120,00000				
		ZPT63 : 1,4*4*1,5*2+0,5*4*0,8*2		20,00000				
		ZPT69 : 1,7*4*1,5+0,6*4*1		12,60000				
		ZPT9 : 2,7*4*1,8+1*4*1,3		24,64000				
		ZPT29 : 2,7*4*1,8*1*4*1,3		101,09000				
		ZPT30 : 2,7*4*1,8+1*4*1,3		24,64000				
43	275354111R00	Bednění stěn základových patek zřízení bazén - žb.patky + příd.beton : 0,6*4*0,82*42+2,8*0,82*2+3*4*0,82+(11+0,6)*2*0,82+0,9*4*1,12*3	m2	128,20800	477,00	61 155,22		RTS 20/ II
				128,21000				
44	275354111R00	Bednění stěn základových patek zřízení brodítka : 40,6*1,0	m2	40,60000	477,00	19 366,20		RTS 20/ II
				40,60000				
45	275354111R00	Bednění stěn základových patek zřízení ZB1 : 1*4*0,5*2 ZB2 : 0,6*4*0,5*3	m2	7,60000	477,00	3 625,20		RTS 20/ II
				4,00000				
				3,60000				
46	275354211R00	Bednění základových patek odstranění	m2	7,60000	87,00	661,20		RTS 20/ II
47	275354211R00	Bednění základových patek odstranění	m2	40,60000	87,00	3 532,20		RTS 20/ II
48	275354211R00	Bednění základových patek odstranění	m2	128,20800	87,00	11 154,10		RTS 20/ II
49	275354211R00	Bednění základových patek odstranění	m2	302,96800	87,00	26 358,22		RTS 20/ II
50	275362021R00	Výztuž základových patek ze svařovaných sítí KARI viz výkaz výztuže : skluzavka S1 : 134*0,001 tobogán S1 : 126*0,001	t	0,26000	42 158,00	10 961,08		RTS 20/ II
				0,13000				
				0,13000				
51	275362021R00	Výztuž základových patek ze svařovaných sítí KARI VZT - S2 - viz výkaz výztuže : 196*0,001	t	0,19600	42 158,00	8 262,97		RTS 20/ II
				0,20000				
52	275361821R00	Výztuž základ. patek z betonářské oceli 10 505 (R) tobogán + skluzavka, viz výpis výztuže : skluzavka : (2590,106+210)*0,001 tobogán : (2401,17+202)*0,001	t	5,40328	47 585,00	257 115,08		RTS 20/ II
				2,80000				
				2,60000				
53	275361921RT5	Výztuž základových patek ze svařovaných sítí průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm KH20 brodítka - jednoduché : (7,12*4+1,9*2)*3,033*1,3*0,001 OP : (8,42*2+1,9)*3,033*1,3*0,001	t	0,20117	45 976,00	9 248,99		RTS 20/ II
				0,13000				
				0,07000				
54	278311063R00	Zálivka kotevních otvorů C 25/30 XF1 do 0,50 m3 kalichy - patky : ZPT61+63 : 0,12*14 ZPT69 : 0,24	m3	1,92000	5 500,00	10 560,00		RTS 20/ II
				1,68000				
				0,24000				
55	278311064R00	Zálivka kotevních otvorů C 25/30 XF1 do 1,0 m3 kalichy - patky : ZPT9 : 0,67 ZPT29 : 0,92 ZPT30 : 0,92	m3	2,51000	5 350,00	13 428,50		RTS 20/ II
				0,67000				
				0,92000				
				0,92000				
56	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m brodítka : 1,5*2,5*3	m2	11,25000	12,00	135,00		RTS 20/ II
				11,25000				
57	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m mezi základy : 24,1*18,5+18,5*10,1/2+19,3*19,2 odpočet základy - patky : -(31,85+2,43) pasy : -285,65	m2	589,90500	12,00	7 078,86		RTS 20/ II
				909,84000				
				-34,28000				
				-285,65000				
58	69366198R	Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP 589,905*1,15	m2	678,39075	46,00	31 205,97	SPCM	RTS 20/ II
				678,39000				
59	69366198R	Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP brodítka : 1,5*2,5*3*1,15	m2	12,93750	46,00	595,13	SPCM	RTS 20/ II
				12,94000				
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				59 326,00		
60	R_3086570	Těsnění prostupů stěn - stáv.stěny bazénu D160 D+M tl.298+370 mm : těsnící prvek + hydroizolační cementová zálivková malta : 19	ks	19,00000	455,00	8 645,00		Vlastní
				19,00000				
61	R_3086574	Těsnění prostupů stěn - stáv.stěny bazénu D 200 D+M tl.298+370 mm : těsnící prvek + hydroizolační cementová zálivková malta : 6	ks	6,00000	809,00	4 854,00		Vlastní
				6,00000				
62	R_3086575	Těsnění prostupů stěn - stáv.stěny bazénu D 250 D+M tl.298+370 mm : těsnící prvek + hydroizolační cementová zálivková malta : 6	ks	6,00000	866,00	5 196,00		Vlastní
				6,00000				
63	R_3086576	Těsnění prostupů stěn - stáv.stěny bazénu D300 a větší D+M tl.298+370 mm : těsnící prvek + hydroizolační cementová zálivková malta : 15	ks	15,00000	1 511,00	22 665,00		Vlastní
				15,00000				
64	R_3086577	Těsnění prostupů stěn - technol.chodba + strojovna D100 tl.100 D+M těsnící prvek + hydroizolační cementová zálivková malta : 4	ks	4,00000	634,00	2 536,00		Vlastní
				4,00000				
65	R_3086578	Těsnění prostupů stěn - technol.chodba + strojovna D 160 tl.250 D+M	ks	2,00000	789,00	1 578,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí		
O:	SO 01	REKREAČNÍ BAZÉN	
R:	D1.01a	Architektonicko-stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		těsnící prvek + hydroizolační cementová záливková malta : 2		2,00000				
66	R_3086579	Těsnění prostupů stěn - technol.chodba + strojovna D 200 tl.150 D+M	ks	5,00000	611,00	3 055,00		Vlastní
		těsnící prvek + hydroizolační cementová záливková malta : 5		5,00000				
67	R_3086580	Těsnění prostupů - technol.chodba + strojovna D 200 tl.250 D+M	ks	2,00000	852,00	1 704,00		Vlastní
		těsnící prvek + hydroizolační cementová záливková malta : 2		2,00000				
68	R_3086581	Těsnění prostupů stěn - technol.chodba + strojovna D 250 tl.150 D+M	ks	5,00000	669,00	3 345,00		Vlastní
		těsnící prvek + hydroizolační cementová záливková malta : 5		5,00000				
69	R_3086582	Těsnění prostupů stěn - technol.chodba + strojovna D 300 a větší tl.150 D+M	ks	4,00000	1 437,00	5 748,00		Vlastní
		4		4,00000				
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						38 192,86		
70	631312511R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15	m3	0,45800	3 894,00	1 783,45		RTS 20/ II
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. broditka : (2,5*0,5*2*0,05+0,55*0,4*0,05)*2 2,5*0,7*2*0,05+0,55*0,4*0,05		0,27000 0,19000				
71	631312511R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15	m3	1,69300	3 894,00	6 592,54		RTS 20/ II
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. bazén - P.B.50 mm pod žb.desku : (2,5*2+15,6*1,85)*0,05		1,69000				
72	631312511R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15	m3	0,15400	3 894,00	599,68		RTS 20/ II
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. 50 mm : ZB1 : 1*1*0,05*2 ZB2 : 0,6*0,6*0,05*3		0,10000 0,05000				
73	631313511R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 12/15	m3	6,46800	3 894,00	25 186,39		RTS 20/ II
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. P.B.100 mm - tobogán + skluzavka : 1,6*1,6*0,1*14+1,9*1,9*0,1+2,9*2,9*0,1*3		6,47000				
74	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20	m3	0,89400	3 894,00	3 481,24		RTS 20/ II
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. broditka - přídatný beton : (2,5*0,5*4+0,55*0,4*2+2,5*0,7*2)*0,1		0,89000				
75	631571002R00	Násyp z kameniva těžného 0 - 4, tř. I	m3	0,56250	977,00	549,56		RTS 20/ II
		broditka : 1,5*2,5*3*0,05		0,56000				
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						2 752,00		
76	953981104R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 125 mm, M 16, ampule	kus	16,00000	172,00	2 752,00		RTS 20/ II
		Ocelová konstrukce - technologická chodba : 16		16,00000				
Díl: 96 Bourání konstrukcí						115 980,49		
77	962052211R00	Bourání zdíva železobetonového nadzákladového	m3	6,70860	2 774,00	18 609,66		RTS 20/ II
		stěna bazénu : (2,5+2,5)*0,37*1,5 33*0,298*0,4		2,77000 3,93000				
78	963051113R00	Bourání ŽB stropů deskových tl. nad 8 cm	m3	0,12600	2 011,00	253,39		RTS 20/ II
		technolog.chodba - otvor strop : 1,4*0,45*0,2		0,13000				
79	970051100R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 100 mm	m	0,60000	2 069,00	1 241,40		RTS 20/ II
		technolog.chodba : 0,15*4		0,60000				
80	970051160R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 160 mm	m	0,50000	2 687,00	1 343,50		RTS 20/ II
		strojovna technologie : 0,25*2		0,50000				
81	970051160R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 160 mm	m	6,96600	2 687,00	18 717,64		RTS 20/ II
		stávající stěny bazénu : 0,298*12+0,37*7 strop : 0,2*4		6,17000 0,80000				
82	970051200R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 200 mm	m	2,07600	3 557,00	7 384,33		RTS 20/ II
		stávající stěny bazénu : 0,298*2+0,37*4		2,08000				
83	970051200R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 200 mm	m	1,25000	3 557,00	4 446,25		RTS 20/ II
		strojovna technologie : 0,25*2 technolog.chodba : 0,15*5		0,50000 0,75000				
84	970051250R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 250 mm	m	0,75000	3 769,00	2 826,75		RTS 20/ II
		technolog.chodba : 0,15*(1+4)		0,75000				
85	970051250R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 250 mm	m	2,22000	3 769,00	8 367,18		RTS 20/ II
		stávající stěny bazénu : 0,37*6		2,22000				
86	970051300R00	Vrtání jádrové do ŽB D 300 mm a větší	m	5,33400	4 335,00	23 122,89		RTS 20/ II
		stávající stěny bazénu : 0,298*3+0,37*12 D 300 a větší :		5,33000				
87	970051300R00	Vrtání jádrové do ŽB D 300 mm a větší	m	0,45000	4 335,00	1 950,75		RTS 20/ II
		D300 a větší - technolog.chodba : 0,15*3		0,45000				
88	970054100R00	Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB do D 100 mm	m	0,30000	439,00	131,70		RTS 20/ II
		technolog.chodba : 0,15*2		0,30000				
89	970054160R00	Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB do D 160 mm	m	0,50000	522,00	261,00		RTS 20/ II
		strojovna technologie : 0,25*2		0,50000				
90	970054160R00	Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB do D 160 mm	m	6,16600	522,00	3 218,65		RTS 20/ II
		stávající stěny bazénu : 0,298*12+0,37*7		6,17000				
91	970054200R00	Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB do D 200 mm	m	2,07600	648,00	1 345,25		RTS 20/ II
		stávající stěny bazénu : 0,298*2+0,37*4		2,08000				
92	970054200R00	Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB do D 200 mm	m	1,25000	648,00	810,00		RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí		
O:	SO 01	REKREAČNÍ BAZÉN	
R:	D1.01a	Architektonicko-stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		strojovna technologie : 0,25*2			0,50000			
		technolog.chodba : 0,15*5			0,75000			
93	970054250R00	Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB do D 250 mm	m	0,75000	759,00	569,25		RTS 20/ II
		technolog.chodba : 0,15*5			0,75000			
94	970054250R00	Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB do D 250 mm	m	2,22000	759,00	1 684,98		RTS 20/ II
		stávající stěny bazénu : 0,37*6			2,22000			
95	970054300R00	Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB D 300 mm a větší	m	5,33400	833,00	4 443,22		RTS 20/ II
		stávající stěny bazénu : 0,298*3+0,37*12			5,33000			
96	970054300R00	Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB D 300 mm a větší	m	0,60000	833,00	499,80		RTS 20/ II
		D300 a větší - technolog.chodba : 0,15*4			0,60000			
97	970056160R00	Příplatek za jádr. vrt. stropu v ŽB do D 160 mm	m	0,80000	1 225,00	980,00		RTS 20/ II
		0,2*4			0,80000			
98	970251200R00	Řezání železobetonu hl. řezu 200 mm	m	3,70000	887,00	3 281,90		RTS 20/ II
		technolog.chodba - otvor strop : 3,7			3,70000			
99	R_3086507	Odstranění nesoudržných částí bazénu	hod	20,00000	350,00	7 000,00		Vlastní
		odhad : 20			20,00000			
100	R_3086508	Demontáž žebříků - likvidace do kovošrotu	ks	2,00000	145,00	290,00		Vlastní
101	R_3086510	Demontáž dřevěné lavice - stávající bazén	m	33,00000	97,00	3 201,00		Vlastní
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						1 749 564,87		
102	998012021R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 6 m	t	5 871,02304	298,00	1 749 564,87		RTS 20/ II
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						30 000,00		
103	R_3086553	Demontáž a zpětná montáž dřevěného obložení stěny + podlaha z důvodu montáže vzduchových smyček : 1	sestava	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní
					1,00000			
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						55 120,00		
104	R_3086858	Ocelová konstrukce U 160, U 120 D+M	kg	520,00000	106,00	55 120,00		Vlastní
		Ocel S235, nátěr korozní prostředí C4 : 520			520,00000			
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						17 516,69		
105	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	18,43863	159,00	2 931,74		RTS 20/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
106	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	258,14083	14,00	3 613,97		RTS 20/ II
107	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	18,43863	195,00	3 595,53		RTS 20/ II
108	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	36,87726	25,00	921,93		RTS 20/ II
109	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	18,43863	350,00	6 453,52		RTS 20/ II
Díl: VON Vedlejší a ostatní náklady						235 000,00		
110	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	150 000,00	150 000,00		RTS 20/ II
		Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
111	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	65 000,00	65 000,00		RTS 20/ II
		Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.						
112	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 20/ II
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).						
113	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ II
		Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinností zhotovitele při předání a převzetí díla.						
Celkem						6 587 957,37		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí		
O:	SO 01	REKREAČNÍ BAZÉN	
R:	D1.01b	Stavební připravenost pro technologii	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						292 165,93		
1	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ mezi chlorovnou a podzemní jímkou : 9,9*0,8*1,06+13,3*2*1,11 tobogán a skluzavka : (7,3*0,6+25,34*0,95)*0,7 vně bazénu : (3,1*1,4+7*0,8+5*1,2+6,21*0,75)*1,6 (1,9*0,5+2,12*0,5+1,7*0,78)*0,55 1,7*1,7*0,8*2 (0,8*0,4+2,12*0,5+1,7*0,7)*0,55 okolo bazénu : (25*1+5,5*0,18)*2,4 13,7*1,4*1,45 17*2*1,6+25,4*1,85*2,2	m3	346,63160	122,00	42 289,06		RTS 20/ II
2	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	346,63160	18,00	6 239,37		RTS 20/ II
3	151101102R00	Pažení a rozeptění stěn rýh - příložné - hl.do 4 m 25*2,4+25,4*2,2	m2	115,88000	158,00	18 309,04		RTS 20/ II
4	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	115,88000	82,00	9 502,16		RTS 20/ II
5	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 13,3*2*1,11+(3,1*1,4+7*0,8+5*1,2+6,21*0,75)*1,6+(25*1+5,5*0,18)*2,4+13,7*1,4*1,45+17*2*1,6 25,4*1,85*2	m3	301,04900	94,00	28 298,61		RTS 20/ II
6	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m zemina pro zápsy - na meziskládku a zpět - cca 40 % objemu výkopu : 346,6316/100*40*2	m3	277,30528	28,00	7 764,55		RTS 20/ II
7	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 meziskládka : 346,6316/100*40	m3	138,65264	80,00	11 092,21		RTS 20/ II
8	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 viz pol.13220-1212 : 346,6316	m3	346,63160	53,00	18 371,47		RTS 20/ II
9	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhnutím včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zápsy	m3	138,65264	87,00	12 062,78		RTS 20/ II
10	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopisků frakce 0 - 22 mm cca 40 % objemu výkopu : 346,6316/100*40	m3	138,65264	822,00	113 972,47		RTS 20/ II
11	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	138,65264	175,00	24 264,21		RTS 20/ II
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						63 433,58		
12	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm tl.100 mm pod potrubí - cca 20 % objemu výkopu : 346,6316/100*20	m3	69,32632	915,00	63 433,58		RTS 20/ II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						31 552,48		
13	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	366,88927	86,00	31 552,48		RTS 20/ II
Díl: VON Vedlejší a ostatní náklady						24 000,00		
14	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ II
15	005124010R	Koordináční činnost Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ II
16	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00		RTS 20/ II
17	00524 R	Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 20/ II
18	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 20/ II
Celkem						411 151,99		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 01 REKREAČNÍ BAZÉN
R:	D1.04 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 96		Bourání konstrukcí				3 224,40		
1	970051160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v železobetonu jádrové vrtání, do D 160 mm	m	1,20000	2 687,00	3 224,40	801-3	RTS 20/ II
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				23 174,00		
2	721170958R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky do potrubí hrdlového, D 200 mm	kus	4,00000	2 000,00	8 000,00	800-721	RTS 20/ II
3	721170978R00	Opravy odpadního potrubí novodurového krácení trub, D 200 mm	kus	2,00000	45,00	90,00	800-721	RTS 20/ II
4	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	6,00000	40,00	240,00	800-721	RTS 20/ II
5	721176225R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 200 mm, tloušťka stěny 4,9 mm, DN 200 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	1,00000	1 000,00	1 000,00	800-721	RTS 20/ II
6	721176232R00	Potrubí KG svodné (ležaté) zavěšené vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	20,00000	669,00	13 380,00	800-721	RTS 20/ II
7	721-01	Zaslepení kanalizace PVC DN100 zátkou	ks	4,00000	116,00	464,00		Vlastní
Celkem						26 398,40		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 01 REKREAČNÍ BAZÉN
R:	D1.12 Nerezový bazén

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1		TĚLESO BAZÉNU					8 048 884,52		
1	1.1.	TĚLESO BAZÉNOVÉ VANY s přelivným žlábkem	Pack	1,00000	5 712 543,00	5 712 543,00		Vlastní	
2	1.2.	DNO BAZÉNU S PROTISKLUZOVOU ÚPRAVOU S KRUHOVÝMI NOPY	m2	795,50000	2 691,93	2 141 430,32		Vlastní	
3	1.3.	ZTRACENÉ BEDNĚNÍ NEREZOVÉ	m	110,00000	1 771,92	194 911,20		Vlastní	
Díl: 2		VNITŘNÍ VESTAVBY DO BAZÉNU					2 799 439,21		
4	2.01.	Schodiště do bazénu (kruhové nopy) - přímé, 7 stupňů, šíře 2,54-2,76m	ks	1,00000	154 338,00	154 338,00		Vlastní	
5	2.02.	Schodiště do bazénu (kruhové nopy) - přímé, 7 stupňů, šíře 2,5	ks	2,00000	146 214,50	292 429,00		Vlastní	
6	2.03.	Vstup do bazénu, tvořený podestou (plocha 49m2) + sedací schody (2 stupně v délce 23,5m)	kpl	1,00000	1 083 707,00	1 083 707,00		Vlastní	
7	2.04.	Zábradlí k vodě - povrch.úpr. BRUS (ke schodům) - přímé	ks	5,00000	18 306,85	91 534,25		Vlastní	
8	2.05.	Zábradlí ke stěně - povrch.úpr. BRUS (ke schodům a stěně) - přímé	ks	1,00000	31 530,70	31 530,70		Vlastní	
9	2.06.	Bezpečnostní dojezd pro tobogán 6,5m	ks	1,00000	751 012,10	751 012,10		Vlastní	
10	2.07.	Dělicí stěna kruhová	m	11,00000	30 167,95	331 847,45		Vlastní	
11	2.08.	Dno pro ostrovy - ostrůvek u schodiště	m2	1,00000	7 108,73	7 108,73		Vlastní	
12	2.09.	Vstup pro postižené - BRUS	ks	1,00000	55 931,98	55 931,98		Vlastní	
Díl: 3		BAZÉNOVÁ HYDRAULIKA					1 309 906,23		
13	3.01.	Kanál dnového rozvodu s krytem, opatřeným protiskluzovým dezénem	m	89,00000	8 169,89	727 120,21		Vlastní	
14	3.02.	Čistící část dnového kanálu s bezšroubovým uzávěrem krytu	ks	9,00000	3 919,55	35 275,95		Vlastní	
15	3.03.	Tryska vtoková ze dna s bezšroubovým uzávěrem krytu - kruhová	ks	4,00000	13 515,38	54 061,52		Vlastní	
16	3.04.	Odtok ze žlábků	ks	13,00000	12 492,45	162 401,85		Vlastní	
17	3.05.	Lapač hrubých nečistot	ks	13,00000	845,88	10 996,44		Vlastní	
18	3.06.	Sací kanál atrakcí L=3,75m s bezšroubovým uzávěrem krytu	ks	2,00000	81 520,74	163 041,48		Vlastní	
19	3.07.	Odtok ze dna bazénu s bezšroubovým uzávěrem krytu	ks	1,00000	12 718,43	12 718,43		Vlastní	
20	3.08.	Tryska měření chlóru ve stěně bazénu s bezšroubovým uzávěrem krytu - kruhová	ks	1,00000	11 671,35	11 671,35		Vlastní	
21	3.09.	Potrubní rozvody	kpl	1,00000	132 619,00	132 619,00		Vlastní	
Díl: 4		VYBAVENÍ BAZÉNU					495 465,59		
22	4.01.	Roštnice přímá - 330mm - bílá	m	125,00000	2 163,04	270 380,00		Vlastní	
23	4.02.	Roštnice rohová - 330mm - bílá	ks	6,00000	3 197,46	19 184,76		Vlastní	
24	4.03.	Bezpečnostní zn. - informační piktogram - rovné hrany	ks	18,00000	1 038,91	18 700,38		Vlastní	
25	4.04.	Servisní kufík pro veřejné bazény	ks	1,00000	5 175,00	5 175,00		Vlastní	
26	4.05.	Nářadí pro montáž a demontáž víka dnového kanálu (veřejné bazény)	ks	1,00000	4 025,00	4 025,00		Vlastní	
27	4.06.	Bazénový vysavač (pro bazény do 50m délky)	ks	1,00000	178 000,45	178 000,45		Vlastní	
Díl: 5		ATRAKCE					3 109 419,19		
28	5.01.	Vodní chrlič 400x15 DN100	ks	1,00000	29 804,55	29 804,55		Vlastní	
29	5.02.	Vodní chrlič - spodní díl DN100	ks	1,00000	16 872,80	16 872,80		Vlastní	
30	5.03.	Vodní dělo DN100	ks	1,00000	22 016,75	22 016,75		Vlastní	
31	5.04.	Vodní dělo - spodní díl DN100	ks	1,00000	16 872,58	16 872,58		Vlastní	
32	5.05.	Tryska masážní malá - D50/8 (8-10 m3/hod) - bez přísávání vzduchu - kruhová	ks	5,00000	3 309,99	16 549,95		Vlastní	
33	5.06.	Vodní stěna (duha)	m	5,50000	8 948,15	49 214,83		Vlastní	
34	5.07.	Dnový vzduchovač 300 mm s bezšroubovým uzávěrem krytu	ks	1,00000	24 597,35	24 597,35		Vlastní	
35	5.08.	Houpací závil z PMMA, průměr 2,5m	ks	1,00000	568 351,00	568 351,00		Vlastní	
36	5.09.	Sloup ke šplhací síti a lanovému mostu	ks	4,00000	21 699,35	86 797,40		Vlastní	
37	5.10.	Šplhací síť	ks	1,00000	65 785,00	65 785,00		Vlastní	
38	5.11.	Lanový most, včetně 4 ks leknínů	kpl	2,00000	191 938,50	383 877,00		Vlastní	
39	5.12.	Podvodní trubkové pololehátko přímé ohýbané - 5m - se vzduchovou masáží	ks	1,00000	223 892,35	223 892,35		Vlastní	
40	5.13.	Podvodní trubkové pololehátko přímé ohýbané - 5,7m - se vzduchovou masáží	ks	2,00000	236 482,55	472 965,10		Vlastní	
41	5.14.	Podvodní trubkové lehátko přímé ohýbané - 5m - se vzduchovou masáží	ks	1,00000	278 533,45	278 533,45		Vlastní	
42	5.15.	Podvodní trubkové lehátko přímé ohýbané - 5,7m - se vzduchovou masáží	ks	2,00000	294 051,55	588 103,10		Vlastní	
43	5.16.	Opěrka hlavy rovná pro pololehátko a lehátko v délce 5m	kpl	2,00000	40 424,69	80 849,38		Vlastní	
44	5.17.	Opěrka hlavy rovná pro pololehátko a lehátko v délce 5,7m	kpl	4,00000	46 084,15	184 336,60		Vlastní	
Celkem						15 763 114,74			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí	
O:	SO 01	REKREAČNÍ BAZÉN
R:	D1.12	Brodítka a sprchy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 6		Brodítka a sprchy				474 894,00		
1	1.1.	Brodítko klasické bez zábradlí 2x2m	ks	2,00000	114 566,00	229 132,00		Vlastní
2	1.2.	Brodítko pro tělesně postižené včetně zábradlí 2x2m	ks	1,00000	179 408,00	179 408,00		Vlastní
3	1.3.	Sprcha Standard	ks	3,00000	22 118,00	66 354,00		Vlastní

Celkem	474 894,00
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí	
O:	SO 01	REKREAČNÍ BAZÉN
R:	D1.12	Skuzavka a tobogán

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 7		Skuzavka a tobogán				9 737 442,00		
1	1.1.	Skuzavka široká v délce 16,6m	kpl	1,00000	4 029 636,00	4 029 636,00		Vlastní
2	2.1.	Otevřený tobogán v délce 75m	kpl	1,00000	5 707 806,00	5 707 806,00		Vlastní

Celkem	9 737 442,00
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 02 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D.2.01 Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						733 709,92		
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho chlorovna - okap.chodník : 13,8*0,35	m2	4,83000	45,00	217,35		RTS 20/ II
2	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 filtry + chlorovna, hl.600 mm : (4,82*1,75+3,84*4,5+7,85*0,77+6,58*5,5)*0,6	m3	40,76970	154,00	6 278,53		RTS 20/ II
3	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	40,76970	18,00	733,85		RTS 20/ II
4	131201112R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ jímka - úroveň -4,730 m : 2,3*3,6*0,65+1,3*2,1*0,65 úroveň -4,080 m : 20,2*6,6*3,4 rozšíření výkopu : 20,2*2*3,4+(20,2+0,6+0,6+6,6+6,6+0,6+0,6)*0,6*3,4+35,8*3,4*2/2	m3	792,55650	95,00	75 292,87		RTS 20/ II
5	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezapaž.jam v hor.3 792,5565/3	m3	264,18550	18,00	4 755,34		RTS 20/ II
6	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3, STROJNĚ jímka - VZT - k patkám ZB : 5,5*0,8*2 2,72*0,8*2,5	m3	14,24000	152,00	2 164,48		RTS 20/ II
7	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	14,24000	18,00	256,32		RTS 20/ II
8	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 chlorovna - patka : 0,8*0,8*0,8	m3	0,51200	1 550,00	793,60		RTS 20/ II
9	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m jímka - VZT - k patkám ZB : 5,5*0,8*2 2,72*0,8*2,5	m3	14,24000	89,00	1 267,36		RTS 20/ II
10	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m jímka - 16 % : 792,5565/100*16	m3	126,80904	155,00	19 655,40		RTS 20/ II
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz na skládku - jímka : 792,5565	m3	792,55650	179,00	141 867,61		RTS 20/ II
12	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m jímka - VZT - k patkám ZB : 14,24-8,97	m3	5,27000	179,00	943,33		RTS 20/ II
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m filtry + chlorovna : 0,512+40,7697	m3	41,28170	179,00	7 389,42		RTS 20/ II
14	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km filtry + chlorovna : 41,2817*5	m3	206,40850	14,00	2 889,72		RTS 20/ II
15	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 5,27*5	m3	26,35000	14,00	368,90		RTS 20/ II
16	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 792,5565*5	m3	3 962,78250	14,00	55 478,96		RTS 20/ II
17	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m chlorovna - patka : 0,8*0,8*0,8	m3	0,51200	179,00	91,65		RTS 20/ II
18	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 filtry + chlorovna : 0,512+40,7697	m3	41,28170	79,00	3 261,25		RTS 20/ II
19	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 cca 1/4 výkopu : 792,5565/4	m3	198,13913	55,00	10 897,65		RTS 20/ II
20	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 + 4 - ručně chlorovna - patka : 0,8*0,8*0,8	m3	0,51200	624,00	319,49		RTS 20/ II
21	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu jímka - rozšířený výkop : 332,11	m3	332,11000	88,00	29 225,68		RTS 20/ II
22	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu jímka - VZT - k patkám ZB : 5,5*0,8*1,2 2,72*0,8*1,7	m3	8,97920	88,00	790,17		RTS 20/ II
23	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm jímka - VZT - k patkám ZB : 5,5*0,8*0,4 2,72*0,8*0,4	m3	2,63040	855,00	2 248,99		RTS 20/ II
24	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině filtry + chlorovna : 67,95	m2	67,95000	26,00	1 766,70		RTS 20/ II
25	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině jímka - výkop jámy : 20,2*6,6	m2	133,32000	26,00	3 466,32		RTS 20/ II
26	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 (792,55+41,28+5,27)*1,65	t	1 384,51500	165,00	228 444,98		RTS 20/ II
27	59691003.AR	Recyklát betonový fr. 32 - 120 mm jímka - rozšířený výkop : 332,11*2	t	664,22000	200,00	132 844,00	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						716 498,12		
28	271531111R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-63 mm jímka 300 mm : 20,2*6,6*0,3	m3	39,99600	862,00	34 476,55		RTS 20/ II
29	271531111R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-63 mm min. 50 MPa : filtry : 67,95*0,25	m3	16,98750	862,00	14 643,23		RTS 20/ II
30	273322411R00	Železobeton zákl.desek síranovzd.C 25/30 XA1, XC2, XF1	m3	23,78250	3 307,00	78 648,73		RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí		
O:	SO 02	TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY	
R:	D2.01	Architektonicko-stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		filtry : 67,95*0,35		23,78000				
31	273351215RT1	Bednění stěn základových desek - zřízení bednicí materiál prkna filtry : 25,1*0,2	m2	5,02000	477,00	2 394,54		RTS 20/ II
32	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.	m2	5,02000	87,00	436,74		RTS 20/ II
33	273361821R00	Výztuž základových desek z beton. oceli 10505 (R) AJ + strojovna - základová deska + stěny - viz výkaz výztuže : 5,577+0,65 (C25/30), XC2-XF1-XA1 :	t	6,22700	49 850,00	310 415,95		RTS 20/ II
34	273361821R00	Výztuž základových desek z beton. oceli 10505 (R) filtry a chlorovna - viz výkaz výztuže : 145,454*0,001 192*0,001	t	0,33745	49 850,00	16 821,88		RTS 20/ II
35	273362021R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI filtry a chlorovna - viz výkaz výztuže : S1 : 1797*0,001	t	1,79700	42 158,00	75 757,93		RTS 20/ II
36	273362021R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI AJ + strojovna - základová deska + stěny - viz výkaz výztuže : (C25/30), XC2-XF1-XA1 : S1 : 3,972 S2 : 0,027	t	3,99900	42 158,00	168 589,84		RTS 20/ II
37	275313621R00	Beton základových patek prostý C 20/25 stávající technologická chodba - základky : (6,6*0,7+1,7*1+1,5*0,75)*0,15	m3	1,11675	2 845,00	3 177,15		RTS 20/ II
38	275321611R00	Železobeton základových patek C 30/37 jímka - základky : (2,2*1,1+2,5*0,8+0,6*0,6)*0,15	m3	0,71700	3 398,00	2 436,37		RTS 20/ II
39	275322411R00	Železobeton základ. patek síranovzdor. C 25/30 XA1, XC2, XF1 filtry + chlorovna : 0,8*0,8*0,8*1,035	m3	0,52992	3 307,00	1 752,45		RTS 20/ II
40	275351215RT1	Bednění stěn základových patek - zřízení bednicí materiál prkna stávající technologická chodba - základky : 24,5*0,2	m2	4,90000	477,00	2 337,30		RTS 20/ II
41	275351215RT1	Bednění stěn základových patek - zřízení bednicí materiál prkna jímka - základky : 14,4*0,2	m2	2,88000	477,00	1 373,76		RTS 20/ II
42	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.	m2	2,88000	87,00	250,56		RTS 20/ II
43	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.	m2	4,90000	87,00	426,30		RTS 20/ II
44	275362021R00	Výztuž základových patek ze svařovaných sítí KARI základy - technologická chodba - viz výkaz výztuže : 39*0,001	t	0,03900	40 520,00	1 580,28		RTS 20/ II
45	275361821R00	Výztuž základ. patek z betonářské oceli 10 505 (R) základy - technologická chodba - viz výkaz výztuže : 19,634*0,001	t	0,01963	49 850,00	978,56		RTS 20/ II
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						1 534 972,39		
46	310236251RT1	Zazdívková otvorů pl.0,09 m2 cihlami, tl. zdi 45 cm s použitím suché maltové směsi chlorovna - 200/200 mm : 2	kus	2,00000	389,00	778,00		RTS 20/ II
47	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdi z betonářské oceli 10505 (R) AJ + strojovna - lemovací výztuž prostupu stěn - viz výkaz výztuže : 201,576*0,001	t	0,20158	49 850,00	10 048,76		RTS 20/ II
48	317121047RT4	Překlad nosný pórobeton, světlost otv. do 105 cm překlad nosný NEP 15 P4,4 124 x 24,9 x 15 cm chlorovna : 1	kus	1,00000	1 224,00	1 224,00		RTS 20/ II
49	342255028R00	Příčky z desek Ytong tl. 15 cm chlorovna : 2,36*2,93-0,9*1,97	m2	5,14180	1 369,00	7 039,12		RTS 20/ II
50	342948111R00	Ukotvení příček z cihel.konstr. kotvami na hmožd. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. chlorovna : 2,93*2	m	5,86000	1 129,00	6 615,94		RTS 20/ II
51	380326142RT7	Beton komplet.konstr.vodostavební C 30/37 do 30 cm železobeton, vliv prostředí XA2, XC2 "bílá vana", systémové prvky v prac.spárách : jímka - dno : 20,2*6,6*0,3+(3,6+1,7)*2*0,3*0,65+3*0,65*0,3 stěny : (20,2*2+6*4)*0,3*2,85 strop : 20,2*6,6*0,25-0,9*0,9*0,25*3+(8,1+4,8)*0,3*0,25	m3	131,40000	4 398,00	577 897,20		RTS 20/ II
52	380356231R00	Bednění kompl.konstr.neomít.BO pl.rovinných,zřřz. vnější plocha : (20,2+6,6)*2*3,4 vnitřní jímky : (3+0,7)*2*0,65*2+(1,5+0,7)*2*0,65+(3,6+2,3)*2*0,65+(2,1+1,3)*2*0,65 vnitřní stěny : (19+19+6*6)*2,85 strop : 19*6-0,9*0,9*3+3,6*0,5*3	m2	534,68000	1 269,00	678 508,92		RTS 20/ II
53	380356232R00	Bednění kompl.konstr.neomít.BO pl.rovinných,odbed.	m2	534,68000	239,00	127 788,52		RTS 20/ II
54	380932215R00	Výztuž D 12, vlepená do betonu, malta 2složk epoxi základy - technologická chodba : 0,33*67	m	22,11000	811,00	17 931,21		RTS 20/ II
55	R_3086247	Těsnění prostupů stěn tl.300 mm D 100 D+M jímka těsnící prvek + hydroizolační cementová závlivková malta : 10	ks	10,00000	612,00	6 120,00		Vlastní
56	R_3086248	Těsnění prostupů stěn tl.300 mm D 160 D+M jímka těsnící prvek + hydroizolační cementová závlivková malta : 9	ks	9,00000	784,00	7 056,00		Vlastní
57	R_3086249	Těsnění prostupů stěn tl.300 mm D 200 D+M jímka těsnící prvek + hydroizolační cementová závlivková malta : 2	ks	2,00000	824,00	1 648,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí		
O:	SO 02	TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY	
R:	D2.01	Architektonicko-stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
58	R_3086250	Těsnění prostupů stěn tl.300 mm D 250 D+M jímka těsnící prvek + hydroizolační cementová záливková malta : 8 8,00000	ks	8,00000	855,00	6 840,00		Vlastní
59	R_3086251	Těsnění prostupů stěn tl.300 mm D 300 D+M jímka těsnící prvek + hydroizolační cementová záливková malta : 3 3,00000	ks	3,00000	965,00	2 895,00		Vlastní
60	R_3086252	Těsnění prostupů stěn tl.300 mm D 350 D+M jímka těsnící prvek + hydroizolační cementová záливková malta : 2 2,00000	ks	2,00000	1 147,00	2 294,00		Vlastní
61	R_3086253	Těsnění prostupů stěn tl.300 mm D 400 D+M jímka těsnící prvek + hydroizolační cementová záливková malta : 7 7,00000	ks	7,00000	1 639,00	11 473,00		Vlastní
62	R_3086254	Těsnění prostupů stěn tl.300 mm D 500 a více D+M jímka těsnící prvek + hydroizolační cementová záливková malta : 4 4,00000	ks	4,00000	2 598,00	10 392,00		Vlastní
63	R_3086255	Těsnění prostupů stropu tl.200 mm D 160 D+M jímka těsnící prvek + hydroizolační cementová záливková malta : 4 4,00000	ks	4,00000	887,00	3 548,00		Vlastní
64	R_3086609	Otvor D 200 - chlorovna, včetně zapravení	ks	2,00000	250,00	500,00		Vlastní
65	R_3088975	Sendvičová stěna ze sádrovláknitých desek D+M EW 15 DP3 opláštění dřevěné konstrukce z obou stran : mezery u podlahy a střechy požárně utěsnit : filtry : 7,55*3,61 27,26000		27,25550	1 995,00	54 374,72		Vlastní
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				178 540,49		
66	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R) AJ + strojovna - stropní deska - viz výkaz výztuže : 3,235+0,324 (C25/30), XC2-XF1-XA1 : 3,56000	t	3,55900	49 995,00	177 932,21		RTS 20/ II
67	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm jímka - VZT - k patkám ZB : 5,5*0,8*0,1 2,72*0,8*0,1 0,44000 0,22000	m3	0,65760	925,00	608,28		RTS 20/ II
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				14 021,90		
68	612451121R00	Omítka vnitřní zdíva, cementová (MC), hladká chlorovna - obklad v.1800 mm : 21,65+1*1,8 23,45000	m2	23,45000	326,00	7 644,70		RTS 20/ II
69	612474611RT3	Omítka stěn vnitřní, VPC jádro, vápen.štuk, ručně na pórobeton chlorovna - nová přička : 2,36*1,13*2 5,33000	m2	5,33360	433,00	2 309,45		RTS 20/ II
70	611100011RAA	Oprava omítek stropů vnitřních vápenocem.štukových oprava z 10 %, malba chlorovna : 4,25+2,5 6,75000	m2	6,75000	177,00	1 194,75		RTS 20/ II
71	612100031RAA	Oprava omítek stěn vnitřních vápenocem. štukových oprava z 10 %, malba chlorovna : 17 17,00000	m2	17,00000	169,00	2 873,00		RTS 20/ II
Díl: 62		Úpravy povrchu, podlahy				16 282,91		
72	602015183RT6	Stěrka na stěnách weberpas silikát zatíraná, zrnitost 1,5 mm filtry - sendvičová stěna : (7,55+0,2)*2*3,61 55,95000	m2	55,95500	255,00	14 268,53		RTS 20/ II
73	602015191R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky filtry - sendvičová stěna : (7,55+0,2)*2*3,61 55,95000	m2	55,95500	36,00	2 014,38		RTS 20/ II
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				151 287,42		
74	631312511R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15 Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. jímka : 20,2*6,6*0,05 6,67000	m3	6,66600	3 894,00	25 957,40		RTS 20/ II
75	631312511R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15 Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. jímka - č.0101 : 45,9*0,1 4,59000 č.0102 : 29,48*0,05 1,47000 č.0103 : 28,59*0,1 2,86000	m3	8,92300	3 894,00	34 746,16		RTS 20/ II
76	631312511R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15 Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. filtry : 67,95*0,05 3,40000	m3	3,39750	3 894,00	13 229,87		RTS 20/ II
77	631313811R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 30/37 Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. jímka S1 - spádový beton : (20,2*6,6-1,5*1,5-2,7*1,5)*0,105 13,34000	m3	13,33710	3 869,00	51 601,24		RTS 20/ II
78	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20 Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. chlorovna - předsíň : 1*0,15 0,15000	m3	0,15000	3 685,00	552,75		RTS 20/ II
79	R_3086324	Žlábek 100x50 mm jímka - č.0102 : 8,4 8,40000	m	8,40000	3 000,00	25 200,00		Vlastní
Díl: 64		Výplně otvorů				1 811,00		
80	642942111RU5	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 90 x 197 x 16 cm chlorovna : 1 1,00000	kus	1,00000	1 811,00	1 811,00		RTS 20/ II
Díl: 8		Trubní venkovní vedení				2 500,00		
81	R_3086630	Výšková úprava šachet - filtry	ks	2,00000	1 250,00	2 500,00		Vlastní
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				1 404,11		
82	931961115RR1	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 30 mm STYRODUR filtry : (6,4+3,26+4,16)*0,4 5,53000	m2	5,52800	254,00	1 404,11		RTS 20/ II
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				3 417,60		
83	952901411R00	Vycištění ostatních objektů	m2	71,20000	48,00	3 417,60		RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 02 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D2.01 Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		filtry + chlorovna : 55+4,25+2,5+9,45		71,20000				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				77 272,68		
84	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 140 mm	m2	3,61680	149,00	538,90		RTS 20/ II
		chlorovna - atika : 10,96*0,33		3,62000				
85	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	1,05450	1 996,00	2 104,78		RTS 20/ II
		chlorovna : 2,85*3,7*0,1		1,05000				
86	965042221R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2	m3	0,15000	2 698,00	404,70		RTS 20/ II
		chlorovna - předsíň : 1*0,15		0,15000				
87	970031200R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 200 mm	m	2,10000	2 844,00	5 972,40		RTS 20/ II
		chlorovna - d,e,f : 0,45*3+0,15		1,50000				
		b,c : 0,45+0,15		0,60000				
88	970051100R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 100 mm jímka	m	3,00000	2 069,00	6 207,00		RTS 20/ II
		0,3*10		3,00000				
89	970051160R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 160 mm jímka	m	2,70000	2 687,00	7 254,90		RTS 20/ II
		0,3*9		2,70000				
90	970051200R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 200 mm jímka	m	0,60000	3 557,00	2 134,20		RTS 20/ II
		0,3*2		0,60000				
91	970051250R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 250 mm jímka	m	2,40000	3 769,00	9 045,60		RTS 20/ II
		0,3*8		2,40000				
92	970051300R00	Vrtání jádrové do ŽB D 300 - 500 mm jímka	m	4,80000	4 335,00	20 808,00		RTS 20/ II
		D350 : 0,3*2		0,60000				
		D300 : 0,3*3		0,90000				
		D400 : 0,3*7		2,10000				
		D500 : 0,3*2		0,60000				
		D600 : 0,3*2		0,60000				
93	970054100R00	Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB do D 100 mm jímka	m	2,40000	439,00	1 053,60		RTS 20/ II
		0,3*8		2,40000				
94	970054160R00	Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB do D 160 mm jímka	m	2,70000	522,00	1 409,40		RTS 20/ II
		0,3*9		2,70000				
95	970054200R00	Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB do D 200 mm jímka	m	0,60000	648,00	388,80		RTS 20/ II
		0,3*2		0,60000				
96	970054250R00	Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB do D 250 mm jímka	m	2,40000	759,00	1 821,60		RTS 20/ II
		0,3*8		2,40000				
97	970054300R00	Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB D 300-500 mm jímka	m	4,80000	833,00	3 998,40		RTS 20/ II
		0,3*16		4,80000				
98	970241150R00	Řezání prostého betonu hl. řezu 150 mm	m	4,00000	765,00	3 060,00		RTS 20/ II
		chlorovna - předsíň : 1*4		4,00000				
99	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	18,70000	592,00	11 070,40		RTS 20/ II
		chlorovna - obklad v.1800 mm : 16,9+1*1,8		18,70000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				397 768,50		
100	998012021R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 6 m	t	1 334,79364	298,00	397 768,50		RTS 20/ II
Díl: 711		Izolace proti vodě				84 814,82		
101	711111006RZ3	Izolace proti vlhkosti vodor., nátěr penetr.emulzí včetně emulze Dekprimer 0,3 kg/m2	m2	134,49000	23,00	3 093,27		RTS 20/ II
		jímka : 20,2*6,6-0,9*0,9*3+1,5*4*0,25+(2,7+1,5)*2*0,25		134,49000				
102	711112006RZ3	Izolace proti vlhkosti svis., nátěr penetr.emulzí včetně emulze Dekprimer 0,3 kg/m2	m2	53,60000	39,00	2 090,40		RTS 20/ II
		jímka : (20,2+6,6)*2*1		53,60000				
103	711132311R00	Prov. izolace novopovu fólií svisle, vč.uchyc.prvků	m2	58,57920	211,00	12 360,21		RTS 20/ II
		jímka S3 : (20,36+6,76)*2*1,08		58,58000				
104	711141559RY1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně dod. Elastek 40 special mineral	m2	134,49000	325,00	43 709,25		RTS 20/ II
		Provedení očištění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů.						
105	711142559RY1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - včetně dod. Elastek 40 special mineral	m2	53,60000	365,00	19 564,00		RTS 20/ II
		jímka : (20,2+6,6)*2*1		53,60000				
106	28323116R	Fólie novová DEKDREN N8 tl. 0,6 mm š. 1500 mm	m2	67,36608	49,00	3 300,94	SPCM	RTS 20/ II
		jímka : 58,5792*1,15		67,37000				
107	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	1,20754	577,00	696,75		RTS 20/ II
Díl: 712		Povlakové krytiny				72 120,89		
108	712300832RT1	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° 2vrstvě z ploch jednotlivě do 10 m2	m2	10,54500	28,00	295,26		RTS 20/ II
		chlorovna : 2,85*3,7		10,54000				
109	712378003R00	Atiková okapnice VIPLANYL RŠ 250 mm	m	15,00000	256,00	3 840,00		RTS 20/ II
		Úprava dělíky a připevnění okapnice natloukacími hmoždinkami včetně dodávky okapnice.						
		K3 : 15		15,00000				
110	712391171RZ7	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie 1 vrstva - včetně dodávky textilie FILTEK V	m2	89,61075	69,00	6 183,14		RTS 20/ II
		filtry + chlorovna : 8,12*6,45+3,25*6,55+6,55*4,87/2		89,61000				
111	712472101R00	Mont.povlakové krytiny střech do 30° fólií kotvením	m2	89,61075	389,00	34 858,58		RTS 20/ II
		Položení a svaření fólie, připevnění kotvicími terčí (4ks/m2) a překrytí kotev fólií.						
		filtry + chlorovna : 8,12*6,45+3,25*6,55+6,55*4,87/2		89,61000				
112	28322104R	Fólie Fatrafol 810 tl. 1,5 mm, š. 1300 mm střešní barevná	m2	100,36404	241,00	24 187,73	SPCM	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 02 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D2.01 Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		89,61075*1,12		100,36000				
113	31174118R	Prvek upevňovací HTK 50-55; TKR 4,8 x 70 s teleskopem do dřeva a profilovaného plechu	kus	365,61186	7,00	2 559,28	SPCM	RTS 20/ II
		89,61075*4*1,02		365,61000				
114	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	0,27009	729,00	196,90		RTS 20/ II
Díl: 713		Izolace tepelné				94 219,42		
115	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	127,02000	41,00	5 207,82		RTS 20/ II
		římka : 20,2*6,6-1,5*1,5-2,7*1,5		127,02000				
116	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	58,23360	188,00	10 947,92		RTS 20/ II
		Očištění povrchu stěny od prachu, nanešení izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek.						
		římka - S3 : (20,2+6,76)*2*1,08		58,23000				
117	713191100RT9	Položení separační fólie včetně dodávky PE fólie	m2	127,02000	33,00	4 191,66		RTS 20/ II
		římka : 20,2*6,6-1,5*1,5-2,7*1,5		127,02000				
118	283758904R	Deska izolační polystyrenová PERIMETER tl. 80 mm	m2	188,95867	389,00	73 504,92	SPCM	RTS 20/ II
		římka : 58,2336*1,02		59,40000				
		127,02*1,02		129,56000				
119	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,67482	544,00	367,10		RTS 20/ II
Díl: 762		Konstrukce tesařské				246 957,56		
120	762085151R00	Hoblování řeziva	m3	6,87000	2 457,00	16 879,59		RTS 20/ II
		hranoly : 6,87		6,87000				
121	762712110R00	Montáž vazaných konstrukcí hraněných do 120 cm2	m	75,00000	289,00	21 675,00		RTS 20/ II
		filtry - ztužidla 80/80 : 75		75,00000				
122	762712120R00	Montáž vazaných konstrukcí hraněných do 224 cm2	m	127,20000	354,00	45 028,80		RTS 20/ II
		filtry - ztužidla 120/120 : 4,2		4,20000				
		krokve 120/160 : 123		123,00000				
123	762712130R00	Montáž vazaných konstrukcí hraněných do 288 cm2	m	189,55000	399,00	75 630,45		RTS 20/ II
		filtry - sloup 140/150 : 92,85		92,85000				
		vaznice 140/160 : 96,7		96,70000				
124	762712140R00	Montáž vazaných konstrukcí hraněných do 450 cm2	m	10,70000	488,00	5 221,60		RTS 20/ II
		filtry - vaznice 140/240 : 10,7		10,70000				
125	762795000R00	Spojovací prostředky pro vazané konstrukce	m3	6,87000	825,00	5 667,75		RTS 20/ II
		6,87		6,87000				
126	762911111R00	Impregnace řeziva máčením Bochemit QB	m2	180,40000	14,00	2 525,60		RTS 20/ II
		bednění : 90,2*2		180,40000				
127	762911111R00	Impregnace řeziva máčením Bochemit QB	m2	214,89000	14,00	3 008,46		RTS 20/ II
		hranoly : 214,89		214,89000				
128	R_3086643	Kotvení sloupků D+M žárové zinkováno, filtry	ks	28,00000	435,00	12 180,00		Vlastní
		28		28,00000				
129	60515236R	Hranol SM/JD 1 14x16 délka 300-600 cm	m3	7,55700	6 785,00	51 274,25	SPCM	RTS 20/ II
		6,87*1,1		7,56000				
130	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	5,40623	1 455,00	7 866,06		RTS 20/ II
Díl: 763		Dřevostavby				47 339,70		
131	763611232R00	M.bednění střež z desek nad tl.18 mm,P+D,šroubo.	m2	90,20000	165,00	14 883,00		RTS 20/ II
		filtr + chlorovna : 90,2		90,20000				
132	60512601R	Prkno, fošna SM/JD hoblované - pero, drážka	m3	2,48050	12 450,00	30 882,23	SPCM	RTS 20/ II
		90,2*0,025*1,1		2,48000				
133	998763101R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	1,37149	1 148,00	1 574,47		RTS 20/ II
Díl: 764		Konstrukce klempířské				22 769,39		
134	764323220R00	Oplechování okapů Pz, živičná krytina, rš 250 mm	m	2,85000	396,00	1 128,60		RTS 20/ II
		chlorovna : 2,85		2,85000				
135	764918332R00	Z+M.lenov.z lak.plech.na plochých střež. rš 330	m	13,10000	339,00	4 440,90		RTS 20/ II
		včetně zednické výpomoci.						
		K5 : 6,6		6,60000				
		K6 : 6,5		6,50000				
136	764819212R00	Odpadní trouby kruhové z lak.Pz plechu, D 100 mm	m	3,50000	387,00	1 354,50		RTS 20/ II
		včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.						
		K2 : 3,5		3,50000				
137	764815212R00	Žlab podokapní půlkruh.z lak.Pz plechu, rš 330 mm	m	15,00000	356,00	5 340,00		RTS 20/ II
		včetně háku, čela a spojky.						
		K1 : 15		15,00000				
138	764815810R00	Kotlík žlabový oválný z lak. Pz plechu, 330/100 mm	kus	1,00000	650,00	650,00		RTS 20/ II
139	764918913R00	Z+M závětrné lišty z ocel.lak.plechu rš 500 mm	m	11,45000	388,00	4 442,60		RTS 20/ II
		včetně zednické výpomoci.						
		K4 : 11,45		11,45000				
140	764352800R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 250 mm, do 30°	m	2,85000	55,00	156,75		RTS 20/ II
		chlorovna : 2,85		2,85000				
141	764359810R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 30°	kus	1,00000	52,00	52,00		RTS 20/ II
		chlorovna : 1		1,00000				
142	764430840R00	Demontáž oplechování zdí,rš od 330 do 500 mm	m	10,96000	27,00	295,92		RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 02 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D2.01 Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		chlorovna : 10,96			10,96000			
143	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 75 a 100 mm chlorovna : 3,1	m	3,10000	33,00	102,30		RTS 20/ II
144	13851110R	VIPLANYL 60 tabule plech. tl. 0,6 1000 x 2000 mm (11,45*0,5+6,6*0,33+6,5*0,28)*1,1	m2	10,69530	425,00	4 545,50	SPCM	RTS 20/ II
					10,70000			
145	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,19198	1 356,00	260,32		RTS 20/ II
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				61 728,99		
146	766661122R00	Montáž dveří do zárubně, otevřívavých 1kf.nad 0,8 m chlorovna : 1	kus	1,00000	698,00	698,00		RTS 20/ II
					1,00000			
147	766670021R00	Montáž klíky a štítku chlorovna : 1	kus	1,00000	280,00	280,00		RTS 20/ II
					1,00000			
148	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm chlorovna : 1	kus	1,00000	124,00	124,00		RTS 20/ II
					1,00000			
149	766410010RAA	Obklad stěn palubkami pero - drážka palubky SM/JD, lakování Podkladový rošt, obklad palubkami z měkkého dřeva šířky do 8 cm na pero a drážku, dodávka materiálu, nátěr dvojnásobný syntetickým lakem. filtr + chlorovna - viz výpis řeziva, prkna tl.25 mm : 75,4	m2	75,40000	726,00	54 740,40		RTS 20/ II
					75,40000			
150	54914636R	Dveřní kování SIESTA klíč Cr	kus	1,00000	435,00	435,00	SPCM	RTS 20/ II
151	553407003R	Dveře CDJ.j - 900x1970 L,P celokovové vnitřní, jednostranně opláštěné, hladké	kus	1,00000	5 200,00	5 200,00	SPCM	RTS 20/ II
152	61187181R	Prah dubový délka 90 cm šířka 15 cm tl. 2 cm	kus	1,00000	224,00	224,00	SPCM	RTS 20/ II
153	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,04692	588,00	27,59		RTS 20/ II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				138 024,36		
154	767911130RT1	Montáž oplocení z pletiva v.do 2,0 m,napínací drát vč. dodávky pletiva, napínacího drátu a napínáku filtry : 3,8	m	3,80000	225,00	855,00		RTS 20/ II
					3,80000			
155	R_3086234	Uzamykatelný kompozitní poklop 900x900 mm D+M kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace : ve výpisu výrobků : Z1 : 3	ks	3,00000	8 369,00	25 107,00		Vlastní
					3,00000			
156	R_3086235	Přenosný hliníkový teleskopický žebřík kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace : ve výpisu výrobků : Z2 : 2	ks	2,00000	5 500,00	11 000,00		Vlastní
					2,00000			
157	R_3086236	Podlahový pororošt 3050x750 mm D+M kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace : ve výpisu výrobků : Z3 : 1	ks	1,00000	7 000,00	7 000,00		Vlastní
					1,00000			
158	R_3086640	vrata 2750x2800 mm D+M kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace v PD : pozice 1 : 1	ks	1,00000	42 500,00	42 500,00		Vlastní
					1,00000			
159	R_3086641	Dveře 1350x2000 mm D+M kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace v PD : pozice 2 : 1	ks	1,00000	9 560,00	9 560,00		Vlastní
					1,00000			
160	R_3086642	Dveře 1150x1600 mm D+M kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace v PD : pozice 3 : 1	ks	1,00000	7 000,00	7 000,00		Vlastní
					1,00000			
161	R_3088535	Ocelová konstrukce pro podchycení stávajícího stropu D+M technologická chodba - viz mýpis oceli : 367 žárově zinkováno, včetně chemických kotev : dle ČSN EN ISO 14713-1 : C4 :	kg	367,00000	88,00	32 296,00		Vlastní
					367,00000			
162	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1 353,18000	2,00	2 706,36		RTS 20/ II
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				6 840,39		
163	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby chlorovna : 4,25+2,5	m2	6,75000	44,00	297,00		RTS 20/ II
					6,75000			
164	771575109R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm	m2	6,75000	435,00	2 936,25		RTS 20/ II
165	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	6,75000	14,00	94,50		RTS 20/ II
166	771579793R00	Příplatek za spárovací hmotu - plošně, keram.dlažba	m2	6,75000	9,00	60,75		RTS 20/ II
167	597642031R	Dlažba Taurus Granit protiskluz. SB 300x300x9 mm Rio Negro 6,75*1,1	m2	7,42500	455,00	3 378,38	SPCM	RTS 20/ II
					7,42000			
168	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,18610	395,00	73,51		RTS 20/ II
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				2 417,35		
169	777531025R00	Výrovnání podlah, samonivel. hmota Rovinal tl.5 mm chlorovna : 4,25+2,5	m2	6,75000	354,00	2 389,50		RTS 20/ II
					6,75000			
170	998777101R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	t	0,06554	425,00	27,85		RTS 20/ II
Díl: 781		Obklady keramické				25 708,00		
171	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2	23,45000	38,00	891,10		RTS 20/ II
172	781415013R00	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 15x15 cm chlorovna - obklad v.1800 mm : 21,65*1*1,8	m2	23,45000	524,00	12 287,80		RTS 20/ II
					23,45000			
173	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	23,45000	29,00	680,05		RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 02 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D2.01 Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
174	781419711R00	Příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl	m2	1,80000	41,00	73,80		RTS 20/ II
175	597813533R	Obkládačka 15x15 béžová lesk Color One	m2	25,79500	450,00	11 607,75	SPCM	RTS 20/ II
		23,45*1,1		25,80000				
176	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,39044	429,00	167,50		RTS 20/ II
Díl: 783		Nátěry				206 754,69		
177	783225100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email včetně pomocného lešení.	m2	5,03900	236,00	1 189,20		RTS 20/ II
		záručeň - chlorovna : 1,258		1,26000				
		křídlo : 0,95*1,99*2		3,78000				
178	783224900R00	Údržba, nátěr syntetický kov. konstr. 1x + 1x email dveře - chlorovna : 1,48*2,19*2	m2	6,48240	178,00	1 153,87		RTS 20/ II
				6,48000				
179	783626020R00	Nátěr syntetický truhlářských výrobků 2x lakování včetně montáže, dodávky demontáže lešení.	m2	0,18000	204,00	36,72		RTS 20/ II
		chlorovna - lakovna : 0,9*0,2		0,18000				
180	783626300R00	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 3x lakování včetně montáže, dodávky demontáže lešení.	m2	212,98000	226,00	48 133,48		RTS 20/ II
		hranoly : 212,98		212,98000				
181	783626300R00	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 3x lakování včetně montáže, dodávky demontáže lešení.	m2	90,20000	226,00	20 385,20		RTS 20/ II
		bednění - spodní strana : 90,2		90,20000				
182	783843110R00	Nátěr polystyren, beton, povrchů 3x email +1x tmel včetně montáže, dodávky a demontáže lešení.	m2	67,95000	489,00	33 227,55		RTS 20/ II
		filtry : 67,95		67,95000				
183	783851112R00	Nátěr epoxidový stropů 2x + 1x email + 1x tmel jímka : 19*6-0,9*0,9*3+0,9*4*0,5*3	m2	116,97000	491,00	57 432,27		RTS 20/ II
				116,97000				
184	783851212R00	Nátěr epoxidový stěn 2x + 1x email + 1x tmel jímka - č.0102 - podlaha : 6*6+7,4*0,7+13,2*0,1 stěny : 6*4*2,8	m2	109,70000	412,00	45 196,40		RTS 20/ II
				42,50000				
				67,20000				
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				6 632,66		
185	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	6,98174	159,00	1 110,10		RTS 20/ II
186	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	97,74439	14,00	1 368,42		RTS 20/ II
187	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	6,98174	195,00	1 361,44		RTS 20/ II
188	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	13,96348	25,00	349,09		RTS 20/ II
189	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	6,98174	350,00	2 443,61		RTS 20/ II
Díl: VON		Vedlejší a ostatní náklady				173 000,00		
190	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	100 000,00	100 000,00		RTS 20/ II
191	005124010R	Koordináční činnost Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00		RTS 20/ II
192	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ II
193	00524 R	Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinností zhotovitele při předání a převzetí díla.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ II
194	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 20/ II
Celkem						5 018 815,26		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 02 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D2.04 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						9 154,20		
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	3,10000	1 450,00	4 495,00	800-1	RTS 20/ II
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	2,60000	177,00	460,20	800-1	RTS 20/ II
3	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4	m3	2,60000	624,00	1 622,40	800-1	RTS 20/ II
4	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	2,60000	16,00	41,60	800-1	RTS 20/ II
5	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	0,50000	465,00	232,50	800-1	RTS 20/ II
6	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,	m3	2,10000	855,00	1 795,50	800-1	RTS 20/ II
7	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	2,60000	195,00	507,00	800-1	RTS 20/ II
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						2 201,20		
8	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm v otevřeném výkopu,	m3	0,50000	925,00	462,50	827-1	RTS 20/ II
9	452313111R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C -/7,5 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,	m3	0,12000	2 560,00	307,20	827-1	RTS 20/ II
10	452353101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí bloků pro potrubí v otevřeném výkopu,	m2	1,50000	299,00	448,50	827-1	RTS 20/ II
11	452386121R00	Podkladní a vyrovnávací konstrukce vyrovnávací prstence z betonu prostého třídy C -/7,5, výšky přes 100 do 200 mm z cementu portlandského nebo struskoportlandského,	kus	1,00000	983,00	983,00	827-1	RTS 20/ II
Díl: 8 Trubní vedení						6 974,87		
12	899103111RT2	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně dodávky poklopu litinového s rámem kruhového D 600 mm	kus	1,00000	6 520,00	6 520,00	827-1	RTS 20/ II
13	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	5,16900	88,00	454,87	827-1	RTS 20/ II
Díl: 96 Bourní konstrukcí						2 168,00		
14	970041130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v prostém betonu jádrové vrtání , do D 130 mm	m	0,80000	2 710,00	2 168,00	801-3	RTS 20/ II
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						20 225,37		
15	721176102R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	2,00000	289,00	578,00	800-721	RTS 20/ II
16	721176113R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	3,00000	439,00	1 317,00	800-721	RTS 20/ II
17	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	17,00000	639,00	10 863,00	800-721	RTS 20/ II
18	721176226R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 250 mm, tloušťka stěny 6,2 mm, DN 250 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	2,00000	1 250,00	2 500,00	800-721	RTS 20/ II
19	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	3,00000	77,00	231,00	800-721	RTS 20/ II
20	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	136,00	136,00	800-721	RTS 20/ II
21	721223423R00	Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem, 123x123mm/115x115mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 487,00	1 487,00	800-721	RTS 20/ II
22	721223590R00	Souprava izolační pro balkonové a podlahové vpusti izolační souprava pro balkonové a podlahové vpusti, s izolační fólií	kus	1,00000	1 336,00	1 336,00	800-721	RTS 20/ II
23	721242111R00	Lapač střešních splavenin D 110 mm, s košem pro zachyt.nečistot, se suchou a nezámr.klapkou proti zápachu, čistícím víčkem a vylam.těs.kroužky potrubních svodů D 75, 90, 100 a 110 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 125,00	1 125,00	800-721	RTS 20/ II
24	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	186,39000	3,50	652,37	800-721	RTS 20/ II
Díl: 722 Vnitřní vodovod						88 079,20		
25	722170914R00	Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek vsazení odbočky D 63 mm	kus	1,00000	788,00	788,00	800-721	RTS 20/ II
26	722170936R00	Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek spojka přímá - mosaz vnitřní závit , 40x5/4	kus	1,00000	1 169,00	1 169,00	800-721	RTS 20/ II
27	722170938R00	Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek spojka přímá - mosaz vnitřní závit , 63x2	kus	3,00000	2 269,00	6 807,00	800-721	RTS 20/ II
28	722172311R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	4,00000	374,00	1 496,00	800-721	RTS 20/ II
29	722172312R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	27,00000	394,00	10 638,00	800-721	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 02 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D2.04 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	722172614R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 5,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	9,00000	488,00	4 392,00	800-721	RTS 20/ II
31	722172616R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 63 mm, s 8,6 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	31,00000	788,00	24 428,00	800-721	RTS 20/ II
32	722181212RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm	m	4,00000	40,00	160,00	800-721	RTS 20/ II
33	722181212RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 9 mm, d 28 mm	m	3,00000	44,00	132,00	800-721	RTS 20/ II
34	722181224RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylénu s povrchovou ochrannou hliníkovou fólií zesílenou sklorohoží 5x5 mm, tloušťka stěny 20 mm, d 28 mm	m	24,00000	139,00	3 336,00	800-721	RTS 20/ II
35	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	3,00000	271,00	813,00	800-721	RTS 20/ II
36	722220111R00	Nástěnka nátrubková mosazná pro výtokový ventil, vnitřní závit, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	154,00	462,00	800-721	RTS 20/ II
37	722224111R00	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	159,00	795,00	800-721	RTS 20/ II
38	722235111R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 25, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	218,00	218,00	800-721	RTS 20/ II
39	722235112R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 25, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	296,00	296,00	800-721	RTS 20/ II
40	722235114R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 25, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	611,00	611,00	800-721	RTS 20/ II
41	722235116R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 50, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	1 947,00	9 735,00	800-721	RTS 20/ II
42	722235644R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	625,00	625,00	800-721	RTS 20/ II
43	722239106R00	Montáž armatury závitové se dvěma závitů G 2"	kus	1,00000	259,00	259,00	800-721	RTS 20/ II
44	722264114R00	Vodoměr bytový, závitový, jednovtokový, suchoběžný, DN 20, pro teplotu vody do 30°C, montáž horizontálně i vertikálně, jmenovitý průtok 2,5 m3/hod, PN 10, délka 130 mm	kus	1,00000	925,00	925,00	800-721	RTS 20/ II
45	722265116R00	Vodoměr domovní, závitový, vícevtokový, mokroběžný, DN 25, pro teplotu vody do 40 °C, montáž horizontálně, jmenovitý průtok 6,0 m3/hod, PN 16, délka 260 mm	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00	800-721	RTS 20/ II
46	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	31,00000	13,00	403,00	800-721	RTS 20/ II
47	722280107R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 32 do DN 40	m	9,00000	14,00	126,00	800-721	RTS 20/ II
48	722280108R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 40 do DN 50	m	31,00000	16,00	496,00	800-721	RTS 20/ II
49	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	71,00000	45,00	3 195,00	800-721	RTS 20/ II
50	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	730,46000	2,60	1 899,20	800-721	RTS 20/ II
51	722-01	Pozink. žlab pro potrubí PPR d25 dl.2,0 m	ks	10,00000	98,00	980,00		Vlastní
52	722-02	Elektromagnetický ventil EVPE 2040,01 DN50	ks	1,00000	7 895,00	7 895,00		Vlastní
Díl: 724 Strojní vybavení						55 847,17		
53	722171216R00	Potrubí z plastických hmot polyetylenové potrubí PE-HD, D 63 mm, s 5,8 mm, PN 10, svěrné spojky, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	12,00000	926,00	11 112,00	800-721	RTS 20/ II
54	724149101R00	Čerpadla vodovodní strojní montáž čerpadel pnorných bez potrubí a příslušenství o výkonu do 40 l	kus	2,00000	1 436,00	2 872,00	800-721	RTS 20/ II
55	998724201R00	Přesun hmot pro strojní vybavení v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	386,62000	3,50	1 353,17	800-721	RTS 20/ II
56	724-01	Kalové čerpadlo nerez s plovákem 1,0 kW/230V výtlač PEd63, jímka strojovny bazénu PRIOX 420/11 aut	ks	1,00000	20 540,00	20 540,00		Vlastní
57	724-02	Kalové čerpadlo nerez bez plováku 1,0kW/230V výtlač PEd63, jímka dechlorace PRIOX 420/11 M	ks	1,00000	19 970,00	19 970,00		Vlastní
Díl: 725 Zařizovací předměty						34 911,28		
58	725017162R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 550 mm, hloubka 450 mm	soubor	2,00000	2 150,00	4 300,00	800-721	RTS 20/ II
59	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	1,00000	945,00	945,00	800-721	RTS 20/ II
60	725860213R00	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 32, 40 mm x 5/4"; pro umyvadla; PP; příslušenství krycí růžice odtoku, zpětný uzávěr, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	356,00	712,00	800-721	RTS 20/ II
61	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	276,26000	2,60	718,28	800-721	RTS 20/ II
62	725-01	Bezpečnostní sprcha pro oplach očí TRIONYX LV 14	ks	1,00000	15 250,00	15 250,00		Vlastní
63	725-02	Elektrický průtokový ohřivač vody CLAGE M3-SME s pákovou baterií	ks	2,00000	5 896,00	11 792,00		Vlastní
64	725-03	Montáž ohřivače vody CLAGE	ks	2,00000	597,00	1 194,00		Vlastní

Celkem

219 561,29

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 02 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D2.06 Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1		Zařízení 1 - větrání nové strojovny m.č.01.02					251 664,00		
1	16	ventilátor radiální do čtvercového potrubí 670x670/ O 450 - EC motor, V=4200 m3/h, dp=200Pa., 1x230V/50Hz, P=537W, I=2,28A, T=+55stC, IP55, m=50kg 1.1	ks	1,00000	72 985,00	72 985,00		Vlastní	
2	17	PI regulátor teploty T= -20až+50°C, 0-10V	ks	1,00000	11 562,00	11 562,00		Vlastní	
3	18	rychloupínací spona s neoprenovým těsněním O500	ks	1,00000	6 035,00	6 035,00		Vlastní	
4	19	konzola pro ventilátor, žárově zinkovaná nosnost 50kg	ks	2,00000	5 578,00	11 156,00		Vlastní	
5	20	výfukový nástavec 588x588/O500, 1.2	ks	1,00000	3 369,00	3 369,00		Vlastní	
6	21	krycí mřížka 548x548, 1.3	ks	1,00000	1 850,00	1 850,00		Vlastní	
7	22	krycí mřížka 500x630, 1.4	ks	1,00000	1 850,00	1 850,00		Vlastní	
8	23	lamelová hlavice 800x800/680-800 pozinkovaný plech, hliníkové žaluzie, nátěr RAL dle architektka., síto proti ptačtvu 1.5	ks	2,00000	16 541,00	33 082,00		Vlastní	
9	24	uzavírací klapka těsná 500x630, ovládání ruční s aretací, 1.6	ks	1,00000	3 560,00	3 560,00		Vlastní	
10	25	uzavírací klapka těsná 548x548, ovládání ruční s aretací, 1.7	ks	1,00000	3 560,00	3 560,00		Vlastní	
potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu tl. 0,6 - 0,8 mm, tř.těsnosti III, spojování vzájemným zasunutím dílů s dotěsněním tmelem a páskou									
11	28	spojka atyp plast/spiro O500, 1.10	ks	1,00000	3 369,00	3 369,00		Vlastní	
12	29	PR500x560/O500 plast -150, 1.11	ks	1,00000	2 450,00	2 450,00		Vlastní	
potrubí plastové KG-PVC s hrdly a těsněním, spojování vzájemným zasunutím dílů									
13	32	TR500-2000, 1.15	ks	5,00000	4 987,00	24 935,00		Vlastní	
14	33	TR500-1000, 1.16	ks	5,00000	2 687,00	13 435,00		Vlastní	
15	34	OBL500/90st, 1.17	ks	2,00000	10 528,00	21 056,00		Vlastní	
16	35	OBL500/45st, 1.18	ks	2,00000	5 691,00	11 382,00		Vlastní	
17	38	montáž potrubí	ks	1,00000	14 589,00	14 589,00		Vlastní	
18	39	montážní a pomocný materiál pro potrubí	ks	1,00000	5 652,00	5 652,00		Vlastní	
19	40	montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže	ks	1,00000	3 336,00	3 336,00		Vlastní	
20	41	uvedení do provozu, zaregulování, zkoušky	ks	1,00000	2 451,00	2 451,00		Vlastní	
Díl: 2		Zařízení 2 - větrání staré strojovny m.č.01.04					206 047,00		
21	45	ventilátor radiální do čtvercového potrubí 670x670/ O 450 - EC motor, V=4200 m3/h, dp=200Pa., 1x230V/50Hz, P=537W, I=2,28A, T=+55stC, IP55, m=50kg 2.1	ks	1,00000	75 458,00	75 458,00		Vlastní	
22	46	PI regulátor teploty T= -20až+50°C, 0-10V	ks	1,00000	11 635,00	11 635,00		Vlastní	
23	47	rychloupínací spona s neoprenovým těsněním O500	ks	1,00000	5 961,00	5 961,00		Vlastní	
24	48	konzola pro ventilátor, žárově zinkovaná nosnost 50kg	ks	2,00000	5 573,00	11 146,00		Vlastní	
25	49	výfukový nástavec 588x588/O500, 2.2	ks	1,00000	3 362,00	3 362,00		Vlastní	
26	50	krycí mřížka 548x548, 2.3	ks	1,00000	1 741,00	1 741,00		Vlastní	
27	51	lamelová hlavice 800x800/680-800 pozinkovaný plech, hliníkové žaluzie, nátěr RAL dle architektka., síto proti ptačtvu 2.4	ks	1,00000	17 952,00	17 952,00		Vlastní	
28	52	uzavírací klapka těsná 548x548, ovládání ruční s aretací, 2.5	ks	1,00000	3 447,00	3 447,00		Vlastní	
potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu tl. 0,6 - 0,8 mm, tř.těsnosti III, spojování vzájemným zasunutím dílů s dotěsněním tmelem a páskou									
29	55	spojka atyp plast/spiro O500, 2.10	ks	1,00000	3 362,00	3 362,00		Vlastní	
potrubí plastové KG-PVC s hrdly a těsněním, spojování vzájemným zasunutím dílů									
30	58	TR500-2000, 2.15	ks	2,00000	4 685,00	9 370,00		Vlastní	
31	59	TR500-1000, 2.16	ks	3,00000	2 965,00	8 895,00		Vlastní	
32	60	OBL500/90st, 2.17	ks	3,00000	10 452,00	31 356,00		Vlastní	
33	63	montáž potrubí	ks	1,00000	10 987,00	10 987,00		Vlastní	
34	64	montážní a pomocný materiál pro potrubí	ks	1,00000	5 563,00	5 563,00		Vlastní	
35	65	montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže	ks	1,00000	3 360,00	3 360,00		Vlastní	
36	66	uvedení do provozu, zaregulování, zkoušky	ks	1,00000	2 452,00	2 452,00		Vlastní	
Díl: 3		Zařízení 3 - větrání chlorovny m.č.1.01					60 804,00		
37	70	ventilátor radiální plastový odolný proti vzdušnému Cl, Ex V=150 m3/h, dp=200Pa, 1x230V/50Hz., P=250W 3.1	ks	1,00000	23 648,00	23 648,00		Vlastní	
38	71	stolička ventilátoru	ks	1,00000	2 441,00	2 441,00		Vlastní	
39	72	tlumící vložka PVC O90	ks	2,00000	277,00	554,00		Vlastní	
40	73	izolátory chvění 4 ks	ks	1,00000	755,00	755,00		Vlastní	
41	74	konzola pro ventilátor nástěnná, žárově zinkovaná nosnost 50kg	ks	1,00000	847,00	847,00		Vlastní	
42	75	talířový ventil plastový regulovatelný O100, 3.2	ks	2,00000	279,00	558,00		Vlastní	
43	76	protidešťová žaluzie 150x150 + TR150x150-500+vp (pozinkovaný plech), 3.3	ks	1,00000	3 362,00	3 362,00		Vlastní	
44	77	krycí mřížka 150x150 + TR150x150-150+vp (pozinkovaný plech), 3.4	ks	1,00000	669,00	669,00		Vlastní	
potrubí plastové PVC s hrdly, spojování vzájemným zasunutím dílů a lepením (odolnost proti vzdušnému chloru)									
45	80	TR125 -2000, 3.10	ks	1,00000	735,00	735,00		Vlastní	
46	81	TR125 -500, 3.11	ks	1,00000	399,00	399,00		Vlastní	
47	82	TR100 -2000, 3.12	ks	9,00000	849,00	7 641,00		Vlastní	
48	83	TR100 -1000, 3.13	ks	1,00000	388,00	388,00		Vlastní	
49	84	TR100 -500, 3.14	ks	5,00000	285,00	1 425,00		Vlastní	
50	85	OBL100/90st, 3.15	ks	5,00000	245,00	1 225,00		Vlastní	
51	86	OBL100/45st, 3.16	ks	2,00000	179,00	358,00		Vlastní	
52	87	ODBJ100/100, 3.17	ks	1,00000	288,00	288,00		Vlastní	
53	88	PR125/90, 3.18	ks	1,00000	362,00	362,00		Vlastní	
54	89	PR100/90, 3.19	ks	1,00000	344,00	344,00		Vlastní	
55	90	výfuková hlavice 125, 3.20	ks	1,00000	2 369,00	2 369,00		Vlastní	
56	92	montáž potrubí	ks	1,00000	4 520,00	4 520,00		Vlastní	
57	93	montážní a pomocný materiál pro potrubí	ks	1,00000	3 324,00	3 324,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 02 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D2.06 Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
58	94	montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže	ks	1,00000	1 842,00	1 842,00		Vlastní
59	95	uvedení do provozu, zaregulování, zkoušky	ks	1,00000	2 750,00	2 750,00		Vlastní
Díl: 4 Zařízení 4 - větrání akumulární jímky						74 967,00		
60	99	ventilátor střešní odklopný s čtvercovou základnou O 200, V=500 m3/h, dp=200Pa, 1x230V/50Hz, P=108W, I=0,47A, T=+65stC, IP44 4.1	ks	1,00000	12 968,00	12 968,00		Vlastní
61	100	rychloupínací spona s neoprenovým těsněním O200	ks	1,00000	365,00	365,00		Vlastní
62	101	střešní nástavec pro ventilátor nízký 395x395-300, 4.2	ks	1,00000	5 579,00	5 579,00		Vlastní
63	102	zpětná klapka motýlková plastová O200, 4.3	ks	1,00000	433,00	433,00		Vlastní
64	103	talířový ventil plastový regulovatelný O160, 4.4	ks	3,00000	279,00	837,00		Vlastní
potrubí plastové KG-PVC s hrdly a těsněním, spojování vzájemným zasunutím dílů								
65	106	TR200-2000, 4.5	ks	1,00000	855,00	855,00		Vlastní
66	107	TR200-1000, 4.6	ks	2,00000	436,00	872,00		Vlastní
67	108	TR160-2000, 4.7	ks	2,00000	879,00	1 758,00		Vlastní
68	109	OBL200/90st, 4.8	ks	1,00000	369,00	369,00		Vlastní
69	110	OBL200/45st, 4.9	ks	1,00000	338,00	338,00		Vlastní
70	111	OBL160/45st, 4.10	ks	1,00000	338,00	338,00		Vlastní
71	112	ODBJ200/160, 4.11	ks	1,00000	456,00	456,00		Vlastní
72	113	ODBJ160/160, 4.12	ks	1,00000	456,00	456,00		Vlastní
73	114	PR200/160, 4.13	ks	1,00000	329,00	329,00		Vlastní
74	116	montáž potrubí	ks	1,00000	4 750,00	4 750,00		Vlastní
75	117	montážní a pomocný materiál pro potrubí	ks	1,00000	2 811,00	2 811,00		Vlastní
76	118	montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže	ks	1,00000	1 887,00	1 887,00		Vlastní
77	119	uvedení do provozu, zaregulování, zkoušky	ks	1,00000	1 887,00	1 887,00		Vlastní
78	123	ventilátor střešní odklopný s čtvercovou základnou O 200, V=500 m3/h, dp=200Pa, 1x230V/50Hz, P=108W, I=0,47A, T=+65stC, IP44 5.1	ks	1,00000	11 963,00	11 963,00		Vlastní
79	124	rychloupínací spona s neoprenovým těsněním O200	ks	1,00000	336,00	336,00		Vlastní
80	125	střešní nástavec pro ventilátor nízký 395x395-300, 5.2	ks	1,00000	6 500,00	6 500,00		Vlastní
81	126	zpětná klapka motýlková plastová O200, 5.3	ks	1,00000	509,00	509,00		Vlastní
82	127	talířový ventil plastový regulovatelný O160, 5.4	ks	3,00000	288,00	864,00		Vlastní
potrubí plastové KG-PVC s hrdly a těsněním, spojování vzájemným zasunutím dílů								
83	130	TR200-2000, 5.5	ks	1,00000	886,00	886,00		Vlastní
84	131	TR200-1000, 5.6	ks	2,00000	436,00	872,00		Vlastní
85	132	TR160-2000, 5.7	ks	2,00000	887,00	1 774,00		Vlastní
86	133	OBL200/90st, 5.8	ks	1,00000	369,00	369,00		Vlastní
87	134	OBL200/45st, 5.9	ks	1,00000	356,00	356,00		Vlastní
88	135	OBL160/45st, 5.10	ks	1,00000	356,00	356,00		Vlastní
89	136	ODBJ200/160, 5.11	ks	1,00000	488,00	488,00		Vlastní
90	137	ODBJ160/160, 5.12	ks	1,00000	359,00	359,00		Vlastní
91	138	PR200/160, 5.13	ks	1,00000	362,00	362,00		Vlastní
92	140	montáž potrubí	ks	1,00000	4 750,00	4 750,00		Vlastní
93	141	montážní a pomocný materiál pro potrubí	ks	1,00000	2 885,00	2 885,00		Vlastní
94	142	montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže	ks	1,00000	1 850,00	1 850,00		Vlastní
95	143	uvedení do provozu, zaregulování, zkoušky	ks	1,00000	2 200,00	2 200,00		Vlastní
Díl: VN Vedlejší náklady						10 000,00		
96	998750003TTT	Mimostaveništní doprava dle čl.8-3a	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
Celkem						603 482,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 02 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D2.08 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÉ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: E.01		KABELY A VODIČE (PŮDORYSY A ROZVÁDĚČE)				283 630,00		
1	210810045RT1	Kabely silové CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	870,00000	54,00	46 980,00	M21	RTS 20/ II
2	210810046RT3	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	750,00000	67,00	50 250,00		RTS 20/ II
3	210810056RT1	Kabely silové CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	320,00000	78,00	24 960,00	M21	RTS 20/ II
4	210810055RT1	Kabely silové kabel CYKY-m 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uložený včetně dodávky materiálu	m	180,00000	59,00	10 620,00	M21	RTS 20/ II
5	210810058RT1	Kabely silové CYKY 750 V, 7 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	285,00000	69,00	19 665,00	M21	RTS 20/ II
6	210810049RT1	Kabely silové kabel CYKY-m 750 V, 4 x 1,5 mm2, pevně uložený včetně dodávky kabelu	m	230,00000	54,00	12 420,00	M21	RTS 20/ II
7	210810057RT1	Kabely silové kabel CYKY-m 750 V, 5 žil 4 až 16 mm, volně uložený včetně dodávky materiálu - kabel s Cu jádrem CYKY 5 x 4 mm2	m	45,00000	95,00	4 275,00	M21	RTS 20/ II
8	PC21080222789	Šňůra CMFM 5 x 6 mm2 volně uložená, včetně dodávky šňůry	m	15,00000	149,00	2 235,00		Vlastní
9	PC210802278	Šňůra CMFM 5 x 10 mm2 volně uložená, včetně dodávky šňůry	m	15,00000	268,00	4 020,00		Vlastní
10	210810057RT2	Kabely silové kabel CYKY-m 750 V, 5 žil 4 až 16 mm, volně uložený včetně dodávky materiálu - kabel s Cu jádrem CYKY 5 x 6 mm2	m	40,00000	125,00	5 000,00	M21	RTS 20/ II
11	210800645RT1	Vodič nn a vn CYA 4 mm2 uložený pevně, včetně dodávky vodiče CYA 4	m	195,00000	45,00	8 775,00		RTS 20/ II
12	210800646RT1	Vodič nn a vn CYA 6 mm2 uložený pevně, včetně dodávky vodiče CYA 6	m	170,00000	49,00	8 330,00		RTS 20/ II
13	210800509RT1	Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 16 mm2, uložený v trubkách včetně dodávky materiálu	m	130,00000	66,00	8 580,00	M21	RTS 20/ II
14	210220321RT1	Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, svorka na potrubí "Bernard" včetně pásku (bez vodiče a přípoj. vod.), včetně materiálu - svorka uzemňovací ZSA 16	kus	70,00000	124,00	8 680,00	M21	RTS 20/ II
15	210800649RT1	Vodič nn a vn CYA 25 mm2 uložený pevně, včetně dodávky vodiče CYA 25	m	70,00000	88,00	6 160,00		RTS 20/ II
16	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	280,00000	24,00	6 720,00		RTS 20/ II
17	PC222280784	Kabel FTP kat.5e v trubkách, dodávka a montáž	m	300,00000	36,00	10 800,00		Vlastní
18	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2	kus	30,00000	27,00	810,00		RTS 20/ II
19	210100007R00	Ukončení vodičů, soubory pro kabely ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 70 mm2	kus	10,00000	88,00	880,00	M21	RTS 20/ II
20	pc2108100678	Kabel CYKY-m 750 V 24 x 1,5 mm2 pevně uložený, VČETNĚ DODÁVKY KABELU	m	230,00000	189,00	43 470,00		Vlastní
Díl: E.02		SVĚTLIDLA VČETNĚ ZDROJŮ (půdorysy)				16 933,00		
21	PC34841235	Svítilno LED, průmyslové, přisazené, dodávka a montáž	kus	5,00000	2 056,00	10 280,00		Vlastní
<p>"A" Průmyslové LED svítidlo ve vysokém krytí IP65. elektronický předřadník se stálým výstupem. Třída ochrany I. Těleso: polykarbonát v barvě světlešedá. Difuzor: polykarbonát s lineárními prizmaty. Bezpečnostní upínací spony: nerezová ocel. Pro přisazenou nebo závěsnou montáž. Konzoly Quick-fix, pro snadnou přisazenou montáž, jsou součástí dodávky. Ra> 80, 4000 K. Světelný tok 6400 lm Příkon svítidla 53W</p>								
22	PC34800655	Svítilno LED,kulaté, přisazené, dodávka a montáž	kus	2,00000	1 554,00	3 108,00		Vlastní
<p>"B" Přisazené kruhové LED svítidlo. elektronický předřadník se stálým výstupem. Těleso: bílý polykarbonát. Difuzor: opalový polykarbonát. Elektrická Třída ochrany I, krytí IP65.S LED zdroji v barvě 4000K. světelný tok 1900 lm, příkon 20W</p>								
23	PC3481004058	Nouzové svítidlo, LED zdroj, IP65, 3 hodiny, dodávka a montáž	kus	5,00000	709,00	3 545,00		Vlastní
<p>"N" Kompaktní LED nouzové přisazené svítidlo, udržovaný nebo neudržovaný provoz nastavitelný technikem provádějícím instalaci. Těleso a kryt: bílá polykarbonát. Difuzor: čirý polykarbonát. IP65, IK03, Elektrická Třída ochrany II. LED zdroje v barvě 6500K. Celkový výkon: 3 W Světelný tok: 94 lm</p>								
Díl: E.03		PŘÍSTROJE (půdorysy)				63 707,00		
24	PC210110055	spínač jednopólový, řazení 1, nástěnný IP66, včetně dodávky spínače	kus	12,00000	255,00	3 060,00		Vlastní
25	PC210110088	Spínač nástěnný trojpól.16A - řaz. 3, IP44, dodávka a montáž	kus	25,00000	888,00	22 200,00		Vlastní
26	210110055RT2	Montáž ovladače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení a dodávky spínače, řazení 1/0	kus	2,00000	389,00	778,00	M21	RTS 20/ II
27	PC210110089	Spínač nástěnný trojpól.40A - řaz. 3, IP44, dodávka a montáž	kus	4,00000	1 425,00	5 700,00		Vlastní
28	PC2102658566	zásuvka nástěnná 16A/230V, IP44, vč. dodávky zásuvky	kus	15,00000	156,00	2 340,00		Vlastní
29	210111106U00	Mtž zásuvka prům s IP67 3P+N+PE 16A	kus	5,00000	433,00	2 165,00		URS
30	PC22015566632	prostorový termostat, vč. dodávky termostatu	kus	2,00000	1 452,00	2 904,00		Vlastní
31	PC251253255	tlačítko CENTRAL STOP ve skřínce vč. dodávky	ks	1,00000	659,00	659,00		Vlastní
32	PC35815778	Spínač plovákový dodávka a montáž	kus	12,00000	558,00	6 696,00		Vlastní
33	PC2158423633	přepínač R-0-A v krabici IP65 dodávka a montáž	kus	15,00000	1 147,00	17 205,00		Vlastní
Díl: E.04		ÚLOŽNÝ MATERIÁL (půdorysy)				204 915,00		
34	PC210010478	Krabice pancéřová z PH 8111,odbočná se zapojením, vč. dodávky krabice	kus	35,00000	288,00	10 080,00		Vlastní
35	34561406R	svorka spojovací krabicová řady 273 se zásuvným svorkovým spojem pro plně vodiče, barva šedá	kus	120,00000	5,00	600,00	SPCM	RTS 20/ II
36	220301021R00	Lišta elektroinstalační L 20	m	210,00000	46,00	9 660,00		RTS 20/ II
37	220301022R00	Lišta elektroinstalační L 40	m	125,00000	53,00	6 625,00		RTS 20/ II
38	34572109R	lišta elektroinstalační vkladací; mat. PVC samozhášivé; Š x V 24 x 22 mm; délka 3,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A-C3; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	210,00000	33,00	6 930,00	SPCM	RTS 20/ II
39	34572125R	lišta elektroinstalační vkladací; mat. PVC samozhášivé; Š x V 40 x 40 mm; délka 3,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A-C3; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	125,00000	46,00	5 750,00	SPCM	RTS 20/ II
40	210010012RT1	Trubky trubka tuhá vč. příslušenství (kolena, přípojky atd.), PVC, uložená volně/pod omítku, průměr 23 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	380,00000	47,00	17 860,00	M21	RTS 20/ II
41	210010023RT1	Trubky trubka tuhá vč. příslušenství (kolena, přípojky atd.), PVC, uložená pevně, průměr 29 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	50,00000	54,00	2 700,00	M21	RTS 20/ II
42	PC553473988	žlab kabelový 125/50 mm vč. víka, spojek, kolen, výložníků a uchycení, s integrovanou spojkou	m	70,00000	655,00	45 850,00		Vlastní
43	PC210020338	Žlab kabelový s přísluš., 125/50 mm s víkem, vč.uchycení a výložníků Včetně kolen, T-kusů, prodlužovacích dílů, spojek apod.	m	70,00000	254,00	17 780,00		Vlastní
44	PC553473989	žlab kabelový 62/50 mm vč. víka, spojek, kolen, výložníků a uchycení, s integrovanou spojkou	m	140,00000	388,00	54 320,00		Vlastní
45	PC210020345	Žlab kabelový s přísluš., 62/50 mm s víkem, vč.uchycení a výložníků	m	140,00000	174,00	24 360,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 02 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D2.08 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÉ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Včetně kolen, T-kusů, prodlužovacích dílů, spojek apod.						
46	211010011RT2	Hmoždinky do zdiva z tvrdého kamene, nebo betonu, průměr 10 mm, včetně dodávky	kus	400,00000	6,00	2 400,00	M21	RTS 20/ II
Díl: E.07.01		ROZVÁDEČ RM01				253 268,00		
47	PC358914799	Samostatná rozváděčová, krytí IP54/20, V x Š x H 2250 x 800 x 400	kus	2,00000	29 894,00	59 788,00		Vlastní
		včetně příslušenství, přípojnice, vnitřní propojení, svorky, vývodky, apod						
48	358938361T	Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí SJBС-25E-3-MZS, typ 1 + 2, limp 25 kA, Uc 350 V a.c., Výměnné moduly, se signalizací, jiskřiště, varistor	kus	1,00000	13 698,00	13 698,00		Vlastní
49	35814414T	Spínací blok BD250NE305, 3-pól, Iu 250 A, Icu 36 kA, pro BD250	kus	1,00000	4 412,00	4 412,00		Vlastní
50	35824100T	Nadproudová spoušť SE-BD-0250-DTV3, charakteristika distribuční D, In 250 A, nastavení Ir 100 - 250 A, pro BD250	kus	1,00000	6 589,00	6 589,00		Vlastní
51	35824620T	Napěťová spoušť SV-BHD-X230, 230, 400, 500 V a.c./220 V d.c. , pro BH630/BD250	kus	1,00000	987,00	987,00		Vlastní
52	35817534T	Přípojovací sada CS-BD-B012, blokové svorky, Cu/Al kabely 150 - 240 mm2, 3 ks, pro BD250	kus	2,00000	1 157,00	2 314,00		Vlastní
53	35813691T	Spínač PS-BHD-1100, 1x NO + 1x NC, 60 - 500 V a.c./ d.c. , pro BH630/BD250	kus	1,00000	750,00	750,00		Vlastní
54	35814028T	Signálka s integrovanou LED, zelená, 230V AC	kus	8,00000	219,00	1 752,00		Vlastní
55	PC358140230	Signálka s integrovanou LED, žlutá, 230V AC	kus	8,00000	219,00	1 752,00		Vlastní
56	35814029T	Signálka s integrovanou LED, bílá, 230V AC	kus	8,00000	219,00	1 752,00		Vlastní
57	PC358356828	přepínač I-0-II, včetně dodávky	kus	6,00000	557,00	3 342,00		Vlastní
58	PC358356829	přepínač I-0, včetně dodávky	kus	6,00000	459,00	2 754,00		Vlastní
59	35813320.AR	ovladač provedení tlačítkový"Nouzové zastavení" s hříb.knoflíkem pr.40(rudá); kovové provedení; typ tlačítka s mřížkovou funkcí "stiskni-táhni"; typ kontaktu 1 x Z, 1 x V; šroubové přípojovací svorky	kus	1,00000	655,00	655,00	SPCM	RTS 20/ II
60	35838648T	Odpínač válcových pojistek OPV22S-3 Ie 125 A, Ue 690 V, provedení s možností signalizace, pro, válcové pojistkové vložky 22x58, 3-pól. provedení	kus	4,00000	887,00	3 548,00		Vlastní
61	35824754R	odpínač pojistek počet pólů 1; vel.poj.vložky 14x51mm; max.proud poj.vložky 63 A; teplota okolí - 25 do +55 °C; IP 20	kus	3,00000	136,00	408,00	SPCM	RTS 15/ II
62	35838822T	Odpínač válcových pojistek OPV10S-3 Ie 32 A, Ue 690 V, provedení s možností signalizace, pro válcové, pojistkové vložky 10x38, 3-pól. provedení	kus	4,00000	378,00	1 512,00		Vlastní
63	35896699T	Pojistková vložka PV10 10A gG, Un 500 V a.c./250 V d.c., velikost 10x38, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	kus	8,00000	18,00	144,00		Vlastní
64	35824711R	pojistka válcová vel. 14x51 mm; charakt. gG; jmen.proud 4 A	kus	3,00000	25,00	75,00	SPCM	RTS 20/ II
65	35824725R	pojistka válcová vel. 22x58 mm; charakt. gG; jmen.proud 25 A	kus	6,00000	33,00	198,00	SPCM	RTS 20/ II
66	35824729R	pojistka válcová vel. 22x58 mm; charakt. gG; jmen.proud 63 A	kus	3,00000	33,00	99,00	SPCM	RTS 20/ II
67	35824729R1	Pojistky válcové PV125 63A gG	kus	3,00000	36,00	108,00		Vlastní
68	35822001011R	jistič modulární jmen.proud 4,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	5,00000	215,00	1 075,00	SPCM	RTS 20/ II
69	35822001015R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	6,00000	109,00	654,00	SPCM	RTS 20/ II
70	35822001038R	jistič modulární jmen.proud 10,00 A; charakt. C; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	10,00000	166,00	1 660,00	SPCM	RTS 20/ II
71	35822001040R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. C; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	4,00000	166,00	664,00	SPCM	RTS 20/ II
72	35822002329R	jistič modulární jmen.proud 10,00 A; charakt. C; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	2,00000	669,00	1 338,00	SPCM	RTS 20/ II
73	35822002331R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. C; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	12,00000	352,00	4 224,00	SPCM	RTS 20/ II
74	35822002317R	jistič modulární jmen.proud 40,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	2,00000	634,00	1 268,00	SPCM	RTS 20/ II
75	35822002110R	jistič modulární jmen.proud 6,00 A; charakt. B; počet pólů 2; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	1,00000	336,00	336,00	SPCM	RTS 20/ II
76	PC358455225	GSM hlásič pro zaslání SMS, vč. napáj zdroje 12 V DC, 4x vstup, bez SIM karty, (SIM dodávku provozovatele)	sada	1,00000	3 058,00	3 058,00		Vlastní
77	PC21053344226	softstartér 5,5 kW dodávka a montáž	kus	1,00000	4 459,00	4 459,00		Vlastní
78	35837223T	Jistič LST-80B-3, In 80 A, Ue 230/400 V a.c., 48 V d.c., charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	kus	1,00000	2 247,00	2 247,00		Vlastní
79	35837225T	Jistič LST-125B-3, In 125 A, Ue 230/400 V a.c., 48 V d.c., charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	kus	1,00000	2 965,00	2 965,00		Vlastní
80	35836807T	Proudový chránič OFI-25-4-100AC, In 25 A, Ue 230/400 V a.c., Idn 100 mA, 4-pól, Inc 10 kA, typ AC	kus	5,00000	1 252,00	6 260,00		Vlastní
81	35835275T	Proudový chránič OFI-25-2-100A, In 25 A, Ue 230 V a.c., Idn 100 mA, 2-pól, Inc 10 kA, typ A	kus	4,00000	1 336,00	5 344,00		Vlastní
82	35838444T	Proudový chránič OFI-40-4-100AC-G, In 40 A, Ue 230/400 V a.c., Idn 100 mA, 4-pól, Inc 10 kA, typ AC-G	kus	2,00000	1 965,00	3 930,00		Vlastní
83	358225520R	příslušenství jističe pomocný spínač k jističům a proudovým chráničům, AC110-415V/DC110V, 1x zapínací kontakt; k signalizaci polohy hlavních kontaktů přístroje	kus	10,00000	205,00	2 050,00	SPCM	RTS 20/ II
84	35835309T	Pomocný spínač PS-OF-1100, 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, pro OF-16-..., OF-25-..., OF-40-..., OF-63-..., OF-80-...	kus	10,00000	205,00	2 050,00		Vlastní
85	35838439T	Proudový chránič OFI-25-4-030AC-G, In 25 A, Ue 230/400 V a.c., Idn 30 mA, 4-pól, Inc 10 kA, typ AC-G	kus	3,00000	1 882,00	5 646,00		Vlastní
86	35838271T	Proudový chránič s nadproudovou ochranou OLI-6B-1N-030AC, In 6 A, Ue 230 V a.c., charakteristika B, Idn 30 mA, 1+N-pól, Icn 10 kA, typ AC	kus	1,00000	1 336,00	1 336,00		Vlastní
87	35838328T	Proudový chránič s nadproudovou ochranou OLI-10B-1N-030AC-G, In 10 A, Ue 230 V a.c., charakteristika B, Idn 30 mA, 1+N-pól, Icn 10 kA, typ AC-G	kus	1,00000	968,00	968,00		Vlastní
88	35837908T	Spouštěč motoru SM123-6,3, 2,2 kW / 400 V / 50 Hz, In 6,3 A, rozsah nastavení 4,5 - 6,3 A, velikost 12	kus	2,00000	968,00	1 936,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 02 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D2.08 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÉ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
89	35837910T	Spouštěč motoru SM123-12, 5,5 kW / 400 V / 50 Hz, ln 12 A, rozsah nastavení 9 - 12 A, velikost 12	kus	1,00000	1 120,00	1 120,00		Vlastní
90	35837927T	Spínač PS-SM-B11, 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, pro SM12, SM25, SM50, SM100, boční montáž	kus	3,00000	129,00	387,00		Vlastní
91	35837863T	Stykač ST123-9-A230-10, 4 kW / 400 V / 50 Hz / AC-3, le 9 A / AC-3, Uc 230 V a.c., 1x zapínací kontakt, velikost 12	kus	4,00000	577,00	2 308,00		Vlastní
92	358937871T	Stykač ST503-32-A230, 15 kW / 400 V / 50 Hz / AC-3, le 32 A / AC-3, Uc 230 V a.c., velikost 50	kus	2,00000	2 065,00	4 130,00		Vlastní
93	35837867T	Stykač ST253-17-A230, 7,5 kW / 400 V / 50 Hz / AC-3, le 17 A / AC-3, Uc 230 V a.c., velikost 25	kus	2,00000	655,00	1 310,00		Vlastní
94	35836645T	Instalační stykač RSI-25-40-A230-M, lth 25 A, Uc 230 V a.c., 4x zapínací kontakt, s manuálním ovládním	kus	12,00000	599,00	7 188,00		Vlastní
95	35837888T	Spínač PS-ST12X-C11, 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, pro ST12, čelní montáž	kus	9,00000	105,00	945,00		Vlastní
96	PC358257123	PT-relé 230VAC 6A 4-pólové	kus	5,00000	295,00	1 475,00		Vlastní
97	PC358939110354	relé 4PK/6A/24V, ovládací napětí 24/200 + 240 V a.c., 24 V d.c.	kus	5,00000	998,00	4 990,00		Vlastní
98	35835568T	Multifunkční časové relé MCR-08-001-A230, ln 8 A, Un 230 V a.c., 1x přepínací kontakt, počet funkcí 16	kus	3,00000	809,00	2 427,00		Vlastní
99	PC37421101205	Transformátor 230/24V, 100VA	kus	4,00000	665,00	2 660,00		Vlastní
100	PC360190088	Montáž rozvaděče	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
101	35836881T	Digitální spínací hodiny MAR-16-001-A230, ln 16 A, Uc 230 V a.c., 1x přepínací kontakt, týdenní program, 1 kanál	kus	3,00000	1 263,00	3 789,00		Vlastní
102	PC257736688	Snímač hladiny MAVE 2-S2 včetně sond, dodávka a montáž	kus	4,00000	4 962,00	19 848,00		Vlastní
103	PC210122356	Mtz svodič blesk nn 1st 1pól -35kA	kus	3,00000	66,00	198,00		Vlastní
104	210120441R00	Montáž jističe třípólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	30,00000	325,00	9 750,00	M21	RTS 20/ II
105	210120421R00	Montáž jističe jednopólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	35,00000	78,00	2 730,00	M21	RTS 20/ II
106	210130003R00	vzduchového vestavného, stejnosměrného včetně zapojení, 40 A, třípólového	kus	20,00000	155,00	3 100,00		RTS 20/ II
107	210120823R00	proudového, čtyřpólového, do 40 A	kus	3,00000	155,00	465,00		RTS 20/ II
108	210120823R00	proudového, čtyřpólového, do 40 A	kus	8,00000	155,00	1 240,00		RTS 20/ II
109	210120803R00	Chránič proudový dvoupólový do 40 A	kus	7,00000	105,00	735,00		RTS 20/ II
110	210130003R00	vzduchového vestavného, stejnosměrného včetně zapojení, 40 A, třípólového	kus	22,00000	211,00	4 642,00		RTS 20/ II
111	210290761R00	Montáž spouštěče do 15 kW	kus	16,00000	65,00	1 040,00		RTS 20/ II
112	35838329T	Proudový chránič s nadproudovou ochranou OLI-16B-1N-030AC-G, ln 16 A, Uc 230 V a.c., charakteristika B, ldn 30 mA, 1+N-pól, lcn 10 kA, typ AC-G	kus	6,00000	1 659,00	9 954,00		Vlastní
113	35836615T	Instalační stykač RSI-20-11-A024, lth 20 A, Uc 24 V a.c., 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt	kus	8,00000	529,00	4 232,00		Vlastní
Díl: E.07.2 ROZVADĚČ RM02						85 201,00		
114	PC3583544685	Nástěnná rozvodnice OCEP vč.příslušenství (svorky,vývodky, krytí, vnitřní propojení, apod.), krytí IP55, jednokřídlé dveře, V x Š x H 1200 x 600 x 200	kus	1,00000	13 565,00	13 565,00		Vlastní
115	358938361T	Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí SJBC-25E-3-MZS, typ 1 + 2, limp 25 kA, Uc 350 V a.c., Výměnné moduly, se signalizací, jiskřičště, varistor	kus	1,00000	16 987,00	16 987,00		Vlastní
116	35814028T	Signálka s integrovanou LED, zelená, 230V AC	kus	12,00000	218,00	2 616,00		Vlastní
117	PC358140230	Signálka s integrovanou LED, žlutá, 230V AC	kus	10,00000	218,00	2 180,00		Vlastní
118	35814029T	Signálka s integrovanou LED, bílá, 230V AC	kus	3,00000	218,00	654,00		Vlastní
119	35813320.AR	ovladač provedení tlačítkový"Nouzové zastavení" s hříb.knoflíkem pr.40(rudá); kovové provedení; typ tlačítka s mžikovou funkcí "stiskni-táhni"; typ kontaktu 1 x Z, 1 x V; šroubové přípojovací svorky	kus	1,00000	639,00	639,00	SPCM	RTS 20/ II
120	PC358356828	přepínač I-0-II, včetně dodávky	kus	8,00000	555,00	4 440,00		Vlastní
121	35838648T	Odpínač válcových pojistek OPV22S-3 le 125 A, Uc 690 V, provedení s možností signalizace, pro válcové pojistkové vložky 22x58, 3-pól. provedení	kus	2,00000	825,00	1 650,00		Vlastní
122	35824754R	odpínač pojistek počet pólů 1; vel.poj.vložky 14x51mm; max.proud poj.vložky 63 A; teplota okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	3,00000	249,00	747,00	SPCM	RTS 15/ II
123	35824725R	pojistka válcová vel. 22x58 mm; charakt. gG; jmen.proud 25 A	kus	6,00000	33,00	198,00	SPCM	RTS 20/ II
124	35837285T	Páčkový spínač AST-125-3, ln 125 A, Uc 230/400 V a.c., 48 V d.c., 3-pól, šířka 4,5 modulu	kus	1,00000	1 265,00	1 265,00		Vlastní
125	35822001011R	jistič modulární jmen.proud 4,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	3,00000	215,00	645,00	SPCM	RTS 20/ II
126	35822001012R	jistič modulární jmen.proud 6,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	5,00000	149,00	745,00	SPCM	RTS 20/ II
127	35822001013R	jistič modulární jmen.proud 10,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	5,00000	128,00	640,00	SPCM	RTS 20/ II
128	35822002331R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. C; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	2,00000	635,00	1 270,00	SPCM	RTS 20/ II
129	35822001015R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	2,00000	105,00	210,00	SPCM	RTS 20/ II
130	35822001040R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. C; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	1,00000	165,00	165,00	SPCM	RTS 20/ II
131	35822002314R	jistič modulární jmen.proud 20,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	1,00000	458,00	458,00	SPCM	RTS 20/ II
132	35889026.AR	chránič proudový; jmen.proud 25,00 A; počet pólů 4; typ A; tepl.okolí -25 do+45 °C; IP 20; jmen.reziduální proud 30 mA	kus	3,00000	1 214,00	3 642,00	SPCM	RTS 17/ I
133	35836807T	Proudový chránič OFI-25-4-100AC, ln 25 A, Uc 230/400 V a.c., ldn 100 mA, 4-pól, lcn 10 kA, typ AC	kus	2,00000	1 524,00	3 048,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 02 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D2.08 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÉ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
134	35835309T	Pomocný spínač PS-OF-1100, 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, pro OF.-16-..., OF.-25-..., OF.-40-..., OF.-63-..., OF.-80-...	kus	5,00000	199,00	995,00		Vlastní
135	35838271T	Proudový chránič s nadproudovou ochranou OLI-6B-1N-030AC, In 6 A, Ue 230 V a.c., charakteristika B, I _{dn} 30 mA, 1+N-pól, I _{cn} 10 kA, typ AC	kus	2,00000	1 509,00	3 018,00		Vlastní
136	35838328T	Proudový chránič s nadproudovou ochranou OLI-10B-1N-030AC-G, In 10 A, Ue 230 V a.c., charakteristika B, I _{dn} 30 mA, 1+N-pól, I _{cn} 10 kA, typ AC-G	kus	1,00000	2 045,00	2 045,00		Vlastní
137	35837903T	Spouštěč motoru SM123-0,63, 0,18 kW / 400 V / 50 Hz, In 0,63 A, rozsah nastavení 0,45 - 0,63 A, velikost 12	kus	1,00000	855,00	855,00		Vlastní
138	35837927T	Spínač PS-SM-B11, 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, pro SM12, SM25, SM50, SM100, boční montáž	kus	1,00000	126,00	126,00		Vlastní
139	35837888T	Spínač PS-ST12X-C11, 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, pro ST12, čelní montáž	kus	2,00000	105,00	210,00		Vlastní
140	35837869T	Stykač ST253-25-A230, 11 kW / 400 V / 50 Hz / AC-3, I _e 25 A / AC-3, U _e 230 V a.c., velikost 25	kus	2,00000	887,00	1 774,00		Vlastní
141	PC358257123	PT-relé 230VAC 6A 4-pólové	kus	1,00000	295,00	295,00		Vlastní
142	35835681T	Kolébkový přepínač MSK-001-102, I _{th} 16 A, U _e 250 V a.c., 12 V d.c., 1x přepínací kontakt, s mezipolohou	kus	10,00000	336,00	3 360,00		Vlastní
143	PC2104254532	otočný potenciometr, dodávka a montáž	ks	4,00000	595,00	2 380,00		Vlastní
144	PC358939110354	relé 4PK/6A/24V, ovládací napětí 24/200 + 240 V a.c., 24 V d.c.	kus	6,00000	988,00	5 928,00		Vlastní
145	PC360190088	Montáž nástěnného rozvaděče	kus	1,00000	2 224,00	2 224,00		Vlastní
146	PC210122356	Mtž svodič blesk nn 1st 1pól -35kA	kus	3,00000	66,00	198,00		Vlastní
147	210120441R00	Montáž jističe třípólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	3,00000	224,00	672,00	M21	RTS 20/ II
148	PC210120598	Mtž jistič nn 1pól -25A ve skříně	kus	22,00000	77,00	1 694,00		Vlastní
149	210120823R00	proudového, čtyřpólového, do 40 A	kus	8,00000	155,00	1 240,00		RTS 20/ II
150	210120803R00	Chránič proudový dvoupólový do 40 A	kus	7,00000	105,00	735,00		RTS 20/ II
151	210130003R00	vzduchového vestavného, stejnosměrného včetně zapojení, 40 A, třípólového	kus	8,00000	211,00	1 688,00		RTS 20/ II
Díl: E.07.3	ROZVADĚČ RM03					164 794,00		
152	PC358914799	Samostatná rozváděčová, krytí IP54/20, V x Š x H 2250 x 800 x 400 včetně příslušenství, přípojnice, vnitřní propojení, svorky, vývody, apod	kus	1,00000	31 520,00	31 520,00		Vlastní
153	358938361T	Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí SJBK-25E-3-MZS, typ 1 + 2, I _{imp} 25 kA, U _c 350 V a.c., Výměnné moduly, se signalizací, jiskřičtě, varistor	kus	1,00000	13 652,00	13 652,00		Vlastní
154	35820208T	Jistič BC160NT305-160-D 3-pól, In 160 A, I _{cu} 25 kA, charakteristika distribuční D, nastavení Ir 125, - 160 A, Cu/Al kabely 2,5 - 95 mm ²	kus	1,00000	5 200,00	5 200,00		Vlastní
155	35820236T	Připojovací sada CS-BC-A021, zadní přívod, Cu/Al pasy / kabelová oka, 3 ks, pro BC160	kus	2,00000	542,00	1 084,00		Vlastní
156	35820235T	Napětová spoušť SV-BC-X230, 230, 400 V a.c./220 V d.c., pro BC160	kus	1,00000	976,00	976,00		Vlastní
157	35820227T	Pomocný spínač PS-BC-0010, 1x CO, 60 - 250 V a.c./d.c., pro BC160	kus	2,00000	278,00	556,00		Vlastní
158	35814028T	Signálka s integrovanou LED, zelená, 230V AC	kus	14,00000	222,00	3 108,00		Vlastní
159	PC358140230	Signálka s integrovanou LED, žlutá, 230V AC	kus	14,00000	222,00	3 108,00		Vlastní
160	35814029T	Signálka s integrovanou LED, bílá, 230V AC	kus	8,00000	222,00	1 776,00		Vlastní
161	PC358356828	přepínač I-0-II, včetně dodávky	kus	12,00000	655,00	7 860,00		Vlastní
162	PC358356829	přepínač I-0, včetně dodávky	kus	2,00000	459,00	918,00		Vlastní
163	35813320.AR	ovladač provedení tlačítkový "Nouzové zastavení" s hříb.knoflíkem pr.40(rudá); kovové provedení; typ tlačítka s mřížkovou funkcí "stiskni-táhní"; typ kontaktu 1 x Z, 1 x V; šroubové připojovací svorky	kus	1,00000	644,00	644,00	SPCM	RTS 20/ II
164	35838648T	Odpínač válcových pojistek OPV22S-3 I _e 125 A, U _e 690 V, provedení s možností signalizace, pro, válcové pojistkové vložky 22x58, 3-pól. provedení	kus	4,00000	887,00	3 548,00		Vlastní
165	35824754R	odpínač pojistek počet pólů 1; vel.poj.vložky 14x51mm; max.proud poj.vložky 63 A; teplota okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	1,00000	139,00	139,00	SPCM	RTS 15/ II
166	35838822T	Odpínač válcových pojistek OPV10S-3 I _e 32 A, U _e 690 V, provedení s možností signalizace, pro válcové, pojistkové vložky 10x38, 3-pól. provedení	kus	2,00000	378,00	756,00		Vlastní
167	35896699T	Pojistková vložka PV10 10A gG, Un 500 V a.c./250 V d.c., velikost 10x38, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	kus	8,00000	18,00	144,00		Vlastní
168	35824711R	pojistka válcová vel. 14x51 mm; charakt. gG; jmen.proud 4 A	kus	3,00000	26,00	78,00	SPCM	RTS 20/ II
169	35824729R	pojistka válcová vel. 22x58 mm; charakt. gG; jmen.proud 63 A	kus	3,00000	33,00	99,00	SPCM	RTS 20/ II
170	35824730R	pojistka válcová vel. 22x58 mm; charakt. gG; jmen.proud 80 A	kus	3,00000	33,00	99,00	SPCM	RTS 20/ II
171	35822001015R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	3,00000	105,00	315,00	SPCM	RTS 20/ II
172	35822001012R	jistič modulární jmen.proud 6,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	2,00000	119,00	238,00	SPCM	RTS 20/ II
173	35822001038R	jistič modulární jmen.proud 10,00 A; charakt. C; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	5,00000	126,00	630,00	SPCM	RTS 20/ II
174	35822001040R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. C; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	4,00000	126,00	504,00	SPCM	RTS 20/ II
175	35822002329R	jistič modulární jmen.proud 10,00 A; charakt. C; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	2,00000	479,00	958,00	SPCM	RTS 20/ II
176	35822002331R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. C; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	4,00000	455,00	1 820,00	SPCM	RTS 20/ II
177	35822002316R	jistič modulární jmen.proud 32,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	2,00000	556,00	1 112,00	SPCM	RTS 20/ II
178	35836807T	Proudový chránič OFI-25-4-100AC, In 25 A, U _e 230/400 V a.c., I _{dn} 100 mA, 4-pól, I _{cn} 10 kA, typ AC	kus	12,00000	1 436,00	17 232,00		Vlastní
179	35835309T	Pomocný spínač PS-OF-1100, 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, pro OF.-16-..., OF.-25-..., OF.-40-..., OF.-63-..., OF.-80-...	kus	12,00000	209,00	2 508,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 02 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D2.08 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÉ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
180	35838440T	Proudový chránič OFI-40-4-030AC-G, In 40 A, Ue 230/400 V a.c., I _{dn} 30 mA, 4-pól, Inc 10 kA, typ AC-G	kus	1,00000	1 956,00	1 956,00		Vlastní
181	35837908T	Spouštěč motoru SM123-6,3, 2,2 kW / 400 V / 50 Hz, In 6,3 A, rozsah nastavení 4,5 - 6,3 A, velikost 12	kus	6,00000	874,00	5 244,00		Vlastní
182	35837910T	Spouštěč motoru SM123-12, 5,5 kW / 400 V / 50 Hz, In 12 A, rozsah nastavení 9 - 12 A, velikost 12	kus	3,00000	896,00	2 688,00		Vlastní
183	35837927T	Spínač PS-SM-B11, 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, pro SM12, SM25, SM50, SM100, boční montáž	kus	9,00000	124,00	1 116,00		Vlastní
184	35837865T	Stykač ST123-12-A230-10, 5,5 kW / 400 V / 50 Hz / AC-3, le 12 A / AC-3, Uc 230 V a.c., 1x zapínací kontakt, velikost 12	kus	10,00000	708,00	7 080,00		Vlastní
185	358937871T	Stykač ST503-32-A230, 15 kW / 400 V / 50 Hz / AC-3, le 32 A / AC-3, Uc 230 V a.c., velikost 50	kus	1,00000	1 396,00	1 396,00		Vlastní
186	35836645T	Instalační stykač RSI-25-40-A230-M, I _{th} 25 A, Uc 230 V a.c., 4x zapínací kontakt, s manuálním ovládním	kus	4,00000	549,00	2 196,00		Vlastní
187	35837888T	Spínač PS-ST12X-C11, 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, pro ST12, čelní montáž	kus	15,00000	77,00	1 155,00		Vlastní
188	PC358257123	PT-relé 230VAC 6A 4-pólové	kus	5,00000	236,00	1 180,00		Vlastní
189	PC358939110354	relé 4PK/6A/24V, ovládací napětí 24/200 + 240 V a.c., 24 V d.c.	kus	5,00000	1 058,00	5 290,00		Vlastní
190	35835568T	Multifunkční časové relé MCR-08-001-A230, In 8 A, Un 230 V a.c., 1x přepínací kontakt, počet funkcí 16	kus	3,00000	814,00	2 442,00		Vlastní
191	PC21053344226	softstartér 5,5 kW dodávka a montáž	kus	3,00000	4 652,00	13 956,00		Vlastní
192	PC37421101205	Transformátor 230/24V, 100VA	kus	4,00000	669,00	2 676,00		Vlastní
193	PC360190088	Montáž rozvaděče	kus	1,00000	2 225,00	2 225,00		Vlastní
194	35836881T	Digitální spínací hodiny MAR-16-001-A230, In 16 A, Uc 230 V a.c., 1x přepínací kontakt, týdenní program, 1 kanál	kus	8,00000	1 568,00	12 544,00		Vlastní
195	PC210122356	Mtž svodič blesk nn 1st 1pól -35kA	kus	3,00000	356,00	1 068,00		Vlastní
Díl: M21	Elektromontáže					3 330,00		
196	210120441R00	Montáž jističe třípólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	15,00000	222,00	3 330,00	M21	RTS 20/ II
Díl: E.07.3	ROZVÁDEČ RM03					9 034,00		
197	210120421R00	Montáž jističe jednopólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	18,00000	77,00	1 386,00	M21	RTS 20/ II
198	210120823R00	proudového, čtyřpólového, do 40 A	kus	8,00000	155,00	1 240,00		RTS 20/ II
199	210120803R00	Chránič proudový dvoupólový do 40 A	kus	7,00000	106,00	742,00		RTS 20/ II
200	210130003R00	vzduchového vestavného, stejnosměrného včetně zapojení, 40 A, třípólového	kus	22,00000	211,00	4 642,00		RTS 20/ II
201	210290761R00	Montáž spouštěče do 15 kW	kus	16,00000	64,00	1 024,00		RTS 20/ II
Díl: E.07.4	ROZVÁDEČ RT1-doplnění					35 002,00		
202	35837888T	Spínač PS-ST12X-C11, 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, pro ST12, čelní montáž	kus	6,00000	99,00	594,00		Vlastní
203	35814028T	Signálka s integrovanou LED, zelená, 230V AC	kus	7,00000	246,00	1 722,00		Vlastní
204	PC358140230	Signálka s integrovanou LED, žlutá, 230V AC	kus	7,00000	246,00	1 722,00		Vlastní
205	PC358356828	přepínač I-0-II, včetně dodávky	kus	9,00000	555,00	4 995,00		Vlastní
206	PC358939110354	relé 4PK/6A/24V, ovládací napětí 24/200 + 240 V a.c., 24 V d.c.	kus	5,00000	994,00	4 970,00		Vlastní
207	35836807T	Proudový chránič OFI-25-4-100AC, In 25 A, Ue 230/400 V a.c., I _{dn} 100 mA, 4-pól, Inc 10 kA, typ AC	kus	3,00000	1 236,00	3 708,00		Vlastní
208	35822001040R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. C; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	3,00000	103,00	309,00	SPCM	RTS 20/ II
209	35822001038R	jistič modulární jmen.proud 10,00 A; charakt. C; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	7,00000	168,00	1 176,00	SPCM	RTS 20/ II
210	358937865T	Stykač ST123-12-A230-10, 5,5 kW / 400 V / 50 Hz / AC-3, le 12 A / AC-3, Uc 230 V a.c., 1x zapínací kontakt, velikost 12	kus	10,00000	696,00	6 960,00		Vlastní
211	35837888T	Spínač PS-ST12X-C11, 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, pro ST12, čelní montáž	kus	10,00000	105,00	1 050,00		Vlastní
212	35822001011R	jistič modulární jmen.proud 4,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	4,00000	169,00	676,00	SPCM	RTS 20/ II
213	PC37421101205	Transformátor 230/24V, 100VA	kus	4,00000	669,00	2 676,00		Vlastní
214	358247711R	odpínač pojistek počet pólů 1; vel.poj.vložky 14x51mm, bez signalizace; max.proud poj.vložky 50 A; teplota okolí -5 až + 35°C °C; IP 20	kus	1,00000	141,00	141,00	SPCM	RTS 20/ II
215	35824710R	pojistka válcová vel. 14x51 mm; charakt. gG; jmen.proud 2 A	kus	1,00000	25,00	25,00	SPCM	RTS 20/ II
216	210120421R00	Montáž jističe jednopólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	20,00000	78,00	1 560,00	M21	RTS 20/ II
217	210130001R00	Montáž stykače vzduchového vestavného, stejnosměrného včetně zapojení, 40 A, jednopólového	kus	10,00000	225,00	2 250,00	M21	RTS 20/ II
218	210120823R00	proudového, čtyřpólového, do 40 A	kus	3,00000	156,00	468,00		RTS 20/ II
Díl: E.07.5	OVLÁDACÍ SKŘÍŇKA MS04					22 806,00		
219	358939331T	Rozvodnice RZB-3N72-B pro zapuštěnou montáž, neprůhledné dveře, počet řad 3, počet modulů v řadě 24., krytí IP30, PE+N, barva RAL9016, materiál : ocel-plech	kus	1,00000	4 686,00	4 686,00		Vlastní
220	35813328.AR	ovladač provedení otočný; kovové provedení; typ ovladače standard.rukojeť; typ kontaktu 2 x Z; počet a typ pozic 3 - pevné; šroubové připojovací svorky	kus	20,00000	462,00	9 240,00	SPCM	RTS 20/ II
221	35814028T	Signálka s integrovanou LED, zelená, 230V AC	kus	40,00000	222,00	8 880,00		Vlastní
Díl: E.08	REVIZE A HZS					102 125,00		
222	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize, Revize	h	35,00000	475,00	16 625,00		RTS 20/ II
223	PC905122 R01	Stavební výpomoci	h	100,00000	350,00	35 000,00		Vlastní
224	PC905123 R01	úprava stávajícího zařízení	h	60,00000	375,00	22 500,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí	
O:	SO 02	TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
R:	D2.08	ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÉ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
225	PC905124 R01	demontáž stávajícího zařízení	h	50,00000	350,00	17 500,00		Vlastní
226	PC905125 R01	koordinace s ostatními profesemi	h	30,00000	350,00	10 500,00		Vlastní

Celkem	1 244 745,00
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 03 ZPEVNĚNÉ PLOCHY, OPLOCENÍ
R:	C Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						209 560,96		
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho vymývaná dlažba : 93+8	m2	101,00000	44,00	4 444,00		RTS 20/ II
2	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu zámková dlažba : 22+170+16,7	m2	208,70000	65,00	13 565,50		RTS 20/ II
3	113107619R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.19 cm zámková dlažba : 22+170+16,7	m2	208,70000	45,00	9 391,50		RTS 20/ II
4	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm vymývaná dlažba : 93+8	m2	101,00000	49,00	4 949,00		RTS 20/ II
5	113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 5 cm	m2	29,50000	77,00	2 271,50		RTS 20/ II
6	113108405R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 5 cm	m2	58,00000	26,00	1 508,00		RTS 20/ II
7	113111120R00	Odstranění podkladu pl.50 m2,kam.zpev.cem.tl.20 cm asfaltová plocha : 29,5+58	m2	87,50000	362,00	31 675,00		RTS 20/ II
8	113201111R00	Výhrání obrubníků chodníkových a parkových	m	133,00000	104,00	13 832,00		RTS 20/ II
9	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m (96,5+515)*0,2	m3	122,30000	44,00	5 381,20		RTS 20/ II
10	139601101R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 1 - 2 oplocení patky : 0,3*0,3*0,8*55	m3	3,96000	775,00	3 069,00		RTS 20/ II
11	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m oplocení patky : 0,3*0,3*0,8*55	m3	3,96000	174,00	689,04		RTS 20/ II
12	162201210R00	Příplatek za dalš.10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4	m3	3,96000	226,00	894,96		RTS 20/ II
13	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 + 4 - ručně oplocení patky : 0,3*0,3*0,8*55	m3	3,96000	586,00	2 320,56		RTS 20/ II
14	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině kačírek : 91 zámková dlažba : 859,5	m2	950,50000	29,00	27 564,50		RTS 20/ II
15	183404111R00	Hubení plevele ploš.postřik do 5ha	ha	0,40000	1 263,00	505,20		RTS 20/ II
16	182300012RAA	Rozproštění ornice ve svahu tloušťka 20 cm dovoz ornice ze vzdálenosti 500 m, osetí travou	m2	600,00000	136,00	81 600,00		RTS 20/ II
Včetně přesunu hmot. 600					600,00000			
17	25234002.AR	ROUNDUP BIAKTIV herbicid totální po 20 litrech	l	20,00000	295,00	5 900,00	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 181 Sadové úpravy						10 000,00		
18	R_3088971	Přesazení jehličnatého stromu	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						91 917,72		
19	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS vibrační deskou kačírek : 91 zámková dlažba : 859,5	m2	950,50000	66,00	62 733,00		RTS 20/ II
20	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 0,3*0,3*0,73*55*1,035	m3	3,73997	3 069,00	11 477,97		RTS 20/ II
21	275351215RT1	Bednění stěn základových patek - zřízení bednicí materiál prkna 0,3*4*0,3*55	m2	19,80000	545,00	10 791,00		RTS 20/ II
22	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.	m2	19,80000	88,00	1 742,40		RTS 20/ II
23	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m kačírek : 91	m2	91,00000	12,00	1 092,00		RTS 20/ II
24	69366198R	Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP 91*1,15	m2	104,65000	39,00	4 081,35	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 5 Komunikace						728 418,50		
25	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm nová dlažba : 859,5	m2	859,50000	144,00	123 768,00		RTS 20/ II
26	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm předláždění : 47	m2	47,00000	265,00	12 455,00		RTS 20/ II
27	581114115R00	Kryt z betonu prostého komunikací pro pěší tloušťky 120 mm	m2	859,50000	520,00	446 940,00	822-1	RTS 20/ II
28	R_4011056	příplatek za kartáčovaný povrch 2 cm2	m2	859,50000	169,00	145 255,50		Vlastní
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						321 157,68		
29	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků 859,5*2*3,033*1,3*0,001	t	6,77785	40 520,00	274 638,48	801-1	RTS 20/ II
30	631571005R00	Násep z kameniva těž. praného fr. 22-32 (kačírkou) 91*0,2	m3	18,20000	2 556,00	46 519,20		RTS 20/ II
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						74 376,76		
31	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou 223+39,5	m	262,50000	126,00	33 075,00		RTS 20/ II
32	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 (223+39,5)*0,25*0,1	m3	6,56250	2 698,00	17 705,63		RTS 20/ II
33	59217335R	Obrubník zahradní ABO 10-20 1000/50/250 mm šedý (223+39,5)*1,01	kus	265,12500	89,00	23 596,13	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 96 Bourání konstrukcí						47 710,66		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 03 ZPEVNĚNÉ PLOCHY, OPLOCENÍ
R:	C Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3	12,05560	2 350,00	28 330,66		RTS 20/ II
		startovací bloky : 0,5*0,5*0,6*3		0,45000				
		šachta : 1,8*2*0,15*2+(1,8+1,7)*2*0,15*1,5		2,65000				
		broditko : 1,8*10*0,18+(1,8+10)*2*0,2*0,13		3,85000				
		šachta : 1,3*1*0,15*2+(1,3+0,7)*2*1,2*0,15		1,11000				
		šachta : 2,6*2,4*0,15*2+(2,6+2,1)*2*0,15*1,5		3,99000				
35	R_3086270	Demontáž PVC nádrží	ks	3,00000	3 960,00	11 880,00		Vlastní
		odvoz na místo určené objednatelem : 3		3,00000				
36	R_3086271	Demontáž ocelové lávky 8x1 m odvoz do kovošrotu	ks	1,00000	7 500,00	7 500,00		Vlastní
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					67 916,75		
37	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	686,02780	99,00	67 916,75		RTS 20/ II
Díl: 767	Konstrukce zámečnické					259 577,26		
38	767914130R00	Montáž oplocení rámového H do 2,0 m	m	34,50000	178,00	6 141,00		RTS 20/ II
39	767911821R00	Demontáž drátěného pletiva výšky do 1,6 m	m	105,50000	65,00	6 857,50		RTS 20/ II
40	767996805R00	Demontáž atypických ocelových konstr. nad 500 kg	kg	844,00000	16,00	13 504,00		RTS 20/ II
		zábradlí včetně branek : 105,5*8		844,00000				
41	R_3086284	Branka 1000x1000 mm D+M	ks	1,00000	10 500,00	10 500,00		Vlastní
		včetně patek, kompletní provedení - viz schema pohled v PD : 1		1,00000				
42	R_3086301	Drátěné oplocení v.1100 mm D+M	m	179,00000	1 215,00	217 485,00		Vlastní
		kompletní provedení, viz schema pohled v PD : 179		179,00000				
43	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	2 544,88000	2,00	5 089,76		RTS 20/ II
Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot					254 099,26		
44	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	306,14368	159,00	48 676,85		RTS 20/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
45	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	2 755,29312	14,00	38 574,10		RTS 20/ II
46	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	306,14368	195,00	59 698,02		RTS 20/ II
47	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	306,14368	350,00	107 150,29		RTS 20/ II
Díl: VON	Vedlejší a ostatní náklady					55 000,00		
48	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	28 000,00	28 000,00		RTS 20/ II
		Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
49	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00		RTS 20/ II
		Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.						
50	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ II
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolanych osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).						
51	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 20/ II
		Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinností zhotovitele při předání a převzetí díla.						
52	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 20/ II
		Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.						
Celkem						2 119 735,55		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 04 VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY
R:	D4.04a VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY-PŘELOŽKA KANALIZACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 001		zemní práce				166 067,43		
1	115101341	Pohotovost čerp -50m -500l/min	den	5,00000	480,00	2 400,00		Vlastní
2	115101241	Čerpání vody -50m -500l/min	hod	50,00000	130,00	6 500,00		Vlastní
3	132201202	Hlb rýh 2000mm tř. 3 1000m3	m3	148,07000	130,00	19 249,10		Vlastní
4	131101202	Hloubení jam zapaž hor 1a2 -1000m3	m3	22,61250	155,00	3 504,94		Vlastní
5	132202209	Příplatek za lepivost 3 hor	m3	170,68300	20,00	3 413,66		Vlastní
6	161101101	Svislé přemíst výkopku tř.4 2,5m	m3	85,34150	90,00	7 680,74		Vlastní
7	162701105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4	m3	54,43700	175,00	9 526,48		Vlastní
8	167101102	Nakládání výkopku přes 100m3tř.1-4	m3	54,43700	50,00	2 721,85		Vlastní
9	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	54,43700	15,00	816,56		Vlastní
10	PC	Poplatek za uložení sypaniny na skládku	m3	54,43700	195,00	10 615,22		Vlastní
11	175101101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny	m3	24,11790	785,00	18 932,55		Vlastní
12	174101101	Zásyp zhuštěný jam	m3	116,24600	80,00	9 299,68		Vlastní
13	151101102	Pažení příložné hl.do 4m rýhy	m2	227,80000	140,00	31 892,00		Vlastní
14	151101112	Odstranění pažení rýh hl. 4m příl.	m2	227,80000	75,00	17 085,00		Vlastní
15	001	Písek pro obsyp	m3	24,11790	930,00	22 429,65		Vlastní
Díl: 045		podkladní a vedl. konstrukce				8 049,70		
16	451573110	Lože pískové tl 12cm š -120cm	M3	5,30400	985,00	5 224,44		Vlastní
17	452311131	Podkl deska beton C12/15 výkop	m3	0,76050	2 900,00	2 205,45		Vlastní
18	451575111	Podklad vrstva B20mm štěrkokpis	m3	0,76050	815,00	619,81		Vlastní
Díl: 087		potrubí z trub plastických				64 119,50		
19	871373121	MTŽ potr PVC OV do 20% DN300	m	33,50000	45,00	1 507,50		Vlastní
20	PC	Potr.systém PP třídy SN10 DN300	m	38,52500	1 080,00	41 607,00		Vlastní
21	892381111	Tlak zkouška kanal potr DN 350	m	33,50000	30,00	1 005,00		Vlastní
22	PC	Dod a mtž propojení se stáv. kanalizací	KUS	2,00000	10 000,00	20 000,00		Vlastní
Díl: 089		drobné objekty a zařízení				88 800,00		
23	PC	Dod a Mtž šachta prefabrikovaná DN1000	kus	3,00000	29 600,00	88 800,00		Vlastní
Díl: 930		hodinové zúčtovací sazby				1 500,00		
24	PC	Geodetické zaměření	H	3,00000	500,00	1 500,00		Vlastní
Díl: 998		Přesuny hmot				3 633,24		
25	998276101	Přes hmot tr plast a sklolam OV	t	40,36935	90,00	3 633,24		Vlastní
Celkem						332 169,87		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 04 VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY
R:	D4.04b VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY-VODOVOD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 001		zemní práce				118 110,50		
1	132201201	Hlb rýh 2000mm tř. 3 100m3	m3	76,00000	190,00	14 440,00		Vlastní
2	132201209	Přípl za lepivost tř. 3	m3	76,00000	20,00	1 520,00		Vlastní
3	161101101	Svislé přemíst výkopku tř.4 2,5m	m3	76,00000	90,00	6 840,00		Vlastní
4	162701105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4	m3	52,80000	175,00	9 240,00		Vlastní
5	167101102	Nakládání výkopku přes 100m3ř.1-4	m3	52,80000	50,00	2 640,00		Vlastní
6	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	52,80000	15,00	792,00		Vlastní
7	PC	Poplatek za uložení sypaniny na skládku	m3	52,80000	195,00	10 296,00		Vlastní
8	175101101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny	m3	41,10000	785,00	32 263,50		Vlastní
9	174101101	Zásyp zhutněný jam	m3	23,20000	80,00	1 856,00		Vlastní
10	001	Písek pro obsyp	m3	41,10000	930,00	38 223,00		Vlastní
Díl: 045		podkladní a vedl. konstrukce				10 003,50		
11	451573111	Lože výkopu ze štěrko písku	m3	11,70000	855,00	10 003,50		Vlastní
Díl: 087		potrubí z trub plastických				74 666,00		
12	871181121	MTŽ potr výkop tr PE sv DN 50	m	31,00000	20,00	620,00		Vlastní
13	PC	Potr. PE100 SDR11 63x5,8 vč. elektrotvarovek	M	32,50000	275,00	8 937,50		Vlastní
14	871161121	MTŽ potr výkop tr PE sv DN 32	m	50,00000	20,00	1 000,00		Vlastní
15	PC	Potr. PE100 SDR11 40x3,6 vč. elektrotvarovek	M	55,00000	200,00	11 000,00		Vlastní
16	871151121	MTŽ potr výkop tr PE sv DN 25	m	79,00000	15,00	1 185,00		Vlastní
17	PC	Potr. PE100 SDR11 32x3,0 vč. elektrotvarovek	M	86,90000	165,00	14 338,50		Vlastní
18	PC	D+Mtž vodič CY 2,5 C.54	M	240,00000	25,00	6 000,00		Vlastní
19	PC	D+Mtž výstražná fólie	M	160,00000	20,00	3 200,00		Vlastní
20	879172199	Příp MTŽ vod přípojek DN 32-80	kus	1,00000	225,00	225,00		Vlastní
21	PC	D+Mtž propojení se stáv. vodovodem DN200 (navr.pas,šoupátko DN50 se zemní soupravou,poklop..apod)	KUS	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
22	PC	D+Mtž propojení s brodítkovou šachtou	KUS	3,00000	2 720,00	8 160,00		Vlastní
Díl: 089		drobné objekty a zařízení				7 200,00		
23	892273111	Dezinfekce vodov potr DN do 125	m	160,00000	30,00	4 800,00		Vlastní
24	892241111	Tlak zkouška vodov potr DN do 80	m	160,00000	15,00	2 400,00		Vlastní
Díl: 930		hodinové zúčtovací sazby				2 000,00		
25	PC	Geodetické zaměření	H	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní
Díl: 998		Přesuny hmot				6 984,30		
26	998276101	Přes hmot tr plast a sklolam OV	t	77,60328	90,00	6 984,30		Vlastní
Celkem						218 964,30		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 04 VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY
R:	D4.04c VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY-SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 001		zemní práce				100 866,97		
1	115101341	Pohotovost čerp -50m -500l/min	den	3,00000	500,00	1 500,00		Vlastní
2	115101241	Čerpání vody -50m -500l/min	hod	30,00000	130,00	3 900,00		Vlastní
3	132201202	Hlb rýh 2000mm tř. 3 1000m3	m3	71,66500	130,00	9 316,45		Vlastní
4	132202209	Příplatek za lepivost 3 hor	m3	71,66500	20,00	1 433,30		Vlastní
5	161101101	Svislé přemíst výkopku tř.4 2,5m	m3	35,83250	90,00	3 224,93		Vlastní
6	162701105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4	m3	28,20900	175,00	4 936,58		Vlastní
7	167101102	Nakládání výkopku přes 100m3tř.1-4	m3	28,20900	50,00	1 410,45		Vlastní
8	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	28,20900	15,00	423,14		Vlastní
9	PC	Poplatek za uložení sypaniny na skládku	m3	28,20900	195,00	5 500,76		Vlastní
10	175101101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny	m3	22,30110	785,00	17 506,36		Vlastní
11	174101101	Zásyp zhutněný jam	m3	43,45600	80,00	3 476,48		Vlastní
12	151101102	Pažení příložné hl.do 4m rýhy	m2	127,90000	140,00	17 906,00		Vlastní
13	151101112	Odstranění pažení rýh hl. 4m příl.	m2	127,90000	75,00	9 592,50		Vlastní
14	001	Písek pro obsyp	m3	22,30110	930,00	20 740,02		Vlastní
Díl: 045		podkladní a vedl. konstrukce				6 493,95		
15	451573110	Lože pískové tl 12cm š -120cm	M3	5,48400	985,00	5 401,74		Vlastní
16	452311131	Podkl deska beton C12/15 výkop	m3	0,29400	2 900,00	852,60		Vlastní
17	451575111	Podklad vrstva B20mm šterkopis	m3	0,29400	815,00	239,61		Vlastní
Díl: 087		potrubí z trub plastických				35 400,00		
18	871313121	MTŽ potr PVC OV do 20% DN150	m	41,00000	30,00	1 230,00		Vlastní
19	871265221	Potr.PVC-systém KG třídy SN8 DN100	m	14,95000	220,00	3 289,00		Vlastní
20	871315221	Potr.PVC-systém KG třídy SN8 DN150	m	32,20000	455,00	14 651,00		Vlastní
21	892381111	Tlak zkouška kanal potr DN 350	m	41,00000	30,00	1 230,00		Vlastní
22	PC	Dod a mtž propojení se stáv. kanalizací DN200	KUS	2,00000	7 500,00	15 000,00		Vlastní
Díl: 089		drobné objekty a zařízení				39 000,00		
23	PC	Dod a Mtž šachta plastová DN400-425 mm /DN100-150/lit.poklop tel. 3 T	kus	4,00000	9 750,00	39 000,00		Vlastní
Díl: 930		hodinové zúčtovací sazby				4 000,00		
24	PC	Geodetické zaměření	H	8,00000	500,00	4 000,00		Vlastní
Díl: 998		Přesuny hmot				3 206,92		
25	998276101	Přes hmot tr plast a sklolam OV	t	35,63247	90,00	3 206,92		Vlastní
Celkem						188 967,84		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 04 VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY
R:	D4.04d VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY-DEŠŤOVÁ KANALIZACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 001		zemní práce				301 608,06		
1	115101341	Pohotovost čerp -50m -500l/min	den	5,00000	480,00	2 400,00		Vlastní
2	115101241	Čerpání vody -50m -500l/min	hod	50,00000	130,00	6 500,00		Vlastní
3	132201202	Hlb rýh 2000mm tř. 3 1000m3	m3	272,78250	130,00	35 461,73		Vlastní
4	132202209	Příplatek za lepvost 3 hor	m3	272,78250	20,00	5 455,65		Vlastní
5	161101101	Svislé přemíst výkopku tř.4 2,5m	m3	136,39100	90,00	12 275,19		Vlastní
6	162701105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4	m3	90,07900	175,00	15 763,83		Vlastní
7	167101102	Nakládání výkopku přes 100m3tř.1-4	m3	90,07900	50,00	4 503,95		Vlastní
8	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	90,07900	15,00	1 351,19		Vlastní
9	PC	Poplatek za uložení sypaniny na skládku	m3	90,07900	195,00	17 565,41		Vlastní
10	175101101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny	m3	69,45940	785,00	54 525,63		Vlastní
11	174101101	Zásyp zhutněný jam	m3	182,70300	80,00	14 616,24		Vlastní
12	151101101	Pažení příložné hl.do 2m rýhy	m2	88,00000	80,00	7 040,00		Vlastní
13	151101102	Pažení příložné hl.do 4m rýhy	m2	268,80000	140,00	37 632,00		Vlastní
14	151101111	Odstranění pažení rýh hl. 2m příl.	m2	88,00000	20,00	1 760,00		Vlastní
15	151101112	Odstranění pažení rýh hl. 4m příl.	m2	268,80000	75,00	20 160,00		Vlastní
16	001	Písek pro obsyp	m3	69,45940	930,00	64 597,24		Vlastní
Díl: 045		podkladní a vedl. konstrukce				21 087,56		
17	451573110	Lože pískové tl 12cm š -120cm	M3	16,96200	985,00	16 707,57		Vlastní
18	452311131	Podkl deska beton C12/15 výkop	m3	1,17900	2 900,00	3 419,10		Vlastní
19	451575111	Podklad vrstva B20mm šterkopis	m3	1,17900	815,00	960,89		Vlastní
Díl: 087		potrubí z trub plastických				136 910,50		
20	871313121	MTŽ potr PVC OV do 20% DN150	m	71,00000	30,00	2 130,00		Vlastní
21	871353121	MTŽ potr PVC OV do 20% DN200	m	22,00000	35,00	770,00		Vlastní
22	871373121	MTŽ potr PVC OV do 20% DN300	m	43,00000	45,00	1 935,00		Vlastní
23	871265221	Potr.PVC-systém KG třídy SN8 DN100	m	69,00000	220,00	15 180,00		Vlastní
24	871315221	Potr.PVC-systém KG třídy SN8 DN150	m	12,65000	455,00	5 755,75		Vlastní
25	871355221	Potr.PVC-systém KG třídy SN8 DN200	m	25,30000	690,00	17 457,00		Vlastní
26	871365221	Potr.PVC-systém KG třídy SN8 DN250	m	6,90000	825,00	5 692,50		Vlastní
27	871375221	Potr.PVC-systém KG třídy SN8 DN300	m	42,55000	1 455,00	61 910,25		Vlastní
28	892381111	Tlak zkouška kanal potr DN 350	m	136,00000	30,00	4 080,00		Vlastní
29	PC	Dod a mtž propojení se stáv. kanalizací DN200	KUS	2,00000	5 000,00	10 000,00		Vlastní
30	PC	Dod a mtž propojení se stáv. kanalizací DN300	KUS	2,00000	6 000,00	12 000,00		Vlastní
Díl: 089		drobné objekty a zařízení				289 821,00		
31	PC	Dod a Mtž šachta plastová DN400-425 mm /DN100/lit.poklop tel. 3 T vč. vývrtu a IN-SITU spojek	kus	2,00000	9 300,00	18 600,00		Vlastní
32	PC	Dod a Mtž šachta plastová DN600 mm /DN300/lit.poklop tel. 3 T vč. vývrtu a IN-SITU spojek	kus	1,00000	17 500,00	17 500,00		Vlastní
33	PC	Dod a Mtž šachta plastová DN1000 mm /DN300/lit.poklop tel. 3 T vč. vývrtu a IN-SITU spojek	kus	3,00000	28 950,00	86 850,00		Vlastní
34	PC	Dod a Mtž plastový kompozitový 100 mm (v.75 mm), plastový rošt B125 vč. odtoku a obetonování	M	28,00000	4 032,00	112 896,00		Vlastní
35	PC	Dod a Mtž plastový kompozitový 100 mm (v.75 mm), plastový rošt B125 vč. odtoku a obetonování	M	10,50000	3 950,00	41 475,00		Vlastní
36	PC	Dmtž a Mtž přemístění stáv. zpětné klapky DN300 do šachty ŠD3	KUS	1,00000	12 500,00	12 500,00		Vlastní
Díl: 930		hodinové zúčtovací sazby				14 560,06		
37	PC	Geodetické zaměření	H	10,00000	500,00	5 000,00		Vlastní
38	998276101	Přes hmot tr plast a sklolam OV	t	112,47134	85,00	9 560,06		Vlastní

Celkem	763 987,18
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 04 VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY
R:	D4.07 Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 713 Izolace tepelné						18 896,52		
1	713 01	Montáž izolace z min. vaty	m	59,00000	105,00	6 195,00		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 59,00000		59,00000				
2	631547218R	pouzdro potrubní fezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 54,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	59,00000	209,00	12 331,00	SPCM	RTS 20/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 59,00000		59,00000				
3	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	185,26000	2,00	370,52	800-713	RTS 20/ II
Díl: 730 Ústřední vytápění						108 800,00		
4	730 01	Topná zkouška (ČSN 060310)	hod	24,00000	400,00	9 600,00		Vlastní
		24		24,00000				
5	730 02	Vypuštění, napuštění a odvzdušnění solárního systému	hod	24,00000	400,00	9 600,00		Vlastní
		24		24,00000				
6	730 03	Tlaková zkouška systému	hod	12,00000	400,00	4 800,00		Vlastní
		12		12,00000				
7	730 04	Pronájem autojeřábu	hod	4,00000	400,00	1 600,00		Vlastní
		4		4,00000				
8	730 05	100 % kontrola svarů RTG, dle ČSN EN 1435 – způsob techniky tř.A, vyhodnocení dle ČSN EN 12517, stupeň přípustnosti 2	ks	32,00000	1 100,00	35 200,00		Vlastní
		32		32,00000				
9	730 06	Demontáž a zpětná montáž solárního zařízení ve strojovně (před a po montáži potrubí TG bazénu)	hod	120,00000	400,00	48 000,00		Vlastní
		120		120,00000				
Díl: 733 Rozvod potrubí						349 159,15		
10	733133152R00	Kompenzátory včetně dodávky materiálu tvaru U s hladkými ohyby, DN 50	kus	2,00000	2 995,00	5 990,00	800-731	RTS 20/ II
		2		2,00000				
11	733163108R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 54 mm, s 2,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	59,00000	1 850,00	109 150,00	800-731	RTS 20/ II
		24+7+2+4+22		59,00000				
12	733184105RT2	Montáž potrubí předizolovaného DN 50 mm, vnější průměr předizolovaného potrubí D 140 mm	m	72,00000	625,00	45 000,00	800-731	RTS 20/ II
		Položka jednoduchého vedení obsahuje: 1 svar a 1 spoj na 6 m potrubí, uložení potrubí, alarmovací systém a zkoušky potrubí.						
		2*36		72,00000				
13	733185105RT2	Spojky předizolovaného potrubí DN 50 mm, vnější průměr předizolovaného potrubí D 140 mm	kus	18,00000	1 336,00	24 048,00	800-731	RTS 20/ II
		včetně montáže polyetylénového pouzdra, vypění PUR pěnou, odstranění přebytečné pěny a odmaštění a utěsnění spoje uzavírací páskou						
		18		18,00000				
14	733190307R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 64	m	131,00000	33,00	4 323,00	800-731	RTS 20/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 72,00000		72,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 59,00000		59,00000				
15	733 01	Předizolované potrubí, izolační třída 2, trubka CU O54x2/140	m	72,00000	1 585,00	114 120,00		Vlastní
		36*2		72,00000				
16	733 02	Předizolované potrubí, izolační třída 2, oblouk CU O54x2/140, 90o L=1,0x1,0 m	ks	2,00000	12 000,00	24 000,00		Vlastní
		2		2,00000				
17	733 03	Předizolované potrubí, polštářová deska 1000x2000x40	ks	2,00000	925,00	1 850,00		Vlastní
		2		2,00000				
18	733 04	Předizolované potrubí, izolační třída 1, těsnící kruh DN 140	ks	4,00000	777,00	3 108,00		Vlastní
		4		4,00000				
19	733 05	Předizolované potrubí, koncové těsnění izolace DN 50/140	ks	4,00000	524,00	2 096,00		Vlastní
		4		4,00000				
20	733 06	Předizolované potrubí, doprava na stavbu nevyloženo	kpl	1,00000	7 958,00	7 958,00		Vlastní
		1		1,00000				
21	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%	3 416,43000	2,20	7 516,15	800-731	RTS 20/ II
Díl: 734 Armatury						9 089,50		
22	734235226R00	Kohout kulový, mosazný, DN 50, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	1 965,00	7 860,00	800-731	RTS 20/ II
		4		4,00000				
23	734295321R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	279,00	1 116,00	800-731	RTS 20/ II
		4		4,00000				
24	998734101R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	t	0,00908	12 500,00	113,50	800-731	RTS 20/ II
Díl: 738 Solární systémy						30 990,00		
25	48471631R	jednotka solární směs nemrzoucí; baleno 30 litrů; namíchaná směs pro min.teplotu -32°C	kus	10,00000	3 000,00	30 000,00	SPCM	RTS 20/ II
		10		10,00000				
26	998738201R00	Přesun hmot pro solární systémy v objektech výšky do 6 m	%	330,00000	3,00	990,00	800-731	RTS 20/ II
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						11 638,80		
27	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	36,00000	239,00	8 604,00	800-767	RTS 20/ II
		36		36,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí	
O:	SO 04	VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY
R:	D4.07	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
28	767 01	Dodávka ocelových konstrukcí pro uchycení potrubí a zařízení	kg	36,00000	66,00	2 376,00		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 36,00000		36,00000				
29	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	109,80000	6,00	658,80	800-767	RTS 20/ II

Celkem						528 573,97		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	SO 04 VNITŘNÍ AREÁLOVÉ ROZVODY
R:	D4.08 ROZVODY NN+VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21 Elektromontáže						449 496,00		
1	210010023RT1	Montáž trubky tuhé včetně příslušenství (kolena, přípojky atd.), z PVC, uložené pevně, průměr 29 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	40,00000	15,00	600,00	M21	RTS 20/ II
2	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2	kus	30,00000	24,00	720,00		RTS 20/ II
3	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 2,5 mm2	kus	240,00000	25,00	6 000,00	M21	RTS 20/ II
4	210100004R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 25 mm2	kus	20,00000	29,00	580,00	M21	RTS 20/ II
5	210100010R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 150 mm2	kus	40,00000	99,00	3 960,00	M21	RTS 20/ II
6	210204201RT1	Svítlidla a osvětlovací zařízení elektrovýběr stožárů pro, 1 okruh, včetně materiálu	kus	2,00000	8 241,00	16 482,00	M21	RTS 18/ I
7	210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2 <i>včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.</i>	m	120,00000	53,00	6 360,00		RTS 20/ II
8	210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm <i>včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.</i>	m	240,00000	55,00	13 200,00		RTS 20/ II
9	210220302RT1	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	20,00000	86,00	1 720,00		RTS 20/ II
10	210220302RT2	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	60,00000	84,00	5 040,00		RTS 20/ II
11	210220302RT6	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	50,00000	66,00	3 300,00		RTS 20/ II
12	210810017RT4	Kabely silové kabel CYKY-m 750 V, 5 žil 4 až 16 mm, volně uložený včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 16 mm2	m	105,00000	227,00	23 835,00	M21	RTS 20/ II
13	210810017RT5	Kabely silové CYKY 750 V, 5 x 25 mm2, volně uložený, včetně dodávky kabelu	m	60,00000	389,00	23 340,00	M21	RTS 20/ II
14	210810046RT3	Kabely silové CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uložený, včetně dodávky kabelu	m	850,00000	66,00	56 100,00	M21	RTS 20/ II
15	210810058RT1	Kabely silové kabel CYKY-m 750 V, 7 x 1,5 mm2, pevně uložený včetně dodávky kabelu	m	240,00000	69,00	16 560,00	M21	RTS 20/ II
16	210901076RT1	Vodiče, šňůry a kabely hliníkové kabel silový AYKY 1 kV, 3x150 + 70 mm2, volně uložený včetně dodávky materiálu - kabel s Al jádrem 1-AYKY 3x150 + 70 mm2	m	85,00000	311,00	26 435,00	M21	RTS 20/ II
17	210901095RT1	Vodiče, šňůry a kabely hliníkové kabel silový AYKY 1 kV, 3x120 + 70 mm2, pevně uložený včetně dodávky materiálu - kabel s Al jádrem 1-AYKY 3x120 + 70 mm2	m	90,00000	255,00	22 950,00	M21	RTS 20/ II
18	220263145RT4	Žlab kabelový přímý, včetně uchycení na stěnu, výšky 110 mm, šířky 500 mm, tloušťka plechu 1,25 mm, vč. víka a úchytu víka, nosného profilu pro přichytky a přichytek kabelů	m	30,00000	1 224,00	36 720,00	M22	RTS 20/ II
19	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	40,00000	300,00	12 000,00		RTS 20/ II
20	905 002 R01	Úprava stávajícího zařízení	h	80,00000	300,00	24 000,00		Vlastní
21	905 003 R01	Demontáž stávajícího zařízení	h	60,00000	300,00	18 000,00		Vlastní
22	905 004 R01	Koordinace s ostatními profesemi	h	80,00000	300,00	24 000,00		Vlastní
23	905 007 R01	Stavební výpomoci	h	95,00000	275,00	26 125,00		Vlastní
24	PC21047354	kabelová spojka do 4x25mm2, vč dodávky	kus	3,00000	755,00	2 265,00		Vlastní
25	PC2107534	kabelová spojka do 4x120mm2, včetně dodávky	kus	4,00000	1 669,00	6 676,00		Vlastní
26	PC210810074	Kabel OZ500/2X2.5 pevně uložený, včetně dodávky kabelu	m	50,00000	39,00	1 950,00		Vlastní
27	PC210810075	Kabel OZ500/4x0.75 pevně uložený, včetně dodávky kabelu	m	240,00000	34,00	8 160,00		Vlastní
28	PC210810078	Kabel CYKY-m 750 V 24 x 1,5 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu	m	240,00000	166,00	39 840,00		Vlastní
29	PC2109010789	Kabel silový AYKY 1kV 4 x 16 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu AYKY 4bx16	m	180,00000	88,00	15 840,00		Vlastní
30	PC2250004848	stožár sadový délka 5m metalizovaný bezpaticový	kus	2,00000	3 369,00	6 738,00		Vlastní
Díl: M46 Zemní práce při montážích						144 131,00		
31	388996111R00	Trubky tělesa trubkového kabelovodu chránička kabelu z HDPE, do DN 63 mm, v otevřeném výkopu	m	180,00000	38,00	6 840,00	828-1	RTS 20/ II
32	460010024R00	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru	km	0,50000	1 747,00	873,50		RTS 20/ II
33	460050703RT1	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3	m3	1,50000	669,00	1 003,50		RTS 20/ II
34	460100064R00	Pouzdrový základ "Sedý utopenec" 800x800, v.675	kus	2,00000	1 852,00	3 704,00		RTS 20/ II
35	460200163R00	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3	m	200,00000	185,00	37 000,00		RTS 20/ II
36	460420022RT2	Zřízení kab.lože v rýze do 65 cm z písku 10 cm	m	240,00000	77,00	18 480,00		RTS 20/ II
37	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	240,00000	6,00	1 440,00		RTS 20/ II
38	460510031RT1	Kabelový prostup z plastových trub, D 110/6,3 mm	m	5,00000	126,00	630,00		RTS 20/ II
39	460560163R00	Zához rýhy 35/80 cm, hornina třídy 3	m	200,00000	29,00	5 800,00		RTS 20/ II
40	460620013R00	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3	m2	50,00000	33,00	1 650,00		RTS 20/ II
41	PC460200303R00	Výkop kabelové rýhy 130/120 cm hor.3	m	40,00000	1 149,00	45 960,00		Vlastní
42	PC4604200754	Zřízení kab.lože v rýze 130 cm z pís./cem. 12 cm, lože tloušťky 15 cm	m	40,00000	188,00	7 520,00		Vlastní
43	PC460560381	Zához rýhy 130/120 cm, hornina třídy 3	m	40,00000	164,00	6 560,00		Vlastní
44	3457114703R	trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr. = 75,0 mm; vnitřní pr. = 61,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový; IP 40, při použití těsnicího kroužku IP 67	m	230,00000	29,00	6 670,00	SPCM	RTS 20/ II

Celkem **593 627,00**

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí		
O:	PS 01	Bazénová technologie	
R:	01	1. Rekreační bazén	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1.		Rekreační bazén				1 770 923,00		
1	1.1.	Vícevrstvý pískový filtr praný vodou; A.1a-c pr.2350mm, filtrační vrstva 1,0 m ; připojení D 160 filtrační výkon 151,7 m3/h (jednoho filtru) filtrační rychlost 35m3/h/m2 Vyrobeno z polyesteru a skelného vlákna ve zcela nekorozí - vním provedení, pracovní tlak 2,5kg/cm2 - výška filtru 2520mm - podstavec z polyesteru a skelného vlákna - boční vstupní víko pr. 400mm - horní víko z polyesteru a skelného vlákna - odzdušňovací ventil - ventil na vypouštění - baterie 5 ventilová - vč. pískové náplně	ks	3,00000	415 743,00	1 247 229,00		Vlastní
2	1.2.	Vertikální oběhové čerpadlo filtrace vč. předfiltru,, A.2a,b Vertikální oběhové čerpadlo filtrace vč. předfiltru, Q = 190 m3/h, H=15m , 15,0 kW, vč. manometrů - tělo čerpadla z litiny - tělo předfiltru z plastu - uzávěr mechanický těsnící kroužek - ložisko zapouzdřené - krytí IP 55 - otáčky 1450 ot. / min. - 50 Hz; 400V - IE3	ks	2,00000	113 559,00	227 118,00		Vlastní
3	1.3.	Frekvenční měnič pro čerpadla o výkonu Frekvenční měnič pro čerpadla o výkonu 15 kW, 380-480V AC, IP55 RFI filtr A 1/B redukováná délka kabelu, bez brzdného stříd. konstrukce pro zavěšení u čerpadel a propojení mezi čerpadlem a frekvenčním měničem umístění u čerpadla	ks	2,00000	49 322,00	98 644,00		Vlastní
4	1.4.	Automatická měřicí a dávkovací stanice,, A.4 Automatická měřicí a dávkovací stanice. Měřicí a regulační zařízení vč. sond a měřicí komory, je automatický regulátor kvality bazénové vody, který řídí chod bazénu a udržuje nastavené parametry vody. Napájení 230 V, 50 Hz; příkon 35 VA; krytí IP 65 Měřené hodnoty: celkový chlor, volný chlor, redox pot., pH, teplota Regulované hodnoty: volný chlor, pH, teplota Komunikace s PC, archivace dat do PC nebo server. Archivace měřených dat na SD kartu (2roky zpět) - součástí je i externí čtečka karet. Plastová nástěnka pro osazení dávkovacích čerpadel a dávkovací stanice o rozměru cca 1,1x0,9m	ks	1,00000	197 932,00	197 932,00		Vlastní
Díl: 1.5.		Automatická dávkovací stanice složená z :				2 452 911,00		
5	1.6.	Zrychlovací čerpadlo pro měřenou vodu, A.8 Zrychlovací čerpadlo pro měřenou vodu Q = 4 m3/h, H=8m, 0,18 kW - tělo čerpadla z polypropylenu - turbína plastová - zachycovač hrubých nečistot - krytí IP 54 - otáčky 2840 ot. / min. - jednofázový motor 230V	ks	1,00000	6 696,00	6 696,00		Vlastní
6	1.7.	Elektroventil měřené vody DN32, A.9 Elektroventil měřené vody DN32	ks	1,00000	5 211,00	5 211,00		Vlastní
7	1.8.	Vertikální zrychlovací čerpadlo pro dávkování pl. chloru, A.10 Vertikální zrychlovací čerpadlo pro dávkování pl. chloru Q .1,5 m3/h, H.=68m, 0,75 kW - tělo čerpadla z korozivzdorné oceli 1.4301 - hlava a patní kus ze šedé litiny EN-JL 1030 - křotační části vyrobené z korozivzdorné chromniklové oceli - čerpadlo má průběžnou hřídel 1.4057 s pojenou s motorem - hřídelová ucpávka mechanická EPDM - krytí IP 55 - 2900 ot. / min.	ks	1,00000	26 040,00	26 040,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí	
O:	PS 01	Bazénová technologie
R:	01	1. Rekreační bazén

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- 50 Hz; 400 V; ISO 9906						
8	Poj_0008	Elektroventil měřené vody DN32, A.11 Elektroventil měřené vody DN32	ks	1,00000	5 211,00	5 211,00		Vlastní
9	1.9.	Zrychlovací čerpadlo ohřevu, A.12 Zrychlovací čerpadlo ohřevu Q = 77,5 m3/h, H=6m, 2,6 kW - tělo čerpadla z polypropylenu - turbína plastová - zachycovač hrubých nečistot - krytí IP 55 - otáčky 2840 ot. / min. - 400V	ks	1,00000	32 753,00	32 753,00		Vlastní
10	1.10.	Rozebíratelný deskový výměník: tepelný výkon 400 kW, A.13 Rozebíratelný deskový výměník: tepelný výkon 400 kW Primární strana: Q=17,5 m3/h, dP=2,677 kPa, teplotní spád 70/50 Sekundární strana: Q=69,2m3/h, dP=29,083kPa - vč. Podpěrné konstrukce a nátěru proti agresivnímu prostředí materiálové provedení AISI 316L - připojení primár / sekundár: DN80 / DN80 - max teplota 100°C, max tlak PN16	ks	1,00000	271 351,00	271 351,00		Vlastní
11	1.11.	Digitální, indukční, průtokoměr DN300, A.16 Digitální, indukční, průtokoměr DN300 -1řádkový diplej -archivace dat na micro SD -vč instalačního programu pro čtení zaznamenaných dat	ks	1,00000	67 054,00	67 054,00		Vlastní
12	1.12.	Impulzní vodoměr dopouštěné vody DN50, A.17 Impulzní vodoměr dopouštěné vody DN50	ks	1,00000	16 972,00	16 972,00		Vlastní
13	1.13.	Elektroventil na dopouštěné vodě DN50, A.18 Elektroventil na dopouštěné vodě DN50	ks	1,00000	5 809,00	5 809,00		Vlastní
14	1.14.	Čerpadlo atrakcí - tobogán, A.21 Čerpadlo atrakcí - tobogán Q = 130 m3/h, H=16m, 11,0 kW - tělo čerpadla z polypropylenu zesíleného skelnými vlákny - turbína z plastu nbronzová - osa čerpadla nerezová AISI 316 - zachycovač hrubých nečistot - krytí IP 55 - otáčky 2850 ot. / min. - třífázový motor 400V - připojení 110/110	ks	1,00000	46 452,00	46 452,00		Vlastní
15	1.15.	Frekvenční měnič pro čerpadla o výkonu Frekvenční měnič pro čerpadla o výkonu 11 kW, 380-480V AC, IP55 RFI filtr A 1/B redukovaná délka kabelu, bez brzdného stříd. konstrukce pro zavěšení u čerpadel a propojení mezi čerpadlem a frekvenčním měničem umístění u čerpadla	ks	1,00000	41 851,00	41 851,00		Vlastní
16	1.16.	Čerpadlo atrakcí - vodní skluzavka, A.22 Čerpadlo atrakcí - vodní skluzavka Q = 75 m3/h, H=12m, 5,5 kW - tělo čerpadla z polypropylenu zesíleného skelnými vlákny - turbína z plastu noryl - osa čerpadla nerezová AISI 316 - zachycovač hrubých nečistot - krytí IP 55 - otáčky 1450 ot. / min. - třífázový motor 400V - připojení 110/110	ks	1,00000	37 768,00	37 768,00		Vlastní
17	1.17.	Frekvenční měnič pro čerpadla o výkonu Frekvenční měnič pro čerpadla o výkonu 5,5 kW, 380-480V AC, IP55 RFI filtr A 1/B redukovaná délka kabelu, bez brzdného stříd. konstrukce pro zavěšení u čerpadel a propojení mezi čerpadlem a frekvenčním měničem umístění u čerpadla	ks	1,00000	31 801,00	31 801,00		Vlastní
18	1.18.	Čerpadlo atrakcí - vodní chrlič, A.23 Čerpadlo atrakcí - vodní chrlič Q = 54 m3/h, H=8m, 2,2 kW - tělo čerpadla z polypropylenu zesíleného skelnými vlákny	ks	1,00000	24 237,00	24 237,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí		
O:	PS 01	Bazénová technologie	
R:	01	1. Rekreační bazén	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<ul style="list-style-type: none"> - turbína z plastu noryl - osa čerpadla nerezová AISI 316 - zachycovač hrubých nečistot - krytí IP 55 - otáčky 1450 ot. / min. - třífázový motor 400V - připojení 110/110 						
19	1.19.	<p>Čerpadlo atrakcí - vodní dělo, A.24</p> <p>Čerpadlo atrakcí - vodní dělo</p> <p>Q = 54 m³/h, H=8m, 2,2 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - tělo čerpadla z polypropylenu zesíleného skelnými vlákny - turbína z plastu noryl - osa čerpadla nerezová AISI 316 - zachycovač hrubých nečistot - krytí IP 55 - otáčky 1450 ot. / min. - třífázový motor 400V - připojení 110/110 	ks	1,00000	24 237,00	24 237,00		Vlastní
20	1.20.	<p>Čerpadlo atrakcí - vodní stěna, A.25</p> <p>Čerpadlo atrakcí - vodní stěna</p> <p>Q = 107 m³/h, H=10m, 5,5 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - tělo čerpadla z polypropylenu zesíleného skelnými vlákny - turbína z plastu noryl - osa čerpadla nerezová AISI 316 - zachycovač hrubých nečistot - krytí IP 55 - otáčky 1450 ot. / min. - třífázový motor 400V - připojení 110/110 	ks	1,00000	37 768,00	37 768,00		Vlastní
21	1.21.	<p>Čerpadlo atrakcí - vodní dělo, A.26</p> <p>Čerpadlo atrakcí - vodní dělo</p> <p>Q = 43 m³/h, H=10m, 2,2 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - tělo čerpadla z polypropylenu zesíleného skelnými vlákny - turbína z plastu noryl - osa čerpadla nerezová AISI 316 - zachycovač hrubých nečistot - krytí IP 55 - otáčky 1450 ot. / min. - třífázový motor 400V - připojení 110/110 	ks	1,00000	24 237,00	24 237,00		Vlastní
22	1.22.	<p>Dmychadlo - masážní lehátka - výkon 248 m³/h, H=1,25m; 2,20 kW, A.27a,b</p> <p>Dmychadlo - masážní lehátka - výkon 248 m³/h, H=1,25m; 2,20 kW</p> <p>vč. filtru, tlumiče a odpouštěcího ventilu při rozběhu</p> <ul style="list-style-type: none"> - plášť a oběžné kolo ze slitiny hliníku - hřídel - nerezová ocel 	ks	2,00000	40 059,00	80 118,00		Vlastní
23	1.23.	<p>Dmychadlo - masážní lehátka - výkon 226 m³/h, H=1,5m; 2,20 kW, A.28</p> <p>Dmychadlo - masážní lehátka - výkon 226 m³/h, H=1,5m; 2,20 kW</p> <p>vč. filtru, tlumiče a odpouštěcího ventilu při rozběhu</p> <ul style="list-style-type: none"> - plášť a oběžné kolo ze slitiny hliníku - hřídel - nerezová ocel 	ks	2,00000	40 059,00	80 118,00		Vlastní
24	1.24.	<p>Dmychadlo - masážní lehátka - výkon 360 m³/h, H=2,0m; 5,50 kW, A.29a,b</p> <p>Dmychadlo - masážní lehátka - výkon 360 m³/h, H=2,0m; 5,50 kW</p> <p>vč. filtru, tlumiče a odpouštěcího ventilu při rozběhu</p> <ul style="list-style-type: none"> - plášť a oběžné kolo ze slitiny hliníku - hřídel - nerezová ocel 	ks	2,00000	69 461,00	138 922,00		Vlastní
25	1.25.	<p>Dmychadlo - masážní lehátka - výkon 360 m³/h, H=2,0m; 5,50 kW, A.30</p> <p>Dmychadlo - masážní lehátka - výkon 360 m³/h, H=2,0m; 5,50 kW</p> <p>vč. filtru, tlumiče a odpouštěcího ventilu při rozběhu</p> <ul style="list-style-type: none"> - plášť a oběžné kolo ze slitiny hliníku - hřídel - nerezová ocel 	ks	1,00000	69 461,00	69 461,00		Vlastní
26	1.26.	<p>Dmychadlo - perlička - výkon 226 m³/h, H=1,5m; 2,2 kW, A.28</p> <p>Dmychadlo - perlička - výkon 226 m³/h, H=1,5m; 2,2 kW</p> <p>vč. filtru, tlumiče a odpouštěcího ventilu při rozběhu</p> <ul style="list-style-type: none"> - plášť a oběžné kolo ze slitiny hliníku - hřídel - nerezová ocel 	ks	1,00000	40 059,00	40 059,00		Vlastní
27	1.27.	<p>Tepelné čerpadlo vzduch-voda, A.32</p> <p>Tepelné čerpadlo vzduch-voda</p> <ul style="list-style-type: none"> - max. příkon 1,5kW - tepelný výkon (vzduch 26°C, voda 26°C) 3,6kW 	ks	1,00000	15 714,00	15 714,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	PS 01 Bazénová technologie
R:	01 1. Rekreační bazén

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-tepelný výměník z titanu - napájení 230V - kompresor rotační - napojení D50 - rozměry š.641 x h.300 x v.493						
28	1.28.	Filtr na hrubé nečistoty na přívodu pitné vody Filtr na hrubé nečistoty na přívodu pitné vody plastový filtr d=10", připojení 6/4", max. tlak 8 bar. Teplota max. 50 oC, průtok max. 194l/min, vložka 10", polypropylen 80 uf	ks	1,00000	3 281,00	3 281,00		Vlastní
29	1.29.	Filtr na hrubé nečistoty na chloraci Filtr na hrubé nečistoty na chloraci plastový filtr d=20", připojení 5/4", max. tlak 8 bar. Teplota max. 50 oC, průtok max. 105l/min, vložka 20", polypropylen 80 uf	ks	1,00000	2 626,00	2 626,00		Vlastní
30	1.30.	Polyethylenová nízká záchytná jímka pro uskladnění barelů s chemií Polyethylenová nízká záchytná jímka pro uskladnění barelů s chemií - rozměry: 160 x 80 x 15 cm - maximální nosnost 1350 kg - objem 112 l - vč. spojovacích dílů	ks	2,00000	8 506,00	17 012,00		Vlastní
31	1.31.	Plastová armaturní šachta brodítká DN600, hl. 650mm, Plastová armaturní šachta brodítká DN600, hl. 650mm, vč. vnitřního 1" rozvodu, kulových ventilů (chromovaná koule s teflonovým těsněním), vývody na kanalizaci DN100 a poklopu. Kompozitový poklop zelené barvy se zvedacím okem a protiskluzem se spodním rámem, venkovní rozměr s rámem 835x835mm, třída zatížení A15. Rám poklopu je osazen na teleskopické skruži.	ks	3,00000	31 975,00	95 925,00		Vlastní
32	1.32.	Plastová revizní šachta pro vedení chloru DN400 složená ze: Plastová revizní šachta pro vedení chloru DN400 složená ze: - šachtové dno KG 400/110 přímé - teleskopický díl s manžetou a plným poklopem - připojení na chráničku d90	ks	2,00000	5 628,00	11 256,00		Vlastní
33	1.33.	Plastová revizní šachta pro vedení chloru DN400 složená ze: Plastová revizní šachta pro vedení chloru DN400 složená ze: - šachtové dno KG 400/110 rozvětvené - teleskopický díl s manžetou a plným poklopem - připojení na chráničku d90 Vyložení akumulární jímky bazénovou fólií PVC-P vyztuženou, tkaninou, tloušťka fólie 1,5mm, vč. kotvicích prvků, přírub u prostupů, podkladní geotextilie min. 350 g/m2 a montáže	ks	2,00000	5 980,00	11 960,00		Vlastní
34	Pol_0034	- hladká fólie (dno, stěny) - hladká fólie (dno, stěny) v jednotlivých plochách je započteno +15% na překrytí folie a prostřih	m2	150,00000	1 156,00	173 400,00		Vlastní
35	1.35.	Potrubí a tvarovky PVC -U- lepené, PVC-C, PPR, PE a KG Potrubí a tvarovky PVC -U- lepené, PVC-C, PPR, PE a KG vč. upevňovacího a montážního materiálu. Součástí tvarovek jednotlivých dimenzí jsou spojky, T-kusy, kolena, redukce, kompletní příruby vč. těsnění, šroubení, závitové spojky a navrtávací pásy se závitěm. Úchyty pro potrubí PVC, konzoly, mupro úchyty a závitové tyče. vč. kulových kohoutů, uzavíracích klapek, kuželových zpětných ventilů, uzavíracích zpětných klapek.	ks	1,00000	1,00	1,00		Vlastní
36	1.36.	Zařízení staveniště Zařízení staveniště	ks	1,00000	95 475,00	95 475,00		Vlastní
37	1.37.	Montáž, uvedení do provozu, doprava Montáž, uvedení do provozu, doprava	ks	1,00000	836 760,00	836 760,00		Vlastní
38	1.38.	Komplexní zkoušky Komplexní zkoušky proplachy a dezinfekce zařízení a potrubí, chemikálie pro první nadávkování, účast na zkouškách,	ks	1,00000	75 375,00	75 375,00		Vlastní
Celkem						4 223 834,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí		
O:	PS 01	Bazénová technologie	
R:	3	2. Dechlorační jímka	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 0 Nepřířazený díl						301 383,00		
1	Poj_0001	- hladká fólie (dno, stěny) - hladká fólie (dno, stěny) v jednotlivých plochách je započteno +15% na překrytí folie a prostřih	m2	93,00000	1 156,00	107 508,00		Vlastní
2	2.2.	Dmychadlo - perlička - výkon 226 m3/h, H=1,5m; 2,2 kW, B.32 Dmychadlo - perlička - výkon 226 m3/h, H=1,5m; 2,2 kW vč. filtru, tlumiče a odpouštěcího ventilu při rozběhu - plášť a oběžné kolo ze slitiny hliníku - hřídel - nerezová ocel	ks	1,00000	40 059,00	40 059,00		Vlastní
3	2.3.	Kalové čerpadlo v dechlorační jímce, B.33 Kalové čerpadlo v dechlorační jímce - 7,2m3/h, H=6m, 0,9kW -tělo čerpadla nerezová ocel -oběžné kolo nerezová ocel -krytí IP68 -2850 ot./min	ks	2,00000	11 788,00	23 576,00		Vlastní
4	2.4.	Potrubi a tvarovky PVC -U- lepené, PVC-C, PPR, PE a KG Potrubí a tvarovky PVC -U- lepené, PVC-C, PPR, PE a KG vč. upevňovacího a montážního materiálu. Součástí tvarovek jednotlivých dimenzí jsou spojky, T-kusy, kolena, redukce, kompletní příruby vč. těsnění, šroubení, závitové spojky a navrtávací pásy se závitěm. Úchyty pro potrubí PVC, konzoly, mupro úchyty a závitové tyče. vč. kulových kohoutů, uzavíracích klapek, kuželových zpětných ventilů, uzavíracích zpětných klapek.	ks	1,00000	1,00	1,00		Vlastní
5	2.5.	Zařízení staveniště Zařízení staveniště	ks	1,00000	45 225,00	45 225,00		Vlastní
6	2.6.	Montáž, uvedení do provozu, doprava Montáž, uvedení do provozu, doprava	ks	1,00000	59 889,00	59 889,00		Vlastní
7	2.7.	Komplexní zkoušky Komplexní zkoušky proplachy a dezinfekce zařízení a potrubí, chemikálie pro první nadávkování, účast na zkouškách, Cena neobsahuje vodu pro napouštění bazénu	ks	1,00000	25 125,00	25 125,00		Vlastní
Celkem						301 383,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí		
O:	PS 01	Bazénová technologie	
R:	4	3. výměna stávající tech.	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 0 Nepřirazený díl						181 677,00		
1	3.1.	Automatická měřicí a dávkovací stanice., S.4 Měřicí a regulační zařízení vč. sond a měřicí komory, Je automatický regulátor kvality bazénové vody, který řídí chod bazénu a udržuje nastavené parametry vody. Napájení 230 V, 50 Hz; příkon 35 VA; krytí IP 65 Měřené hodnoty: celkový chlor, volný chlor, redox pot., pH, teplota Regulované hodnoty: volný chlor, pH, teplota Komunikace s PC, archivace dat do PC nebo server. Archivace měřených dat na SD kartu (2roky zpět) - součástí je i externí čtečka karet.	ks	1,00000	1,00	1,00		Vlastní
2	3.2.	Automatická měřicí a dávkovací stanice Cl, S.5a,b	ks	2,00000	1,00	2,00		Vlastní
3	3.3.	Posilové čerpadlo pro úpravu pH, S.6 Q = 6 m3/h, H=8m, 0,25 kW - tělo čerpadla z polypropylenu - turbína plastová - zachycovač hrubých nečistot - krytí IP 54 - otáčky 2840 ot. / min. - jednofázový motor 230V	ks	1,00000	8 219,00	8 219,00		Vlastní
4	3.4.	Zrychlovací čerpadlo pro měřenou vodu, S.8a,b,c Q = 4 m3/h, H=8m, 0,18 kW - tělo čerpadla z polypropylenu - turbína plastová - zachycovač hrubých nečistot - krytí IP 54 - otáčky 2840 ot. / min. - jednofázový motor 230V	ks	3,00000	6 696,00	20 088,00		Vlastní
5	3.5.	Elektroventil měřené vody DN32, S.9a,b,c	ks	3,00000	5 211,00	15 633,00		Vlastní
6	3.6.	Vertikální zrychlovací čerpadlo pro dávkování pl. chloru, S.10a Q .0,75 m3/h, H.=33m, 0,37 kW - tělo čerpadla z korozivzdorné oceli 1.4301 - hlava a patní kus ze šedé litiny EN-JL 1030 - křotační částí vyrobené z korozivzdorné chromniklové oceli - čerpadlo má průběžnou hřídel 1.4057 s pojenou s motorem - hřídelová ucpávka mechanická EPDM - krytí IP 55 - 2900 ot. / min. - 50 Hz; 400 V; ISO 9906	ks	1,00000	18 386,00	18 386,00		Vlastní
7	3.7.	Vertikální zrychlovací čerpadlo pro dávkování pl. chloru, S.10b Q .1,1 m3/h, H.=66m, 0,75 kW - tělo čerpadla z korozivzdorné oceli 1.4301 - hlava a patní kus ze šedé litiny EN-JL 1030 - křotační částí vyrobené z korozivzdorné chromniklové oceli - čerpadlo má průběžnou hřídel 1.4057 s pojenou s motorem - hřídelová ucpávka mechanická EPDM - krytí IP 55 - 2900 ot. / min. - 50 Hz; 400 V; ISO 9906	ks	1,00000	26 040,00	26 040,00		Vlastní
8	3.8.	Vertikální zrychlovací čerpadlo pro dávkování pl. chloru, S.10c Q .0,75 m3/h, H.=33m, 0,37 kW - tělo čerpadla z korozivzdorné oceli 1.4301 - hlava a patní kus ze šedé litiny EN-JL 1030 - křotační částí vyrobené z korozivzdorné chromniklové oceli - čerpadlo má průběžnou hřídel 1.4057 s pojenou s motorem - hřídelová ucpávka mechanická EPDM - krytí IP 55 - 2900 ot. / min. - 50 Hz; 400 V; ISO 9906	ks	1,00000	18 386,00	18 386,00		Vlastní
9	3.9.	Elektroventil měřené vody DN32, S.11a-c	ks	3,00000	5 211,00	15 633,00		Vlastní
10	3.10.	Filtr na hrubé nečistoty na chloraci pro stávající okruhy plastový filtr d=20", připojení 5/4", max. tlak 8 bar. Teplota max. 50 oC, průtok max. 105l/min, vložka 20", polypropylen 80 uf	ks	3,00000	2 626,00	7 878,00		Vlastní
11	3.11.	Potrubi a tvarovky PVC -U- lepené, PVC-C, PPR, PE a KG vč. upevňovacího a montážního materiálu. Součástí tvarovek jednotlivých dimenzí jsou spojky, T-kusy, kolena, redukce, kompletní příruby vč. těsnění, šroubení, závitové spojky a navrtávací pásy se závitěm. Úchyty pro potrubí PVC, konzoly, mupro úchyty a závitové tyče. vč. kulových kohoutů,	ks	1,00000	1,00	1,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí	
O:	PS 01	Bazénová technologie
R:	4	3. výměna stávající tech.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		uzavíracích klapek, kuželových zpětných ventilů, uzavíracích zpětných klapek.						
12	3.12.	Zařízení staveniště	ks	1,00000	15 075,00	15 075,00		Vlastní
13	3.13.	Montáž, uvedení do provozu, doprava	ks	1,00000	36 335,00	36 335,00		Vlastní
Celkem						181 677,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	PS 01 Bazénová technologie
R:	5 4. Chlorovna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 4.1.		Chlorovna (celková spotřeba chloru cca 4000g/h)					406 263,00		
1	Pol_0001	chlorátor C 2213	ks	6,00000	34 961,00	209 766,00		Vlastní	
2	Pol_0002	pojistný/odpouštěcí ventil	ks	1,00000	13 301,00	13 301,00		Vlastní	
3	Pol_0003	patrona s aktivním uhlím	ks	1,00000	8 545,00	8 545,00		Vlastní	
4	Pol_0004	bezpečnostní uzavírací ventil 12/16	ks	1,00000	18 824,00	18 824,00		Vlastní	
5	Pol_0005	držák chlorátoru na štěnu	ks	6,00000	1 447,00	8 682,00		Vlastní	
6	Pol_0006	sběrné potrubí PVC (6x hadičkové připojení d16 – 8/12mm a 1 x hadičkové připojení d 16 – 12/16mm)	ks	1,00000	6 225,00	6 225,00		Vlastní	
7	Pol_0007	rozvod plynu Cl hadičkou PE 12/16	m	10,00000	159,00	1 590,00		Vlastní	
8	Pol_0008	rozvod plynu Cl hadičkou PE 8/12	m	10,00000	108,00	1 080,00		Vlastní	
9	Pol_0009	hlásič úniku chloru Easycon GW umístěný v chlorovně – jeden senzor, včetně světelné a akustické, signalizace	m	1,00000	69 125,00	69 125,00		Vlastní	
10	Pol_0010	hlásič úniku chloru Easycon GW umístěný ve strojovně - jeden senzor, včetně světelné a akustické, signalizace	ks	1,00000	69 125,00	69 125,00		Vlastní	
Díl: 4.2.		Plavecký bazén - venkovní, Q= 91m3/h, teplota 28°C					66 186,00		
11	Pol_0011	injektor, typ B	ks	1,00000	12 534,00	12 534,00		Vlastní	
12	Pol_0012	zpětný ventil injektoru s kompenzací kolísání tlaku	ks	1,00000	17 366,00	17 366,00		Vlastní	
13	Pol_0013	rušič vakua	ks	1,00000	8 552,00	8 552,00		Vlastní	
14	Pol_0014	Rotametr 50 – 1000 g/h	ks	1,00000	12 716,00	12 716,00		Vlastní	
15	Pol_0015	zpětná klapka s kuličkou 8/12	ks	1,00000	4 750,00	4 750,00		Vlastní	
16	Pol_0016	PVC – Redukovaný T kus 12/16 - 8/12 – 12/16	ks	1,00000	2 288,00	2 288,00		Vlastní	
17	Pol_0017	PE hadička 12/16	m	40,00000	159,00	6 360,00		Vlastní	
18	Pol_0018	PE hadička 8/12	m	15,00000	108,00	1 620,00		Vlastní	
Díl: 4.3.		Bazén pro neplavce - venkovní, Q= 196m3/h, teplota 28°C					66 186,00		
19	Pol_0019	injektor, typ B	ks	1,00000	12 534,00	12 534,00		Vlastní	
20	Pol_0020	zpětný ventil injektoru s kompenzací kolísání tlaku	ks	1,00000	17 366,00	17 366,00		Vlastní	
21	Pol_0021	rušič vakua	ks	1,00000	8 552,00	8 552,00		Vlastní	
22	Pol_0022	Rotametr 100 – 2000 g/h	ks	1,00000	12 716,00	12 716,00		Vlastní	
23	Pol_0023	zpětná klapka s kuličkou 8/12	ks	1,00000	4 750,00	4 750,00		Vlastní	
24	Pol_0024	PVC – Redukovaný T kus 12/16 - 8/12 – 12/16	ks	1,00000	2 288,00	2 288,00		Vlastní	
25	Pol_0025	PE hadička 12/16	m	40,00000	159,00	6 360,00		Vlastní	
26	Pol_0026	PE hadička 8/12	m	15,00000	108,00	1 620,00		Vlastní	
Díl: 4.4.		Dětský bazén - venkovní, Q= 19m3/h, teplota 28°C					66 186,00		
27	Pol_0027	injektor, typ A	ks	1,00000	12 534,00	12 534,00		Vlastní	
28	Pol_0028	zpětný ventil injektoru s kompenzací kolísání tlaku	ks	1,00000	17 366,00	17 366,00		Vlastní	
29	Pol_0029	rušič vakua	ks	1,00000	8 552,00	8 552,00		Vlastní	
30	Pol_0030	Rotametr 25 – 500 g/h	ks	1,00000	12 716,00	12 716,00		Vlastní	
31	Pol_0031	zpětná klapka s kuličkou 8/12	ks	1,00000	4 750,00	4 750,00		Vlastní	
32	Pol_0032	PVC – Redukovaný T kus 12/16 - 8/12 – 12/16	ks	1,00000	2 288,00	2 288,00		Vlastní	
33	Pol_0033	PE hadička 12/16	m	40,00000	159,00	6 360,00		Vlastní	
34	Pol_0034	PE hadička 8/12	m	15,00000	108,00	1 620,00		Vlastní	
Díl: 4.5.		Nerezový bazén - venkovní, Q= 455m3/h, teplota 28°C					170 942,00		
35	Pol_0035	injektor, typ E	ks	1,00000	12 534,00	12 534,00		Vlastní	
36	Pol_0036	zpětný ventil injektoru s kompenzací kolísání tlaku	ks	1,00000	17 366,00	17 366,00		Vlastní	
37	Pol_0037	rušič vakua	ks	1,00000	8 552,00	8 552,00		Vlastní	
38	Pol_0038	Rotametr 200 – 4000 g/h	ks	1,00000	12 716,00	12 716,00		Vlastní	
39	Pol_0039	zpětná klapka s kuličkou 8/12	ks	1,00000	4 750,00	4 750,00		Vlastní	
40	Pol_0040	PVC – Redukovaná spojka 8/12 – 12/16	ks	1,00000	1 399,00	1 399,00		Vlastní	
41	Pol_0041	PE hadička 8/12	ks	10,00000	108,00	1 080,00		Vlastní	
42	Pol_0042	Celková montáž, tlak. zkouška systému, revize, zprovoznění, zaškolení obsluhy, doprava	kpl	1,00000	88 134,00	88 134,00		Vlastní	
43	Pol_0043	Kotvicí materiál: chlorovna a rozvody	kpl	1,00000	7 598,00	7 598,00		Vlastní	
44	Pol_0044	Bezpečnostní vybavení pro obsluhu chlorovny (2osoby)	kpl	1,00000	16 813,00	16 813,00		Vlastní	
Celkem						775 763,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí
O:	PS 01 Bazénová technologie
R:	6 5.Potrubní rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 5.1		Potrubí a tvarovky PPR vč. upevňovacího a montážního materiálu.						16 858,00	
		Součástí tvarovek jednotlivých dimen							
1	Poj_0001	Potrubí a tvarovky PPR D32	m	1,00000	111,00	111,00		Vlastní	
2	Poj_0002	Potrubí a tvarovky PPR D50	m	1,00000	181,00	181,00		Vlastní	
3	Poj_0003	Potrubí a tvarovky PPR D63	m	66,00000	251,00	16 566,00		Vlastní	
Díl: 5.2.		Potrubí a tvarovky PVC-U vč. upevňovacího a montážního materiálu.						2 385 592,00	
		Součástí tvarovek jednotlivých dim							
4	Poj_0004	Potrubí a tvarovky PVC-U D25	m	1,00000	131,00	131,00		Vlastní	
5	Poj_0005	Potrubí a tvarovky PVC-U D32	m	34,00000	196,00	6 664,00		Vlastní	
6	Poj_0006	Potrubí a tvarovky PVC-U D40	m	348,00000	276,00	96 048,00		Vlastní	
7	Poj_0007	Potrubí a tvarovky PVC-U D50	m	89,00000	384,00	34 176,00		Vlastní	
8	Poj_0008	Potrubí a tvarovky PVC-U D63	m	34,00000	433,00	14 722,00		Vlastní	
9	Poj_0009	Potrubí a tvarovky PVC-U D75	m	30,00000	578,00	17 340,00		Vlastní	
10	Poj_0010	Potrubí a tvarovky PVC-U D90	m	119,00000	725,00	86 275,00		Vlastní	
11	Poj_0011	Potrubí a tvarovky PVC-U D110	m	128,00000	915,00	117 120,00		Vlastní	
12	Poj_0012	Potrubí a tvarovky PVC-U D125	m	76,00000	989,00	75 164,00		Vlastní	
13	Poj_0013	Potrubí a tvarovky PVC-U D140	m	81,00000	1 137,00	92 097,00		Vlastní	
14	Poj_0014	Potrubí a tvarovky PVC-U D160	m	88,00000	1 541,00	135 608,00		Vlastní	
15	Poj_0015	Potrubí a tvarovky PVC-U D200	m	86,00000	1 764,00	151 704,00		Vlastní	
16	Poj_0016	Potrubí a tvarovky PVC-U D225	m	81,00000	2 158,00	174 798,00		Vlastní	
17	Poj_0017	Potrubí a tvarovky PVC-U D250	m	15,00000	4 915,00	73 725,00		Vlastní	
18	Poj_0018	Potrubí a tvarovky PVC-U D315	m	198,00000	6 608,00	1 308 384,00		Vlastní	
19	Poj_0019	Průhledítko D63	m	4,00000	409,00	1 636,00		Vlastní	
Díl: 5.3.		Potrubí a tvarovky PVC-C vč. upevňovacího a montážního materiálu.						640 411,00	
		Součástí tvarovek jednotlivých dim							
20	Poj_0020	Potrubí a tvarovky PVC-C D32	m	82,00000	363,00	29 766,00		Vlastní	
21	Poj_0021	Potrubí a tvarovky PVC-C D63	m	2,00000	823,00	1 646,00		Vlastní	
22	Poj_0022	Potrubí a tvarovky PVC-C D75	m	1,00000	1 163,00	1 163,00		Vlastní	
23	Poj_0023	Potrubí a tvarovky PVC-C D90	m	49,00000	2 109,00	103 341,00		Vlastní	
24	Poj_0024	Potrubí a tvarovky PVC-C D110	m	135,00000	3 737,00	504 495,00		Vlastní	
Díl: 5.4.		Potrubí a elektrotvarovky PE vč. upevňovacího a montážního materiálu.						223 625,00	
		Součástí tvarovek jednotlivých							
25	Poj_0025	Potrubí a elektrotvarovky PE D32	m	72,00000	204,00	14 688,00		Vlastní	
26	Poj_0026	Potrubí a elektrotvarovky PE D40	m	437,00000	367,00	160 379,00		Vlastní	
27	Poj_0027	Potrubí a elektrotvarovky PE D50	m	92,00000	500,00	46 000,00		Vlastní	
28	Poj_0028	Potrubí a elektrotvarovky PE D63	m	1,00000	2 558,00	2 558,00		Vlastní	
Díl: 5.5.		Potrubí a tvarovky KG vč. upevňovacího a montážního materiálu.						1 222 866,00	
		Součástí tvarovek jednotlivých dimenz							
29	Poj_0029	Potrubí a tvarovky KG D110	m	13,00000	205,00	2 665,00		Vlastní	
30	Poj_0030	Potrubí a tvarovky KG D160	m	1,00000	434,00	434,00		Vlastní	
31	Poj_0031	Potrubí a tvarovky KG D200	m	8,00000	585,00	4 680,00		Vlastní	
32	Poj_0032	Potrubí a tvarovky KG D250	m	47,00000	997,00	46 859,00		Vlastní	
33	Poj_0033	Potrubí a tvarovky KG D315	m	45,00000	1 837,00	82 665,00		Vlastní	
34	Poj_0034	Potrubí a tvarovky KG D400	m	56,00000	3 495,00	195 720,00		Vlastní	
35	5.6.	Montáž, uvedení do provozu, zkoušky, doprava	ks	1,00000	889 843,00	889 843,00		Vlastní	
Celkem						4 489 352,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11074-003-000 Koupaliště Valašské Meziříčí	
O:	PS 01	Bazénová technologie
R:	7	6.Ostatní vybavení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 13		Doplňkové vybavení bazénů:				330 997,00		
1	6.1.	Automatický vysavač pro čištění bazénů do délky 50m, - čtyřmotorový vysavač - zabudovaný gyroskop - aktivní navigační systém - čištění dna i stěn bazénu i nad úroveň hladiny - dálkové ovládání - 4 čistící kartáče a 2 filtrační sáčky - min. filtrační schopnost 70um, čistící plocha 1,5m2 - min. výkon čerpadla 34 m3/h - kabel 40m, otočný čep, který zabraňuje namotání kabelu - vč. transportního vozíku s možností uložení kabelu - max. pracovní hloubka 5m - primární napájení 230V, sekundární napětí max. 29 V DC - kartáče pro hladký povrch bazénu	ks	1,00000	242 808,00	242 808,00		Vlastní
2	6.2.	Bazénový vysavač pro akumulační jímky a malé bazény	ks	1,00000	82 209,00	82 209,00		Vlastní
3	6.3.	Digitální fotometr - 10 v 1 - jednoduché, přesné, rychlé a levné měření - měří 10 parametrů - IP67: odber vzorku přímo z bazénu, tester plave na hladině - součástí balení je: čistící kartáček - návod - 30 testovacích reagentů (6 měření pro uvedený parametr): FCL (DPD-1) volný chlór, BCL (DPD-3) vázaný/celkový chlór, pH, ALK Alkalinita, CYA kyselina kyanurová Pro dále je potřeba (není součástí balení): - 4x baterie AAA - křížový šroubovák	ks	1,00000	5 980,00	5 980,00		Vlastní
Celkem						330 997,00		