

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 240008
Stavba: Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	29.02.2024
Zadavatel:		IČ:	00297755
Město Bílovec		DIČ:	CZ00297755
Uchazeč:		IČ:	25826069
ZAK PLUS – stavba s.r.o.		DIČ:	CZ25826069
Projektant:		IČ:	65912535
Michal Pospíšil		DIČ:	CZ7404195678
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu nadminky.urs.cz

Cena bez DPH			8 348 915,16
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	8 348 915,16	1 753 272,18
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			10 102 187,34

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 240008

Stavba: Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci

Místo: Datum: 29.02.2024

Zadavatel: Město Bílovec

Projektant:

Michal Pospíšil

Uchazeč: ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

8 348 915,16

10 102 187,34

SO01	Kanalizace a související práce	3 807 708,85	4 607 327,71	STA
01	Stavební část	3 200 765,06	3 872 925,72	Soupis
02	ZTI	606 943,79	734 401,99	Soupis
SO02	Bazén a technologie	3 867 563,73	4 679 752,11	STA
01	Stavební část	1 535 409,73	1 857 845,77	Soupis
02	ZTI a technologie	2 332 154,00	2 821 906,34	Soupis
SO03	Elektroinstalace	235 142,58	284 522,52	STA
SO04	Vedlejší rozpočtové náklady	438 500,00	530 585,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci
Objekt:
SO01 - Kanalizace a související práce
Soupis:

01 - Stavební část

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	29.02.2024
Zadavatel:		IČ:	00297755
Město Bílovec		DIČ:	CZ00297755
Uchazeč:		IČ:	25826069
ZAK PLUS – stavba s.r.o.		DIČ:	CZ25826069
Projektant:		IČ:	65912535
Michal Pospíšil		DIČ:	CZ7404195678
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH				3 200 765,06
---------------------	--	--	--	---------------------

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	3 200 765,06	21,00%	672 160,66	
	0,00	12,00%	0,00	

Cena s DPH	v CZK	3 872 925,72
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci
Objekt: SO01 - Kanalizace a související práce
Soupis:

01 - Stavební část

Místo:
Zadavatel: Město Bílovec
Uchazeč: ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Datum: 29.02.2024
Projektant: Michal Pospíšil
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem **3 200 765,06**

HSV - Práce a dodávky HSV	1 732 601,62
1 - Zemní práce	338 142,86
2 - Zakládání	99 421,69
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 715,72
4 - Vodorovné konstrukce	12 280,22
5 - Komunikace pozemní	24 552,94
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	239 353,31
8 - Trubní vedení	47 716,71
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	345 387,14
997 - Přesun sutě	296 240,93
998 - Přesun hmot	326 790,10
PSV - Práce a dodávky PSV	1 468 163,44
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	23 299,64
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	1 809,57
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	5 579,46
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	5 448,87
763 - Konstrukce suché výstavby	9 440,80
766 - Konstrukce truhlářské	200 631,29
767 - Konstrukce zámečnické	19 024,00
771 - Podlahy z dlaždic	564 032,01
776 - Podlahy povlakové	32 624,60
781 - Dokončovací práce - obklady	490 514,67
783 - Dokončovací práce - nátěry	22 087,08
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	93 671,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci
 Objekt: SO01 - Kanalizace a související práce
 Soupis: **01 - Stavební část**

Místo:
 Zadavatel: Město Bílovec
 Uchazeč: ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Datum: 29.02.2024
 Projektant: Michal Pospíšil
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 200 765,06	
D HSV Práce a dodávky HSV							1 732 601,62	
D 1 Zemní práce							338 142,86	
1	K	113106021	Rozebrání dlažeb a dílců při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	1,400	129,59	181,43	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106021 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV okapový chodník VV (2,0+1,50)*0,40 VV Součet			1,400 1,400		
2	K	113106023	Rozebrání dlažeb a dílců při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	32,040	169,76	5 439,11	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106023 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV 3,50*2,0 VV 2,0*2,0 VV (2,0*1,70)*1,0+1,50*0,70 VV 8,0*1,50 VV 1,70*1,0 VV 1,70*1,70 VV Součet			7,000 4,000 4,450 12,000 1,700 2,890 32,040		
3	K	113107112	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	33,440	225,03	7 525,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107112 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV pod zámkovou dlažbou VV 3,50*2,0 VV 2,0*2,0 VV (2,0*1,70)*1,0+1,50*0,70 VV 8,0*1,50 VV 1,70*1,0 VV 1,70*1,70 VV Mezisoučet VV okapový chodník VV (2,0+1,50)*0,40 VV Mezisoučet VV Součet			7,000 4,000 4,450 12,000 1,700 2,890 32,040 1,400 1,400 33,440		
4	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	13,100	57,06	747,49	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113204111 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV 2,0+2,10+2,0+1,0+2,0*3 VV Součet			13,100 13,100		
5	K	132154101	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3	m3	19,520	883,15	17 239,09	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132154101 VV kanalizační potrubí vně objektu VV výkr.č. D.1.2.-02 VV výkr.č. D.1.4.a.-01 VV (10,50+4,50+10,0+5,50)*0,80*0,80 VV Součet			19,520 19,520		
6	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	50,856	2 108,30	107 219,70	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132212121 VV výkr.č. D.1.4.a.-01,02 VV místn.č. 08 - 0.18 VV (13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*0,60*0,80 VV místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38 VV (28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*0,60*0,80 VV Součet			18,888 31,968 50,856		
7	K	133151031	Hloubení šachet při překozech inženýrských sítí strojně zapažených i nezapažených objemu do 15 m3 v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m3	1,440	1 197,33	1 724,16	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/133151031 VV pro zaslepení stávajícího napojení kanalizace VV výkr.č. D.1.2.-02 VV výkr.č. D.1.4.a.-01 VV 1,20*1,20*1,0 VV Součet			1,440 1,440		
8	K	162211201	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	25,428	319,91	8 134,67	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162211201 VV výkr.č. D.1.4.a.-01,02 VV místn.č. 08 - 0.18 VV (13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*0,60*0,80 VV místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38 VV (28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*0,60*0,80 VV odpočet zásypu VV -25,428 VV Součet			18,888 31,968 -25,428 25,428		
9	K	162211209	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1201	m3	25,428	290,20	7 379,21	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162211209					
10	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	15,504	338,95	5 255,08	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117 VV kanalizační potrubí vně objektu VV 19,52+1,44-5,456 VV Součet			15,504 15,504		
11	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	232,560	25,73	5 983,77	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119 VV 15,504*15 "Přepočtené koeficientem množství"			232,560		
12	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	25,428	427,41	10 868,18	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167111101 VV výkr.č. D.1.4.a.-01,02 VV místn.č. 08 - 0.18 VV (13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*0,60*0,80 VV místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38 VV (28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*0,60*0,80 VV odpočet zásypu VV -25,428 VV Součet			18,888 31,968 -25,428 25,428		
13	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	15,504	182,82	2 834,44	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101 VV kanalizační potrubí vně objektu VV 19,52+1,44-5,456 VV Součet				15,504 15,504	
14	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	31,008	1 896,35	58 802,02	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201221 VV 15,504*2 "Přepočtené koeficientem množství"		31,008			
15	K	174111102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu	m3	40,613	725,72	29 473,67	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174111102 VV výkr.č. D.1.2.-04.05 VV akumulární jámka s šachtou VV 2,20*2,90*1,50 VV 2,20*1,60*1,75 VV -(1,40*2,05*1,75+2,70*2,05*1,50) VV Mezisoučet VV výkr.č. D.1.4.a.-03 VV pro technologické rozvody VV (3,40+10,20+4,0+1,50)*0,80*1,20 VV -(3,40+10,20+4,0+1,50)*0,80*0,30 VV -(3,40+10,20+4,0+1,50)*0,80*0,15 VV výkr.č. D.1.4.a.-01 VV pro kanalizaci v místn.č. 0.33 VV 11,0*0,80*0,60 VV -11,0*0,80*0,15 VV -11,0*0,80*0,30 VV Mezisoučet VV výkr.č. D.1.4.a.-01,02 VV kanalizace VV místn.č. 08 - 0.18 VV (13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*0,60*0,80 VV místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38 VV (28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*0,60*0,80 VV -(6,357+19,071) VV Mezisoučet VV Součet				9,570 6,160 -13,325 2,405 18,336 -4,584 -2,292 5,280 -1,320 -2,640 12,780 18,888 31,968 -25,428 25,428 40,613	
16	K	174152101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny při překopec inženýrských sítí strojně objemu do 30 m3 s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	5,456	197,36	1 076,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174152101 VV kanalizační potrubí vně objektu VV výkr.č. D.1.2.-02 VV výkr.č. D.1.4.a.-01 VV (10,50+4,50+10,0+5,50)*0,80*0,80 VV odpočet lože a obsypu potrubí VV -(2,44+12,20) VV Mezisoučet VV po zaslepení stávajícího napojení kanalizace VV výkr.č. D.1.2.-02 VV výkr.č. D.1.4.a.-01 VV 1,20*1,20*1,0 VV odpočet lože a obsypu potrubí VV -(0,144+0,72) VV Mezisoučet VV Součet				19,520 -14,640 4,880 1,440 -0,864 0,576 5,456	
17	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	19,071	672,50	12 825,25	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175111101 VV výkr.č. D.1.4.a.-01,02 VV místn.č. 08 - 0.18 VV (13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*0,60*0,30 VV místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38 VV (28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*0,60*0,30 VV Součet				7,083 11,988 19,071	
18	M	58337344	šterkopísek frakce 0/32	t	38,142	484,13	18 465,69	CS ÚRS 2024 01
			VV 19,071*2 "Přepočtené koeficientem množství"		38,142			
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	12,920	256,27	3 311,01	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101 VV kanalizační potrubí vně objektu VV výkr.č. D.1.2.-02 VV výkr.č. D.1.4.a.-01 VV (10,50+4,50+10,0+5,50)*0,80*0,50 VV Mezisoučet VV po zaslepení stávajícího napojení kanalizace VV výkr.č. D.1.2.-02 VV výkr.č. D.1.4.a.-01 VV 1,20*1,20*0,50 VV Mezisoučet VV Součet				12,200 12,200 0,720 0,720 12,920	
20	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	25,840	500,86	12 942,22	CS ÚRS 2024 01
			VV 12,92*2 "Přepočtené koeficientem množství"		25,840			
21	K	181311103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	50,000	251,11	12 555,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181311103 VV kanalizační potrubí vně objektu VV výkr.č. D.1.2.-02 VV výkr.č. D.1.4.a.-01 VV 50,0 VV Součet				50,000 50,000	
22	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	10,000	663,72	6 637,20	CS ÚRS 2024 01
			VV rozprostření v tl. 100 mm VV 50,0*0,10 VV Součet VV 5*2 "Přepočtené koeficientem množství"				5,000 5,000 10,000	
23	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	50,000	26,19	1 309,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131 VV kanalizační potrubí vně objektu VV výkr.č. D.1.2.-02 VV výkr.č. D.1.4.a.-01 VV 50,0 VV Součet				50,000 50,000	
24	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,000	212,67	212,67	CS ÚRS 2024 01
			VV 50*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"		1,000			
D 2 Zakládání							99 421,69	
25	K	271532212	Podsypan pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	9,536	2 473,04	23 582,91	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/271532212 VV výkr.č. D.1.2.-02 VV skladba podlahy A VV místn.č. 08 - 0.18 VV (13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*0,60*0,15 VV místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38 VV (28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*0,60*0,15 VV Součet				3,542 5,994 9,536	
26	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	9,756	4 675,87	45 617,79	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273321411 VV výkr.č. D.1.2.-02 VV skladba podlahy A VV místn.č. 08 - 0.18 VV (13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*0,60*0,15 VV místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38 VV (28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*0,60*0,15 VV Mezisoučet VV místn.č. 0.38				3,542 5,994 9,536	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			žb.sokl					
			2,20*1,0*0,10		0,220			
			Mezisoučet			0,220		
			Součet			9,756		
27	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	1,920	732,71	1 406,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273351121					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.38					
			žb.sokl					
			(2,20+1,0)*2*0,30		1,920			
			Součet			1,920		
28	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	1,920	152,38	292,57	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273351122					
29	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,684	41 698,27	28 521,62	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273362021					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			skladba podlahy A					
			2 x KARI síť 100 x 100 x 6 mm					
			místn.č. 08 - 0.18					
			((13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*0,60*4,40*0,001)*2		0,208			
			místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38					
			((28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*0,60*4,40*0,001)*2		0,352			
			*přesahy 20%*0,56*0,20		0,112			
			Mezisoučet			0,672		
			žb.sokl					
			KARI síť 100 x 100 x 6 mm					
			2,20*1,0*4,40*0,001		0,010			
			*přesahy 20%*0,01*0,20		0,002			
			Mezisoučet			0,012		
			Součet			0,684		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				2 715,72	
30	K	346272256	Přizdívky z párobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 150 mm	m2	2,160	1 257,28	2 715,72	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/346272256					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			obezdívka předstěnového systému WC					
			místn.č. 0.12					
			0,80*1,20		0,960			
			místn.č. 0.14					
			1,0*1,20		1,200			
			Součet			2,160		
	D	4	Vodorovné konstrukce				12 280,22	
31	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm	m3	2,584	1 506,65	3 893,18	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451541111					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			výkr.č. D.1.4.a.-01					
			(10,50+4,50+10,0+5,50)*0,80*0,10		2,440			
			Mezisoučet			2,440		
			po zaslepení stávajícího napojení kanalizace					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			výkr.č. D.1.4.a.-01					
			1,20*1,20*0,10		0,144			
			Mezisoučet			0,144		
			Součet			2,584		
32	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	6,357	1 319,34	8 387,04	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451573111					
			výkr.č. D.1.4.a.-01,02					
			místn.č. 08 - 0.18					
			(13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*0,60*0,10		2,361			
			místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38					
			(28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*0,60*0,10		3,996			
			Součet			6,357		
	D	5	Komunikace pozemní				24 552,94	
33	K	564750011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	33,440	267,29	8 938,18	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564750011					
			kanalizační potrubí vně objektu - pod zámkovou dlažbu					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			výkr.č. D.1.4.a.-01					
			3,50*2,0		7,000			
			2,0*2,0		4,000			
			(2,0*1,70)*1,0+1,50*0,70		4,450			
			8,0*1,50		12,000			
			1,70*1,0		1,700			
			1,70*1,70		2,890			
			Mezisoučet			32,040		
			okapový chodník					
			(2,0+1,50)*0,40		1,400			
			Mezisoučet			1,400		
			Součet			33,440		
34	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	32,040	470,76	15 083,15	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211110					
			kanalizační potrubí vně objektu - použití stávající zámkové dlažby					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			výkr.č. D.1.4.a.-01					
			3,50*2,0		7,000			
			2,0*2,0		4,000			
			(2,0*1,70)*1,0+1,50*0,70		4,450			
			8,0*1,50		12,000			
			1,70*1,0		1,700			
			1,70*1,70		2,890			
			Mezisoučet			32,040		
			Součet			32,040		
35	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2	m2	1,400	379,72	531,61	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596811220					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			výkr.č. D.1.4.a.-01					
			okapový chodník - použití stávající dlažby					
			(2,0+1,50)*0,40		1,400			
			Součet			1,400		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní				239 353,31	
36	K	612131111	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omezených ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn	m2	344,828	124,50	42 931,09	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612131111					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.05, 0.06, 0.08, 0.09, 0.10, 0.11-0.16, 0.18, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36					
			(5,10+4,55)*2*1,0		19,300			
			(1,60+1,35)*2*1,0		5,900			
			(7,10+1,50)*2*2,30-(2,0*0,90*3+1,70*1,50*2)		29,600			
			(6,05+2,0)*2*2,30-(2,0*0,90*5+2,0*1,0)		26,030			
			(3,15+2,875)*2*0,65		7,833			
			(4,30+3,15)*2*0,65		9,685			
			(2,25+0,80)*2*0,65		3,965			
			(2,70+3,15)*2*0,65		7,605			
			(2,25+1,50)*2*0,45		3,375			
			(3,10+3,15)*2*0,65		8,125			
			(3,15+2,60)*2*0,65		7,475			
			(5,0+4,30)*2*2,30-(2,0*1,0+2,0*0,90*2+2,0*0,70)		35,780			
			(4,40+1,15)*2*2,30-(2,0*0,90+2,0*0,70*2)		20,930			
			(1,30+1,15)*2*0,65		3,185			
			(1,30+0,85)*2*0,65		2,795			
			(1,30+1,10)*2*0,65		3,120			
			(1,15+1,10)*2*0,65		2,925			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(4,20+4,85)*2*2,30-(2,0*1,0+2,0*0,90*3+2,0*0,70*2)		31,430			
			(1,10+1,05)*2*0,65		2,795			
			(2,45+1,50)*2*0,65		5,135			
			(1,50+0,90)*2*0,65		3,120			
			(1,40+0,90)*2*0,65		2,990			
			(2,10+1,85)*2*0,65		5,135			
			(7,925+1,30+2,0+2,0+0,90+1,55+6,125+0,80+1,30)*0,65		15,535			
			(4,85+4,15)*2*2,30-(2,0*0,90*2)		37,800			
			místn.č. 0.17, 0.28					
			(3,40+2,20)*2*2,30-(2,0*0,90*2)		22,160			
			(3,45+1,95)*2*2,30-(2,0*0,90+2,0*0,70)		21,640			
			Součet		344,828			
37	K	612311131	Vápený štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	344,828	201,40	69 448,36	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612311131					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.05,0.06,0.08,0.09,0.10,0.11-0.16,0.18,0.20-0.26,0.29-0.32,0.34,0.36					
			(5,10+4,55)*2*1,0		19,300			
			(1,60+1,35)*2*1,0		5,900			
			(7,10+1,50)*2*2,30-(2,0*0,90*3+1,70*1,50*2)		29,060			
			(6,05+2,0)*2*2,30-(2,0*0,90*5+2,0*1,0)		26,030			
			(3,15+2,875)*2*0,65		7,833			
			(4,30+3,15)*2*0,65		9,685			
			(2,25+0,80)*2*0,65		3,965			
			(2,70+3,15)*2*0,65		7,605			
			(2,25+1,50)*2*0,45		3,375			
			(3,10+3,15)*2*0,65		8,125			
			(3,15+2,60)*2*0,65		7,475			
			(5,0+4,30)*2*2,30-(2,0*1,0+2,0*0,90*2+2,0*0,70)		35,780			
			(4,40+1,15)*2*2,30-(2,0*0,90+2,0*0,70*2)		20,930			
			(1,30+1,15)*2*0,65		3,185			
			(1,30+0,85)*2*0,65		2,795			
			(1,30+1,10)*2*0,65		3,120			
			(1,15+1,10)*2*0,65		2,925			
			(4,20+4,85)*2*2,30-(2,0*1,0+2,0*0,90*3+2,0*0,70*2)		31,430			
			(1,10+1,05)*2*0,65		2,795			
			(2,45+1,50)*2*0,65		5,135			
			(1,50+0,90)*2*0,65		3,120			
			(1,40+0,90)*2*0,65		2,990			
			(2,10+1,85)*2*0,65		5,135			
			(7,925+1,30+2,0+2,0+0,90+1,55+6,125+0,80+1,30)*0,65		15,535			
			(4,85+4,15)*2*2,30-(2,0*0,90*2)		37,800			
			místn.č. 0.17, 0.28					
			(3,40+2,20)*2*2,30-(2,0*0,90*2)		22,160			
			(3,45+1,95)*2*2,30-(2,0*0,90+2,0*0,70)		21,640			
			Součet		344,828			
38	K	612321121	Omlítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	25,449	329,25	8 379,08	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612321121					
			výkr.č. D.1.2.-01					
			vyrovnaní zdíva po odsekání stávajícího keramického soklíku					
			místn.č. 0.05, 0.06					
			(1,0+1,45+1,50+1,25+0,10)*0,15		0,795			
			((1,60+1,35)*2-0,70)*0,15		0,780			
			místn.č. 0.08-0.13					
			((1,50*2+7,10)*0,90*3)*0,30		8,181			
			((1,50*2+6,05+0,60*2)-0,90*3)*0,30		2,265			
			((2,875+3,15)*2-(1,0+0,90))*0,15		1,523			
			((3,40+3,15)*2-(1,0+0,90+0,70+0,80))*0,15		1,455			
			((2,25+0,80)*2-0,70)*0,15		0,810			
			((1,90+3,15)*2-(0,80+0,90*2))*0,15		1,125			
			místn.č. 0.15, 0.16					
			(3,15+3,10+2,25+0,90+0,10)*0,15		1,425			
			((3,15+2,60)*2-(0,90*2))*0,15		1,455			
			místn.č. 0.34					
			(1,30+7,925+1,30+2,0)*0,20		2,505			
			místn.č. 0.36					
			(4,20+0,45+0,60+3,35+0,95+3,90+0,50+0,30+1,0+0,40)*0,20		3,130			
			Mezisoučet		25,449			
			Součet		25,449			
39	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	239,560	248,89	59 624,09	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619995001					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			nad obklady					
			místn.č. 0.05					
			(5,10+4,55)*2-(0,90+1,0+0,70)+(1,25*2+0,10)		19,300			
			místn.č. 0.10-0.16					
			(3,15+2,875)*2-0,90		11,150			
			((3,40+3,15)*2-0,90)+(0,90*2+0,80)		14,800			
			((2,25+0,80)*2-0,70)		5,400			
			((3,15+1,90)*2-(0,90*2+0,80))+0,80*3		9,900			
			((2,25+1,50)*2-0,90)		6,600			
			(3,15+3,10+0,90+0,10+2,20-0,90)+0,90*3		11,250			
			((3,15+2,60)*2-0,90*2)		9,700			
			místn.č. 0.21-0.24					
			((1,30+1,15)*2-0,70*3)		2,800			
			((1,30+0,85)*2-0,70)		3,600			
			((1,30+1,0)*2-0,70*2)		3,200			
			((1,10+1,15)*2-0,70)		3,800			
			místn.č. 0.26					
			((1,10+1,05)*2-0,70)		3,600			
			místn.č. 0.29-0.32					
			((2,45+1,20)*2-0,90*2-0,70)+0,90*2*2,20		8,760			
			((1,50+1,0)*2-0,70)		4,300			
			((1,40+0,90)*2-0,70)		3,900			
			((2,10+1,85)*2-0,80+0,70*2)		8,500			
			místn.č. 0.34					
			(7,925+1,30+2,0+2,0+0,90+1,55+6,125+0,80+1,30)+0,80*2		25,500			
			nad keramickým soklíkem					
			83,50		83,500			
			Součet		239,560			
40	K	631312131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,072	6 068,18	436,91	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631312131					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.38					
			zabetonování stávající podlahy					
			0,80*0,45*0,20		0,072			
			Součet		0,072			
41	K	632450134	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	63,570	830,81	52 814,59	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632450134					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			skladba podlahy A					
			místn.č. 08 - 0.18					
			(13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*0,60		23,610			
			místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38					
			(28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*0,60		39,960			
			Součet		63,570			
42	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,103	41 719,70	4 297,13	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631362021					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			skladba podlahy "A" - výztuž potěru - KARI síť 150 x 150 x 4 mm					
			místn.č. 08 - 0.18					
			((13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*0,60)*1,35*0,001		0,032			
			místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38					
			((28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*0,60)*1,35*0,001		0,054			
			*přesahy 20%*0,086*0,20		0,017			
			Součet		0,103			
43	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	63,570	22,37	1 422,06	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632481213					
			výkr.č. D.1.2.-02					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		skladba podlahy A					
	VV		místn.č. 08 - 0.18					
	VV		(13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*0,60		23,610			
	VV		místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38					
	VV		(28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*0,60		39,960			
	VV		Součet		63,570			
D	8		Trubní vedení				47 716,71	
44	K	892-R01	Vybourání kontrolní šachty kanalizace vč. zapravení podlahy	soubor	2,000	6 135,25	12 270,50	
	VV		výkr.č. D.1.2.-01,02					
	VV		místn.č. 0.05, 0.08					
	VV		1+1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
45	K	894215111	Šachtice domovní kanalizační (revizní) se stěnami z betonu se základovou deskou (dnem) z betonu, s vyspravením s nerovností, obetonováním potrubí ve stěnách a nade dnem, s cementovým potěrem ve spádu k čisticí vložce, s dodáním a osazením poklopu vel. 500x500 mm obestavěného prostoru do 1,30 m3	m3	2,025	17 504,30	35 446,21	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894215111					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		místn.č. 0.18					
	VV		0,90*0,90*0,90		0,729			
	VV		místn.č. 0.20					
	VV		0,90*0,70*0,90		0,567			
	VV		místn.č. 0.38					
	VV		0,90*0,90*0,90		0,729			
	VV		Součet		2,025			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				345 387,14	
46	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	13,100	232,38	3 044,18	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916331112					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		předpoklad použití původních obrubníků					
	VV		2,0+2,10+2,0+1,0+2,0*3		13,100			
	VV		Součet		13,100			
47	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	200,050	161,75	32 358,09	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901111					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		skladba podlahy A					
	VV		místn.č. 0.05, 0.06, 0.08, 0.09, 0.10, 0.11-0.16, 0.18, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38					
	VV		20,05+2,16+10,6+9,07+9,06+11,43+1,80+4,74+3,40+9,76+8,19+10,05+5,06+1,49+1,10+1,30+1,26+8,60+1,15+3,67+1,35+1,26+3,46+28,35+8,68+33,01		200,050			
	VV		Součet		200,050			
48	K	965043441	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	12,714	3 567,96	45 363,04	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965043441					
	VV		výkr.č. D.1.2.-01					
	VV		místn.č. 08 - 0.18					
	VV		(13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*0,60*0,20		4,722			
	VV		místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38					
	VV		(28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*0,60*0,20		7,992			
	VV		Součet		12,714			
49	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	12,714	1 901,36	24 173,89	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965049112					
	VV		výkr.č. D.1.2.-01					
	VV		místn.č. 08 - 0.18					
	VV		(13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*0,60*0,20		4,722			
	VV		místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38					
	VV		(28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*0,60*0,20		7,992			
	VV		Součet		12,714			
50	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	143,330	95,51	13 689,45	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965081213					
	VV		výkr.č. D.1.2.-01					
	VV		místn.č. 0.05, 0.06, 0.08-0.16, 0.21-0.24, 0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36					
	VV		20,05+2,16+8,68+10,60+9,07+9,06+11,43+1,80+4,74+3,40+9,76+8,19+1,49+1,10+1,30+1,26+1,15+3,67+1,35+1,26+3,46+28,35		143,330			
	VV		Součet		143,330			
51	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	125,445	46,25	5 801,83	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965081611					
	VV		výkr.č. D.1.2.-01					
	VV		místn.č. 0.05, 0.06					
	VV		1,0+1,45+1,50+1,25+0,10		5,300			
	VV		(1,60+1,35)*2-0,70		5,200			
	VV		místn.č. 0.08-0.13					
	VV		(1,50*2+7,10)*0,90*3		27,270			
	VV		(1,50*2+6,05+0,60*2)-0,90*3		7,550			
	VV		(2,875+3,15)*2-(1,0+0,90)		10,150			
	VV		(3,40+3,15)*2-(1,0+0,90+0,70+0,80)		9,700			
	VV		(2,25+0,80)*2-0,70		5,400			
	VV		(1,90+3,15)*2-(0,80+0,90*2)		7,500			
	VV		místn.č. 0.15, 0.16					
	VV		3,15+3,10+2,25+0,90+0,10		9,500			
	VV		(3,15+2,60)*2-(0,90*2)		9,700			
	VV		místn.č. 0.34					
	VV		1,30+7,925+1,30+2,0		12,525			
	VV		místn.č. 0.36					
	VV		4,20+0,45+0,60+3,35+0,95+3,90+0,50+0,30+1,0+0,40		15,650			
	VV		Součet		125,445			
52	K	965082933	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	3,351	637,09	2 134,89	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965082933					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		pro novou skladbu podlahy A					
	VV		místn.č. 0.20					
	VV		5,06*0,15		0,759			
	VV		místn.č. 0.25					
	VV		8,60*0,15		1,290			
	VV		místn.č. 0.36					
	VV		8,68*0,15		1,302			
	VV		Součet		3,351			
53	K	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkládů, dlažeb, kamene) průměru přes 110 do 120 mm	m	5,500	4 120,85	22 664,68	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977151121					
	VV		výkr.č. D.1.2-09					
	VV		prostory kanalizace základy					
	VV		0,50+0,80+0,50+0,90*2+0,50*2		4,600			
	VV		0,90		0,900			
	VV		Součet		5,500			
54	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkládů, dlažeb, kamene) průměru přes 150 do 180 mm	m	5,300	6 089,66	32 275,20	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977151124					
	VV		výkr.č. D.1.2-09					
	VV		prostory kanalizace základy					
	VV		0,80+0,60+0,60+0,80+1,20		4,000			
	VV		0,50+0,80		1,300			
	VV		Součet		5,300			
55	K	977312114	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 150 do 200 mm	m	211,900	644,51	136 571,67	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977312114					
	VV		výkr.č. D.1.2.-01					
	VV		místn.č. 08 - 0.18					
	VV		(13,85+1,10+3,30+0,80+3,40+2,50+1,50+1,0+4,70+2,50+4,70)*2		78,700			
	VV		místn.č. 0.05, 0.20-0.26, 0.29-0.32, 0.34, 0.36, 0.38					
	VV		(28,0+1,50*2+6,0+2,0*3+1,0+1,50+4,30+5,0+1,50+2,80+1,0+4,0+1,0+1,50)*2		133,200			
	VV		Součet		211,900			
56	K	978059541	Odsekání obkládů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	157,258	141,58	22 264,59	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978059541					
	VV		výkr.č. D.1.2.-01					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	8,000	184,57	1 476,56	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725210821 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV místn.č. 05, 0.12, 0.14, 0.15, 0.16, 0.21, 0.29, 0.34 VV 1+1+1+1+1+1+1 VV Součet		8,000 8,000			
75	K	725240812	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur vaniček	soubor	4,000	195,28	781,12	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725240812 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV místn.č. 0.11, 0.13, 0.15, 0.29 VV 1+1+1+1 VV Součet		4,000 4,000			
76	K	725330820	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových	soubor	1,000	290,12	290,12	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725330820 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV místn.č. 0.26 VV 1 VV Součet		1,000 1,000			
77	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	110,65	110,65	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820801 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV místn.č. 0.26 VV 1 VV Součet		1,000 1,000			
78	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	8,000	113,19	905,52	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820802 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV baterie umyvadlové VV místn.č. 05, 0.12, 0.14, 0.15, 0.16, 0.21, 0.29, 0.34 VV 1+1+1+1+1+1+1+1 VV Součet		8,000 8,000			
79	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	4,000	207,51	830,04	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725840850 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV místn.č. 0.11, 0.13, 0.15, 0.34 VV 1+1+1+1 VV Součet		4,000 4,000			
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				5 448,87	
80	K	735151811	Demontáž otopných těles panelových jednořadých stavební délky do 1500 mm	kus	9,000	149,19	1 342,71	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735151811 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV místn.č. 0.05, 0.10, 0.11, 0.13, 0.15, 0.16, 0.29, 0.34 VV 1+1+1+1+1+1+2 VV Součet		9,000 9,000			
81	K	735159110	Montáž otopných těles panelových jednořadých, stavební délky do 1500 mm	kus	9,000	456,24	4 106,16	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735159110 VV výkr.č. D.1.2.-02 VV zpětná montáž demontovaných otopných těles VV místn.č. 0.05, 0.10, 0.11, 0.13, 0.15, 0.16, 0.29, 0.34 VV 1+1+1+1+1+1+2 VV Součet		9,000 9,000			
	D	763	Konstrukce suché výstavby				9 440,80	
82	K	763135611	Montáž sádkartonového podhledu opláštění z kazet	m2	5,270	84,97	447,79	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763135611 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV použití demontovaných kazet VV místn.č. 0.15, 0.16, 0.21, 0.24 VV 0,60*0,60 VV 0,60*0,60 VV 1,49 VV 1,26 VV 1,20*1,50 VV Součet		0,360 0,360 1,490 1,260 1,800 5,270			
83	K	763135881	Demontáž podhledu sádkartonového výjmutí kazet	m2	5,270	49,33	259,97	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763135881 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV místn.č. 0.15, 0.16, 0.21, 0.24, 0.29 VV 0,60*0,60 VV 0,60*0,60 VV 1,49 VV 1,26 VV 1,20*1,50 VV Součet		0,360 0,360 1,490 1,260 1,800 5,270			
84	K	763161811	Demontáž podkroví ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou dřevěnou, opláštění jednoduché	m2	3,815	165,19	630,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763161811 VV výkr.č. D.1.2.-02 VV místn.č. 0.04 VV 1,50*1,50+1,50*0,20 VV místn.č. 0.20 VV 1,15*0,70+1,15*0,40 VV Součet		2,550 1,265 3,815			
85	K	763164511	Obklad konstrukcí sádkartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře do 0,4 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m	7,350	606,10	4 454,84	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763164511 VV výkr.č. D.1.2.-02 VV místn.č. 0.11, 0.15, 0.17 VV 2,45*3 VV Součet		7,350 7,350			
86	K	763164551	Obklad konstrukcí sádkartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m2	3,815	922,54	3 519,49	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763164551 VV výkr.č. D.1.2.-02 VV místn.č. 0.04 VV 1,50*1,50+1,50*0,20 VV místn.č. 0.20 VV 1,15*0,70+1,15*0,40 VV Součet		2,550 1,265 3,815			
87	K	998763511	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m	%	93,122	1,38	128,51	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998763511					
	D	766	Konstrukce truhlářské				200 631,29	
88	K	766411821	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	9,188	183,45	1 685,54	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766411821 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV místn.č. 0.08, 0.09 VV 7,10*0,75 VV (6,05-0,90)*0,75 VV Součet		5,325 3,863 9,188			
89	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	9,188	47,98	440,84	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766411822 VV výkr.č. D.1.2.-01 VV místn.č. 0.08, 0.09 VV 7,10*0,75 VV (6,05-0,90)*0,75 VV Součet		5,325 3,863 9,188			
90	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	36,000	957,40	34 466,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660001 VV výkr.č. D.1.2.-02 VV *výpis prvků D/1*2 VV *výpis prvků D/2*3 VV *výpis prvků D/3*8		2,000 3,000 8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"výpis prvků D/4*9		9,000			
			"výpis prvků D/5*4		4,000			
			"výpis prvků D/6*9		9,000			
			"výpis prvků D/7*1		1,000			
			Součet		36,000			
91	M	61162072	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm	kus	13,000	3 257,26	42 344,38	CS ÚRS 2024 01
			"výpis prvků D/5*4		4,000			
			"výpis prvků D/6*9		9,000			
			Součet		13,000			
92	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	18,000	3 290,73	59 233,14	CS ÚRS 2024 01
			"výpis prvků D/3*8		8,000			
			"výpis prvků D/4*9		9,000			
			"výpis prvků D/7*1		1,000			
			Součet		18,000			
93	M	61162075	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	5,000	3 502,67	17 513,35	CS ÚRS 2024 01
			výkr.č. D.1.2.-02					
			"výpis prvků D/1*2		2,000			
			"výpis prvků D/2*3		3,000			
			Součet		5,000			
94	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítu s klikou	kus	36,000	217,01	7 812,36	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660729					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			"výpis prvků D/1*2		2,000			
			"výpis prvků D/2*3		3,000			
			"výpis prvků D/3*8		8,000			
			"výpis prvků D/4*9		9,000			
			"výpis prvků D/5*4		4,000			
			"výpis prvků D/6*9		9,000			
			"výpis prvků D/7*1		1,000			
			Součet		36,000			
95	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	36,000	777,50	27 990,00	CS ÚRS 2024 01
96	K	766660741	Montáž dveřních doplňků držadla kyvných dveří	kus	1,000	226,74	226,74	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660741					
			"výpis prvků D/7*1		1,000			
			Součet		1,000			
97	M	55147055	madlo invalidní rovné bílé 800mm	kus	1,000	1 051,92	1 051,92	CS ÚRS 2024 01
98	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	36,000	38,68	1 392,48	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691914					
			výkr.č. D.1.2.-01					
			36		36,000			
			Součet		36,000			
99	K	766-R01	Demontáž a zpětná montáž dřevěného opláštění otopného tělesa	soubor	1,000	2 677,20	2 677,20	
			výkr.č. D.1.2.-01,02					
			místn.č. 0.10					
			1		1,000			
			Součet		1,000			
100	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	1,038	1 113,72	1 156,04	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013211					
101	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,038	330,04	342,58	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501					
102	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příklad k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	31,140	14,41	448,73	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509					
			výkr.č. D.1.2.-01					
			1,038*30 "Přepočtené koeficientem množství"		31,140			
103	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatřídněného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,174	2 387,17	415,37	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013811					
104	K	998766311	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m	%	1 991,970	0,72	1 434,22	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766311					
		D 767	Konstrukce zámečnické				19 024,00	
105	K	767-Z3	Dodávka a montáž ocelového poklopu 600 x 600 mm vč. rámu	ks	1,000	10 351,00	10 351,00	
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.18					
			1		1,000			
			Součet		1,000			
106	K	767-Z5	Dodávka a montáž ocelového poklopu 600 x 600 mm	ks	1,000	8 673,00	8 673,00	
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.38					
			1		1,000			
			Součet		1,000			
		D 771	Podlahy z dlaždic				564 032,01	
107	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	167,040	17,95	2 998,37	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771111011					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			skladba podlahy A					
			místn.č. 0.05,0.06,0.08,0.09,0.10,0.11-0.16,0.18,0.20-0.26,0.29-0.32,0.34,0.36					
			20,05+2,16+10,6+9,07+9,06+11,43+1,80+4,74+3,40+9,76+8,19+10,05+5,06+1,49+1,10+1,30+1,26+8,60+1,15+3,67+1,35+1,26+3,46+28,35+8,68		167,040			
			Součet		167,040			
108	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	167,040	70,03	11 697,81	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771121011					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			skladba podlahy A					
			místn.č. 0.05,0.06,0.08,0.09,0.10,0.11-0.16,0.18,0.20-0.26,0.29-0.32,0.34,0.36					
			20,05+2,16+10,6+9,07+9,06+11,43+1,80+4,74+3,40+9,76+8,19+10,05+5,06+1,49+1,10+1,30+1,26+8,60+1,15+3,67+1,35+1,26+3,46+28,35+8,68		167,040			
			Součet		167,040			
109	K	771151011	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	167,040	269,81	45 069,06	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771151011					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			skladba podlahy A					
			místn.č. 0.05,0.06,0.08,0.09,0.10,0.11-0.16,0.18,0.20-0.26,0.29-0.32,0.34,0.36					
			20,05+2,16+10,6+9,07+9,06+11,43+1,80+4,74+3,40+9,76+8,19+10,05+5,06+1,49+1,10+1,30+1,26+8,60+1,15+3,67+1,35+1,26+3,46+28,35+8,68		167,040			
			Součet		167,040			
110	K	771474114	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 120 do 150 mm	m	83,500	200,02	16 701,67	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771474114					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			skladba podlahy A					
			místn.č. 0.06					
			(1,60+1,35)*2-0,70		5,200			
			místn.č. 0.08					
			(7,10+1,50)*2-0,90*3		14,500			
			místn.č. 0.09					
			(6,05+2,0)*2-(0,90*4+1,0)		11,500			
			místn.č. 0.18					
			(5,0+4,30)*2-(1,0+0,90*2+0,70)		15,100			
			místn.č. 0.20					
			(4,0+1,15)*2-(0,90+0,70*2)		8,000			
			místn.č. 0.25					
			(4,20+4,85)*2-(0,90*3+1,0+0,70*2)		13,000			
			místn.č. 0.36					
			(4,85+4,15)*2-0,90*2		16,200			
			Součet		83,500			
111	M	59761151	dlažba keramická sliutá mrazuvzdorná R9 povrch reliéfní/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	15,030	991,68	14 904,95	CS ÚRS 2024 01
			83,50*0,15		12,525			
			Součet		12,525			
			12,525*1,2 "Přepočtené koeficientem množství"		15,030			
112	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	167,040	668,75	111 708,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02 skladba podlahy A místn.č. 0.05,0.06,0.08,0.09,0.10,0.11-0.16,0.18,0.20-0.26,0.29-0.32,0.34,0.36 20,05+2,16+10,6+9,07+9,06+11,43+1,80+4,74+3,40+9,76+8,19+10,05+5,06+1,49+1,10+1,30+1,26+8,60+1,15+3,67+1,35+1, 26+3,46+28,35+8,68 Součet		167,040				
113	M	59761151	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R9 povrch reliéfní/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	183,744	991,68	182 215,25	CS ÚRS 2024 01	
			167,04*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		183,744				
114	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	167,040	478,70	79 962,05	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02 skladba podlahy A místn.č. 0.05,0.06,0.08,0.09,0.10,0.11-0.16,0.18,0.20-0.26,0.29-0.32,0.34,0.36 20,05+2,16+10,6+9,07+9,06+11,43+1,80+4,74+3,40+9,76+8,19+10,05+5,06+1,49+1,10+1,30+1,26+8,60+1,15+3,67+1,35+1, 26+3,46+28,35+8,68 Součet		167,040				
115	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	234,350	51,24	12 008,09	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02 skladba podlahy A místn.č. 0.05,0.06,0.08,0.09,0.10,0.11-0.16,0.18,0.20-0.26,0.29-0.32,0.34,0.36 (5,10+4,55)*2-1,0*2+(1,25*2+0,10) (1,60+1,35)*2-0,70 (7,10+1,50)*2-0,90*3 (6,05+2,0)*2-(0,90*4+1,0) (2,875+3,15)*2-0,90 (4,30+3,15)*2-(0,90+0,70) (2,25+0,80)*2-0,70 (2,70+3,15)*2-0,90*2 (2,25+1,50)*2-0,90 (3,10+3,15)*2+(0,90*2+0,10)-(0,90*2+0,10) (3,15+2,60)*2-0,90*2 (5,0+4,30)*2-(1,0+0,90*2+0,70) (4,40+1,15)*2-(0,90+0,70*2) (1,30+1,15)*2-0,70*3 (1,30+0,85)*2-0,70 (1,30+1,10)*2-0,70*2 (1,15+1,10)*2-0,70 (4,20+4,85)*2-(0,90*3+1,0+0,70*2) (1,10+1,05)*2-0,70 (2,45+1,50)*2-0,70*2 (1,50+0,90)*2-0,70 (1,40+0,90)*2-0,70 (2,10+1,85)*2+(0,70*2+0,10) (7,925+1,30+2,0+2,0+0,90+1,55+6,125+0,80+1,30)-(0,90*3+0,70) (4,85+4,15)*2-0,90*2 Součet		19,900 5,200 14,500 11,500 11,150 13,300 5,400 9,900 6,600 12,500 9,700 15,100 8,800 2,800 3,600 3,400 3,800 13,000 3,600 6,500 4,100 3,900 9,400 20,500 16,200 234,350				
116	K	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	234,350	226,66	53 117,77	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02 skladba podlahy A místn.č. 0.05,0.06,0.08,0.09,0.10,0.11-0.16,0.18,0.20-0.26,0.29-0.32,0.34,0.36 (5,10+4,55)*2-1,0*2+(1,25*2+0,10) (1,60+1,35)*2-0,70 (7,10+1,50)*2-0,90*3 (6,05+2,0)*2-(0,90*4+1,0) (2,875+3,15)*2-0,90 (4,30+3,15)*2-(0,90+0,70) (2,25+0,80)*2-0,70 (2,70+3,15)*2-0,90*2 (2,25+1,50)*2-0,90 (3,10+3,15)*2+(0,90*2+0,10)-(0,90*2+0,10) (3,15+2,60)*2-0,90*2 (5,0+4,30)*2-(1,0+0,90*2+0,70) (4,40+1,15)*2-(0,90+0,70*2) (1,30+1,15)*2-0,70*3 (1,30+0,85)*2-0,70 (1,30+1,10)*2-0,70*2 (1,15+1,10)*2-0,70 (4,20+4,85)*2-(0,90*3+1,0+0,70*2) (1,10+1,05)*2-0,70 (2,45+1,50)*2-0,70*2 (1,50+0,90)*2-0,70 (1,40+0,90)*2-0,70 (2,10+1,85)*2+(0,70*2+0,10) (7,925+1,30+2,0+2,0+0,90+1,55+6,125+0,80+1,30)-(0,90*3+0,70) (4,85+4,15)*2-0,90*2 Součet		19,900 5,200 14,500 11,500 11,150 13,300 5,400 9,900 6,600 12,500 9,700 15,100 8,800 2,800 3,600 3,400 3,800 13,000 3,600 6,500 4,100 3,900 9,400 20,500 16,200 234,350				
117	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	167,040	30,88	5 158,20	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02 skladba podlahy A místn.č. 0.05,0.06,0.08,0.09,0.10,0.11-0.16,0.18,0.20-0.26,0.29-0.32,0.34,0.36 20,05+2,16+10,6+9,07+9,06+11,43+1,80+4,74+3,40+9,76+8,19+10,05+5,06+1,49+1,10+1,30+1,26+8,60+1,15+3,67+1,35+1, 26+3,46+28,35+8,68 Součet		167,040				
118	K	998771311	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m	%	5 355,412	5,32	28 490,79	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02 skladba podlahy A místn.č. 0.05,0.06,0.08,0.09,0.10,0.11-0.16,0.18,0.20-0.26,0.29-0.32,0.34,0.36 20,05+2,16+10,6+9,07+9,06+11,43+1,80+4,74+3,40+9,76+8,19+10,05+5,06+1,49+1,10+1,30+1,26+8,60+1,15+3,67+1,35+1, 26+3,46+28,35+8,68 Součet		167,040				
	D	776	Podlahy povlakové				32 624,60		
119	K	776111116	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	13,370	72,79	973,20	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02 místn.č. 0.17, 0.28 7,48+5,89 Součet		13,370 13,370				
120	K	776111311	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah	m2	13,370	17,95	239,99	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02 místn.č. 0.17, 0.28 7,48+5,89 Součet		13,370 13,370				
121	K	776121321	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace neředěná podlah	m2	13,370	97,05	1 297,56	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02 místn.č. 0.17, 0.28 7,48+5,89 Součet		13,370 13,370				
122	K	776141112	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	13,370	396,57	5 302,14	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02 místn.č. 0.17, 0.28 7,48+5,89 Součet		13,370 13,370				
123	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	39,540	181,23	7 165,83	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC vým.č. D.1.2.-01 místn.č. 0.07,0.17, 0.18, 0.20, 0.25, 0.28 2,46+7,48+10,05+5,06+8,60+5,89 Součet		39,540 39,540				
124	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	13,370	200,74	2 683,89	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02 místn.č. 0.17, 0.28 7,48+5,89		13,370				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Součet			13,370		
125	M	28412245	krytina podlahová heterogenní š 1,5m tl 2mm	m2	14,707	426,12	6 266,95	CS ÚRS 2024 01
			13,37*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"				14,707	
126	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	18,600	134,59	2 503,37	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776421111					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.17, 0.28					
			(3,40+2,20)*2-0,90*2		9,400			
			(3,45+1,95)*2-(0,70+0,90)		9,200			
			Součet		18,600			
127	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	20,460	88,57	1 812,14	CS ÚRS 2024 01
			18,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"				20,460	
128	K	776421711	Montáž lišt vložení pásků z podlahoviny do lišt včetně nařezání	m	18,600	88,84	1 652,42	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776421711					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.17, 0.28					
			(3,40+2,20)*2-0,90*2		9,400			
			(3,45+1,95)*2-(0,70+0,90)		9,200			
			Součet		18,600			
129	M	28412245	krytina podlahová heterogenní š 1,5m tl 2mm	m2	2,046	426,12	871,84	CS ÚRS 2024 01
			18,6*0,11 "Přepočtené koeficientem množství"				2,046	
130	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	13,370	49,96	667,97	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991121					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.17, 0.28					
			7,48+5,89		13,370			
			Součet		13,370			
131	K	776991141	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce pastování a leštění ručně	m2	13,370	53,69	717,84	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991141					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.17, 0.28					
			7,48+5,89		13,370			
			Součet		13,370			
132	K	998776311	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m	%	321,551	1,46	469,46	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776311					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				490 514,67	
133	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	268,325	70,03	18 790,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781121011					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.05					
			((5,10+4,55)*2-(0,90+1,0+0,70)+(1,25*2+0,10))*1,80		34,740			
			místn.č. 0.10-0.16					
			((3,15+2,875)*2-0,90)*1,80-(0,90*0,80*2)		18,630			
			((3,40+3,15)*2-0,90)*1,80-(0,90*0,80*2)+(0,90*2+0,80)*2,20-0,50*1,20		25,640			
			((2,25+0,80)*2-0,70)*1,80		9,720			
			((3,15+1,90)*2-(0,90*2+0,80))*1,80-(0,90*0,80)+(0,80*3)*2,20-0,50*1,20		17,460			
			((2,25+1,50)*2-0,90)*2,0		13,200			
			(3,15+3,10+0,90+0,10+2,20-0,90)*1,80-0,80*0,90*2+0,90*3*2,20		19,890			
			((3,15+2,60)*2-0,90*2)*1,80		17,460			
			místn.č. 0.21-0.24					
			((1,30+1,15)*2-0,70*3)*1,80		5,040			
			((1,30+0,85)*2-0,70)*1,80		6,480			
			((1,30+1,0)*2-0,70*2)*1,80		5,760			
			((1,10+1,15)*2-0,70)*1,80		6,840			
			místn.č. 0.26					
			((1,10+1,05)*2-0,70)*1,80		6,480			
			místn.č. 0.29-0.32					
			((2,45+1,20)*2-0,90*2-0,70)*1,80+0,90*2*2,20		12,600			
			((1,50+1,0)*2-0,70)*1,80		7,740			
			((1,40+0,90)*2-0,70)*1,80		7,020			
			((2,10+1,85)*2-0,80+0,70*2)*2,25		19,125			
			místn.č. 0.34					
			((7,925+1,30+2,0+2,0+0,90+1,55+6,125+0,80+1,30)-(0,90*3+0,70+0,80*2))*1,80+0,80*2*2,0		37,220			
			-1,70*0,80*2		-2,720			
			Součet		268,325			
134	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	42,865	547,63	23 474,16	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781131112					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.0.11, 0.13					
			(0,90*2+0,80)*2,20-0,50*1,20		5,120			
			(0,90*2+0,80)*2,20-0,50*1,20		5,120			
			místn.č. 0.15					
			0,90*3*2,20		5,940			
			místn.č. 0.29					
			0,90*2*2,20		3,960			
			místn.č. 0.32					
			((2,10+1,85)*2-0,80+0,70*2)*2,25		19,125			
			místn.č. 0.34					
			(1,0+0,80)*2,0		3,600			
			Součet		42,865			
135	K	781474114	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	268,325	866,49	232 500,93	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781474114					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.05					
			((5,10+4,55)*2-(0,90+1,0+0,70)+(1,25*2+0,10))*1,80		34,740			
			místn.č. 0.10-0.16					
			((3,15+2,875)*2-0,90)*1,80-(0,90*0,80*2)		18,630			
			((3,40+3,15)*2-0,90)*1,80-(0,90*0,80*2)+(0,90*2+0,80)*2,20-0,50*1,20		25,640			
			((2,25+0,80)*2-0,70)*1,80		9,720			
			((3,15+1,90)*2-(0,90*2+0,80))*1,80-(0,90*0,80)+(0,80*3)*2,20-0,50*1,20		17,460			
			((2,25+1,50)*2-0,90)*2,0		13,200			
			(3,15+3,10+0,90+0,10+2,20-0,90)*1,80-0,80*0,90*2+0,90*3*2,20		19,890			
			((3,15+2,60)*2-0,90*2)*1,80		17,460			
			místn.č. 0.21-0.24					
			((1,30+1,15)*2-0,70*3)*1,80		5,040			
			((1,30+0,85)*2-0,70)*1,80		6,480			
			((1,30+1,0)*2-0,70*2)*1,80		5,760			
			((1,10+1,15)*2-0,70)*1,80		6,840			
			místn.č. 0.26					
			((1,10+1,05)*2-0,70)*1,80		6,480			
			místn.č. 0.29-0.32					
			((2,45+1,20)*2-0,90*2-0,70)*1,80+0,90*2*2,20		12,600			
			((1,50+1,0)*2-0,70)*1,80		7,740			
			((1,40+0,90)*2-0,70)*1,80		7,020			
			((2,10+1,85)*2-0,80+0,70*2)*2,25		19,125			
			místn.č. 0.34					
			((7,925+1,30+2,0+2,0+0,90+1,55+6,125+0,80+1,30)-(0,90*3+0,70+0,80*2))*1,80+0,80*2*2,0		37,220			
			-1,70*0,80*2		-2,720			
			Součet		268,325			
136	M	59761702	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 19 do 22ks/m2	m2	295,158	583,41	172 198,13	CS ÚRS 2024 01
			268,325*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"				295,158	
137	K	781492211	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem rohového	m	54,900	196,33	10 778,52	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492211					
			místn.č. 0.10,0.11,0.13,0.15,0.16					
			ostění oken a parapety					
			(0,80*2)*10		16,000			
			0,90*10		9,000			
			místn.č. 0.05					
			1,80*5		9,000			
			místn.č. 0.11-0.15					
			1,80*2		3,600			
			0,80		0,800			
			1,80		1,800			
			1,20		1,200			
			1,80*2		3,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			místn.č. 0.32					
			2,25*2		4,500			
			místn.č. 0.34					
			1,80*3		5,400			
			Součet		54,900			
138	M	28342003	lišta ukončovací z PVC 10mm	m	57,645	35,37	2 038,90	CS ÚRS 2024 01
			54,9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		57,645			
139	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	268,325	30,88	8 285,88	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781495211					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.05					
			((5,10+4,55)*2-(0,90+1,0+0,70)+(1,25*2+0,10))*1,80		34,740			
			místn.č. 0.10-0.16					
			((3,15+2,875)*2-0,90)*1,80-(0,90*0,80*2)		18,630			
			((3,40+3,15)*2-0,90)*1,80-(0,90*0,80*2)+(0,90*2+0,80)*2,20-0,50*1,20		25,640			
			((2,25+0,80)*2-0,70)*1,80		9,720			
			((3,15+1,90)*2-(0,90*2+0,80))*1,80-(0,90*0,80)+(0,80*3)*2,20-0,50*1,20		17,460			
			((2,25+1,50)*2-0,90)*2,0		13,200			
			((3,15+3,10+0,90+0,10+2,20-0,90)*1,80-0,80*0,90*2+0,90*3*2,20		19,890			
			((3,15+2,60)*2-0,90*2)*1,80		17,460			
			místn.č. 0.21-0.24					
			((1,30+1,15)*2-0,70*3)*1,80		5,040			
			((1,30+0,85)*2-0,70)*1,80		6,480			
			((1,30+1,0)*2-0,70*2)*1,80		5,760			
			((1,10+1,15)*2-0,70)*1,80		6,840			
			místn.č. 0.26					
			((1,10+1,05)*2-0,70)*1,80		6,480			
			místn.č. 0.29-0.32					
			((2,45+1,20)*2-0,90*2-0,70)*1,80+0,90*2*2,20		12,600			
			((1,50+1,0)*2-0,70)*1,80		7,740			
			((1,40+0,90)*2-0,70)*1,80		7,020			
			((2,10+1,85)*2-0,80+0,70*2)*2,25		19,125			
			místn.č. 0.34					
			((7,925+1,30+2,0+2,0+0,90+1,55+6,125+0,80+1,30)-(0,90*3+0,70+0,80*2))*1,80+0,80*2*2,0		37,220			
			-1,70*0,80*2		-2,720			
			Součet		268,325			
140	K	781571131	Montáž keramických obkladů ostění lepených flexibilním lepidlem šířky ostění do 200 mm	m	16,000	284,53	4 552,48	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781571131					
			místn.č. 0.10,0.11,0.13,0.15,0.16					
			(0,80*2)*10		16,000			
			Součet		16,000			
141	M	59761702	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 19 do 22ks/m2	m2	3,840	583,41	2 240,29	CS ÚRS 2024 01
			16,0*0,20		3,200			
			Součet		3,200			
			3,2*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		3,840			
142	K	781674113	Montáž keramických obkladů parapetů lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 150 do 200 mm	m	9,000	156,19	1 405,71	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781674113					
			místn.č. 0.10,0.11,0.13,0.15,0.16					
			0,90*10		9,000			
			Součet		9,000			
143	M	59761702	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 19 do 22ks/m2	m2	2,160	583,41	1 260,17	CS ÚRS 2024 01
			9,0*0,20		1,800			
			Součet		1,800			
			1,8*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		2,160			
144	K	998781311	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m	%	4 775,259	2,72	12 988,70	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781311					
D		783	Dokončovací práce - nátěry				22 087,08	
145	K	783-R01	Nátěr ocelových zárubní	ks	36,000	613,53	22 087,08	
			výkr.č. D.1.2.-02					
			"výpis prvků D/1*2		2,000			
			"výpis prvků D/2*3		3,000			
			"výpis prvků D/3*8		8,000			
			"výpis prvků D/4*9		9,000			
			"výpis prvků D/5*4		4,000			
			"výpis prvků D/6*9		9,000			
			"výpis prvků D/7*1		1,000			
			Součet		36,000			
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				93 671,45	
146	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	743,423	42,18	31 357,58	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.05,0.06,0.08,0.09,0.10,0.11-0.16,0.18,0.20-0.26,0.29-0.32,0.34,0.36 - stěny					
			((5,10+4,55)*2*2,80+(1,25*2+0,10)*2,20		59,760			
			(1,60+1,35)*2*2,80		16,520			
			((7,10+1,50)*2*2,45		42,140			
			((6,05+2,0)*2*2,45		39,445			
			((3,15+2,875)*2*2,45		29,523			
			((4,30+3,15)*2*2,45		36,505			
			((2,25+0,80)*2*2,45		14,945			
			((2,70+3,15)*2*2,45		28,665			
			((2,25+1,50)*2*2,45		18,375			
			((3,10+3,15)*2*2,45+(0,90*2+0,10)*2,20		34,805			
			((3,15+2,60)*2*2,45		28,175			
			((5,0+4,30)*2*2,45		45,570			
			((4,40+1,15)*2*2,45		27,195			
			((1,30+1,15)*2*2,45		12,005			
			((1,30+0,85)*2*2,45		10,535			
			((1,30+1,10)*2*2,45		11,760			
			((1,15+1,10)*2*2,45		11,025			
			((4,20+4,85)*2*2,45		44,345			
			((1,10+1,05)*2*2,45		10,535			
			((2,45+1,50)*2*2,45		19,355			
			((1,50+0,90)*2*2,45		11,760			
			((1,40+0,90)*2*2,45		11,270			
			((2,10+1,85)*2*2,45+(0,70*2+0,10)*2,20		22,655			
			((7,925+1,30+2,0+2,0+0,90+1,55+6,125+0,80+1,30)*2,45		58,555			
			((4,85+4,15)*2*2,45		44,100			
			místn.č. 0.17, 0.28					
			((3,40+2,20)*2*2,45		27,440			
			((3,45+1,95)*2*2,45		26,460			
			Součet		743,423			
147	K	784181131	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	344,828	45,99	15 858,64	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181131					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.05,0.06,0.08,0.09,0.10,0.11-0.16,0.18,0.20-0.26,0.29-0.32,0.34,0.36					
			((5,10+4,55)*2*1,0		19,300			
			((1,60+1,35)*2*1,0		5,900			
			((7,10+1,50)*2*2,30-(2,0*0,90*3+1,70*1,50*2)		29,060			
			((6,05+2,0)*2*2,30-(2,0*0,90*5+2,0*1,0)		26,030			
			((3,15+2,875)*2*0,65		7,833			
			((4,30+3,15)*2*0,65		9,685			
			((2,25+0,80)*2*0,65		3,965			
			((2,70+3,15)*2*0,65		7,605			
			((2,25+1,50)*2*0,45		3,375			
			((3,10+3,15)*2*0,65		8,125			
			((3,15+2,60)*2*0,65		7,475			
			((5,0+4,30)*2*2,30-(2,0*1,0+2,0*0,90*2+2,0*0,70)		35,780			
			((4,40+1,15)*2*2,30-(2,0*0,90+2,0*0,70*2)		20,930			
			((1,30+1,15)*2*0,65		3,185			
			((1,30+0,85)*2*0,65		2,795			
			((1,30+1,10)*2*0,65		3,120			
			((1,15+1,10)*2*0,65		2,925			
			((4,20+4,85)*2*2,30-(2,0*1,0+2,0*0,90*3+2,0*0,70*2)		31,430			
			((1,10+1,05)*2*0,65		2,795			
			((2,45+1,50)*2*0,65		5,135			
			((1,50+0,90)*2*0,65		3,120			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,40+0,90)*2*0,65		2,990			
	VV		(2,10+1,85)*2*0,65		5,135			
	VV		(7,925+1,30+2,0+2,0+0,90+1,55+6,125+0,80+1,30)*0,65		15,535			
	VV		(4,85+4,15)*2*2,30-(2,0*0,90*2)		37,800			
	VV		místn.č. 0.17, 0.28					
	VV		(3,40+2,20)*2*2,30-(2,0*0,90*2)		22,160			
	VV		(3,45+1,95)*2*2,30-(2,0*0,90+2,0*0,70)		21,640			
	VV		Součet		344,828			
148	K	784331001	Malby protiplísňové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	344,828	134,72	46 455,23	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784331001					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.05,0.06,0.08,0.09,0.10,0.11-0.16,0.18,0.20-0.26,0.29-0.32,0.34,0.36					
	VV		(5,10+4,55)*2*1,0		19,300			
	VV		(1,60+1,35)*2*1,0		5,900			
	VV		(7,10+1,50)*2*2,30-(2,0*0,90*3+1,70*1,50*2)		29,060			
	VV		(6,05+2,0)*2*2,30-(2,0*0,90*5+2,0*1,0)		26,030			
	VV		(3,15+2,875)*2*0,65		7,833			
	VV		(4,30+3,15)*2*0,65		9,685			
	VV		(2,25+0,80)*2*0,65		3,965			
	VV		(2,70+3,15)*2*0,65		7,605			
	VV		(2,25+1,50)*2*0,45		3,375			
	VV		(3,10+3,15)*2*0,65		8,125			
	VV		(3,15+2,60)*2*0,65		7,475			
	VV		(5,0+4,30)*2*2,30-(2,0*1,0+2,0*0,90*2+2,0*0,70)		35,780			
	VV		(4,40+1,15)*2*2,30-(2,0*0,90+2,0*0,70*2)		20,930			
	VV		(1,30+1,15)*2*0,65		3,185			
	VV		(1,30+0,85)*2*0,65		2,795			
	VV		(1,30+1,10)*2*0,65		3,120			
	VV		(1,15+1,10)*2*0,65		2,925			
	VV		(4,20+4,85)*2*2,30-(2,0*1,0+2,0*0,90*3+2,0*0,70*2)		31,430			
	VV		(1,10+1,05)*2*0,65		2,795			
	VV		(2,45+1,50)*2*0,65		5,135			
	VV		(1,50+0,90)*2*0,65		3,120			
	VV		(1,40+0,90)*2*0,65		2,990			
	VV		(2,10+1,85)*2*0,65		5,135			
	VV		(7,925+1,30+2,0+2,0+0,90+1,55+6,125+0,80+1,30)*0,65		15,535			
	VV		(4,85+4,15)*2*2,30-(2,0*0,90*2)		37,800			
	VV		místn.č. 0.17, 0.28					
	VV		(3,40+2,20)*2*2,30-(2,0*0,90*2)		22,160			
	VV		(3,45+1,95)*2*2,30-(2,0*0,90+2,0*0,70)		21,640			
	VV		Součet		344,828			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci
Objekt:
SO01 - Kanalizace a související práce
Soupis:
02 - ZTI

KSO: Místo:		CC-CZ: Datum:	29.02.2024
Zadavatel: Město Bílovec		IČ: DIČ:	00297755 CZ00297755
Uchazeč: ZAK PLUS – stavba s.r.o.		IČ: DIČ:	25826069 CZ25826069
Projektant: Michal Pospíšil		IČ: DIČ:	65912535 CZ7404195678
Zpracovatel:		IČ: DIČ:	

Poznámka:

Cena bez DPH				606 943,79
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	606 943,79	21,00%	127 458,20
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	734 401,99
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci

Objekt: SO01 - Kanalizace a související práce

Soupis: **02 - ZTI**

Místo:
Zadavatel: Město Bílovec
Uchazeč: ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Datum: 29.02.2024
Projektant: Michal Pospíšil
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	606 943,79
PSV - Práce a dodávky PSV	606 943,79
721 - Zdravotnicka - vnitřní kanalizace	295 953,49
725 - Zdravotnicka - zařizovací předměty	291 663,66
726 - Zdravotnicka - předstěnové instalace	19 326,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci
 Objekt: SO01 - Kanalizace a související práce
 Soupis: **02 - ZTI**
 Místo:
 Zadavatel: Město Bílovec
 Uchazeč: ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Datum: 29.02.2024
 Projektant: Michal Pospíšil
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

606 943,79

D PSV Práce a dodávky PSV

606 943,79

D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace

295 953,49

1	K	721173401	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	110,000	490,79	53 986,90	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721173401								
2	K	721173403	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160	m	72,600	733,94	53 284,04	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721173403								
3	K	721173404	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 200	m	19,800	1 095,44	21 689,71	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721173404								
4	K	721173723	Potrubí z trub polyetylenových svařované přípojovací DN 50	m	9,900	452,27	4 477,47	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721173723								
5	M	VMP.20357	čistič kus kanalizace plastové KGRE DN 160	kus	3,000	489,57	1 468,71	CS ÚRS 2024 01
6	M	WVN.SF740000W	Čistič kus kanalizační plastový KGRE-110	kus	11,000	864,88	9 513,68	CS ÚRS 2024 01
7	K	721174004	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 75	m	22,000	686,64	15 106,08	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174004								
8	K	721174005	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110	m	30,000	836,06	25 081,80	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174005								
9	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	21,000	116,21	2 440,41	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194105								
10	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	7,000	172,97	1 210,79	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194109								
11	K	721211912	Podlahové vpusti montáž podlahových vpustí ostatních typů DN 50/75	kus	7,000	223,70	1 565,90	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721211912								
12	M	55161722	vpust' podlahová s kulovým kloubem a zápachovou uzávěrkou vodorovný odtok DN 50/75	kus	7,000	2 254,00	15 778,00	CS ÚRS 2024 01
13	K	72150101	nápojení na stoupační rozvody kanalizace pr. 110	ks	15,000	650,00	9 750,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/72150101								
14	K	72150102	nápojení na stoupační rozvody kanalizace pr. 75	ks	4,000	650,00	2 600,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/72150102								
15	K	72150103	nápojení na stávající rozvod KG 250 pomocí navrtávacího segmentu	ks	2,000	9 500,00	19 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/72150103								
16	K	72150104	nápojení do šachty pomocí spojky in-situ a redukce	ks	2,000	9 500,00	19 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/72150104								
17	K	72150105	přepojení stávajícího střešního svodu D - 125	ks	2,000	2 500,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/72150105								
18	K	72150106	kanalizační šachta DN 400 s integrovanou zpětnou klapkou	ks	2,000	17 500,00	35 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/72150106								

D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty

291 663,66

19	K	725110814	Demontáž klozetů kombi	soubor	6,000	244,42	1 466,52	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725110814								
20	K	725111132	Zařízení záchodů splachovače nádržkové plastové nízkopoložené nebo vysokopoložené	soubor	1,000	2 982,34	2 982,34	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725111132								
21	K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	2,000	6 659,21	13 318,42	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725112022								
22	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	4,000	7 324,43	29 297,72	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725112171								
23	K	725119122	Zařízení záchodů montáž klozetových mís kombi	kus	4,000	1 190,15	4 760,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725119122								
24	K	725119125	Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	2,000	1 747,64	3 495,28	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725119125								
25	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	9,000	190,28	1 712,52	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725210821								
26	K	725211616	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sifon (polosloupem), šířka umyvadla 550 mm	soubor	8,000	6 464,48	51 715,84	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725211616								
27	K	725211681	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby zdravotní, šířka umyvadla 640 mm	soubor	1,000	4 965,72	4 965,72	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725211681								
28	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby	soubor	9,000	1 767,60	15 908,40	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725219102								
29	K	725241111	Sprchové vaničky akrylátové čtvercové 800x800 mm	soubor	4,000	7 804,23	31 216,92	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725241111								
30	K	725241212	Sprchové vaničky z litého polymermramoru čtvercové 800x800 mm	soubor	4,000	10 263,09	41 052,36	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725241212								
31	K	725244102	Sprchové dveře a zástěny dveře sprchové do niky rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové, na vaničku šířky 800 mm	soubor	3,000	9 697,58	29 092,74	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725244102								
32	K	725244522	Sprchové dveře a zástěny zástěny sprchové rohové čtvercové/obdélníkové rámové se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné dvoudílné, vstup z rohu, na vaničku 800x800 mm	soubor	1,000	13 642,14	13 642,14	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725244522								
33	K	725331111	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	1,000	7 164,51	7 164,51	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725331111								
34	K	725339111	Výlevky montáž výlevky	soubor	1,000	1 331,71	1 331,71	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725339111								
35	K	72550101	podlahový vtokový rošt s nerez mřížkou a sifonem 1200 mm	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/72550101								
36	K	72550102	podlahový vtokový rošt s nerez mřížkou a sifonem 700 mm	ks	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/72550102								
37	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	2 515,45	2 515,45	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725821312								
38	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpustí	soubor	9,000	2 065,57	18 590,13	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725822611								
39	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	9,000	362,66	3 263,94	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725861102								
40	K	725865311	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro vany sprchových koutů s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50	kus	4,000	917,60	3 670,40	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725865311								

D 726 Zdravotnicka - předstěnové instalace

19 326,64

41	K	726111031	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsné klozety ovládaní zepředu, stavební výška 1080 mm	soubor	2,000	9 663,32	19 326,64	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/726111031								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci

Objekt:
SO02 - Bazén a technologie

Soupis:
01 - Stavební část

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Město Bílovec

CC-CZ:
Datum: 29.02.2024

IČ: 00297755
DIČ: CZ00297755

Uchazeč:
ZAK PLUS – stavba s.r.o.

IČ: 25826069
DIČ: CZ25826069

Projektant:
Michal Pospíšil

IČ: 65912535
DIČ: CZ7404195678

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 535 409,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 535 409,73	21,00%	322 436,04
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 857 845,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci

Objekt: SO02 - Bazén a technologie

Soupis: **01 - Stavební část**

Místo:
Zadavatel: Město Bílovec
Uchazeč: ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Datum: 29.02.2024
Projektant: Michal Pospíšil
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem **1 535 409,73**

HSV - Práce a dodávky HSV 1 169 574,75

1 - Zemní práce 248 992,13

2 - Zakládání 78 912,47

3 - Svislé a kompletní konstrukce 64 793,98

4 - Vodorovné konstrukce 23 542,69

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 165 816,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 255 574,60

997 - Přesun sutě 160 890,70

998 - Přesun hmot 171 051,59

PSV - Práce a dodávky PSV 365 834,98

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 88 290,38

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 258,51

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty 207,51

766 - Konstrukce truhlářské 10 638,69

771 - Podlahy z dlaždic 114 367,95

781 - Dokončovací práce - obklady 138 852,15

783 - Dokončovací práce - nátěry 1 227,06

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 11 992,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci

Objekt: SO02 - Bazén a technologie

Soupis: **01 - Stavební část**

Místo:
 Zadavatel: Město Bílovec
 Uchazeč: ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Datum: 29.02.2024
 Projektant: Michal Pospíšil
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 535 409,73

D HSV Práce a dodávky HSV

1 169 574,75

D 1 Zemní práce

248 992,13

1	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	23,616	2 108,30	49 789,61	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132212121					
			VV výkr.č. D.1.4.a.-03 pro technologické rozvody (3,40+10,20+4,0+1,50)*0,80*1,20			18,336		
			VV Mezisoučet			18,336		
			VV výkr.č. D.1.4.a.-01 pro kanalizaci v místn.č. 0.33					
			VV 11,0*0,80*0,60			5,280		
			VV Mezisoučet			5,280		
			VV Součet			23,616		
2	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3, půdorysná plocha výkopu do 4 m2	m3	15,730	2 677,20	42 112,36	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/133212811					
			VV výkr.č. D.1.2.-04,05 pro akumulaci jímky s šachtou			9,570		
			VV 2,20*2,90*1,50			6,160		
			VV 2,20*1,60*1,75			15,730		
			VV Součet			15,730		
3	K	162211201	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	24,161	319,91	7 729,35	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162211201					
			VV výkopy rýh a šachet			39,346		
			VV 23,616+15,73					
			VV odpočet zásypů					
			VV -15,185			-15,185		
			VV Součet			24,161		
4	K	162211209	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1201	m3	24,161	290,20	7 011,52	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162211209					
5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	24,161	338,95	8 189,37	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117					
			VV výkopy rýh a šachet			39,346		
			VV 23,616+15,73					
			VV odpočet zásypů					
			VV -15,185			-15,185		
			VV Součet			24,161		
6	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 10 m	m3	362,415	25,73	9 324,94	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119					
			VV 24,161*15 "Přepočtené koeficientem množství"			362,415		
7	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	24,161	427,41	10 326,65	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167111101					
			VV výkopy rýh a šachet			39,346		
			VV 23,616+15,73					
			VV odpočet zásypů					
			VV -15,185			-15,185		
			VV Součet			24,161		
8	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	48,322	1 896,35	91 635,42	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201221					
			VV 24,161*2 "Přepočtené koeficientem množství"			48,322		
9	K	174111102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu	m3	15,185	725,72	11 020,06	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174111102					
			VV výkr.č. D.1.2.-04,05 akumulaci jímky s šachtou			9,570		
			VV 2,20*2,90*1,50			6,160		
			VV 2,20*1,60*1,75			-13,325		
			VV -(1,40*2,05*1,75+2,70*2,05*1,50)			2,405		
			VV Mezisoučet			2,405		
			VV výkr.č. D.1.4.a.-03 pro technologické rozvody			18,336		
			VV (3,40+10,20+4,0+1,50)*0,80*1,20			-4,584		
			VV -(3,40+10,20+4,0+1,50)*0,80*0,30			-2,292		
			VV -(3,40+10,20+4,0+1,50)*0,80*0,15					
			VV výkr.č. D.1.4.a.-01 pro kanalizaci v místn.č. 0.33			5,280		
			VV 11,0*0,80*0,60			-1,320		
			VV -11,0*0,80*0,15			-2,640		
			VV -11,0*0,80*0,30			12,780		
			VV Mezisoučet			15,185		
			VV Součet			15,185		
10	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	7,224	672,50	4 858,14	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175111101					
			VV výkr.č. D.1.4.a.-03 pro technologické rozvody			4,584		
			VV (3,40+10,20+4,0+1,50)*0,80*0,30			4,584		
			VV Mezisoučet					
			VV výkr.č. D.1.4.a.-01 pro kanalizaci v místn.č. 0.33			2,640		
			VV 11,0*0,80*0,30			2,640		
			VV Mezisoučet			7,224		
			VV Součet			7,224		
11	M	58337344	šterkopisek frakce 0/32	t	14,448	484,13	6 994,71	CS ÚRS 2024 01
			VV 7,224*2 "Přepočtené koeficientem množství"			14,448		
			D 2 Zakládání					
								78 912,47
12	K	213311142	Polštáře zhuštěné pod základy ze šterkopisku netříděného	m3	1,485	1 231,07	1 828,14	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/213311142					
			VV výkr.č. D.1.2.-04,05 pod akumulaci jímky s šachtou			0,957		
			VV 2,20*2,90*0,15			0,528		
			VV 2,20*1,60*0,15			1,485		
			VV Součet			1,485		
13	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	4,039	2 473,04	9 988,61	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/271532212					
			VV výkr.č. D.1.2.-02 skladba podlahy A					
			VV					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			místn.č. 0.33 (91,94-10,20*5,55-4,10*2,05)*0,15 Součet		4,039 4,039			
14	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	4,039	4 675,87	18 885,84	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02 skladba podlahy A místn.č. 0.33 (91,94-10,20*5,55-4,10*2,05)*0,15 Součet		4,039 4,039			
15	K	273322611	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	1,387	5 319,29	7 377,86	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-04,05 akumulační jámka s šachtou 2,05*4,10*0,15 "ztratiné betonu 10%" 1,261*0,10 Součet		1,261 0,126 1,387			
16	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	4,100	732,71	3 004,11	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-04,05 akumulační jámka s šachtou (2,05*2+4,10)*0,50 Součet		4,100 4,100			
17	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	4,100	152,38	624,76	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-04,05 akumulační jámka s šachtou (2,05*2+4,10)*0,50 Součet		4,100 4,100			
18	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,338	41 698,27	14 094,02	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-04,05 akumulační jámka s šachtou KARI síť 150 x 150 x 8 mm 2,05*4,10*5,36*0,001 "přesahy 20%*0,045*0,20 Mezisoučet vým.č. D.1.2.-02 skladba podlahy A 2 x KARI síť 100 x 100 x 6 mm místn.č. 0.33 (91,94-10,20*5,55-4,10*2,05)*4,40*0,001*2 "přesahy 20%*0,237*0,20 Mezisoučet Součet		0,045 0,009 0,054 0,237 0,047 0,284 0,338			
19	K	279113141	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdva přes 100 do 150 mm	m2	2,563	1 235,76	3 167,25	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-04,05 akumulační jámka s šachtou 2,05*1,25 Součet		2,563 2,563			
20	K	279113142	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdva přes 150 do 200 mm	m2	11,063	1 514,93	16 759,67	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-04,05 akumulační jámka s šachtou (2,50+1,85)*1,0 2,70*0,75 (1,05*2+1,65)*1,25 Součet		4,350 2,025 4,688 11,063			
21	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500	t	0,054	58 929,85	3 182,21	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-04,05 akumulační jámka s šachtou podélná výztuž v každé spáře 2 x R10 (4,10+2,05)*2+1,65)*2*2*0,617*0,001 (1,85*2+1,05)*2*2*0,617*0,001 svislá výztuž R6 po 500 mm (4,10+2,05)*2+1,65)*0,50*1,25*0,222*0,001 Součet		0,034 0,012 0,008 0,054			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				64 793,98	
22	K	311322611	Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37	m3	1,404	5 630,08	7 904,63	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02,05 stěna bazénové vany 5,40*1,30*0,20 Součet		1,404 1,404			
23	K	311351311	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné jednostranné zřízení	m2	8,100	1 432,10	11 600,01	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02,05 stěna bazénové vany 5,40*1,50 Součet		8,100 8,100			
24	K	311351312	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné jednostranné odstranění	m2	8,100	234,60	1 900,26	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02,05 stěna bazénové vany 5,40*1,50 Součet		8,100 8,100			
25	K	311362021	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,104	41 698,27	4 336,62	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02,05 stěna bazénové vany 2 x KARI síť 150 x 150 x 8 mm (5,40*1,50*5,36*0,001)*2 "přesahy 20%*0,087*0,20 Součet		0,087 0,017 0,104			
26	K	312322611	Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) výplňové odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37	m3	2,555	5 630,08	14 384,85	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02,05 obetonování přelivných žlábků bazénové vany (10,20*2+4,65)*0,30*0,30 Mezisoučet vým.č. D.1.2.-04,05 sokl v akumulační jámce 2,50*0,40*0,30 Mezisoučet Součet		2,255 2,255 0,300 0,300 2,555			
27	K	312351121	Bednění nadzákladových zdí výplňových rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	25,050	609,52	15 268,48	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02,05 obetonování přelivných žlábků bazénové vany (10,20*2+4,65)*0,50*2 Součet		25,050 25,050			
28	K	312351122	Bednění nadzákladových zdí výplňových rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	25,050	159,58	3 997,48	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-02,05 obetonování přelivných žlábků bazénové vany (10,20*2+4,65)*0,50*2 Součet		25,050 25,050			
29	K	312351311	Bednění nadzákladových zdí výplňových rovné jednostranné zřízení	m2	1,250	1 432,10	1 790,13	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-04,05 sokl v akumulační jámce 2,50*0,50 Součet		1,250 1,250			
30	K	312351312	Bednění nadzákladových zdí výplňových rovné jednostranné odstranění	m2	1,250	234,60	293,25	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-04,05 sokl v akumulační jámce 2,50*0,50 Součet		1,250 1,250			
31	K	312361821	Výztuž nadzákladových zdí výplňových svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500	t	0,063	52 671,00	3 318,27	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC vým.č. D.1.2.-04,05 sokl v akumulační jámce 2,50*0,50 Součet		0,063 0,063			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			výkr.č. D.1.2.-06 přikotvení a výztuž obetonování přelivných žlábků podélná R10 3 x ((10,20*2+4,65)*0,62*0,001)*3 svislá R10 po 500 mm délky 500 mm ((10,20*2+4,65)/0,50)*0,50*0,62*0,001 Součet		0,047 0,016 0,063			
	D	4	Vodorovné konstrukce				23 542,69	
32	K	411321414	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavíc hřibových sloupů tř. C 25/30	m3	1,153	5 213,16	6 010,77	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411321414 výkr.č. D.1.2.-04,05 akumulační jímka s šachtou (4,10*2,05-0,60*0,60*2)*0,15 Součet		1,153 1,153			
33	K	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m2	10,988	653,62	7 181,98	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411351011 výkr.č. D.1.2.-04,05 akumulační jímka s šachtou (4,10+2,05)*2*0,30 (0,60*4*0,30)*2 2,50*1,65 1,65*1,05 Součet		3,690 1,440 4,125 1,733 10,988			
34	K	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m2	10,988	158,74	1 744,24	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411351012					
35	K	411354311	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm zřízení	m2	5,858	210,76	1 234,63	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411354311 výkr.č. D.1.2.-04,05 akumulační jímka s šachtou 2,50*1,65 1,65*1,05 Součet		4,125 1,733 5,858			
36	K	411354312	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm odstranění	m2	5,858	60,51	354,47	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411354312					
37	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,054	41 687,73	2 251,14	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411362021 výkr.č. D.1.2.-04,05 akumulační jímka s šachtou 2 x KARI síť 150 x 150 x 8 mm 4,10*2,05*5,36*0,001 "přesahy 20%"*0,045*0,20 Součet		0,045 0,009 0,054			
38	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrpkopíska do 63 mm	m3	3,612	1 319,34	4 765,46	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451573111 výkr.č. D.1.4.a.-03 pro technologické rozvody (3,40+10,20+4,0+1,50)*0,80*0,15 Mezisoučet výkr.č. D.1.4.a.-01 pro kanalizaci v místn.č. 0.33 11,0*0,80*0,15 Mezisoučet Součet		2,292 2,292 1,320 1,320 3,612			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				165 816,59	
39	K	612131111	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omezených ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn	m2	162,975	124,50	20 290,39	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612131111 výkr.č. D.1.2.-02 místn.č. 0.33 dno (mezi stávající a novou deskou dna + stěrku pod fólii) a stěny bazénové vany (9,75*4,65)*2 (9,75+4,65)*2*(1,20+0,20) Mezisoučet dno a stěny akumulční jímky 1,65*2,50 (1,65+2,50)*2*1,10 Mezisoučet pod úpravu stěn štukem v ploše nových maleb (12,975+5,75)*2*0,50 Mezisoučet Součet		90,675 40,320 130,995 4,125 9,130 13,255 18,725 18,725 162,975			
40	K	612142001	Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknité vtačené do tmelu včetně tmelu stěn	m2	98,913	312,57	30 917,24	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612142001 výkr.č. D.1.2.-02 místn.č. 0.33 dno a stěny bazénové vany 9,75*4,65 (9,75+4,65)*2*(1,20+0,20) Mezisoučet dno a stěny akumulční jímky 1,65*2,50 (1,65+2,50)*2*1,10 Mezisoučet Součet		45,338 40,320 85,658 4,125 9,130 13,255 98,913			
41	K	612311131	Vápenný štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	18,725	201,40	3 771,22	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612311131 výkr.č. D.1.2.-02 místn.č. 0.33 v ploše nových maleb (12,975+5,75)*2*0,50 Součet		18,725 18,725			
42	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	24,008	329,25	7 904,63	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612321121 výkr.č. D.1.2.-01 vyrovnaní zdíva po odsekání stávajícího keramického soklíku místn.č. 0.33 (1,05+12,975+0,50*6+4,75+0,35*2+10,525)*0,30 místn.č. 0.36 (4,20+0,45+0,60+3,35+0,95+3,90+0,50+0,30+1,0+0,40)*0,15 vyrovnaní zdíva po odsekání stávajícího obkladu místn.č. 0.33 (0,35+2,0+1,55)*2,30 4,65*0,60 Součet		9,900 2,348 8,970 2,790 24,008			
43	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	39,450	248,89	9 818,71	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619995001 výkr.č. D.1.2.-02 místn.č. 0.33 - nad obklady (12,975+6,75)*2 Součet		39,450 39,450			
44	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	31,300	57,95	1 813,84	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622143003 výkr.č. D.1.2.-02 hrany bazénové vany (9,75+4,65)*2 Mezisoučet výkr.č. D.1.2.-04,05 sokl v akumulční jímce		28,800 28,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			2,50				2,500	
			Mezisoučet				2,500	
			Součet				31,300	
45	M	55343025	profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 7mm	m	32,865	78,31	2 573,66	CS ÚRS 2024 01
			31,3*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"				32,865	
46	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	0,653	5 894,28	3 848,96	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311114					
			výkr.č. D.1.2.-04,05					
			podkladní vrstva					
			pod akumulační jímku s šachtou					
			2,20*4,50*0,06				0,594	
			"ztratiněbetonu 10%"*0,594*0,10				0,059	
			Součet				0,653	
47	K	631311127	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 30/37	m3	4,987	6 370,33	31 768,84	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311127					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.33					
			dno bazénové vany					
			9,75*4,65*0,10				4,534	
			"ztratiněbetonu 10%"*4,534*0,10				0,453	
			Součet				4,987	
48	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,158	7 080,29	1 118,69	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631312141					
			výkr.č. D.1.4.a.-03					
			technologické rozvody ve stávající bazénové desce					
			(4,0+3,0)*0,15*0,15				0,158	
			Součet				0,158	
49	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	4,534	711,22	3 224,67	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631319012					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.33					
			dno bazénové vany					
			9,75*4,65*0,10				4,534	
			Součet				4,534	
50	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	4,534	216,01	979,39	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631319173					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.33					
			dno bazénové vany					
			9,75*4,65*0,10				4,534	
			Součet				4,534	
51	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,284	41 719,70	11 848,39	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631362021					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.33					
			dno bazénové vany - KARI síť 100 x 100 x 6 mm					
			9,75*4,65*4,44*0,001				0,201	
			"přesahy 20%"*0,201*0,20				0,040	
			Mezisoučet				0,241	
			skladba podlahy "A" - výztuž potěru - KARI síť 150 x 150 x 4 mm					
			(91,94-10,20*5,55-4,10*2,05)*1,35*0,001				0,036	
			"přesahy 20%"*0,036*0,20				0,007	
			Mezisoučet				0,043	
			Součet				0,284	
52	K	632450134	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	26,925	830,81	22 369,56	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632450134					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			skladba podlahy A					
			místn.č. 0.33					
			91,94-10,20*5,55-4,10*2,05				26,925	
			Součet				26,925	
53	K	632481213	Separční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	26,925	22,37	602,31	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632481213					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			skladba podlahy A					
			místn.č. 0.33					
			91,94-10,20*5,55-4,10*2,05				26,925	
			Součet				26,925	
54	K	634112117	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 200 mm	m	46,850	51,77	2 425,42	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/634112117					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			skladba podlahy A					
			místn.č. 0.33					
			(12,975+6,75)*2				39,450	
			0,50*12+0,35*4				7,400	
			Součet				46,850	
55	K	634661111	Výplň dilatačních spar mazanin silikonovým tmelem, šířka spáry do 5 mm	m	14,400	121,93	1 755,79	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/634661111					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.33					
			dno bazénové vany					
			9,75+4,65				14,400	
			Součet				14,400	
56	K	634911114	Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm, hloubky přes 50 do 80 mm	m	14,400	163,80	2 358,72	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/634911114					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.33					
			dno bazénové vany					
			9,75+4,65				14,400	
			Součet				14,400	
57	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	2,000	926,30	1 852,60	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642944121					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.33					
			"výpis prvků D/8"2				2,000	
			Součet				2,000	
58	M	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,000	2 286,78	4 573,56	CS ÚRS 2024 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				255 574,60	
59	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	91,940	161,75	14 871,30	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901111					
			výkr.č. D.1.2.-02					
			místn.č. 0.33					
			91,94				91,940	
			Součet				91,940	
60	K	953961113	Kotva chemická s vyvrátáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm	kus	50,100	75,08	3 761,51	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953961113					
			výkr.č. D.1.2.-06					
			přikotvení obetonování přelivných žlábků - po 500 mm					
			(10,20*2+4,65)*0,50				50,100	
			Součet				50,100	
61	K	962052211	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3	m3	2,291	5 898,68	13 513,88	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/962052211					
			výkr.č. D.1.2.-01					
			vybourání žb. hlavice bazénové hlavy					
			(9,95*2+5,55)*0,30*0,30				2,291	
			Součet				2,291	
62	K	965043441	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	9,135	3 567,96	32 593,31	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965043441					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			výkr.č. D.1.2.-01 místn.č. 0.33 (91,94-9,95*4,65)*0,20 Součet			9,135 9,135		
63	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	9,135	1 901,36	17 368,92	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965049112 výkr.č. D.1.2.-01 místn.č. 0.33 (91,94-9,95*4,65)*0,20 Součet			9,135 9,135		
64	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	45,673	95,51	4 362,23	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965081213 výkr.č. D.1.2.-01 místn.č. 0.33 91,94-9,95*4,65 Součet			45,673 45,673		
65	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	33,000	46,25	1 526,25	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965081611 výkr.č. D.1.2.-01 místn.č. 0.33 1,05+12,975+0,50*6+4,75+0,35*2+10,525 Součet			33,000 33,000		
66	K	965082933	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	4,039	637,09	2 573,21	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965082933 výkr.č. D.1.2.-02 pro novou skladbu podlahy A místn.č. 0.33 (91,94-10,20*5,55-4,10*2,05)*0,15 Součet			4,039 4,039		
67	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	3,200	443,13	1 418,02	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/968072455 výkr.č. D.1.2.-01 místn.č. 0.33 2,0*0,80*2 Součet			3,200 3,200		
68	K	974042564	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	7,000	521,00	3 647,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974042564 výkr.č. D.1.4.a.-03 pro technologické rozvody ve stávající bazénové desce 4,0+3,0 Součet			7,000 7,000		
69	K	976071111	Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevnic želez madel a zábradlí	m	9,600	259,55	2 491,68	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/976071111 výkr.č. D.1.2.-01 místn.č. 0.33 - nerezová madla bazénu 2,40*4 Součet			9,600 9,600		
70	K	976071-R01	Vybourání stávajících nerez schůdků do bazénu	ks	1,000	1 450,15	1 450,15	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/976071-R01 výkr.č. D.1.2.-01 místn.č. 0.33 1 Součet			1,000 1,000		
71	K	976071-R02	Vybourání stávajících skimmerů bazénu	ks	2,000	1 539,39	3 078,78	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/976071-R02 výkr.č. D.1.2.-01 místn.č. 0.33 2 Součet			2,000 2,000		
72	K	976071-R03	Vybourání stávajícího nerez chříče	ks	1,000	1 891,50	1 891,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/976071-R03 výkr.č. D.1.2.-01 místn.č. 0.33 1 Součet			1,000 1,000		
73	K	977151114	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 50 do 60 mm	m	3,900	2 890,80	11 274,12	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977151114 výkr.č. D.1.4.a.-03 prostory v bazénové vaně pro stěnové trysky 9*0,30 přívod vzduchu k bublinkovému podlahovému systému - bazénová vana + základ pod nosnou stěnou 0,30+0,90 Součet			2,700 1,200 3,900		
74	K	977151119	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 100 do 110 mm	m	6,600	3 924,70	25 903,02	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977151119 výkr.č. D.1.4.a.-03 prostory v bazénové vaně a akumulační jímce pro stěnové sání 3*0,50 prostory v bazénové vaně a akumulační jímce pro potrubí od dnových vpustí 0,50 prostory stěnami akumulační jímky a armaturní šachty 0,20*5 prostory pod obvodovou zdí 0,90*4 Součet			1,500 0,500 1,000 3,600 6,600		
75	K	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 110 do 120 mm	m	1,700	4 120,85	7 005,45	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977151121 výkr.č. D.1.4.a.-03 prostory v akumulační jímce - odvod vody z přelivných žlábků 3*0,20 prostory stěnami akumulační jímky a armaturní šachty 0,20 prostory pod obvodovou zdí 0,90 Součet			0,600 0,200 0,900 1,700		
76	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 130 do 150 mm	m	2,000	4 765,81	9 531,62	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977151123 výkr.č. D.1.4.a.-03 prostory stěnami akumulační jímky a armaturní šachty 0,20 prostory pod obvodovou zdí 0,90*2 Součet			0,200 1,800 2,000		
77	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 150 do 180 mm	m	1,300	6 089,66	7 916,56	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977151124 výkr.č. D.1.4.a.-03 prostory stěnami akumulační jímky a armaturní šachty 0,20*2 prostory pod obvodovou zdí 0,90 Součet			0,400 0,900 1,300		
78	K	977211112	Řezání konstrukcí stěnovou pilou betonových nebo železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu přes 200 do 350 mm	m	25,450	3 266,90	83 142,61	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977211112 výkr.č. D.1.2.-01 vybourání žb. hlavice bazénové hlavy 9,95*2+5,55 Součet			25,450 25,450		
79	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 50 do 100 mm	m	14,000	327,75	4 588,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977312112					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		výkr.č. D.1.4.a.-03					
	VV		pro technologické rozvody ve stávající bazénové desce					
	VV		(4,0+3,0)*2			14,000		
	VV		Součet			14,000		
80	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdvo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	11,760	141,58	1 664,98	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978059541					
	VV		výkr.č. D.1.2.-01					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		(0,35+2,0+1,55)*2,30			8,970		
	VV		4,65*0,60			2,790		
	VV		Součet			11,760		
D	997		Přesun sutě				160 890,70	
81	K	997013211	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	35,943	1 113,72	40 030,44	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013211					
82	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	35,943	330,04	11 862,63	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501					
83	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	1 078,290	14,41	15 538,16	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509					
	VV		35,943*30 "Přepočtené koeficientem množství"		1 078,290			
84	K	997013602	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	31,075	2 342,55	72 794,74	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013602					
85	K	997013607	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 03	t	3,111	1 974,44	6 142,48	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013607					
86	K	997013655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	7,658	1 896,35	14 522,25	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013655					
D	998		Přesun hmot				171 051,59	
87	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční (bez užití mechanizace) vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	85,665	1 996,75	171 051,59	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018001					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				365 834,98	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				88 290,38	
88	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	36,825	13,67	503,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711111001					
	VV		výkr.č. D.1.2.-04,05					
	VV		pod akumulační jímku s šachtou					
	VV		2,20*4,50			9,900		
	VV		Mezisoučet			9,900		
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		skladba podlahy A					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		91,94-10,20*5,55-4,10*2,05			26,925		
	VV		Mezisoučet			26,925		
	VV		Součet			36,825		
89	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,012	91 805,65	1 101,67	CS ÚRS 2024 01
			VV 36,825*0,00033 "Přepočtené koeficientem množství"		0,012			
90	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	36,825	141,67	5 217,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711141559					
	VV		výkr.č. D.1.2.-04,05					
	VV		pod akumulační jímku s šachtou					
	VV		2,20*4,50			9,900		
	VV		Mezisoučet			9,900		
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		skladba podlahy A					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		91,94-10,20*5,55-4,10*2,05			26,925		
	VV		Mezisoučet			26,925		
	VV		Součet			36,825		
91	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrnným minerálním posypem tl 3,5mm	m2	42,920	146,13	6 271,90	CS ÚRS 2024 01
			VV 36,825*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		42,920			
92	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti novou fólií na ploše svislé S z novové fólie	m2	13,200	74,64	985,25	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711161273					
	VV		výkr.č. D.1.2.-04,05					
	VV		akumulační jímka s šachtou					
	VV		(4,10+2,05*2+0,60)*1,50			13,200		
	VV		Součet			13,200		
93	M	28323005	fólie profilovaná (novová) drenážní HDPE s výškou napů 8mm	m2	16,117	40,72	656,28	CS ÚRS 2024 01
			VV 13,2*1,221 "Přepočtené koeficientem množství"		16,117			
94	K	711747067	Provedení detailů pásy přitavením opracování trubních prostupů pod těsnící objímkou, průměru do 300 mm, NAIP	kus	28,000	405,25	11 347,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711747067					
	VV		výkr.č. D.1.4.a.-03					
	VV		prostupy stěnami armaturní šachty					
	VV		5*2			10,000		
	VV		prostupy pod obvodovou zdí					
	VV		9*2			18,000		
	VV		Součet			28,000		
95	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrnným minerálním posypem tl 3,5mm	m2	20,580	146,13	3 007,36	CS ÚRS 2024 01
			VV 28*0,735 "Přepočtené koeficientem množství"		20,580			
96	K	715101813	Odstranění izolací v ploše přes 1 m2 fólií	m2	92,988	573,27	53 307,23	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/715101813					
	VV		výkr.č. D.1.2.-01					
	VV		bazénová vana					
	VV		9,95*4,65			46,268		
	VV		(9,95+4,65)*2*(1,30+0,30)			46,720		
	VV		Součet			92,988		
97	K	997013211	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,578	1 113,72	643,73	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013211					
98	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,578	330,04	190,76	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501					
99	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	17,340	14,41	249,87	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509					
	VV		0,578*30 "Přepočtené koeficientem množství"		17,340			
100	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,578	3 928,50	2 270,67	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813					
101	K	998711311	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m	%	857,521	2,96	2 538,26	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711311					
D	721		Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				258,51	
102	K	721210813	Demontáž kanalizačního příslušenství vpusť podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 100	kus	1,000	258,51	258,51	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721210813					
	VV		výkr.č. D.1.2.-01					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
D	725		Zdravotnicka - zařizovací předměty				207,51	
103	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	1,000	207,51	207,51	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725840850					
	VV		výkr.č. D.1.2.-01					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	766	Konstrukce truhlářské				10 638,69	
104	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	957,40	1 914,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660001					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		*výpis prvků D/8"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
105	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	2,000	3 290,73	6 581,46	CS ÚRS 2024 01
106	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítu s klikou	kus	2,000	217,01	434,02	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660729					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		*výpis prvků D/8"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
107	M	54914123	Kování rozetové klika/klika	kus	2,000	777,50	1 555,00	CS ÚRS 2024 01
108	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	2,000	38,68	77,36	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691914					
	VV		výkr.č. D.1.2.-01					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
109	K	998766311	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m	%	105,626	0,72	76,05	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766311					
	D	771	Podlahy z dlaždic				114 367,95	
110	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	34,610	17,95	621,25	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771111011					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		skladba podlahy A					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		91,94-10,20*5,55-0,60*0,60*2		34,610			
	VV		Součet		34,610			
111	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	34,610	70,03	2 423,74	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771121011					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		skladba podlahy A					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		91,94-10,20*5,55-0,60*0,60*2		34,610			
	VV		Součet		34,610			
112	K	771151011	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	34,610	269,81	9 338,12	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771151011					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		skladba podlahy A					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		91,94-10,20*5,55-0,60*0,60*2		34,610			
	VV		Součet		34,610			
113	K	771574436	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem reliéfních nebo z dekorů, tloušťky do 10 mm přes 9 do 12 ks/m2	m2	34,610	803,16	27 797,37	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771574436					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		skladba podlahy A					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		91,94-10,20*5,55-0,60*0,60*2		34,610			
	VV		Součet		34,610			
114	M	59761151	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R9 povrch reliéfní/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	38,071	991,68	37 754,25	CS ÚRS 2024 01
			34,61*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		38,071			
115	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	34,610	478,70	16 567,81	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771591112					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		skladba podlahy A					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		91,94-10,20*5,55-0,60*0,60*2		34,610			
	VV		Součet		34,610			
116	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	46,850	51,24	2 400,59	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771591115					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		skladba podlahy A					
	VV		místn.č. 0.33 - styk podlaha - stěna					
	VV		(12,975+6,75)*2		39,450			
	VV		0,50*12+0,35*4		7,400			
	VV		Součet		46,850			
117	K	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	46,850	226,66	10 619,02	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771591264					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		skladba podlahy A					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		(12,975+6,75)*2		39,450			
	VV		0,50*12+0,35*4		7,400			
	VV		Součet		46,850			
118	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	34,610	30,88	1 068,76	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771592011					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		skladba podlahy A					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		91,94-10,20*5,55-0,60*0,60*2		34,610			
	VV		Součet		34,610			
119	K	998771311	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m	%	1 085,909	5,32	5 777,04	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998771311					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				138 852,15	
120	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	79,365	70,03	5 557,93	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781121011					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		((12,975+6,75)*2-(1,55+2,0+0,35))*2,0		71,100			
	VV		(0,50*12+0,35*3)*2,0		14,100			
	VV		-(2,0*0,90+2,0*1,0+1,70*1,50*4)		-14,000			
	VV		(2,0+1,55)*2,30		8,165			
	VV		Součet		79,365			
121	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	8,165	547,63	4 471,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781131112					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		(2,0+1,55)*2,30		8,165			
	VV		Součet		8,165			
122	K	781474114	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	79,365	866,49	68 768,98	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781474114					
	VV		výkr.č. D.1.2.-02					
	VV		místn.č. 0.33					
	VV		((12,975+6,75)*2-(1,55+2,0+0,35))*2,0		71,100			
	VV		(0,50*12+0,35*3)*2,0		14,100			
	VV		-(2,0*0,90+2,0*1,0+1,70*1,50*4)		-14,000			
	VV		(2,0+1,55)*2,30		8,165			
	VV		Součet		79,365			
123	M	59761701	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 12 do 19ks/m2	m2	87,302	519,82	45 381,33	CS ÚRS 2024 01
			79,365*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		87,302			
124	K	781492211	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem rohového	m	36,600	196,33	7 185,68	CS ÚRS 2024 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci
Objekt:
SO02 - Bazén a technologie
Soupis:
02 - ZTI a technologie

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Město Bílovec

CC-CZ:
Datum: 29.02.2024

IČ: 00297755
DIČ: CZ00297755

Uchazeč:
ZAK PLUS – stavba s.r.o.

IČ: 25826069
DIČ: CZ25826069

Projektant:
Michal Pospíšil

IČ: 65912535
DIČ: CZ7404195678

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 332 154,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 332 154,00	21,00%	489 752,34
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 821 906,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci

Objekt: SO02 - Bazén a technologie

Soupis: **02 - ZTI a technologie**

Místo:
Zadavatel: Město Bílovec
Uchazeč: ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Datum: 29.02.2024
Projektant: Michal Pospíšil
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	2 332 154,00
HSV - Práce a dodávky HSV	1 631 486,00
8 - Trubní vedení	1 631 486,00
PSV - Práce a dodávky PSV	700 668,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	70 010,00
767 - Konstrukce zámečnické	359 658,00
776 - Podlahy povlakové	271 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci

Objekt: SO02 - Bazén a technologie

Soupis: **02 - ZTI a technologie**

Místo:
 Zadavatel: Město Bílovec
 Uchazeč: ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Datum: 29.02.2024
 Projektant: Michal Pospíšil
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 332 154,00	
D HSV Práce a dodávky HSV							1 631 486,00	
D 8 Trubní vedení							1 631 486,00	
1	K	87150101	Bazénový pískový filtr pr. 950 mm, Q=21 m3/h, v=30m3/h/m2, výška filtr. náplně - 1m, s bočním víkem 200 mm, praní vodou, vč. odvodušnění	kpl	2,000	70 322,00	140 644,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150101								
2	K	87150102	filtrační písek křemičitý	kg	2 200,000	8,00	17 600,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150102								
3	K	87150103	ovládací pětiventilová baterie pr. 75	kpl	2,000	38 000,00	76 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150103								
4	K	87150104	měřicí a dávkovací stanice velký bazén - Měření – volného chloru, pH, ORP, teploty, Grafický, barevný, dotykový displej min.5,7", 320x240 pixelů, Ovládací menu v češtině, Otevřený amperometrický měrný článek pro volný chlor – platina, měď, Měření volného	kpl	1,000	204 250,00	204 250,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150104								
5	K	87150106	Dávkovací čerpadlo koagulantu - řízené dávkování vložkovače, spínací hodiny + nastavitelné peristaltické čerpadlo » peristaltické čerpadlo s plynule nastavitelným výkonem. S tlačítkem rychlého plnění. S exaktním řízením otáček (GCL technologie)	kpl	1,000	24 500,00	24 500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150106								
6	K	87150107	oběhové čerpadlo filtrace 1,91/1,48 kW, 230/400 V Q - 26,5 m3/h, H = 10 m v.s.	kpl	2,000	15 700,00	31 400,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150107								
7	K	87150108	recirkulační tryska stěnová ABS pr. 50 pro folii	kpl	9,000	598,00	5 382,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150108								
8	K	87150109	dnová výpust pr. 200 mm s nerezovou mřížkou	kpl	2,000	4 542,00	9 084,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150109								
9	K	87150111	stěnové sání 40 m3/h	kpl	3,000	6 985,00	20 955,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150111								
10	K	87150113	Schůdky do bazénu nerezové 3 x příčka	kpl	1,000	25 500,00	25 500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150113								
11	K	87150116	Madlo podélných stěn bazénu atipické AISI 316 , l = 9,6 dle PD	kpl	2,000	55 000,00	110 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150116								
12	K	87150117	systém hlídání hladin v AJ	kpl	1,000	8 650,00	8 650,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150117								
13	K	87150124	kompletní protiproud dle PD	kpl	1,000	56 500,00	56 500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150124								
14	K	87150128	čerpadlo pro odběr vzorkové vody pro desku MaR, 4m3/h, 230V, 0,46/0,23 kW	ks	1,000	7 100,00	7 100,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150128								
15	K	87150133	stěnová vtoková mušle pro vzorkovou vodu z bazénu mosaz, nerez vč. připojení	ks	2,000	3 850,00	7 700,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150133								
16	K	87150134	vodoměr pro dopouštění vody do AJ DN32 vč. šroubení	ks	1,000	3 600,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150134								
17	K	87150135	pomaluzavírací servomotorický uzávěr s havarijní funkcí DN 32	ks	1,000	17 200,00	17 200,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150135								
18	K	87150136	uzávěr DN 32 - kulový uzávěr pro ochoz vodoměru	ks	2,000	1 350,00	2 700,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150136								
19	K	87150301	Demontáže strojovny, filtr, čerpadla, rozvody	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150301								
20	K	87150302	Montážní práce na technologii, filtry, čerpadla, rozvody	hod	150,000	750,00	112 500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150302								
21	K	87150303	Pomocný kotvící, montážní a spojovací materiál pro technologii	kpl	1,000	24 000,00	24 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150303								
22	K	87150304	tlakové a provozní zkoušky, seřízení nastavení systému technologie bazénu	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150304								
23	K	87150310	Průtokoměr indukční DN 100 , oddělené provedení, microSD,	ks	1,000	39 100,00	39 100,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150310								
24	K	87150311	STL UV lampa 1,2 kW, 40 m3/h	ks	1,000	210 867,00	210 867,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150311								
25	K	87150312	tepelný výměník 120 kW trubkový 2"	ks	1,000	31 800,00	31 800,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150312								
26	K	87150313	chrlíč nerez detail Z7	ks	1,000	71 000,00	71 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150313								
27	K	87150314	čerpadlo pro chrlíč vody - 34 m3/h, 2,4 / 2,6 kW, 230/400 V , H = 10 m v.s.	ks	1,000	17 900,00	17 900,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150314								
28	K	87150315	podlahový bublinkový systém , nerez, kryt 354 mm, pneu spínač, sada	kpl	1,000	34 200,00	34 200,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150315								
29	K	87150316	vzduchovač pro bublinkový systém 1,5 kW, 230 V, 210 m3/h, 2"	kpl	1,000	28 100,00	28 100,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150316								
30	K	87150317	reflektor LED podvodní komplet vč. trafa	kpl	1,000	17 000,00	17 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/87150317								
31	K	8782.01.0750	T-kus 90° 75	Ks	10,000	175,00	1 750,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.01.0750								
32	K	8782.01.0900	T-kus 90° 90	Ks	1,000	289,00	289,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.01.0900								
33	K	8782.01.1100	T-kus 90° 110	Ks	3,000	419,00	1 257,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.01.1100								
34	K	8782.01.1600	T-kus 90° 160	Ks	1,000	1 206,00	1 206,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.01.1600								
35	K	8782.03.0650	T-kus 90° redukovaný63x50x63	Ks	1,000	106,00	106,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.03.0650								
36	K	8782.03.0800	T-kus 90° redukovaný75x50x75	Ks	2,000	193,00	386,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.03.0800								
37	K	8782.03.0950	T-kus 90° redukovaný90x50x90	Ks	3,000	280,00	840,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.03.0950								
38	K	8782.03.0970	T-kus 90° redukovaný90x63x90	Ks	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.03.0970								
39	K	8782.03.1100	T-kus 90° redukovaný110x50x110	Ks	2,000	479,00	958,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.03.1100								
40	K	8782.03.1110	T-kus 90° redukovaný110x63x110	Ks	1,000	479,00	479,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.03.1110								
41	K	8782.03.1150	T-kus 90° redukovaný110x90x110	Ks	1,000	479,00	479,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.03.1150								
42	K	8782.03.1370	T-kus 90° redukovaný140x90x140	Ks	1,000	1 147,00	1 147,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.03.1370								
43	K	8782.03.1540	T-kus 90° redukovaný160x90x160	Ks	1,000	1 778,00	1 778,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.03.1540								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	8782.08.0900V	T-kus 45°90x90x90 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.08.0900V</small>	Ks	3,000	1 334,00	4 002,00	CS ÚRS 2024 01
45	K	8782.08.1100V	T-kus 45°110x110x110 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.08.1100V</small>	Ks	1,000	2 166,00	2 166,00	CS ÚRS 2024 01
46	K	8782.25.0750	Koleno 90°75 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.25.0750</small>	Ks	10,000	120,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 01
47	K	8782.25.0900	Koleno 90°90 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.25.0900</small>	Ks	21,000	192,00	4 032,00	CS ÚRS 2024 01
48	K	8782.25.1100	Koleno 90°110 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.25.1100</small>	Ks	6,000	305,00	1 830,00	CS ÚRS 2024 01
49	K	8782.25.1250	Koleno 90°125 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.25.1250</small>	Ks	5,000	508,00	2 540,00	CS ÚRS 2024 01
50	K	8782.25.1600	Koleno 90°160 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.25.1600</small>	Ks	2,000	1 081,00	2 162,00	CS ÚRS 2024 01
51	K	8782.30.0630	Koleno 45°63 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.30.0630</small>	Ks	1,000	75,00	75,00	CS ÚRS 2024 01
52	K	8782.30.0750	Koleno 45°75 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.30.0750</small>	Ks	4,000	121,00	484,00	CS ÚRS 2024 01
53	K	8782.30.0900	Koleno 45°90 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.30.0900</small>	Ks	2,000	191,00	382,00	CS ÚRS 2024 01
54	K	8782.30.1100	Koleno 45°110 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.30.1100</small>	Ks	4,000	308,00	1 232,00	CS ÚRS 2024 01
55	K	8782.30.1600	Koleno 45°160 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8782.30.1600</small>	Ks	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
56	K	8783.05.0660	Redukce krátká63x50 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8783.05.0660</small>	Ks	1,000	25,00	25,00	CS ÚRS 2024 01
57	K	8783.05.0780	Redukce krátká75x63 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8783.05.0780</small>	Ks	1,000	44,00	44,00	CS ÚRS 2024 01
58	K	8783.05.0910	Redukce krátká90x63 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8783.05.0910</small>	Ks	1,000	77,00	77,00	CS ÚRS 2024 01
59	K	8783.05.0920	Redukce krátká90x75 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8783.05.0920</small>	Ks	1,000	74,00	74,00	CS ÚRS 2024 01
60	K	8783.05.1120	Redukce krátká110x75 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8783.05.1120</small>	Ks	6,000	131,00	786,00	CS ÚRS 2024 01
61	K	8783.05.1130	Redukce krátká110x90 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8783.05.1130</small>	Ks	1,000	131,00	131,00	CS ÚRS 2024 01
62	K	8783.05.1260	Redukce krátká125x90 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8783.05.1260</small>	Ks	1,000	179,00	179,00	CS ÚRS 2024 01
63	K	8783.05.1600	Redukce krátká160x90 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8783.05.1600</small>	Ks	1,000	334,00	334,00	CS ÚRS 2024 01
64	K	8783.05.1610	Redukce krátká160x110 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8783.05.1610</small>	Ks	1,000	334,00	334,00	CS ÚRS 2024 01
65	K	8783.05.1630	Redukce krátká160x140 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8783.05.1630</small>	Ks	2,000	320,00	640,00	CS ÚRS 2024 01
66	K	8783.72.5110	Přírubový komplet 110 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8783.72.5110</small>	Ks	1,000	1 105,00	1 105,00	CS ÚRS 2024 01
67	K	8783.72.5160	Přírubový komplet 160 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8783.72.5160</small>	Ks	2,000	2 246,00	4 492,00	CS ÚRS 2024 01
68	K	8786.15.0063B	Ventil kulový 2x šroubení, těsnění EPDM+HDPE 63 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8786.15.0063B</small>	Ks	2,000	504,00	1 008,00	CS ÚRS 2024 01
69	K	8786.60.0075	Klapka zpětná 2x šroubení, těsnění EPDM 75 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8786.60.0075</small>	Ks	2,000	1 185,00	2 370,00	CS ÚRS 2024 01
70	K	8786.60.0090	Klapka zpětná 2x šroubení, těsnění EPDM 90 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8786.60.0090</small>	Ks	4,000	1 314,00	5 256,00	CS ÚRS 2024 01
71	K	8786.63.1090	Klapka zpětná mezipřírubová + přírubový komplet, těsnění EPDM 90 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8786.63.1090</small>	Ks	4,000	2 068,00	8 272,00	CS ÚRS 2024 01
72	K	8786.63.1125	Klapka zpětná mezipřírubová + přírubový komplet, těsnění EPDM 125 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8786.63.1125</small>	Ks	1,000	2 714,00	2 714,00	CS ÚRS 2024 01
73	K	8786.63.1160	Klapka zpětná mezipřírubová + přírubový komplet, těsnění EPDM 160 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8786.63.1160</small>	Ks	1,000	8 283,00	8 283,00	CS ÚRS 2024 01
74	K	8786.70.5075H	Uzavírací klapka + přírubový komplet výrobce Hidroten, těsnění EPDM 75 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8786.70.5075H</small>	Ks	12,000	3 325,00	39 900,00	CS ÚRS 2024 01
75	K	8786.70.5090H	Uzavírací klapka + přírubový komplet výrobce Hidroten, těsnění EPDM 90 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8786.70.5090H</small>	Ks	9,000	4 648,00	41 832,00	CS ÚRS 2024 01
76	K	8786.70.5110H	Uzavírací klapka + přírubový komplet výrobce Hidroten, těsnění EPDM 110 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8786.70.5110H</small>	Ks	5,000	5 311,00	26 555,00	CS ÚRS 2024 01
77	K	8786.70.5125H	Uzavírací klapka + přírubový komplet výrobce Hidroten, těsnění EPDM 125 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8786.70.5125H</small>	Ks	1,000	6 239,00	6 239,00	CS ÚRS 2024 01
78	K	8786.70.5160H	Uzavírací klapka + přírubový komplet výrobce Hidroten, těsnění EPDM 160 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8786.70.5160H</small>	Ks	1,000	9 216,00	9 216,00	CS ÚRS 2024 01
79	K	8789.00.0075	Průhled Netvíc 75 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8789.00.0075</small>	Ks	2,000	2 299,00	4 598,00	CS ÚRS 2024 01
80	K	878LC1000T	Čistidlo Tangit 1l <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/878LC1000T</small>	Ks	7,000	515,00	3 605,00	CS ÚRS 2024 01
81	K	878LL1000T	Lepidlo Tangit 1Kg <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/878LL1000T</small>	Ks	7,000	905,00	6 335,00	CS ÚRS 2024 01
82	K	878TL5032016	Trubka tlaková PVC-U 32x1,6 PN 10 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/878TL5032016</small>	Ks	15,000	43,00	645,00	CS ÚRS 2024 01
83	K	878TL5050024	Trubka tlaková PVC-U 50x2,4 PN 10 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/878TL5050024</small>	Ks	20,000	80,00	1 600,00	CS ÚRS 2024 01
84	K	878TL5063030	Trubka tlaková PVC-U 63x3,0 PN 10 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/878TL5063030</small>	Ks	6,000	117,00	702,00	CS ÚRS 2024 01
85	K	878TL5075036	Trubka tlaková PVC-U 75x3,6 PN 10 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/878TL5075036</small>	Ks	28,000	159,00	4 452,00	CS ÚRS 2024 01
86	K	878TL5090043	Trubka tlaková PVC-U 90x4,3 PN 10 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/878TL5090043</small>	Ks	41,000	269,00	11 029,00	CS ÚRS 2024 01
87	K	878TL5110042	Trubka tlaková PVC-U 110x4,2 PN 10 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/878TL5110042</small>	Ks	28,000	275,00	7 700,00	CS ÚRS 2024 01
88	K	878TL5125048	Trubka tlaková PVC-U 125x4,8 PN 10 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/878TL5125048</small>	Ks	20,000	389,00	7 780,00	CS ÚRS 2024 01
89	K	878TL5160062	Trubka tlaková PVC-U 160x6,2 PN 10 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/878TL5160062</small>	Ks	6,000	647,00	3 882,00	CS ÚRS 2024 01

D PSV

Práce a dodávky PSV

700 668,00

D 721

Zdravotnicka - vnitřní kanalizace

70 010,00

90	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721173401</small>	m	30,000	427,00	12 810,00	CS ÚRS 2024 01
91	K	72150101	lineární štěrbínový nerezový podlahový žlab pro odvod vody 1000 mm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/72150101</small>	ks	6,000	8 000,00	48 000,00	CS ÚRS 2024 01
92	K	72150102	lineární štěrbínový nerezový podlahový žlab pro odvod vody 1200 mm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/72150102</small>	ks	1,000	9 200,00	9 200,00	CS ÚRS 2024 01

D 767

Konstrukce zámečnické

359 658,00

93	K	76750101	Nerezový přelivný žlábek AISI 316, vč. mřížky barevné segmentové plastové š. 245mm, v. 35 mm, rohové desky bílé 90 st. - 2ks a osazení <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/76750101</small>	soubor	26,000	13 833,00	359 658,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	---	--------	--------	-----------	------------	----------------

D 776

Podlahy povlakové

271 000,00

94	K	77650101	foliování bazénové vany PVC - P hladká, zesílená syntetickým vláknem + geotextilie 500 g/m2	m2	130,000	2 000,00	260 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	---	----	---------	----------	------------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<small>Online PSC</small> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/77650101					
95	K	77650102	foliování bazénové vany PVC - P protiskluz, zesílená syntetickým vláknem + geotextilie 500 g/m2	m2	5,000	2 200,00	11 000,00	CS ÚRS 2024 01
			<small>Online PSC</small> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/77650102					

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci

Objekt:

SO03 - Elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Bílovec

Uchazeč:

ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Projektant:

Michal Pospíšil

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29.02.2024

IČ:

00297755

DIČ:

CZ00297755

IČ:

25826069

DIČ:

CZ25826069

IČ:

65912535

DIČ:

CZ7404195678

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

235 142,58

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	235 142,58	21,00%	49 379,94
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

284 522,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci

Objekt: **SO03 - Elektroinstalace**

Místo:
Zadavatel: Město Bílovec
Uchazeč: ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Datum: 29.02.2024
Projektant: Michal Pospíšil
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	235 142,58
PSV - Práce a dodávky PSV	140 905,28
741 - Elektroinstalace - silnoproud	125 147,93
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	15 757,35
M - Práce a dodávky M	94 237,30
21-M - Elektromontáže	7 713,60
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	86 523,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci

Objekt: **SO03 - Elektroinstalace**

Místo:
 Zadavatel: Město Bílovec
 Uchazeč: ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Datum: 29.02.2024
 Projektant: Michal Pospíšil
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							235 142,58	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				140 905,28	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				125 147,93	
1	K	741210002	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	753,50	753,50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210002								
2	M	3571313501	Rozvodnice na omítku RMS dle schéma - kompletní, IP 55/20	kus	1,000	54 000,00	54 000,00	CS ÚRS 2024 01
3	M	357131350361	Sestava měření hladin s magnetickými spínači a přenosem hladin (vyhodnocovací jednotka, magnetický snímač hladiny v jímcě)	kus	1,000	14 250,00	14 250,00	CS ÚRS 2024 01
4	M	357131350362	Sestava 4 kanálového přijímače s dálkovým ovládním (klíčenka) a příslušenstvím pro atrakce a podvodní osvětlení např. ENIKA	kus	1,000	8 250,00	8 250,00	CS ÚRS 2024 01
5	K	741910513	Montáž se zhotovením konstrukce pro upevnění přístrojů do 50 kg	set	1,000	3 396,00	3 396,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741910513								
6	M	15411085	profil ocelový L ohýbaný rovnoramenný 20x20x3mm	t	0,080	35 100,00	2 808,00	CS ÚRS 2024 01
7	K	742811110	Popis štítků v rozváděči	set	2,000	231,60	463,20	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742811110								
8	K	741231012	Montáž svorkovnic do rozváděčů s popisnými štítky se zapojením vodičů na jedné straně ochranných	kus	1,000	302,75	302,75	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741231012								
9	M	3457143101	Svorkovnice HOP	kus	1,000	724,50	724,50	CS ÚRS 2024 01
10	K	741910411	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 50 mm	m	8,000	214,60	1 716,80	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741910411								
11	M	345754910	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 50x62 vč. konzol - kompletní	ks	4,000	169,50	678,00	CS ÚRS 2024 01
12	K	741110511	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 60 mm	m	10,000	130,95	1 309,50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110511								
13	M	345718340	lišta elektroinstalační vkládací 22 x 20 - bezhalogenidová	ks	5,000	67,50	337,50	CS ÚRS 2024 01
14	M	3457183601	lišta elektroinstalační vkládací 40 x 15 - bezhalogenidová	ks	5,000	117,00	585,00	CS ÚRS 2024 01
15	K	741110041	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 11 do 23 mm	m	20,000	64,45	1 289,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110041								
16	M	345710200	trubka elektroinstalační ohebná kovová 3313	m	20,000	133,20	2 664,00	CS ÚRS 2024 01
17	K	741110042	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm	m	10,000	72,68	726,80	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110042								
18	M	345710220	trubka elektroinstalační ohebná kovová 3323	m	10,000	208,50	2 085,00	CS ÚRS 2024 01
19	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm ²	m	30,000	59,49	1 784,70	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122015								
20	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m	30,000	18,30	549,00	CS ÚRS 2024 01
21	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm ²	m	50,000	62,40	3 120,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122016								
22	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ²	m	50,000	29,40	1 470,00	CS ÚRS 2024 01
23	K	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm ²	m	70,000	79,80	5 586,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122031								
24	M	341110900	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm ²	m	20,000	29,85	597,00	CS ÚRS 2024 01
25	M	34111094	kabel instalační jádra Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm ²	m	50,000	63,60	3 180,00	CS ÚRS 2024 01
26	K	7411220311	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený volně plný kulatý 7x1,5 až 2,5 mm ² (CYKY)	m	30,000	51,15	1 534,50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/7411220311								
27	M	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 7x1,5 mm ²	m	30,000	47,85	1 435,50	CS ÚRS 2024 01
28	K	210800012	Montáž měděných vodičů CYY 2,5 mm ² uložených v trubkách nebo lištách	m	40,000	5,24	209,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210800012								
29	M	341408410	vodič izolovaný s Cu jádrem H07V-R 2,50 mm ²	m	40,000	9,84	393,60	CS ÚRS 2024 01
30	K	741120001	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm ²	m	30,000	50,79	1 523,70	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120001								
31	M	341408440	vodič izolovaný s Cu jádrem H07V-R 6 mm ²	m	30,000	22,50	675,00	CS ÚRS 2024 01
32	K	741130021	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 2,5 mm ²	kus	30,000	42,09	1 262,70	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741130021								
33	K	741130023	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 6 mm ²	kus	4,000	56,64	226,56	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741130023								
34	K	741313002	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové přípojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojitý zapojení pro průběžnou montáž	kus	4,000	203,63	814,52	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313002								
35	M	345511400	zásuvka s krytem 2P+PE, 10/16A IP44	kus	4,000	174,00	696,00	CS ÚRS 2024 01
36	K	74281111001	Úprava napojení rozváděče	set	1,000	3 750,00	3 750,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/74281111001								
D	743		Elektromontáže - hrubá montáž				15 757,35	
37	K	2102200021	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu, v zemi drátem nebo lanem do 10 mm	m	50,000	87,15	4 357,50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/2102200021								
38	M	354410730	drát průměr 8 mm FeZn	m	50,000	57,45	2 872,50	CS ÚRS 2024 01
39	K	743622100	Montáž svorka hromosvodná typ SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	15,000	90,90	1 363,50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/743622100								
40	M	354418950	svorka přípojovací SP1 k přípojení kovových částí	kus	10,000	19,35	193,50	CS ÚRS 2024 01
41	M	354418850	svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	kus	5,000	14,13	70,65	CS ÚRS 2024 01
42	K	210220302	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	4,000	260,85	1 043,40	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210220302								
43	M	354418950.1	svorka přípojovací SK k přípojení kovových částí	kus	4,000	19,35	77,40	CS ÚRS 2024 01
44	K	743624300	Montáž vedení hromosvodné-tvarování prvku	kus	15,000	118,20	1 773,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/743624300								
45	K	743629300	Montáž upozorňujících a výstražných tabulek	kus	2,000	64,95	129,90	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/743629300								
46	M	562890200	Výstražné a upozorňující tabulky plastové	kus	2,000	63,00	126,00	CS ÚRS 2024 01
47	K	74399110011	napojení vodivých částí na uzemňovací soustavu	set	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/74399110011								
48	K	7439911001	Napojení rozváděčů, HOP a neživých částí na uzemnění	set	1,000	2 250,00	2 250,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/7439911001								
D	M		Práce a dodávky M				94 237,30	
D	21-M		Elektromontáže				7 713,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	741112111	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici nástěnných plastových čtyřhranných pro vodiče Ø do 4 mm2	kus	12,000	462,80	5 553,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112111								
50	M	3457142601	krabice elektroinstalační do 5x4, 4 vývody, IP44	kus	12,000	180,00	2 160,00	CS ÚRS 2024 01
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							86 523,70	
51	K	2100308037	Pomocný materiál - sádra, vruty, vrtáky, hřebky a pod	set	1,000	6 750,00	6 750,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/2100308037								
52	K	460690031	Osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvoru ve stěnách betonových průměru do 8 mm	kus	200,000	23,85	4 770,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460690031								
53	M	562810840	hmoždinka HL 8	tis kus	0,200	1 318,50	263,70	CS ÚRS 2024 01
54	K	7418110295	Zjištění stávajícího skutečného stavu zapojení, vč. označení	set	1,000	2 250,00	2 250,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/7418110295								
55	K	7418110295.1	Napojení stávajících zařízení - např. osvětlení, sauny, výměníku a pod.	set	1,000	2 250,00	2 250,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/7418110295.1								
56	K	74181102931	Koordinace se zapojením technologických zařízení v objektu	set	1,000	2 250,00	2 250,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/74181102931								
57	K	741811021	Koordinace s napojení uzemnění nerezových žlabů, zábradlí, atrakcí a pod.	set	1,000	11 250,00	11 250,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741811021								
58	K	74181102955	Instalace, uvedení do provozu, odzkoušení, poučení obsluhy dálkového ovladače	set	1,000	6 830,00	6 830,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/74181102955								
59	K	741812043	Hlavní a doplňující pospojování	set	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741812043								
60	K	2100308041	Doprava materiálu	kus	1,000	6 730,00	6 730,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/2100308041								
61	K	998741103	Dokumentace skutečného stavu, předání prohlášení o shodě, kusové zkoušky a pod.	hod	6,000	675,00	4 050,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998741103								
62	K	741810003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,000	27 740,00	27 740,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810003								
63	K	741810011	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací Příklad k ceně 0003 za každých dalších i započatých 500 tis. Kč přes 1000 tis. Kč	kus	1,000	10 190,00	10 190,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810011								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci

Objekt:

SO04 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Bílovec

Uchazeč:

ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Projektant:

Michal Pospíšil

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29.02.2024

IČ:

00297755

DIČ:

CZ00297755

IČ:

25826069

DIČ:

CZ25826069

IČ:

65912535

DIČ:

CZ7404195678

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

438 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	438 500,00	21,00%	92 085,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

530 585,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci

Objekt: **SO04 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:
Zadavatel: Město Bílovec
Uchazeč: ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Datum: 29.02.2024
Projektant: Michal Pospíšil
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	438 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	438 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	57 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	100 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	223 000,00
VRN6 - Územní vlivy	58 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce bazénu a kanalizace na ul. Smetanova č.p. 746 v Bílovci

Objekt: **SO04 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:
Zadavatel: Město Bílovec
Uchazeč: ZAK PLUS – stavba s.r.o.

Datum: 29.02.2024
Projektant: Michal Pospíšil
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							438 500,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							438 500,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							57 500,00	
1	K	012002000	Vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	18 500,00	18 500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012002000								
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	33 000,00	33 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000								
3	K	013274000	Pasportizace objektu před započítáním prací	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013274000								
4	K	013284000	Pasportizace objektu po provedení prací	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013284000								
D VRN3 Zařízení staveniště							100 000,00	
5	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	soubor	1,000	75 000,00	75 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/032903000								
6	K	034103000	Zabezpečení staveniště	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034103000								
D VRN4 Inženýrská činnost							223 000,00	
7	K	045203000	Kompletační činnost	soubor	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/045203000								
8	K	045303000	Koordinační činnost	soubor	1,000	178 000,00	178 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/045303000								
D VRN6 Územní vlivy							58 000,00	
9	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor	1,000	58 000,00	58 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/065002000								

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST