

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy stravovacího provozu MŠ Vybíralova

Objekt:

203/1 - Stavební a konstrukční část

KSO:

Místo: MŠ Vybíralova 968/4

CC-CZ:

Datum: 3. 5. 2016

Zadavatel:

BBD, s.r.o., Rokycanova 30, Praha 3

IČ: 26149788

DIČ:

Uchazeč:

Tost.cz, s.r.o

IČ:

DIČ:

Projektant:

BBD, s.r.o., Rokycanova 30, Praha 3

IČ: 26149788

DIČ:

Poznámka:

Značení místností ve výkazu bouracích prací podle výkresu stávajícího stavu, nové konstrukce podle výkresu nového stavu

Cena bez DPH

2 420 073,93

DPH základní
snížená

Základ daně
2 420 073,93

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
508 215,53
-

Cena s DPH

V CZK

2 928 289,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy stravovacího provozu MŠ Vybíralova

Objekt:

203/1 - Stavební a konstrukční část

Místo:

MŠ Vybíralova 968/4

Zadavatel:

BBD, s.r.o., Rokycanova 30, Praha 3

Uchazeč:

Tost.cz, s.r.o

Datum:

3. 5. 2016

Projektant:

BBD, s.r.o., Rokycanova 3

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	2 420 073,93
3 - Světlé a kompletní konstrukce	1 333 879,61
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplni	18 880,01
61 - Úprava povrchů vnitřních	50 322,49
62 - Úprava povrchů vnějších	114 629,61
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	993,98
64 - Osazování výplní otvorů	421 848,64
94 - Lešení a stavební výtahy	8 321,30
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	18 590,00
96 - Bourání konstrukcí	232 290,50
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	141 937,08
997 - Přesun sutě	99 633,36
998 - Přesun hmot	199 037,48
PSV - Práce a dodávky PSV	27 395,16
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 086 194,32
713 - Izolace tepelné	189 622,15
763 - Konstrukce suché výstavby	59 536,88
	838,11

764 - Konstrukce klempířské	43,88
766 - Konstrukce truhlářské	105 442,19
767 - Konstrukce zámečnické	42 900,00
771 - Podlahy z dlaždic	202 346,38
776 - Podlahy povlakové	701,87
781 - Dokončovací práce - obklady	294 924,38
783 - Dokončovací práce - nátěry	117 443,66
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	72 394,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy stravovacího provozu MŠ Vybíralova

Objekt:

203/1 - Stavební a konstrukční část

Místo: MŠ Vybíralova 968/4

Zadavatel: BBD, s.r.o., Rokycanova 30, Praha 3

Uchazeč: Tost.cz, s.r.o

Datum: 3. 5. 2016

Projektant: BBD, s.r.o., Rokycanova 30, Praha 3

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

Náklady soupisu celkem

2 420 073,93

D HSV Práce a dodávky HSV

1 333 879,61

D	3		Svislé a kompletní konstrukce				18 880,01	
1	K	340238233	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 v příčkách nebo stěnách z příčkových Ytong tl 100 mm	m2	2,099	505,70	1 061,46	CS ÚRS 2016 01
	W		"zazdívká po vybouraném oknu" 1,2*0,6		0,720			
	W		"zmenšení otvoru m.č. 119/121" 0,35*1,97*2		1,379			
2	K	340239233	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z příčkových Ytong tl 100 mm	m2	6,666	505,70	3 371,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"vybourané zárubně š. 60 cm" 0,7*2,02*2		2,828			
	W		"vybourané zárubně š. 80 cm" 0,9*2,02		1,818			
	W		"vybourané zárubně š. 90 cm" 1,0*2,02		2,020			
3	K	342272323	Příčky tl 100 mm z pórabetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	23,250	621,40	14 447,55	CS ÚRS 2016 01
	W		"dozdívka rohu m.č. 114" (1,4+0,9)*2,5		5,750			
	W		"m.č. 116" 1,7*2,5*2		8,500			
	W		"2.NP" (0,45+0,9+0,45)*2,5		4,500			
	W		"3.NP" (0,45+0,9+0,45)*2,5		4,500			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				50 322,49	
4	K	611325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	235,230	97,50	22 934,93	CS ÚRS 2016 01
5	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	280,898	97,50	27 387,56	CS ÚRS 2016 01
	W		335,748-54,85		280,898			

D 61

Úprava povrchů vnitřních

114 629,61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně	m2	235,230	22,75	5 351,48	CS ÚRS 2016 01
7	K	611135101	Hrubá výplň rýh ve stropích maltou jakékoli šířky rýhy "bourané příčky" 0,1*(3,925*2+1,4+2,925+1,85+1,55+0,85+2,55+0,65+0,25+2,775)	m2	2,265	390,00	883,35	CS ÚRS 2016 01
8	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	235,230	149,50	35 166,89	CS ÚRS 2016 01
9	K	611325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stropích šířky do 150 mm	m2	2,265	260,00	588,90	CS ÚRS 2016 01
10	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně 54,85+335,748	m2	390,598	22,75	8 886,10	CS ÚRS 2016 01
11	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy "bourané příčky" 0,1*(2,5*15)	m2	3,750	390,00	1 462,50	CS ÚRS 2016 01
12	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty "nové zdívo Ytong" 54,85	m2	54,850	173,24	9 502,46	CS ÚRS 2016 01
13	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm "m.č. 103, 122" 44,6*2,5	m2	335,748	149,50	50 194,33	CS ÚRS 2016 01
					111,500			
					-16,745			
					37,250			
					-4,925			
					30,625			
					-4,728			
					46,500			
					-7,352			
					0,980			
					44,875			
					-1,773			
					17,500			
					-6,092			
					30,500			
					-9,483			
					66,500			
					-9,384			
					5,000			
					5,000			
14	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	3,750	390,00	1 462,50	CS ÚRS 2016 01
15	K	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží "vybouraný otvor 90x200 cm" (2+0,9*2)*(0,2+0,25)	m2	2,719	416,00	1 131,10	CS ÚRS 2016 01
					2,205			
					0,514			

D 62 Úprava povrchů vnějších

993,98

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 120 mm	m2	1,000	602,03	602,03	CS ÚRS 2016 01
	WV		"zazdívká po vybouraném oknu" 1,0		1,000			
17	M	283759380	deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 100 mm	m2	1,020	130,00	132,60	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: lambda=0,039 [W / m K]					
	VV		1*1,02 Přepočtené koeficientem množství		1,020			
18	K	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	1,000	259,35	259,35	CS ÚRS 2016 01
	D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				421 848,64	
19	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. Č 20/25	m3	15,514	25 220,00	391 263,08	CS ÚRS 2016 01
	VV		"nové čisté betony" 221,63*0,07		15,514			
20	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	15,514	416,00	6 453,82	CS ÚRS 2016 01
21	K	631319195	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za plochu do 5 m2	m3	1,170	390,00	456,30	CS ÚRS 2016 01
22	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,773	30 628,00	23 675,44	CS ÚRS 2016 01
	VV		"KARI 15x15/6x6" 221,63*3,03*0,001		0,672			
	VV		0,672*1,15 Přepočtené koeficientem množství		0,773			
	D	64	Osazování výplní otvorů				8 321,30	
23	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	7,000	468,00	3 276,00	CS ÚRS 2016 01
24	M	553314000	zárubeň ocelová pro porobeton s drážkouYH 100 DV 700 L/P	kus	3,000	640,90	1 922,70	CS ÚRS 2016 01
25	M	553314040	zárubeň ocelová pro porobeton s drážkouYH 100 DV 900 L/P	kus	1,000	665,60	665,60	CS ÚRS 2016 01
26	M	553314060.1	zárubeň ocelová pro porobeton s drážkouYH 100 DV 1000 L/P	kus	3,000	819,00	2 457,00	
	D	94	Lešení a stavební výtahy				18 590,00	
27	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	220,000	84,50	18 590,00	CS ÚRS 2016 01
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				232 290,50	
28	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	295,000	55,90	16 490,50	CS ÚRS 2016 01
29	K	HZ51292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	40,000	260,00	10 400,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"provedení sond pro ověření polohy stávajících rozvodů a zařízení - rozsah bude upřesněn" 40,0		40,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	HZ51301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	100,000	325,00	32 500,00	CS ÚRS 2016 01
			"pro případné připomoce profesím TZB - rozsah bude upřesněn" 100		100,000			
31	K	95-R01	Odpojení přestavovaného prostoru od veškerých inženýrských sítí (voda, UT, elektro apod.) v rozsahu nezbytném a bezpečném pro provedení stavebních úprav	Kč	1,000	19 500,00	19 500,00	
32	K	95-R02	Protikorozní ošetření ploch s obnaženou výztuží v řezaných žlbt konstrukcích, včetně zednického začáštění	m2	10,000	1 560,00	15 600,00	
			"výměra pohledové plochy konstrukce" 10,0		10,000			
33	K	95-R03	Bezpečnostní, výstražné a orientační značení provozu, podle platných nařízení, vyhlášek a norem	kpl	1,000	26 000,00	26 000,00	
34	K	95-R04	Vybavení provozu PHP dle PBR	kus	3,000	15 600,00	46 800,00	
35	K	95-R05	Demontáž stávajícího vybavení provozu a zařizovacích předmětů ZTI, UT a gastrotechnologie, včetně jejich uskladnění dle pokynů investora a/nebo naložení, odvozu a ekologické likvidace na skládce, včetně poplatku za skládku (skládkovného)	kpl	1,000	65 000,00	65 000,00	
							141 937,08	
D	96		Bourání konstrukcí					
36	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,080	7 800,00	624,00	CS ÚRS 2016 01
			"základ VZT m.č. 111" 1*1*0,08		0,080			
37	K	962051115	Bourání příček ze ŽB tl do 100 mm	m2	55,563	390,00	21 669,57	CS ÚRS 2016 01
			"1.NP" 2,5*(3,925+1,3+2,925+1,85+0,85+2,55+0,65+0,25+2,775)		46,563			
			"2.NP" (0,45+0,9+0,45)*2,5		4,500			
			"3.NP" (0,45+0,9+0,45)*2,5		4,500			
38	K	962086111	Bourání příček z plynolitikátu tl do 150 mm	m2	22,540	130,00	2 930,20	CS ÚRS 2016 01
			"m.č. 111, přízdívka Ýtong" (2,35+3,725+3,65)*2,5		24,313			
			"-0,9*1,97		-1,773			
39	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	22,131	4 550,00	100 696,05	CS ÚRS 2016 01
			"stavající čisté betony, tloušťka bude upřesněna" 221,31*0,1		22,131			
40	K	965081212	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy do 1 m2	m2	13,990	52,00	727,48	CS ÚRS 2016 01
			"keramické sokly" 139,9*0,1		13,990			
41	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	184,220	52,00	9 579,44	CS ÚRS 2016 01
			"m.č. 101" 31,86		31,860			
			"m.č. 103, 104, 105" 1,08+1,42+1,89		4,390			
			"m.č. 106" 49,02		49,020			
			"m.č. 107, 108, 109" 12,29+6,14+11,79		30,220			
			"m.č. 110" 5,27		5,270			
			"m.č. 111, 112" 13,42+2,49		15,910			
			"m.č. 113, 114, 115" 2,94+5+2,73		10,670			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"m.č. 116, 117" 11,1+5,25		16,350			
	WV		"m.č. 120, 121" 5,86+1,23		7,090			
	WV		"m.č. 122, 123, 124" 5+1,3+7,14		13,440			
42	K	967042712	Osekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 100 mm	m2	0,788	257,40	202,83	CS ÚRS 2016 01
	WV		"zvětšení otvoru m.č. 109" 0,1*1,97*2		0,394			
	WV		"zvětšení otvoru m.č. 106" 0,1*1,97*2		0,394			
43	K	967042714	Odekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 300 mm	m2	0,394	608,40	239,71	CS ÚRS 2016 01
	WV		"zvětšení otvoru m.č. 108" 0,1*1,97*2		0,394			
44	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	12,017	390,00	4 686,63	CS ÚRS 2016 01
	WV		"technologie bourání dle dodavatele"					
	WV		0,6*1,97*2+0,8*1,97*5+0,9*1,97		12,017			
45	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	2,857	166,40	475,40	CS ÚRS 2016 01
	WV		"technologie bourání dle dodavatele"					
	WV		1,45*1,97		2,857			
46	K	968082015	Vybourání plastových rámu oken zdvojených včetně křídel plochy do 1 m2	m2	0,720	146,90	105,77	CS ÚRS 2016 01
	WV		1,2*0,6		0,720			
D	97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				99 633,36	
47	K	971052441	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příchách a zdech pl do 0,25 m2 tl do 300 mm	kus	1,000	527,80	527,80	CS ÚRS 2016 01
	WV		"prostupy" 1		1,000			
48	K	971052521	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příchách a zdech pl do 1 m2 tl do 100 mm	m2	2,289	547,30	1 252,77	CS ÚRS 2016 01
	WV		"prostupy" 1,35*0,455+1,25*0,455+0,81*0,455*3		2,289			
49	K	971052531	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příchách a zdech pl do 1 m2 tl do 150 mm	m2	0,369	720,20	265,75	CS ÚRS 2016 01
	WV		"prostupy" 0,81*0,455		0,369			
50	K	971052551	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příchách a zdech pl do 1 m2 tl do 600 mm	m3	0,411	7 800,00	3 205,80	CS ÚRS 2016 01
	WV		"prostupy" 0,81*0,3*0,455*2+0,81*0,25*0,455+0,2*0,3*0,1+0,81*0,25*0,455		0,411			
51	K	971052621	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příchách a zdech pl do 4 m2 tl do 100 mm	m2	5,656	287,30	1 624,97	CS ÚRS 2016 01
	WV		"pro nové dveřní otvory" 1,1*2,02+0,8*2,02+0,9*2,02		5,656			
52	K	971052651	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příchách a zdech pl do 4 m2 tl do 600 mm	m3	0,810	7 800,00	6 318,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"pro nové dveřní otvory" 0,9*2*0,2+0,9*2*0,25		0,810			
53	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	0,600	7 800,00	4 680,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"vrtání konstrukcí je nutné provádět za pomoci specializovaného vrtacího zařízení chráněného vodní clonou"					
	WV		"prostupy" 0,1*2+0,2*2		0,600			
54	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů	m	0,500	7 800,00	3 900,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"vrtání konstrukcí je nutné provádět za pomoci specializovaného vrtacího zařízení chráněného vodní clonou"					
	VV		"prostupý" 0,1+0,2*2		0,500			
55	K	977151126	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 225 mm do stavebních materiálů	m	0,500	7 800,00	3 900,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"vrtání konstrukcí je nutné provádět za pomoci specializovaného vrtacího zařízení chráněného vodní clonou"					
	VV		"prostupý" 0,2+0,1*3		0,500			
56	K	977211111	Řezání ŽB kci hl do 200 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm	m	31,120	1 040,00	32 364,80	CS ÚRS 2016 01
	VV		řezání konstrukcí je nutné provádět za pomoci specializovaného řezacího zařízení chráněného vodní clonou"					
	VV		"90x202 cm mezi m.č. 107/115, viz Statická část" 2+0,9+2		4,900			
	VV		"110x202 cm mezi m.č. 101/106" 2,02+1,1+2,02		5,140			
	VV		"80x202 cm mezi m.č. 115/124" 2,02+0,8+2,02		4,840			
	VV		"90x202 cm mezi m.č. 114/124" 2,02+0,9+2,02		4,940			
	VV		"PNS 81x45,5 cm" 0,455+0,81+0,455		1,720			
	VV		"PNeS 135x45,5 cm" 0,455+1,35+0,455		2,260			
	VV		"PNeS 125x45,5 cm" 0,455+1,25+0,455		2,160			
	VV		"PNeS 81x45,5 cm" (0,455+0,81+0,455)*3		5,160			
57	K	977211112	Řezání ŽB kci hl do 350 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm	m	13,220	1 820,00	24 060,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		"90x200 cm mezi m.č. 106/119, viz Statická část" 2+0,9+2		4,900			
	VV		"PNS 81x45,5 cm" (0,455+0,81+0,455)*4		6,880			
	VV		"PNS 20x10 cm" 0,2+0,1+0,2		0,500			
	VV		"PNS 29x32,5 cm" 0,325+0,29+0,325		0,940			
58	K	978011141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 30 %	m2	235,230	19,50	4 586,99	CS ÚRS 2016 01
59	K	978013141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 30 %	m2	280,898	18,20	5 112,34	CS ÚRS 2016 01
60	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	133,910	58,50	7 833,74	CS ÚRS 2016 01
	VV		"m.č. 103, 104" 7,9*1,8		14,220			
	VV		"-0,6*1,8*3		-3,240			
	VV		"m.č. 105" 5,5*1,8		9,900			
	VV		"-0,6*1,8		-1,080			
	VV		"m.č. 106" 33,4*1,8		60,120			
	VV		"-(0,8*1,8+0,9*1,8+1,97*1,2)		-7,000			
	VV		"m.č. 109" 14,05*1,8		25,290			
	VV		"-0,8*1,8*2		-2,880			
	VV		"m.č. 112" 1,4*1,8*2		5,040			
	VV		"m.č. 120" 10,85*1,8		19,530			
	VV		"-0,8*1,8		-1,440			
	VV		"m.č. 121" 4,6*1,8		8,280			
	VV		"-0,6*1,8		-1,080			
	VV		"m.č. 123, sprcha" (1+1,3+1)*2,5		8,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	997		Přesun sutě				199 037,48	
61	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	90,305	325,00	29 349,13	CS ÚRS 2016 01
62	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	90,305	468,00	42 262,74	CS ÚRS 2016 01
63	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 264,270	52,00	65 742,04	CS ÚRS 2016 01
	W		90,305*14 "Přepočtené koeficientem množství"		1 264,270			
64	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	48,848	520,00	25 400,96	CS ÚRS 2016 01
65	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	22,865	650,00	14 862,25	CS ÚRS 2016 01
66	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	16,044	1 170,00	18 771,48	CS ÚRS 2016 01
67	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,547	1 040,00	2 648,88	CS ÚRS 2016 01
D	998		Přesun hmot				27 395,16	
68	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	52,683	520,00	27 395,16	CS ÚRS 2016 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 086 194,32	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				189 622,15	
69	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	221,630	18,20	4 033,67	CS ÚRS 2016 01
70	M	111631500	lak asfaltový ALP19 (t) bal 9 kg	t	0,066	63 700,00	4 204,20	CS ÚRS 2016 01
P			Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín					
W			221,63*0,0003 "Přepočtené koeficientem množství"		0,066			
71	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně	m2	221,310	13,00	2 877,03	CS ÚRS 2016 01
72	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	221,630	104,00	23 049,52	CS ÚRS 2016 01
73	M	628-M01	hydroizolační SBS modifikovaný asfaltový pás tl. 5 mm	m2	243,793	156,00	38 031,71	
W			221,63*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		243,793			
74	K	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovně ploše těsnicí kaší AQUAFIN 2K	m2	209,790	468,00	98 181,72	CS ÚRS 2016 01
W			"skl. P1, P2" 209,79		209,790			
75	K	711193131	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší AQUAFIN 2K	m2	36,870	468,00	17 255,16	CS ÚRS 2016 01
W			"vytažení na stěny 150 mm" 245,8*0,15		36,870			
76	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	2,237	629,20	1 407,52	CS ÚRS 2016 01
77	K	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	2,237	260,00	581,62	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D	713		Izolace tepelné				59 536,88	
78	K	713120821	Odstanění tepelné izolace podlah volně kladené z polystyrenu tl do 100 mm	m2	221,310	13,00	2 877,03	CS ÚRS 2016 01
			"stávající čisté podlahy" 221,31		221,310			
79	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstvou	m2	221,630	65,00	14 405,95	CS ÚRS 2016 01
80	M	283258810	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 Z 1000 x 500 x 60 mm	m2	226,063	93,60	21 159,50	CS ÚRS 2016 01
			Poznámka k položce: lambda=0,037 [W / m K]					
			221,63*1,02 Přepočtené koeficientem množství		226,063			
81	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střež překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	221,630	65,00	14 405,95	CS ÚRS 2016 01
82	M	283233140	fólie PE FOLDEX PS, tl. 0,2 mm, 2 x 50 m, 100 m2/role	m2	243,793	26,00	6 338,62	CS ÚRS 2016 01
			221,63*1,1 Přepočtené koeficientem množství		243,793			
83	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,390	507,00	197,73	CS ÚRS 2016 01
84	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,390	390,00	152,10	CS ÚRS 2016 01
D	763		Konstrukce suché výstavby				838,11	
85	K	763121812	Demontáž SDK přesazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění dvojitě	m2	1,218	195,00	237,51	CS ÚRS 2016 01
			"m.č. 108" (0,29+0,29)*2,1		1,218			
86	K	763131832	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění dvojitě	m2	3,080	195,00	600,60	CS ÚRS 2016 01
			"m.č. 108" 1,7+2,3*0,6		3,080			
D	764		Konstrukce klempířské				43,88	
87	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	1,200	19,50	23,40	CS ÚRS 2016 01
88	K	764216641	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 150 mm	m	1,050	19,50	20,48	CS ÚRS 2016 01
			"zadivka okna" 1,05		1,050			
D	766		Konstrukce truhlářské				105 442,19	
89	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	1,000	26,00	26,00	CS ÚRS 2016 01
90	K	766660051	Montáž dveřních křídel otvřavých 1křídlových š do 0,8 m masivní dřevo s polodrážkou do ocel zárubně	kus	3,000	585,00	1 755,00	CS ÚRS 2016 01
91	M	611601580.1	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové polodrážka, DTD s laminovanou fólií, standardní provedení 70x197cm, kování klika/klika (ozn. DV/02, DV/04, DV/05)	kus	3,000	4 550,00	13 650,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
92	K	76660052	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m masivní dřevo s polodrážkou do oc zárubně	kus	4,000	585,00	2 340,00	CS ÚRS 2016 01
93	M	611602180.1	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové polodrážka, DTD s laminovanou fólií, standardní provedení 90x197cm, kování klikal/klika (ozn. DV/01)	kus	1,000	4 550,00	4 550,00	
94	M	611602430.1	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové polodrážka, DTD s laminovanou fólií, standardní provedení 100x197 cm, kování klikal/klika (ozn. DV/03)	kus	3,000	4 550,00	13 650,00	
95	K	76660713	Montáž dveřních křídel dokování okopného plechu (12+7)	kus	38,000	390,00	14 820,00	CS ÚRS 2016 01
	W				19,000			
	W		19*2 Přepočtené koeficientem množství		38,000			
96	M	549152100.1	plech okopový nerez 615 x 300 x 0.6 mm	kus	6,000	676,00	4 056,00	
	W		3*2 Přepočtené koeficientem množství		6,000			
97	M	549152110.1	plech okopový nerez 715 x 300 x 0.6 mm	kus	6,000	676,00	4 056,00	
98	M	549152120.1	plech okopový nerez 815 x 300 x 0.6 mm	kus	16,000	1 014,00	16 224,00	
	P		Poznámka k položce: č.zboží OPMA003KR					
	W		8*2 Přepočtené koeficientem množství		16,000			
99	M	549152130.1	plech okopový nerez 915 x 300 x 0.6 mm	kus	4,000	1 014,00	4 056,00	
	W		2*2 Přepočtené koeficientem množství		4,000			
100	M	549152140.1	plech okopový nerez 1045 x 300 x 0.6 mm	kus	6,000	1 352,00	8 112,00	
	P		Poznámka k položce: č.zboží OPMA003DL					
101	K	76660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	19,000	104,00	1 976,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"ponechané dveře" 12		12,000			
	W		"nové dveře" 7		7,000			
102	M	549264000	zámek stavební dveřní zadlabací s vložkou 5131	kus	19,000	204,10	3 877,90	CS ÚRS 2016 01
103	M	549641100	vložka zámková cylindrická oboustranná FAB 2015	kus	19,000	466,70	8 867,30	CS ÚRS 2016 01
104	K	76663915	Oprava dveřních křídel seřiznutí křídla	kus	3,000	260,00	780,00	CS ÚRS 2016 01
105	K	76664957	Oprava a údržba dveří - výměna zámku	kus	12,000	195,00	2 340,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"demonťák stávajících zámků" 12		12,000			
106	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,188	767,00	144,20	CS ÚRS 2016 01
107	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,188	860,60	161,79	CS ÚRS 2016 01

D 767

Konstrukce zámečnické

42 900,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
108:	K	767-R01	Výroba, dodávka a montáž - akustický zákrýt venkovních jednotek výparníků, kompletní provedení podle popisu v PD, ozn. ZV/01	kus	1,000	3 900,00	3 900,00	
109:	K	767-R02	Výroba, dodávka a montáž - akustický zákrýt venkovních jednotek tepelných čerpadel, kompletní provedení podle popisu v PD, ozn. ZV/02	kus	2,000	13 000,00	26 000,00	
110:	K	767-R03	Výroba, dodávka a montáž - přepážka v kuchyni, z bezp. skla do kovového rámu šíře 700 mm x výška 1200 mm, kompletní provedení podle popisu v PD, ozn. ZV/03	kus	1,000	13 000,00	13 000,00	
D	771		Podlahy z dlaždic				202 346,38	
111:	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovnych flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	129,500	65,00	8 417,50	CS ÚRS 2016 01
W			"lepení a spárování trvale pružnou hmotou, odolnou proti mastnotě, vysokým teplotám a chemickému čištění" 129,5		129,500			
112:	K	771574113	Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2.	m2	19,820	585,00	11 594,70	CS ÚRS 2016 01
W			"lepení a spárování trvale pružnou hmotou, odolnou proti mastnotě, vysokým teplotám a chemickému čištění" 19,82		19,820			
113:	M	597-M01	keramická dlažba 300x300 mm, tl. 6 mm	m2	23,021	202,80	4 668,66	
W			"plochy" 19,82		19,820			
W			"sokly" 16,95*0,1		1,695			
W			21,515*1,07 Přečtené koeficientem množství		23,021			
114:	K	771574131	Montáž podlah keramických rezných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	189,970	390,00	74 088,30	CS ÚRS 2016 01
W			"lepení a spárování trvale pružnou hmotou, odolnou proti mastnotě, vysokým teplotám a chemickému čištění" 189,97		189,970			
115:	M	597-M02	keramická dlažba protiskluzová ŠŘ 4 do potravinářských provozů 300x300 mm, tl. 6 mm	m2	215,311	364,00	78 373,20	
W			"plochy" 189,97		189,970			
W			"sokly" 112,55*0,1		11,255			
W			201,225*1,07 Přečtené koeficientem množství		215,311			
116:	K	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	16,710	45,50	760,31	CS ÚRS 2016 01
117:	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	189,970	22,75	4 321,82	CS ÚRS 2016 01
118:	K	771591185	Podlahy řezání keramických dlaždic rovně	kus	392,424	39,00	15 304,54	CS ÚRS 2016 01
W			129,5/0,33		392,424			
119:	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	5,701	455,00	2 593,96	CS ÚRS 2016 01
120:	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	5,701	390,00	2 223,39	CS ÚRS 2016 01
D	776		Podlahy povlakové				701,87	
121:	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	37,090	13,00	482,17	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"m.č. 118, 119" 16,1+20,99		37,090			
123	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	33,800	6,50	219,70	CS ÚRS 2016 01
	D	781	Dokončovací práce - obklady				294 974,38	
123	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	295,689	585,00	172 978,07	CS ÚRS 2016 01
	W		"lepení a spárování trvale pružnou hmotou, odolnou proti mastnotě, vysokým teplotám a chemickému čištění"					
	W		"m.č. 104" (1+1,3+1)*2,5		8,250			
	W		"m.č. 106" 4,3*2,5		10,750			
	W		-0,6*1,97		-1,182			
	W		"m.č. 107" 4,8*2,5		12,000			
	W		-0,6*1,97*2		-2,364			
	W		"m.č. 108" 5,5*2,5		13,750			
	W		-0,6*1,97		-1,182			
	W		"m.č. 109" 33,4*2,5		83,500			
	W		-(0,9*1,97+1*1,97+1,97*1,5*2+0,9*2)		-11,453			
	W		0,175*1,5*4+0,25*2*2		2,050			
	W		"m.č. 112" 14,05*2,5		35,125			
	W		-(0,9*1,97+1,2*2+1,2*0,6)		-4,893			
	W		0,175*0,6*2+0,1*2*2		0,610			
	W		"m.č. 113" 9,45*2,5		23,625			
	W		-0,8*1,97		-1,576			
	W		"m.č. 115" (1,4+0,2)*2*2,5		8,000			
	W		"m.č. 116" 6,8*2,5		17,000			
	W		-0,8*1,97		-1,576			
	W		"m.č. 119" 19,7*2,5		49,250			
	W		-(0,8*1,97+0,9*1,97*2+1*1,97)		-7,092			
	W		0,1*1,97*2+0,15*1,97*2		0,985			
	W		"m.č. 121" 18,8*2,5		47,000			
	W		-(0,9*1,97+0,9*2+1,97*1,5*2)		-9,483			
	W		0,175*1,5*2*2		1,050			
	W		"m.č. 123" 4,4*2,5		11,000			
	W		-0,7*1,97		-1,379			
	W		"m.č. 124" 6,2*2,5		15,500			
	W		-0,8*1,97		-1,576			
124	M	597-M03	keramický obklad hladký, bude na místě vyzorkován, formát a barva atto stávající	m2	316,387	266,50	84 317,14	
	W		295,689*1,07 přepočtené koeficientem množství		316,387			
125	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	45,075	39,00	1 757,93	CS ÚRS 2016 01
	W		"m.č. 104" (1+1,3+1)*2,5		8,250			
	W		"m.č. 106" 4,3*2,5		10,750			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		-0,6*1,97		-1,182			
	WV		"m.č. 107" 4,8*2,5		12,000			
	WV		-0,6*1,97*2		-2,364			
	WV		"m.č. 115" (1,4+0,2)*2,5		8,000			
	WV		"m.č. 123" 4,4*2,5		11,000			
	WV		-0,7*1,97		-1,379			
126	M	781494111.1	nerozové rohové listy např. Šchlüter ECK-E 11mm/37mm žm lepené flexibilním lepidlem	m	73,000	169,00	12 337,00	
127	K	781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch	m2	295,689	39,00	11 531,87	CS ÚRS 2016 01
128	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	295,689	22,75	6 726,92	CS ÚRS 2016 01
129	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	9,662	286,00	2 763,33	CS ÚRS 2016 01
130	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	9,662	260,00	2 512,12	CS ÚRS 2016 01
D		783	Dokončovací práce - nátěry				117 443,66	
131	K	783101203	Jemné obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	35,854	416,00	14 915,26	CS ÚRS 2016 01
	WV		"ponechaná dveřní křídla" 0,6*1,97*3+0,8*1,97*8+0,9*1,97		17,927			
	WV		17,927*2 "Přepočtené koeficientem množství"		35,854			
132	K	783106807	Odstanění nátěrů z truhlářských konstrukcí odstraňovačem nátěrů	m2	35,854	117,00	4 194,92	CS ÚRS 2016 01
	WV		"ponechaná dveřní křídla" 0,6*1,97*3+0,8*1,97*8+0,9*1,97		17,927			
	WV		17,927*2 "Přepočtené koeficientem množství"		35,854			
133	K	783113101	Jednonásobný napouštěcí syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	35,854	468,00	16 779,67	CS ÚRS 2016 01
	WV		"ponechaná dveřní křídla" 0,6*1,97*3+0,8*1,97*8+0,9*1,97		17,927			
	WV		17,927*2 "Přepočtené koeficientem množství"		35,854			
134	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	35,854	520,00	18 644,08	CS ÚRS 2016 01
	WV		"ponechaná dveřní křídla" 0,6*1,97*3+0,8*1,97*8+0,9*1,97		17,927			
	WV		17,927*2 "Přepočtené koeficientem množství"		35,854			
135	K	783117101	Jednonásobný syntetický krycí nátěr truhlářských konstrukcí	m2	35,854	429,00	15 381,37	CS ÚRS 2016 01
	WV		"ponechaná dveřní křídla" 0,6*1,97*3+0,8*1,97*8+0,9*1,97		17,927			
	WV		17,927*2 "Přepočtené koeficientem množství"		35,854			
136	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	35,854	538,20	19 296,62	CS ÚRS 2016 01
	WV		"ponechaná dveřní křídla" 0,6*1,97*3+0,8*1,97*8+0,9*1,97		17,927			
	WV		17,927*2 "Přepočtené koeficientem množství"		35,854			
137	K	783122111	Lokální tmelení truhlářských konstrukcí včetně přebroušení disperzním tmelem plochy do 30%	m2	35,854	275,60	9 881,36	CS ÚRS 2016 01
	WV		"ponechaná dveřní křídla" 0,6*1,97*3+0,8*1,97*8+0,9*1,97		17,927			
	WV		17,927*2 "Přepočtené koeficientem množství"		35,854			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy stravovacího provozu MŠ Vybíralova

Objekt:

203/2 - TZB

Soupis:

203/2a - ZTI - splašková kanalizace

KSO:

Místo: MŠ Vybíralova 968/4

Zadavatel:

BBD, s.r.o., Rokycanova 30, Praha 3

Uchazeč:

Tost.cz, s.r.o

Projektant:

BBD, s.r.o., Rokycanova 30, Praha 3

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 5. 2016

IČ:

26149788

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

26149788

DIČ:

Cena bez DPH

322 052,04

DPH- základní
snížená

Základ daně
322 052,04

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
67 630,93

Cena s DPH

v CZK

389 682,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy stravovacího provozu MŠ Vyběralova

Objekt:

203/2 - TZB

Soupis:

203/2a - ZTI - splašková kanalizace

Místo:

MŠ Vyběralova 968/4

Zadavatel:

BBD, s.r.o., Rokycanova 30, Praha 3

Uchazeč:

Tost.cz, s.r.o

Datum: 3. 5. 2016

Projektant: BBD, s.r.o., Rokycanov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

D1 - Ležaté potrubí (tvarovky vč. montáže) - Jednotné potrubí splaškové a dešťové kanalizace	118 451,40
D2 - Vnitřní potrubí (tvarovky vč. montáže) - Potrubí splaškové kanalizace - svislé, přípojovací	19 208,64
D3 - Zařizovací předměty	168 912,00
D4 - Všeobecné položky	15 480,00

	322 052,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy stravovacího provozu MŠ Vyběralova

Objekt:

203/2 - TZB

Soupis:

203/2a - ZTI - splašková kanalizace

Místo:

MŠ Vyběralova 968/4

Zadavatel:

BBD, s.r.o., Rokycanova 30, Praha 3

Uchazeč:

Tost.cz, s.r.o

Datum: 3. 5. 2016

Projektant: BBD, s.r.o., Rokycanova 30, Praha 3

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

Náklady soupisu celkem

322 052,04

D	D1	Ležaté potrubí (tvarovky vč. montáže) - Jednotné potrubí splaškové a dešťové ka	118 451,40					
1	K	Pol102	Potrubí kanalizační hrdlové (v zemi) PP - KG 2000 o 110 - vč. tvarovek, čistících kusů, mont. materiálu atd.	m	22,000	218,40	4 804,80	
2	K	Pol103	Potrubí nerezové kanalizační hrdlové (v zemi) ACO PIPE o 110 - vč. tvarovek, čistících kusů, mont. materiálu atd.	m	8,000	1 656,00	13 248,00	
3	K	Pol104	Odstranění podlahové desky	m2	30,000	144,00	4 320,00	
4	K	Pol105	Výkop hl. 1,0 m pažený, vč. transportu zeminy a pažení	m3	30,000	984,00	29 520,00	
5	K	Pol106	Pískový podsyp, tl 100mm	m3	3,000	720,00	2 160,00	
6	K	Pol107	Štěrkopískový tříděný obsyp tl. 300 mm	m3	12,000	912,00	10 944,00	
7	K	Pol108	Zásyp výkopkem - hutněný po vrstvách	m3	15,000	72,00	1 080,00	
8	K	Pol109	Výkopek	m3	15,000	384,00	5 760,00	
9	K	Pol110	Těsnění prostupů	kpl	4,000	240,00	960,00	
10	K	Pol111	Napojení na stávající potrubí	kpl	17,000	576,00	9 792,00	
11	K	Pol112	Zkouška těsnosti potrubí	m	30,000	13,92	417,60	
12	K	Pol113	Kamerová zkouška potrubí stávajícího potrubí v zemi	m	130,000	126,00	16 380,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	Pol114	Čištění kanalizace tlakovou vodou stávajícího potrubí v zemi	m	130,000	128,40	16 692,00	
14	K	Pol115	Demontáž stávajícího potrubí	m	25,000	22,92	573,00	
15	K	Pol116	Stavební příprava, prostupy, vč. přípravy prostupů	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00	

D2 Vnitřní potrubí (tvarovky vč. montáže) - Potrubí splaškové kanalizace - svíslé, při

19 208,64

16	K	Pol117	Potrubí kanalizační hrdlové PP-HT o 40 - vč. tvarovek, čistících kusů, mont. materiálu, atd.	m	3,000	230,40	691,20	
17	K	Pol118	Potrubí kanalizační hrdlové PP-HT o 50 - vč. tvarovek, čistících kusů, mont. materiálu, atd.	m	15,000	253,20	3 798,00	
18	K	Pol119	Potrubí kanalizační hrdlové PP-HT o 75 - vč. tvarovek, čistících kusů, mont. materiálu, atd.	m	5,000	308,40	1 542,00	
19	K	Pol120	Potrubí kanalizační hrdlové PP-HT o 110 - vč. tvarovek, čistících kusů, mont. materiálu, atd.	m	5,000	397,20	1 986,00	
20	K	Pol121	Potrubí kanalizační hrdlové nerezové o 75 - vč. tvarovek, čistících kusů, mont. materiálu, atd.	m	2,000	1 260,00	2 520,00	
21	K	Pol122	Potrubí kanalizační hrdlové nerezové o 110 - vč. tvarovek, čistících kusů, mont. materiálu, atd.	m	2,000	1 776,00	3 552,00	
22	K	Pol123	Kotvení potrubí	m	32,000	54,00	1 728,00	
23	K	Pol124	Zkouška těsnosti potrubí	m	32,000	13,92	445,44	
24	K	Pol125	Demontáž stávajícího potrubí	m	50,000	22,92	1 146,00	
25	K	Pol126	Stavební příprava, prostupy, vč. přípravy prostupů	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00	

D3 Zařizovací předměty

168 912,00

26	K	Pol127	ACO nerezový Hyg. Žlab 300x2000 mm, H70 standard, odtok DN 100, vč. Roštu	ks	1,000	34 200,00	34 200,00	
27	K	Pol128	ACO nerezový Hyg. Žlab 300x1900 mm, H70 standard, odtok DN 100, vč. Roštu	ks	1,000	34 200,00	34 200,00	
28	K	Pol129	ACO nerezový Hyg. Žlab 500x700 mm, H70 standard, odtok DN 100, vč. Roštu	ks	1,000	18 480,00	18 480,00	
29	K	Pol130	ACO nerezový Hyg. Žlab 1270x400 mm, H70 standard, odtok DN 100, vč. Roštu	ks	1,000	23 520,00	23 520,00	
30	K	Pol131	ACO nerezový Hyg. Žlab 900x400 mm, H70 standard, odtok DN 100, vč. Roštu	ks	1,000	22 560,00	22 560,00	
31	K	Pol132	ACO nerezový Hyg. Žlab 400x400 mm, H70 standard, odtok DN 100, vč. Roštu	ks	2,000	16 560,00	33 120,00	
32	K	Pol133	Podlahová vpust HL 310 NPR R 75	ks	1,000	1 416,00	1 416,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
33	K	Pol134	Podlahová vpust HL 310 NPR Ř 110	ks	1,000	1 416,00	1 416,00	
D4 Všeobecné položky							15 480,00	
34	K	Pol135	Doprava a přesuny materiálu	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00	
35	K	Pol136	Komplexní zkoušky zařízení, vystavení protokolu o komplexním vyzkoušení zařízení	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00	
36	K	Pol137	Označení zařízení, identifikační štítky, schémata zařízení	kpl	1,000	960,00	960,00	
37	K	Pol138	Úklid po montáži zařízení, likvidace odpadů v souladu s legislativou pro nakládání s odpady	kpl	1,000	720,00	720,00	
38	K	Pol139	Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	600,00	600,00	
39	K	Pol140	Požární ucpávky	kpl	1,000	4 200,00	4 200,00	
40	K	Pol141	Plošina, montáž a demontáž lešení	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	