

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Vs2019-011
Stavba: VÚ Buškovice - Nová Fara

KSO: 801 37 11
Místo: Buškovice

CC-CZ: 12741
Datum: 22.09.2020

Zadavatel:
VÚ SVP a SŠ Buškovice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Šilhánek a syn, a.s.

IČ: 272 91 278
DIČ: CZ27291278

Projektant:
ing.arch.Zdeňka Vasilenková

IČ: 74906330
DIČ:

Zpracovatel:
Švandrlík Milan

IČ: 63130742
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter.

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

Cena bez DPH			14 749 379,57
	šazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	14 749 379,57	2 212 406,94
Cena s DPH			16 961 786,51

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Vs2019-011

Stavba: VÚ Buškovice - Nová Fara

Místo: Buškovice

Datum: 22.09.2020

Zadavatel: VÚ SVP a SŠ Buškovice

Projektant: ing.arch.Zdeňka Vasilenková

Uchazeč: Šilhánek a syn, a.s.

Zpracovatel: Švandrlík Milan

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		14 749 379,57	16 961 786,51	
01	SO01 - VÚ Buškovice - Nová Fara - stavební část	12 863 017,07	14 792 469,63	STA
02	SO02 - VÚ Buškovice - Demolice	1 886 362,50	2 169 316,88	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VÚ Buškovice - Nová Fara

Objekt:

01 - SO01 - VÚ Buškovice - Nová Fara - stavební část

KSO: 801 37 11
Místo: Buškovice

CC-CZ:
Datum: 22.09.2020

Zadavatel:
VÚ SVP a SŠ Buškovice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Šilhánek a syn, a.s.

IČ: 272 91 278
DIČ: CZ27291278

Projektant:
ing.arch.Zdeňka Vasilenková

IČ: 74906330
DIČ:

Zpracovatel:
Švandrlík Milan

IČ: 63130742
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

Cena bez DPH		12 863 017,07	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	12 863 017,07	15,00%	1 929 452,56
Cena s DPH		v CZK	14 792 469,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
VÚ Buškovice - Nová Fara

Objekt:
01 - SO01 - VÚ Buškovice - Nová Fara - stavební část

Místo: Buškovice
Zadavatel: VÚ SVP a SŠ Buškovice
Uchazeč: Šilhánek a syn, a.s.

Datum: 22.09.2020
Projektant: ing.arch.Zdeňka Vasilenková
Zpracovatel: Švandrlík Milan

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

12 863 017,07

HSV - Práce a dodávky HSV	5 094 914,34
1 - Zemní práce	88 828,31
2 - Zakládání	363 991,92
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 001 446,03
4 - Vodorovné konstrukce	787 476,29
5 - Komunikace pozemní	53 578,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 490 018,12
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	230 694,67
998 - Přesun hmot	78 880,80
PSV - Práce a dodávky PSV	6 289 729,73
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	64 852,93
713 - Izolace tepelné	228 055,58
721 - Zdravotechnika - voda, kanalizace, vzduchotechnika	1 136 473,00
731 - Ústřední vytápění	1 390 157,00
762 - Konstrukce tesařské	720 551,61
763 - Konstrukce suché výstavby	40 453,15
764 - Konstrukce klempířské	117 654,00
765 - Krytina skládaná	457 551,40
766 - Konstrukce truhlářské	1 257 165,04
771 - Podlahy z dlaždic	306 347,74
776 - Podlahy povlakové	125 994,84
781 - Dokončovací práce - obklady	225 558,50
783 - Dokončovací práce - nátěry	162 083,94
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	56 831,00
M - Práce a dodávky M	923 373,00
21-M - Elektromontáže	923 373,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	555 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	25 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	500 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	30 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VÚ Buškovice - Nová Fara

Objekt: 01 - SO01 - VÚ Buškovice - Nová Fara - stavební část

Místo: Buškovice
Zadavatel: VÚ SVP a SŠ Buškovice
Uchazeč: Šilhánek a syn, a.s.

Datum: 22.09.2020
Projektant: ing.arch.Zdeňka Vasilenková
Zpracovatel: Švandrlík Milan

P.Č.	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
------	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

12 863 017,07

D HSV Práce a dodávky HSV 5 094 914,34

D 1 Zemní práce 88 828,31

1	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	100,938	90,00	9 084,42	CS ÚRS 2019 02
	vv		pro dlažbu					
	vv		78*0,24		18,720			
	vv		budova					
	vv		19,3*14,2/2*0,6		82,218			
	vv		Součet		100,938			
2	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3	m3	30,281	5,00	151,41	CS ÚRS 2019 02
	vv		100,938*0,3		30,281			
3	K	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	143,429	270,00	38 725,83	CS ÚRS 2019 02
	vv		6,2*0,7*0,5*4		8,680			
	vv		(6,53+6,53+12,81+12,81+0,9+0,9)*0,7*0,5		14,168			
	vv		(6,58+6,58+12,81+12,81+0,95+0,95)*0,7*0,5		14,238			
	vv		(7+7+12,1+12,1+0,6+0,6)*1,4*1,3		71,708			
	vv		6,2*1,2*0,8*4		23,808			
	vv		(6,65+6,65+12,6+12,6+0,8+0,8)*0,9*0,3		10,827			
	vv		Součet		143,429			
4	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3	m3	43,029	5,00	215,15	CS ÚRS 2019 02
	vv		143,429*0,3		43,029			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	61,474	140,00	8 606,36	CS ÚRS 2019 02
	vv		100,938+143,429-100,675-82,218		61,474			
6	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	307,370	14,00	4 303,18	CS ÚRS 2019 02
	vv		celkem 15 km					
	vv		61,474*5		307,370			
7	K	171101103	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS	m3	82,218	50,00	4 110,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		19,3*14,2/2*0,6		82,218			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	61,474	12,00	737,69	CS ÚRS 2019 02
	vv		61,474		61,474			
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	110,653	70,00	7 745,71	CS ÚRS 2019 02
	vv		61,474*1,8		110,653			
10	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	100,675	105,00	10 570,88	CS ÚRS 2019 02
	vv		výkop - základy					
	vv		143,429-42,754		100,675			
11	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	352,060	13,00	4 576,78	CS ÚRS 2019 02
	vv		pro dlažbu					
	vv		62*16		78,000			
	vv		pro budovu					
	vv		19,3*14,2		274,060			
	vv		Součet		352,060			
D 2			Zakládání				363 991,92	
12	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	37,086	2 820,00	104 582,52	CS ÚRS 2019 02
	vv		6,2*0,7*0,5*4		8,680			
	vv		(6,53+6,53+12,81+12,81+0,9+0,9)*0,7*0,5		14,168			
	vv		(6,58+6,58+12,81+12,81+0,95+0,95)*0,7*0,5		14,238			
	vv		Součet		37,086			
13	K	279113146	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 400 do 500 mm	m2	106,860	2 040,00	217 994,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		6,2*1*4		24,800			
	vv		(6,43+6,43+13,01+13,01+1+1)*0,5		20,440			
	vv		(6,48+6,48+13,01+13,01+1,05+1,05)*1,5		61,620			
	vv		Součet		106,860			
14	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	1,255	33 000,00	41 415,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		1,255		1,255			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 3			Svislé a kompletní konstrukce	2 001 446,03				
15	K	311234021	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných nebroušených klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 200 mm	m2	100,513	840,00	84 430,92	CS ÚRS 2019 02
	VV		2.NP					
	VV		(4,65+4,65)*3,25		30,225			
	VV		1.NP					
	VV		(4,65+4,65+4,25+0,5+4,65+4,65)*3,25		75,888			
	VV		-0,9*2*2-1*2		-5,600			
	VV		Součet		100,513			
16	K	311234045	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných nebroušených klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 250 mm	m2	3,720	1 050,00	3 906,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		u krovu					
	VV		4,65*4*0,2		3,720			
17	K	311237111	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel děrovaných broušených na tenkovrstvou maltu, součinitel prostupu tepla U přes 0,26 do 0,30, tl. zdiva 300 mm	m2	275,623	1 240,00	341 772,52	CS ÚRS 2019 02
	VV		2.NP					
	VV		(8,45+13,25+13,25)*3,25		113,588			
	VV		-0,9*2*6-1,2*1,75		-12,900			
	VV		1.NP					
	VV		(13,25+13,25+8,45+8,45)*3,25		141,050			
	VV		-0,9*2*8-2,8*2,8		-22,240			
	VV		0,3*3,25*4		3,900			
	VV		v krovu					
	VV		8,45*1,5+1,5*0,95*4+7,3*2*2+1,55*1,5*2		52,225			
	VV		Součet		275,623			
18	K	311238803	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel děrovaných broušených s integrovanou izolací z expandovaného (samozhášivého) polystyrenu na tenkovrstvou maltu, součinitel prostupu tepla U do 0,14, tl. zdiva 440 mm	m2	416,245	2 890,00	1 202 948,05	CS ÚRS 2019 02
	VV		2.NP					
	VV		(19,25+19,25+13,25+13,25)*3,25		211,250			
	VV		-1,2*1,75*21		-44,100			
	VV		1.NP					
	VV		(14,15+14,15+18,35+18,35)*3,25		211,250			
	VV		-1,2*1,75*16-1,1*2,55*2-1*2,55*2-1,8*2,8		-49,350			
	VV		štitky					
	VV		9,05*1,35*2+9,05*1,2/2*2-0,79*2-2,14		31,575			
	VV		10,3*2,7*2		55,620			
	VV		Součet		416,245			
19	K	317142442	Překlady nenosné z pórabetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 150 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	1,000	330,00	330,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		1		1,000			
20	K	317168012	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 1250 mm	kus	5,000	260,00	1 300,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		2+3		5,000			
21	K	317168022	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 145 mm, délky 1250 mm	kus	14,000	290,00	4 060,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		9+5		14,000			
22	K	317168032	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 175 mm, délky 1250 mm	kus	3,000	310,00	930,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		3		3,000			
23	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	76,000	390,00	29 640,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		4*6+4*8+5*4		76,000			
24	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	209,000	430,00	89 870,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		4+5*21+5*20		209,000			
25	K	317168055	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 2000 mm	kus	10,000	720,00	7 200,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		5*2		10,000			
26	K	317168057	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 2500 mm	kus	5,000	960,00	4 800,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		5		5,000			
27	K	317168061	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 3500 mm	kus	4,000	1 200,00	4 800,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		4		4,000			
28	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,790	7 800,00	6 162,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		0,790		0,790			
29	M	13010822	ocel profilová UPN 160 jakost 11 375	t	0,869	33 000,00	28 677,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		0,79*1,1		0,869			
30	K	317941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 24 a výše nebo výšky přes 220 mm	t	1,304	7 800,00	10 171,20	CS ÚRS 2019 02
	VV		1,304		1,304			
31	M	13010832	ocel profilová UPN 260 jakost 11 375	t	1,434	33 000,00	47 322,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		1,304*1,1		1,434			
32	K	317998135	Izolace tepelná mezi překlady z extrudovaného polystyrenu výšky 24 cm, tloušťky 100 mm	m	73,000	45,00	3 285,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		1,5*21+1,5*20+2,5+2*2+1,25*4		73,000			
33	K	342244111	Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm	m2	51,638	600,00	30 982,80	CS ÚRS 2019 02
	VV		2.NP					
	VV		(2+2+2+2,9+1,8)*3,25		41,275			
	VV		-0,8*2*2		-3,200			
	VV		1.NP					
	VV		(1,2+1,65+0,9+1,9)*3,25		18,363			
	VV		-0,8*2*3		-4,800			
	VV		Součet		51,638			
34	K	342244121	Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm	m2	126,225	650,00	82 046,25	CS ÚRS 2019 02
	VV		2.NP					
	VV		(4,65+4,65+4,65+4,65+2,9+2,9)*3,25		79,300			
	VV		-0,8*2*8-0,9*2		-14,600			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1.NP					
	VV		(2,4+2,9+2,9+2,9*4+1,9)*3,25		70,525			
	VV		-0,9*2*5		-9,000			
	VV		Součet		126,225			
35	K	342272205	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , tloušťka příčky 50 mm	m ²	7,313	330,00	2 413,29	CS ÚRS 2019 02
	VV		2.NP					
	VV		0,45*3,25*5		7,313			
36	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , tloušťka příčky 150 mm	m ²	21,175	680,00	14 399,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		pod schody					
	VV		1,75*0,3*2+4,7*2*2+0,9*3,25-0,8*2		21,175			
D 4 Vodorovné konstrukce							787 476,29	
37	K	411168383	Stropy keramické z cihelných stropních vloček MIAKO a keramobetonových nosníků včetně zmonolitnění konstrukce z betonu C 20/25 a svařované sítě při osové vzdálenosti nosníků 62,5 cm, z vložek výšky 23 cm (MIAKO 23/62,5), tloušťky stropní konstrukce 29 cm, z nosníků délky přes 3 do 4 m	m ²	87,125	1 750,00	152 468,75	CS ÚRS 2019 02
	VV		II.NP					
	VV		8,45*3,47-1,2*0,7		28,482			
	VV		I.NP					
	VV		3,47*8,45*2		58,643			
	VV		Součet		87,125			
38	K	411168384	Stropy keramické z cihelných stropních vloček MIAKO a keramobetonových nosníků včetně zmonolitnění konstrukce z betonu C 20/25 a svařované sítě při osové vzdálenosti nosníků 62,5 cm, z vložek výšky 23 cm (MIAKO 23/62,5), tloušťky stropní konstrukce 29 cm, z nosníků délky přes 4 do 5 m	m ²	218,808	1 790,00	391 666,32	CS ÚRS 2019 02
	VV		II.NP					
	VV		5,22*13,8*2+8,45*0,27		146,354			
	VV		I.NP					
	VV		5,22*3,47*4		72,454			
	VV		Součet		218,808			
39	K	411168386	Stropy keramické z cihelných stropních vloček MIAKO a keramobetonových nosníků včetně zmonolitnění konstrukce z betonu C 20/25 a svařované sítě při osové vzdálenosti nosníků 62,5 cm, z vložek výšky 23 cm (MIAKO 23/62,5), tloušťky stropní konstrukce 29 cm, z nosníků délky přes 6 do 7 m	m ²	87,954	1 860,00	163 594,44	CS ÚRS 2019 02
	VV		I.NP					
	VV		6,42*6,85*2		87,954			
40	K	417238214	Obezdvíčka ztužujícího věnce keramickými věncovkami včetně tepelné izolace z pěnového polystyrenu tl. 100 mm jednostranná, výška věnce přes 250 do 290 mm	m	133,000	280,00	37 240,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		II.NP					
	VV		19,25+19,25+14+14		66,500			
	VV		I.NP					
	VV		19,25+19,25+14+14		66,500			
	VV		Součet		133,000			
41	K	417238234	Obezdvíčka ztužujícího věnce keramickými věncovkami bez tepelné izolace jednostranná, výška věnce přes 250 do 290 mm	m	16,900	210,00	3 549,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		obezdvíčka U 260					
	VV		8,45*2		16,900			
42	K	417321515	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30	m ³	0,583	3 400,00	1 982,20	CS ÚRS 2019 02
	VV		8,45*0,3*0,23		0,583			
43	K	417351115	Bednění boční ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m ²	3,887	280,00	1 088,36	CS ÚRS 2019 02
	VV		8,45*0,23*2		3,887			
44	K	417351116	Bednění boční ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m ²	3,887	60,00	233,22	CS ÚRS 2019 02
	VV		3,887		3,887			
45	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,057	40 000,00	2 280,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		0,057		0,057			
46	K	430321414	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 25/30	m ³	0,755	3 400,00	2 567,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		(2,2+0,8+0,8)*0,2*0,5		0,380			
	VV		2*0,55*0,18+(2,55+0,55+0,55)*0,27*0,18		0,375			
	VV		Součet		0,755			
47	K	431351121	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých zřízení	m ²	3,150	520,00	1 638,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		(2+0,55+0,55)*0,2+(2,55+0,8+0,8)*0,2+(2,2+0,6+0,6)*0,5		3,150			
48	K	431351122	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých odstranění	m ²	3,150	60,00	189,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		3,15		3,150			
49	K	434141213	Schodišťové stupně pórobetonové uložené do tenkého maltového lože po obou stranách, o objemové hmotnosti 600 kg/m ³ , výška stupňů 150 mm základní (pravoúhlé), šířka stupňů 300 mm světlost schodiště přes 900 do 1200 mm	kus	17,000	1 260,00	21 420,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		17		17,000			
50	K	434141214	Schodišťové stupně pórobetonové uložené do tenkého maltového lože po obou stranách, o objemové hmotnosti 600 kg/m ³ , výška stupňů 150 mm základní (pravoúhlé), šířka stupňů 300 mm světlost schodiště přes 1200 do 1500 mm	kus	6,000	1 260,00	7 560,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		vč.podesty					
	VV		6		6,000			
D 5 Komunikace pozemní							53 578,20	
51	K	564710011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m ²	78,000	85,00	6 630,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		78		78,000			
52	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m ²	78,000	115,00	8 970,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		78		78,000			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého 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 přes 50 do 100 m2	m2	78,000	250,00	19 500,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		62+16		78,000			
54	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	80,340	230,00	18 478,20	CS ÚRS 2019 02
	VV		78*1,03		80,340			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							1 490 018,12	
55	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů	m2	298,778	30,00	8 963,34	CS ÚRS 2019 02
	VV		1.NP					
	VV		3,2*2,9+2,5*2,9*2+4,65*6,5+2,1*4,65+3*4,65+2,4*1,6+0,5*1,1+1,55*1,3		84,125			
	VV		2,95*2,05+6,5*4,65+2,4*2,5+1,2*2,9+0,9*4,7+3,3*4,65+6,85*1,2*2		81,768			
	VV		2.NP					
	VV		4,65*4,4*4+2,2*2*4+2,35*2*4+3,25*2,9+1,8*2,9		132,885			
	VV		Součet		298,778			
56	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	298,778	290,00	86 645,62	CS ÚRS 2019 02
	VV		298,778		298,778			
57	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	231,940	65,00	15 076,10	CS ÚRS 2019 02
	VV		pod obklady					
	VV		1.NP a 2.NP					
	VV		231,94		231,940			
	VV		Součet		231,940			
58	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	1 321,149	25,00	33 028,73	CS ÚRS 2019 02
	VV		1187,049+134,1		1 321,149			
59	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	1 187,049	240,00	284 891,76	CS ÚRS 2019 02
	VV		1.NP					
	VV		(12,2*10,8+10,8*22,3+13,5+12,6+1,2+9+9,8,8,2+4,8*16+15,3+22,4)*3,05		515,145			
	VV		1,75*0,45+3,55*30,6+1,7*11,2		128,458			
	VV		-1,2*1,75*13-1,1*2,55*3-0,9*2*22-1,8*2,8-2,8*2,8*2-1*2*2-0,8*2*2		-103,235			
	VV		2.NP					
	VV		22,45*5,3+1,5*4,25*2+1,55*4,75*2+8,45*4,75		186,598			
	VV		(18,1*4+8,4*4+12,3+9,4+8,2)*3,05+8,7*0,25*4		423,195			
	VV		-1,2*1,75*19-0,9*2*14-0,8*2*12		-84,300			
	VV		půda					
	VV		9,05*1,8+7,3*1,8*2+1,5*0,8*2+1,55*1,3*2+3,3*0,8+10,3*2,7*2		107,260			
	VV		9,05*1,35+9,05*1,2/2		17,648			
	VV		-0,79*2-2,14		-3,720			
	VV		Součet		1 187,049			
60	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	134,100	420,00	56 322,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		1.NP					
	VV		8,4*0,3+7,4*0,45+4,7*0,45*16+6,2*0,45*4+4,9*0,3*8+4,9*0,2*3+4,9*0,15*3		67,755			
	VV		2.NP					
	VV		4,7*0,45*21+4,7*0,3+4,9*0,3*6+4,8*0,15*9		61,125			
	VV		půda					
	VV		2,6*0,45*2+1,6*0,45*4		5,220			
	VV		Součet		134,100			
61	K	622131111	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn	m2	511,830	45,00	23 032,35	CS ÚRS 2019 02
	VV		511,83		511,830			
62	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	511,830	25,00	12 795,75	CS ÚRS 2019 02
	VV		511,83		511,830			
63	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	427,380	195,00	83 339,10	CS ÚRS 2019 02
	VV		na základy XPS					
	VV		19,1*1,4*2+14*1,9+14*0,9		92,680			
	VV		římsa					
	VV		68*0,8		54,400			
	VV		parapetní římsa					
	VV		27,2*1		27,200			
	VV		kolem oken přes šambrány					
	VV		278,6*0,75		208,950			
	VV		římsa u střechy					
	VV		54*0,6		32,400			
	VV		klenák					
	VV		47*0,5*0,5		11,750			
	VV		Součet		427,380			
64	K	622253RP1	Montáž a dodávka profilované římsy z EPS profilu upevněním lepicím tmelem a zatluokací hmoždinkou po 500 mm do vnějších stěn - 200/250	m	68,000	780,00	53 040,00	
	VV		19,5*2+14,5*2		68,000			
65	K	622253RP2	Montáž a dodávka profilované parapetu z EPS profilu upevněním lepicím tmelem a zatluokací hmoždinkou po 500 mm do vnějších stěn - 155/205	m	27,200	620,00	16 864,00	
	VV		1,6*17		27,200			
66	K	622253RP3	Montáž a dodávka profilované šambrány z EPS profilu upevněním lepicím tmelem na vnější stěnu - 100/25	m	278,600	340,00	94 724,00	
	VV		S1					
	VV		2+2,7+2,7		7,400			
	VV		S2					
	VV		(1,4+1,75+1,75)*17		83,300			
	VV		S3					
	VV		(1,4+1,75+1,4+1,75)*21		132,300			
	VV		S4					
	VV		4,7*2		9,400			
	VV		S5					
	VV		(1,4+1,2+1,4+1,2)*4		20,800			
	VV		S6					
	VV		(1,2+2,55+2,55)*2		12,600			
	VV		S7					
	VV		(1,3+2,55+2,55)*2		12,800			
	VV		Součet		278,600			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	622253RP4	Montáž a dodávka profilované šambrány z EPS profilu upevněním lepícím tmelem na vnější stěnu - klenák 200/130/150/50	ks	47,000	360,00	16 920,00	
	VV		6+17+10+14		47,000			
68	K	622253RP5	Montáž a dodávka profilované římsy z EPS profilu upevněním lepícím tmelem a zatlučovací hmoždinkou po 500 mm do vnějších stěn - 250/100	m	54,000	620,00	33 480,00	
	VV		(4,6+4,6+1,2+1,2)*2+(6,4+4,5+4,5)*2		54,000			
69	K	622321141	Omlítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omlítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn	m2	511,830	265,00	135 634,95	CS ÚRS 2019 02
	VV		14,15*7*2+12,7*1,2+2,3*10,3*2+7,4*3,9/2+9,05*1,2*2+1,2*0,65/2*4		298,430			
	VV		1,2*0,55*4+9,05*1,2/2*2+19,25*7*2+19,25*0,6		294,550			
	VV		-1,2*1,75*12*7*3,6-2,14*0,79*2-1,8*2,8-1,2*1,75*25-1,1*2,55*2-1*2,55*2		-122,370			
	VV		4,7*0,2*37+6,2*0,2*4+7,4*0,2		41,220			
	VV		Součet		511,830			
70	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	29,068	5 240,00	152 316,32	CS ÚRS 2019 02
	VV		P1					
	VV		226,174*0,07		15,832			
	VV		Mezisoučet		15,832			
	VV		P2					
	VV		90,8*0,072		6,538			
	VV		Mezisoučet		6,538			
	VV		P3					
	VV		95,685*0,07		6,698			
	VV		Mezisoučet		6,698			
	VV		Součet		29,068			
71	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	53,546	3 740,00	200 262,04	CS ÚRS 2019 02
	VV		19,11*14,01*0,2		53,546			
72	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložním výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	29,068	340,00	9 883,12	CS ÚRS 2019 02
	VV		15,832+6,538+6,698		29,068			
73	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložním výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	53,546	60,00	3 212,76	CS ÚRS 2019 02
	VV		53,546		53,546			
74	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	13,248	225,00	2 980,80	CS ÚRS 2019 02
	VV		(19,11+14,01)*2*0,2		13,248			
75	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	13,248	60,00	794,88	CS ÚRS 2019 02
	VV		13,248		13,248			
76	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	3,373	32 000,00	107 936,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		2,378+0,995		3,373			
77	K	63511232	Násyp ze šterkopisku, písku nebo kameniva pod podlahy se ztuhnutím z kameniva drobného 0-4	m3	42,870	1 350,00	57 874,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		(4,43*13,01*2+8,25*2,68*2+8,25*6,65)*0,2		42,870			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				230 694,67	
78	K	916231213	Osazení chodničového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	32,000	200,00	6 400,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		4+12,9+2+9,4+3,7		32,000			
79	M	59217016	obrubník betonový chodničový 1000x80x250mm	m	32,640	58,00	1 893,12	CS ÚRS 2019 02
	VV		32*1,02		32,640			
80	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m2	567,600	62,00	35 191,20	CS ÚRS 2019 02
	VV		(19,25+3)*7*2+19,25*0,6+9,05*1,2*2		344,770			
	VV		14,15*8,2+10,3*2,3*2+14,15*7		262,460			
	VV		-7*3,6-7,4*3,9/2		-39,630			
	VV		Součet		567,600			
81	K	941111231	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1131	m2	25 542,000	1,50	38 313,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		567,6*45		25 542,000			
82	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m2	567,600	38,00	21 568,80	CS ÚRS 2019 02
	VV		567,6		567,600			
83	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	446,422	32,00	14 285,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		6,05*6,85*7,1+8,45*3,2*3,5+6,85*1,2*3,5*2		446,422			
84	K	943211211	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m3	8 928,840	1,50	13 393,26	CS ÚRS 2019 02
	VV		446,442*20		8 928,840			
85	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	446,442	20,00	8 928,84	CS ÚRS 2019 02
	VV		446,442		446,442			
86	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	567,600	14,00	7 946,40	CS ÚRS 2019 02
	VV		567,6		567,600			
87	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	25 542,000	0,10	2 554,20	CS ÚRS 2019 02
	VV		567,6*45		25 542,000			
88	M	31687276	síť ochranná na lešení 2,5x20m	m2	567,600	18,00	10 216,80	CS ÚRS 2019 02
	VV		567,6		567,600			
89	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	567,600	9,00	5 108,40	CS ÚRS 2019 02
	VV		567,6		567,600			
90	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	238,500	42,00	10 017,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		2*2,5*2*3*2,5+4*6*2*4*2*1*2*2*2*1*2*3*4*3*4*6*1*1+1,5*1*7		125,000			
	VV		4*4*4*2*2*8*3*2,5+2,5*1,5+2,5*1*1,5*1,5*1*1,5		113,500			
	VV		Součet		238,500			
91	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	817,163	50,00	40 858,15	CS ÚRS 2019 02
	VV		19,25*14,15*3		817,163			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
92	K	953951RP1	Dodání a osazení bezpečnostních tabulek informačních	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		1		1,000			
93	K	977211111	Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm	m	1,800	1 900,00	3 420,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		porobeton schody					
	VV		0,3*6		1,800			
94	M	44932114	M+D přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	4,000	1 400,00	5 600,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		4		4,000			
D	998		Přesun hmot				78 880,80	
95	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	986,010	80,00	78 880,80	CS ÚRS 2019 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				6 289 729,73	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				64 852,93	
96	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	281,139	10,00	2 811,39	CS ÚRS 2019 02
	VV		19,51*14,41		281,139			
97	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,084	52 000,00	4 368,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		281,139*0,0003		0,084			
98	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné	m2	281,139	110,00	30 925,29	CS ÚRS 2019 02
	VV		19,51*14,41		281,139			
99	M	AKK.0119KPT a	BITAGIT 35 AL+V60 MINERAL (RADON)	m2	323,310	75,00	24 248,25	
	VV		281,139*1,15		323,310			
100	K	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 02
D	713		Izolace tepelné				228 055,58	
101	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	132,130	32,00	4 228,16	CS ÚRS 2019 02
	VV		S4					
	VV		9,05*7,3*2		132,130			
102	M	63153714	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,036-0,037$ tl 180mm	m2	67,391	140,00	9 434,74	CS ÚRS 2019 02
	VV		66,07*1,02		67,391			
103	M	63153713	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,036-0,037$ tl 160mm	m2	67,391	125,00	8 423,88	CS ÚRS 2019 02
	VV		66,07*1,02		67,391			
104	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	561,259	26,00	14 592,73	CS ÚRS 2019 02
	VV		P1					
	VV		3,2*2,9+8,45*6,85+2,8*0,3+2,475*2,9*2+4,65*6,5+4,65*2,1+2,4*1,6+0,5*1,1		126,738			
	VV		4,25*1,55+2,95*0,5+2,4*2,5+1,2*2,9+1,9*1,9+1,9*0,9+1,65*1,6+1,2*1,65		27,483			
	VV		1,9*1,2+1,2*1,6+1,55*1,9+1,2*1,2+3,325*4,65+3*4,65+6,525*4,65		68,338			
	VV		0,8*0,1*3+0,9*0,15*5+0,9*0,3*8+0,9*0,2*3		3,615			
	VV		Mezisoučet		226,174			
	VV		P2					
	VV		4,65*4,375*4+2,9*3,25		90,800			
	VV		Mezisoučet		90,800			
	VV		P3					
	VV		8,45*3,2+1,2*6,85*2+2,9*1,2+1,8*1,35+1,8*1+2,2*2+2,35*2+1,8*2,9		65,510			
	VV		2*2,2+2,35*2+2*2,2+2,35*2+2*2,2+2,35*2		27,300			
	VV		0,9*0,3*6+0,8*0,15*8+0,9*0,15+0,8*0,1*2		2,875			
	VV		Mezisoučet		95,685			
	VV		S1 a S3					
	VV		148,6		148,600			
	VV		Součet		561,259			
105	M	28372312	deska EPS 100 do plochých střech a podlah $\lambda=0,037$ tl 120mm	m2	420,912	160,00	67 345,92	CS ÚRS 2019 02
	VV		226,174*1,02+90,8*1,02+95,685*1,02		420,912			
106	M	63153730	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,036-0,037$ tl 200mm	m2	151,572	190,00	28 798,68	CS ÚRS 2019 02
	VV		148,6*1,02		151,572			
107	K	713131143	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením	m2	92,680	170,00	15 755,60	CS ÚRS 2019 02
	VV		na základy					
	VV		19,1*1,4*2+14*1,9+14*0,9		92,680			
108	M	28376412	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 70mm	m2	97,314	145,00	14 110,53	CS ÚRS 2019 02
	VV		92,68*1,05		97,314			
109	K	713151111	Montáž tepelné izolace střeš šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	84,600	38,00	3 214,80	CS ÚRS 2019 02
	VV		S5					
	VV		9,4*3*3		84,600			
110	M	63153714	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,036-0,037$ tl 180mm	m2	28,764	140,00	4 026,96	CS ÚRS 2019 02
	VV		28,2*1,02		28,764			
111	M	63153713	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,036-0,037$ tl 160mm	m2	28,764	125,00	3 595,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		28,2*1,02		28,764			
112	M	63153702	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,036-0,037$ tl 50mm	m2	28,764	40,00	1 150,56	CS ÚRS 2019 02
	VV		28,2*1,02		28,764			
113	K	713191114	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím pásem asfaltovým položeným volně	m2	242,865	35,00	8 500,28	CS ÚRS 2019 02
	VV		S1 a S3					
	VV		148,6		148,600			
	VV		S4					
	VV		9,05*7,3		66,065			
	VV		S5					
	VV		9,4*3		28,200			
	VV		Součet		242,865			
114	M	28343111	folie PE nevytlučená pro parotěsnou vrstvu podlah, stěn, stropů a střech nad 200 a/m2	m2	255,014	52,00	13 260,73	CS ÚRS 2019 02
	VV		66,07*1,05+148,6*1,05+28,2*1,05		255,014			
115	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE	m2	412,659	48,00	19 807,63	CS ÚRS 2019 02

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		P1					
	WV		226,174		226,174			
	WV		P2					
	WV		90,8		90,800			
	WV		P3					
	WV		95,685		95,685			
	WV		Součet		412,659			
116	M	28323055	folie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolací tl 0,8mm	m2	453,925	15,00	6 808,88	CS ÚRS 2019 02
	WV		226,174*1,1+95,685*1,1+90,8*1,1		453,925			
117	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 02
D 721 Zdravotnicka - voda, kanalizace, vzduchotechnika							1 136 473,00	
118	K	721111RP1	M+D - ZTI - voda a kanalizace - samostatný rozpočet	soubor	1,000	1 000 908,00	1 000 908,00	
	WV		1		1,000			
119	K	721111RP2	M+D - vzduchotechnika - samostatný rozpočet	soubor	1,000	135 565,00	135 565,00	
	WV		1		1,000			
D 731 Ústřední vytápění							1 390 157,00	
120	K	731110RP1	M+D - vytápění - samostatný rozpočet	soubor	1,000	1 390 157,00	1 390 157,00	
	WV		1		1,000			
D 762 Konstrukce tesařské							720 551,61	
121	K	762222141.R	Montáž a dodávka dř.zábradlí - nosný rám sloupky 100/100 madlo 150/100 obklad z dř. palubek, doplněno ocel.lany po 150 mm kotvenými do dř.stropu vč.nátěru	m	25,750	2 800,00	72 100,00	
	WV		1,75*0,65*4,7+5,75+6,05+6,85		25,750			
122	K	762332532	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hoblovaného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	849,400	270,00	229 338,00	CS ÚRS 2019 02
	WV		pozednice					
	WV		4,65*4+4,8*2+1,5*4		34,200			
	WV		kleštiny					
	WV		5,5*20		110,000			
	WV		krokev					
	WV		8,4*20+7,3*4+6,3*4+4*4+2,7*2+2,2*4+1,7*4		259,400			
	WV		vaznice					
	WV		9,05+3,4+3,4		15,850			
	WV		kleštiny					
	WV		2*22+7,3*22		204,600			
	WV		krokev					
	WV		5,2*4+4,3*2+6,3*4+5,3*4+5,8*4+5*4+4,5*4+4,7*8+3*4+1,1*4		191,000			
	WV		vaznice					
	WV		4,65*4		18,600			
	WV		sloupek ve 2 NP					
	WV		5,25*3		15,750			
	WV		Součet		849,400			
123	M	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	15,521	7 800,00	121 063,80	CS ÚRS 2019 02
	WV		4,65*4*0,16*0,14*1,1		0,458			
	WV		4,8*2*0,15*0,12*1,1		0,190			
	WV		1,5*4*0,16*0,14*1,1		0,148			
	WV		5,5*20*0,06*0,16*1,1		1,162			
	WV		222,4*0,12*0,18*1,1		5,284			
	WV		37*0,12*0,16*1,1		0,781			
	WV		15,85*0,14*0,16*1,1		0,391			
	WV		44*0,04*0,12*1,1		0,232			
	WV		160,6*0,06*0,16*1,1		1,696			
	WV		20,8*0,12*0,2*1,1		0,549			
	WV		170,2*0,12*0,18*1,1		4,044			
	WV		18,6*0,06*0,16*1,1		0,196			
	WV		15,75*0,15*0,15*1,1		0,390			
	WV		Součet		15,521			
124	K	762342211	Bednění a latování montáž latování střech jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí do 150 mm	m2	319,430	95,00	30 345,85	CS ÚRS 2019 02
	WV		319,43		319,430			
125	M	60514114	řezivo jehličnaté lat' impregnovaná dl 4 m	m3	6,325	8 100,00	51 232,50	CS ÚRS 2019 02
	WV		2396*0,04*0,06*1,1		6,325			
126	K	762342216	Bednění a latování montáž latování střech jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 360 do 600 mm	m2	319,430	35,00	11 180,05	CS ÚRS 2019 02
	WV		kontralaté					
	WV		319,43		319,430			
127	M	60514114	řezivo jehličnaté lat' impregnovaná dl 4 m	m3	1,191	8 100,00	9 647,10	CS ÚRS 2019 02
	WV		451*0,06*0,04*1,1		1,191			
128	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	23,037	950,00	21 885,15	CS ÚRS 2019 02
	WV		15,521+1,191+6,325		23,037			
129	K	762421026	Obložení stropů nebo střešních podhledů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na pero a drážku nebroušených, tloušťky desky 20 mm	m2	57,460	410,00	23 558,60	CS ÚRS 2019 02
	WV		S4					
	WV		8,45*6,8		57,460			
130	K	762511282	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB dvourvrstvý šroubovaných na pero a drážku 2x12 mm	m2	148,570	540,00	80 227,80	CS ÚRS 2019 02
	WV		S1 a S3					
	WV		13,25*4,65*2+9,05*2,9-1,5*0,3*2		148,570			
131	K	762512261	Podlahové konstrukce podkladové montáž roštu podkladového	m	360,000	48,00	17 280,00	CS ÚRS 2019 02
	WV		360		360,000			
132	M	60511130	řezivo stavební fošny prismované středové š 160-220mm dl 2-5m	m3	2,376	7 800,00	18 532,80	CS ÚRS 2019 02
	WV		360*0,03*0,2*1,1		2,376			
133	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	148,570	28,00	4 159,96	CS ÚRS 2019 02
	WV		148,57		148,570			
134	K	998762202	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2019 02
D 763 Konstrukce suché výstavby							40 453,15	

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
135	K	763121411	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, bez TI, EI 15 stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	24,400	495,00	12 078,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 2*3,05*4		24,400			
136	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	24,400	18,00	439,20	CS ÚRS 2019 02
			VV 24,4		24,400			
137	K	763121761	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	24,400	30,00	732,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 24,4		24,400			
138	K	763131551	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	27,045	760,00	20 554,20	CS ÚRS 2019 02
			VV II.NP					
			VV 1,2*2,9+1,8*1,8+1,8*1		8,520			
			VV I.NP					
			VV 1,9*1,9+0,9*1,9+1,2*1,65+1,6*1,65+1,9*1,2+1,2*1,6+1,55*1,9+1,2*1,2		18,525			
			VV Součet		27,045			
139	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	27,045	23,00	622,04	CS ÚRS 2019 02
			VV 27,045		27,045			
140	K	763131771	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	27,045	38,00	1 027,71	CS ÚRS 2019 02
			VV 27,045		27,045			
141	K	998763201	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 02
			D 764 Konstrukce klempířské				117 654,00	
142	K	764226444	Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 300 mm - bílé	m	55,000	460,00	25 300,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 1,2*37+1*4+1,65*4		55,000			
143	K	764228424	Oplechování říms a ozdobných prvků z hliníkového plechu rovných, bez rohů celoplošně lepené rš 200 mm	m	68,000	380,00	25 840,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 19,5*2+14,5*2		68,000			
144	K	764521404	Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	44,100	540,00	23 814,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 19,65*2+1,2*4		44,100			
145	K	764521444	Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 4		4,000			
146	K	764523406	Žlab nadokapní (nástřešní) z hliníkového plechu oblého tvaru, včetně háků, čel a hrdel rš 500 mm	m	13,000	1 600,00	20 800,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 6,5*2		13,000			
147	K	764528422	Svůd z hliníkového plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	29,000	600,00	17 400,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 8+7+7+7		29,000			
148	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 02
			D 765 Krytina skládaná				457 551,40	
149	K	765114022	Krytina keramická hladká bobrovka sklonu střechy do 30° na sucho šupinové krytí engobovaná	m2	319,430	860,00	274 709,80	CS ÚRS 2019 02
			VV 19,65*8,4*2		330,120			
			VV -9,05*2,2*2-9,05*2,2/2*2-2*3,5/2*2*2		-73,730			
			VV 6,4*2,8/2*2+2,4*4,7*4		63,040			
			VV Součet		319,430			
150	K	765114312	Krytina keramická hladká bobrovka sklonu střechy do 30° hřeben z hřebenačů režných na sucho s větracím pásem umělohmotným s kartáči	m	40,200	1 240,00	49 848,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 15,6+4,1*6		40,200			
151	K	765114422	Krytina keramická hladká bobrovka sklonu střechy do 30° úžlabí vykládané vložené z tašek engobovaných	m	21,200	2 450,00	51 940,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 5,3*4		21,200			
152	K	765115302	Montáž střešních doplňků krytiny keramické střešního výlezu plochy jednotlivě přes 0,25 m2	kus	2,000	1 100,00	2 200,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 2		2,000			
153	M	59660215	vikýř univerzální 550x550mm	kus	2,000	3 200,00	6 400,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 2		2,000			
154	K	765115403	Montáž střešních doplňků krytiny keramické protisněhové zábrany mříže sněholamu	m	20,000	120,00	2 400,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 5*4		20,000			
155	M	59660033	komplet protisněhový (držák mříže - 3ks, sněhová mříž - 2m, spojka mříže)	sada	10,000	2 100,00	21 000,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 10		10,000			
156	K	765191011	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° volně na krokve	m2	319,430	40,00	12 777,20	CS ÚRS 2019 02
			VV 319,43		319,430			
157	M	JTA:JPD140S	fólie podstřešní difúzní Speciál 140 g/m2	m2	351,373	18,50	6 500,40	
			VV 319,43*1,1		351,373			
158	K	765214082	Krytina keramická hladká bobrovka na požárních zdech, římsách, atikách na zdech šířky přes 40 do 70 cm do malty šupinové krytí engobovaná	m	18,800	520,00	9 776,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 9,4+9,4		18,800			
159	K	998765202	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2019 02
			D 766 Konstrukce truhlářské				1 257 165,04	
160	K	766231113	Montáž sklápěcích schodů na půdu s vyřezáním otvoru a kompletizací	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2019 02
			VV 1		1,000			
161	M	55347591	schody skládací protipož.mech. z Al profilů, EI 15 EW 60TI, pro výšku max. 320cm, 13 schod. 130x70cm	kus	1,000	3 800,00	3 800,00	CS ÚRS 2019 02

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			1		1,000			
162	K	766421213	Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami na pero a drážku z měkkého dřeva, šířky přes 80 do 100 mm	m2	83,860	205,00	17 191,30	CS ÚRS 2019 02
			8,45*6,8+8,8*3		83,860			
163	M	61191156	palubky obkladové smrk profil tatranský 12,5x96mm jakost A/B	m2	92,290	170,00	15 689,30	CS ÚRS 2019 02
			83,9*1,1		92,290			
164	K	766427112	Montáž obložení podhledů rošt podkladový	m	168,800	85,00	14 348,00	CS ÚRS 2019 02
			ozdobný rošt 61,2+59,2+26,4+12+10		168,800			
165	M	60516101	řezivo smrkové sušené tl 50mm	m3	1,393	10 800,00	15 044,40	CS ÚRS 2019 02
			168,8*0,05*0,15*1,1		1,393			
166	K	766431312	Montáž obložení sloupů nebo pilířů plochy do 1 m2, palubkami na pero a drážku z měkkého dřeva, šířky přes 60 do 80 mm	m2	6,760	290,00	1 960,40	CS ÚRS 2019 02
			U 8,45*0,8		6,760			
167	M	61191156	palubky obkladové smrk profil tatranský 12,5x96mm jakost A/B	m2	7,436	170,00	1 264,12	CS ÚRS 2019 02
			6,76*1,1		7,436			
168	K	766438111	Montáž dřevěného obložení betonových stupňů s podstupnicemi	m	48,750	450,00	21 937,50	CS ÚRS 2019 02
			1,2*17+1,2*18+1,35*5		48,750			
169	M	60556100	řezivo dubové sušené tl 30mm	m3	0,300	38 000,00	11 400,00	CS ÚRS 2019 02
			(1,2*0,3*17+1,2*0,15*18+1,35*1,2+1,35*0,3*2+1,35*0,15*3)*0,022*1,1		0,300			
170	K	766622212	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu pevných do zdiva	kus	6,000	900,00	5 400,00	CS ÚRS 2019 02
			O3, O4 4+2		6,000			
171	M	61140043	okno plastové zasklené dvojsklem 1000/550 mm hnědé pevné půlkruh	ks	4,000	8 000,00	32 000,00	
			4		4,000			
172	M	61140045	okno plastové zasklené dvojsklem 1650/850 mm hnědé pevné půlkruh	ks	2,000	17 450,00	34 900,00	
			2		2,000			
173	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	79,800	540,00	43 092,00	CS ÚRS 2019 02
			O1, O2 (12+18+4+4)*1,2*1,75		79,800			
174	M	61140053	okno plastové otevíravé/sklonné 1kf. s nadsvětlíkem pevným, vakuové dvojsklo, 1200/1750 mm, hnědé, tyčová zábrana proti otevření	ks	29,000	8 600,00	249 400,00	
			12+17		29,000			
175	M	61140054	okno plastové otevíravé/sklonné 1kf. s nadsvětlíkem pevným, vakuové dvojsklo, průsvitné, 1200/1750 mm, hnědé, tyčová zábrana proti otevření	ks	8,000	9 500,00	76 000,00	
			4+4		8,000			
176	M	61140055	okno plastové pevné 1kf. s nadsvětlíkem pevným, vakuové dvojsklo, 1200/1750 mm, hnědé, požární EI30DP1	ks	1,000	17 650,00	17 650,00	
			1		1,000			
177	K	766641131	Montáž balkónových dveří dřevěných nebo plastových včetně rámu zdvojených do zdiva jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	4,000	1 020,00	4 080,00	CS ÚRS 2019 02
			2+2		4,000			
178	M	61140057	dveře plastové jednokřídlové plně 900/1970 vč.rámu 1100/2550 se sklonným nadsvětlíkem izol dvojsklo, vč.bezp.zámku, kliky, kování, hnědé	ks	2,000	20 250,01	40 500,02	
			2		2,000			
179	M	61140058	dveře plastové jednokřídlové plně 800/1970 vč.rámu 1000/2550 se sklonným nadsvětlíkem izol dvojsklo, vč.bezp.zámku, kliky, kování, hnědé	ks	2,000	19 900,00	39 800,00	
			2		2,000			
180	K	766641163	Montáž dveří dřevěných nebo plastových včetně rámu zdvojených do zdiva dvoukřídlových s nadsvětlíkem	kus	2,000	2 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2019 02
			2		2,000			
181	M	61140067	dveře plastové 1600/2050 dvoukřídlové s pevným nadsvětlíkem průsvitné dvojsklo s rámem 1800/2800 vč.bezp.kování, kliky, zámku, hnědé	ks	1,000	34 600,00	34 600,00	
			1		1,000			
182	M	61140068	dveře plastové 1600/2050 dvoukřídlové s pevným nadsvětlíkem průsvitné dvojsklo s rámem 2800/2800 vč.bezp.kování, kliky, zámku, hnědé	ks	1,000	37 400,00	37 400,00	
			1		1,000			
183	K	766660171	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	20,000	700,00	14 000,00	CS ÚRS 2019 02
			7+13		20,000			
184	M	61164071	dveře dřevěné vnitřní 1křídlové 800x1970mm členěné listou hnědé, vč.kliky, zámku, kování	kus	7,000	5 240,00	36 680,00	
			D3		7,000			
185	M	61164085	dveře dřevěné vnitřní 1křídlové 700x1970mm členěné listou hnědé, vč.kliky, zámku, kování	kus	13,000	5 240,00	68 120,00	
			D4 13		13,000			
186	K	766660172	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	700,00	700,00	CS ÚRS 2019 02
			1		1,000			
187	M	61160216	dveře dřevěné vnitřní 1křídlové 900x1970mm členěné listou hnědé, vč.kliky, zámku, kování	kus	1,000	5 240,00	5 240,00	
			D5		1,000			
188	K	766660181	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	16,000	900,00	14 400,00	CS ÚRS 2019 02
			15+1		16,000			
189	M	61165616	dveře dřevěné vnitřní požárně bezpečnostní třída EW15 DP3-C2 1křídlové 800x1970mm členěné listou hnědé vč.kliky, zámku, kování	kus	15,000	6 400,00	96 000,00	
			D3 9+6		15,000			
190	M	61165609	dveře dřevěné vnitřní požárně bezpečnostní třída EW15 DP3-C2 1křídlové 700x1970mm členěné listou hnědé, vč.kliky, zámku, kování	kus	1,000	6 400,00	6 400,00	
			D4		1,000			
			1		1,000			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
191	K	766660716	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň dřevěnou	kus	16,000	200,00	3 200,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		16		16,000			
192	M	54917265	samozavírač dveří hydraulický K214 č.14 zlatá bronz	kus	16,000	880,00	14 080,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		16		16,000			
193	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	20,000	1 700,00	34 000,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		požární					
	VV		3		3,000			
	VV		obyč.					
	VV		17		17,000			
	VV		Součet		20,000			
194	M	61182258	zárubeň obložková pro dveře 1křídlé 600,700,800,900x1970mm tl 60-170mm dub,buk	kus	20,000	2 950,00	59 000,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		požární					
	VV		3		3,000			
	VV		obyč.					
	VV		17		17,000			
	VV		Součet		20,000			
195	K	766682112	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny přes 170 do 350 mm	kus	17,000	1 900,00	32 300,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		požární					
	VV		7+6		13,000			
	VV		obyč.					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		17,000			
196	M	61182270	zárubeň obložková pro dveře 1křídlé 600,700,800,900x1970mm tl 200-350mm a více dub,buk	kus	17,000	4 450,00	75 650,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		požární					
	VV		13		13,000			
	VV		obyč.					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		17,000			
197	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	44,000	105,00	4 620,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		16+21+1+6		44,000			
198	M	61144403	parapet plastový vnitřní komůrkový 350x20x1000mm	m	51,700	260,00	13 442,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		1,2*37+1,65*2+1*4		51,700			
199	M	61144401	parapet plastový vnitřní komůrkový 250x20x1000mm	m	1,200	205,00	246,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		1,2		1,200			
200	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	44,000	40,00	1 760,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		38+6		44,000			
201	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	16,000	100,00	1 600,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		16		16,000			
202	M	61187141	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 720mm š 150mm	kus	1,000	120,00	120,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		1		1,000			
203	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	15,000	130,00	1 950,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		15		15,000			
204	K	766811RP1	Montáž a dodávka kuchyňské linky vč.prac.desky dl. 4400 mm bez zař.předmětů	soubor	1,000	40 000,00	40 000,00	
	VV		1		1,000			
205	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 02
D 771 Podlahy z dlaždic							306 347,74	
206	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	346,129	38,00	13 152,90	CS ÚRS 2019 02
	VV		P1					
	VV		226,174+163*0,1		242,474			
	VV		P3					
	VV		95,685+79,7*0,1		103,655			
	VV		Součet		346,129			
207	K	771161022	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro schodové hrany a ukončení dlažby	m	8,100	69,00	558,90	CS ÚRS 2019 02
	VV		2,6+0,8+0,8+2+0,55+0,55+0,8		8,100			
208	M	59054132	profil ukončovací pro vnější hrany dlažby hliník leskle eloxovaný chromem 8x2500mm	m	8,910	350,00	3 118,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		8,1*1,1		8,910			
209	K	771274123	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliéfních, šířky přes 250 do 300 mm	m	7,600	300,00	2 280,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		2+0,8+0,8+2+2		7,600			
210	K	771274242	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic protiskluzných nebo reliéfních, výšky přes 150 do 200 mm	m	7,300	300,00	2 190,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		2,6+0,8+0,8+2+0,55+0,55		7,300			
211	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	242,700	80,00	19 416,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		5,8+9,9+9,9+20,4+20,5+11,6+13,5+14,9+8,1+8+10,7+4,6+2,1+28,9-5,9		163,000			
	VV		31,6+2,7+7,6*4+6,5+8,5		79,700			
	VV		Součet		242,700			
212	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	321,859	420,00	135 180,78	CS ÚRS 2019 02
	VV		P1					
	VV		3,2*2,9+8,45*6,85+2,8*0,3+2,475*2,9*2+4,65*6,5+4,65*2,1+2,4*1,6+0,5*1,1		126,738			
	VV		4,25*1,55+2,95*0,5+2,4*2,5+1,2*2,9+1,9*1,9+1,9*0,9+1,65*1,6+1,2*1,65		27,483			
	VV		1,9*1,2+1,2*1,6+1,55*1,9+1,2*1,2+3,325*4,65+3*4,65+6,525*4,65		68,338			
	VV		0,8*0,1*3+0,9*0,15*5+0,9*0,3*8+0,9*0,2*3		3,615			
	VV		P3					
	VV		95,685		95,685			
	VV		Součet		321,859			
213	M	59761409	dlažba keramická sliutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12 ks/m2 - dle investora	m2	365,002	330,00	120 450,66	CS ÚRS 2019 02
	VV		226,174*1,05		237,483			
	VV		163*0,09*1,05		15,404			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		95,685*1,05		100,469			
	WV		79,7*0,09*1,05		7,532			
	WV		7,6*0,3*1,1+7,3*0,2*1,1		4,114			
	WV		Součet		365,002			
214	K	998771202	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 02
D 776 Podlahy povlakové							125 994,84	
215	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	90,800	220,00	19 976,00	CS ÚRS 2019 02
	WV		P2					
	WV		90,8		90,800			
216	K	776232111	Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor)	m2	90,800	450,00	40 860,00	CS ÚRS 2019 02
	WV		P2					
	WV		90,8		90,800			
217	M	28412100	PVC vinylová vrstvená š 2/3/4m, tl 3,2mm, nášlapná vrstva 0,35mm	m2	99,880	395,00	39 452,60	CS ÚRS 2019 02
	WV		90,8*1,1		99,880			
218	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	72,900	125,00	9 112,50	CS ÚRS 2019 02
	WV		15,6*4+10,5		72,900			
219	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	74,358	90,00	6 692,22	CS ÚRS 2019 02
	WV		72,9*1,02		74,358			
220	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	15,600	100,00	1 560,00	CS ÚRS 2019 02
	WV		do dveří					
	WV		0,7*13+0,8*7+0,9		15,600			
221	M	55343115	profil přechodový Al narážecí 30mm dub, buk, javor, třešeň	m	15,912	210,00	3 341,52	CS ÚRS 2019 02
	WV		15,6*1,02		15,912			
222	K	998776202	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 02
D 781 Dokončovací práce - obklady							225 558,50	
223	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	231,940	25,00	5 798,50	CS ÚRS 2019 02
	WV		231,94		231,940			
224	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	231,940	420,00	97 414,80	CS ÚRS 2019 02
	WV		II.NP					
	WV		8,7*2,8*4+0,9*2,8*4+7,2*2,8+5,6*2,8-1,2*1,75*4-0,8*2*7		123,760			
	WV		I.NP					
	WV		5,85*0,6+9,4*2,8+5,6*2,8+5,7*2,8+6,5*2,8+6,2*2,8+5,6*2,8+6,9*2,8		132,030			
	WV		-1,2*1,75*3-1*2,55-0,9*2*3-0,8*2*6		-23,850			
	WV		Součet		231,940			
225	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	255,134	300,00	76 540,20	CS ÚRS 2019 02
	WV		231,94*1,1		255,134			
226	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem koutové	m	179,200	150,00	26 880,00	CS ÚRS 2019 02
	WV		2,8*30+2,8*4+2,8*30		179,200			
227	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	59,500	150,00	8 925,00	CS ÚRS 2019 02
	WV		2,8*10+1,75*8+1,2*4+2,8*2+1,75*2+1,2*3		59,500			
228	K	998781202	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 02
D 783 Dokončovací práce - nátěry							162 083,94	
229	K	783118211	Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením svntetický	m2	163,820	170,00	27 849,40	CS ÚRS 2019 02
	WV		palubky					
	WV		83,9+168,8*0,4		151,420			
	WV		schody					
	WV		12,4		12,400			
	WV		Součet		163,820			
230	K	783213021	Napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický	m2	615,424	110,00	67 696,64	CS ÚRS 2019 02
	WV		krov					
	WV		0,6*18,6+0,54*9,6+0,6*6+0,44*110+0,6*222,4+0,56*37+0,6*15,85		232,014			
	WV		0,32*44+0,44*160,6+0,64*20,8+0,6*170,2+0,44*18,6+15,75*0,6		217,810			
	WV		fošný strop					
	WV		360*0,46		165,600			
	WV		Součet		615,424			
231	K	783827423	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 siliikátový	m2	511,830	130,00	66 537,90	CS ÚRS 2019 02
	WV		511,83		511,830			
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							56 831,00	
232	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 671,500	34,00	56 831,00	CS ÚRS 2019 02
	WV		24,4+27,1+298,8+1321,2		1 671,500			
D M Práce a dodávky M							923 373,00	
D 21-M Elektromontáže							923 373,00	
233	K	210020RP1	M+D elektroinstalace - samostatný rozpočet	soubor	1,000	923 373,00	923 373,00	
	WV		1		1,000			
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							555 000,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							25 000,00	
234	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2019 02
	WV		1		1,000			
D VRN3 Zařízení staveniště							500 000,00	
235	K	030001000	Zařízení staveniště - oplocení, WC buňka ,prvky BOZP, buňka pro zaměstnance, zdroj vody a el. energie	soubor	1,000	500 000,00	500 000,00	CS ÚRS 2019 02
	WV		1		1,000			

P	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN4		Inženýrská činnost				30 000,00	
236	K	043194000	Měření intenzity osvětlení	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VÚ Buškovice - Nová Fara

Objekt:

02 - S002 - VÚ Buškovice - Demolice

KSO: 801 37 11
Místo: Buškovice

CC-CZ:
Datum: 22.09.2020

Zadavatel:
VÚ SVP a SŠ Buškovice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Šilhánek a syn, a.s.

IČ: 272 91 278
DIČ: CZ27291278

Projektant:
ing.arch.Zdeňka Vasilenková

IČ: 74906330
DIČ:

Zpracovatel:
Švandrlík Milan

IČ: 63130742
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

Cena bez DPH

1 886 362,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 886 362,50	15,00%	282 954,38

Cena s DPH

v CZK

2 169 316,88

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VÚ Buškovice - Nová Fara

Objekt:

02 - S002 - VÚ Buškovice - Demolice

Místo: Buškovice

Datum: 22.09.2020

Zadavatel: VÚ SVP a SŠ Buškovice

Projektant: ing.arch.Zdeňka
Vasilenková

Uchazeč: Šilhánek a syn, a.s.

Zpracovatel: Švandrlík Milan

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 886 362,50

HSV - Práce a dodávky HSV	1 886 362,50
1 - Zemní práce	124 897,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	970 537,20
997 - Přesun sutě	790 927,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VÚ Buškovice - Nová Fara

Objekt: **02 - SO02 - VÚ Buškovice - Demolice**

Místo: Buškovice

Datum: 22.09.2020

Zadavatel: VÚ SVP a SŠ Buškovice

Projektant: ing.arch.Zdeňka Vasilenková

Uchazeč: Šilhánek a syn, a.s.

Zpracovatel: Švandrlík Milan

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 1 886 362,50

D HSV Práce a dodávky HSV 1 886 362,50

D 1 Zemní práce 124 897,50

1	K	130951113	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou	m3	83,265	1 500,00	124 897,50	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	------------	----------------

vv	základy							
vv	(8,5+8,5+6,8+2,8+11,65+11,65)*1,25*1,2				74,850			
vv	7,25*0,8*1,2+4,85*0,3*1				8,415			
vv	Součet				83,265			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 970 537,20

2	K	981011315	Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného nebo hrázdného zdiva, tvárnic na maltu vápennou nebo vápenocementovou s podílem konstrukcí přes 25 do 30 %	m3	3 346,680	290,00	970 537,20	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

vv	14,2*20,9*7,5+14,2*5,7/2*20,9				3 071,673			
vv	14,2*5,35*2,9+4,6*4,1*2,9				275,007			
vv	Mezisoučet				3 346,680			
vv	zdivo - výpočet na podíl							
vv	(11,65*1,25+20,75*1,25*2+11,65*1,4+11,65*1*2+11,65*0,3+7,3*0,4+5,15*0,3)*2,9 m3							
vv	5,15*0,15*2,9+2,75*0,5*2,9 m3							
vv	14,15*20,75*0,6+14,15*20,75*0,5+14,15*5,2/2*2*0,5 m3							
vv	(12,15*1*2+12,15*0,8*2+20,75*1*2+5,35*0,3*3+7,4*0,5)*2,9 m3							
vv	5,35*14,15*0,6+4,1*4,6*0,6 m3							
vv	Součet				3 346,680			

D 997 Přesun sutě 790 927,80

3	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	2 028,020	13,50	27 378,27	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------	----------------

4	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	38 532,380	13,50	520 187,13	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	---	------------	-------	------------	----------------

vv	celkem 20 km							
vv	2028,02*19				38 532,380			

5	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	2 028,020	120,00	243 362,40	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	---	-----------	--------	------------	----------------

vv	2028,02				2 028,020			
----	---------	--	--	--	-----------	--	--	--

Slepý stavební rozpočet

Název stavby: Výchovný ústav Buškovice	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	Konec výstavby:	Zhotovitel: Šilhánek a syn, a.s.
JKSO:	Zpracováno dne: 22.9.2020	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
	M21	Elektromontáže				464 748,64	207 360,36	672 109,00	
1	210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2 vč.svorek	m	100,00	169,00	6 020,51	10 879,49	16 900,00	RTS II / 2018
2	5567VD	Ochranný nátěr zemních spojů	kus	50,00	579,00	28 950,00	0,00	28 950,00	
3	210220022R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	30,00	84,00	0,00	2 520,00	2 520,00	RTS II / 2018
4	556125VD	Protikoroziční petrolátová páska B50mm L10m	kus	2,00	469,00	938,00	0,00	938,00	
5	556-800110VD	Drát FeZn10 s izolací (0,695/kg)	kg	14,00	382,00	5 348,00	0,00	5 348,00	
6	556-FeZn10VD	Drát FeZn 10 (0,62kg/m)	kg	6,20	315,00	1 953,00	0,00	1 953,00	
7	210220101RU2	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry	m	121,00	525,00	3 687,51	59 837,49	63 525,00	RTS II / 2018
8	0001VD	Drát FeZn10 (0,62kg/m)	kg	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
9	35441490	Podpěra vedení hřebenáče na svahu PV 15	kus	39,00	108,00	4 212,00	0,00	4 212,00	RTS II / 2018
10	35441470	Podpěra vedení pod taškovou krytinu PV 11	kus	22,00	123,00	2 706,00	0,00	2 706,00	RTS II / 2018
11	35441450	Podpěra vedení do zdíva PV1p-55	kus	8,00	107,00	856,00	0,00	856,00	RTS II / 2018
12	210220301RT1	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	8,00	142,00	229,15	906,85	1 136,00	RTS II / 2018
13	210220301RT3	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	4,00	152,00	167,19	440,81	608,00	RTS II / 2018
14	210220302R00	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	28,00	198,00	0,00	5 544,00	5 544,00	RTS II / 2018
15	556-STPVD	Pásek NEREZ ke svorce ST	kus	28,00	44,00	1 232,00	0,00	1 232,00	
16	556-STVD	Svorka na okapové roury ST bez pásku	kus	28,00	48,00	1 344,00	0,00	1 344,00	
17	210220372RT1	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdíva	kus	4,00	568,00	866,26	1 405,74	2 272,00	RTS II / 2018
18	210800101RT1	Kabel CYKY 750 V 2Ox1,5 mm2 uložený pod omítkou	m	16,00	44,00	179,29	524,71	704,00	RTS II / 2018
19	210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3Jx1,5 mm2 uložený pod omítkou	m	1 200,00	46,00	16 728,73	38 471,27	55 200,00	RTS II / 2018
20	210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3Ox1,5 mm2 uložený pod omítkou	m	81,00	47,00	1 153,74	2 653,26	3 807,00	RTS II / 2018
21	210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3Jx2,5 mm2 uložený pod omítkou	m	490,00	52,00	10 529,24	14 950,76	25 480,00	RTS II / 2018
22	210800115RT1	Kabel CYKY 750 V 5Jx1,5 mm2 uložený pod omítkou	m	76,00	53,00	1 673,17	2 354,83	4 028,00	RTS II / 2018
23	210800117RT1	Kabel CYKY 750 V 5Jx4 mm2 uložený pod omítkou	m	30,00	81,00	1 573,80	856,20	2 430,00	RTS II / 2018
24	210800118RT1	Kabel CYKY 750 V 5x6mm2 uložený pod omítkou	m	35,00	100,00	2 531,81	968,19	3 500,00	RTS II / 2018
25	210800118RT2	Kabel CYKY 750 V 5x10mm2 uložený pod omítkou	m	38,00	142,00	4 218,16	1 177,84	5 396,00	RTS II / 2018
26	210800114RT2	Kabel CYKY 750 V 4x16/25 mm2 uložený pod omítkou	m	3,00	176,00	450,48	77,52	528,00	RTS II / 2018
27	210800547RT1	Vodič H07V-U (CY) 6 mm2 zž uložený pod omítkou	m	170,00	60,00	2 715,16	7 484,84	10 200,00	RTS II / 2018
28	210800549RT1	Vodič H07V-U (CY) 16 mm2 zž uložený pod omítkou	m	20,00	79,00	752,30	827,70	1 580,00	RTS II / 2018
29	210010311RT3	Krabice univerzální KU, bez zapojení, kruhová	kus	130,00	79,00	919,66	9 350,34	10 270,00	RTS II / 2018
30	210010311RT1	Krabice univerzální KU, bez zapojení, kruhová	kus	3,00	99,00	33,46	263,54	297,00	RTS II / 2018
31	210010312RT1	Krabice odbočná KO 97, bez zapojení, kruhová	kus	1,00	125,00	28,25	96,75	125,00	RTS II / 2018
32	210010315RT3	Krabice odbočná KT 250, bez zapojení - obdélíková	kus	1,00	385,00	197,53	187,47	385,00	RTS II / 2018
33	210010315R00	Krabice spojovací IP55 pod omítku	kus	3,00	284,00	0,00	852,00	852,00	RTS II / 2018
34	100-S BOX380VI	Krabice instalační IP55 200x200x115 pro svorkovnici MET	kus	1,00	280,00	280,00	0,00	280,00	
35	100-ABOX025VC	Krabice spojovací Abox 025-L 80x80x52, IP65	kus	2,00	140,00	280,00	0,00	280,00	
36	003VD	Osazení a zapojení svorkovnice EPS včetně krabice	ks	1,00	460,00	0,00	460,00	460,00	
37	0041VD	Svorkovnice EPS2	ks	1,00	338,00	338,00	0,00	338,00	
38	001-CRT1VD	Certifikace rozváděčů	kus	2,00	1 725,00	0,00	3 450,00	3 450,00	
39	210110041RT7	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	30,00	142,00	2 879,81	1 380,19	4 260,00	RTS II / 2018
40	210110043RT7	Spínač zapuštěný seriový, řazení 5	kus	6,00	181,00	785,52	300,48	1 086,00	RTS II / 2018
41	210110045RT6	Spínač zapuštěný střídavý, řazení 6	kus	12,00	160,00	1 306,57	613,43	1 920,00	RTS II / 2018
42	210110046RT7	Spínač zapuštěný křížový, řazení 7	kus	6,00	206,00	841,94	394,06	1 236,00	RTS II / 2018

43	0091VD	Montáž stropního senzoru pohybu	kus	7,00	144,00	0,00	1 008,00	1 008,00	
44	112-360VD	Stropní senzor 1600W/360°, IP44	kus	7,00	436,00	3 052,00	0,00	3 052,00	
45	0092VD	Montáž snímače pohybu	kus	1,00	201,00	0,00	201,00	201,00	
46	112-SL2100/CVC	Čidlo pohybové, 210°	kus	1,00	641,00	641,00	0,00	641,00	
47	210111011R00	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE	kus	19,00	136,00	0,00	2 584,00	2 584,00	RTS II / 2018
48	34551610	Zásuvka 2P+PE jednoduchá	kus	19,00	188,00	3 572,00	0,00	3 572,00	RTS II / 2018
49	210111014R00	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2x (2P+PE)	kus	13,00	144,00	0,00	1 872,00	1 872,00	RTS II / 2018
50	34551622	Zásuvka dvojnásobná 2x(2P+PE)	kus	13,00	255,00	3 315,00	0,00	3 315,00	RTS II / 2018
51	210111011R00	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE	kus	7,00	136,00	0,00	952,00	952,00	RTS II / 2018
52	34551633	Zásuvka Tango 2P+PE s přepětím bez rámečku	kus	7,00	742,00	5 194,00	0,00	5 194,00	RTS II / 2018
53	210111014R00	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2x (2P+PE)	kus	8,00	144,00	0,00	1 152,00	1 152,00	RTS II / 2018
54	111 5593A-C023	Zásuvka dvojnásobná 2x (2P+PE) s ochranou proti přepětí	kus	8,00	912,00	7 296,00	0,00	7 296,00	
55	210111031R00	Zásuvka domovní v krabici - 2P+PE, venkovní	kus	1,00	243,00	0,00	243,00	243,00	RTS II / 2018
56	1112-5518A-299	Zásuvka venkovní zapuštěná 2P+PE, IP44	kus	1,00	415,00	415,00	0,00	415,00	RTS II / 2018
57	210111137R00	Zásuvka průmyslová IP 44 3P+N+PE 32 A	kus	1,00	200,00	0,00	200,00	200,00	RTS II / 2018
58	111-D4130VD	Zásuvka zapuštěná s víčkem a instalační krabicí, 5p., 32 A, IP44	kus	1,00	695,00	695,00	0,00	695,00	
59	210110082R00	Spínač sporákový zapuštěný	kus	1,00	210,00	0,00	210,00	210,00	RTS II / 2018
60	111-3425A-0344	Spínač sporákový vestavný s LED signalizací	kus	1,00	779,00	779,00	0,00	779,00	
61	210201511R00	Svítilno LED bytové a venkovní přisazené	kus	107,00	210,00	0,00	22 470,00	22 470,00	RTS II / 2018
62	222-HELIOS-DS	Svítilno nouzové DS LED 101 M1h	kus	8,00	1 703,00	13 624,00	0,00	13 624,00	
63	222-LIN. 4400VD	Svítilno interiérové přisazené LINEA 1.4 4400/840	kus	10,00	1 182,00	11 820,00	0,00	11 820,00	
64	222-LINEA2600V	Svítilno LINEA 1.4ft 2600/840	kus	4,00	1 326,00	5 304,00	0,00	5 304,00	
65	222-LINEAR240C	Svítilno LINEA ROUND 2400/840	kus	17,00	1 104,00	18 768,00	0,00	18 768,00	
66	222-LINEAR360C	Svítilno LINEA ROUND 3600/840	kus	36,00	1 110,00	39 960,00	0,00	39 960,00	
67	222-LINEAS240C	Svítilno LONEA SQUARE 2400/840	kus	2,00	1 224,00	2 448,00	0,00	2 448,00	
68	220-ZCLED3VD	Svítilno pro sportoviště ZCLED3GSPORT2-70L840/3ZK	kus	4,00	3 444,00	13 776,00	0,00	13 776,00	
69	222-LINEAS360C	Svítilno LINEA SQUARE 3600/840	kus	10,00	1 230,00	12 300,00	0,00	12 300,00	
70	222-PSPTOR567	Svítilno PSP TORINO LED 5670/840 OP	kus	4,00	2 884,00	11 536,00	0,00	11 536,00	
71	222-LINEA5200V	Svítilno LINEA 2.4ft 5200/840	kus	2,00	1 595,00	3 190,00	0,00	3 190,00	
72	224-TL2016VD	Svítilno pod kuch. linku 10W LED Ra80	kus	1,00	718,00	718,00	0,00	718,00	
73	0026-3VD	Svítilno Plafoniera S PS-60/B s radarovým senzorem	ks	1,00	811,00	811,00	0,00	811,00	
74	00216VD	Svítilno venkovní s vestavěným pohyb. senzorem, min. 210°, 60W	ks	4,00	712,00	2 848,00	0,00	2 848,00	
75	0026-4VD	Svítilno venkovní IP44, 60W, přisazené	kus	4,00	370,00	1 480,00	0,00	1 480,00	
76	0029VD	Svítilno zářivkové PSP MONZA 258 LA E	ks	107,00	1 590,00	170 130,00	0,00	170 130,00	
77	210201516R00	Svítilno LED bytové vestavné (schodiště, podesty, plochy)	kus	20,00	183,00	0,00	3 660,00	3 660,00	RTS II / 2018
78	224-SCHOD2WV	Svítilno schodišťové, orientační vestavné 1,5W	kus	20,00	780,00	15 600,00	0,00	15 600,00	
79	00211VD	Recyklační příplatek za svítidlo	ks	20,00	9,00	180,00	0,00	180,00	
80	210010005RU2	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 40 mm	m	3,00	112,00	100,40	235,60	336,00	RTS II / 2018
81	3457114700	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09040	m	3,00	11,00	33,00	0,00	33,00	RTS II / 2018
82	210010002R00	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 20 mm	m	70,00	42,00	0,00	2 940,00	2 940,00	RTS II / 2018
83	345711591	Trubka elektroinst. ohebná Monoflex 1420	m	70,00	45,00	3 150,00	0,00	3 150,00	RTS II / 2018
84	012-3VD	Osazení a zapojení přímotopných konvertorů a sálavých panelů	kus	1,00	403,00	0,00	403,00	403,00	
85	54151105	Konvektor přímotopný nástěnný2500W	kus	1,00	3 107,00	3 107,00	0,00	3 107,00	RTS II / 2018
M22	Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky					77 272,50	24 879,50	102 152,00	
86	222281251R00	JYTY 1 mm - CYKY do 2,5 mm, 2-5 žil, pod omítkou	m	5,00	130,00	0,00	650,00	650,00	RTS II / 2018
87	34121550	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 2 x 1 mm	m	5,00	136,00	680,00	0,00	680,00	RTS II / 2018
88	222281251R00	JYTY 1 mm - CYKY do 2,5 mm, 2-5 žil, pod omítkou	m	26,00	130,00	0,00	3 380,00	3 380,00	RTS II / 2018
89	34121554	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 4 x 1 mm	m	26,00	43,00	1 118,00	0,00	1 118,00	RTS II / 2018
90	220110561R00	Montáž rozváděče ER do zdi včetně zapojení	kus	1,00	2 332,00	25,03	2 306,97	2 332,00	RTS II / 2018
91	275-ER222VD	Rozváděč elektroměrový ER222/NVP7P	kus	1,00	7 416,00	7 416,00	0,00	7 416,00	
92	35822002315	Jistič do 80 A 3 pól. charakterist. B, LTN-25B-3	kus	2,00	535,00	1 070,00	0,00	1 070,00	RTS II / 2018
93	35822001010	Jistič do 80 A 1 pól. charakteristika B, LTN-2B-1	kus	2,00	321,00	642,00	0,00	642,00	RTS II / 2018
94	222111021R00	Skříň rozváděče do 100 p. zasekání v cihl.zdivu	kus	1,00	1 562,00	0,00	1 562,00	1 562,00	RTS II / 2018
95	0012-2VD	Zapojení rozváděče RH	hod	8,00	403,00	0,00	3 224,00	3 224,00	
96	280-FW32US1VI	Rozváděč FW32US1, 72M,	kus	1,00	8 403,00	8 403,00	0,00	8 403,00	
97	277-IS40VD	Hlavní vypínač rozváděče 3x40A	kus	1,00	820,00	820,00	0,00	820,00	

98	003-DV M TNCVI	kombinovaný svodič typ 1+2, DV M TNC 255	kus	1,00	9 080,00	9 080,00	0,00	9 080,00	
99	35822001012	Jistič do 80 A 1 pól. charakteristika B, LTN-6B-1	kus	1,00	190,00	190,00	0,00	190,00	RTS II / 2018
100	35822001013	Jistič do 80 A 1 pól. charakteristika B, LTN-10B-1	kus	2,00	171,00	342,00	0,00	342,00	RTS II / 2018
101	35822001015	Jistič do 80 A 1 pól. charakteristika B, LTN-16B-1	kus	13,00	159,00	2 067,00	0,00	2 067,00	RTS II / 2018
102	35822002313	Jistič do 80 A 3 pól. charakterist. B, LTN-16B-3	kus	1,00	417,00	417,00	0,00	417,00	RTS II / 2018
103	35822002314	Jistič do 80 A 3 pól. charakterist. B, LTN-20B-3	kus	2,00	458,00	916,00	0,00	916,00	RTS II / 2018
104	35822002332	Jistič do 80 A 3 pól. charakterist. C, LTN-20C-3	kus	1,00	551,00	551,00	0,00	551,00	RTS II / 2018
105	358891502	Chránič nadproudový OLE-10B-1N-030AC	kus	5,00	1 030,00	5 150,00	0,00	5 150,00	RTS II / 2018
106	358891503	Chránič nadproudový OLE-16B-1N-030AC	kus	1,00	1 233,00	1 233,00	0,00	1 233,00	RTS II / 2018
107	358890406	Chránič proudový F200, 4P-40A/30mA/typ AC,10kA	kus	1,00	1 398,00	1 398,00	0,00	1 398,00	RTS II / 2018
108	277-CDA240VD	Proudový chránič 2 pól. 40 / 0,03 A, A	kus	3,00	1 564,00	4 692,00	0,00	4 692,00	
109	003003VD	svorkovnice N7 modrá	kus	3,00	70,00	210,00	0,00	210,00	
110	277-LPP3PVD	Lišta propojovací 3P/1m	kus	1,00	519,00	519,00	0,00	519,00	
111	0012-1VD	Zapojení rozváděče RP	hod	6,00	400,00	0,00	2 400,00	2 400,00	
112	222111021R00	Skříň rozvaděče do 100 p. zasekání v cihl.zdivu	kus	1,00	1 562,00	0,00	1 562,00	1 562,00	RTS II / 2018
113	280-VU60NEVD	Rozvaděč pod omítku VU60NE, 60M	kus	1,00	5 005,00	5 005,00	0,00	5 005,00	
114	277-IS40VD	Hlavní vypínač rozváděče 3x40A	kus	1,00	820,00	820,00	0,00	820,00	
115	35822001012	Jistič do 80 A 1 pól. charakteristika B, LTN-6B-1	kus	1,00	190,00	190,00	0,00	190,00	RTS II / 2018
116	35822001015	Jistič do 80 A 1 pól. charakteristika B, LTN-16B-1	kus	9,00	159,00	1 431,00	0,00	1 431,00	RTS II / 2018
117	277-SVN433VD	Stiskací spínač 2S, 16A s kontrolkou zelenou, 230V, SVN433	kus	4,00	442,00	1 768,00	0,00	1 768,00	
118	277-EEN100VD	Soumrakový spínač s nástěnným čidlem 5-100/50-2000 Lx	kus	1,00	2 554,00	2 554,00	0,00	2 554,00	
119	003-ESC125VD	relé ESC125 1x25A	kus	1,00	540,00	540,00	0,00	540,00	
120	358891502	Chránič nadproudový OLE-10B-1N-030AC	kus	4,00	1 237,00	4 948,00	0,00	4 948,00	RTS II / 2018
121	358891503	Chránič nadproudový OLE-16B-1N-030AC	kus	2,00	1 118,00	2 236,00	0,00	2 236,00	RTS II / 2018
122	003-CDA225DVI	Proudový chránič 2 pól. 25 / 0,3 A, A	kus	4,00	921,00	3 684,00	0,00	3 684,00	
123	003003VD	svorkovnice N7 modrá	kus	4,00	70,00	280,00	0,00	280,00	
124	277-LPP3PVD	Lišta propojovací 3P/1m	kus	1,00	519,00	519,00	0,00	519,00	
125	342263420R00	Osazení revizních dvířek pro venk. zásuvky	kus	1,00	551,00	8,61	542,39	551,00	RTS II / 2018
126	28349015	Dvířka revizní plná min. 300x400 mm	kus	1,00	294,00	294,00	0,00	294,00	RTS II / 2018
127	220300924R00	Svorkovnice do krabic 5 pólová	kus	2,00	164,00	105,87	222,13	328,00	RTS II / 2018
128	34563101	Svorkovnice pětípólová s krytem (přívodka)	kus	2,00	164,00	328,00	0,00	328,00	RTS II / 2018
129	222330891R00	Kouřový hlásič	kus	9,00	240,00	0,00	2 160,00	2 160,00	RTS II / 2018
130	112-ARGUSVD	Kouřový hlásič akustický s vlastním zdrojem	kus	9,00	336,00	3 024,00	0,00	3 024,00	
131	222280102R00	JYSTY do 2x2x0,8 mm pod omítkou do drážky	m	50,00	99,00	0,00	4 950,00	4 950,00	RTS II / 2018
132	887-2x2x0,8JVD	Kabel sdělovací stíněný JYSTY 2x2x0,8	m	50,00	17,00	850,00	0,00	850,00	
133	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	30,00	32,00	0,00	960,00	960,00	RTS II / 2018
134	3412652210	Kabel koaxiální Belden H121 Cu	m	30,00	20,00	600,00	0,00	600,00	RTS II / 2018
135	222280201R00	SEKU, SYKY, SYKFY do 6 mm vně.přůměru	m	25,00	30,00	0,00	750,00	750,00	RTS II / 2018
136	34121046	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 3 x 2 x 0,50 mm	m	25,00	16,00	400,00	0,00	400,00	RTS II / 2018
137	222730006R00	Účastnická zásuvka TV+R koncová pod omítku	kus	2,00	105,00	0,00	210,00	210,00	RTS II / 2018
138	34536700	Rámeček pro spínače a zásuvky	kus	2,00	41,00	82,00	0,00	82,00	RTS II / 2018
139	111-5011-A0030	Kryt zásuvky TV/R	kus	2,00	52,00	104,00	0,00	104,00	
140	111-5011-A3503	Zásuvka TV/R strojek	kus	2,00	281,00	562,00	0,00	562,00	
005VD Revize						0,00	19 435,00	19 435,00	
141	005-2VD	Výchozí revize hromosvodu a uzemnění	kus	1,00	5 175,00	0,00	5 175,00	5 175,00	
142	005-9VD	Výchozí revize elektroinstalace	kus	1,00	14 260,00	0,00	14 260,00	14 260,00	
M223VD Demontáž						0,00	920,00	920,00	
143	22316VD	Demontáž elektroměrového rozváděče RE	kus	1,00	920,00	0,00	920,00	920,00	
S Přesuny suti						0,00	200,00	200,00	
144	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	10,00	10,00	0,00	100,00	100,00	RTS II / 2018
145	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	10,00	10,00	0,00	100,00	100,00	RTS II / 2018
017VD Domácí telefon						21 809,00	6 875,00	28 684,00	
146	222323311R00	Systémový zdroj, do rozvaděče	kus	1,00	237,00	0,00	237,00	237,00	RTS II / 2018
147	222323305R00	Domácí telefon analog. 1+N, na úchyt.body	kus	1,00	234,00	0,00	234,00	234,00	RTS II / 2018
148	222323322R00	Tlačítkové tablo s klávesnicí a čtečkou do zdi	kus	2,00	612,00	0,00	1 224,00	1 224,00	RTS II / 2018
149	887-10N0008VD	Krabice pod omítku, velikost 1/2 2TMA210010N0008	kus	2,00	1 052,00	2 104,00	0,00	2 104,00	

150	887-10A0002VD	Hlasový modul s jedním tlačítkem 2TMA210010A0002 Welcome Midi	kus	2,00	2 818,00	5 636,00	0,00	5 636,00	
151	887-10N0006VD	Modul displeje se čtečkou IC karet, 2TMA210010N0006	kus	2,00	3 464,00	6 928,00	0,00	6 928,00	
152	887-10A0008VD	Kryt tlačítkového tabla, velikost 1/2, 2TMA210010A0008	kus	2,00	1 368,00	2 736,00	0,00	2 736,00	
153	887-50W0001VD	Domácí telefon 2TMA210050W0001 Welcome Midi	kus	1,00	928,00	928,00	0,00	928,00	
154	887-10W0015VD	Klíč ID identifikační, 2TMA210010W0015	kus	20,00	58,00	1 160,00	0,00	1 160,00	
155	887-160H0002VI	Univerz. řídicí jednotka 2TMA210160H0002 Welcome Midi	kus	1,00	2 317,00	2 317,00	0,00	2 317,00	
156	017-1VD	Zprovoznění systému dom. telefonu včetně nahrání čipů	hod	10,00	518,00	0,00	5 180,00	5 180,00	
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					6 724,51	56 135,49	62 860,00	
157	974031122R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 7 cm	m	200,00	77,00	2 278,16	13 121,84	15 400,00	RTS II / 2018
158	974031132R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 7 cm	m	200,00	101,00	2 377,43	17 822,57	20 200,00	RTS II / 2018
159	974031143R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 10 cm	m	120,00	110,00	1 436,65	11 763,35	13 200,00	RTS II / 2018
160	974031155R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 20 cm	m	50,00	214,00	632,27	10 067,73	10 700,00	RTS II / 2018
161	971033121R00	Vrtání otvorů, zeď cihelná, do 3 cm, hl. do 15 cm	kus	30,00	18,00	0,00	540,00	540,00	RTS II / 2018
162	971033123R00	Vrtání otvorů, zeď cihelná, do 3 cm, hl. do 45 cm	kus	30,00	94,00	0,00	2 820,00	2 820,00	RTS II / 2018
016VD	Montáž datových systémů					5 588,00	11 554,00	17 142,00	
163	222111021R00	Skříň rozvaděče do 100 p. zasekání v cihl.zdivu	kus	1,00	1 562,00	0,00	1 562,00	1 562,00	RTS II / 2018
164	222290008R00	Zásuvka 2xRJ45 STP kat.6 pod omítku	kus	4,00	74,00	0,00	296,00	296,00	RTS II / 2018
165	222280215R00	Kabel UTP kat.6 v trubkách	m	116,00	30,00	0,00	3 480,00	3 480,00	RTS II / 2018
166	371201305	Kabel UTP, Cat6	m	116,00	7,00	812,00	0,00	812,00	RTS II / 2018
167	371205022	Modul RJ45, Cat6, nestíněný	kus	8,00	163,00	1 304,00	0,00	1 304,00	RTS II / 2018
168	111-5014A-A100	Kryt zásuvka komunikační	kus	4,00	258,00	1 032,00	0,00	1 032,00	
169	111-5014E-B011	Maska nosná 2x zásuvka RJ45 5014E-B01018	kus	4,00	33,00	132,00	0,00	132,00	
170	280-VU60NWBV	Rozvodnice zapuštěná, Volta, multimediální, 60 mod. VU60NWB	kus	1,00	2 308,00	2 308,00	0,00	2 308,00	
171	016-1VD	Osazení prvků do multimediálního rozvaděče a jejich propojení	hod	12,00	518,00	0,00	6 216,00	6 216,00	
	Ostatní materiál					19 871,00	0,00	19 871,00	
172	556-cisloVD	Číselný štítek PVC	kus	4,00	8,00	32,00	0,00	32,00	
173	011VD	Sádra šedá stavební	kg	180,00	5,00	900,00	0,00	900,00	
174	998-2VD	Hřebíky 100	bal	2,00	330,00	660,00	0,00	660,00	
175	358251022	Pojistka výkonová nízkoztrátová nožová 63 A	kus	3,00	329,00	987,00	0,00	987,00	RTS II / 2018
176	34536700	Rámeček pro spínače a zásuvky jednonásobný	kus	33,00	41,00	1 353,00	0,00	1 353,00	RTS II / 2018
177	34536705	Rámeček pro spínače a zásuvky dvojnásobný	kus	6,00	55,00	330,00	0,00	330,00	RTS II / 2018
178	34536710	Rámeček pro spínače a zásuvky trojnásobný	kus	1,00	80,00	80,00	0,00	80,00	RTS II / 2018
179	34536712	Rámeček pro spínače a zásuvky čtyřnásobný	kus	1,00	106,00	106,00	0,00	106,00	RTS II / 2018
180	277-EEN003VD	Separátní nástěnné soumrakové čidlo	kus	1,00	673,00	673,00	0,00	673,00	
181	34561405	Svorka WAGO 4x2,5	kus	250,00	15,00	3 750,00	0,00	3 750,00	RTS II / 2018
182	101-OSTVD	Ostatní podružné materiály	kus	1,00	11 000,00	11 000,00	0,00	11 000,00	

Celkem:

923 373,00

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	VÚ Buškovice "Nová fara"	Objednatel:	VÚM, SOU a OU Buškovice
Druh stavby:	NÍZKOTEPLITNÍ VYTÁPĚNÍ	Projektant:	Vladimír Kouba - projekce TZB
Lokalita:	Buškovice p.pč.164 a 152/4	Zhotovitel:	Dle výsledku veřejné zakázky (Šilhánek a syn, a.s.)
Zpracoval:	Vladimír Kouba	Zpracováno dle:	22.9.2020

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem
	13	Hloubené vykopávky	0,00	95 058,00	95 058,00
	16	Přemístění výkopku	0,00	24 156,00	24 156,00
	17	Konstrukce ze zemin	0,00	76 860,00	76 860,00
	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního sv	0,00	12 444,00	12 444,00
	713	Izolace tepelné	11 856,33	12 223,59	24 079,92
	732	Strojovny	417 558,91	18 760,18	436 319,09
	733	Rozvod potrubí	35 861,70	14 790,17	50 651,87
	734	Armatury	12 623,03	3 100,91	15 723,94
	736	Podlahové vytápění	236 668,61	138 742,23	375 410,85
	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	54 137,03	462,97	54 600,00
	90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)	0,00	30 000,00	30 000,00
	94	Lešení a stavební výtahy	437,72	858,28	1 296,00
	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	47 858,41	44 141,59	92 000,00
	H01	Budovy občanské výstavby	0,00	1 007,19	1 007,19
	M23	Montáže potrubí	44 100,00	47 250,00	91 350,00
	M36	Montáže měřicích a regulačních zařízení	1 514,26	1 385,74	2 900,00
		Ostatní materiál	6 300,00	0,00	6 300,00
				Celkem:	1 390 157,00

Slepý stavební rozpočet

Název stavby: VÚ Buškovice "Nová fara"	Doba výstavby:	Objednatel: VÚM, SOU a OU Buškovice
Druh stavby: NÍZKOTEPLTNÍ VYTÁPĚNÍ	Začátek výstavby:	Projektant: Vladimír Kouba - projekce TZB
Lokalita: Buškovice p.pč.164 a 152/4	Konec výstavby:	Zhotovitel: Dle výsledku veřejné zakázky (Šilhánek a syn, a.s.)
JKSO: 8016311	Zpracováno dne: 22.9.2020	Zpracoval: Vladimír Kouba

C	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
						0,00	95 058,00	95 058,00	
	13	Hloubené vykopávky							
1	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ (7*2+10)*0,6*1,5	m3	21,6000 21,6000	500,00	0,00	10 800,00	10 800,00	RTS II / 2019
2	132201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	21,6000	5,00	0,00	108,00	108,00	RTS II / 2019
3	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ (7*15+27)*1,5*1	m3	198,0000 198,0000	420,00	0,00	83 160,00	83 160,00	RTS II / 2019
4	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	198,0000	5,00	0,00	990,00	990,00	RTS II / 2019
						0,00	24 156,00	24 156,00	
	16	Přemístění výkopku							
5	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 21,6+198	m3	219,6000 219,6000	50,00	0,00	10 980,00	10 980,00	RTS II / 2019
6	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m 2*219,6	m3	439,2000 439,2000	15,00	0,00	6 588,00	6 588,00	RTS II / 2019
7	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	219,6000	30,00	0,00	6 588,00	6 588,00	RTS II / 2019
						0,00	76 860,00	76 860,00	
	17	Konstrukce ze zemin							
8	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 24*0,6*0,4 132*1*0,4	m3	58,5600 5,7600 52,8000	800,00	0,00	46 848,00	46 848,00	RTS II / 2019
9	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	58,5600	250,00	0,00	14 640,00	14 640,00	RTS II / 2019
10	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 219,6-(14,64+58,56)	m3	146,4000 146,4000	105,00	0,00	15 372,00	15 372,00	RTS II / 2019
						0,00	12 444,00	12 444,00	
	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)							
11	451595111R00	Lože pod potrubí z prohozeného výkopku 24*0,6*0,1 132*1*0,1	m3	14,6400 1,4400 13,2000	850,00	0,00	12 444,00	12 444,00	RTS II / 2019
						11 856,33	12 223,59	24 079,92	
	713	Izolace tepelné							
12	713191221R00	Dilatační pásek podél stěn výšky 100 mm vč.dodávky	m	382,0000	32,00	1 194,25	11 029,75	12 224,00	RTS II / 2019
13	713461111R00	Izolace potrubí návlek. skružemi - 1vrstvá 3,142*0,078*31 3,142*0,085*28	m2	15,0754 7,5974 7,4780	130,00	813,08	1 146,72	1 959,80	RTS II / 2019
14	28377207.A	Trubice izolační MIRELON PET 35x25 mm 28 ;ztratné 5%: 1,4	m	29,4000 28,0000 1,4000	180,00	5 292,00	0,00	5 292,00	RTS II / 2019
15	283772034	Trubice izolační MIRELON PET 28x25 mm 31 ;ztratné 5%: 1,55	m	32,5500 31,0000 1,5500	140,00	4 557,00	0,00	4 557,00	RTS II / 2019
16	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,0248	950,00	0,00	23,56	23,56	RTS II / 2019
17	998713192R00	Příplatek zvětš. přesun, izolace tepelné do 100 m	t	0,0248	950,00	0,00	23,56	23,56	RTS II / 2019
						417 558,91	18 760,18	436 319,09	
	732	Strojovny							
18	732219315R00	Montáž ohříváků vody stojat.PN 0,6-0,6,do 1000 l	soubor	2,0000	8 500,00	9 590,30	7 409,70	17 000,00	RTS II / 2019
19	4843470243	Zásobníkový vysoce výkonný ohříváč velikosti HRS 500 pro tepelná čerpadla s možností osadit el. topnou vložku	kus	1,0000	52 000,00	52 000,00	0,00	52 000,00	RTS II / 2019
20	4843470133	Akumulační nádoba velikosti BC 300 pro tepelné čerpadlo	kus	1,0000	28 000,00	28 000,00	0,00	28 000,00	RTS II / 2019
21	732229411R00	Montáž tepelného čerpadla vč. příslušenství	soubor	1,0000	19 000,00	9 816,54	9 183,46	19 000,00	RTS II / 2019
22	484Z003075	Tepelné čerpadlo bivalentní země/voda B0/W35 - 13,3 kW - topný faktor 4,8 s vestavěným elektrokotlem, vč. přípojov	soub	1,0000	305 900,00	305 900,00	0,00	305 900,00	2019
23	732339104R00	Montáž nádoby expanzní tlakové 50 l	soubor	1,0000	1 400,00	416,30	983,70	1 400,00	RTS II / 2019
24	48466205	Nádoba expanzní membránová NG 50/6	kus	1,0000	4 000,00	4 000,00	0,00	4 000,00	RTS II / 2019
25	732421314R01	Čerpadlo oběhové DN32 elektronické velikosti Grundfos Alpha2 32-60 180	soubor	1,0000	8 200,00	7 835,77	364,23	8 200,00	RTS II / 2019
26	998732102R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 12 m	t	0,4311	950,00	0,00	409,55	409,55	RTS II / 2019
27	998732193R00	Příplatek zvětšený přesun, strojovny do 500 m	t	0,4311	950,00	0,00	409,55	409,55	RTS II / 2019

733	Rozvod potrubí				35 861,70	14 790,17	50 651,87	
28	733163105R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 28 x 1 mm	m	31,0000	720,00	15 476,79	6 843,21	22 320,00 RTS II / 2019
29	733163106R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 35 x 1 mm	m	28,0000	830,00	17 668,43	5 571,57	23 240,00 RTS II / 2019
30	733184103R00	Montáž předizolovaného potrubí DN 32 mm	m	5,0000	560,00	666,48	2 133,52	2 800,00 RTS II / 2019
31	14710014	Potrubí předizolované DN 32/110	m	5,0000	410,00	2 050,00	0,00	2 050,00 RTS II / 2019
32	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	0,1273	950,00	0,00	120,94	120,94 RTS II / 2019
33	998733193R00	Příplatek zvětš. přesun, rozvody potrubí do 500 m	t	0,1273	950,00	0,00	120,94	120,94 RTS II / 2019
734	Armatury				12 623,03	3 100,91	15 723,94	
34	734209115R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1	kus	1,0000	120,00	6,97	113,03	120,00 RTS II / 2019
35	48491022390	Servisní armatura Rp 1" x G 1" F s vypouštěním	ks	1,0000	900,00	900,00	0,00	900,00 2019
36	734213112R00	Ventil automatický odvzdušňovací DN 15	kus	3,0000	240,00	618,95	101,05	720,00 RTS II / 2019
37	734233111R00	Kohout kulový DN 15 Napouštění systému	kus	1,0000	240,00	150,31	89,69	240,00 RTS II / 2019
38	734233114R00	Kohout kulový DN 32	kus	10,0000	800,00	6 283,33	1 716,67	8 000,00 RTS II / 2019
39	734243124R00	Ventil zpětný DN 32	kus	1,0000	1 500,00	1 344,13	155,87	1 500,00 RTS II / 2019
40	734253112R00	Ventil pojistný PV DN 15 FF x 2,5 bar	kus	2,0000	350,00	514,48	185,52	700,00 RTS II / 2019
41	734293312R00	Kohout kulový vypouštěcí DN 15	kus	2,0000	200,00	306,79	93,21	400,00 RTS II / 2019
42	734415113R00	Teploměr D 63 mm	kus	2,0000	610,00	817,69	402,31	1 220,00 RTS II / 2019
43	734421160R00	Tlakoměr deformační 0-10 MPa D 100	kus	1,0000	1 900,00	1 680,38	219,62	1 900,00 RTS II / 2019
44	998734103R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,0126	950,00	0,00	11,97	11,97 RTS II / 2019
45	998734193R00	Příplatek zvětšený přesun, armatury do 500 m	t	0,0126	950,00	0,00	11,97	11,97 RTS II / 2019
736	Podlahové vytápění				236 668,61	138 742,23	375 410,85	
46	736312213R00	Fixační lišta GL pro potrubí 16-18 mm 347*4	m2	1 388,0000	130,00	101 897,53	78 542,47	180 440,00 RTS II / 2019
47	736312311R00	Separáčnická rastrovaná fólie FR	m2	347,0000	115,00	12 164,72	27 740,28	39 905,00 RTS II / 2019
48	736313244RT1	Potrubí polyetylen. PEXc, D 17x2 mm, do lišty rozteč 50 mm 10,2+23,3	m2	33,5000	1 200,00	29 376,71	10 823,29	40 200,00 RTS II / 2019
49	736313244RT3	Potrubí polyetylen. PEXc, D 17x2 mm, do lišty rozteč 100 mm	m2	1,3000	550,00	527,52	187,48	715,00 RTS II / 2019
50	736313244RT5	Potrubí polyetylen. PEXc, D 17x2 mm, do lišty rozteč 150 mm 6,1+1,7	m2	7,8000	360,00	2 136,16	671,84	2 808,00 RTS II / 2019
51	736313244RT7	Potrubí polyetylen. PEXc, D 17x2 mm, do lišty rozteč 200 mm	m2	98,2000	270,00	20 610,79	5 903,21	26 514,00 RTS II / 2019
52	736313244RT9	Potrubí polyetylen. PEXc, D 17x2 mm, do lišty rozteč 250 mm 30+5,6	m2	35,6000	190,00	5 367,65	1 396,35	6 764,00 RTS II / 2019
53	736313244RU2	Potrubí polyetylen. PEXc, D 17x2 mm, do lišty rozteč 300 mm 115,5+16,7	m2	132,2000	170,00	18 061,49	4 412,51	22 474,00 RTS II / 2019
54	736313912R00	Ochranná trubka PE HK 1620, D 16-20 mm	m	390,0000	35,00	6 960,68	6 689,32	13 650,00 RTS II / 2019
55	736313915R00	Fixační oblouk pro potrubí PEX 2*11*2	kus	44,0000	70,00	2 686,23	393,77	3 080,00 RTS II / 2019
56	736316351R00	Sestava roz./sběr. komplet CS 553 VP, 11 cest. vč. skříně včetně uzávěrů, regulačních ventilů a průtokoměrů	kus	2,0000	19 200,00	36 879,14	1 520,86	38 400,00 RTS II / 2019
57	998736102R00	Přesun hmot pro podlahové vytápění, výšky do 12 m	t	0,4851	950,00	0,00	460,85	460,85 RTS II / 2019
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				54 137,03	462,97	54 600,00	
58	893152111R00	Montáž sběrné šachty hranaté	kus	1,0000	1 100,00	637,03	462,97	1 100,00 RTS II / 2019
59	56241551	Armaturní šachta PAK vodotěsná pro zemní plošný kolektor 7/7xdn.32 včetně výstroje	soub.	1,0000	53 500,00	53 500,00	0,00	53 500,00 RTS II / 2019
90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)				0,00	30 000,00	30 000,00	
60	904 R02	Hzs-zkoušky v rámci montáž.prací Topná zkouška	h	36,0000	600,00	0,00	21 600,00	21 600,00 RTS II / 2019
61	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce Uvedení regulace do provozu	h	24,0000	350,00	0,00	8 400,00	8 400,00 RTS II / 2019
94	Lešení a stavební výtahy				437,72	858,28	1 296,00	
62	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m 9*1,2	m2	10,8000	120,00	437,72	858,28	1 296,00 RTS II / 2019
95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				47 858,41	44 141,59	92 000,00	
63	950000001	Ostatní náklady stavební firmy na neuvedené práce zkoušky, závěrečné protokoly, apod.	soub.	1,0000	25 000,00	0,00	25 000,00	25 000,00 RTS II / 2019

64	950000002	Vyregulování, uvedení do provozu, revize vč. zaškolení obsluhy	soub.	1,0000	15 000,00	0,00	15 000,00	15 000,00	RTS II / 2019
65	950000003	Propojení sběračů kol., nemrznoucí směs souvisící práce s tepelným jímačem	soub.	1,0000	52 000,00	47 858,41	4 141,59	52 000,00	RTS II / 2019
H01 Budovy občanské výstavby						0,00	1 007,19	1 007,19	
66	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m 0,4731+0,0131+0,5040+0,070	t	1,0602 1,0602	950,00	0,00	1 007,19	1 007,19	RTS II / 2019
M23 Montáže potrubí						44 100,00	47 250,00	91 350,00	
67	230180012R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 32 x 5,3 7*150	m	1 050,0000 1 050,0000	45,00	0,00	47 250,00	47 250,00	RTS II / 2019
68	286135194	Trubka PN16 FAST-PE-GT-RC dn.32x3,0 mm, návín 150m 7*150	m	1 050,0000 1 050,0000	42,00	44 100,00	0,00	44 100,00	RTS II / 2019
M36 Montáže měřicích a regulačních zařízení						1 514,26	1 385,74	2 900,00	
69	360420126R00	Montáž ovládání čidlo venkovní teploty (dodávka TČ)	kus	1,0000	500,00	0,00	500,00	500,00	RTS II / 2019
70	361190203R00	Montáž skříně elektroniky Regulace (dodávka TČ)	kus	1,0000	2 400,00	1 514,26	885,74	2 400,00	RTS II / 2019
Ostatní materiál						6 300,00	0,00	6 300,00	
71	28600457	Plastifikátor PL 10 po 10 kg	kg	70,0000	90,00	6 300,00	0,00	6 300,00	RTS II / 2019
Celkem:								1 390 157,00	

Poznámka:

Pokud je uveden název nebo typ výrobku, jedná se pouze o informativní údaj projektovaných parametrů, nahrazující specifikaci výrobku. Dle §89 Zákona 134/2016 Sb. musí zadavatel veřejné zakázky umožnit použití rovnocenného řešení.

Zpracováno podle PD zč.563 - výkresy D.1 - UT-1 až UT-5.

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	VÚ Buškovice "Nová fara"	Objednatel:	VÚM, SOU a OU Buškovice
Druh stavby:	VZDUCHOTECHNIKA	Projektant:	Vladimír Kouba - projekce TZB
Lokalita:	Buškovice p.pč.164 a 152/4	Zhotovitel:	Dle výsledku veřejné zakázky (Šilhánek a syn, a.s.)
Zpracoval:	Vladimír Kouba	Zpracováno dne:	22.9.2020

Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem
713	Izolace tepelné	4 658,31	2 899,16	7 557,47
728	Vzduchotechnika	70 670,00	22 158,80	92 828,80
764	Konstrukce klempířské	3 744,90	2 266,90	6 011,80
766	Konstrukce truhlářské	0,00	5 720,00	5 720,00
90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)	608,22	4 091,78	4 700,00
94	Lešení a stavební výtahy	340,38	667,62	1 008,00
95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	0,00	15 000,00	15 000,00
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	0,00	678,82	678,82
H01	Budovy občanské výstavby	0,00	10,13	10,13
M36	Montáže měřicích a regulačních zařízení	1 800,00	250,00	2 050,00
Celkem:				135 565,00

Slepý stavební rozpočet

Název stavby: VÚ Buškovice "Nová fara"	Doba výstavby:	Objednatel: VÚM, SOU a OU Buškovice
Druh stavby: VZDUCHOTECHNIKA	Začátek výstavby:	Projektant: Vladimír Kouba - projekce TZB
Lokalita: Buškovice p.pč.164 a 152/4	Konec výstavby:	Zhotovitel: Dle výsledku veřejné zakázky (Šilhánek a syn, a.s.)
JKSO: 8016311	Zpracováno dne: 22.9.2020	Zpracoval: Vladimír Kouba

C	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
	713	Izolace tepelné				4 658,31	2 899,16	7 557,47	
1	713531221R00	Protipožární výplň spár ve stěně tl. do 150 mm 5*(4*0,2)	m	4,0000 4,0000	400,00	849,02	750,98	1 600,00	RTS II / 2019
2	713531241R00	Protipožární výplň spár ve stropu tl. přes 150 mm 6*(4*0,2)	m	4,8000 4,8000	420,00	1 014,82	1 001,18	2 016,00	RTS II / 2019
3	713411121R00	Izolace tepelná potrubí pásy LSP a drátem, 1vrstvá 3,142*0,18*4*2,8 3,142*0,28*1,6	m2	7,7419 6,3343 1,4076	160,00	111,89	1 126,81	1 238,70	RTS II / 2019
4	63154131V	Rohož lamelová protipožární EI30 ALS 40x1000x5000 mm 7,7419 ;ztratné 5%; 0,387095	m2	8,1290 7,7419 0,3871	330,00	2 682,57	0,00	2 682,57	RTS II / 2019
5	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,0404	250,00	0,00	10,10	10,10	RTS II / 2019
6	998713192R00	Příplatek zvěš. přesun, izolace tepelné do 100 m	t	0,0404	250,00	0,00	10,10	10,10	RTS II / 2019
	728	Vzduchotechnika				70 670,00	22 158,80	92 828,80	
7	728112111R00	Montáž potrubí plechového kruhového do d 100 mm Včetně objímek, závěsů a Spiro vsuvek.	m	25,0000	180,00	0,00	4 500,00	4 500,00	RTS II / 2019
8	42900188374	SPIRO 100	m	25,0000	145,00	3 625,00	0,00	3 625,00	ED II / 2019
9	728112112R00	Montáž potrubí plechového kruhového do d 200 mm Včetně objímek, závěsů a Spiro vsuvek. 7+7	m	14,0000 14,0000	190,00	0,00	2 660,00	2 660,00	RTS II / 2019
10	42900188380	SPIRO 200	m	7,0000	240,00	1 680,00	0,00	1 680,00	ED II / 2019
11	42900188378	SPIRO 160	m	7,0000	170,00	1 190,00	0,00	1 190,00	ED II / 2019
12	728115111R00	Montáž potrubí ohebného neizol. z AL do d 100 mm Včetně objímek, závěsů a Spiro vsuvek.	m	3,0000	120,00	0,00	360,00	360,00	RTS II / 2019
13	42905459501	SEMIFLEX 100/3 PROFI	m	3,0000	200,00	600,00	0,00	600,00	ED II / 2019
14	728212111R00	Montáž oblouku plechového kruhového do d 100 mm	kus	1,0000	130,00	0,00	130,00	130,00	RTS II / 2019
15	42900188048	OS 90° 100	ks	1,0000	250,00	250,00	0,00	250,00	ED II / 2019
16	728212112R00	Montáž oblouku plechového kruhového do d 200 mm	kus	1,0000	150,00	0,00	150,00	150,00	RTS II / 2019
17	42900188055	OS 90° 160	ks	1,0000	310,00	310,00	0,00	310,00	ED II / 2019
18	728212212R00	Montáž přechodu plechového kruhového do d 200 mm 2+1	kus	3,0000 3,0000	110,00	0,00	330,00	330,00	RTS II / 2019
19	42900188103	PRO 200/160	ks	1,0000	260,00	260,00	0,00	260,00	ED II / 2019
20	42900188085	PRO 160/100	ks	2,0000	210,00	420,00	0,00	420,00	ED II / 2019
21	728212311R00	Montáž odbočky plechové kruhové do d 100 mm	kus	11,0000	140,00	0,00	1 540,00	1 540,00	RTS II / 2019
22	42900187867	OBJ 90° 100/100	ks	11,0000	305,00	3 355,00	0,00	3 355,00	ED II / 2019
23	728212312R00	Montáž odbočky plechové kruhové do d 200 mm 2+2+1+1	kus	6,0000 6,0000	150,00	0,00	900,00	900,00	RTS II / 2019
24	42900187905	OBJ 90° 200/200	ks	1,0000	535,00	535,00	0,00	535,00	ED II / 2019
25	42900187903	OBJ 90° 200/160	ks	1,0000	465,00	465,00	0,00	465,00	ED II / 2019
26	42900187887	OBJ 90° 160/160	ks	2,0000	390,00	780,00	0,00	780,00	ED II / 2019
27	42900187882	OBJ 90° 160/100	ks	2,0000	305,00	610,00	0,00	610,00	ED II / 2019
28	728212412R00	Montáž klapky plechové kruhové do d 200 mm	kus	1,0000	160,00	0,00	160,00	160,00	RTS II / 2019
29	42900185387	RSK 200 mm zpětná klapka	ks	1,0000	700,00	700,00	0,00	700,00	ED II / 2019
30	728212511R00	Montáž spojky plechové kruhové do d 100 mm	kus	5,0000	100,00	0,00	500,00	500,00	RTS II / 2019
31	42900187629	DFL/DRL 100 záslepka	ks	5,0000	90,00	450,00	0,00	450,00	ED II / 2019
32	728212512R00	Montáž spojky plechové kruhové do d 200 mm	kus	3,0000	100,00	0,00	300,00	300,00	RTS II / 2019
33	43300100080	KAA 200 pružná potrubní spojka	ks	2,0000	120,00	240,00	0,00	240,00	ED II / 2019
34	42900187635	DFL/DRL 200 záslepka	ks	1,0000	150,00	150,00	0,00	150,00	ED II / 2019

35	728212711R00	Montáž stříšky nebo hlavice plech.kruh.do d 100 mm	kus	4,0000	200,00	0,00	800,00	800,00	RTS II / 2019
36	42900185358	RH 100	ks	4,0000	650,00	2 600,00	0,00	2 600,00	ED II / 2019
37	728212712R00	Montáž stříšky nebo hlavice plech.kruh.do d 200 mm	kus	1,0000	220,00	0,00	220,00	220,00	RTS II / 2019
38	42900185369	RH 200	ks	1,0000	1 300,00	1 300,00	0,00	1 300,00	ED II / 2019
39	728413521R00	Montáž talířového ventilu kruhového do d 100 mm	kus	6,0000	110,00	0,00	660,00	660,00	RTS II / 2019
40	42900182702	Montážní kroužek velikosti KKL 100	ks	6,0000	95,00	570,00	0,00	570,00	ED II / 2019
41	42900182691	KK 100 talířový ventil odvodní kovový, bílý lak, regulovatelný, s těsněním	ks	6,0000	185,00	1 110,00	0,00	1 110,00	ED II / 2019
42	728413522R00	Montáž talířového ventilu kruhového do d 200 mm	kus	2,0000	110,00	0,00	220,00	220,00	RTS II / 2019
43	42900182705	Montážní kroužek velikosti KKL 160	ks	2,0000	105,00	210,00	0,00	210,00	ED II / 2019
44	42900182694	KK 160 talířový ventil odvodní kovový, bílý lak, regulovatelný, s těsněním	ks	2,0000	390,00	780,00	0,00	780,00	ED II / 2019
45	728415111R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,04 m2	kus	26,0000	200,00	0,00	5 200,00	5 200,00	RTS II / 2019
46	43450100010	Dveřní mřížka oboustr. velikosti PT489B š.48cm do výřezu 445x82 mm	soub.	26,0000	330,00	8 580,00	0,00	8 580,00	ED II / 2019
47	728611611R00	Mtž ventilátoru radiál.nízkořtř.nástěn. do d 100 mm	kus	8,0000	350,00	0,00	2 800,00	2 800,00	RTS II / 2019
48	43121300050	Malý radiální ventilátor dvourychl. 155/80 m3/h, DN100 s hygrostatem a zp.kl., vel. EBB 175 DESIGN HM malý rak	ks	4,0000	4 200,00	16 800,00	0,00	16 800,00	ED II / 2019
49	43025200050	Malý tlachový radiální ventilátor dvourychl. 60/15 m3/h, DN100 s čidlem pohybu a zp.kl., vel. ECOAIR DLC Ecowatt p.ks	ks	4,0000	3 900,00	15 600,00	0,00	15 600,00	ED II / 2019
50	728616212R00	Mtž ventilátoru diagon. nízkotř. potrub. do d 200mm	kus	1,0000	650,00	0,00	650,00	650,00	RTS II / 2019
51	43100103020	Ultra-tichý doagonální ventilátor 910 m3/h, DN100, vel. TD 800/200 SILENT 3V	soub.	1,0000	7 500,00	7 500,00	0,00	7 500,00	ED II / 2019
52	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,1576	250,00	0,00	39,40	39,40	RTS II / 2019
53	998728193R00	Příplatek zvětš. přesun, vzduchotechnika do 500 m	t	0,1576	250,00	0,00	39,40	39,40	RTS II / 2019
764	Konstrukce klempířské					3 744,90	2 266,90	6 011,80	
54	764242440R00	Lemování trub z Ti Zn, hladká krytina, D do 200 mm	kus	5,0000	1 200,00	3 744,90	2 255,10	6 000,00	RTS II / 2019
55	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,0236	250,00	0,00	5,90	5,90	RTS II / 2019
56	998764192R00	Příplatek zvětš. přesun, klempíř. konstr. do 100 m	t	0,0236	250,00	0,00	5,90	5,90	RTS II / 2019
766	Konstrukce truhlářské					0,00	5 720,00	5 720,00	
57	766664911R00	Výřezání otvoru v dveřních křídlech kompletizovan.	kus	26,0000	220,00	0,00	5 720,00	5 720,00	RTS II / 2019
90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)					608,22	4 091,78	4 700,00	
58	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	2,0000	1 000,00	0,00	2 000,00	2 000,00	RTS II / 2019
59	722172330R00	Naletování nátrubků pro odvod kondenzátu Potrubí z PPR, D 16x2,7 mm, PN 20, vč. zed. výpomp. Odvod kondenzátu	m	5,0000	540,00	608,22	2 091,78	2 700,00	RTS II / 2019
94	Lešení a stavební výtahy					340,38	667,62	1 008,00	
60	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m 14*1,2	m2	16,8000	60,00	340,38	667,62	1 008,00	RTS II / 2019
95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách					0,00	15 000,00	15 000,00	
61	950000001	Ostatní náklady stavební firmy na neuvedené práce zkoušky, závěrečné protokoly, apod.	soub.	1,0000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	RTS II / 2019
62	950000002	Vyregulování, uvedení do provozu, revize vč. zaškolení obsluhy	soub.	1,0000	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	RTS II / 2019
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					0,00	678,82	678,82	
63	971035231R00	Vybourání otvorů zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15 cm, MC	kus	8,0000	50,00	0,00	400,00	400,00	RTS II / 2019
64	971035241R00	Vybourání otvorů zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 30 cm, MC	kus	1,0000	75,00	0,00	75,00	75,00	RTS II / 2019
65	971035231R00	Vybourání otvorů zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15 cm, MC	kus	3,0000	50,00	0,00	150,00	150,00	RTS II / 2019
66	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,0520	250,00	0,00	13,00	13,00	RTS II / 2019
67	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,0520	250,00	0,00	13,00	13,00	RTS II / 2019
68	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m 0,052*6	t	0,3120	50,00	0,00	15,60	15,60	RTS II / 2019
69	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,0520	7,50	0,00	0,39	0,39	RTS II / 2019
70	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 0,052*9	t	0,4680	7,50	0,00	3,51	3,51	RTS II / 2019
71	979990105R00	Poplatek za skládku suti-cihel.výrobky do 30x30 cm	t	0,0520	160,00	0,00	8,32	8,32	RTS II / 2019
H01	Budovy občanské výstavby					0,00	10,13	10,13	
72	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m 0,0203+0,0005+0,0197	t	0,0405	250,00	0,00	10,13	10,13	RTS II / 2019
M36	Montáže měřicích a regulačních zařízení					1 800,00	250,00	2 050,00	
73	360420126R00	Montáž ovládání	kus	1,0000	250,00	0,00	250,00	250,00	RTS II / 2019
74	43500100400	COM 3 přepínač otáček	ks	1,0000	1 800,00	1 800,00	0,00	1 800,00	ED II / 2019
						Celkem:	135 565,00		

Poznámka:

Pokud je uveden název nebo typ výrobku, jedná se pouze o informativní údaj projektovaných parametrů, nahrazující specifikaci výrobku. Dle §89 Zákona 134/2016 Sb. musí zadavatel veřejné zakázky umožnit použití rovnocenného řešení. Zpracováno podle PD zč.563 - výkresy D.1 - VZT-1 až VZT-4. Specifikace je součástí technické zprávy.

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	VÚ Buškovice "Nová fara"	Objednatel:	VÚM, SOU a OU Buškovice
Druh stavby:	VODOVOD A KANALIZACE	Projektant:	Vladimír Kouba - projekce TZB
Lokalita:	Buškovice p.pč.164 a 152/4	Zhotovitel:	Dle výsledku veřejné zakázky (Šilhánek a syn, a.s.)
Zpracoval:	Vladimír Kouba	Zpracováno dne:	22.9.2020

Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem
13	Hloubené vykopávky	0,00	30 832,18	30 832,18
15	Roubení	620,50	10 719,50	11 340,00
16	Přemístění výkopku	0,00	6 681,09	6 681,09
17	Konstrukce ze zemin	9 881,42	36 089,00	45 970,42
21	Úprava podloží a základové spáry	460,04	589,96	1 050,00
27	Základy	4 540,75	426,65	4 967,40
45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního sv	4 077,14	3 781,06	7 858,20
721	Vnitřní kanalizace	62 538,53	64 167,32	126 705,85
722	Vnitřní vodovod	129 411,25	76 938,80	206 350,05
724	Strojní vybavení	18 863,48	2 477,52	21 341,00
725	Zařizovací předměty	228 791,42	46 173,43	274 964,85
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	120 917,22	49 662,78	170 580,00
94	Lešení a stavební výtahy	510,48	1 001,52	1 512,00
95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	0,00	50 000,00	50 000,00
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	1 078,69	23 119,20	24 197,89
H01	Budovy občanské výstavby	0,00	14 877,13	14 877,13
M21	Elektromontáže	0,00	1 680,00	1 680,00

Celkem:

1 000 908,00

Slepý stavební rozpočet

Název stavby: VÚ Buškovice "Nová fara"	Doba výstavby:	Objednatel: VÚM, SOU a OU Buškovice
Druh stavby: VODOVOD A KANALIZACE	Začátek výstavby:	Projektant: Vladimír Kouba - projekce TZB
Lokalita: Buškovice p.pč.164 a 152/4	Konec výstavby:	Zhotovitel: Dle výsledku veřejné zakázky (Šilhánek a syn, a.s.)
JKSO: 8016311	Zpracováno dne: 22.9.2020	Zpracoval: Vladimír Kouba

Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
						0,00	30 832,18	30 832,18	
	13	Hloubené výkopávky							
1	131301110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 50 m3, STROJNĚ 3,142*4*2,75 retenční nádrž	m3	34,5620 34,5620	270,00	0,00	9 331,74	9 331,74	RTS II / 2019
2	131301119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.4	m3	34,5620	5,00	0,00	172,81	172,81	RTS II / 2019
3	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ 6*1,5*0,6 vodovod -sání (18+2+2,5+6+4,5+1,5+1,5+2+2+0,5+1,5)*0,55*0,6 kanalizace splašková 3*1,15*0,6 + 1*1*2,2 (23+1,5+17+16)*1,45*0,6 kanalizace dešťová	m3	73,5550 5,4000 13,8600 4,2700 50,0250	270,00	0,00	19 859,85	19 859,85	RTS II / 2019
4	132201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	73,5550	5,00	0,00	367,78	367,78	RTS II / 2019
5	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ 5*0,8*1 přepad - drenáž	m3	4,0000 4,0000	270,00	0,00	1 080,00	1 080,00	RTS II / 2019
6	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	4,0000	5,00	0,00	20,00	20,00	RTS II / 2019
						620,50	10 719,50	11 340,00	
	15	Roubení							
7	151101101R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl.do 2 m 6*1,5*2 vodovod 21*1,5*2 kanalizace	m2	81,0000 18,0000 63,0000	85,00	620,50	6 264,50	6 885,00	RTS II / 2019
8	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	81,0000	55,00	0,00	4 455,00	4 455,00	RTS II / 2019
						0,00	6 681,09	6 681,09	
	16	Přemístění výkopku							
9	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 34,562+(28+10)*1,5*0,6	m3	68,7620 68,7620	70,00	0,00	4 813,34	4 813,34	RTS II / 2019
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 34,562-15,3173 retenční nádrž 73,555+4-49,515 rýhy	m3	47,2847 19,2447 28,0400	14,50	0,00	685,63	685,63	RTS II / 2019
11	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	47,2847	25,00	0,00	1 182,12	1 182,12	RTS II / 2019
						9 881,42	36 089,00	45 970,42	
	17	Konstrukce ze zemin							
12	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 73,555-(6,51+19,53) potrubí 4-(5*0,8*0,5) drenáž	m3	49,5150 47,5150 2,0000	105,00	0,00	5 199,08	5 199,08	RTS II / 2019
13	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopisků frakce 0 - 22 mm 6*0,6*0,3 vodovod 102,5*0,6*0,3 kanalizace	m3	19,5300 1,0800 18,4500	1 050,00	9 881,42	10 625,08	20 506,50	RTS II / 2019
14	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	19,5300	120,00	0,00	2 343,60	2 343,60	RTS II / 2019
15	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny 34,562-(0,974+1,461+3,142*2,5*2+3,142*0,7*0,5) retenční nádrž	m3	15,3173 15,3173	1 050,00	0,00	16 083,17	16 083,17	RTS II / 2019
16	175101209R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu	m3	15,3173	120,00	0,00	1 838,08	1 838,08	RTS II / 2019
						460,04	589,96	1 050,00	
	21	Úprava podloží a základové spáry							
17	212750010RAC	Trativody z drenážních trubek DN 125 včetně šterkopisk. lože, obsypu kamenivem, světlost trub 13cm	m	5,0000	210,00	460,04	589,96	1 050,00	RTS II / 2019
						4 540,75	426,65	4 967,40	
	27	Základy							
18	273321115R00	Železobeton zákl. desek z cem.portladských C 12/15 3,142*3,1*0,15	m3	1,4610 1,4610	3 400,00	4 540,75	426,65	4 967,40	RTS II / 2019
						4 077,14	3 781,06	7 858,20	
	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)							
19	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm 108,5*0,6*0,1	m3	6,5100 6,5100	1 050,00	3 494,71	3 340,79	6 835,50	RTS II / 2019

20	451575111R00	Podkladní vrstva tl. do 25 cm ze štěrkopísku 3,142*3,1*0,1	m3	0,9740 0,9740	1 050,00	582,42	440,28	1 022,70	RTS II / 2019
721	Vnitřní kanalizace					62 538,53	64 167,32	126 705,85	
21	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm potrubí včetně tvarovek a upevňovacího materiálu 5+15	m	20,0000 20,0000	290,00	1 971,00	3 829,00	5 800,00	RTS II / 2019
22	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm potrubí včetně tvarovek a upevňovacího materiálu	m	15,0000	315,00	1 534,63	3 190,37	4 725,00	RTS II / 2019
23	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm potrubí včetně tvarovek a upevňovacího materiálu	m	10,0000	380,00	1 177,49	2 622,51	3 800,00	RTS II / 2019
24	721176113R00	Potrubí HT odpadní svislé D 50 x 1,8 mm potrubí včetně tvarovek a upevňovacího materiálu 1+0,15	m	1,1500 1,1500	290,00	135,21	198,29	333,50	RTS II / 2019
25	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé D 75 x 1,9 mm potrubí včetně tvarovek a upevňovacího materiálu 11+(4+4+2)*0,15	m	12,5000 12,5000	315,00	1 381,68	2 555,82	3 937,50	RTS II / 2019
26	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm potrubí včetně tvarovek a upevňovacího materiálu 64+(12+7+2+2+6+13)*0,15	m	70,3000 70,3000	380,00	11 179,38	15 534,62	26 714,00	RTS II / 2019
27	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm potrubí včetně tvarovek a upevňovacího materiálu 13+(9+3+1)*0,15	m	14,9500 14,9500	360,00	2 121,30	3 260,70	5 382,00	RTS II / 2019
28	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm potrubí včetně tvarovek a upevňovacího materiálu 64+(35+2+7+2+1+2)*0,18	m	72,8200 72,8200	390,00	13 763,84	14 635,96	28 399,80	RTS II / 2019
29	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm potrubí včetně tvarovek a upevňovacího materiálu 35+(5+6+2)*0,2	m	37,6000 37,6000	440,00	10 330,99	6 213,01	16 544,00	RTS II / 2019
30	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8 12+5+2	kus	19,0000 19,0000	120,00	0,00	2 280,00	2 280,00	RTS II / 2019
31	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8 1+6+1	kus	8,0000 8,0000	140,00	0,00	1 120,00	1 120,00	RTS II / 2019
32	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3 2+8	kus	10,0000 10,0000	180,00	0,00	1 800,00	1 800,00	RTS II / 2019
33	721223427RT3	Vpust' podlahová DN50 se zápachovou uzávěrkou pro suchý stav vodorovný odtok, mřížka nerez 115 x 115 mm	kus	1,0000	1 560,00	1 393,08	166,92	1 560,00	RTS II / 2019
34	721211550R00	Vpust' podlahová DN100 se zápachovou uzávěrkou pro suchý stav svislý odtok, nerezová mřížka, izol.příruba	kus	1,0000	1 780,00	1 707,59	72,41	1 780,00	RTS II / 2019
35	721242110RT1	Lapač střešních splavenin PP HL600, kloub zápachová klapka, koš na listí, DN 100	kus	4,0000	2 400,00	8 810,49	789,51	9 600,00	RTS II / 2019
36	721273200RT2	Souprava ventilační střešní DN70 souprava větrací hlavice PP HL807 D 75 mm	kus	1,0000	950,00	808,38	141,62	950,00	RTS II / 2019
37	721273200RT3	Souprava ventilační střešní DN100 souprava větrací hlavice PP HL810 D 110 mm	kus	6,0000	950,00	4 630,14	1 069,86	5 700,00	RTS II / 2019
38	721171229R01	Tvarovka pro připojení WC, HL210, DN 100	kus	8,0000	230,00	1 447,19	392,81	1 840,00	RTS II / 2019
39	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125 20+15+10+1,15+12,5+70,3+14,95+72,82	m	216,7200 216,7200	15,00	85,36	3 165,44	3 250,80	RTS II / 2019
40	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	37,6000	20,00	60,76	691,24	752,00	RTS II / 2019
41	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,8745	250,00	0,00	218,63	218,63	RTS II / 2019
42	998721192R00	Příplatek zvěš. přesun, vnitřní kanaliz. do 100 m	t	0,8745	250,00	0,00	218,63	218,63	RTS II / 2019
722	Vnitřní vodovod					129 411,25	76 938,80	206 350,05	
43	722170926R00	Oprava potrubí z PE, spojka přímá, vně.závit 40x5/4	kus	1,0000	180,00	111,17	68,83	180,00	RTS II / 2019
44	722171213R00	Potrubí z PEHD, D 32 x 3,0 mm	m	14,0000	420,00	2 000,68	3 879,32	5 880,00	RTS II / 2019
45	722171214R00	Potrubí z PEHD, D 40 x 3,7 mm	m	15,0000	440,00	2 679,81	3 920,19	6 600,00	RTS II / 2019
46	722178113RT1	Potrubí vícevrstvé vodovod. AL-PEX-DUO, D 20x2mm lisovaný spoj, mosazné press fitinky 40+55+2+35	m	132,0000 132,0000	390,00	34 066,06	17 413,94	51 480,00	RTS II / 2019
47	722178114RT1	Potrubí vícevrstvé vodovod. AL-PEX-DUO, D 26x3mm	m	30,0000	480,00	10 328,93	4 071,07	14 400,00	RTS II / 2019

		lisovaný spoj, mosazné press fitinky 15+5+10			30,0000						
48	722178115RT1	Potrubí vícevrstvé vodovod. AL-PEX-DUO, D 32x3mm lisovaný spoj, mosazné press fitinky 20+20+6	m	46,0000	610,00	21 060,35	6 999,65	28 060,00	RTS II / 2019		
49	722178116RT1	Potrubí vícevrstvé vodovod. AL-PEX-DUO, D 40x3,5mm lisovaný spoj, mosazné press fitinky 20+20	m	40,0000	720,00	23 293,48	5 506,52	28 800,00	RTS II / 2019		
50	721152303R00	Nosný žlábek pro potrubí 2*13+14	m	40,0000	220,00	5 013,82	3 786,18	8 800,00	RTS II / 2019		
51	722181211RT7	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 22 mm 55+2	m	57,0000	34,00	408,83	1 529,17	1 938,00	RTS II / 2019		
52	722181211RT9	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 28 mm	m	15,0000	35,00	124,02	400,98	525,00	RTS II / 2019		
53	722181211RU1	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 32 mm 20+6	m	26,0000	36,00	226,71	709,29	936,00	RTS II / 2019		
54	722181211RV9	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 40 mm	m	20,0000	37,00	173,55	566,45	740,00	RTS II / 2019		
55	722181213RT7	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 22 mm	m	35,0000	40,00	458,82	941,18	1 400,00	RTS II / 2019		
56	722181213RT9	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 28 mm	m	10,0000	42,00	147,46	272,54	420,00	RTS II / 2019		
57	722181214RT7	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 22 mm	m	40,0000	48,00	842,30	1 077,70	1 920,00	RTS II / 2019		
58	722181214RT9	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 28 mm	m	5,0000	51,00	119,22	135,78	255,00	RTS II / 2019		
59	722181215RU1	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 32 mm	m	20,0000	54,00	613,33	466,67	1 080,00	RTS II / 2019		
60	722181215RV9	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 40 mm	m	20,0000	58,00	656,89	503,11	1 160,00	RTS II / 2019		
61	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	64,0000	180,00	0,00	11 520,00	11 520,00	RTS II / 2019		
62	722190403R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 25	kus	1,0000	190,00	0,00	190,00	190,00	RTS II / 2019		
63	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	37,0000	50,00	902,76	947,24	1 850,00	RTS II / 2019		
64	722220121R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	pár	9,0000	50,00	222,35	227,65	450,00	RTS II / 2019		
65	722221112R00	Kohout vypouštěcí kulový DN 15	kus	2,0000	170,00	260,77	79,23	340,00	RTS II / 2019		
66	722221125R00	Kohout vod.kul.zahradní DN25	kus	1,0000	360,00	314,64	45,36	360,00	RTS II / 2019		
67	722229103R00	Montáž vodovodních armatur,1závit, G 1	kus	1,0000	90,00	4,81	85,19	90,00	RTS II / 2019		
68	551100330	Plovoucí sací koš1" se zpětnou klapkou pro dešťový program	soub.	1,0000	920,00	920,00	0,00	920,00	2019		
69	722235121R00	Kohout kulový pro rozvody pitné vody, vnitřní-vnitřní z. DN 15	kus	7,0000	190,00	1 034,10	295,90	1 330,00	RTS II / 2019		
70	722235122R00	Kohout kulový pro rozvody pitné vody, vnitřní-vnitřní z. DN 20	kus	4,0000	220,00	700,78	179,22	880,00	RTS II / 2019		
71	722235123R00	Kohout kulový pro rozvody pitné vody, vnitřní-vnitřní z. DN 25	kus	5,0000	250,00	1 078,09	171,91	1 250,00	RTS II / 2019		
72	722235124R00	Kohout kulový pro rozvody pitné vody, vnitřní-vnitřní z. DN 32	kus	3,0000	320,00	855,87	104,13	960,00	RTS II / 2019		
73	722235143R00	Kohout kulový s odvodněním pro rozvody pitné vody, DN 25	kus	1,0000	300,00	252,83	47,17	300,00	RTS II / 2019		
74	722235144R00	Kohout kulový s odvodněním pro rozvody pitné vody, DN 32	kus	1,0000	380,00	330,63	49,37	380,00	RTS II / 2019		
75	722235651R00	Ventil zpětný pro rozvody pitné vody, DN 15	kus	1,0000	650,00	530,81	119,19	650,00	RTS II / 2019		
76	722235654R00	Ventil zpětný pro rozvody pitné vody, DN 32	kus	2,0000	860,00	1 541,27	178,73	1 720,00	RTS II / 2019		
77	722229102R00	Montáž vodovodních armatur,1závit, G 3/4	kus	1,0000	180,00	62,85	117,15	180,00	RTS II / 2019		
78	48491069202560	Pojistný ventil - pitná voda 3/4" x 1" KB - 6bar (zásobník TV)	ks	1,0000	600,00	600,00	0,00	600,00	RTS I / 2018		
79	722239101R00	Montáž vodovodních armatur 2závity, G 1/2	kus	2,0000	90,00	7,35	172,65	180,00	RTS II / 2019		
80	48491023761	Autom.plnicí soupr.PA AutoFill G 1/2" - 15 (BT) - max.4bar, 0,7 m3/h, adapt. 12V	soub.	1,0000	12 200,00	12 200,00	0,00	12 200,00	2019		
81	48491027424	Zabezp.jednotka proti zpět.toku BFP CA DN15 s vypouštěním	soub.	1,0000	4 600,00	4 600,00	0,00	4 600,00	2019		
82	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32 132+30+14+46+40+15	m	277,0000	11,00	43,22	3 003,78	3 047,00	RTS II / 2019		
83	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	277,0000	25,00	351,79	6 573,21	6 925,00	RTS II / 2019		
84	722269112R00	Montáž vodoměru závitového jdnovt. suchob. G3/4" dodávka SČVK	kus	1,0000	630,00	270,90	359,10	630,00	RTS II / 2019		

85	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,4481	250,00	0,00	112,03	112,03	RTS II / 2019
86	998722192R00	Příplatek zvětš. přesun, vnitřní vodovod do 100 m	t	0,4481	250,00	0,00	112,03	112,03	RTS II / 2019
724	Strojní vybavení					18 863,48	2 477,52	21 341,00	
87	724139101R00	Montáž čerpadel cirkulačních do potrubí	soubor	1,0000	1 200,00	545,09	654,91	1 200,00	RTS II / 2019
88	42610982.A	Čerpadlo cirkulační bronz. DN15, 230 V, PN 10, 0,14 m3/h - 10 kPa	kus	1,0000	5 100,00	5 100,00	0,00	5 100,00	RTS II / 2019
89	724211123R01	Automatická samonasávací čerpací stanice pro dešťový program Active J62M 0,44kW	soubor	1,0000	13 200,00	11 599,92	1 600,08	13 200,00	RTS II / 2019
90	734421150R00	Tlakoměr 0-4 MPa D.100	kus	1,0000	1 800,00	1 618,47	181,53	1 800,00	RTS II / 2019
91	998724102R00	Přesun hmot pro strojní vybavení, výšky do 12 m	t	0,0820	250,00	0,00	20,50	20,50	RTS II / 2019
92	998724192R00	Příplatek zvětš. přesun, strojní vybavení do 100 m	t	0,0820	250,00	0,00	20,50	20,50	RTS II / 2019
725	Zařizovací předměty					228 791,42	46 173,43	274 964,85	
93	725013163R00	Klozet kombinační, nádrž s armaturou, hluboké splachování barva bílá, včetně sedátka	soubor	8,0000	3 400,00	23 265,82	3 934,18	27 200,00	RTS II / 2019
94	725016125R00	Urínál odsávací s integrovaným radarovým senzorem a armaturou, bílý včetně integrovaného zdroje	soubor	1,0000	14 600,00	14 122,97	477,03	14 600,00	RTS II / 2019
95	725017132R00	Umyvadlo na šrouby rohové 55 cm, bílé otvor pro stojánkovou baterii	soubor	1,0000	2 200,00	1 530,47	669,53	2 200,00	RTS II / 2019
96	725037155R00	Umyvadlo shora zápusné 42 cm, bílé otvor pro stojánkovou baterii	soubor	10,0000	3 100,00	26 206,65	4 793,35	31 000,00	RTS II / 2019
97	725037331R00	Umyvátko na šrouby 45cm, bílé, s otvorem pro stojánkovou baterii	soubor	1,0000	1 600,00	1 103,33	496,67	1 600,00	RTS II / 2019
98	725019103R00	Výlevka závěsná s plastovou mřížkou, bílá barva	soubor	2,0000	3 400,00	5 990,83	809,17	6 800,00	RTS II / 2019
99	725119401R00	Montáž předstěnových systémů pro zazdění	soubor	2,0000	1 200,00	0,00	2 400,00	2 400,00	RTS II / 2019
100	286967601	Modul se splachovací nádrží pro závěsnou výlevku, včetně tlačítka	kus	2,0000	5 600,00	11 200,00	0,00	11 200,00	RTS II / 2019
101	725249102R00	Montáž sprchových mís a vaniček	soubor	6,0000	2 400,00	4 370,15	10 029,85	14 400,00	RTS II / 2019
102	55220113.M	Vanička sprchová rohová čtvtkruh akrylátová s PU vyztužením, 90x90cm	kus	5,0000	2 600,00	13 000,00	0,00	13 000,00	RTS II / 2019
103	55423055.A	Sprchová vanička akrylát. 120x73x15 cm 99 I	kus	1,0000	5 600,00	5 600,00	0,00	5 600,00	RTS II / 2019
104	725249103R00	Montáž sprchových koutů	soubor	5,0000	2 400,00	579,67	11 420,33	12 000,00	RTS II / 2019
105	55484498	Dveře sprchové zasouvací rohové š.90cm bílé - čiré, vč. bočnice	soub.	5,0000	5 600,00	28 000,00	0,00	28 000,00	2019
106	725319101R01	Montáž a dodávka dřezu do pracovní desky kuchyňské setavy nerezový dřez včetně sifonu DN 50	soubor	1,0000	2 600,00	2 402,41	197,59	2 600,00	RTS II / 2019
107	725814107R00	Ventil rohový pochromovaný s filtrem DN 15 x DN 10	soubor	34,0000	130,00	3 648,32	771,68	4 420,00	RTS II / 2019
108	725823121RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, vč. otvír.odpadu standardní	kus	12,0000	1 650,00	17 775,17	2 024,83	19 800,00	RTS II / 2019
109	725823134RT1	Baterie dřezová stojánková ruční s výsuv. sprchou standardní	kus	1,0000	2 400,00	2 195,92	204,08	2 400,00	RTS II / 2019
110	725825114RT1	Baterie dřezová nástěnná ruční 15x150, ramínko 21cm standardní	kus	2,0000	2 300,00	4 140,34	459,66	4 600,00	RTS II / 2019
111	725845811RT1	Baterie termostatická sprchová nástěn. 15x150 včetně ruční sprchy a držáku standardní	soubor	6,0000	7 600,00	44 009,46	1 590,54	45 600,00	RTS II / 2019
112	725860214RT1	Sifon bidetový, umyvadlový čistící otvor, otáčivé rameno odtoku, D 32, 40 mm	kus	12,0000	320,00	2 711,11	1 128,89	3 840,00	RTS II / 2019
113	725860224R00	Sifon ke sprchové vaničce, DN 50	kus	6,0000	380,00	2 093,81	186,19	2 280,00	RTS I / 2017
114	725860184RT1	Sifon pračkový D 40/50 mm s pračkovým výtokovým ventilem DN 15 podomítkový, pochromovaný výtokový ventil 1/2 " 1+1 pračka, myčka	kus	2,0000	280,00	541,51	18,49	560,00	RTS II / 2019
115	725869214R00	Montáž uzávěrek zápachových D 40	kus	5,0000	130,00	121,40	528,60	650,00	RTS II / 2019
116	55162347	Zápachová uzávěrka DN 40 pro odvod kondenzátu s mechanickým uzávěrem pro suchý stav	kus	5,0000	285,00	1 425,00	0,00	1 425,00	RTS II / 2019
117	551621381	Závítoý kroužek 6/4" vnitřní x 5/4" vnější	kus	5,0000	60,00	300,00	0,00	300,00	RTS II / 2019
118	55162149	Vtok 6/4" s fixační objímkou k HL 100	kus	5,0000	300,00	1 500,00	0,00	1 500,00	RTS II / 2019
119	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm pro přístup k čistícím kusům	kus	11,0000	110,00	478,63	731,37	1 210,00	RTS II / 2019
120	725292035R00	Držák na toaletní papír nerezový	soubor	8,0000	430,00	2 716,28	723,72	3 440,00	RTS II / 2019
121	725292044R00	Dávkovač tekutého mýdla nerezový 1,25 l	soubor	8,0000	460,00	3 174,44	505,56	3 680,00	RTS II / 2019
122	725292061R00	WC kartáč s nerezovým držákem na stěnu	soubor	8,0000	505,00	3 662,39	377,61	4 040,00	RTS II / 2019
123	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků - mýdelníků, držáků ap včetně háčků 8+6+2	soubor	16,0000	140,00	925,34	1 314,66	2 240,00	RTS II / 2019
124	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,7597	250,00	0,00	189,93	189,93	RTS II / 2019

125	998725192R00	Příplatek zvětš. přesun, zařiz. předměty do 100 m	t	0,7597	250,00	0,00	189,93	189,93	RTS II / 2019
89		Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				120 917,22	49 662,78	170 580,00	
126	894432112R00	Osazení plastové šachty revizní prům.425 mm s teleskopickým nástavcem	kus	1,0000	280,00	0,00	280,00	280,00	RTS II / 2019
127	286899101	Čistící šachta (biofiltr) pro dešťový program, plastová, vč. poklopu	soub.	1,0000	2 900,00	2 900,00	0,00	2 900,00	2019
128	899000002RA0	Jímka dešťová včetně montáže	m3 OP	10,0000	6 000,00	25 329,94	34 670,06	60 000,00	RTS II / 2019
129	894310020RA0	Šachtičky z C 12/15, do 1,30 m3 OP	kus	2,0000	11 000,00	10 889,29	11 110,71	22 000,00	RTS II / 2019
130	894431311RBA	Monolitická šachta 900*600/750 s poklopem 900/900							
131	894431622RTL	Šachta, D 425 mm, dl.šach.roury 1,50 m, přímá dno KG D 160 mm, poklop litina 12,5 t do teleskopu	kus	1,0000	8 000,00	7 494,85	505,15	8 000,00	RTS II / 2019
132	898011911RA0	Šachta sběrná čerpací pro tlakovou kanalizaci, samonosná kompl. vystrojená, včetně dodávky a montáže	kus	1,0000	75 000,00	72 863,14	2 136,86	75 000,00	RTS II / 2019
133	898011911RA0	Kabelová chránička z PVC DN 70(65) mm vč. obsypu	m	15,0000	160,00	1 440,00	960,00	2 400,00	RTS II / 2019
94		Lešení a stavební výtahy				510,48	1 001,52	1 512,00	
133	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m 21*1,2	m2	25,2000	60,00	510,48	1 001,52	1 512,00	RTS II / 2019
95		Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				0,00	50 000,00	50 000,00	
134	950000001	Ostatní náklady stavební firmy na neuvedené práce zkoušky, závěrečné protokoly, apod.	soub.	1,0000	50 000,00	0,00	50 000,00	50 000,00	RTS I / 2017
97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				1 078,69	23 119,20	24 197,89	
135	971033231R00	Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC	kus	12,0000	50,00	0,00	600,00	600,00	RTS II / 2019
136	971033241R00	Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 30cm, MVC	kus	2,0000	75,00	0,00	150,00	150,00	RTS II / 2019
137	974031154R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm 5,5+5,5+5,5+4,5+5+12 kanalizace	m	38,0000	150,00	425,15	5 274,85	5 700,00	RTS II / 2019
138	974031155R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 20 cm 11+3+2+4+8+8+5+8+4+7 vodovod	m	60,0000	200,00	653,55	11 346,45	12 000,00	RTS II / 2019
139	972044251R00	Vybourání otvor. strop duté tvár. 0,09 m2, nad 10 cm	kus	17,0000	100,00	0,00	1 700,00	1 700,00	RTS II / 2019
140	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	3,9110	250,00	0,00	977,75	977,75	RTS II / 2019
141	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,9110	250,00	0,00	977,75	977,75	RTS II / 2019
142	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m 3,91102*6	t	23,4661	50,00	0,00	1 173,31	1 173,31	RTS II / 2019
143	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,9110	7,50	0,00	29,33	29,33	RTS II / 2019
144	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 3,91102*9	t	35,1992	7,50	0,00	263,99	263,99	RTS II / 2019
145	979990101R00	Poplatek za sklád.suti-směs bet.a cihel do 30x30cm	t	3,9110	160,00	0,00	625,76	625,76	RTS II / 2019
H01		Budovy občanské výstavby				0,00	14 877,13	14 877,13	
146	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m 0,0802+33,2010+2,242+3,689+14,3426+5,9232+0,0305	t	59,5085	250,00	0,00	14 877,13	14 877,13	RTS II / 2019
M21		Elektromontáže				0,00	1 680,00	1 680,00	
147	210020522R00	Žlab ochranný do podlahy + víko a podpěrky 120x100 široký	m	6,0000	280,00	0,00	1 680,00	1 680,00	RTS II / 2019
						Celkem:	1 000 908,00		

Poznámka:

Pokud je uveden název nebo typ výrobku, jedná se pouze o informativní údaj projektovaných parametrů, nahrazující specifikaci výrobku. Dle §89 Zákona 134/2016 Sb. musí zadavatel veřejné zakázky umožnit použití rovnocenného řešení.