

# KRYCÍ LIST SOUPOISU PRACÍ

Stavba:

Rokycany, MŠ Čechova - rekonstrukce zahrady - III.etapa

Objekt:

**03 - Zahradní sklad**

KSO: 823 33 92

Místo: Rokycany

CC-CZ:

Datum: 5.dubna 2023

Zadavatel:

Město Rokycany

IČ:

00259047

DIČ:

Uchazeč:

HADIKO s.r.o. Srbice 27 339 01 Mochtín

IČ:

25203801

DIČ:

CZ25203801

Projektant:

GeoVision spol. s r.o. Plzeň

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**608 916,29**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	608 916,29	21,00%	127 872,42
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**736 788,71**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rokycany, MŠ Čechova - rekonstrukce zahrady - III.etapa

Objekt:

**03 - Zahradní sklad**

Místo: Rokycany

Datum: 5.dubna 2023

Zadavatel: Město Rokycany

Projektant: GeoVision spol. s  
r.o. Plzeň

Uchazeč: HADIKO s.r.o. Srbice 27 339 01 Mochtín

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**608 916,29**

### HSV - Práce a dodávky HSV

238 028,44

1 - Zemní práce	32 122,00
2 - Zakládání	31 706,75
3 - Svislé a kompletní konstrukce	54 163,06
4 - Vodorovné konstrukce	14 368,89
5 - Komunikace pozemní	26 178,84
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	36 928,25
8 - Trubní vedení	5 749,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	11 861,35
998 - Přesun hmot	24 950,30

### PSV - Práce a dodávky PSV

325 175,35

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	9 491,92
712 - Povlakové krytiny	8 043,31
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	1 298,97
741 - Elektroinstalace - silnoproud	31 042,75
762 - Konstrukce tesařské	95 579,25
764 - Konstrukce klempířské	95 314,28
765 - Krytina skládaná	1 409,05
766 - Konstrukce truhlářské	48 113,62
771 - Podlahy z dlaždic	18 373,34
783 - Dokončovací práce - nátěry	14 754,26
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	1 754,60

### M - Práce a dodávky M

45 712,50

21-M - Elektromontáže	22 362,50
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	23 350,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rokycany, MŠ Čechova - rekonstrukce zahrady - III.etapa

Objekt:

**03 - Zahradní sklad**

Místo: Rokycany

Datum: 5.dubna 2023

Zadavatel: Město Rokycany

Projektant: GeoVision spol. s  
r.o. Plzeň

Uchazeč: HADIKO s.r.o. Srbice 27 339 01 Mochtín

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**608 916,29**

D HSV Práce a dodávky HSV

**238 028,44**

D 1 Zemní práce **32 122,00**

1	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	42,020	65,00	2 731,30	CS ÚRS 2021 02
	VV		"v místě stavby" (0,65+8,25+0,65)*(0,65+3,1+0,65)		42,020			
2	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	7,564	252,00	1 906,13	CS ÚRS 2021 02
	VV		"v místě stavby" (0,65+8,25+0,65)*(0,65+3,1+0,65)*(0,33-0,15)		7,564			
3	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	6,726	952,00	6 403,15	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro dešťovou kanalizaci" 0,6*0,78*4,4+0,6*1,08*1,6		3,096			
	VV		"pro základové pasy" 0,4*0,75*(3,75*2+2,3*2)		3,630			
	VV		Součet		6,726			
4	K	133251101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	0,375	952,00	357,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro základové patky sloupů" 0,5*0,5*0,75*2		0,375			
	VV		Součet		0,375			
5	K	133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	4,000	1 350,00	5 400,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"štěrkový vsak" 1,0*2,0*2,0		4,000			
	VV		Součet		4,000			
6	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	15,189	198,00	3 007,42	CS ÚRS 2021 02
	VV		"přebytečná zemina z výkopu"					
	VV		"odkopávky" 7,564		7,564			
	VV		"základy" 3,63+0,375		4,005			
	VV		"kanalizace" 1,26+0,36		1,620			
	VV		"vsak" 1,0*2,0*1,0		2,000			
	VV		Součet		15,189			
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	5,476	286,00	1 566,14	CS ÚRS 2021 02
	VV		"přebytečná zemina z výkopu"					
	VV		"kanalizace" 3,096-(1,26+0,36)		1,476			
	VV		"vsak - kamenivo" 1,0*2,0*1,0		2,000			
	VV		"vsak - zemina" 1,0*2,0*1,0		2,000			
	VV		Součet		5,476			
8	M	58333688	kamenivo těžené hrubé frakce 32/63	t	3,600	1 285,00	4 626,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"vsak - kamenivo" 2,0*1,8		3,600			
	VV		Součet		3,600			
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,260	235,00	296,10	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dešťová kanalizace" 0,6*(0,15+0,2)*6,0		1,260			
	VV		Součet		1,260			
10	M	58337310	štěrkopísek frakce 0/4	t	4,536	1 285,00	5 828,76	CS ÚRS 2021 02
	VV		1,260*1,8		2,268			
	VV		Součet		2,268			
	VV		2,268*2 'Přepočtené koeficientem množství		4,536			
	D	2	Zakládání				<b>31 706,75</b>	
11	K	211971122	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu přes 1:2 š přes 2,5 m	m2	12,000	53,00	636,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"vsak" (2,0*4,0+1,0*4,0)		12,000			
	VV		Součet		12,000			
12	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	14,427	26,00	375,10	CS ÚRS 2021 02
	VV		12,0*1,015		12,180			
	VV		Součet		12,180			
	VV		12,18*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		14,427			
13	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,732	1 520,00	1 112,64	CS ÚRS 2021 02
	VV		"podsyp pod podkladním betonem" 2,4*3,05*0,1		0,732			
	VV		Součet		0,732			
14	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,062	75 000,00	4 650,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"deska mezi základovými pasy" 4,4*(3,1*3,75)/1000*1,05		0,054			
	VV		"zděné základy" 0,617*0,5*26/1000*1,05		0,008			
	VV		Součet		0,062			
15	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	1,098	3 485,00	3 826,53	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"deska mezi základovými pasy" 2,4*3,05*0,15		1,098			
	VV		Součet		1,098			
16	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	3,630	3 485,00	12 650,55	CS ÚRS 2021 02
	VV		"základové pásy" 0,4*0,75*(3,75*2+2,3*2)		3,630			
	VV		Součet		3,630			
17	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,500	3 685,00	1 842,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		"základové patky - sloupky" 0,5*0,5*1,0*2		0,500			
	VV		Součet		0,500			
18	K	279113134	Základová zeď tl přes 250 do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	3,325	1 989,00	6 613,43	CS ÚRS 2021 02
	VV		"horní část základů" 0,25*(3,65*2+3,0*2)		3,325			
	VV		Součet		3,325			
<b>D 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>54 163,06</b>	
19	K	311272031	Zdivo z pórobetonových tvárnice hladkých přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 200 mm	m2	27,245	1 988,00	54 163,06	CS ÚRS 2021 02
	VV		"obvodové zdivo" 2,0*3,65+2,5*3,65-1,0*0,63-1,0*2,05+(2,0+2,5)/2*3,0*2		27,245			
	VV		Součet		27,245			
<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>14 368,89</b>	
20	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,665	6 858,00	4 560,57	CS ÚRS 2021 02
	VV		"obvodový věnec" 0,2*0,25*(3,65*2+3,0*2)		0,665			
	VV		Součet		0,665			
21	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	10,000	415,00	4 150,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"obvodový věnec" 0,4*(3,65*2+3,0*2+3,25*2+2,6*2)		10,000			
	VV		Součet		10,000			
22	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	10,000	92,00	920,00	CS ÚRS 2021 02
23	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,058	72 000,00	4 176,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"nosná 12 mm" 0,888*(3,6*2+3,0*2)*4/1000*1,05		0,049			
	VV		"třmínky 6 mm" 0,222*0,78*52/1000*1,05		0,009			
	VV		Součet		0,058			
24	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	0,360	1 562,00	562,32	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dešťová kanalizace" 0,6*0,1*6,0		0,360			
	VV		Součet		0,360			
<b>D 5 Komunikace pozemní</b>							<b>26 178,84</b>	
25	K	564750011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 150 mm	m2	26,050	298,00	7 762,90	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dlažba terasy" 9,25*4,0-3,65*3,0		26,050			
	VV		Součet		26,050			
26	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	26,050	400,00	10 420,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dlažba terasy" 9,25*4,0-3,65*3,0		26,050			
	VV		Součet		26,050			
27	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	26,832	298,00	7 995,94	CS ÚRS 2021 02
	VV		26,05*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		26,832			
<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>36 928,25</b>	
28	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	25,429	342,00	8 696,72	CS ÚRS 2021 02
	VV		"sklad" 3,25*2,17+3,25*2,67+2,6*(2,17+2,67)/2*2		28,314			
	VV		-1,0*0,63-1,1*2,05		-2,885			
	VV		Součet		25,429			
29	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	31,260	265,00	8 283,90	CS ÚRS 2021 02
	VV		"sklad - fasáda"					
	VV		"sklad - fasáda" 3,65*2,25+3,65*2,75+3,0*(2,25+2,75)/2*2		33,250			
	VV		-1,0*0,63+(0,63*2+1,0)*0,12-		-1,990			
	VV		1,1*2,05+(2,05*2+1,1)*0,12					
	VV		Součet		31,260			
30	K	622151011	Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	31,260	65,00	2 031,90	CS ÚRS 2021 02
31	K	622531022	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	31,260	459,00	14 348,34	CS ÚRS 2021 02
32	K	631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,592	4 520,00	2 675,84	CS ÚRS 2021 02
	VV		"sklad - podlaha" 3,25*2,6*0,07		0,592			
	VV		Součet		0,592			
33	K	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	0,592	1 250,00	740,00	CS ÚRS 2021 02
34	K	631319211	Příplatek k mazaninám za přidání PP mikrovláken pro objemové vyztužení 0,9 kg/m3	m3	0,592	256,00	151,55	CS ÚRS 2021 02
<b>D 8 Trubní vedení</b>							<b>5 749,00</b>	
35	K	871315231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 160	m	6,000	580,00	3 480,00	CS ÚRS 2021 02
36	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	4,000	230,00	920,00	CS ÚRS 2021 02
37	M	28617182	koleno kanalizační PP SN16 45° DN 150	kus	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2021 02
38	K	877310330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	260,00	260,00	CS ÚRS 2021 02
39	M	28611504	redukce kanalizační PVC 160/110	kus	1,000	89,00	89,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					11 861,35
40	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	26,500	295,00	7 817,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		"lemování terasy" 9,25*2+4,0*2		26,500			
	VV		Součet		26,500			
41	M	59217003	obrubník betonový zahradní 500x50x250mm	m	27,030	95,00	2 567,85	CS ÚRS 2021 02
	VV		26,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		27,030			
42	K	953943112	Osazování výrobků přes 1 do 5 kg/kus do vysekaných kapes zdiva	kus	2,000	198,00	396,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"kotvy dřevěných sloupků přístřešku" 2,0		2,000			
	VV		Součet		2,000			
43	M	548250041R	kotevní patka tvaru U široká 140x120x4,0 s deskou, pozink.	kus	2,000	540,00	1 080,00	CS ÚRS 2021 02
D 998			Přesun hmot					24 950,30
44	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	50,101	498,00	24 950,30	CS ÚRS 2021 02
D PSV			Práce a dodávky PSV					325 175,35
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					9 491,92
45	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	10,950	22,80	249,66	CS ÚRS 2021 02
	VV		"základová deska" 3,0*3,65		10,950			
46	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,004	52 520,00	210,08	CS ÚRS 2021 02
	VV		10,95*0,00033 'Přepočtené koeficientem množství		0,004			
47	K	711113115	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované živičné emulze	m2	8,450	652,00	5 509,40	CS ÚRS 2021 02
	VV		"sklad - podlaha" 3,25*2,6		8,450			
	VV		Součet		8,450			
48	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	10,950	115,00	1 259,25	CS ÚRS 2021 02
	VV		"základová deska" 3,0*3,65		10,950			
	VV		Součet		10,950			
49	M	62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	12,762	168,00	2 144,02	CS ÚRS 2021 02
	VV		10,95*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		12,762			
50	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,093	1 285,00	119,51	CS ÚRS 2021 02
D 712			Povlakové krytiny					8 043,31
51	K	712331101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho AIP nebo NAIP	m2	37,925	22,80	864,69	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pojistná hydroizolace střechy" 9,25*4,1		37,925			
	VV		Součet		37,925			
52	M	62852010	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 2,5mm s vložkou ze skleněné rohože se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	44,202	158,00	6 983,92	CS ÚRS 2021 02
	VV		37,925*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		44,202			
53	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,150	1 298,00	194,70	CS ÚRS 2021 02
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					1 298,97
54	K	721174055	Potrubí kanalizační z PP dešťové DN 110	m	1,000	511,00	511,00	CS ÚRS 2021 02
55	K	721242105	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110	kus	1,000	785,00	785,00	CS ÚRS 2021 02
56	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,003	989,00	2,97	CS ÚRS 2021 02
D 741			Elektroinstalace - silnoproud					31 042,75
57	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	5,000	803,00	4 015,00	CS ÚRS 2021 02
58	M	34571457	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem	kus	5,000	16,00	80,00	CS ÚRS 2021 02
59	K	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	35,000	32,00	1 120,00	CS ÚRS 2021 02
60	M	34111005	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2	m	40,250	19,00	764,75	CS ÚRS 2021 02
	VV		35*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		40,250			
61	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	1,000	452,00	452,00	CS ÚRS 2021 02
62	M	35711000	rozvodnice zapuštěná IP41/12 modulů, vč. N/pE, průhledná dvířka	kus	1,000	11 900,00	11 900,00	CS ÚRS 2021 02
63	K	741310001	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí normální se zapojením vodičů	kus	2,000	130,00	260,00	CS ÚRS 2021 02
64	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus	2,000	172,00	344,00	CS ÚRS 2021 02
65	K	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	4,000	175,00	700,00	CS ÚRS 2021 02
66	M	34555241	přístroj zásuvky zápusťné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	4,000	192,00	768,00	CS ÚRS 2021 02
67	K	741372061	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové do 0,09 m2 se zapojením vodičů	kus	3,000	339,00	1 017,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
68	M	34825001	svítidlo interiérové stropní přisazené kruhové D 200-300mm 1300-2000lm	kus	3,000	1 198,00	3 594,00	CS ÚRS 2021 02	
69	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 02	
70	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,007	4 000,00	28,00	CS ÚRS 2021 02	
D 762			Konstrukce tesařské					95 579,25	
71	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	1,696	3 855,00	6 538,08	CS ÚRS 2021 02	
	VV		0,053+1,083+0,56		1,696				
	VV		Součet		1,696				
72	K	762332131	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	5,000	198,00	990,00	CS ÚRS 2021 02	
	VV		"pásy 100/100" 1,0*5		5,000				
	VV		Součet		5,000				
73	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,053	10 800,00	572,40	CS ÚRS 2021 02	
	VV		"pásy 100/100" 0,1*0,1*5,0*1,05		0,053				
	VV		Součet		0,053				
74	K	762332132	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	53,600	265,00	14 204,00	CS ÚRS 2021 02	
	VV		"sloupek 140/140" 2,75+2,25		5,000				
	VV		"pozednice 160/120" 3,8*2		7,600				
	VV		"krokve 120/160" 4,1*10		41,000				
	VV		Součet		53,600				
75	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	1,083	10 800,00	11 696,40	CS ÚRS 2021 02	
	VV		"sloupek 140/140" 0,14*0,14*5,0*1,05		0,103				
	VV		"pozednice 160/120" 0,16*0,12*7,6*1,05		0,153				
	VV		"krokve 120/160" 0,12*0,16*41,0*1,05		0,827				
	VV		Součet		1,083				
76	K	762332134	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 288 do 450 cm2	m	13,900	398,00	5 532,20	CS ÚRS 2021 02	
	VV		"vaznice 160/240" 5,45*2+3,0		13,900				
	VV		Součet		13,900				
77	M	60512140	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 do dl 6m	m3	0,560	12 500,00	7 000,00	CS ÚRS 2021 02	
	VV		"vaznice 160/240" 0,16*0,24*13,9*1,05		0,560				
	VV		Součet		0,560				
78	K	762341250	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	75,850	225,00	17 066,25	CS ÚRS 2021 02	
	VV		"bednění na krokách" 9,25*4,1		37,925				
	VV		"bednění přes kontralatě" 9,25*4,1		37,925				
	VV		Součet		75,850				
79	M	60511093	řezivo jehličnaté boční omítané š 80-160mm tl 23mm dl 4-6m	m3	0,876	9 900,00	8 672,40	CS ÚRS 2021 02	
	VV		"bednění přes kontralatě" 0,022*37,925*1,05		0,876				
	VV		Součet		0,876				
80	M	61191176	palubky obkladové smrk profil klasický 14x121mm jakost A/B	m2	39,821	298,00	11 866,66	CS ÚRS 2021 02	
	VV		37,925*1,05		39,821				
	VV		Součet		39,821				
81	K	762342511	Montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace	m	41,000	25,00	1 025,00	CS ÚRS 2021 02	
	VV		4,1*10		41,000				
	VV		Součet		41,000				
82	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	0,103	9 900,00	1 019,70	CS ÚRS 2021 02	
	VV		0,04*0,06*41,000*1,05		0,103				
	VV		Součet		0,103				
83	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	3,232	1 780,00	5 752,96	CS ÚRS 2021 02	
	VV		0,053+1,083+0,56+0,876+39,821*0,014+0,103		3,232				
	VV		Součet		3,232				
84	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	1,840	1 980,00	3 643,20	CS ÚRS 2021 02	
D 764			Konstrukce klempířské					95 314,28	
85	K	764121401	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Al plechu rš 500 mm sklonu do 30°	m2	37,925	1 989,00	75 432,83	CS ÚRS 2021 02	
	VV		"střešní krytina" 9,25*4,1		37,925				
	VV		Součet		37,925				
86	K	764222403	Oplechování štítu závětrnou lištou z Al plechu rš 250 mm	m	17,450	398,00	6 945,10	CS ÚRS 2021 02	
	VV		4,1*2+9,25		17,450				
	VV		Součet		17,450				
87	K	764222433	Oplechování rovné okapové hrany z Al plechu rš 250 mm	m	9,250	395,00	3 653,75	CS ÚRS 2021 02	
88	K	764226403	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Al plechu rš 250 mm	m	1,000	395,00	395,00	CS ÚRS 2021 02	
89	K	764521404	Žlab podokapní půlkruhový z Al plechu rš 330 mm	m	9,250	596,00	5 513,00	CS ÚRS 2021 02	
90	K	764521444	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Al plechu 330/100 mm	kus	1,000	621,00	621,00	CS ÚRS 2021 02	
91	K	764528422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Al plechu průměru 100 mm	m	2,800	868,00	2 430,40	CS ÚRS 2021 02	
92	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,128	2 525,00	323,20	CS ÚRS 2021 02	
D 765			Krytina skládaná					1 409,05	
93	K	765123121	Krytina betonová ochranná a větrávací mřížka okapové hrany	m	9,250	152,00	1 406,00	CS ÚRS 2021 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
94	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,002	1 525,00	3,05	CS ÚRS 2021 02
D 766			Konstrukce truhlářské				48 113,62	
95	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	1,000	980,00	980,00	CS ÚRS 2021 02
96	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo do plochy 1m2	m2	0,630	8 870,00	5 588,10	CS ÚRS 2021 02
VV			"okno vel. 1000/630" 1,0*0,63		0,630			
VV			Součet		0,630			
97	K	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	1,000	980,00	980,00	CS ÚRS 2021 02
98	M	61140500	dveře jednokřídle plastové bílé plné max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	4,059	9 952,00	40 395,17	CS ÚRS 2021 02
VV			"vchodové dveře" 1,1*2,05		2,255			
VV			Součet		2,255			
VV			2,255*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		4,059			
99	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,126	1 352,00	170,35	CS ÚRS 2021 02
D 771			Podlahy z dlaždic				18 373,34	
100	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	8,670	24,00	208,08	CS ÚRS 2021 02
VV			"sklad - podlaha" 3,25*2,6+1,1*0,2		8,670			
VV			Součet		8,670			
101	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	10,700	98,00	1 048,60	CS ÚRS 2021 02
VV			"sklad - podlaha" 3,25*2+2,6*2-1,1+0,05*2		10,700			
VV			Součet		10,700			
102	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	26,483	72,00	1 906,78	CS ÚRS 2021 02
VV			10,7*2,475 'Přepočtené koeficientem množství		26,483			
103	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	8,670	655,00	5 678,85	CS ÚRS 2021 02
VV			"sklad - podlaha" 3,25*2,6+1,1*0,2		8,670			
VV			Součet		8,670			
104	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	9,537	350,00	3 337,95	CS ÚRS 2021 02
VV			8,67*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		9,537			
105	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	8,670	685,00	5 938,95	CS ÚRS 2021 02
VV			"sklad - podlaha" 3,25*2,6+1,1*0,2		8,670			
VV			Součet		8,670			
106	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,258	985,00	254,13	CS ÚRS 2021 02
D 783			Dokončovací práce - nátěry				14 754,26	
107	K	783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	118,986	5,00	594,93	CS ÚRS 2021 02
VV			"pásky 100/100" (0,1*4)*5,0		2,000			
VV			"sloupek 140/140" (0,14*4)*5,0		2,800			
VV			"pozednice 160/120" (0,16*2+0,12*2)*7,6		4,256			
VV			"krokve 120/160" (0,12*2+0,16*2)*41,0		22,960			
VV			"vaznice 160/240" (0,16*2+0,24*2)*13,9		11,120			
VV			"palubky" 37,925*2		75,850			
VV			Součet		118,986			
108	K	783268111	Lazurovací dvojnásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	118,986	119,00	14 159,33	CS ÚRS 2021 02
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				1 754,60	
109	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	25,429	69,00	1 754,60	CS ÚRS 2021 02
VV			"sklad" 3,25*2,17+3,25*2,67+2,6*(2,17+2,67)/2*2		28,314			
VV			-1,0*0,63-1,1*2,05		-2,885			
VV			Součet		25,429			
D M			Práce a dodávky M				45 712,50	
D 21-M			Elektromontáže				22 362,50	
110	K	210812065	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 5x10 až 16 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	50,000	47,00	2 350,00	CS ÚRS 2021 02
111	M	34113034	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm2	m	57,500	195,00	11 212,50	CS ÚRS 2021 02
VV			50*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		57,500			
112	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	16,000	550,00	8 800,00	CS ÚRS 2021 02
VV			"nevýčíslené práce" 16		16,000			
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				23 350,00	
113	K	460171152	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm hl 60 cm v hornině tř I skupiny 3	m	50,000	185,00	9 250,00	CS ÚRS 2021 02
114	K	460451162	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 35 cm hl 60 cm z horniny tř I skupiny 3	m	50,000	95,00	4 750,00	CS ÚRS 2021 02
115	K	460481122	Úprava pláně při elektromontážích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	50,000	69,00	3 450,00	CS ÚRS 2021 02
116	K	460661511	Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože do 25 cm	m	50,000	118,00	5 900,00	CS ÚRS 2021 02