

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy, SPŠ , parc.číslo 2025/3, 4137

Objekt:

02 - Přístavba šaten

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SENCO CHALOUPEK s r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.06.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

25208748

DIČ:

CZ25208748

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 901 117,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 901 117,99	21,00%	399 234,78
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 300 352,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy, SPŠ , parc.číslo 2025/3, 4137

Objekt:

02 - Přístavba šaten

Místo:

Datum: 01.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SENCO CHALOUPEK s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 901 117,99

HSV - Práce a dodávky HSV	633 085,53
1 - Zemní práce	31 250,74
2 - Zakládání	43 825,24
3 - Svislé a kompletní konstrukce	161 244,14
4 - Vodorovné konstrukce	6 101,10
5 - Komunikace pozemní	3 572,10
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	269 771,76
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	46 630,30
997 - Přesun sutě	11 291,33
998 - Přesun hmot	28 382,25
751 - Vzduchotechnika	31 016,57
PSV - Práce a dodávky PSV	1 204 882,46
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	34 861,88
712 - Povlakové krytiny	15 736,47
713 - Izolace tepelné	100 333,15
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	20 704,47
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	152 872,50
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	38 204,10
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	42 829,80
741 - Elektroinstalace - silnoproud	92 876,00
762 - Konstrukce tesařské	103 442,78
763 - Konstrukce suché výstavby	89 829,72
764 - Konstrukce klempířské	117 333,41
766 - Konstrukce truhlářské	166 557,66
771 - Podlahy z dlaždic	68 557,73
781 - Dokončovací práce - obklady	143 068,41
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 503,13
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	16 171,25
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	54 650,00
VRN3 - Zařízení staveniště	54 650,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	8 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy, SPŠ, parc.číslo 2025/3, 4137

Objekt:

02 - Přístavba šaten

Místo:

Datum: 01.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SENCO CHALOUPEK s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 901 117,99

D	HSV		Práce a dodávky HSV				633 085,53	
D	1		Zemní práce				31 250,74	
1	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	80,000	48,00	3 840,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		10*8		80,000			
2	K	122151101	Odkopávky a propokávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m ³	m ³	16,000	368,00	5 888,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		10*8*0,20		16,000			
3	K	132254101	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³	m ³	16,133	485,00	7 824,51	CS ÚRS 2021 01
	VV		základy					
	VV		0,6*0,9*(9,46+2,3+0,45)		6,593			
	VV		výkop pro kanalizaci					
	VV		0,6*0,6*(2,0+7,0+2,5+4,0+6,0+2+2,0+1,0)		9,540			
	VV		Součet		16,133			
4	K	162251101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost	m ³	44,133	225,00	9 929,93	CS ÚRS 2021 01
	VV		12,0+16,0+16,133		44,133			
5	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	4,770	75,00	357,75	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,6*0,6*(2,0+7,0+2,5+4,0+6,0+2+2,0+1,0)		9,540			
	VV		-0,6*0,3*(2,0+7,0+2,5+4,0+6,0+2+2,0+1,0)		-4,770			
	VV		Součet		4,770			
6	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m ³	4,770	85,00	405,45	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,6*0,3*(2,0+7,0+2,5+4,0+6,0+2+2,0+1,0)		4,770			
7	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	9,540	315,00	3 005,10	CS ÚRS 2021 01
	VV		4,77*2 *Přepočtené koeficientem množství		9,540			
D	2		Zakládání				43 825,24	
8	K	273313511	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m ³	10,819	2 680,00	28 994,92	CS ÚRS 2021 01
	VV		deska pod základovými pasy					
	VV		0,6*0,15*(9,46+2,3+0,45)		1,099			
	VV		základová deska					
	VV		0,10*(7,2*9,2+8,6*3,6)		9,720			
	VV		Součet		10,819			
9	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m ²	2,520	845,00	2 129,40	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,20*(9,6+3,0)		2,520			
10	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m ²	2,520	245,00	617,40	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,20*(9,6+3,0)		2,520			
11	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,492	24 560,00	12 083,52	CS ÚRS 2021 01
	VV		(7,2*9,2+8,6*3,6)*1,15*0,0044		0,492			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				161 244,14	
12	K	310231041	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém děrovanými cihlami plochy přes 0,25 m ² do 1 m ² přes P10 do P15, tl. zdiva 240 mm	m ²	5,000	845,00	4 225,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,9*2,5+1,0*2,5+0,5*0,5		5,000			
13	K	310237241	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m ² do 0,25 m ² , ve zdi tl. do 300 mm	kus	12,000	185,00	2 220,00	CS ÚRS 2021 01
14	K	310238211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m ² do 1 m ² na maltu vápenocementovou	m ³	0,350	4 540,00	1 589,00	CS ÚRS 2021 01
15	K	311235161	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm	m ²	1,125	2 080,00	2 340,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,45*2,5		1,125			
16	K	311235181	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 380 mm	m ²	23,080	2 140,00	49 391,20	CS ÚRS 2021 01
	VV		(9,6+2,7)*2,5-1,96*1,0*2-1,0*2,5-1,25*1,0		23,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	4,000	315,00	1 260,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4		4,000			
18	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	4,000	358,00	1 432,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4		4,000			
19	K	317168056	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 2250 mm	kus	8,000	598,00	4 784,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4+4		8,000			
20	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,383	5 210,00	1 995,43	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,25*0,3*1,2*3+0,25*0,3*1,5		0,383			
21	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zděvu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,106	8 420,00	892,52	CS ÚRS 2021 01
	VV		(3*2*1,2+2*1,5)*0,0104		0,106			
22	M	13010714	ocel profilová IPN 120 jakost 11 375	t	0,106	24 560,00	2 603,36	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 11,10 kg/m					
23	K	342244101	Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 80 mm	m2	122,085	725,00	88 511,63	CS ÚRS 2021 01
	VV		2,7*(0,9+2,15+2,9+2,1+0,9+2,9+5,8+4,0+4,0+8,5+3*1,8+3,8+3,6+1,8*2)		136,485			
	VV		-otvory					
	VV		-0,7*2,0*8-0,8*2,0*2		-14,400			
	VV		Součet		122,085			
	D	4	Vodorovné konstrukce				6 101,10	
24	K	417321414	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	0,446	3 180,00	1 418,28	CS ÚRS 2021 01
	VV		(9,4+3,0)*0,24*0,15		0,446			
25	K	417351413	Ztracené bednění věnců z keramických U-profilů osazených do maltového lože výšky věnce do 250 mm tloušťka zděva 240 mm	m	12,400	315,00	3 906,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		9,4+3		12,400			
26	K	417361221	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 216 (E)	t	0,033	23 540,00	776,82	CS ÚRS 2021 01
	VV		4*(10+3,5)*0,000617		0,033			
	D	5	Komunikace pozemní				3 572,10	
27	K	564750011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	14,580	245,00	3 572,10	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,15*(7,2*9,2+8,6*3,6)		14,580			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				269 771,76	
28	K	612331121	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	143,650	284,00	40 796,60	CS ÚRS 2021 01
	VV		2,25*(3,0*4+2,8*4+1,9*2+2,0*2+1,25*4+2*4+1,8*8+2,9*2+1,2*2+1,8*2*2)		166,050			
	VV		-0,8*2,0*14		-22,400			
	VV		Součet		143,650			
29	K	612331141	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková plstí hlazená svislých konstrukcí stěn	m2	233,325	345,00	80 497,13	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,5*(3,0*4+2,8*4+1,9*2+2,0*2+1,25*4+2*4+1,8*8+2,9*2+1,2*2+2*1,8*2)		36,900			
	VV		2,75*(4,0*4+2,8*4+7,4+8,5+2,2+6,0+1,7*2+3,85*4+2,7*2)		207,625			
	VV		-0,8*2,0*7		-11,200			
	VV		Součet		233,325			
30	K	621211011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	25,000	368,00	9 200,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2,0*(9,5+3,0)		25,000			
31	M	28376356	deska perimetrická spodních staveb, podlah a plochých střech 200kPa λ=0,034 tl 80mm	m2	25,500	315,00	8 032,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		25*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		25,500			
32	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	14,750	42,00	619,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,75*6+2,0*2+1,25+1,0+2,0*2		14,750			
	VV		Součet		14,750			
33	M	63127466	profil rohový Al 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	15,488	18,00	278,78	CS ÚRS 2021 01
	VV		14,75*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		15,488			
34	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	6,250	268,00	1 675,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,5*(9,5+3,0)		6,250			
35	M	28375800	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 70mm	m2	6,375	142,00	905,25	CS ÚRS 2021 01
	VV		6,25*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		6,375			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	622311341	Omítka vápenná vnějších ploch nanášená strojně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn	m2	27,976	325,00	9 092,20	CS ÚRS 2021 01
	vv		2,4*(9,49+3,0)-1,0*2,0		27,976			
37	K	622321141	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn	m2	31,250	315,00	9 843,75	CS ÚRS 2021 01
	vv		(9,5+3,0)*2,5		31,250			
38	K	622531011	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	39,020	345,00	13 461,90	CS ÚRS 2021 01
	vv		3,5*(9,5+3)-1,0*2-1,6*0,65*2-1,0*0,65		39,020			
39	K	632451214	Potěr cementový samonivelační litý např. CEMFLOW CF 20 , tl. přes 45 do 50 mm	m2	80,390	485,00	38 989,15	CS ÚRS 2021 01
	vv		9,86+11,59+6,21+2,16+5,17+3,78+3,56+11,2+7,83+3		80,390			
40	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	12,000	725,00	8 700,00	CS ÚRS 2021 01
41	M	55331481	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	8,000	745,00	5 960,00	CS ÚRS 2021 01
42	M	55331482	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	4,000	795,00	3 180,00	CS ÚRS 2021 01
43	K	642945112	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří dvoukřídlových přes 2,5 do 6,5	kus	2,000	745,00	1 490,00	CS ÚRS 2021 01
44	M	55331759	zárubeň dvoukřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 1450/1970, 2100mm	kus	2,000	1 425,00	2 850,00	CS ÚRS 2021 01
45	K	642942951	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel skrytých do 2,5 m2	kus	2,000	1 450,00	2 900,00	CS ÚRS 2021 01
46	M	55331002	zárubeň skrytá jednokřídlá kovová tl stěny přes 75mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,000	7 850,00	15 700,00	CS ÚRS 2021 01
47	K	642946111	Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo průchozí šířky do 800 mm	kus	2,000	1 420,00	2 840,00	CS ÚRS 2021 01
48	M	55331612	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 800mm standardní rozměr	kus	2,000	6 380,00	12 760,00	CS ÚRS 2021 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				46 630,30	
49	K	916231112	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	12,400	125,00	1 550,00	CS ÚRS 2021 01
	vv		9,4+3		12,400			
50	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	12,648	124,00	1 568,35	CS ÚRS 2021 01
	vv		12,4*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		12,648			
51	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,465	845,00	392,93	CS ÚRS 2021 01
	vv		12,4*0,25*0,15		0,465			
52	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	78,560	48,00	3 770,88	CS ÚRS 2021 01
	vv		ochranná textilie pod střešní folii		78,560			
	vv		8,2*8,0+2,7*4,8		78,560			
53	K	935112211	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm	m	2,000	212,00	424,00	CS ÚRS 2021 01
54	M	59227723	žlab dvouvrstvý vibrolisovaný pro povrchové odvodnění betonový 80x330x590/669mm	kus	2,000	85,00	170,00	CS ÚRS 2021 01
55	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	49,000	42,00	2 058,00	CS ÚRS 2021 01
	vv		3,5*(9,5+4,5)		49,000			
56	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do	m2	49,000	58,00	2 842,00	CS ÚRS 2021 01
57	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	4 410,000	2,00	8 820,00	CS ÚRS 2021 01
	vv		49*90		4 410,000			
58	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	80,390	74,00	5 948,86	CS ÚRS 2021 01
	vv		9,86+11,59+6,21+2,16+5,17+3,78+3,56+11,2+7,83+3		80,390			
59	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	2,850	745,00	2 123,25	CS ÚRS 2021 01
	vv		(1,8+1,0+1,0)*2,5*0,3		2,850			
60	K	963012520	Bourání stropů z desek nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami z panelů, š. přes 300 mm tl. přes 140 mm	m3	0,360	2 240,00	806,40	CS ÚRS 2021 01
	vv		1*1,8*0,2		0,360			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	965041431	Bourání mazanin škvárbetonových tl. přes 100 mm, plochy do 4 m ²	m ³	0,450	1 840,00	828,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		1,8*1,0*0,25		0,450			
62	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m ²	m ²	2,000	145,00	290,00	CS ÚRS 2021 01
63	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m ²	m ²	3,000	165,00	495,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		1,50*2,0		3,000			
64	K	971033441	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m ² , tl. do 300 mm	kus	0,250	245,00	61,25	CS ÚRS 2021 01
65	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m ² , tl. do 300 mm	m ³	2,228	1 210,00	2 695,88	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,3*1,1*2,25*3		2,228			
66	K	973031324	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m ² , hl. do 150 mm	kus	26,000	178,00	4 628,00	CS ÚRS 2021 01
67	K	974031122	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 70 mm	m	65,000	68,00	4 420,00	CS ÚRS 2021 01
68	K	974031233	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	9,500	75,00	712,50	CS ÚRS 2021 01
69	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	9,000	225,00	2 025,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		1,5*6		9,000			
D		997	Přesun sutě				11 291,33	
70	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	11,925	224,00	2 671,20	CS ÚRS 2021 01
71	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	11,925	215,00	2 563,88	CS ÚRS 2021 01
72	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	178,875	18,00	3 219,75	CS ÚRS 2021 01
	VV		11,925*15 *Přepočtené koeficientem množství		178,875			
73	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	11,346	250,00	2 836,50	CS ÚRS 2021 01
D		998	Přesun hmot				28 382,25	
74	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	87,330	325,00	28 382,25	CS ÚRS 2021 01
D		751	Vzduchotechnika				31 016,57	
77	M	10.851.047	Ventil KE 150 talířový	kus	4,000	1 145,00	4 580,00	
78	M	4502064630	Ventil talířový s regulací TV, průměr 125 mm, bílý	kus	9,000	385,00	3 465,00	
79	K	751322012	Montáž talířových ventilů, anemostatů, dýz talířového ventilu, průměru přes 100 do 200 mm	kus	13,000	245,00	3 185,00	CS ÚRS 2021 01
80	M	42972107	mřížka větrací do dřeva kovová 80x500mm	kus	8,000	425,00	3 400,00	CS ÚRS 2021 01
81	K	751398022	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,04 do 0,100 m ²	kus	8,000	125,00	1 000,00	CS ÚRS 2021 01
82	M	42972915.R	TWG žaluzie protidešťová s pevnými lamelami, pozink, pro potrubí 200mm	kus	1,000	865,00	865,00	
83	K	751398041	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru do 300 mm	kus	1,000	245,00	245,00	CS ÚRS 2021 01
84	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	20,200	42,00	848,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		DN 150					
	VV		1,0+1,9+2,8+1,0+4*0,3		7,900			
	VV		DN 125					
	VV		0,5+2,0+1,3+1,0+2,0+1,0+1,3+1,1+7*0,3		12,300			
	VV		Součet		20,200			
220	K	751133012	Montáž ventilátoru diagonálního nízkotlakého potrubního nevýbušného, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,000	845,00	1 690,00	CS ÚRS 2021 01
221	M	42914535.1R	ventilátor axiální diagonální potrubní IP44 připojení D 150mm, průtok 600 m ³ /hod	kus	1,000	5 420,00	5 420,00	
222	M	42914535.2R	ventilátor diagonální potrubní IP44 připojení D 150mm, průtok 380 m ³ /hod	kus	1,000	4 560,00	4 560,00	
85	K	751514762	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové s přírubou, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	465,00	465,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	M	42974004.R	střešní hlavice ventil s lemem Pz D 150mm	kus	1,000	685,00	685,00	
87	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m	%	30 408,400	0,02	608,17	CS ÚRS 2021 01
D PSV Práce a dodávky PSV							1 204 882,46	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							34 861,88	
88	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	90,440	8,00	723,52	CS ÚRS 2021 01
	VV		7,4*5,4+3,7*13,4+0,3*3		90,440			
89	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,030	3 250,00	97,50	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2					
	VV		90,44*0,00033*Přepočtené koeficientem množství		0,030			
90	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	180,880	84,00	15 193,92	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*(7,4*5,4+3,7*13,4+0,3*3)		180,880			
91	M	GBR.11229A	podkladní elastomerem modifikovaný natavovací asfaltový pás s minerálním posypem Poly-Elast PV 200 S5 mineral	m2	105,408	75,00	7 905,60	
	VV		7,4*5,4+3,7*13,4+0,3*3		90,440			
	VV		90,44*1,1655*Přepočtené koeficientem množství		105,408			
92	M	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	105,408	96,00	10 119,17	CS ÚRS 2021 01
	VV		90,44*1,1655*Přepočtené koeficientem množství		105,408			
93	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	1,575	88,00	138,60	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,15*10,5		1,575			
94	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	34 178,310	0,02	683,57	CS ÚRS 2021 01
D 712 Povlakové krytiny							15 736,47	
95	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střež plochých do 10° pásy na sucho podkladní samolepicí asfaltový pás	m2	78,560	82,00	6 441,92	CS ÚRS 2021 01
	VV		8,2*8,0+2,7*4,8		78,560			
96	M	62853002	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 2,8mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	91,562	96,00	8 789,95	CS ÚRS 2021 01
	VV		78,56*1,1655*Přepočtené koeficientem množství		91,562			
97	K	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,348	1 450,00	504,60	CS ÚRS 2021 01
D 713 Izolace tepelné							100 333,15	
98	K	713111131	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) žebrových spodem s uchycením (drátem, páskou apod.)	m2	75,920	86,00	6 529,12	CS ÚRS 2021 01
	VV		7,0*5,6+10,2*3,6		75,920			
99	M	63141190	deska tepelné izolační minerální do šikmých střež a stěn $\lambda=0,036-0,037$ tl 120mm	m2	84,410	165,00	13 927,65	CS ÚRS 2021 01
	VV		80,39*1,05*Přepočtené koeficientem množství		84,410			
100	K	713111131	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) žebrových spodem s uchycením (drátem, páskou apod.)	m2	90,350	86,00	7 770,10	CS ÚRS 2021 01
	VV		9,4*5,4+10,7*3,7		90,350			
101	M	63141195	deska tepelné izolační minerální do šikmých střež a stěn $\lambda=0,036-0,037$ tl 200mm	m2	94,868	242,00	22 958,06	CS ÚRS 2021 01
	VV		90,35*1,05*Přepočtené koeficientem množství		94,868			
102	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	80,390	74,00	5 948,86	CS ÚRS 2021 01
	VV		9,86+11,59+6,21+2,16+5,17+3,78+3,56+11,2+7,83+11,2+7,83		80,390			
103	M	28372309	deska EPS 100 do plochých střež a podlah $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	81,998	184,00	15 087,63	CS ÚRS 2021 01
	VV		9,86+11,59+6,21+2,16+5,17+3,78+3,56+11,2+7,83+11,2+7,83		80,390			
	VV		80,39*1,02*Přepočtené koeficientem množství		81,998			
104	K	713131151	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložení jednovrstvé	m2	8,500	76,00	646,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		(10+7)*0,5		8,500			
105	M	28376352	deska perimetrická spodních stavež, podlah a plochých střež 200kPa $\lambda=0,034$ tl 50mm	m2	8,925	32,00	285,60	CS ÚRS 2021 01
	VV		(10+7)*0,5		8,500			
	VV		8,5*1,05*Přepočtené koeficientem množství		8,925			
106	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavežních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střež překrytím fólií separační z PE	m2	80,390	65,00	5 225,35	CS ÚRS 2021 01
	VV		9,86+11,59+6,21+2,16+5,17+3,78+3,56+11,2+7,83+11,2+7,83		80,390			
107	M	28323101	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 1mm	m2	93,695	126,00	11 805,57	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		80,39*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		93,695			
108	K	713463111	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) staženými pozinkovaným drátem potrubí jednovrstvá D do 100 mm	m	185,400	32,00	5 932,80	CS ÚRS 2021 01
	VV		48,4+18+38+31+8+12+30		185,400			
109	M	6000067750	Návrkové tepelně izolační trubky 28/20, délka 2m	m	30,600	12,00	367,20	
	VV		12+18		30,000			
	VV		30*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		30,600			
110	M	6000018750	Návrkové tepelně izolační trubky 35/10, délka 2m	m	69,360	14,00	971,04	
	VV		30+38		68,000			
	VV		68*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		69,360			
111	M	6000018730	Návrkové tepelně izolační trubky 22/10, délka 2m	m	57,528	11,00	632,81	
	VV		48,4+8		56,400			
	VV		56,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		57,528			
112	M	6000018720	Návrkové tepelně izolační trubky 15/10, délka 2 m	m	31,620	8,00	252,96	
	VV		31*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		31,620			
113	K	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	99 620,000	0,02	1 992,40	CS ÚRS 2021 01
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				20 704,47	
114	K	721173315	Potrubí z trub PVC SN4 dešťové DN 110	m	6,000	168,00	1 008,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4,0+2,0		6,000			
115	K	721173706	Potrubí z trub polyetylenových svařované odpadní (svislé) DN 100	m	17,000	242,00	4 114,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		5,5+2,5+1,0+3,0+5*1,0		17,000			
116	K	721173707	Potrubí z trub polyetylenových svařované odpadní (svislé) DN 125	m	10,000	265,00	2 650,00	CS ÚRS 2021 01
117	K	721173722	Potrubí z trub polyetylenových svařované přípojovací DN 40	m	10,000	115,00	1 150,00	CS ÚRS 2021 01
118	K	721173723	Potrubí z trub polyetylenových svařované přípojovací DN 50	m	15,700	145,00	2 276,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		2,0+2,5+1,2+2,0+8*1,0		15,700			
119	M	55233200	žlab sprchového koutu se zápachovou uzávěrkou š koutu 700mm	kus	1,000	1 520,00	1 520,00	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
	VV		1		1,000			
120	M	55233203	žlab sprchového koutu se zápachovou uzávěrkou š koutu 1000mm	kus	4,000	1 895,00	7 580,00	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
	VV		2*2,0		4,000			
121	K	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	20 298,500	0,02	405,97	CS ÚRS 2021 01
	D	722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				152 872,50	
122	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	48,400	148,00	7 163,20	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*(3,0+1,4+1,4+0,7+2,5+1,0+2,0+1,0)		26,000			
	VV		14*2*0,8		22,400			
	VV		Součet		48,400			
123	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	18,000	135,00	2 430,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*(3,0+6,0)		18,000			
124	K	722174004	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4	m	38,600	148,00	5 712,80	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*(15,2+2,4+0,5+1,2)		38,600			
125	M	55143128	baterie dřezová stojánková do 1 otvoru horní výtok s otáčivým kulatým ústím dl ramínka 200mm	kus	1,000	1 845,00	1 845,00	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
126	M	55144048	baterie umyvadlová páková	kus	7,000	1 455,00	10 185,00	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
127	M	55145521	baterie sprchová nástěnná senzorová s termostatickým ventilem 2 vody 12V napájení	kus	6,000	10 420,00	62 520,00	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
128	M	55166001	souprava pro připojení závěsného WC DN 110	sada	4,000	3 540,00	14 160,00	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
129	M	55166827	sedátko záchodové plastové bílé	kus	4,000	448,00	1 792,00	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
130	M	55281717	montážní prvek pro závěsné WC do zděných konstrukcí ovládání shora stavební v 820/880mm	kus	4,000	685,00	2 740,00	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
131	M	64211005	umyvadlo keramické závěsné bílé 550x420mm	kus	7,000	1 658,00	11 606,00	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
132	M	64250901	urinál keramický bílý	kus	3,000	1 298,00	3 894,00	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
133	M	64271101	výlevka keramická bílá	kus	1,000	4 280,00	4 280,00	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
134	M	55431082	koš odpadkový drátěný závěsný nerezový 350x290x190mm	kus	4,000	245,00	980,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
135	M	64294411	mydlenka keramická bílá	kus	7,000	125,00	875,00	CS ÚRS 2021 01
P			Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
136	M	55431084	zásobník papírových ručníků skládaných nerezové provedení	kus	7,000	1 230,00	8 610,00	CS ÚRS 2021 01
P			Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
137	M	55431092	zásobník toaletních papírů komaxit bílý D 310mm	kus	4,000	1 140,00	4 560,00	CS ÚRS 2021 01
P			Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
138	M	AZP.NP01	nerezová dělicí stěna (přepážka) k pisoárům, 495 x 800 mm	kus	1,000	4 210,00	4 210,00	
P			Poznámka k položce: Dodávka + montáž					
139	K	722220121	Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2"	pár	34,000	68,00	2 312,00	CS ÚRS 2021 01
140	K	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	149 875,000	0,02	2 997,50	CS ÚRS 2021 01
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				38 204,10	
141	K	733223302	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 18/1	m	31,000	325,00	10 075,00	CS ÚRS 2021 01
VV			2*(1,5+1,0+0,5+1,0+1,5+0,5+1,0+1,0+1,5+1,5+1,5+1,0+2,0)		31,000			
142	K	733223303	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 22/1	m	8,000	415,00	3 320,00	CS ÚRS 2021 01
VV			2*1,5+2*1,5+2*1,0		8,000			
143	K	733223304	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 28/1,5	m	12,000	545,00	6 540,00	CS ÚRS 2021 01
VV			2*6		12,000			
144	K	733223305	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 35/1,5	m	30,000	584,00	17 520,00	CS ÚRS 2021 01
VV			2*15		30,000			
145	K	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	37 455,000	0,02	749,10	CS ÚRS 2021 01
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				42 829,80	
146	K	735141111	Montáž otopných těles lamelových na stěnu výšky tělesa do 1400 mm	kus	14,000	645,00	9 030,00	CS ÚRS 2021 01
147	M	48454378	těleso otopné panelové 2 deskové bez přídavné přestupní plochy v 500mm dl 600mm 503W	kus	11,000	2 320,00	25 520,00	CS ÚRS 2021 01
VV			11		11,000			
148	M	48453017	těleso otopné panelové 1 deskové VK bez přídavné přestupní plochy v 600mm dl 500mm 302W	kus	2,000	2 380,00	4 760,00	CS ÚRS 2021 01
149	M	48454381	těleso otopné panelové 2 deskové bez přídavné přestupní plochy v 500mm dl 800mm 670W	kus	1,000	2 680,00	2 680,00	CS ÚRS 2021 01
151	K	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	41 990,000	0,02	839,80	CS ÚRS 2021 01
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				92 876,00	
152	K	741101001	Práce elektromontážní komplet - silnoproud, viz samostatná příloha	soub	1,000	92 876,00	92 876,00	
D 762			Konstrukce tesařské				103 442,78	
153	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	6,370	455,00	2 898,35	CS ÚRS 2021 01
VV			0,231+2,281+3,421+0,437		6,370			
154	K	762085103.R	Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (včetně dodávky materiálu) kotevnicí želez příložek, patek, táhel	kus	7,000	325,00	2 275,00	
VV			7		7,000			
155	K	762085112.R	Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (včetně dodávky materiálu) svorníků, šroubů délky přes 150 do 300	kus	2,000	365,00	730,00	
156	K	762132138	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken tl. do 32 mm na pero a drážku, na polodrážku, na vložené pero (0,25+0,4)*(9,5+3,0)	m2	8,125	185,00	1 503,13	CS ÚRS 2021 01
VV			8,125		8,125			
157	M	61191120	palubky obkladové smrk profil klasický 12,5x96mm jakost A/B	m2	8,125	325,00	2 640,63	CS ÚRS 2021 01
158	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	12,500	224,00	2 800,00	CS ÚRS 2021 01
VV			9,5+3,0		12,500			
159	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,210	6 540,00	1 373,40	CS ÚRS 2021 01
VV			12,5*0,14*0,12		0,210			
160	K	762332134	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	129,200	245,00	31 654,00	CS ÚRS 2021 01
VV			krokve 180/240		129,200			
VV			8,0*9+4,0*12+9,2		129,200			
161	M	60512140	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 do dl 6m	m3	2,074	6 580,00	13 646,92	CS ÚRS 2021 01
VV			4,0*12*0,18*0,24		2,074			
162	M	60512141	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 dl 6-8m	m3	3,110	6 650,00	20 681,50	CS ÚRS 2021 01
VV			8,0*9*0,18*0,24		3,110			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
163	M	60512142	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 přes dl 8m	m3	0,397	6 850,00	2 719,45	CS ÚRS 2021 01
	VV		9,2*0,18*0,24		0,397			
164	K	762341210	Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	78,560	145,00	11 391,20	CS ÚRS 2021 01
	VV		8,2*8,0+2,7*4,8		78,560			
165	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	1,571	4 520,00	7 100,92	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,02*(8,2*8,0+2,7*4,8)		1,571			
166	K	998762201	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	101 414,000	0,02	2 028,28	CS ÚRS 2021 01
D 763 Konstrukce suché výstavby							89 829,72	
167	K	763111323	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 100 mm, profil 75, Rw do	m2	2,590	845,00	2 188,55	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: změna PD pozn.2					
	VV		2,15*2,60-1,5*2,0		2,590			
168	K	763121465	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 45, stěna tl. 75 mm, profil 50	m2	17,940	945,00	16 953,30	CS ÚRS 2021 01
	VV		(4,0+2,9)*2,6		17,940			
169	K	763131452	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, s izolací	m2	90,100	765,00	68 926,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		13*3,7+7*6,0		90,100			
170	K	998763200	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	88 068,350	0,02	1 761,37	CS ÚRS 2021 01
D 764 Konstrukce klempířské							117 333,41	
171	K	764111641	Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy do 30°	m2	78,560	945,00	74 239,20	CS ÚRS 2021 01
	VV		8,2*8,0+2,7*4,8		78,560			
172	K	764211616	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného v krytině ze šablon s použitím hřebenového plechu s těsněním a perforovaným plechem rš 500 mm	m	11,300	586,00	6 621,80	CS ÚRS 2021 01
	VV		6,1+5,2		11,300			
173	K	764212607	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí rš 670 mm	m	11,000	645,00	7 095,00	CS ÚRS 2021 01
174	K	764212663	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 250 mm	m	12,600	325,00	4 095,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		9,55+3,05		12,600			
175	K	764214604	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 330 mm	m	20,000	426,00	8 520,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		8,0+12,0		20,000			
176	K	764216603	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 250 mm	m	5,150	435,00	2 240,25	CS ÚRS 2021 01
	VV		1,95*2+1,25		5,150			
177	K	764311613	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prejzovou rš 250 mm	m	11,300	465,00	5 254,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		6,1+5,2		11,300			
178	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	12,550	415,00	5 208,25	CS ÚRS 2021 01
	VV		9,5+3,05		12,550			
179	K	764511622	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 330 mm	kus	1,000	42,00	42,00	CS ÚRS 2021 01
180	K	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2021 01
181	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	3,550	385,00	1 366,75	CS ÚRS 2021 01
182	K	998764201	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	115 033,000	0,02	2 300,66	CS ÚRS 2021 01
D 766 Konstrukce truhlářské							166 557,66	
183	K	766622115.R	Montáž oken plochy přes 1 m2 pevných výšky do 1,5 m s rámem do zdíva s pož. odolností EI 15 DP1	m2	2,940	2 450,00	7 203,00	
	VV		2*1,96*0,75		2,940			
184	M	61140042.R	okno fixním zasklením dvojsklo 1,25*0,75 EI 15 DP1	m2	2,940	21 540,00	63 327,60	
185	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdíva	kus	0,938	745,00	698,81	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
186	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m ²	m ²	0,938	3 720,00	3 489,36	CS ÚRS 2021 01	
	VV		1,25*0,75		0,938				
187	K	766622862	Demontáž okenních konstrukcí k opětovnému použití vyvšení křídel dřevěných nebo plastových okenních, plochy otvoru přes 1,5 m ²	kus	2,000	455,00	910,00	CS ÚRS 2021 01	
188	K	766641131	Montáž balkónových dveří dřevěných nebo plastových včetně rámu zdvojených do zdíva jednokřídlových bez nadsvětliku	kus	1,000	845,00	845,00	CS ÚRS 2021 01	
189	M	61140057	dveře plastové balkónové jednokřídlové dvojsklo	m ²	2,250	7 850,00	17 662,50	CS ÚRS 2021 01	
	VV		1,0*2,25		2,250				
190	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	14,000	545,00	7 630,00	CS ÚRS 2021 01	
191	M	61162073	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	8,000	1 945,00	15 560,00	CS ÚRS 2021 01	
192	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	6,000	1 945,00	11 670,00	CS ÚRS 2021 01	
193	K	766660031	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních dvoukřídlových jakékoliv šířky	kus	2,000	865,00	1 730,00	CS ÚRS 2021 01	
194	M	61162128.R	dveře dvoukřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 1500x1970-2100mm	kus	2,000	7 980,00	15 960,00		
	P		Poznámka k položce: dveře vybavené veškerým kováním dle výkresu D.1.1.3b - D+M veškerého kování						
195	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítu s klikou	kus	14,000	245,00	3 430,00	CS ÚRS 2021 01	
196	M	54914624	kování dveřní vrchní klíka včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4	kus	14,000	725,00	10 150,00	CS ÚRS 2021 01	
197	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	1,250	245,00	306,25	CS ÚRS 2021 01	
	VV		1,25		1,250				
198	M	60794102	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 260mm	m	1,250	320,00	400,00	CS ÚRS 2021 01	
199	K	766694113	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	3,840	265,00	1 017,60	CS ÚRS 2021 01	
	VV		2*1,92		3,840				
200	M	60794102	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 260mm	m	3,840	320,00	1 228,80	CS ÚRS 2021 01	
	VV		2*1,92		3,840				
201	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	166 937,000	0,02	3 338,74	CS ÚRS 2021 01	
	D	771	Podlahy z dlaždic				68 557,73		
202	K	771473112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	69,680	85,00	5 922,80	CS ÚRS 2021 01	
	VV		7,4+3,0+2,0+8,5+1,7+1,7+3,6+2,1+2,7+3,65+3,65+2,0+0,2*2+(4,0+4,0+2,82+2,82)*2		69,680				
203	M	59761011	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru do 9ks/m ²	m ²	6,131	280,00	1 716,68	CS ÚRS 2021 01	
	VV		69,68*0,08		5,574				
	VV		5,574*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		6,131				
204	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m ²	m ²	80,090	425,00	34 038,25	CS ÚRS 2021 01	
	VV		9,56+11,59+6,21+2,16+5,17+3,78+3,56+11,20+7,83+11,2+7,83		80,090				
205	M	59761011	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru do 9ks/m ²	m ²	88,099	285,00	25 108,22	CS ÚRS 2021 01	
	VV		80,09*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		88,099				
206	K	771577151	Montáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty Příplatek k cenám za plochu do 5 m ² jednotlivě	m ²	9,500	45,00	427,50	CS ÚRS 2021 01	
	VV		2,16+3,78+3,56		9,500				
207	K	998771201	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	67 214,000	0,02	1 344,28	CS ÚRS 2021 01	
	D	781	Dokončovací práce - obklady				143 068,41		
208	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m ²	173,980	85,00	14 788,30	CS ÚRS 2021 01	
	VV		izolace pod dlažbou						
	VV		2,16+5,17+3,78+3,56+7,83+7,83		30,330				
	VV		izolace pod obklad						
	VV		2,25*(3,0*4+2,8*4+1,9*2+2,0*2+1,25*4+2*4+1,8*8+2,9*2+1,2*2+1,8*2*2)		166,050				
	VV		-0,8*2,0*14		-22,400				
	VV		Součet		173,980				
209	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m ²	m ²	143,650	465,00	66 797,25	CS ÚRS 2021 01	
	VV		2,25*(3,0*4+2,8*4+1,9*2+2,0*2+1,25*4+2*4+1,8*8+2,9*2+1,2*2+1,8*2*2)		166,050				
	VV		-0,8*2,0*14		-22,400				
	VV		Součet		143,650				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
210	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	158,015	320,00	50 564,80	CS ÚRS 2021 01
	VV		143,65*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		158,015			
211	K	781477111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	143,650	15,00	2 154,75	CS ÚRS 2021 01
	VV		2,25*(3,0*4+2,8*4+1,9*2+2,0*2+1,25*4+2*4+1,8*8+2,9*2+1,2*2+1,8*2*2)		166,050			
	VV		-0,8*2,0*14		-22,400			
	VV		Součet		143,650			
212	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	41,090	145,00	5 958,05	CS ÚRS 2021 01
	VV		2,25*14+0,75*6+1,92*2+1,25		41,090			
213	K	998781201	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	140 263,000	0,02	2 805,26	CS ÚRS 2021 01
D 783 Dokončovací práce - nátěry							1 503,13	
214	K	783148211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením akryluretanový	m2	8,125	185,00	1 503,13	CS ÚRS 2021 01
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							16 171,25	
215	K	784181011	Pačokování dvojnásobné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	323,425	12,00	3 881,10	CS ÚRS 2021 01
	VV		omítka štuková					
	VV		0,5*(3,0*4+2,8*4+1,9*2+2,0*2+1,25*4+2*4+1,8*8+2,9*2+1,2*2+1,8*2*2)		36,900			
	VV		2,75*(4,0*4+2,8*4+7,4+8,5+2,2+6,0+1,7*2+3,85*4+2,7*2)		207,625			
	VV		-0,8*2,0*7		-11,200			
	VV		Mezisoučet		233,325			
	VV		podhled SDK					
	VV		13*3,7+7*6,0		90,100			
	VV		Mezisoučet		90,100			
	VV		Součet		323,425			
216	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	323,425	38,00	12 290,15	CS ÚRS 2021 01
	VV		omítka štuková					
	VV		0,5*(3,0*4+2,8*4+1,9*2+2,0*2+1,25*4+2*4+1,8*8+2,9*2+1,2*2+1,8*2*2)		36,900			
	VV		2,75*(4,0*4+2,8*4+7,4+8,5+2,2+6,0+1,7*2+3,85*4+2,7*2)		207,625			
	VV		-0,8*2,0*7		-11,200			
	VV		Mezisoučet		233,325			
	VV		podhled SDK					
	VV		13*3,7+7*6,0		90,100			
	VV		Mezisoučet		90,100			
	VV		Součet		323,425			
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							54 650,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							54 650,00	
217	K	032803000	Ostatní vybavení staveniště	cel	1,000	48 650,00	48 650,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		veškeré náklady na zařízení staveniště dle potřeb dodavatele					
	VV		1		1,000			
218	K	035103001	Pronájem ploch	cel	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		veškeré náklady na pronájem pozemků a zábory ploch dle dodavatele					
	VV		1		1,000			
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							8 500,00	
219	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	cel	1,000	8 500,00	8 500,00	CS ÚRS 2021 01