

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace mateřské školy pro zrakově postižené

Objekt:

SO02 - Pavilon učeben

Soupis:

2 - Nezpůsobilé náklady

Úroveň 3:

1 - Stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Mateřská škola pro zrakově postižené, České Budějovice, Zachariášova 5

Uchazeč:

MANE STAVEBNÍ s.r.o., Okružní 2615, České Budějovice

Projektant:

CERTIGO s.r.o

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

08.10.2021

IČ:

60077689

DIČ:

IČ:

472 39 701

DIČ:

CZ47239701

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Součástí zadávací dokumentace je nejen výkaz výměr, ale i projektová dokumentace. Cena musí být tvořena na základě prohlídky stavby a minimálně těchto dvou částí zadávací dokumentace. Přesto, že tento výkaz výměr byl vypracován s nejvyšší péčí, je na výhradní odpovědnosti nabízejícího zkontrolovat položky a výměry zde uvedené s výkresovou a textovou částí dokumentace a případně uvést opravené či doplněné položky na zvláštní list nabídky. Projektová dokumentace a TZ má přednost před rozpočtem.

Cena bez DPH

4 697 552,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 697 552,12	21,00%	986 485,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 684 038,07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace mateřské školy pro zrakově postižené
Objekt: SO02 - Pavilon učeben
Soupis: 2 - Nezpůsobilé náklady
Úroveň 3: **1 - Stavební část**

Místo: Datum: 08.10.2021
Zadavatel: Mateřská škola pro zrakově postižené, České Budějovice, Zachariášova Projektant: CERTIGO s.r.o
Uchazeč: MANE STAVEBNÍ s.r.o., Okružní 2615, České Budějovice Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem **4 697 552,12**

HSV - Práce a dodávky HSV	1 352 184,03
3 - Svislé a kompletní konstrukce	134 672,25
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	599 061,73
61 - Úprava povrchů vnitřních	589 530,13
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	9 531,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	387 075,99
92 - HZS	21 000,00
93 - Stavební přípomocce k TZB	105 000,00
94 - Lešení a stavební výtahy	25 020,54
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	150 805,90
96 - Bourání konstrukcí	85 249,55
997 - Přesun sutě	171 663,71
998 - Přesun hmot	59 710,35
PSV - Práce a dodávky PSV	3 345 368,09
712 - Povlakové krytiny	63 262,10
763 - Konstrukce suché výstavby	500 005,32
764 - Konstrukce klempířské	681,60
766 - Konstrukce truhlářské	862 291,88
767 - Konstrukce zámečnické	87 705,50
771 - Podlahy z dlaždic	659 746,02
776 - Podlahy povlakové	459 404,41
781 - Dokončovací práce - obklady	552 787,70
783 - Dokončovací práce - nátěry	8 827,50
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	150 656,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace mateřské školy pro zrakově postižené

Objekt:

SO02 - Pavilon učeben

Soupis:

2 - Nezpůsobilé náklady

Úroveň 3:

1 - Stavební část

Místo:

Datum: 08.10.2021

Zadavatel:

Mateřská škola pro zrakově postižené, České Budějovice, Zachariášova

Projektant: CERTIGO s.r.o

Uchazeč:

MANE STAVEBNÍ s.r.o., Okružní 2615, České Budějovice

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 697 552,12

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 352 184,03	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				134 672,25	
1	K	310238211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápencementovou	m3	2,317	4 780,00	11 075,26	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310238211					
			VV zazdívka nadpraží					
			VV 1,0*0,75*0,425*6		1,913			
			VV zazdívka parapetu					
			VV 1,0*0,95*0,425		0,404			
			VV Součet		2,317			
2	K	317142432	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 125 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	6,000	424,00	2 544,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142432					
3	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,682	65 000,00	44 330,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944323					
			VV tl.125					
			VV 1,5*0,0162*2		0,049			
			VV 1,5*0,0162*2		0,049			
			VV dozdvívka nadpraží					
			VV 1,5*4*0,0162*3		0,292			
			VV 1,5*4*0,0162*3		0,292			
			VV Součet		0,682			
4	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,672	5 470,00	3 675,84	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317234410					
			VV tl.125					
			VV 1,5*0,16*0,125*2		0,060			
			VV dozdvívka nadpraží					
			VV 1,5*0,425*0,16*6		0,612			
			VV Součet		0,672			
5	K	340271035	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 125 mm	m2	7,200	814,00	5 860,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/340271035					
			VV 1NP					
			VV 0,9*2,0*2		3,600			
			VV 2NP					
			VV 0,9*2,0*2		3,600			
			VV Součet		7,200			
6	K	342272235	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 125 mm	m2	74,450	768,00	57 177,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342272235					
			VV 1NP					
			VV (2,0+3,0+0,2+3,0+0,9+1,5+0,5+1,5)*3,25		40,950			
			VV -(0,6*2,0*3)		-3,600			
			VV 2NP					
			VV (6,0+0,9+1,5+0,5+1,4+1,5)*3,5		41,300			
			VV -(0,9*2,0+0,6*2,0*2)		-4,200			
			VV Součet		74,450			
7	K	346272256	Přizdívky z pórobetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 150 mm	m2	4,750	930,00	4 417,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346272256					
			VV 1NP					
			VV (1,4+1,4+0,5+0,5)*1,25		4,750			
			VV 2NP					
			VV Součet		4,750			
8	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	53,250	105,00	5 591,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342291121					
			VV 3,25*5		16,250			
			VV 3,5*6		21,000			
			VV 2,0*2*4		16,000			
			VV Součet		53,250			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				599 061,73	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	61		Úprava povrchů vnitřních				589 530,13	
9	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	19,286	66,80	1 288,30	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611131121 VV schodiště VV 12,9*1,3*0,15+16,77		19,286			
10	K	611311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	16,770	151,00	2 532,27	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611311131					
11	K	611325402	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	16,770	175,00	2 934,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325402 VV schodiště VV 12,9*1,3		16,770			
12	K	611325452	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	16,770	38,30	642,29	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325452					
13	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	1 415,977	53,00	75 046,78	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612131121 VV 123,84+128,82+1011,58*0,15+1011,58		1 415,977			
14	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	123,840	340,00	42 105,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321141 VV po odsekání obkladu VV 123,84		123,840			
15	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	123,840	58,00	7 182,72	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321191					
16	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stěn	m2	128,820	191,00	24 604,62	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612142001 VV zadržky VV 7,2*2 14,400 VV příčka 125 VV 74,45*2 148,900 VV -příčky s obkladem VV - VV (1,25+1,0+1,0+1,0+1,45+1,45+2,7+1,4+1,4+2,0+1,5+1,5+1,5+0,9+1,5+1,5+2,7)*1,6 VV (0,6*1,6*7) 6,720 VV Součet 128,820					
17	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	1 140,400	119,00	135 707,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612311131 VV nové zdi VV 128,82 128,820 VV původní zdi VV 1011,58 1 011,580 VV Součet 1 140,400					
18	K	612325402	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	1 011,580	146,00	147 690,68	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325402 VV 1NP VV m102 VV 4,1*3,0 12,300 VV -(0,6*2,0) -1,200 VV m103 VV 9,4*3,0 28,200 VV -(0,6*2,0*2+0,8*2,0) -4,000 VV m104 VV 4,4*3,0 13,200 VV -(0,6*2,0+0,9*0,9) -2,010 VV (0,9+0,9+0,9)*0,2 0,540 VV m105 VV 4,6*3,0 13,800 VV -(0,6*2,0) -1,200 VV m109 VV 18,9*3,0 56,700 VV -(0,8*2,0*3+1,2*2,1) -7,320 VV (1,2+2,1+2,1)*0,1 0,540 VV m110 VV 11,5*3,0 34,500 VV -(0,6*1,2+0,8*2,0) -2,320 VV m111 VV 6,9*3,0 20,700 VV -(0,8*2,0) -1,600 VV m112 VV 6,9*3,0 20,700 VV -(0,8*2,0) -1,600 VV m114 VV 55,0*3,0 165,000 VV - VV (0,8*2,0+0,9*2,0+0,8*2,0+0,6*2,0+0,8*2,0+2,4*2,1*2+1,2*2,1*2+2,4*3,0+0,9*2,0) -31,920					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(2,4+3,0+3,0+1,2+2,1+2,1+1,2+2,1+2,1+2,4+2,1+2,1+2,4+2,1+2,1)*0,2		6,480			
VV			m115					
VV			40,5*3,0		121,500			
VV			-					
VV			(0,8*2,0+0,9*2,0+0,8*2,0+0,9*0,9+0,8*2,0*2+2,4*2,1*3+2,7*3,0+2,4*1,8*2)		-40,870			
VV			(2,4+2,1+2,1)*0,2*3+(2,7+3,0+3,0)*0,2+(2,4+1,8+1,8)*0,2*2		8,100			
VV			m116					
VV			7,5*3,0		22,500			
VV			-(0,8*2,0)		-1,600			
VV			m117					
VV			7,5*3,0		22,500			
VV			-(0,8*2,0)		-1,600			
VV			m119					
VV			13,6*3,0		40,800			
VV			m120					
VV			69,5*3,0		208,500			
VV			-					
VV			(2,0*1,6*4+2,0*2,6+2,0*1,6*3+0,8*2,0+1,8*2,15+1,0*2,0*2+1,2*2,1+0,6*2,1+0,6*0,9+0,9*2,0+1,0*2,1+1,0*2,0+1,0*2,0+1,2*2,1+1,2*3,0+0,6*1,2+1,0*2,0*2)		-60,130			
VV			-(1,2*2,1+0,6*0,9*2+1,2*2,1*2+1,0*2,0+0,8*2,0)		-12,240			
VV			(2,0+1,6+1,6)*0,2*4+(2,0+2,6+2,6)*0,2+(2,0+1,6+1,6)*3*0,2+(1,2+2,1+2,1)*0,1+(0,6+2,1+2,1)*0,1+(0,6+0,9+0,9)*0,1+(1,0+2,1+2,1)*0,1+(1,2+2,1+2,1)*0,1		11,040			
VV			(0,6+1,2+1,2)*0,1+(1,2+2,1+2,1)*0,1+(0,6+0,9+0,9)*2*0,1+(1,2+2,1+2,1)*2*0,1		2,400			
VV			m122					
VV			15,5*3,0		46,500			
VV			-(0,8*2,0+1,0*2,1+0,8*2,0)		-5,300			
VV			m123					
VV			5,5*3,0		16,500			
VV			-(0,6*2,0)		-1,200			
VV			m129					
VV			5,7*3,0		17,100			
VV			-0,6*2,0*2		-2,400			
VV			m130					
VV			5,0*3,0		15,000			
VV			-(0,6*2,0*2+0,9*0,9)		-3,210			
VV			(0,9+0,9+0,9)*0,2		0,540			
VV			Mezisoučet		723,920			
VV			2NP					
VV			m203					
VV			40,1*3,0		120,300			
VV			-					
VV			(0,9*2,0+0,9*0,9+0,8*2,0+0,9*0,9+0,8*2,0*2+0,9*2,0+2,4*2,1*4+1,5*2,0)		-33,180			
VV			(2,4+2,1+2,1)*0,2*4		5,280			
VV			m205					
VV			41,3*3,0		123,900			
VV			-					
VV			(0,9*2,0+0,8*2,0+0,6*2,0+0,8*2,0+2,4*2,1*3+1,25*2,1+1,15*2,7)		-27,050			
VV			(2,4+2,1+2,1)*3*0,2+(1,15+1,25+2,7+2,7)*0,2		5,520			
VV			m209					
VV			18,8*3,0		56,400			
VV			-(0,8*2,0+1,2*2,1+1,0*2,0)		-6,120			
VV			(1,2+2,1+2,1)*0,1		0,540			
VV			m210					
VV			6,8*3,0		20,400			
VV			-(0,8*2,0)		-1,600			
VV			m211					
VV			(4,8+3,5)*3,0		24,900			
VV			-(0,8*2,0)		-1,600			
VV			m212					
VV			6,6*3,0		19,800			
VV			-(0,8*2,0*2)		-3,200			
VV			m213					
VV			5,5*3,0		16,500			
VV			-(0,6*2,0)		-1,200			
VV			m217					
VV			64,0*3,0		192,000			
VV			-					
VV			(2,0*1,6*8+0,8*2,0+0,2*0*2+1,2*2,1+0,8*2,0+0,6*0,9+0,9*2,1+1,0*2,1+0,8*2,0*2+1,2*2,1+1,0*2,0*2+1,2*2,1+0,6*0,9*2+1,2*2,1*2+1,0*2,0+0,8*2,0)		-57,810			
VV			-(2,5*3,0)		-7,500			
VV			(2,0+1,6+1,6)*0,2*9+(1,2+2,1+2,1)*0,1+(0,6+0,9+0,9)*0,1+(1,0+2,1+2,1)*0,1+(1,0+2,0+2,0)*0,2+(1,2+2,1+2,1)*0,1+(1,2+2,1+2,1)*0,1+(1,0+2,0+2,0)*0,25*2		15,240			
VV			(0,6+0,9+0,9)*2*0,1+(1,2+2,1+2,1)*2*0,1+(1,0+2,0+2,0)*0,1		2,060			
VV			m227					
VV			11,5*3,0		34,500			
VV			m228					
VV			15,5*3,0		46,500			
VV			-(0,8*2,0+1,0*2,1+0,8*2,0)		-5,300			
VV			(1,0+2,1+2,1)*0,2		1,040			
VV			Mezisoučet		540,320			
VV			-porobeton					
VV			-128,82		-128,820			
VV			- po odsekání obkladu					
VV			-123,84		-123,840			
VV			Součet		1 011,580			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	612325452	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	1 011,580	35,20	35 607,62	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325452					
20	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	527,100	36,20	19 081,02	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622143003					
	VV		viz. APU					
	VV		341,1		341,100			
	VV		roh					
	VV		3,0*(28+1+28+5)		186,000			
	VV		Součet		527,100			
21	M	63127464	profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	553,455	20,80	11 511,86	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63127464					
	VV		527,1*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		553,455			
22	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	341,100	31,60	10 778,76	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622143004					
	VV		1NP					
	VV		(2,0+1,6+1,6)*7		36,400			
	VV		(2,4+2,1+2,1)*2		13,200			
	VV		(1,2+2,1+2,1)*2		10,800			
	VV		(1,0+3,0+3,0)*2		14,000			
	VV		(2,4+3,0+3,0)		8,400			
	VV		(2,4+2,1+2,1)*3		19,800			
	VV		(2,7+3,0+3,0)		8,700			
	VV		(2,4+1,8+1,8)*2		12,000			
	VV		(0,9+0,9+0,9)*2		5,400			
	VV		(1,2+2,1+2,1)*6		32,400			
	VV		(0,6+0,9+0,9)*3		7,200			
	VV		(0,6+1,2+1,2)*2		6,000			
	VV		(1,0+2,1+2,1)*2		10,400			
	VV		2NP					
	VV		(2,0+1,6+1,6)*8		41,600			
	VV		(2,4+2,1+2,1)*4		26,400			
	VV		(1,15+1,25+2,1+2,1)		6,600			
	VV		(2,4+2,1+2,1)*4		26,400			
	VV		(1,2+2,1+2,1)*6		32,400			
	VV		(0,6+0,9+0,9)*2		4,800			
	VV		(1,0+2,1+2,1)*2		10,400			
	VV		(0,6+0,9+0,9)		2,400			
	VV		(1,2+2,1+2,1)		5,400			
	VV		Součet		341,100			
23	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	358,155	31,70	11 353,51	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59051476					
	VV		341,1*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		358,155			
24	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	288,500	150,00	43 275,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619995001					
	VV		nad soklem					
	VV		167,7		167,700			
	VV		nad obkladem					
	VV		m102					
	VV		4,1		4,100			
	VV		-0,6		-0,600			
	VV		m104					
	VV		4,4		4,400			
	VV		-0,6		-0,600			
	VV		m105					
	VV		4,6		4,600			
	VV		-0,6		-0,600			
	VV		m109					
	VV		19,0		19,000			
	VV		-(0,8*3)		-2,400			
	VV		m116					
	VV		7,5		7,500			
	VV		-0,8		-0,800			
	VV		m117					
	VV		7,5		7,500			
	VV		-0,8		-0,800			
	VV		m122					
	VV		15,5		15,500			
	VV		-(0,8*2)		-1,600			
	VV		m123					
	VV		5,5		5,500			
	VV		-0,6		-0,600			
	VV		m129					
	VV		5,7		5,700			
	VV		-(0,6*2)		-1,200			
	VV		m130					
	VV		5,0		5,000			
	VV		-(0,6*2)		-1,200			
	VV		m209					
	VV		18,8		18,800			
	VV		-(1,2+1,0+0,8)		-3,000			
	VV		m210					
	VV		6,8		6,800			
	VV		-(0,8)		-0,800			
	VV		m211					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3,5		3,500			
	VV		m212					
	VV		6,6		6,600			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		m213					
	VV		5,5		5,500			
	VV		-0,6		-0,600			
	VV		m228					
	VV		15,5		15,500			
	VV		-(1,0+1,0+0,8)		-2,800			
	VV		m229					
	VV		5,7		5,700			
	VV		-(0,6*2)		-1,200			
	VV		Součet		288,500			
25	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	201,000	40,20	8 080,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629991011					
	VV		1NP					
	VV		(2,0*1,6)*7		22,400			
	VV		(2,4*2,1)*2		10,080			
	VV		(1,2*2,1)*2		5,040			
	VV		(1,0*3,0)*2		6,000			
	VV		(2,4*3,0)		7,200			
	VV		(2,4*2,1)*3		15,120			
	VV		(2,7*3,0)		8,100			
	VV		(2,4*1,8)*2		8,640			
	VV		(0,9*0,9)*2		1,620			
	VV		(1,2*2,1)*6		15,120			
	VV		(0,6*0,9)*3		1,620			
	VV		(0,6*1,2)*2		1,440			
	VV		(1,0*2,1)*2		4,200			
	VV		2NP					
	VV		(2,0*1,6)*8		25,600			
	VV		(2,4*2,1)*4		20,160			
	VV		(1,15+1,25)*2,1		5,040			
	VV		(2,4*2,1)*4		20,160			
	VV		(1,2*2,1)*6		15,120			
	VV		(0,6*0,9)*2		1,080			
	VV		(1,0*2,1)*2		4,200			
	VV		(0,6*0,9)		0,540			
	VV		(1,2*2,1)		2,520			
	VV		Součet		201,000			
26	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	546,300	18,50	10 106,55	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619991001					
	VV		1NP					
	VV		1,02+4,76+1,12+1,26+11,6+7,87+2,85+2,75+89,29+77,59+2,9		291,890			
	VV		7+2,97+12,67+58,42+9,7+1,88+1,83+1,34					
	VV		2NP					
	VV		76,53+75,56+11,6+2,85+3,9+2,76+1,88+51,98+3,76+12,17+1,		254,410			
	VV		82+9,6					
	VV		Součet		546,300			
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				9 531,60	
27	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	1,833	5 200,00	9 531,60	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631312141					
	VV		po vybouraných příčkách					
	VV		tl.100					
	VV		(4,5+4,5+1,3)*0,1*0,15		0,155			
	VV		(6,6+6,6+3,0)*0,1*0,15		0,243			
	VV		tl.150					
	VV		(6,0+4,2+2,8+2,8+1,9+1,8)*0,15*0,15		0,439			
	VV		(2,8+3,4+6,0+0,7+1,8+1,9+1,3)*0,15*0,15		0,403			
	VV		ostatní					
	VV		1NP					
	VV		2,7*0,25*0,15		0,101			
	VV		2,4*0,39*0,15		0,140			
	VV		2,0*0,34*0,15		0,102			
	VV		2NP					
	VV		2,7*0,25*0,15		0,101			
	VV		2,55*0,39*0,15		0,149			
	VV		Součet		1,833			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				387 075,99	
D	92		HZS				21 000,00	
28	K	K193	Hodinová zúčtovací sazba- nespecifikované práce-čerpání pouze se souhlasem investora	hod	60,000	350,00	21 000,00	
D	93		Stavební přípomoc k TZB				105 000,00	
29	K	K003	Stavební přípomoc pro VZT (vysekání rýhy, prostupy, zahození, začištění, popř. doplnění obkladu, dlažby atd.)	hod	60,000	350,00	21 000,00	
30	K	K004	Stavební přípomoc pro vodovod (vysekání rýhy, prostupy, zahození, začištění, popř. doplnění obkladu, dlažby atd.)	hod	60,000	350,00	21 000,00	
31	K	K005	Stavební přípomoc pro kanalizaci (vysekání rýhy, prostupy, zahození, začištění, popř. doplnění obkladu, dlažby atd.)	hod	60,000	350,00	21 000,00	
32	K	K006	Stavební přípomoc pro elektro (vysekání rýhy, prostupy, zahození, začištění, popř. doplnění obkladu, dlažby atd.)	hod	60,000	350,00	21 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	K0062	Stavební přípomoc pro vytápění (vysekání rýhy, prostupy, zahození, zacištění, popř. doplnění obkladu, dlažby atd.)	hod	60,000	350,00	21 000,00	
D 94			Lešení a stavební výtahy				25 020,54	
34	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	546,300	45,80	25 020,54	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111					
		VV	1NP					
		VV	1,02+4,76+1,12+1,26+11,6+7,87+2,85+2,75+89,29+77,59+2,9		291,890			
		VV	7+2,97+12,67+58,42+9,7+1,88+1,83+1,34					
		VV	2NP					
		VV	76,53+75,56+11,6+2,85+3,9+2,76+1,88+51,98+3,76+12,17+1,		254,410			
		VV	82+9,6					
		VV	Součet		546,300			
D 95			Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				150 805,90	
35	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	546,300	93,00	50 805,90	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111					
		VV	1NP					
		VV	1,02+4,76+1,12+1,26+11,6+7,87+2,85+2,75+89,29+77,59+2,9		291,890			
		VV	7+2,97+12,67+58,42+9,7+1,88+1,83+1,34					
		VV	2NP					
		VV	76,53+75,56+11,6+2,85+3,9+2,76+1,88+51,98+3,76+12,17+1,		254,410			
		VV	82+9,6					
		VV	Součet		546,300			
36	K	K007	Vyklízení objektu (nábytek, zařízení), uskladnění a zpětné nastěhování	hod	200,000	350,00	70 000,00	
37	K	K0101	D+M přenosný hasicí přístroj	kus	14,000	1 950,00	27 300,00	
		VV	1NP					
		VV	6		6,000			
		VV	2NP					
		VV	8		8,000			
		VV	Součet		14,000			
38	K	K01066	D+M požární tabulka	kus	18,000	150,00	2 700,00	
		VV	1NP					
		VV	9		9,000			
		VV	2NP					
		VV	9		9,000			
		VV	Součet		18,000			
D 96			Bourání konstrukcí				85 249,55	
39	K	966080105	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem z polystyrénových desek, tloušťky přes 120 do 180 mm	m2	6,641	54,00	358,61	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966080105					
		VV	2,0*1,0		2,000			
		VV	2,4*0,91		2,184			
		VV	2,7*0,91		2,457			
		VV	Součet		6,641			
40	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	77,575	91,90	7 129,14	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031132					
		VV	1NP					
		VV	(4,5+4,5+1,3)*3,25		33,475			
		VV	-otvory					
		VV	-(0,8*2,0*2)		-3,200			
		VV	2NP					
		VV	(6,6+6,6+3,0)*3,5		56,700			
		VV	-otvory					
		VV	-(0,8*2,0*4+1,5*2,0)		-9,400			
		VV	Součet		77,575			
41	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	125,515	110,00	13 806,65	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031133					
		VV	1NP					
		VV	(6,0+4,2+2,8+2,8+1,9+1,8)*3,25		63,375			
		VV	-otvory					
		VV	-(0,8*2,0+0,6*2,0*2+0,8*2,0)		-5,600			
		VV	2NP					
		VV	(2,8+3,4+6,0+0,7+1,8+1,9+1,3)*3,5		62,650			
		VV	(0,9+0,9)*1,05		1,890			
		VV	-otvory					
		VV	(0,8*2,0*2)		3,200			
		VV	Součet		125,515			
42	K	962032231	Bourání zdíva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	5,238	674,00	3 530,41	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962032231					
		VV	1NP					
		VV	2,7*3,25*0,25		2,194			
		VV	-1,3*2,7*0,25		-0,878			
		VV	2,4*0,91*0,39		0,852			
		VV	2,0*1,0*0,34		0,680			
		VV	2NP					
		VV	2,7*3,5*0,25		2,363			
		VV	-1,3*2,7*0,25		-0,878			
		VV	2,55*0,91*0,39		0,905			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		5,238			
43	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 1 m2	m2	3,960	209,00	827,64	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062374						
	VV	1NP						
	VV	0,6*1,2			0,720			
	VV	0,9*0,9*2			1,620			
	VV	2NP						
	VV	0,9*0,9*2			1,620			
	VV	Součet			3,960			
44	K	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 4 m2	m2	5,040	114,00	574,56	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062376						
	VV	2NP						
	VV	1,2*2,1*2			5,040			
	VV	Součet			5,040			
45	K	968062377	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy přes 4 m2	m2	5,040	96,80	487,87	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062377						
	VV	1NP						
	VV	2,4*2,1			5,040			
	VV	Součet			5,040			
46	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	29,600	280,00	8 288,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072455						
	VV	1NP						
	VV	0,8*2,0*9			14,400			
	VV	0,6*2,0*2			2,400			
	VV	2NP						
	VV	0,8*2,0*8			12,800			
	VV	Součet			29,600			
47	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	22,000	214,00	4 708,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072456						
	VV	1NP						
	VV	1,0*2,75*4			11,000			
	VV	2NP						
	VV	1,0*2,75*4			11,000			
	VV	Součet			22,000			
48	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příček z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 150 mm	m2	3,690	128,00	472,32	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033631						
	VV	1NP						
	VV	0,9*2,05*2			3,690			
	VV	Součet			3,690			
49	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtažení nosníků do zdi, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	3,000	277,00	831,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031666						
	VV	1,5*2			3,000			
50	K	K001	Vybourání posuvných dveří	kus	1,000	2 410,00	2 410,00	
	VV	2NP						
	VV	1			1,000			
51	K	K002	Statické zajištění navazujících konstrukcí při bourání (podpírání zdiva při bourání otvorů atd.)	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
52	K	978011141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	16,770	29,80	499,75	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978011141						
	VV	16,77			16,770			
53	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	1 011,580	23,80	24 075,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013141						
	VV	1011,58			1 011,580			
54	K	K192	Drobné nespecifikované bourací práce	hod	10,000	350,00	3 500,00	
55	K	K196	Demontáž dřevěného krytu topení	m	25,000	150,00	3 750,00	
	VV	1NP						
	VV	(2,2+3,9+2,7+2,7+2,7+2,7+1,4+1,3+2,7+2,7)			25,000			
D	997		Přesun sutě				171 663,71	
56	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	127,964	250,00	31 991,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013212						
57	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	127,964	237,00	30 327,47	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501						
58	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	1 919,460	10,30	19 770,44	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509 127,964*15 'Přepočtené koeficientem množství		1 919,460			
59	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zařízení do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	127,964	700,00	89 574,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
D		998	Přesun hmot			59 710,35		
60	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	48,545	1 230,00	59 710,35	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018002					
D		PSV	Práce a dodávky PSV			3 345 368,09		
D		712	Povlakové krytiny			63 262,10		
61	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše	m2	60,000	533,50	32 010,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712363001					
62	M	28322000	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 2,0mm šedá	m2	69,000	207,90	14 345,10	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28322000 60*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		69,000			
63	K	712363002	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) vytvoření spoje dvou pásů fólií slepením lepidlem	m	90,000	22,00	1 980,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712363002 60,0*1,5		90,000			
64	K	712363103	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) mechanické ukotvení talířovou hmoždinkou do prostého nebo železového betonu	kus	420,000	13,20	5 544,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712363103 60*7		420,000			
65	M	59051x	kovta ploché střechy	kus	420,000	13,20	5 544,00	
66	K	712363112	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) vodotěsné překrytí talířové hmoždinky pruhem fólie horkovzdušným navařením	kus	420,000	1,10	462,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712363112					
67	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	60,000	15,40	924,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712391171					
68	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	69,000	28,60	1 973,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69311068 60*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		69,000			
69	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,218	2 200,00	479,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998712102					
D		763	Konstrukce suché výstavby			500 005,32		
70	K	763135101	Montáž sádrokartonového podhledu kazetového demontovatelného, velikosti kazet 600x600 mm včetně zavěšené nosné konstrukce viditelné	m2	559,820	330,00	184 740,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763135101 1NP 1,02+4,76+1,12+1,26+11,6+7,87+2,85+2,75+89,29+77,59+2,9 7+2,97+12,67+58,42+9,7+1,88+1,83+1,34		291,890			
VV			2NP 76,53+75,56+11,6+2,85+3,9+2,76+1,88+13,52+51,98+3,76+1 2,17+1,82+9,6		267,930			
VV			Součet		559,820			
71	M	59030570	podhled kazetový bez děrování viditelný rastr tl 10mm 600x600mm	m2	587,811	429,00	252 170,92	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59030570 559,82*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		587,811			
72	K	763164541	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm	m	13,000	1 226,50	15 944,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763164541 1NP 3,0+3,0		6,000			
VV			2NP 3,5+3,5		7,000			
VV			Součet		13,000			
73	K	763164651	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře přes 1,2 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m2	7,200	1 672,00	12 038,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763164651 1NP (0,9+0,6+0,9)*3,0		7,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	763164731	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků uzavřeného tvaru rozvinuté šíře přes 0,8 do 1,6 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m	3,500	2 057,00	7 199,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763164731					
		VV	2NP					
		VV	3,5		3,500			
75	K	763172352	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplášťových pro podhledy velikost (šxv) 300 x 300 mm	kus	6,000	429,00	2 574,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763172352					
76	M	59030711	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm	kus	6,000	1 705,00	10 230,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59030711					
77	K	K224	Stávající výlez-zaklopen SDK konstrukcí s parotěsnou fólií a zateplen minerální vatou tl. 200 mm (rozměr cca 0,8/1,2m), PO REI 15	kus	1,000	2 640,00	2 640,00	
78	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	5,667	2 200,00	12 467,40	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763302					
	D	764	Konstrukce klempířské				681,60	
79	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	2,400	73,50	176,40	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002851					
		VV	2,4		2,400			
80	K	764216604	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	1,170	427,00	499,59	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764216604					
81	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,003	1 870,00	5,61	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764102					
	D	766	Konstrukce truhlářské				862 291,88	
82	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1 m	kus	2,000	32,40	64,80	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766441811					
		VV	1np					
		VV	2		2,000			
83	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1 m	kus	6,000	46,90	281,40	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766441821					
		VV	1np					
		VV	2+2		4,000			
		VV	2np					
		VV	2		2,000			
		VV	Součet		6,000			
84	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel s případným uložením a opětovným zavážením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	5,000	100,00	500,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766691914					
		VV	1NP					
		VV	3		3,000			
		VV	2NP					
		VV	2		2,000			
		VV	Součet		5,000			
85	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	4,000	135,00	540,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694111					
		VV	o3					
		VV	1*2		2,000			
		VV	o8					
		VV	1*2		2,000			
		VV	Součet		4,000			
86	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	7,000	181,00	1 267,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694112					
		VV	o1a					
		VV	1*2		2,000			
		VV	o1b					
		VV	2*2		4,000			
		VV	o7					
		VV	1		1,000			
		VV	Součet		7,000			
87	M	61144400	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 180mm	m	11,570	359,00	4 153,63	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61144400					
		VV	1,2*2		2,400			
		VV	1,2*2*2		4,800			
		VV	0,6*1*2		1,200			
		VV	1,17		1,170			
		VV	1,0*1*2		2,000			
		VV	Součet		11,570			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
88	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	11,000	51,60	567,60	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61144019						
89	K	K029	D+M dřevěný kryt topení. Součástí těchto krytů, budou kabelové žlaby s vyústěním zásuvek. Výška bude cca 800 mm	m	40,500	5 062,20	205 019,10	
	vv		1NP					
	vv		2,7+2,7+2,7+2,7+2,7+1,3+1,4+2,7+2,7		21,600			
	vv		2NP					
	vv		2,7+2,7+2,7+2,7+2,7+2,7+2,7		18,900			
	vv		Součet		40,500			
90	K	K188	D+M kuchyňská linka (horní a spodní skříňky, pracovní deska, dřez)	kus	4,000	25 000,00	100 000,00	
91	K	K187a	D+M prvku ozn.1a VNITŘNÍ KOVOVÉ OKNO - FIXNÍ BARVA SVĚTLE HNĚDÁ 1200/2100 mm EI30 DP1	kus	1,000	41 030,00	41 030,00	
92	K	K188a	D+M prvku ozn.1b VNITŘNÍ KOVOVÉ OKNO - FIXNÍ BARVA SVĚTLE HNĚDÁ 1200/2100 mm EI15 DP1	kus	2,000	41 030,00	82 060,00	
93	K	K191a	D+M prvku ozn.3 VNITŘNÍ KOVOVÉ OKNO - FIXNÍ BARVA SVĚTLE HNĚDÁ 600/1200 mm EI45 DP1	kus	1,000	28 930,00	28 930,00	
94	K	K197a	D+M prvku ozn.7 VENKOVÍ PVC OKNO - OTVÍRAVÉ, VÝKLOPNÉ Uw=1,1 W/mK BARVA BÍLÁ 1170/2100 mm	kus	1,000	6 986,38	6 986,38	
95	K	K198a	D+M prvku ozn.8 VNITŘNÍ KOVOVÉ OKNO - FIXNÍ BARVA SVĚTLE HNĚDÁ 1000/2100 mm EI30 DP1	kus	1,000	41 030,00	41 030,00	
96	K	K1871	D+M prvku ozn.1P VNITŘNÍ DVEŘE VOŠTINOVÉ 800/1970mm 2/3 prosklené (bezpečnostní sklo) do stávající zárubně - PRAVÉ (vč. obroušení a nátěru zárubní a kování popř. vložkový zámek)	kus	2,000	3 862,10	7 724,20	
97	K	K199	D+M prvku ozn.2P VNITŘNÍ DVEŘE VOŠTINOVÉ 600/1970mm plné do stávající zárubně - PRAVÉ (vč. obroušení a nátěru zárubní a kování popř. vložkový zámek)	kus	1,000	2 600,00	2 600,00	
98	K	K189	D+M prvku ozn.2L VNITŘNÍ DVEŘE VOŠTINOVÉ 600/1970mm plné do stávající zárubně - LEVÉ (vč. obroušení a nátěru zárubní a kování popř. vložkový zámek)	kus	1,000	2 600,00	2 600,00	
99	K	K200	D+M prvku ozn.4 VENKOVÍ PVC DVEŘE S NADSVĚTLÍKEM samozavírač, panikový zámek ze 2/3 prosklené (bezpečnostní sklo) Ud=1,2 W/mK BARVA BÍLÁ 2400/2150+860 mm minimální šířka hlavního křídla 1000 mm	kus	1,000	72 849,71	72 849,71	
100	K	K201	D+M prvku ozn.6L VNITŘNÍ DVEŘE VOŠTINOVÉ 600/1970mm plné do nové ocelové zárubně - LEVÉ (vč. nátěru zárubní a kování popř. vložkový zámek)	kus	3,000	7 784,70	23 354,10	
101	K	K203	D+M prvku ozn.7L VNITŘNÍ DVEŘE VOŠTINOVÉ 800/1970mm plné do nové ocelové zárubně- LEVÉ (1* do původní zárubně) (vč. nátěru zárubní a kování popř. vložkový zámek)	kus	3,000	7 848,50	23 545,50	
102	K	K204	D+M prvku ozn.7P VNITŘNÍ DVEŘE VOŠTINOVÉ 800/1970mm plné do nové ocelové zárubně - PRAVÉ (1* do původní zárubně) (vč. nátěru zárubní a kování popř. vložkový zámek)	kus	1,000	7 848,50	7 848,50	
103	K	K207	D+M prvku ozn.8L VNITŘNÍ DVEŘE VOŠTINOVÉ 800/1970mm plné EI 15 DP3-C (pož.odolnost, se samozavíračem) do nové ocelové zárubně - LEVÉ (vč. nátěru zárubní a kování popř. vložkový zámek)	kus	2,000	12 114,30	24 228,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
104	K	K208	D+M prvku ozn.8P VNITŘNÍ DVEŘE VOŠTINOVÉ 800/1970mm plné EI 15 DP3-C resp 1 ks EW 15 DP3-C (požární odolnost, se samozavíračem) do nové ocelové zárubně - PRAVÉ (vč. nátěru zárubní a kování popř. vložkový zámek)	kus	3,000	12 114,30	36 342,90	
105	K	K209	D+M prvku ozn.8.1 VNITŘNÍ DVEŘE VOŠTINOVÉ 800/1970mm PLNÉ EI 30 DP3-C (pož.odolnost, se samozavíračem) do nové ocelové zárubně - PRAVÉ (vč. nátěru zárubní a kování popř. vložkový zámek)	kus	1,000	12 114,30	12 114,30	
106	K	K210	D+M prvku ozn.9 VNITŘNÍ DVEŘE VOŠTINOVÉ 900/1970mm PLNÉ EI 15 DP3-C (pož.odolnost, se samozavíračem) do nové ocelové zárubně (vč. nátěru zárubní a kování popř. vložkový zámek)	kus	2,000	12 149,50	24 299,00	
107	K	K211	D+M prvku ozn.10 VNITŘNÍ DVEŘE VOŠTINOVÉ 600/1970mm PLNÉ - POSUVNÉ 1 do nové zárubně obložkové s kolejnicemi - PRAVÉ (vč. kování popř.vložkový zámek)	kus	2,000	14 403,40	28 806,80	
108	K	K213	D+M prvku ozn.11P VNITŘNÍ DVEŘE VOŠTINOVÉ 800/1970mm 2/3 prosklené (bezpečnostní sklo) do nové ocelové zárubně - PRAVÉ (vč. nátěru zárubní a kování popř.vložkový zámek)	kus	3,000	9 210,30	27 630,90	
109	K	K221	D+M prvku ozn.17 VENKOVÍ PVC DVEŘE S NADSVĚTLÍKEM samozavírač, panikový zámek ze 2/3 prosklené (bezpečnostní sklo) Ud=1,2 W/mK BARVA BÍLÁ 1200/2150+860 mm minimální šířka hlavního křídla 1000 mm	kus	1,000	48 291,35	48 291,35	
110	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	%	7 061,210	1,08	7 626,11	CS ÚRS 2021 02

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766202

D 767

Konstrukce zámečnické

87 705,50

111	K	K198	Demontáž skleněné výplně zábradlí- komplet celého zábradlí	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
112	K	K222	D+M skleněné výplně zábradlí. Nové sklo bude bezpečnostní, neprůhledné. (komplet celé zábradlí)	kus	1,000	46 920,00	46 920,00	
113	K	K226	D+M ocelové kce pro uložení VZT jednotky VZT jednotku uložit na novou ocelovou konstrukci z profilů min. IPE 120 uloženou nad sloupy objektu (rastr 3,0/5,0m) – konstrukce je navržena a skicnuta na str.11-12 ve statickém posudku. Ocelová konstrukce bude svařovaná, svary tl. 3mm a opatřena min. 2x základním nátěrem. Stojky konstrukce budou ukotveny pomocí vlepených kotev do betonu střešní desky nad sloupy objektu.	kus	1,000	36 564,00	36 564,00	
114	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	682,400	1,79	1 221,50	CS ÚRS 2021 02

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767202

D 771

Podlahy z dlaždic

659 746,02

115	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	170,300	34,70	5 909,41	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771471810								
	VV		m110					
	VV		4,7-0,8		3,900			
	VV		m119					
	VV		13,3		13,300			
	VV		m120					
	VV		76,3-(2,7+1,0+1,0+1,0+1,0+2,5+1,0+1,0+1,3+1,3+0,8+1,8)		59,900			
	VV		m130					
	VV		4,9-(0,8*2)		3,300			
	VV		m139					
	VV		12,0		12,000			
	VV		m210					
	VV		4,7-0,8		3,900			
	VV		m217					
	VV		76,3-(2,7+2,7)		70,900			
	VV		m228					
	VV		4,7-(0,8*2)		3,100			
	VV		Součet		170,300			
116	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	558,610	130,00	72 619,30	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771571810								
	VV		1NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(4,48+1,02+6,48+1,12+1,26+13,57+13,4+6,21+8,19+2,51+11,13+2,75+2,14+29,25+77,34+3,96+2,14+11,62+63,53+4,44+1,02+6,48+1,12+1,26+13,55+13,4+6,21+8,19)		317,770			
	VV		(2,51+6,93+2,75+2,14+29,25+77,34+3,96+2,14+12,21)		139,230			
	VV		Mezisoučet		457,000			
	VV		2NP					
	VV		(4,48+1,02+6,48+1,12+1,26+13,57+13,4+6,21+8,19+2,51+6,93+2,75+7,43+67,42+8,88+5,05+63,52+12,18+4,48+1,02+6,48+1,12+1,26+13,57+13,4)		273,730			
	VV		(6,21+8,19+2,51+6,93+2,75+19,73+87,22+9,96+5,05+12,21+9,62+9,96+3,76)		184,100			
	VV		Mezisoučet		457,830			
	VV		-způsobilé náklady					
	VV		-356,22		-356,220			
	VV		Součet		558,610			
117	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	227,300	11,00	2 500,30	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771111011					
118	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	227,300	27,50	6 250,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011					
119	K	771151024	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	227,300	539,00	122 514,70	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151024					
120	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	167,700	148,50	24 903,45	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771474113					
	VV		m103					
	VV		9,5-(0,6+0,6+0,8)		7,500			
	VV		m110					
	VV		11,5-(0,8)		10,700			
	VV		m111					
	VV		6,9-(0,8)		6,100			
	VV		m112					
	VV		6,9-(0,8)		6,100			
	VV		m119					
	VV		13,6		13,600			
	VV		m120					
	VV		69,5-(0,8+1,8+1,0*8+1,2)		57,700			
	VV		m2111					
	VV		4,8-0,8		4,000			
	VV		m217					
	VV		64,0-(1,0*6+0,8*4+3,5+0,8)		50,500			
	VV		m227					
	VV		11,5		11,500			
	VV		Součet		167,700			
121	M	597610x	sokl keramický- typ dle dlažby	m	184,470	236,50	43 627,16	
	VV		167,7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		184,470			
122	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	1,260	484,00	609,84	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591112					
	VV		m105					
	VV		1,26		1,260			
123	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	167,700	71,50	11 990,55	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591115					
124	K	771274123	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliéfních, šířky přes 250 do 300 mm	m	25,200	313,50	7 900,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771274123					
	VV		1,2*21		25,200			
125	K	771274242	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic protiskluzných nebo reliéfních, výšky přes 150 do 200 mm	m	27,600	231,00	6 375,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771274242					
	VV		1,2*23		27,600			
126	K	771574154	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2	m2	227,300	654,50	148 767,85	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771574154					
	VV		1NP					
	VV		1,02+4,76+1,12+1,26+11,6+7,87+2,85+2,75+2,97+2,97+12,67+58,42+9,7+1,88+1,83+1,34		125,010			
	VV		2NP					
	VV		11,6+2,85+3,9+2,76+1,88+51,95+3,76+12,17+1,82+9,6		102,290			
	VV		Součet		227,300			
127	M	597x2	dlažba keramická povrch hladký matný, protiskluzová úprava R10	m2	256,370	502,70	128 877,20	
	VV		233,063417547083*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		256,370			
128	K	K2231-	Příplatek k montáži dlažby za vícebarevné provedení	m2	110,400	71,50	7 893,60	
	VV		m120					
	VV		58,42		58,420			
	VV		m217					
	VV		51,98		51,980			
	VV		Součet		110,400			
129	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	227,300	18,90	4 295,97	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771592011					
130	K	771161022	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro schodové hrany a ukončení dlažby	m	25,200	93,50	2 356,20	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771161022 1,2*21		25,200			
131	M	59054140	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel V2A R10 V6 2x1000mm	m	27,720	753,50	20 887,02	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59054140 25,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		27,720			
132	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	10,328	4 015,00	41 466,92	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771102					
	D	776	Podlahy povlakové				459 404,41	
133	K	776301812	Demontáž povlakových podlahovin ze schodišťových stupňů s podložkou	m	25,200	60,50	1 524,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776301812 1,2*21		25,200			
134	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	268,700	5,50	1 477,85	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776410811 VV m103 11,5-(0,6*2+0,8) 9,500 VV m104 4,5-(0,6) 3,900 VV m111 15,7-(0,8*2) 14,100 VV m112 6,8-(0,8*2) 5,200 VV m113 6,0-(0,8) 5,200 VV m114 23,5-(0,8*3) 21,100 VV m115 38,0+0,3*12-(0,8*3+2,7) 36,500 VV m118 6,0-0,6 5,400 VV m131 12,5-0,8*2 10,900 VV m132 6,8-0,8*2 5,200 VV m133 6,0-0,8 5,200 VV m134 23,0-(0,8*3) 20,600 VV m138 6,0-(0,6) 5,400 VV m211 12,7-(0,8+0,8) 11,100 VV m213 12,0-(0,8*2) 10,400 VV m214 34,5+0,3*12-(0,8*5) 34,100 VV m216 10,2-(0,8) 9,400 VV m218 12,1 12,100 VV m229 12,5-(0,8) 11,700 VV m233 12,8-1,5 11,300 VV m234 10,2-0,8 9,400 VV m236 12,5-1,5 11,000 VV Součet 268,700					
135	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	306,130	19,80	6 061,37	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776201812 VV 1NP 6,48+1,12+11,13+2,75+2,14+29,25+77,34+2,14+6,93+2,75+2,14+29,25+2,14 175,560 VV 2NP 6,93+7,43+67,42+5,05+12,18+6,93+9,96+5,05+9,62 130,570 VV Součet 306,130					
136	K	776111112	Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu betonového	m2	318,970	36,30	11 578,61	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111112					
137	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	318,970	8,80	2 806,94	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111311					
138	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	318,970	30,80	9 824,28	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776121111					
139	K	776141124	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	318,970	354,20	112 979,17	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776141124					
140	K	776211211	Montáž textilních podlahovin lepením čtverců standardních	m2	159,485	118,80	18 946,82	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776211211 VV 1NP (89,29+77,59)/2 83,440 VV 2NP (76,53+75,56)/2 76,045 VV Součet 159,485					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
141	M	697x9	Koberec – zátěžová třída 31 nebo vyšší, váha min. 1700 g/m ² , protiskluzový, nízký vlas, syntetický materiál, zdravotní nezávadnost	m ²	175,434	385,00	67 542,09	
	VV		159,485*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		175,434			
142	K	776221211	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem ze čtverců standardních	m ²	318,970	134,20	42 805,77	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776221211					
	VV		1NP					
	VV		89,29+77,59		166,880			
	VV		2NP					
	VV		76,53+75,56		152,090			
	VV		Součet		318,970			
143	M	284x9	PVC zátěžová třída 33 nebo vyšší, váha min. 2500 g/m ² , celková tloušťka min. 2mm, nášlapná vrstva min. 0,5 mm, zdravotní nezávadnost	m ²	350,867	363,00	127 364,72	
	VV		318,97*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		350,867			
144	K	776223112	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena	m	483,210	62,70	30 297,27	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776223112					
	VV		předpoklad 1,5m/m ²					
	VV		322,14*1,5		483,210			
145	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	152,650	70,40	10 746,56	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776421111					
	VV		m114					
	VV		55,2-(0,9+0,8+0,9+0,8+0,6+0,8+2,4)		48,000			
	VV		m115					
	VV		40,5-(0,8+0,9+0,8+0,8+0,9+2,7)		33,600			
	VV		m203					
	VV		40,1-(0,9+0,8+0,8+0,8+0,9+1,2)		34,700			
	VV		m205					
	VV		41,5-(0,9+0,8+0,6+0,8+1,15+0,9)		36,350			
	VV		Součet		152,650			
146	M	61418x	lišta podlahová	m	155,703	24,20	3 768,01	
	VV		152,65*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		155,703			
147	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	7,079	1 650,00	11 680,35	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998776102					
D 781			Dokončovací práce - obklady				552 787,70	
148	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m ²	m ²	123,840	89,40	11 071,30	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978059541					
	VV		m102					
	VV		4,1*2,0		8,200			
	VV		-(0,6*2,0+0,7*2,0)		-2,600			
	VV		m103					
	VV		11,0*2,0		22,000			
	VV		-(0,8*2,0+0,9*2,0+0,6*2,0*2+0,9*0,3)		-6,070			
	VV		m104					
	VV		4,6*2,0		9,200			
	VV		-(0,6*2,0+0,9*0,3)		-1,470			
	VV		m105					
	VV		4,6*2,0		9,200			
	VV		-0,6*2,0		-1,200			
	VV		m109					
	VV		11,7*2,0		23,400			
	VV		-(0,8*2,0+0,9*2,0+1,2*1,05)		-4,660			
	VV		m112					
	VV		6,8*2,0		13,600			
	VV		-(0,8*2,0*2+0,9*2,0)		-5,000			
	VV		m117					
	VV		6,2*2,0		12,400			
	VV		-(0,8*2,0)		-1,600			
	VV		m132					
	VV		5,5*2,0		11,000			
	VV		-(0,8*2,0)		-1,600			
	VV		m209					
	VV		11,6*2,0		23,200			
	VV		-(0,6*2,0+0,8*2,0+1,2*0,8)		-3,760			
	VV		m212					
	VV		6,8*2,0		13,600			
	VV		-(0,8*2,0*2)		-3,200			
	VV		m230					
	VV		5,4*2,0		10,800			
	VV		-(0,8*2,0)		-1,600			
	VV		Součet		123,840			
149	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m ²	260,757	16,50	4 302,49	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781111011					
	VV		248,34+12,417		260,757			
150	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m ²	260,757	27,50	7 170,82	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781121011					
151	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m ²	m ²	248,340	638,00	158 440,92	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474154					
	VV		m102					
	VV		4,1*2,0		8,200			
	VV		-0,6*2,0		-1,200			
	VV		m104					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			4,4*2,0		8,800			
VV			-0,6*2,0		-1,200			
VV			m105					
VV			4,6*3,0		13,800			
VV			-0,6*3,0		-1,800			
VV			m109					
VV			19,0*2,0		38,000			
VV			-(0,8*2,0*3+1,2*0,65)		-5,580			
VV			m116					
VV			7,5*2,0		15,000			
VV			-0,8*2,0		-1,600			
VV			m117					
VV			7,5*2,0		15,000			
VV			-0,8*2,0		-1,600			
VV			m122					
VV			15,5*2,0		31,000			
VV			-(0,8*2,0*2)		-3,200			
VV			m123					
VV			5,5*2,0		11,000			
VV			-0,6*2,0		-1,200			
VV			m129					
VV			5,7*2,0		11,400			
VV			-(0,6*2,0*2)		-2,400			
VV			m130					
VV			5,0*2,0		10,000			
VV			-(0,6*2,0*2)		-2,400			
VV			m209					
VV			18,8*2,0		37,600			
VV			-(1,2*0,4+1,0*2,0+0,8*2,0)		-4,080			
VV			m210					
VV			6,8*2,0		13,600			
VV			-(0,8*2,0)		-1,600			
VV			m211					
VV			3,5*2,0		7,000			
VV			m212					
VV			6,6*2,0		13,200			
VV			-0,8*2,0*2		-3,200			
VV			m213					
VV			5,5*2,0		11,000			
VV			-0,6*2,0		-1,200			
VV			m228					
VV			15,5*2,0		31,000			
VV			-(1,0*2,0+1,0*0,4+0,8*2,0)		-4,000			
VV			m229					
VV			5,7*2,0		11,400			
VV			-(0,6*2,0*2)		-2,400			
VV			Součet		248,340			
152	M	5976x	obklad keramický, povrch glazovaný hladký,	m2	273,174	707,30	193 215,97	
	VV		248,34*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		273,174			
153	K	781474164	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových reliéfních nebo z dekorů přes 4 do 6 ks/m2	m2	12,417	638,00	7 922,05	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474164					
	VV		248,34*0,05		12,417			
154	M	59761x	dekor keramický glazovaný	m2	14,280	765,60	10 932,77	
	VV		12,417*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		14,280			
155	K	781474253	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových z listel, výšky přes 75 do 90 mm	m	13,400	858,00	11 497,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474253					
	VV		m116					
	VV		7,5-0,8		6,700			
	VV		m117					
	VV		7,5-0,8		6,700			
	VV		Součet		13,400			
156	M	5976100x	listela reliéfní keramická	m	13,400	808,50	10 833,90	
157	K	K2231	Příplatek k montáži obkladu za vícebarevné provedení	m2	260,757	71,50	18 644,13	
158	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	260,757	18,90	4 928,31	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781495211					
159	K	781491012	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy přes 1 m2	m2	12,000	514,80	6 177,60	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781491012					
	VV		m109					
	VV		1,0*1,5		1,500			
	VV		m130					
	VV		1,0*1,5		1,500			
	VV		m122					
	VV		1,0*1,5		1,500			
	VV		m129					
	VV		1,0*1,5		1,500			
	VV		m209					
	VV		1,0*1,5		1,500			
	VV		m212					
	VV		1,0*1,5		1,500			
	VV		m229					
	VV		1,0*1,5		1,500			
	VV		m228					
	VV		1,0*1,5		1,500			
	VV		Součet		12,000			
160	M	6346x	zrcadlo číré tl 5mm	m2	13,200	2 585,00	34 122,00	
	VV		12*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		13,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
161	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovaci lepené flexibilním lepidlem rohové	m	38,800	181,50	7 042,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494111					
		VV	m109					
		VV	2,0*4		8,000			
		VV	m116					
		VV	1,4+2,0*2		5,400			
		VV	m117					
		VV	1,4+2,0*2		5,400			
		VV	m122					
		VV	2,0*3		6,000			
		VV	m129					
		VV	2,0*1		2,000			
		VV	m209					
		VV	2,0*4		8,000			
		VV	m228					
		VV	2,0		2,000			
		VV	m229					
		VV	2,0		2,000			
		VV	Součet		38,800			
162	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	305,400	71,50	21 836,10	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781495115					
		VV	m102					
		VV	4,1+2,0*4+1,0		13,100			
		VV	-0,6		-0,600			
		VV	m104					
		VV	4,4+2,0*4+1,0		13,400			
		VV	-0,6		-0,600			
		VV	m105					
		VV	4,6+3,0*4		16,600			
		VV	-0,6		-0,600			
		VV	m109					
		VV	19,0+2,0*4+1,0		28,000			
		VV	-(0,8*3)		-2,400			
		VV	m116					
		VV	7,5+2,0*6+1,4+1,0*2		22,900			
		VV	-0,8		-0,800			
		VV	m117					
		VV	7,5+2,0*6+1,0*2		21,500			
		VV	-0,8		-0,800			
		VV	m122					
		VV	15,5+2,0*5+1,0*3		28,500			
		VV	-(0,8*2)		-1,600			
		VV	m123					
		VV	5,5+2,0*4		13,500			
		VV	-0,6		-0,600			
		VV	m129					
		VV	5,7+2,0*5		15,700			
		VV	-(0,6*2)		-1,200			
		VV	m130					
		VV	5,0+2,0*4		13,000			
		VV	-(0,6*2)		-1,200			
		VV	m209					
		VV	18,8+2,0*7+1,0*3		35,800			
		VV	-(1,0+0,8)		-1,800			
		VV	m210					
		VV	6,8+2,0*4+1,0		15,800			
		VV	-(0,8)		-0,800			
		VV	m211					
		VV	3,5+2,0*4+1,0		12,500			
		VV	m212					
		VV	6,6+2,0*4+1,0		15,600			
		VV	-0,8*2		-1,600			
		VV	m213					
		VV	5,5+2,0*4+1,0		14,500			
		VV	-0,6		-0,600			
		VV	m228					
		VV	15,5+2,0*5+1,0		26,500			
		VV	-(1,0+0,8)		-1,800			
		VV	m229					
		VV	5,7+2,0*5+1,0		16,700			
		VV	-(0,6*2)		-1,200			
		VV	Součet		305,400			
163	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	9,195	484,00	4 450,38	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131112					
		VV	m105					
		VV	(1,0+1,0+1,0)*3,0		9,000			
		VV	(1,9-0,6)*0,15		0,195			
		VV	Součet		9,195			
164	K	781131241	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy vnitřní kout	kus	4,000	107,80	431,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131241					
		VV	m105					
		VV	4		4,000			
165	K	781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	10,300	93,50	963,05	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131264					
		VV	m105					
		VV	4,6-0,6+3,0*2+0,15*2		10,300			
166	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	5,929	6 545,00	38 805,31	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781102					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 783			Dokončovací práce - nátěry					8 827,50
167	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	5,000	171,60	858,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783106801					
VV			schodištvé madlo					
VV			5,0	5,000				
168	K	783124101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný akrylátový	m2	5,000	123,20	616,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783124101					
169	K	783127101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný akrylátový	m2	5,000	147,40	737,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783127101					
170	K	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	15,000	154,00	2 310,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783306801					
VV			schodištvé zábradlí					
VV			15,0	15,000				
171	K	783324201	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný akrylátový	m2	15,000	115,50	1 732,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783324201					
172	K	783327101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný akrylátový	m2	15,000	171,60	2 574,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783327101					
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					150 656,06
173	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	859,843	37,40	32 158,13	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121001					
VV			1011,58*0,85	859,843				
174	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 114,750	15,00	16 721,25	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181111					
VV			16,77+123,84+163,3+1011,58	1 315,490				
VV			-obklad					
VV			-200,74	-200,740				
VV			Součet	1 114,750				
175	K	784321031	Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 114,750	75,90	84 609,53	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784321031					
176	K	784321053	Malby silikátové dvojnásobné, bílé Příplatek k cenám dvojnásobných silikátových bílých maleb za provádění barevné malby za barevný odstín v tónu polosytém	m2	1 114,750	15,40	17 167,15	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784321053					