

REKAPITULACE STAVBY

Kód: N7562022c

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel: IČ:
Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava DIČ:

Uchazeč: IČ: 02117436
OSBAU s.r.o. DIČ: CZ02117436

Projektant: IČ:
Janda & Zezula, Lomná 1895, Frenštát p.R. DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz. Rozpočet byl zpracován na základě výkresové dokumentace ve stupni DSP.

Cena bez DPH			31 550 320,85
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	31 550 320,85	6 625 567,38
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	38 175 888,23
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N7562022c

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Místo: Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava Projektant: Janda & Zezula, Lomná
1895, Frenštát p.R.

Uchazeč: OSBAU s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

31 550 320,85 **38 175 888,23**

SO 01	Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie	19 381 136,05	23 451 174,62	STA
SO 011	Architektonicko - stavební řešení 1.PP, únikové schodiště	2 593 100,49	3 137 651,59	Soupis
SO 012	Architektonicko - stavební řešení 1.NP	3 613 337,77	4 372 138,70	Soupis
SO 013	Architektonicko - stavební řešení 2.NP	3 824 217,56	4 627 303,25	Soupis
SO 014	Architektonicko - stavební řešení 3.NP	3 606 029,54	4 363 295,74	Soupis
SO 015	Fasáda	4 178 016,25	5 055 399,66	Soupis
SO 016	Mediciální plyny	1 566 434,44	1 895 385,67	Soupis
SO 02	Zdravotechnika - stavební úpravy oddělení chirurgie	4 489 231,87	5 431 970,56	STA
SO 021	Zdravotechnické instalace stavební úpravy pavilon V/D	2 347 046,47	2 839 926,23	Soupis
SO 022	Rekonstrukce splaškové a dešťové kanalizace	930 529,33	1 125 940,49	Soupis
SO 023	Technika prostředí staveb - Vytápění stavební úpravy pavilon V/D	1 211 656,07	1 466 103,84	Soupis
SO 03	Elektroinstalace stavební úpravy pavilon V/D	3 918 442,58	4 741 315,52	STA
SO 04	Klimatizace Stavební úpravy pavilon V/D oddělení chirurgie	1 148 923,63	1 390 197,59	STA
SO 05	EPS a Evakuační rozhlas	1 059 372,41	1 281 840,62	STA
SO 051	EPS	640 753,77	775 312,06	Soupis
SO 052	Evakuační rozhlas	418 618,64	506 528,55	Soupis
SO 06	Slaboproud	1 212 660,31	1 467 318,98	STA
SO 07	Nezpůsobitelné výdaje	340 554,00	412 070,34	STA

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie

Soupis:

SO 011 - Architektonicko - stavební řešení 1.PP, únikové schodiště

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

IČ: 02117436

DIČ: CZ02117436

Projektant:

Janda & Zezula, Lomná 1895, Frenštát p.R.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 593 100,49

DPH základní
snížená

Základ daně
2 593 100,49
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
544 551,10
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 137 651,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě
Objekt: SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie
Soupis: **SO 011 - Architektonicko - stavební řešení 1.PP, únikové schodiště**

Místo:
Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava
Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022
Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 593 100,49

HSV - Práce a dodávky HSV	1 568 691,28
1 - Zemní práce	92 057,06
2 - Zakládání	952 047,80
3 - Svislé a kompletní konstrukce	150 209,80
4 - Vodorovné konstrukce	3 414,09
5 - Komunikace pozemní	4 344,41
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	107 636,51
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	110 867,96
997 - Přesun sutě	104 207,50
998 - Přesun hmot	43 906,15
PSV - Práce a dodávky PSV	992 759,21
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	9 155,46
713 - Izolace tepelné	6 219,84
766 - Konstrukce truhlářské	16 949,10
767 - Konstrukce zámečnické	881 386,54
771 - Podlahy z dlaždic	40 096,62
781 - Dokončovací práce - obklady	12 342,92
783 - Dokončovací práce - nátěry	21 100,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	5 508,73
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	31 650,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě
 Objekt: SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie
 Soupis: **SO 011 - Architektonicko - stavební řešení 1.PP, únikové schodiště**

Místo:
 Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava
 Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022
 Projektant: Janda & Zezula,
 Lomná 1895,
 Frenštát p.R.
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 593 100,49

D HSV Práce a dodávky HSV

1 568 691,28

D 1 Zemní práce

92 057,06

1	K	131213701	Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 soudržných	m3	25,946	896,75	23 267,08	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131213701					
			VV púdorys 1.PP			17,555		
			VV 4,21*2,59*1,61			8,391		
			VV 1,78*2,59*1,82			25,946		
			VV Součet					
2	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 soudržných	m3	7,395	949,50	7 021,55	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132212131					
			VV púdorys bourání 1.PP			0,398		
			VV 2,59*0,48*0,32			0,573		
			VV 3,73*0,48*0,32			0,273		
			VV 1,78*0,48*0,32			6,151		
			VV podepření balkonu			7,395		
			VV 30,755*0,4*0,5			33,341		
			VV Součet					
3	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	33,341	63,30	2 110,49	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211311					
			VV 25,946			25,946		
			VV 7,395			7,395		
			VV Součet			33,341		
4	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	33,341	189,90	6 331,46	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117					
			VV 25,946			25,946		
			VV 7,395			7,395		
			VV Součet			33,341		
5	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	666,820	15,83	10 555,76	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119 VV 33,341*20 VV Součet				666,820 666,820	
6	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	66,682	633,00	42 209,71	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201221 VV 25,946 VV 7,395 VV Součet VV 33,341*2 'Přepočtené koeficientem množství				25,946 7,395 33,341 66,682	
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	33,341	12,66	422,10	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201 VV 25,946 VV 7,395 VV Součet				25,946 7,395 33,341	
8	K	181912112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním	m2	4,389	31,65	138,91	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181912112 VV půdorys 1.PP nový stav skladba S16 VV 2,08*2,11 VV Součet				4,389 4,389	
D		2	Zakládání				952 047,80	
9	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	4,389	15,83	69,48	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/213141111 VV půdorys 1.PP nový stav skladba S16 VV 2,08*2,11 VV Součet				4,389 4,389	
10	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	5,199	40,09	208,43	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/69311068 VV půdorys 1.PP nový stav skladba S16 VV 2,08*2,11 VV Součet VV 4,389*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství				4,389 4,389 5,199	
11	K	225321114	Maloprofilové vrty jádrové průměru přes 93 do 156 mm v omezeném prostoru do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. III a IV	m	165,000	1 561,40	257 631,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/225321114 VV podepření balkonu VV 11*15 VV Součet				165,000 165,000	
12	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm	m3	0,787	1 688,00	1 328,46	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/271532213 VV půdorys 1.PP VV 3,73*2,11*0,1 VV Součet				0,787 0,787	
13	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,752	2 795,75	4 898,15	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273321411 VV půdorys 1.PP VV 4,51*2,59*0,15 VV Součet				1,752 1,752	
14	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,052	58 025,00	3 017,30	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273362021 VV půdorys 1.PP VV 4,51*2,59*4,44/1000 VV Součet				0,052 0,052	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	1,753	2 795,75	4 900,95	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274313711					
		VV	půdorys bourání					
		VV	2,59*0,48*0,32*1,035		0,412			
		VV	6,12*0,48*0,32*1,035		0,973			
		VV	2,11*0,3*0,32*1,035		0,210			
		VV	základ schodiště					
		VV	2,11*0,3*0,25		0,158			
		VV	Součet		1,753			
16	K	274321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	6,366	2 795,75	17 797,74	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274321511					
		VV	podepření balkonu					
		VV	30,755*0,4*0,5*1,035		6,366			
		VV	Součet		6,366			
17	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	1,056	633,00	668,45	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274351121					
		VV	pod schody					
		VV	2,11*0,25		0,528			
		VV	2,11*0,25		0,528			
		VV	Součet		1,056			
18	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	1,056	211,00	222,82	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274351122					
		VV	pod schody					
		VV	2,11*0,25		0,528			
		VV	2,11*0,25		0,528			
		VV	Součet		1,056			
19	K	282602112	Injektování povrchové s dvojitým obturátorem mikropilot nebo kotev tlakem přes 0,60 do 2,0 MPa	hod	22,000	822,90	18 103,80	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/282602112					
		VV	podepření balkonu					
		VV	11*2		22,000			
		VV	Součet		22,000			
20	M	58932940	beton C 25/30 XF3 kamenivo frakce 0/8	m3	1,532	3 639,75	5 576,10	CS ÚRS 2022 01
		VV	podepření balkonu					
		VV	(PI*0,054*0,054*15,2)*11		1,532			
		VV	Součet		1,532			
21	K	283111113	Zřízení ocelových, trubkových mikropilot tlakové i tahové svislé nebo odklon od svislice do 60° část hladká, průměru přes 105 do 115 mm	m	165,000	1 287,10	212 371,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/283111113					
		VV	podepření balkonu					
		VV	11*15		165,000			
		VV	Součet		165,000			
22	M	140101	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 108x10mm	m	181,500	1 920,10	348 498,15	vlastní
		VV	podepření balkonu					
		VV	11*15		165,000			
		VV	Součet		165,000			
		VV	165*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		181,500			
23	K	283131113	Zřízení hlav trubkových mikropilot namáhaných tlakem i tahem, průměru přes 105 do 115 mm	kus	11,000	6 593,75	72 531,25	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/283131113					
		VV	podepření balkonu					
		VV	11		11,000			
		VV	Součet		11,000			
24	M	140101a	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 108x10mm	m	2,200	1 920,10	4 224,22	vlastní
		VV	podepření balkonu					
		VV	11*0,2		2,200			
		VV	Součet		2,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				150 209,80	
25	K	311272241	Zdivo z pórobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdvíva 300 mm pevnost tvárnic přes P2 do P4, objemová hmotnost přes 450 do 600 kg/m3 na pero a drážku	m2	23,467	1 582,50	37 136,53	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311272241					
		VV	1.PP					
		VV	(2,41+4,33)*1,64		11,054			
		VV	2,11*2,25		4,748			
		VV	-(1,2*2,14)		-2,568			
		VV	1,99*1,7		3,383			
		VV	ve schodišti					
		VV	1,76*1,47		2,587			
		VV	0,3*1,47		0,441			
		VV	1*1,47		1,470			
		VV	0,3*1,47		0,441			
		VV	1,3*1,47		1,911			
		VV	Součet		23,467			
26	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,510	7 912,50	4 035,38	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317234410					
		VV	púdorys nový stav v obvodové stěně					
		VV	1,7*0,5*0,12		0,102			
		VV	1,7*0,5*0,12		0,102			
		VV	1,7*0,5*0,12		0,102			
		VV	1,7*0,5*0,12		0,102			
		VV	1,7*0,5*0,12		0,102			
		VV	Součet		0,510			
27	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,650	77 015,00	50 059,75	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317944321					
		VV	púdorys nový stav v obvodové stěně					
		VV	6*1,7*11,1/1000		0,113			
		VV	6*1,7*11,1/1000		0,113			
		VV	6*1,7*11,1/1000		0,113			
		VV	6*1,7*11,1/1000		0,113			
		VV	6*1,7*11,1/1000		0,113			
		VV	Součet		0,565			
		VV	0,565*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,650			
28	K	342241162	Příčky nebo přízdívky jednoduché z cihel nebo příčkových pálených na maltu MVC nebo MC plných P7,5 až P15 dl. 290 mm (290x140x65 mm), tl. o tl. 140 mm	m2	14,776	949,50	14 029,81	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342241162					
		VV	1.PP přízdívka					
		VV	(2,11+0,3+0,15+0,3+3,4+2,6)*1,64		14,776			
		VV	Součet		14,776			
29	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	60,509	685,75	41 494,05	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342272225					
		VV	púdorys nový stav					
		VV	schodiště					
		VV	4,86*3,35		16,281			
		VV	4,86*3,38		16,427			
		VV	4,86*3,4		16,524			
		VV	chodba					
		VV	2,54*3,15		8,001			
		VV	2,54*3,15		8,001			
		VV	2,54*3,15		8,001			
		VV	-(2,1*2,02)*3		-12,726			
		VV	Součet		60,509			
30	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	1,890	844,00	1 595,16	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342272245					
	VV		balkon					
	VV		2,1*0,9		1,890			
	VV		Součet		1,890			
31	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	19,580	94,95	1 859,12	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291121					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		3,15*3		9,450			
	VV		3,35+3,38+3,4		10,130			
	VV		Součet		19,580			
D	4		Vodorovné konstrukce				3 414,09	
32	K	430321414	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 25/30	m3	0,938	3 639,75	3 414,09	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/430321414					
	VV		schodišťové stupně					
	VV		(1,1*0,27*0,05)*45		0,668			
	VV		podesty					
	VV		(2,45*1,1*0,05)*2		0,270			
	VV		Součet		0,938			
D	5		Komunikace pozemní				4 344,41	
33	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	4,410	168,80	744,41	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111					
	VV		půdorys 1.PP nový stav skladba S16					
	VV		2,09*2,11		4,410			
	VV		Součet		4,410			
34	K	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy do 50 m2	m2	4,410	316,50	1 395,77	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596811120					
	VV		půdorys 1.PP nový stav skladba S16					
	VV		2,09*2,11		4,410			
	VV		Součet		4,410			
35	M	59246002	dlažba plošná betonová terasová hladká 400x400x40mm	m2	4,542	485,30	2 204,23	CS ÚRS 2022 01
			VV					
	VV		půdorys 1.PP nový stav skladba S16					
	VV		2,09*2,11		4,410			
	VV		Součet		4,410			
	VV		4,41*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		4,542			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				107 636,51	
36	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	8,989	211,00	1 896,68	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325422					
	VV		půdorys nový stav schodiště					
	VV		3,73*2,41		8,989			
	VV		Součet		8,989			
37	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	5,744	63,30	363,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131101					
	VV		1.PP					
	VV		3,73*1,54		5,744			
	VV		Součet		5,744			
38	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	166,002	47,48	7 881,77	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131121					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		40 schodiště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (4,81+2,25+1,1+0,2+0,45+0,2+3,26+2,25)*12,64		183,533			
			VV (1+2,02*2)*0,15		0,756			
			VV (1,47+0,85*2)*0,15*3		1,427			
			VV (1,47+1,5*2)*0,15		0,671			
			VV -(1*2,02+1,47*0,85*3+1,47*1,5+2,1*1,97*3)		-20,385			
			VV Součet		166,002			
39	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stěn	m2	166,002	200,45	33 275,10	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612142001					
			VV půdorys nový stav					
			VV 40 schodiště					
			VV (4,81+2,25+1,1+0,2+0,45+0,2+3,26+2,25)*12,64		183,533			
			VV (1+2,02*2)*0,15		0,756			
			VV (1,47+0,85*2)*0,15*3		1,427			
			VV (1,47+1,5*2)*0,15		0,671			
			VV -(1*2,02+1,47*0,85*3+1,47*1,5+2,1*1,97*3)		-20,385			
			VV Součet		166,002			
40	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	147,861	126,60	18 719,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612311131					
			VV půdorys nový stav					
			VV 40 schodiště					
			VV (4,81+2,25+1,1+0,2+0,45+0,2+3,26+2,25)*12,64		183,533			
			VV (1+2,02*2)*0,15		0,756			
			VV (1,47+0,85*2)*0,15*3		1,427			
			VV (1,47+1,5*2)*0,15		0,671			
			VV -(1*2,02+1,47*0,85*3+1,47*1,5+2,1*1,97*3)		-20,385			
			VV odpočet obkladů					
			VV -18,141		-18,141			
			VV Součet		147,861			
41	K	612321111	Omítka vápencementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	18,798	211,00	3 966,38	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612321111					
			VV 1.PP nový stav					
			VV přízdívka pro izolaci					
			VV 1,78*1,7		3,026			
			VV (4,03+2,41)*1,64		10,562			
			VV schodiště původní stěna po vybouraném stropu					
			VV (1,1+0,2+0,45+0,2+3,26)*0,5		2,605			
			VV (1,1+0,2+0,45+0,2+3,26)*0,5		2,605			
			VV Součet		18,798			
42	K	612325402	Oprava vápencementové omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	78,950	211,00	16 658,45	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325402					
			VV půdorys nový stav					
			VV 40 schodiště					
			VV (1,1+0,2+0,45+0,2+3,26+2,25)*11,1		82,806			
			VV (1,47+0,85*2)*0,15*3		1,427			
			VV (1,47+1,5*2)*0,15		0,671			
			VV -(1,47*0,85*3+1,47*1,5)		-5,954			
			VV Součet		78,950			
43	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	10,824	42,20	456,77	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622131121					
			VV balkon					
			VV 2,1*0,9*2		3,780			
			VV vstup					
			VV (1,78+2,11+1,78)*1,64		9,299			
			VV -(1,1*2,05)		-2,255			
			VV Součet		10,824			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	3,780	200,45	757,70	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622142001					
		VV	balkon					
		VV	2,1*0,9*2		3,780			
		VV	Součet		3,780			
45	K	622151011	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný stěn	m2	14,995	52,75	790,99	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622151011					
		VV	1.PP					
		VV	(1,78+2,11+1,78)*1,75		9,923			
		VV	-(1,1*1,75)		-1,925			
		VV	ve schodišti					
		VV	2,36*1,47		3,469			
		VV	-1,47*0,85		-1,250			
		VV	3,2*1,47		4,704			
		VV	-(1,47*0,85)*2		-2,499			
		VV	3,25*1,47		4,778			
		VV	-1,47*1,5		-2,205			
		VV	Součet		14,995			
46	K	622151021	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek mozaikových akrylátový stěn	m2	1,431	42,20	60,39	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622151021					
		VV	sokl					
		VV	(0,2+1,78+1,91+1,78+0,2)*0,3		1,761			
		VV	-(1,1*0,3)		-0,330			
		VV	Součet		1,431			
47	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnic keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	16,366	580,25	9 496,37	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622221021					
		VV	1.PP					
		VV	(1,78+2,11+1,78)*2,05		11,624			
		VV	-(1,1*2,05)		-2,255			
		VV	ve schodišti					
		VV	2,36*1,47		3,469			
		VV	-1,47*0,85		-1,250			
		VV	3,2*1,47		4,704			
		VV	-(1,47*0,85)*2		-2,499			
		VV	3,25*1,47		4,778			
		VV	-1,47*1,5		-2,205			
		VV	Součet		16,366			
48	M	63151527	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 100mm	m2	17,184	323,89	5 565,73	CS ÚRS 2022 01
		VV	1.PP					
		VV	(1,78+2,11+1,78)*2,05		11,624			
		VV	-(1,1*2,05)		-2,255			
		VV	ve schodišti					
		VV	2,36*1,47		3,469			
		VV	-1,47*0,85		-1,250			
		VV	3,2*1,47		4,704			
		VV	-(1,47*0,85)*2		-2,499			
		VV	3,25*1,47		4,778			
		VV	-1,47*1,5		-2,205			
		VV	Součet		16,366			
		VV	16,366*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		17,184			
49	K	622511112	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace mozaiková střednězrná stěn	m2	1,431	633,00	905,82	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622511112					
		VV	sokl					
		VV	(0,2+1,78+1,91+1,78+0,2)*0,3		1,761			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		-(1,1*0,3)				-0,330	
	VV		Součet				1,431	
50	K	622541022	Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 2,0 mm stěn	m2	14,995	274,30	4 113,13	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622541022					
	VV		1.PP					
	VV		(1,78+2,11+1,78)*1,75				9,923	
	VV		-(1,1*1,75)				-1,925	
	VV		ve schodišti					
	VV		2,36*1,47				3,469	
	VV		-1,47*0,85				-1,250	
	VV		3,2*1,47				4,704	
	VV		-(1,47*0,85)*2				-2,499	
	VV		3,25*1,47				4,778	
	VV		-1,47*1,5				-2,205	
	VV		Součet				14,995	
51	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	0,866	3 006,75	2 603,85	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311115					
	VV		púdorys nový stav S15					
	VV		bet.mazanina ochranná					
	VV		2,11*3,73*0,06				0,472	
	VV		bet.mazanina roznášecí					
	VV		2,11*3,73*0,05				0,394	
	VV		Součet				0,866	
52	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	7,870	15,83	124,58	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481213					
	VV		púdorys nový stav S15					
	VV		2,11*3,73				7,870	
	VV		Součet				7,870	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				110 867,96	
53	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	85,800	52,75	4 525,95	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/943211111					
	VV		3,9*2,2*10				85,800	
	VV		Součet				85,800	
54	K	943211211	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m3	5 148,000	1,27	6 537,96	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/943211211					
	VV		85,8*60				5 148,000	
	VV		Součet				5 148,000	
55	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	85,800	42,20	3 620,76	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/943211811					
	VV		3,9*2,2*10				85,800	
	VV		Součet				85,800	
56	K	953962113	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do zdiva z plných cihel tmel, hloubka 80 mm, velikost M 12	kus	20,000	47,48	949,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953962113					
	VV		kotvení mezipodest					
	VV		10*2				20,000	
	VV		Součet				20,000	
57	K	953965131	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 190 mm	kus	20,000	116,05	2 321,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953965131					
	VV		kotvení mezipodest					
	VV		10*2				20,000	
	VV		Součet				20,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	2,500	4 483,75	11 209,38	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/961055111					
		VV	púdorys bourání 1.PP					
		VV	2,59*0,15*1,82		0,707			
		VV	2,59*0,43*1,61		1,793			
		VV	Součet		2,500			
59	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárcí nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	17,811	84,40	1 503,25	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031133					
		VV	púdorys bourání pro schodiště					
		VV	2,4*3,35		8,040			
		VV	2,4*3,38		8,112			
		VV	2,4*3,4		8,160			
		VV	-1,1*1,97*3		-6,501			
		VV	Součet		17,811			
60	K	962032254	Bourání zdíva nadzákladového z cihel nebo tvárcí z tvárcí cementových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3	m3	1,127	685,75	772,84	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962032254					
		VV	púdorys bourání 1.PP					
		VV	pod balkonem					
		VV	2,11*1,78*0,3		1,127			
		VV	Součet		1,127			
61	K	962051115	Bourání příček železobetonových tloušťky do 100 mm	m2	2,169	158,25	343,24	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962051115					
		VV	balkon					
		VV	2,41*0,9		2,169			
		VV	Součet		2,169			
62	K	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	8,542	2 479,25	21 177,75	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/963051113					
		VV	stropy pro schodiště					
		VV	2,41*3,58*0,5		4,314			
		VV	2,41*3,58*0,49		4,228			
		VV	Součet		8,542			
63	K	965043441	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,159	1 951,75	6 165,58	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965043441					
		VV	řez B-B' bourání					
		VV	podlaha 1.NP					
		VV	4,51*2,59*0,21		2,453			
		VV	balkon					
		VV	2,09*2,11*0,16		0,706			
		VV	Součet		3,159			
64	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	3,159	896,75	2 832,83	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965049112					
		VV	řez B-B' bourání					
		VV	podlaha 1.NP					
		VV	4,51*2,59*0,21		2,453			
		VV	balkon					
		VV	2,09*2,11*0,16		0,706			
		VV	Součet		3,159			
65	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	6,501	189,90	1 234,54	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072456					
		VV	púdorys bourání 1.NP-3.NP pro schodiště					
		VV	1,1*1,97*3		6,501			
		VV	Součet		6,501			
66	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2	m2	10,364	168,80	1 749,44	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968082017					
			VV řez B-B' bourací práce, pro schodiště					
			VV 1,47*2,35*3			10,364		
			VV Součet			10,364		
67	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	1,587	1 055,00	1 674,29	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033651					
			VV řez B-B' bourací práce, pro schodiště					
			VV podparapetní zdivo					
			VV 0,9*1,47*0,4			0,529		
			VV 0,9*1,47*0,4			0,529		
			VV 0,9*1,47*0,4			0,529		
			VV Součet			1,587		
68	K	975021311	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem dřevěnou výztuhou nad vybouraným otvorem, pro jakoukoliv délku podchycení, při tl. zdiva přes 450 do 600 mm	m	12,600	2 373,75	29 909,25	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/975021311					
			VV 4,2*3			12,600		
			VV Součet			12,600		
69	K	977211111	Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm	m	1,800	1 160,50	2 088,90	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977211111					
			VV balkon					
			VV 0,9+0,9			1,800		
			VV Součet			1,800		
70	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm	m	42,910	263,75	11 317,51	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977312113					
			VV balkon					
			VV 2,11			2,110		
			VV podlahy pro bourání					
			VV (2,59+4,21)*2*3			40,800		
			VV Součet			42,910		
71	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	11,065	84,40	933,89	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985131111					
			VV 1.PP bourání					
			VV 4,51*1,61			7,261		
			VV 2,09*1,82			3,804		
			VV Součet			11,065		
	D	997	Přesun sutě				104 207,50	
72	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	44,735	474,75	21 237,94	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211					
73	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	44,735	221,55	9 911,04	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
74	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	1 297,315	12,66	16 424,01	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
			VV 44,735*29			1 297,315		
			VV Součet			1 297,315		
75	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	44,735	1 266,00	56 634,51	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631					
	D	998	Přesun hmot				43 906,15	
76	K	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	69,362	633,00	43 906,15	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017003					
D	PSV		Práce a dodávky PSV	992 759,21				
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	9 155,46				
77	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	12,410	10,55	130,93	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711111001					
	VV		púdorys 1.PP nový stav skladba S15					
	VV		4,48*2,56		11,469			
	VV		2,09*0,45		0,941			
	VV		Součet		12,410			
78	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,004	85 455,00	341,82	CS ÚRS 2022 01
	VV		púdorys 1.PP nový stav skladba S15					
	VV		4,48*2,56		11,469			
	VV		2,09*0,45		0,941			
	VV		Součet		12,410			
	VV		12,41*0,00033 'Přepočtené koeficientem množství		0,004			
79	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	13,933	18,99	264,59	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711112001					
	VV		1.PP nový stav cihelná přízdívka					
	VV		1,79*1,7		3,043			
	VV		(4,23+2,41)*1,64		10,890			
	VV		Součet		13,933			
80	M	11163150a	lak penetrační asfaltový	t	0,005	85 455,00	427,28	CS ÚRS 2022 01
	VV		1.PP nový stav cihelná přízdívka					
	VV		1,79*1,7		3,043			
	VV		(4,33+2,41)*1,64		11,054			
	VV		Součet		14,097			
	VV		14,097*0,00034 'Přepočtené koeficientem množství		0,005			
81	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	12,410	84,40	1 047,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711141559					
	VV		púdorys 1.PP nový stav skladba S15					
	VV		4,48*2,56		11,469			
	VV		2,09*0,45		0,941			
	VV		Součet		12,410			
82	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	14,464	168,80	2 441,52	CS ÚRS 2022 01
	VV		púdorys 1.PP nový stav skladba S15					
	VV		4,48*2,56		11,469			
	VV		2,09*0,45		0,941			
	VV		Součet		12,410			
	VV		12,41*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		14,464			
83	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	13,933	105,50	1 469,93	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711142559					
	VV		1.PP nový stav cihelná přízdívka					
	VV		1,79*1,7		3,043			
	VV		(4,23+2,41)*1,64		10,890			
	VV		Součet		13,933			
84	M	62853004a	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	17,012	168,80	2 871,63	CS ÚRS 2022 01
	VV		1.PP nový stav cihelná přízdívka					
	VV		1,79*1,7		3,043			
	VV		(4,23+2,41)*1,64		10,890			
	VV		Součet		13,933			
	VV		13,933*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		17,012			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
85	K	998711103	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	0,190	844,00	160,36	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998711103									
D 713			Izolace tepelné					6 219,84	
86	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	7,870	42,20	332,11	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121111									
VV půdorys 1.PP nový stav skladba S15									
VV 2,11*3,73									
VV Součet									
87	M	28376383	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 120mm	m2	8,027	730,06	5 860,19	CS ÚRS 2022 01	
VV půdorys 1.PP nový stav skladba S15									
VV 2,11*3,73									
VV Součet									
VV 7,87*1,02 'Přepočtené koeficientem množství									
88	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	0,029	949,50	27,54	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713103									
D 766			Konstrukce truhlářské					16 949,10	
89	K	766211200	Montáž madel schodišťových dřevěných průběžných	m	16,500	105,50	1 740,75	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766211200									
VV 16,5									
VV Součet									
90	M	05217100	madlo bukové D 42mm	m	18,150	263,75	4 787,06	CS ÚRS 2022 01	
VV 16,5									
VV Součet									
VV 16,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství									
91	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 2000 mm	kus	4,410	42,20	186,10	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766441822									
VV půdorys bourání									
VV 1,47*3									
VV Součet									
92	K	766660734	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování	kus	1,000	1 266,00	1 266,00	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660734									
VV půdorys 1.PP									
VV 3/Dv									
VV 1									
VV Součet									
93	M	766001	Panikové kování	ks	1,000	4 220,00	4 220,00	vlastní	
VV půdorys 1.PP									
VV 3/Dv									
VV 1									
VV Součet									
94	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	4,000	263,75	1 055,00	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766694112									
VV půdorys nový stav									
VV 1+1+1+1									
VV Součet									
95	M	60794102	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 260mm	m	6,000	611,90	3 671,40	CS ÚRS 2022 01	
VV půdorys nový stav									
VV (1+1+1+1)*1,5									
VV Součet									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
96	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,024	949,50	22,79	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766103					
D 767			Konstrukce zámečnické	881 386,54				
97	K	767161850	Demontáž zábradlí do suti madel rovných	m	5,500	105,50	580,25	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767161850					
VV			bourání - balkon					
VV			5,5	5,500				
VV			Součet	5,500				
98	K	767163211	Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců na schodišti kotveného do ocelové konstrukce	m	17,600	1 266,00	22 281,60	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767163211					
VV			16,5	16,500				
VV			1,1	1,100				
VV			Součet	17,600				
99	M	55342285	zábradlí s plochým sloupkem, prutovou výplní a horním kotvením	m	17,600	8 440,00	148 544,00	CS ÚRS 2022 01
VV			16,5	16,500				
VV			1,1	1,100				
VV			Součet	17,600				
100	K	767620126	Montáž oken zdvojených z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíravých do zdíva, plochy přes 0,6 do 1,5 m2	m2	3,749	844,00	3 164,16	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767620126					
VV			výpis prvků					
VV			5/Ok					
VV			0,85*1,47*3	3,749				
VV			Součet	3,749				
101	K	767620127	Montáž oken zdvojených z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíravých do zdíva, plochy přes 1,5 do 2,5 m2	m2	2,205	791,25	1 744,71	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767620127					
VV			výpis prvků					
VV			4/Ok					
VV			1,5*1,47	2,205				
VV			Součet	2,205				
102	M	55341011	okno Al otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	5,954	11 605,00	69 096,17	CS ÚRS 2022 01
VV			výpis prvků					
VV			5/Ok					
VV			0,85*1,47*2	2,499				
VV			6/Ok					
VV			0,85*1,47*1	1,250				
VV			výpis prvků					
VV			4/Ok					
VV			1,5*1,47	2,205				
VV			Součet	5,954				
103	K	767640111	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	3 165,00	3 165,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767640111					
VV			púdorys 1.PP					
VV			3/Dv					
VV			1	1,000				
VV			Součet	1,000				
104	M	55341330	dveře jednokřídlé Al plné max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,568	23 210,00	59 603,28	CS ÚRS 2022 01
VV			púdorys 1.PP					
VV			3/Dv					
VV			1,2*2,14	2,568				
VV			Součet	2,568				
105	K	767995115	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	3 284,714	31,65	103 961,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995115					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
	VV		konstrukce únikového schodiště					
	VV		S0					
	VV		3*2*2,52*18,8		284,256			
	VV		S1					
	VV		4*4,92*25,3		497,904			
	VV		S2					
	VV		4*4,88*25,3		493,856			
	VV		S3					
	VV		2*2,34*25,3		118,404			
	VV		S4					
	VV		6*2,52*11,1		167,832			
	VV		S5					
	VV		2*0,95*11,1		21,090			
	VV		stupně					
	VV		45*0,95*0,37*48		759,240			
	VV		plech pod stupně					
	VV		45*0,19*0,27*80		184,680			
	VV		mezipodesty					
	VV		2*2,52*1,36*48		329,011			
	VV		Součet		2 856,273			
	VV		2856,273*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		3 284,714			
106	M	13010822	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 160	t	0,327	54 860,00	17 939,22	CS ÚRS 2022 01
	VV		schodiště					
	VV		S0					
	VV		3*2*2,52*18,8/1000		0,284			
	VV		Součet		0,284			
	VV		0,284*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		0,327			
107	M	13010826	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 200	t	1,277	55 915,00	71 403,46	CS ÚRS 2022 01
	VV		schodiště					
	VV		S1					
	VV		4*4,92*25,3/1000		0,498			
	VV		S2					
	VV		4*4,88*25,3/1000		0,494			
	VV		S3					
	VV		2*2,34*25,3/1000		0,118			
	VV		Součet		1,110			
	VV		1,11*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1,277			
108	M	13010714	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 120	t	0,217	55 915,00	12 133,56	CS ÚRS 2022 01
	VV		schodiště					
	VV		S4					
	VV		6*2,52*11,1/1000		0,168			
	VV		S5					
	VV		2*0,95*11,1/1000		0,021			
	VV		Součet		0,189			
	VV		0,189*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		0,217			
109	M	13611220	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 6mm tabule	t	1,251	53 805,00	67 310,06	CS ÚRS 2022 01
	VV		schodiště					
	VV		stupně					
	VV		45*0,95*0,37*48/1000		0,759			
	VV		mezipodesty					
	VV		2*2,52*1,36*48/1000		0,329			
	VV		Součet		1,088			
	VV		1,088*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1,251			
110	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tabule	t	0,213	52 750,00	11 235,75	CS ÚRS 2022 01
	VV		schodiště					
	VV		plech pod stupně					
	VV		45*0,19*0,27*80/1000		0,185			
	VV		Součet		0,185			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			0,185*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		0,213			
111	K	767995116	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	3 015,213	31,65	95 431,49	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995116					
			VV podepření balkonu					
			VV HEB 220					
			VV 32,04*71,4		2 287,656			
			VV Tr 108x12					
			VV 11*1,07*28,4		334,268			
			VV Součet		2 621,924			
			VV 2621,924*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		3 015,213			
112	M	140102	trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 108x12mm	m	13,536	2 954,00	39 985,34	vlastní
			VV podepření balkonu					
			VV Tr 108x12					
			VV 11*1,07		11,770			
			VV Součet		11,770			
			VV 11,77*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		13,536			
113	M	13010982	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez HEB 220	t	2,631	55 915,00	147 112,37	CS ÚRS 2022 01
			VV podepření balkonu					
			VV HEB 220					
			VV 32,04*71,4/1000		2,288			
			VV Součet		2,288			
			VV 2,288*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		2,631			
114	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	7,051	949,50	6 694,92	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767103					
	D	771	Podlahy z dlaždic				40 096,62	
115	K	771151023	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	14,142	443,10	6 266,32	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771151023					
			VV půdorys nový stav					
			VV skladba S15					
			VV 3,73*2,11		7,870			
			VV podesty					
			VV 2,45*1,28*2		6,272			
			VV Součet		14,142			
116	K	771274123	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliéfních, šířky přes 250 do 300 mm	m	49,500	316,50	15 666,75	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771274123					
			VV únikové schodiště					
			VV 1,1*45		49,500			
			VV Součet		49,500			
117	M	59761330	schodovka protiskluzná šířky 330x330mm	kus	150,975	21,10	3 185,57	CS ÚRS 2022 01
			VV únikové schodiště					
			VV 1,1*45		49,500			
			VV Součet		49,500			
			VV 49,5*3,05 'Přepočtené koeficientem množství		150,975			
118	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	14,142	443,10	6 266,32	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574263					
			VV půdorys nový stav					
			VV skladba S15					
			VV 29 schodiště					
			VV 2,11*3,73		7,870			
			VV podesty					
			VV 2,45*1,28*2		6,272			
			VV Součet		14,142			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
119	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	15,556	527,50	8 205,79	CS ÚRS 2022 01
	VV		púdorys nový stav					
	VV		skladba S15					
	VV		2,11*3,73		7,870			
	VV		podesty					
	VV		2,45*1,28*2		6,272			
	VV		Součet		14,142			
	VV		14,142*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		15,556			
120	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,959	527,50	505,87	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771103					
D	781		Dokončovací práce - obklady				12 342,92	
121	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	17,217	474,75	8 173,77	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781474115					
	VV		1.PP nový stav					
	VV		(3,73+2,11)*2*1,54		17,987			
	VV		(1,54*0,3)*2		0,924			
	VV		-(1,1*1,54)		-1,694			
	VV		Součet		17,217			
122	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	18,939	211,00	3 996,13	CS ÚRS 2022 01
	VV		1.PP nový stav					
	VV		(3,73+2,11)*2*1,54		17,987			
	VV		(1,54*0,3)*2		0,924			
	VV		-(1,1*1,54)		-1,694			
	VV		Součet		17,217			
	VV		17,217*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		18,939			
123	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,328	527,50	173,02	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781103					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				21 100,00	
124	K	783301	Základní a krycí nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	kpl	1,000	21 100,00	21 100,00	vlastní
	VV		schodiště					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				5 508,73	
125	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	52,778	21,10	1 113,62	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121001					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		40 schodiště původní stěna					
	VV		(1,1+0,2+0,45+0,2+3,26)*3,35		17,454			
	VV		(1,1+0,2+0,45+0,2+3,26)*3,38		17,610			
	VV		(1,1+0,2+0,45+0,2+3,26)*3,4		17,714			
	VV		Součet		52,778			
126	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	148,785	29,54	4 395,11	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211101					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		40 schodiště					
	VV		(4,81+2,25+1,1+0,2+0,45+0,2+3,26+2,25)*12,64		183,533			
	VV		(1+2,02*2)*0,15		0,756			
	VV		(1,47+0,85*2)*0,15*3		1,427			
	VV		(1,47+1,5*2)*0,15		0,671			
	VV		-(1*2,02+1,47*0,85*3+1,47*1,5+2,1*1,97*3)		-20,385			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		odpočet obkladů					
	W		-17,217			-17,217		
	W		Součet			148,785		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				31 650,00	
127	K	VRN 01	Zařízení staveniště	kpl	1,000	21 100,00	21 100,00	
	W		1			1,000		
	W		Součet			1,000		
128	K	VRN 02	Provoz investora	kpl	1,000	10 550,00	10 550,00	
	W		1			1,000		
	W		Součet			1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie

Soupis:

SO 012 - Architektonicko - stavební řešení 1.NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

Projektant:

Janda & Zezula, Lomná 1895, Frenštát p.R.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

02117436

DIČ:

CZ02117436

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 613 337,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 613 337,77	21,00%	758 800,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 372 138,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě
Objekt: SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie
Soupis: **SO 012 - Architektonicko - stavební řešení 1.NP**

Místo:
Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava
Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022
Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 613 337,77

HSV - Práce a dodávky HSV	1 208 272,70
3 - Svislé a kompletní konstrukce	280 743,12
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	584 825,49
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	126 188,43
997 - Přesun sutě	176 751,87
998 - Přesun hmot	39 763,79
PSV - Práce a dodávky PSV	2 373 415,07
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	137 675,23
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	587,42
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	36 766,33
763 - Konstrukce suché výstavby	388 872,78
764 - Konstrukce klempířské	17 664,29
766 - Konstrukce truhlářské	218 845,72
767 - Konstrukce zámečnické	480 115,20
771 - Podlahy z dlaždic	90 376,98
776 - Podlahy povlakové	575 065,57
781 - Dokončovací práce - obklady	242 096,61
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	60 319,55
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	125 029,39
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	31 650,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě
 Objekt: SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie
 Soupis: **SO 012 - Architektonicko - stavební řešení 1.NP**

Místo:
 Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava
 Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022
 Projektant: Janda & Zezula,
 Lomná 1895,
 Frenštát p.R.
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 613 337,77

D HSV Práce a dodávky HSV

1 208 272,70

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

280 743,12

1	K	310279842	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárniciemi plochy přes 1 m2 do 4 m2 , ve zdi tl. do 300 mm	m3	2,712	5 802,50	15 736,38	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310279842					
			VV 41 sklad, skladba S7					
			VV 2,36*2,36*0,3		1,671			
			VV 1,47*2,36*0,3		1,041			
			VV Součet		2,712			
2	K	311272227	Zdivo z pórobetonových tvárcí na tenké maltové lože, tl. zdiva 300 mm pevnost tvárcí přes P2 do P4, objemová hmotnost do 450 kg/m3 na pero a drážku	m2	1,109	1 582,50	1 754,99	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311272227					
			VV 41 sklad vozíků					
			VV 0,47*2,36		1,109			
			VV Součet		1,109			
3	K	317142422	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	8,000	633,00	5 064,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142422					
			VV půdorys nový stav					
			VV P2					
			VV 8		8,000			
			VV Součet		8,000			
4	K	317142428	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 2000 do 2500 mm	kus	1,000	1 213,25	1 213,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142428					
			VV P3					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
5	K	317234410	Vyzdívkva mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,678	7 912,50	5 364,68	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317234410					
			VV průchod do koupelny P4					
			VV 1,4*0,5*0,12		0,084			
			VV P6 I180					
			VV 2,83*0,3*0,18		0,153			
			VV 2,83*0,3*0,18		0,153			
			VV překlad P8 I160					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV				0,144	
			VV				0,144	
			VV				0,678	
6	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,107	77 015,00	8 240,61	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				0,093	
			VV				0,093	
			VV				0,107	
7	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,329	77 015,00	25 337,94	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				0,124	
			VV					
			VV				0,081	
			VV				0,081	
			VV				0,286	
			VV				0,329	
8	K	340271025	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnici plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	8,600	527,50	4 536,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV				8,600	
			VV				8,600	
9	K	342272215	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm	m2	2,669	580,25	1 548,69	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV				4,083	
			VV				-1,414	
			VV				2,669	
10	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	79,849	685,75	54 756,45	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				27,174	
			VV				-4,848	
			VV				10,877	
			VV				-1,818	
			VV				8,600	
			VV					
			VV				53,398	
			VV				-13,534	
			VV				79,849	
11	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	147,737	844,00	124 690,03	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				10,877	
			VV				10,877	
			VV				8,448	
			VV				5,280	
			VV				1,408	
			VV				7,744	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			3,2*3,52		11,264			
VV			(1,6+3,09)*3,52		16,509			
VV			-(0,7*2,02)		-1,414			
VV			skladba S4					
VV			2,5*3,52		8,800			
VV			-(0,7*2,02)		-1,414			
VV			34A sanit.box					
VV			(2,3+1,44)*3,35		12,529			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			35A sanit.box					
VV			(2,3+1,52)*3,35		12,797			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			36A sanit.box					
VV			(2+2,1)*3,35		13,735			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			37A sanit.box					
VV			(2,1+2)*3,35		13,735			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			38A sanit.box					
VV			(2,1+2)*3,35		13,735			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			39A sanit.box					
VV			(2,1+2)*3,35		13,735			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			Součet		147,737			
12	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	92,490	94,95	8 781,93	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342291121					
VV			půdorys nový stav					
VV			3,35*15		50,250			
VV			3,52*12		42,240			
VV			Součet		92,490			
13	K	346244353	Obezdivka koupelnových van ploch z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 75 mm	m2	4,860	685,75	3 332,75	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244353					
VV			půdorys nový stav					
VV			sprchové vaničky					
VV			(0,9+0,9)*2*0,15		0,540			
VV			(0,9+0,9)*2*0,15		0,540			
VV			(0,9+0,9)*2*0,15		0,540			
VV			(0,9+0,9)*2*0,15*6		3,240			
VV			Součet		4,860			
14	K	346272246	Přizdivky z pórobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdivky 125 mm	m2	22,732	896,75	20 384,92	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346272246					
VV			půdorys nový stav					
VV			4 sprcha pacientů					
VV			0,5*3,52		1,760			
VV			34A sanit.box					
VV			1,29*3,35		4,322			
VV			35A sanit.box					
VV			1,37*3,35		4,590			
VV			36A sanit.box					
VV			0,9*3,35		3,015			
VV			37A sanit.box					
VV			0,9*3,35		3,015			
VV			38A sanit.box					
VV			0,9*3,35		3,015			
VV			39A sanit.box					
VV			0,9*3,35		3,015			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			Součet				22,732	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				584 825,49	
15	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	376,000	211,00	79 336,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325422					
		VV	půdorys nový stav					
		VV	5,6+8,3+9,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+6,2+8+107,1+16,3+3+16,3+3,3+36+4+36+3,9+36+4+36+3,9+4,5		376,000			
		VV	Součet		376,000			
16	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	1 089,387	47,48	51 724,09	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612131121					
		VV	půdorys nový stav					
		VV	1 koupelna					
		VV	(1,72+3,09)*2*3,52		33,862			
		VV	(1+1,5*2)*0,25		1,000			
		VV	-(0,9*2,02+1*2,36)		-4,178			
		VV	2 pokoj nadstandard					
		VV	(3,09+2,95)*2*3,52		42,522			
		VV	(2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
		VV	-(2,36*2,36)		-5,570			
		VV	-(1,2+2,02+0,9*2,02)		-5,038			
		VV	3 pokoj nadstandard					
		VV	(3,08+3,09)*2*3,52		43,437			
		VV	(2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
		VV	-(1,2*2,02+0,9*2,02+2,36*2,36)		-9,812			
		VV	3A koupelna					
		VV	(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*3,52		22,387			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	3B WC					
		VV	(1,16+0,95)*2*3,52		14,854			
		VV	(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
		VV	-(0,7*2,02+0,5*0,92)		-1,874			
		VV	4 sprcha					
		VV	(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*3,52		38,333			
		VV	(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
		VV	-(1,2*2,02+0,5*0,92)		-2,884			
		VV	5 dezin.místnost					
		VV	(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*3,52		37,699			
		VV	(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
		VV	-(0,9*2,02+0,5*0,92*2)		-2,738			
		VV	6 sklad odpadu					
		VV	(1,29+2)*2*3,52		23,162			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	7 sklad lékařského vybavení					
		VV	(1,1+1,6)*2*3,52		19,008			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	8 WC handicap					
		VV	(1,815+1,6)*2*3,52		24,042			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	9 WC sprcha personál					
		VV	(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*3,52		30,624			
		VV	(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
		VV	-(0,7*2,02+0,5*0,92*2)		-2,334			
		VV	10 předsíňka					
		VV	(0,9+1,34)*2*3,52		15,770			
		VV	(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
		VV	-(0,5*0,92+0,7*2,02*2)		-3,288			
		VV	11 čajová kuchyňka					
		VV	(1,4+0,5+0,6+2,6+2,1+3,09)*3,52		36,221			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			(0,5+0,92*2)*0,25				0,585	
VV			-(0,7*2,02*2+0,5*0,92+0,9*2,02)				-5,106	
VV			12 denní místnost sester					
VV			(2,615+2,47+0,3+0,525+2,25+3,09)*3,52				39,600	
VV			(2,36+2,36*2)*0,25				1,770	
VV			-(2,36*2,36+0,7*2,02+0,9*2,02)				-8,802	
VV			34 pokoj					
VV			(1,5+3,3+0,15+1,99+0,3+0,9+0,225+1,275+1,44+2,3)*3,35				44,823	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)				-4,242	
VV			34A sanit.box					
VV			(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*3,35				25,226	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			35 pokoj					
VV			(1,5+2,3+1,52+1,275+0,225+0,9+0,3+0,3+1,275+0,15+3,3)*3,35				43,701	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)				-4,242	
VV			35A sanit.box					
VV			(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*3,35				26,532	
VV			-(0,9*2)				-1,800	
VV			36 pokoj					
VV			(4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+0,3+0,9+1,5+2+2,1)*3,35				52,913	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,35				11,055	
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)				-4,242	
VV			36A sanit.box					
VV			(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*3,35				27,906	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			37 pokoj					
VV			(4,2+2,1+2+1,2+0,225+1,2+0,3+0,3+1,2+0,225+3,3)*3,35				54,438	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,35				11,055	
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)				-4,242	
VV			37A sanit.box					
VV			(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*3,35				27,705	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			38 pokoj					
VV			(4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+0,3+0,9+0,225+1,57+2+2,1)*3,35				54,404	
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,35				11,055	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)				-4,242	
VV			38A sanit.box					
VV			(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*3,35				28,475	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			39 pokoj					
VV			(4,12+2,1+2+1,275+0,3+1,125+0,3+0,675+1,125+0,225+3,3)*3,35				55,426	
VV			(1,2+2,02*2)*0,45				2,358	
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,35				11,055	
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)				-4,242	
VV			39A sanit.box					
VV			(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*3,35				28,174	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			41 sklad vozíků					
VV			(1,72+4,26+2,22+4,26)*3,35				41,741	
VV			(1+3*2)*0,25				1,750	
VV			-(1*3+1,02*2,02)				-5,060	
VV			15 chodba					
VV			(24,75+34,1+0,55+1,72+2,8)*3,52				224,998	
VV			-(1,2*2,02*9+0,9*2,02*5+1*2,02*2+2,1*2)				-39,146	
VV			Součet				1 089,387	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stěn	m2	499,819	200,45	100 188,72	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612142001					
		VV	půdorys nový stav nové příčky					
		VV	1 koupelna					
		VV	(1,72+3,09)*3,52		16,931			
		VV	(1+1,5*2)*0,25		1,000			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	2 pokoj nadstandart					
		VV	(3,09+2,95)*3,52		21,261			
		VV	-(1,2+2,02+0,9*2,02)		-5,038			
		VV	3 pokoj					
		VV	3,08*3,52		10,842			
		VV	-(1,2*2,02)		-2,424			
		VV	3A koupelna nadstandart					
		VV	(1,16+2,02+0,9)*3,52		14,362			
		VV	-(0,7*2,02)		-1,414			
		VV	3B WC					
		VV	(1,16+0,95)*3,52		7,427			
		VV	-(0,7*2,02)		-1,414			
		VV	4 sprcha					
		VV	(2,6+2,25+3,09)*3,52		27,949			
		VV	-(1,2*2,02)		-2,424			
		VV	5 dezin.místnost					
		VV	(2,4+2,36+3,09)*3,52		27,632			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	6 sklad odpadu					
		VV	(1,29+2)*2*3,52		23,162			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	7 sklad lékařského vybavení					
		VV	(1,1+1,6)*2*3,52		19,008			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	8 WC handicap					
		VV	(1,815+1,6)*2*3,52		24,042			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	9 WC sprcha personál					
		VV	(0,7+2,1+0,4+1+0,9)*3,52		17,952			
		VV	-(0,7*2,02)		-1,414			
		VV	10 předsíňka					
		VV	(0,9+1,34)*3,52		7,885			
		VV	-(0,7*2,02*2)		-2,828			
		VV	11 čajová kuchyňka					
		VV	(2,6+2,1+3,09)*3,52		27,421			
		VV	-(0,7*2,02*2+0,9*2,02)		-4,646			
		VV	12 denní místnost sester					
		VV	(2,325+2,6)*3,52		17,336			
		VV	-(0,7*2,02+0,9*2,02)		-3,232			
		VV	34 pokoj					
		VV	(1,44+2,3)*3,35		12,529			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	34A sanit.box					
		VV	(2,15+1,2)*3,35		11,223			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	35 pokoj					
		VV	(2,3+1,52)*3,35		12,797			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	35A sanit.box					
		VV	(1,37+2,3)*3,35		12,295			
		VV	-(0,9*2)		-1,800			
		VV	36 pokoj					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		(2+2,1)*3,35			13,735		
	WV		1*2,15			2,150		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		36A sanit.box					
	WV		(1,95+1,85)*3,35			12,730		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		37 pokoj					
	WV		(2,1+2)*3,35			13,735		
	WV		1*2,15			2,150		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		37A sanit.box					
	WV		(1,85+1,95)*3,35			12,730		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		38 pokoj					
	WV		(2+2,1)*3,35			13,735		
	WV		1*2,15			2,150		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		38A sanit.box					
	WV		(1,95+1,85)*3,35			12,730		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		39 pokoj					
	WV		(2,1+2)*3,35			13,735		
	WV		1*2,15			2,150		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		39A sanit.box					
	WV		(1,85+1,95)*3,35			12,730		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		41 sklad vozíků					
	WV		(1,72+4,26+4,26+1,47)*3,35			39,229		
	WV		(1+3*2)*0,25			1,750		
	WV		-(1*3+1,02*2,02)			-5,060		
	WV		15 chodba					
	WV		(24,75+2,5+0,55+1,72)*3,52			103,910		
	WV		-(1,2*2,02*3+0,9*2,02*5+1*2,02*2)			-20,402		
	WV		(1*2,15)*4			8,600		
	WV		Součet			499,819		

18	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	267,061	126,60	33 809,92	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612311131

WV			půdorys nový stav					
WV			1 koupelna					
WV			(1,72+3,09)*2*1,47			14,141		
WV			2 pokoj nadstandart					
WV			2,95*3,52			10,384		
WV			-(0,9*2,02)			-1,818		
WV			3 pokoj nadstandart					
WV			3,08*3,52			10,842		
WV			-(1,2*2,02)			-2,424		
WV			3A koupelna					
WV			(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*1,47			9,349		
WV			3B WC					
WV			(1,16+0,95)*2*1,47			6,203		
WV			4 sprcha					
WV			(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*1,47			16,008		
WV			5 dezin.místnost					
WV			(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*1,47			15,744		
WV			6 sklad odpadu					
WV			(1,29+2)*2*1,47			9,673		
WV			7 sklad lékařského vybavení					
WV			(1,1+1,6)*2*1,47			7,938		
WV			8 WC handicap					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(1,815+1,6)*2*1,47		10,040			
VV			9 WC sprcha personál					
VV			(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*1,47		12,789			
VV			10 předsíňka					
VV			(0,9+1,34)*2*1,47		6,586			
VV			34 pokoj					
VV			(1,44+2,3)*3,35		12,529			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			34A sanit.box					
VV			(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*1,3		9,789			
VV			35 pokoj					
VV			(1,52+2,3)*3,35		12,797			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			35A sanit.box					
VV			(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*1,3		10,296			
VV			36 pokoj					
VV			(2+2,1)*3,35		13,735			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			36A sanit.box					
VV			(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*1,3		10,829			
VV			37 pokoj					
VV			(2,1+2)*3,35		13,735			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			37A sanit.box					
VV			(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*1,3		10,751			
VV			38 pokoj					
VV			(2+2,1)*3,35		13,735			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			38A sanit.box					
VV			(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*1,3		11,050			
VV			39 pokoj					
VV			(2,1+2)*3,35		13,735			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			39A sanit.box					
VV			(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*1,3		10,933			
VV			15 chodba					
VV			1*2,15*4		8,600			
VV			Součet		267,061			

19	K	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	173,099	211,00	36 523,89	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321111						
VV			púdorys nový stav					
VV			1 koupelna					
VV			(1,72+3,09)*3,52		16,931			
VV			(1+2,36*2)*0,25		1,430			
VV			-(1*2,36)		-2,360			
VV			3A koupelna					
VV			(0,375+0,26+1,645)*3,52		8,026			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			3B WC					
VV			(1,16+0,95)*3,52		7,427			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
VV			-(0,5*0,92)		-0,460			
VV			4 sprcha					
VV			(1+0,15+1+0,4+0,4)*3,52		10,384			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
VV			-(0,5*0,92)		-0,460			
VV			5 dezin.místnost					
VV			(2,21+0,5+0,15)*3,52		10,067			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			-(0,5*0,92*2)				-0,920	
VV			9 WC sprcha personál					
VV			(2,5+0,5+0,6+0,9)*3,52			15,840		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
VV			-(0,5*0,92*2)			-0,920		
VV			10 předsíňka					
VV			(0,9+0,3)*3,52			4,224		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
VV			-(0,5*0,92)			-0,460		
VV			11 čajová kuchyňka					
VV			(1,9+1)*1,5			4,350		
VV			34A sanit.box					
VV			(0,45+1,1+0,45)*3,35			6,700		
VV			(0,5+2,55)*3,35			10,218		
VV			35A sanit.box					
VV			(0,45+1,08+0,72)*3,35			7,538		
VV			(0,31+1,65)*3,35			6,566		
VV			36A sanit.box					
VV			(0,45+1,02+0,45)*3,35			6,432		
VV			(0,5+2,55)*3,35			10,218		
VV			37A sanit.box					
VV			(0,46+1,07+0,7)*3,35			7,471		
VV			(0,43+2,1+0,5)*3,35			10,151		
VV			38A sanit.box					
VV			(0,45+1,09+0,45)*3,35			6,667		
VV			(0,5+2,1)*3,35			8,710		
VV			39A sanit.box					
VV			(0,46+1,1+0,7)*3,35			7,571		
VV			(0,43+1,9+0,5)*3,35			9,481		
VV			Součet			173,099		
20	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	606,208	316,50	191 864,83	CS ÚRS 2021 02

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325423

VV			půdorys nový stav					
VV			2 pokoj nadstandard					
VV			(3,09+2,95*2)*3,52			31,645		
VV			(2,36+2,36*2)*0,25			1,770		
VV			-(2,36*2,36)			-5,570		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			3 pokoj nadstandard					
VV			(3,08+3,09*2)*3,52			32,595		
VV			(2,36+2,36*2)*0,25			1,770		
VV			-(0,9*2,02+2,36*2,36)			-7,388		
VV			11 čajová kuchyňka					
VV			(1,4+0,5+0,6+2,6+2,1+3,09)*3,52			36,221		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
VV			-(0,7*2,02*2+0,5*0,92+0,9*2,02+1,9*1,5+1*1,5)			-9,456		
VV			12 denní místnost sester					
VV			(2,615+2,47+0,3+0,525+2,25+3,09)*3,52			39,600		
VV			(2,36+2,36*2)*0,25			1,770		
VV			-(2,36*2,36+0,7*2,02+0,9*2,02)			-8,802		
VV			34 pokoj					
VV			(1,5+3,3+0,15+1,99+0,3+0,9+0,225+1,275)*3,35			32,294		
VV			(1,2+2,02*2)*0,44			2,306		
VV			-(1,2*2,02)			-2,424		
VV			35 pokoj					
VV			(1,5+1,275+0,225+0,9+0,3+0,3+1,275+0,15+3,3)*3,35			30,904		
VV			(1,2+2,02*2)*0,44			2,306		
VV			-(1,2*2,02)			-2,424		
VV			36 pokoj					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+0,3+0,9+1,5)*3,35		39,178			
			VV (1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
			VV (0,6+0,9+0,9+0,9)*3,35		11,055			
			VV -(1,2*2,02)		-2,424			
			VV 37 pokoj					
			VV (4,2+1,2+0,225+1,2+0,3+0,3+1,2+0,225+3,3)*3,35		40,703			
			VV (1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
			VV (0,6+0,9+0,9+0,9)*3,35		11,055			
			VV -(1,2*2,02)		-2,424			
			VV 38 pokoj					
			VV (4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+0,3+0,9+0,225+1,57)*3,35		40,669			
			VV (0,6+0,9+0,9+0,9)*3,35		11,055			
			VV (1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
			VV -(1,2*2,02)		-2,424			
			VV 39 pokoj					
			VV (4,12+1,275+0,3+1,125+0,3+0,675+1,125+0,225+3,3)*3,35		41,691			
			VV (1,2+2,02*2)*0,45		2,358			
			VV (0,6+0,9+0,9+0,9)*3,35		11,055			
			VV -(1,2*2,02)		-2,424			
			VV 41 sklad vozíků					
			VV (1,72+4,26+2,22+4,26)*3,35		41,741			
			VV (1+3*2)*0,25		1,750			
			VV -(1*3+1,02*2,02)		-5,060			
			VV 15 chodba					
			VV (24,75+34,1+0,55+1,72+2,8)*3,52		224,998			
			VV -(1,2*2,02*9+0,9*2,02*5+1*2,02*2+2,1*2)		-39,146			
			VV Součet		606,208			
21	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	10,148	42,20	428,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622131121					
			VV 41 sklad čistících prostředků					
			VV 0,47*2,36		1,109			
			VV 2,36*2,36		5,570			
			VV 1,47*2,36		3,469			
			VV Součet		10,148			
22	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	2,159	200,45	432,77	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622142001					
			VV 41 sklad čistících prostředků skladba S7					
			VV 0,47*2,36		1,109			
			VV (1+3*2)*0,15		1,050			
			VV Součet		2,159			
23	K	622151011	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný stěn	m2	11,198	52,75	590,69	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622151011					
			VV 41 sklad čistících prostředků skladba S7					
			VV 0,47*2,36		1,109			
			VV (1+3*2)*0,15		1,050			
			VV 2,36*2,36		5,570			
			VV 1,47*2,36		3,469			
			VV Součet		11,198			
24	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	9,039	580,25	5 244,88	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622221021					
			VV 41 sklad čistících prostředků skladba S7					
			VV 2,36*2,36		5,570			
			VV 1,47*2,36		3,469			
			VV Součet		9,039			
25	M	63151527	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 100mm	m2	9,491	323,89	3 074,04	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		41 sklad čisticích prostředků skladba S7					
	VV		2,36*2,36		5,570			
	VV		1,47*2,36		3,469			
	VV		Součet		9,039			
	VV		9,039*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		9,491			
26	K	622541022	Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 2,0 mm stěn	m2	11,198	274,30	3 071,61	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622541022					
	VV		41 sklad čisticích prostředků skladba S7					
	VV		0,47*2,36		1,109			
	VV		(1+3*2)*0,15		1,050			
	VV		2,36*2,36		5,570			
	VV		1,47*2,36		3,469			
	VV		Součet		11,198			
27	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,341	4 220,00	1 439,02	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311131					
	VV		půdorys bourání					
	VV		2,44*0,15*0,05		0,018			
	VV		2,47*0,15*0,05		0,019			
	VV		3,08*0,15*0,05		0,023			
	VV		5,6*0,15*0,05		0,042			
	VV		1,8*0,15*0,05		0,014			
	VV		1,6*0,15*0,05		0,012			
	VV		3*0,15*0,05		0,023			
	VV		2,8*0,15*0,05		0,021			
	VV		2,4*0,15*0,05		0,018			
	VV		5,81*0,15*0,05		0,044			
	VV		3,3*0,15*0,05		0,025			
	VV		1,5*0,15*0,05		0,011			
	VV		1,5*0,15*0,05		0,011			
	VV		2,8*0,15*0,05		0,021			
	VV		1*0,15*0,05		0,008			
	VV		2,43*0,15*0,05		0,018			
	VV		1,7*0,15*0,05		0,013			
	VV		Součet		0,341			
28	K	632451022	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	0,875	211,00	184,63	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632451022					
	VV		parapety oken v sociálkách					
	VV		0,5*0,25*7		0,875			
	VV		Součet		0,875			
29	K	632451254	Potěr cementový samonivelační litý tř. C 30, tl. přes 45 do 50 mm	m2	57,760	358,70	20 718,51	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632451254					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		balkony					
	VV		6,56*1,875		12,300			
	VV		6,215*1,875		11,653			
	VV		6,18*1,875		11,588			
	VV		6,16*1,875		11,550			
	VV		2,95*1,875		5,531			
	VV		2,74*1,875		5,138			
	VV		Součet		57,760			
30	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	28,000	263,75	7 385,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/642942111					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		1+3		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2/Dv					
	VV		6+1		7,000			
	VV		4/Dv					
	VV		3+5		8,000			
	VV		5/Dv					
	VV		3+6		9,000			
	VV		Součet		28,000			
31	M	55331480	<i>zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 600/1970, 2100mm</i>	kus	4,000	1 263,89	5 055,56	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		1+3		4,000			
	VV		Součet		4,000			
32	M	55331482	<i>zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm</i>	kus	7,000	1 313,48	9 194,36	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2/Dv					
	VV		6+1		7,000			
	VV		Součet		7,000			
33	M	55331483	<i>zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm</i>	kus	8,000	1 340,91	10 727,28	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		4/Dv					
	VV		3+5		8,000			
	VV		Součet		8,000			
34	M	55331484	<i>zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 1100/1970, 2100mm</i>	kus	9,000	1 391,55	12 523,95	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5/Dv					
	VV		3+6		9,000			
	VV		Součet		9,000			
35	K	642946112	Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné přičky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo průchozí šířky přes 800 do 1200 mm	kus	1,000	1 266,00	1 266,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/642946112					
	VV		6/Dv					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
36	M	55331616	<i>pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 1200mm standardní rozměr</i>	kus	1,000	10 041,49	10 041,49	CS ÚRS 2021 02
	VV		6/Dv					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				126 188,43	
37	K	941221111	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	121,500	31,65	3 845,48	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941221111					
	VV		pro bourání a pro shoz					
	VV		22,5*4,5		101,250			
	VV		dozdívka oken					
	VV		4,5*4,5		20,250			
	VV		Součet		121,500			
38	K	941221211	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	3 645,000	0,95	3 462,75	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941221211					
	VV		101,25*30		3 037,500			
	VV		dozdívka oken					
	VV		20,25*30		607,500			
	VV		Součet		3 645,000			
39	K	941221811	Demontáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	121,500	24,27	2 948,81	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941221811					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		pro bourání a pro shoz					
	VV		22,5*4,5		101,250			
	VV		dozdívka oken					
	VV		4,5*4,5		20,250			
	VV		Součet		121,500			
40	K	944611111	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	121,500	4,22	512,73	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611111					
	VV		pro bourání a pro shoz					
	VV		22,5*4,5		101,250			
	VV		dozdívka oken					
	VV		4,5*4,5		20,250			
	VV		Součet		121,500			
41	K	944611211	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111	m2	3 645,000	0,16	583,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611211					
	VV		101,25*30		3 037,500			
	VV		dozdívka oken					
	VV		20,25*30		607,500			
	VV		Součet		3 645,000			
42	K	944611811	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	121,500	3,17	385,16	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611811					
	VV		pro bourání a pro shoz					
	VV		22,5*4,5		101,250			
	VV		dozdívka oken					
	VV		4,5*4,5		20,250			
	VV		Součet		121,500			
43	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	860,100	42,20	36 296,22	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111					
	VV		bourací práce					
	VV		29,6+9,4+1,5+1,5+2,5+4,3+7,1+0,9+1,5+2+4,6+8,2+9,6+94,1+22,8+26+25+13+13,2+26,8+26,8+26,9+26,7+17,8+77+5,3		484,100			
	VV		púdorys nový stav					
	VV		5,6+8,3+9,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+6,2+8+107,1+16,3+3+16,3+3,3+36+4+36+3,9+36+4+36+3,9+4,5		376,000			
	VV		Součet		860,100			
44	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárcic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	131,801	84,40	11 124,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031133					
	VV		púdorys bourání					
	VV		2,44*3,52		8,589			
	VV		-1,1*1,97		-2,167			
	VV		3,08*3,52		10,842			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
	VV		5,6*3,52		19,712			
	VV		-(0,8*1,97+1,1*1,97)		-3,743			
	VV		1,8*3,52		6,336			
	VV		-(0,6*1,97*2)		-2,364			
	VV		1,6*3,52		5,632			
	VV		3*3,52		10,560			
	VV		2,8*3,52		9,856			
	VV		2,4*3,52		8,448			
	VV		5,81*3,52		20,451			
	VV		-(1,1*1,97+1,1*1,97)		-4,334			
	VV		3,3*3,52		11,616			
	VV		-(0,6*1,97*2+1,1*1,97)		-4,531			
	VV		1,5*3,52		5,280			
	VV		1,5*3,52		5,280			
	VV		2,8*3,52		9,856			
	VV		1*3,52		3,520			
	VV		2,43*3,52		8,554			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,7*3,52			5,984		
	VV		Součet			131,801		
45	K	962051115	Bourání příček železobetonových tloušťky do 100 mm	m2	14,040	158,25	2 221,83	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962051115					
	VV		balkony					
	VV		(1,7+3,2+3,2+3,2+3,2+1,1)*0,9			14,040		
	VV		Součet			14,040		
46	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	34,100	52,75	1 798,78	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081213					
	VV		bourání					
	VV		1,5+1,5+2,5+4,3+7,1+0,9+1,5+2+4,6+8,2			34,100		
	VV		Součet			34,100		
47	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	18,518	263,75	4 884,12	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072455					
	VV		púdorys bourání					
	VV		0,8*1,97			1,576		
	VV		0,8*1,97			1,576		
	VV		0,6*1,97*2			2,364		
	VV		0,6*1,97*2			2,364		
	VV		0,9*1,97			1,773		
	VV		0,9*1,97			1,773		
	VV		0,9*1,97			1,773		
	VV		0,9*1,97			1,773		
	VV		0,9*1,97			1,773		
	VV		0,9*1,97			1,773		
	VV		Součet			18,518		
48	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	10,835	189,90	2 057,57	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072456					
	VV		púdorys bourání					
	VV		1,1*1,97			2,167		
	VV		1,1*1,97			2,167		
	VV		1,1*1,97			2,167		
	VV		1,1*1,97			2,167		
	VV		1,1*1,97			2,167		
	VV		Součet			10,835		
49	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2	m2	6,998	168,80	1 181,26	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968082017					
	VV		púdorys bourání					
	VV		1,47*2,38			3,499		
	VV		1,47*2,38			3,499		
	VV		Součet			6,998		
50	K	968082018	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 4 m2	m2	82,050	126,60	10 387,53	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968082018					
	VV		púdorys bourání					
	VV		2,39*3,2			7,648		
	VV		2,4*3,2			7,680		
	VV		2,42*3,2			7,744		
	VV		2,39*3,2			7,648		
	VV		2,38*3,2			7,616		
	VV		2,37*3,2			7,584		
	VV		2,38*3,2			7,616		
	VV		2,38*3,2			7,616		
	VV		2,35*3,2			7,520		
	VV		2,44*3,2			7,808		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV 2,36*2,36			5,570		
			VV Součet			82,050		
51	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	3,224	1 055,00	3 401,32	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033651					
			VV půdorys bourání					
			VV 0,9*2,15*0,6			1,161		
			VV 1,17*2,15*0,21			0,528		
			VV 1,18*2,15*0,22			0,558		
			VV 1,18*2,15*0,19			0,482		
			VV 1,15*2,15*0,2			0,495		
			VV Součet			3,224		
52	K	975043121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3,5 m, a při zatížení hmotností přes 750 do 1000 kg/m	m	3,000	527,50	1 582,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/975043121					
			VV půdorys bourání					
			VV 1,5*2			3,000		
			VV Součet			3,000		
53	K	977211111	Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm	m	15,600	1 160,50	18 103,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977211111					
			VV balkony					
			VV (1,7+3,2+3,2+3,2+3,2+1,1)			15,600		
			VV Součet			15,600		
54	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	119,144	84,40	10 055,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013191					
			VV půdorys nový stav					
			VV 1 koupelna					
			VV (1,72+3,09)*3,52			16,931		
			VV (1+2,36*2)*0,25			1,430		
			VV -(1*2,36)			-2,360		
			VV 3A koupelna					
			VV (0,375+0,26+1,645)*1,32			3,010		
			VV -(0,9*2,02)			-1,818		
			VV 3B WC					
			VV (1,16+0,95)*1,32			2,785		
			VV (0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
			VV -(0,5*0,92)			-0,460		
			VV 4 sprcha					
			VV (1+0,15+1+0,4+0,4)*1,32			3,894		
			VV (0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
			VV -(0,5*0,92)			-0,460		
			VV 5 dezin.místnost					
			VV (2,21+0,5+0,15)*1,32			3,775		
			VV (0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
			VV -(0,5*0,92*2)			-0,920		
			VV 9 WC sprcha personál					
			VV (2,5+0,5+0,6+0,9)*1,32			5,940		
			VV (0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
			VV -(0,5*0,92*2)			-0,920		
			VV 10 předsíňka					
			VV (0,9+0,3)*1,32			1,584		
			VV (0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
			VV -(0,5*0,92)			-0,460		
			VV 11 čajová kuchyňka					
			VV (1,9+1)*1,5			4,350		
			VV 34A sanit.box					
			VV (0,45+1,1+0,45)*1,85			3,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,5+2,55)*3,35		10,218			
	VV		35A sanit.box					
	VV		(0,45+1,08+0,72)*1,85		4,163			
	VV		(0,31+1,65)*3,35		6,566			
	VV		36A sanit.box					
	VV		(0,45+1,02+0,45)*1,85		3,552			
	VV		(0,5+2,55)*3,35		10,218			
	VV		37A sanit.box					
	VV		(0,46+1,07+0,7)*1,85		4,126			
	VV		(0,43+2,1+0,5)*3,35		10,151			
	VV		38A sanit.box					
	VV		(0,45+1,09+0,45)*1,85		3,682			
	VV		(0,5+2,1)*3,35		8,710			
	VV		39A sanit.box					
	VV		(0,46+1,1+0,7)*1,85		4,181			
	VV		(0,43+1,9+0,5)*3,35		9,481			
	VV		Součet		119,144			
55	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	153,766	73,85	11 355,62	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978059541					
	VV		půdorys bourání					
	VV		3 WC					
	VV		(0,9+1,6)*2*2,2		11,000			
	VV		-(0,6*1,97+0,5*0,58)		-1,472			
	VV		4 WC					
	VV		(0,9+1,6)*2,*2,		10,000			
	VV		-(0,6*1,97+0,5*0,58)		-1,472			
	VV		5 předsíň					
	VV		(1,8+1,275+1,5+0,375+0,3+0,9)*2,2		13,530			
	VV		-(0,8*1,97+0,6*1,97*2)		-3,940			
	VV		6 sklad					
	VV		(0,825+0,15+0,45+0,3+0,225+2,5+1,35+3)*2,2		19,360			
	VV		-(1,1*1,97+0,5*0,58)		-2,457			
	VV		7 sprchy					
	VV		(2,25+3+2,25+1,125+0,9+0,15+1+1,65)*2,2		27,115			
	VV		-(1,1*1,97+0,5*0,58*2)		-2,747			
	VV		8 WC					
	VV		(0,825+0,9)*2*2,2		7,590			
	VV		-(0,6*1,97)		-1,182			
	VV		9 WC					
	VV		(0,9+1,6)*2*2,2		11,000			
	VV		-(0,6*1,97+0,5*0,58)		-1,472			
	VV		10 WC					
	VV		(0,375+0,45+0,825+0,525+0,225+1+1,275+1,125)*2,2		12,760			
	VV		-(1,1*1,97+0,5*0,58)		-2,457			
	VV		11 předsíň					
	VV		(3,3+1,35+3+0,375+0,3+1)*2,2		20,515			
	VV		-(1,1*1,97*2+0,6*1,97*2)		-6,698			
	VV		12 ošetrovna					
	VV		(2,4+1,8+0,3+0,525+2,475+0,675+0,9+0,15+0,6+0,15+0,3+1,2+0,45+0,75)*2,2		27,885			
	VV		-(1,1*1,97+0,5*0,58)		-2,457			
	VV		pokoje					
	VV		(0,46+1,1+0,7)*1,5		3,390			
	VV		(0,45+1,08+0,72)*1,5		3,375			
	VV		(0,46+1,02+0,46)*1,5		2,910			
	VV		(0,45+1,07+0,7)*1,5		3,330			
	VV		(0,45+1,09+0,45)*1,5		2,985			
	VV		(0,45+1,1+0,7)*1,5		3,375			
	VV		Součet		153,766			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 997			Přesun sutě					176 751,87
56	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	68,902	474,75	32 711,22	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013211					
57	K	997013311	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	8,000	369,25	2 954,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013311					
VV			4+4			8,000		
VV			Součet			8,000		
58	K	997013321	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	360,000	36,93	13 294,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013321					
VV			8*45			360,000		
VV			Součet			360,000		
59	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	68,902	221,55	15 265,24	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
60	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	1 998,158	12,66	25 296,68	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
VV			68,902*29			1 998,158		
VV			Součet			1 998,158		
61	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	68,902	1 266,00	87 229,93	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
D 998			Přesun hmot					39 763,79
62	K	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	62,818	633,00	39 763,79	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998017003					
D PSV			Práce a dodávky PSV					2 373 415,07
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					137 675,23
63	K	711493112	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše vodorovné V jednosložkovou na bázi cementu	m2	60,200	474,75	28 579,95	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711493112					
VV			púdorys nový stav					
VV			5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5			60,200		
VV			Součet			60,200		
64	K	711493122	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S jednosložkovou na bázi cementu	m2	227,493	474,75	108 002,30	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711493122					
VV			púdorys nový stav					
VV			1 koupelna					
VV			(1,72+3,09)*2*2,05			19,721		
VV			(1+1,5*2)*0,25			1,000		
VV			-(0,9*2,02+1*2,36)			-4,178		
VV			3A koupelna					
VV			(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*2,05			13,038		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			3B WC					
VV			(1,16+0,95)*2*2,05			8,651		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
VV			-(0,7*2,02+0,5*0,43)			-1,629		
VV			4 sprcha					
VV			(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*2,05			22,325		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			-(1,2*2,02+0,5*0,43)				-2,639	
VV			5 dezin.místnost					
VV			(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*2,05				21,956	
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2				1,170	
VV			-(0,9*2,02+0,5*0,43*2)				-2,248	
VV			6 sklad odpadu					
VV			(1,29+2)*2*2,05				13,489	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			7 sklad lékařského vybavení					
VV			(1,1+1,6)*2*2,05				11,070	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			8 WC handicap					
VV			(1,815+1,6)*2*2,05				14,002	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			9 WC sprcha personál					
VV			(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*2,05				17,835	
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2				1,170	
VV			-(0,7*2,02+0,5*0,43*2)				-1,844	
VV			10 předsíňka					
VV			(0,9+1,34)*2*2,05				9,184	
VV			(0,5+0,92*2)*0,25				0,585	
VV			-(0,5*0,43+0,7*2,02*2)				-3,043	
VV			11 čajová kuchyňka					
VV			(1,9+1,1)*1,5				4,500	
VV			34A sanit.box					
VV			(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*2,05				15,437	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			35A sanit.box					
VV			(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*2,05				16,236	
VV			-(0,9*2)				-1,800	
VV			36A sanit.box					
VV			(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*2,05				17,077	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			37A sanit.box					
VV			(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*2,05				16,954	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			38A sanit.box					
VV			(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*2,05				17,425	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			39A sanit.box					
VV			(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*2,05				17,241	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			Součet				227,493	
65	K	998711103	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	1,295	844,00	1 092,98	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711103					
		D 721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				587,42	
66	K	721210813	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 100	kus	3,000	158,25	474,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721210813					
VV			půdorys bourání					
VV			1+1+1			3,000		
VV			Součet			3,000		
67	K	721290823	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,089	1 266,00	112,67	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290823					
		D 725	Zdravotechnika - zařízení předměty				36 766,33	
68	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	5,000	105,50	527,50	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725110811					
			VV bourání					
			VV 1+1+1+1+1		5,000			
			VV Součet		5,000			
69	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	11,000	84,40	928,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725210821					
			VV bourání					
			VV 1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1		11,000			
			VV Součet		11,000			
70	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	12,000	791,25	9 495,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291511					
			VV výpisy prvků					
			VV 12		12,000			
			VV Součet		12,000			
71	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	11,000	611,90	6 730,90	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291521					
			VV výpisy prvků					
			VV 11		11,000			
			VV Součet		11,000			
72	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	soubor	12,000	791,25	9 495,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291531					
			VV výpisy prvků					
			VV 12		12,000			
			VV Součet		12,000			
73	K	725204	Doplňky zařízení koupelen a záchodů kovový hygienický koš nášlapný kulatý 5 l, bílý kov, rozměr průměr 210 mm x 325 mm, plastová vložka	soubor	11,000	474,75	5 222,25	vlastní
			VV výpis prvků					
			VV 11		11,000			
			VV Součet		11,000			
74	K	725291706	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla rovná, délky 800 mm	soubor	1,000	970,60	970,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291706					
			VV výpis prvků					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
75	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová sklopná, délky 834 mm	soubor	1,000	1 688,00	1 688,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291722					
			VV výpis prvků					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
76	K	725330820	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových	soubor	2,000	84,40	168,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725330820					
			VV bourání					
			VV 1+1		2,000			
			VV Součet		2,000			
77	K	725590813	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demonovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,415	1 266,00	525,39	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725590813					
78	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	11,000	52,75	580,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725820801					
			VV bourání					
			VV 1+1+1+1+1+1+1+1+1+1		11,000			
			VV Součet		11,000			
79	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	3,000	84,40	253,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725840850					
			VV 1+1+1		3,000			
			VV Součet		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	13,000	12,66	164,58	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725860811					
		VV	bourání					
		VV	1+1+1+1+1+1+1+1+1+1		11,000			
		VV	1+1		2,000			
		VV	Součet		13,000			
81	K	998725103	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,026	633,00	16,46	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725103					
D	763		Konstrukce suché výstavby				388 872,78	
82	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	51,535	84,40	4 349,55	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111717					
		VV	skladba S6					
		VV	1,875*3,7*5		34,688			
		VV	1,31*3,7		4,847			
		VV	ostění					
		VV	(4,5+1,5)*2*4*0,2		9,600			
		VV	(1,5+1,5)*2*2*0,2		2,400			
		VV	Součet		51,535			
83	K	763111771	Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost speciální tmelení kvality Q3	m2	51,535	126,60	6 524,33	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111771					
		VV	skladba S6					
		VV	1,875*3,7*5		34,688			
		VV	1,31*3,7		4,847			
		VV	ostění					
		VV	(4,5+1,5)*2*4*0,2		9,600			
		VV	(1,5+1,5)*2*2*0,2		2,400			
		VV	Součet		51,535			
84	K	763112351	Příčka mezibytová ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s dvojitou izolací, EI 90, příčka tl. 155 mm, profil 50, Rw do 66 dB	m2	39,535	1 666,90	65 900,89	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763112351					
		VV	skladba S6					
		VV	1,875*3,7*5		34,688			
		VV	1,31*3,7		4,847			
		VV	Součet		39,535			
85	K	763121453	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm bez izolace, EI 30, stěna tl. 100 mm, profil 75	m2	90,453	759,60	68 708,10	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121453					
		VV	půdorys nový stav balkony					
		VV	(1,895+6,585)*3,7		31,376			
		VV	-4,5*1,5		-6,750			
		VV	6,265*3,7		23,181			
		VV	-4,5*1,5		-6,750			
		VV	6,23*3,7		23,051			
		VV	-4,5*1,5		-6,750			
		VV	6,215*3,7		22,996			
		VV	-4,5*1,5		-6,750			
		VV	2,98*3,7		11,026			
		VV	-1,5*1,5		-2,250			
		VV	2,79*3,7		10,323			
		VV	-1,5*1,5		-2,250			
		VV	Součet		90,453			
86	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	90,453	36,93	3 340,43	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121714					
	VV		půdorys nový stav balkony					
	VV		(1,895+6,585)*3,7		31,376			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		6,265*3,7		23,181			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		6,23*3,7		23,051			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		6,215*3,7		22,996			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		2,98*3,7		11,026			
	VV		-1,5*1,5		-2,250			
	VV		2,79*3,7		10,323			
	VV		-1,5*1,5		-2,250			
	VV		Součet		90,453			
87	K	763121761	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	90,453	126,60	11 451,35	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121761					
	VV		půdorys nový stav balkony					
	VV		(1,895+6,585)*3,7		31,376			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		6,265*3,7		23,181			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		6,23*3,7		23,051			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		6,215*3,7		22,996			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		2,98*3,7		11,026			
	VV		-1,5*1,5		-2,250			
	VV		2,79*3,7		10,323			
	VV		-1,5*1,5		-2,250			
	VV		Součet		90,453			
88	K	763131555	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou akustickou, tl. 12,5 mm, s izolací, Rw do 60 dB	m2	58,379	965,33	56 355,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131555					
	VV		skladba S13					
	VV		balkony					
	VV		6,585*1,895		12,479			
	VV		6,265*1,875		11,747			
	VV		6,23*1,875		11,681			
	VV		6,215*1,875		11,653			
	VV		2,98*1,875		5,588			
	VV		2,79*1,875		5,231			
	VV		Součet		58,379			
89	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	58,379	42,20	2 463,59	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131714					
	VV		skladba S13					
	VV		balkony					
	VV		6,585*1,895		12,479			
	VV		6,265*1,875		11,747			
	VV		6,23*1,875		11,681			
	VV		6,215*1,875		11,653			
	VV		2,98*1,875		5,588			
	VV		2,79*1,875		5,231			
	VV		Součet		58,379			
90	K	763131771	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	58,379	126,60	7 390,78	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131771					
	VV		skladba S13					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		balkony					
	VV		6,585*1,895		12,479			
	VV		6,265*1,875		11,747			
	VV		6,23*1,875		11,681			
	VV		6,215*1,875		11,653			
	VV		2,98*1,875		5,588			
	VV		2,79*1,875		5,231			
	VV		Součet		58,379			
91	K	763182313	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ostění oken z desek hloubky do 0,3 m	m	60,000	369,25	22 155,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763182313					
	VV		(4,5+1,5)*2*4		48,000			
	VV		(1,5+1,5)*2*2		12,000			
	VV		Součet		60,000			
92	K	763431031	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu skrytého s panely vyjímatelnými jakékoliv velikosti panelů	m2	85,500	295,40	25 256,70	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763431031					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5,6+8,3+9,6+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+6,2+8+3+3,3+4+3,9+4+3,9		85,500			
	VV		Součet		85,500			
93	M	59036045	panel akustický viditelný zapuštěný rošt bílá rastr š 24mm tl 20mm	m2	89,775	1 033,90	92 818,37	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5,6+8,3+9,6+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+6,2+8+3+3,3+4+3,9+4+3,9		85,500			
	VV		Součet		85,500			
	VV		85,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		89,775			
94	K	998763303	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 12 do 24 m	t	6,001	3 692,50	22 158,69	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763303					
	D	764	Konstrukce klempířské				17 664,29	
95	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	31,580	84,40	2 665,35	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002841					
	VV		bourání - balkony					
	VV		31,58		31,580			
	VV		Součet		31,580			
96	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	5,300	84,40	447,32	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002851					
	VV		půdorys bourání					
	VV		1,47+2,36+1,47		5,300			
	VV		Součet		5,300			
97	K	7642011	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 190 mm	m	2,500	533,83	1 334,58	vlastní
	VV		výpis klempířských prvků					
	VV		K/2					
	VV		2,5		2,500			
	VV		Součet		2,500			
98	K	7642012	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 320 mm	m	21,000	588,69	12 362,49	vlastní
	VV		výpis klempířských prvků					
	VV		K/1					
	VV		21		21,000			
	VV		Součet		21,000			
99	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,081	10 550,00	854,55	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764103					

D 766 Konstrukce truhlářské

218 845,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
100	K	766001	Dodávka a montáž kuchyňské linky s pracovní deskou, laminovaná DTD deska tl. 40 mm, šířka 1880m	ks	1,000	36 186,50	36 186,50	vlastní
	VV		púdorys nový stav					
	VV		3/T					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
101	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 1 m	kus	6,300	52,75	332,33	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766441822					
	VV		púdorys bourání					
	VV		1,47+2,36+1,47		5,300			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		6,300			
102	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	11,000	422,00	4 642,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660001					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		1+3		4,000			
	VV		2/Dv					
	VV		6+1		7,000			
	VV		Součet		11,000			
103	M	61162084	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 600x1970-2100mm	kus	4,000	1 793,50	7 174,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		púdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		1+3		4,000			
	VV		Součet		4,000			
104	M	61162086	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 800x1970-2100mm	kus	7,000	1 793,50	12 554,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		púdorys nový stav					
	VV		2/Dv					
	VV		6+1		7,000			
	VV		Součet		7,000			
105	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	17,000	527,50	8 967,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660002					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		4/Dv					
	VV		3+5		8,000			
	VV		5/Dv					
	VV		3+6		9,000			
	VV		Součet		17,000			
106	M	61162087	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 900x1970-2100mm	kus	8,000	1 793,50	14 348,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		púdorys nový stav					
	VV		4/Dv					
	VV		3+5		8,000			
	VV		Součet		8,000			
107	M	61162089	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 1100x1970-2100mm	kus	9,000	5 275,00	47 475,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		púdorys nový stav					
	VV		5/Dv					
	VV		3+6		9,000			
	VV		Součet		9,000			
108	K	766660312	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových posuvných dveří do pouzdra zděné příčky s jednou kapsou jednokřídlových, průchozí šířky přes 800 do 1200 mm	kus	1,000	1 266,00	1 266,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660312					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		6/Dv					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
109	M	611601	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI 30 DP3 - C, S200, kouřotěsné, povrch laminátový plné 1100x1970mm	kus	1,000	52 750,00	52 750,00	vlastní
	WV		půdorys nový stav					
	WV		6/Dv					
	WV		1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
110	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	29,000	105,50	3 059,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660728					
	WV		půdorys nový stav					
	WV		1/Dv					
	WV		1+3		4,000			
	WV		2/Dv					
	WV		2		2,000			
	WV		4/Dv					
	WV		6		6,000			
	WV		6/Dv					
	WV		1		1,000			
	WV		2/DV					
	WV		5		5,000			
	WV		4/Dv					
	WV		2		2,000			
	WV		5/Dv					
	WV		9		9,000			
	WV		Součet		29,000			
111	M	54924002	zámek zadlabací 190/140 /20 L s obyčejným klíčem	kus	13,000	211,00	2 743,00	CS ÚRS 2021 02
	WV		půdorys nový stav					
	WV		1/Dv					
	WV		1+3		4,000			
	WV		2/Dv					
	WV		2		2,000			
	WV		4/Dv					
	WV		6		6,000			
	WV		6/Dv					
	WV		1		1,000			
	WV		Součet		13,000			
112	M	54964110	vložka zámková cylindrická oboustranná	kus	16,000	158,25	2 532,00	CS ÚRS 2021 02
	WV		2/DV					
	WV		5		5,000			
	WV		4/Dv					
	WV		2		2,000			
	WV		5/Dv					
	WV		9		9,000			
	WV		Součet		16,000			
113	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	29,000	105,50	3 059,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660729					
	WV		půdorys nový stav					
	WV		1/Dv					
	WV		1+3		4,000			
	WV		2/Dv					
	WV		2		2,000			
	WV		4/Dv					
	WV		6		6,000			
	WV		6/Dv					
	WV		1		1,000			
	WV		2/DV					
	WV		5		5,000			
	WV		4/Dv					
	WV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV 5/Dv					
			VV 9			9,000		
			VV Součet			29,000		
114	M	54914620	kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	29,000	316,50	9 178,50	CS ÚRS 2021 02
			VV půdorys nový stav					
			VV 1/Dv					
			VV 1+3			4,000		
			VV 2/Dv					
			VV 2			2,000		
			VV 4/Dv					
			VV 6			6,000		
			VV 6/Dv					
			VV 1			1,000		
			VV 2/DV					
			VV 5			5,000		
			VV 4/Dv					
			VV 2			2,000		
			VV 5/Dv					
			VV 9			9,000		
			VV Součet			29,000		
115	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	2,000	126,60	253,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694112					
			VV půdorys nový stav					
			VV 1+1			2,000		
			VV Součet			2,000		
116	M	60794102	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 260mm	m	3,000	464,20	1 392,60	CS ÚRS 2021 02
			VV půdorys nový stav					
			VV (1+1)*1,5			3,000		
			VV Součet			3,000		
117	K	766694115	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 3600 mm	kus	4,000	211,00	844,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694115					
			VV půdorys nový stav					
			VV 1+1+1+1			4,000		
			VV Součet			4,000		
118	M	60794102a	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 260mm	m	18,000	464,20	8 355,60	CS ÚRS 2021 02
			VV půdorys nový stav					
			VV (1+1+1+1)*4,5			18,000		
			VV Součet			18,000		
119	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	4,000	263,75	1 055,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766825821					
			VV půdorys bourání					
			VV 1+1+1+1			4,000		
			VV Součet			4,000		
120	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,713	949,50	676,99	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766103					
	D	767	Konstrukce zámečnické				480 115,20	
121	K	767161813	Demontáž zábradlí do suti rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	16,000	105,50	1 688,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767161813					
			VV bourání - balkony					
			VV 3,2+3,2+3,2+3,2+3,2			16,000		
			VV Součet			16,000		
122	K	767161850	Demontáž zábradlí do suti madel rovných	m	31,580	105,50	3 331,69	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767161850					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		bourání - balkony					
	VV		31,58			31,580		
	VV		Součet			31,580		
123	K	767162831	Demontáž zábradlí balkonového nebo lodžiového z hliníkových profilů včetně výplně dělicí příčky výšky do 3,0 m	kus	5,000	1 213,25	6 066,25	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767162831					
	VV		bourání - balkony					
	VV		1+1+1+1+1			5,000		
	VV		Součet			5,000		
124	K	767620123	Montáž oken zdvojených z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíravých do celostěnových panelů nebo ocelové konstrukce, plochy přes 1,5 do 2,5 m2	m2	31,500	844,00	26 586,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767620123					
	VV		výpis prvků					
	VV		1/Ok					
	VV		(1,5*1,5)*3			6,750		
	VV		(1,5*1,5)*3			6,750		
	VV		(1,5*1,5)*3			6,750		
	VV		(1,5*1,5)*3			6,750		
	VV		2/Ok					
	VV		1,5*1,5			2,250		
	VV		1,5*1,5			2,250		
	VV		Součet			31,500		
125	M	55341011	okno Al otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	31,500	11 605,00	365 557,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		výpis prvků					
	VV		1/Ok					
	VV		(1,5*1,5)*3			6,750		
	VV		(1,5*1,5)*3			6,750		
	VV		(1,5*1,5)*3			6,750		
	VV		(1,5*1,5)*3			6,750		
	VV		2/Ok					
	VV		1,5*1,5			2,250		
	VV		1,5*1,5			2,250		
	VV		Součet			31,500		
126	K	767640112	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových s nadsvětlíkem	kus	2,000	3 165,00	6 330,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767640112					
	VV		výpis prvků					
	VV		3/Ok					
	VV		1*2			2,000		
	VV		Součet			2,000		
127	M	55341338	dveře jednokřídlé Al prosklené s nadsvětlíkem max rozměru otvoru 3,3m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	3,000	23 210,00	69 630,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		výpis prvků					
	VV		3/Ok					
	VV		1*3			3,000		
	VV		Součet			3,000		
128	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,975	949,50	925,76	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767103					
D	771		Podlahy z dlaždic				90 376,98	
129	K	771151023	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	60,200	443,10	26 674,62	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151023					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7++1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5			60,200		
	VV		Součet			60,200		
130	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	60,200	443,10	26 674,62	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771574263					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7++1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5				60,200	
	VV		Součet				60,200	
131	M	59761409	<i>dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2</i>	m2	66,220	527,50	34 931,05	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7++1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5				60,200	
	VV		Součet				60,200	
	VV		60,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				66,220	
132	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	60,200	13,72	825,94	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577111					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7++1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5				60,200	
	VV		Součet				60,200	
133	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,409	527,50	1 270,75	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771103					
D	776		Podlahy povlakové				575 065,57	
134	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	315,800	36,93	11 662,49	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111116					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		8,3+9,6+6,2+8+107,1+16,3+16,3+36+36+36+36				315,800	
	VV		Součet				315,800	
135	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	315,800	36,93	11 662,49	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776121321					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		8,3+9,6+6,2+8+107,1+16,3+16,3+36+36+36+36				315,800	
	VV		Součet				315,800	
136	K	776141123	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	315,800	295,40	93 287,32	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776141123					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		8,3+9,6+6,2+8+107,1+16,3+16,3+36+36+36+36				315,800	
	VV		Součet				315,800	
137	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	367,700	31,65	11 637,71	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776201811					
	VV		bourání					
	VV		29,6+9,4+9,6+94,1+22,8+26+25+13+13,2+26,8+26,8+26,9+26,7+17,8				367,700	
	VV		Součet				367,700	
138	K	776211111	Montáž textilních podlahovin lepením pásů standardních	m2	32,100	116,05	3 725,21	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776211111					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		8,3+9,6+6,2+8				32,100	
	VV		Součet				32,100	
139	M	69751063	<i>koberec zátěžový vpichovaný role š 2m, vlákno 100% PA, hm 800g/m2, R ≤ 100MΩ, zátěž 33, útlum 25dB, hořlavost Bfl S1</i>	m2	35,310	400,90	14 155,78	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		8,3+9,6+6,2+8				32,100	
	VV		Součet				32,100	
	VV		32,1*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				35,310	
140	K	776241111	Montáž podlahovin ze sametového vinylu lepením pásů hladkých (bez vzoru)	m2	283,700	232,10	65 846,77	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776241111					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		107,1+16,3+16,3+36+36+36+36				283,700	
	VV		Součet				283,700	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
141	M	28411127	PVC vinyl elektrostatický tl 2mm, hm 2980g/m2, hořlavost Bfl-s1, smykové tření μ 0.6, třída zátěže 34/43, odpor krytiny $\leq 10^6$ napětí těla <35V, pro průmysl a čisté prostory	m2	312,070	938,95	293 018,13	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		107,1+16,3+16,3+36+36+36		283,700			
	VV		Součet		283,700			
	VV		283,7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		312,070			
142	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	194,570	116,05	22 579,85	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776411111					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		34 pokoj					
	VV		(1,5+3,3+0,15+3,3+2,74+1,875+0,3+0,9+0,225+1,275+1,44+2,3)		19,305			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		35 pokoj					
	VV		(1,5+2,3+1,52+1,275+0,225+0,9+0,3+1,875+2,93+1,875+0,3+1,275+0,15+3,3)		19,725			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		36 pokoj					
	VV		(4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+1,875+6,16+1,875+0,375+0,9+1,57+2+2,1)		25,850			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		37 pokoj					
	VV		(4,2+2,1+2+1,2+0,225+1,2+0,3+1,875+6,16+1,85+0,375+1,2+0,225+3,3)		26,210			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		38 pokoj					
	VV		(4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+1,875+6,215+1,875+0,3+0,9+0,225+1,57+2+2,1)		26,205			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		2*0,44		0,880			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		39 pokoj					
	VV		(4,12+2,1+2+1,275+0,3+1,125+0,3+1,875+6,56+1,875+0,675+1,125+0,225+3,3)		26,855			
	VV		2*0,45		0,900			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		15 chodba					
	VV		(24,75+34,1+0,55+1,72+2,8)		63,920			
	VV		-(1,2*9+0,9*5+1*2+2,1)		-19,400			
	VV		Součet		194,570			
143	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	198,461	126,60	25 125,16	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		34 pokoj					
	VV		(1,5+3,3+0,15+3,3+2,74+1,875+0,3+0,9+0,225+1,275+1,44+2,3)		19,305			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		35 pokoj					
	VV		(1,5+2,3+1,52+1,275+0,225+0,9+0,3+1,875+2,93+1,875+0,3+1,275+0,15+3,3)		19,725			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		36 pokoj					
	VV		(4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+1,875+6,16+1,875+0,375+0,9+1,57+2+2,1)		25,850			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		37 pokoj					
	VV		(4,2+2,1+2+1,2+0,225+1,2+0,3+1,875+6,16+1,85+0,375+1,2+0,225+3,3)		26,210			
	VV		0,44*2		0,880			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		38 pokoj					
	VV		(4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+1,875+6,215+1,875+0,3+0,9+0,225+1,57+2+2,1)		26,205			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		2*0,44		0,880			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		39 pokoj					
	VV		(4,12+2,1+2+1,275+0,3+1,125+0,3+1,875+6,56+1,875+0,675+1,125+0,225+3,3)		26,855			
	VV		2*0,45		0,900			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		15 chodba					
	VV		(24,75+34,1+0,55+1,72+2,8)		63,920			
	VV		-(1,2*9+0,9*5+1*2+2,1)		-19,400			
	VV		Součet		194,570			
	VV		194,57*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		198,461			
144	K	776421711	Montáž lišt vložení pásků z podlahoviny do lišt včetně nařezání	m	39,590	89,68	3 550,43	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776421711					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2 pokoj nadstandart					
	VV		(3,09+2,9)*2		11,980			
	VV		-1,2		-1,200			
	VV		3 pokoj nadstandart					
	VV		(3,08+3,09)*2		12,340			
	VV		-1,2		-1,200			
	VV		11čajová kuchyňka					
	VV		(1,4+0,5+0,6+2,6+2,1+3,09)		10,290			
	VV		-(0,9+0,7*2)		-2,300			
	VV		12 denní místnost sester					
	VV		2,615+2,5+0,3+0,45+2,325+3,09		11,280			
	VV		-(0,9+0,7)		-1,600			
	VV		Součet		39,590			
	VV		39,59*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		41,570			
145	M	69751063a	koberec zátěžový vpichovaný role š 2m, vlákno 100% PA, hm 800g/m2, R ≤ 100MΩ, zátěž 33, útlum 25dB, hořlavost Bfl S1	m2	41,570	400,90	16 665,41	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2 pokoj nadstandart					
	VV		(3,09+2,9)*2		11,980			
	VV		-1,2		-1,200			
	VV		3 pokoj nadstandart					
	VV		(3,08+3,09)*2		12,340			
	VV		-1,2		-1,200			
	VV		11čajová kuchyňka					
	VV		(1,4+0,5+0,6+2,6+2,1+3,09)		10,290			
	VV		-(0,9+0,7*2)		-2,300			
	VV		12 denní místnost sester					
	VV		2,615+2,5+0,3+0,45+2,325+3,09		11,280			
	VV		-(0,9+0,7)		-1,600			
	VV		Součet		39,590			
	VV		39,59*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		41,570			
146	K	998776103	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	5,092	422,00	2 148,82	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998776103					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				242 096,61	
147	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	227,493	42,20	9 600,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781121011					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1 koupelna					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,72+3,09)*2*2,05			19,721		
	VV		(1+1,5*2)*0,25			1,000		
	VV		-(0,9*2,02+1*2,36)			-4,178		
	VV		3A koupelna					
	VV		(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*2,05			13,038		
	VV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	VV		3B WC					
	VV		(1,16+0,95)*2*2,05			8,651		
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
	VV		-(0,7*2,02+0,5*0,43)			-1,629		
	VV		4 sprcha					
	VV		(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*2,05			22,325		
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
	VV		-(1,2*2,02+0,5*0,43)			-2,639		
	VV		5 dezin.místnost					
	VV		(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*2,05			21,956		
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
	VV		-(0,9*2,02+0,5*0,43*2)			-2,248		
	VV		6 sklad odpadu					
	VV		(1,29+2)*2*2,05			13,489		
	VV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	VV		7 sklad lékařského vybavení					
	VV		(1,1+1,6)*2*2,05			11,070		
	VV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	VV		8 WC handicap					
	VV		(1,815+1,6)*2*2,05			14,002		
	VV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	VV		9 WC sprcha personál					
	VV		(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*2,05			17,835		
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
	VV		-(0,7*2,02+0,5*0,43*2)			-1,844		
	VV		10 předsíňka					
	VV		(0,9+1,34)*2*2,05			9,184		
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
	VV		-(0,5*0,43+0,7*2,02*2)			-3,043		
	VV		11 čajová kuchyňka					
	VV		(1,9+1,1)*1,5			4,500		
	VV		34A sanit.box					
	VV		(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*2,05			15,437		
	VV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	VV		35A sanit.box					
	VV		(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*2,05			16,236		
	VV		-(0,9*2)			-1,800		
	VV		36A sanit.box					
	VV		(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*2,05			17,077		
	VV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	VV		37A sanit.box					
	VV		(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*2,05			16,954		
	VV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	VV		38A sanit.box					
	VV		(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*2,05			17,425		
	VV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	VV		39A sanit.box					
	VV		(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*2,05			17,241		
	VV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	VV		Součet			227,493		
148	K	781131241	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy vnitřní kout	kus	73,000	189,90	13 862,70	CS ÚRS 2021 02

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131241

VV půdorys nový stav

VV 73

73,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		73,000			
149	K	781131242	Izolace stěny pod obklad izolace těsníci izolačními pásy vnější roh	kus	10,000	189,90	1 899,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131242					
	WV		púdorys nový stav					
	WV		10		10,000			
	WV		Součet		10,000			
150	K	781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsníci izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	107,032	158,25	16 937,81	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131264					
	WV		púdorys nový stav					
	WV		1 koupelna					
	WV		(1,72+3,09)*2		9,620			
	WV		-(0,9)		-0,900			
	WV		3A koupelna					
	WV		(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)		6,360			
	WV		-(0,9)		-0,900			
	WV		3B WC					
	WV		(1,16+0,95)*2		4,220			
	WV		-(0,7)		-0,700			
	WV		4 sprcha					
	WV		(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)		10,890			
	WV		-(1,2)		-1,200			
	WV		5 dezin.místnost					
	WV		(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)		10,710			
	WV		-(0,9)		-0,900			
	WV		6 sklad odpadu					
	WV		(1,29+2)*2		6,580			
	WV		-(0,9)		-0,900			
	WV		7 sklad lékařského vybavení					
	WV		(1,1+1,6)*2		5,400			
	WV		-(0,9)		-0,900			
	WV		8 WC handicap					
	WV		(1,815+1,6)*2		6,830			
	WV		-(0,9)		-0,900			
	WV		9 WC sprcha personál					
	WV		(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)		8,700			
	WV		-(0,7)		-0,700			
	WV		10 předsíňka					
	WV		(0,9+1,34)*2		4,480			
	WV		-(0,7*2)		-1,400			
	WV		34A sanit.box					
	WV		(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)		7,530			
	WV		-(0,9)		-0,900			
	WV		35A sanit.box					
	WV		(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)		7,920			
	WV		-(0,9)		-0,900			
	WV		36A sanit.box					
	WV		(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)		8,330			
	WV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	WV		37A sanit.box					
	WV		(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)		8,270			
	WV		-(0,9)		-0,900			
	WV		38A sanit.box					
	WV		(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)		8,500			
	WV		-(0,9)		-0,900			
	WV		39A sanit.box					
	WV		(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)		8,410			
	WV		-(0,9)		-0,900			
	WV		Součet		107,032			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
151	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	227,493	474,75	108 002,30	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474115					
		VV	půdorys nový stav					
		VV	1 koupelna					
		VV	(1,72+3,09)*2*2,05			19,721		
		VV	(1+1,5*2)*0,25			1,000		
		VV	-(0,9*2,02+1*2,36)			-4,178		
		VV	3A koupelna					
		VV	(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*2,05			13,038		
		VV	-(0,9*2,02)			-1,818		
		VV	3B WC					
		VV	(1,16+0,95)*2*2,05			8,651		
		VV	(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
		VV	-(0,7*2,02+0,5*0,43)			-1,629		
		VV	4 sprcha					
		VV	(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*2,05			22,325		
		VV	(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
		VV	-(1,2*2,02+0,5*0,43)			-2,639		
		VV	5 dezin.místnost					
		VV	(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*2,05			21,956		
		VV	(0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
		VV	-(0,9*2,02+0,5*0,43*2)			-2,248		
		VV	6 sklad odpadu					
		VV	(1,29+2)*2*2,05			13,489		
		VV	-(0,9*2,02)			-1,818		
		VV	7 sklad lékařského vybavení					
		VV	(1,1+1,6)*2*2,05			11,070		
		VV	-(0,9*2,02)			-1,818		
		VV	8 WC handicap					
		VV	(1,815+1,6)*2*2,05			14,002		
		VV	-(0,9*2,02)			-1,818		
		VV	9 WC sprcha personál					
		VV	(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*2,05			17,835		
		VV	(0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
		VV	-(0,7*2,02+0,5*0,43*2)			-1,844		
		VV	10 předsíňka					
		VV	(0,9+1,34)*2*2,05			9,184		
		VV	(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
		VV	-(0,5*0,43+0,7*2,02*2)			-3,043		
		VV	11 čajová kuchyňka					
		VV	(1,9+1,1)*1,5			4,500		
		VV	34A sanit.box					
		VV	(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*2,05			15,437		
		VV	-(0,9*2,02)			-1,818		
		VV	35A sanit.box					
		VV	(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*2,05			16,236		
		VV	-(0,9*2)			-1,800		
		VV	36A sanit.box					
		VV	(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*2,05			17,077		
		VV	-(0,9*2,02)			-1,818		
		VV	37A sanit.box					
		VV	(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*2,05			16,954		
		VV	-(0,9*2,02)			-1,818		
		VV	38A sanit.box					
		VV	(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*2,05			17,425		
		VV	-(0,9*2,02)			-1,818		
		VV	39A sanit.box					
		VV	(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*2,05			17,241		
		VV	-(0,9*2,02)			-1,818		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet			227,493		
152	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	250,242	211,00	52 801,06	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1 koupelna					
	VV		(1,72+3,09)*2*2,05		19,721			
	VV		(1+1,5*2)*0,25		1,000			
	VV		-(0,9*2,02+1*2,36)		-4,178			
	VV		3A koupelna					
	VV		(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*2,05		13,038			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		3B WC					
	VV		(1,16+0,95)*2*2,05		8,651			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
	VV		-(0,7*2,02+0,5*0,43)		-1,629			
	VV		4 sprcha					
	VV		(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*2,05		22,325			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
	VV		-(1,2*2,02+0,5*0,43)		-2,639			
	VV		5 dezin.místnost					
	VV		(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*2,05		21,956			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
	VV		-(0,9*2,02+0,5*0,43*2)		-2,248			
	VV		6 sklad odpadu					
	VV		(1,29+2)*2*2,05		13,489			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		7 sklad lékařského vybavení					
	VV		(1,1+1,6)*2*2,05		11,070			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		8 WC handicap					
	VV		(1,815+1,6)*2*2,05		14,002			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		9 WC sprcha personál					
	VV		(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*2,05		17,835			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
	VV		-(0,7*2,02+0,5*0,43*2)		-1,844			
	VV		10 předsíňka					
	VV		(0,9+1,34)*2*2,05		9,184			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
	VV		-(0,5*0,43+0,7*2,02*2)		-3,043			
	VV		11 čajová kuchyňka					
	VV		(1,9+1,1)*1,5		4,500			
	VV		34A sanit.box					
	VV		(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*2,05		15,437			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		35A sanit.box					
	VV		(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*2,05		16,236			
	VV		-(0,9*2)		-1,800			
	VV		36A sanit.box					
	VV		(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*2,05		17,077			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		37A sanit.box					
	VV		(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*2,05		16,954			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		38A sanit.box					
	VV		(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*2,05		17,425			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		39A sanit.box					
	VV		(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*2,05		17,241			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		Součet		227,493			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		227,493*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		250,242			
153	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	4,200	316,50	1 329,30	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781491011					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		sanit.boxy					
	VV		0,5*0,7*12		4,200			
	VV		Součet		4,200			
154	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max rozměr 3210x2250mm	m2	4,620	1 793,50	8 285,97	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		sanit.boxy					
	VV		0,5*0,7*12		4,200			
	VV		Součet		4,200			
	VV		4,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		4,620			
155	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	45,380	126,60	5 745,11	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494111					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		(1+1,5)*2		5,000			
	VV		(0,5+0,92)*2*7		19,880			
	VV		2,05*10		20,500			
	VV		Součet		45,380			
156	K	781494211	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem vanové	m	16,115	168,80	2 720,21	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494211					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		sprchové vaničky					
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		(0,9+0,9+0,375)		2,175			
	VV		0,9+0,9+0,44		2,240			
	VV		0,9*3		2,700			
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		Součet		16,115			
157	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	103,032	105,50	10 869,88	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494511					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1 koupelna					
	VV		(1,72+3,09)*2		9,620			
	VV		-(0,9+1)		-1,900			
	VV		3A koupelna					
	VV		(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)		6,360			
	VV		-(0,9)		-0,900			
	VV		3B WC					
	VV		(1,16+0,95)*2		4,220			
	VV		-(0,7+0,5)		-1,200			
	VV		4 sprcha					
	VV		(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)		10,890			
	VV		-(1,2+0,5)		-1,700			
	VV		5 dezin.místnost					
	VV		(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)		10,710			
	VV		-(0,9+0,5)		-1,400			
	VV		6 sklad odpadu					
	VV		(1,29+2)*2		6,580			
	VV		-(0,9)		-0,900			
	VV		7 sklad lékařského vybavení					
	VV		(1,1+1,6)*2		5,400			
	VV		-(0,9)		-0,900			
	VV		8 WC handicap					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(1,815+1,6)*2		6,830			
VV			-(0,9)		-0,900			
VV			9 WC sprcha personál					
VV			(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)		8,700			
VV			-(0,7+0,5*2)		-1,700			
VV			10 předsíňka					
VV			(0,9+1,34)*2		4,480			
VV			-(0,5+0,7*2)		-1,900			
VV			34A sanit.box					
VV			(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)		7,530			
VV			-(0,9)		-0,900			
VV			35A sanit.box					
VV			(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)		7,920			
VV			-(0,9)		-0,900			
VV			36A sanit.box					
VV			(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)		8,330			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			37A sanit.box					
VV			(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)		8,270			
VV			-(0,9)		-0,900			
VV			38A sanit.box					
VV			(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)		8,500			
VV			-(0,9)		-0,900			
VV			39A sanit.box					
VV			(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)		8,410			
VV			-(0,9)		-0,900			
VV			Součet		103,032			
158	K	781571141	Montáž obkladů ostění z obkladaček keramických lepených flexibilním lepidlem šířky ostění přes 200 do 400 mm	m	21,820	253,20	5 524,82	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781571141					
VV			púdorys nový stav					
VV			(1+2,36*2)		5,720			
VV			(0,5+0,9*2)*7		16,100			
VV			Součet		21,820			
159	M	59761039a	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	6,078	211,00	1 282,46	CS ÚRS 2021 02
VV			púdorys nový stav					
VV			(1+2,36*2)*0,25		1,430			
VV			(0,5+0,92*2)*7*0,25		4,095			
VV			Součet		5,525			
VV			5,525*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		6,078			
160	K	781674113	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 150 do 200 mm	m	4,500	105,50	474,75	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781674113					
VV			púdorys nový stav					
VV			1		1,000			
VV			0,5*7		3,500			
VV			Součet		4,500			
161	M	59761039b	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	1,238	211,00	261,22	CS ÚRS 2021 02
VV			púdorys nový stav					
VV			1*0,25		0,250			
VV			0,5*7*0,25		0,875			
VV			Součet		1,125			
VV			1,125*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,238			
162	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	4,739	527,50	2 499,82	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781103					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				60 319,55	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
163	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	893,040	21,10	18 843,14	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121001					
			VV půdorys nový stav					
			VV 1 koupelna nadstandart					
			VV (1,72+3,09)*3,52		16,931			
			VV (1+1,5*2)*0,25		1,000			
			VV -(1*2,36)		-2,360			
			VV 2 pokoj nadstandart					
			VV (3,09+2,95)*3,52		21,261			
			VV (2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
			VV -(2,36*2,36)		-5,570			
			VV 3 pokoj nadstandart					
			VV (3,08+3,09)*3,52		21,718			
			VV (2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
			VV -(2,36*2,36)		-5,570			
			VV 3A koupelna nadstandart					
			VV (0,375+0,26+1,645)*3,52		8,026			
			VV -(0,9*2,02)		-1,818			
			VV 3B WC					
			VV (1,16+0,95)*3,52		7,427			
			VV (0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
			VV -(0,5*0,92)		-0,460			
			VV 4 sprcha					
			VV (1+0,15+1+0,4+0,4)*3,52		10,384			
			VV (0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
			VV 5 dezin.místnost					
			VV (2,21+0,5+0,15)*3,52		10,067			
			VV (0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
			VV -(0,5*0,92*2)		-0,920			
			VV 9 WC sprcha personál					
			VV (2,5+0,5+0,6+0,9)*3,52		15,840			
			VV (0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
			VV -(0,5*0,92*2)		-0,920			
			VV 10 předsíňka					
			VV (0,9+0,6)*2*3,52		10,560			
			VV (0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
			VV -(0,5*0,92)		-0,460			
			VV 11 čajová kuchyňka					
			VV (1,4+0,5+0,6)*3,52		8,800			
			VV (0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
			VV -(0,5*0,92+0,9*2,02)		-2,278			
			VV 12 denní místnost sester					
			VV (2,615+2,47+0,3+0,525)*3,52		20,803			
			VV (2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
			VV -(2,36*2,36)		-5,570			
			VV 34 pokoj					
			VV (1,5+3,3+0,15+1,99+0,3+0,9+0,225+1,275)*3,35		32,294			
			VV (1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
			VV -(1,2*2,02)		-2,424			
			VV 35 pokoj					
			VV (1,5+1,275+0,225+0,9+0,3+0,3+1,275+0,15+3,3)*3,35		30,904			
			VV (1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
			VV -(1,2*2,02)		-2,424			
			VV 36 pokoj					
			VV (4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+0,3+0,9+1,5)*3,35		39,178			
			VV (1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
			VV (0,6+0,9+0,9+0,9)*3,35		11,055			
			VV -(1,2*2,02)		-2,424			
			VV 37 pokoj					
			VV (4,2+1,2+0,225+1,2+0,3+0,3+1,2+0,225+3,3)*3,35		40,703			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,35		11,055			
VV			-(1,2*2,02)		-2,424			
VV			38 pokoj					
VV			(4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+0,3+0,9+0,225+1,57)*3,35		40,669			
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,35		11,055			
VV			(1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
VV			-(1,2*2,02)		-2,424			
VV			39 pokoj					
VV			(4,12+1,275+0,3+1,125+0,3+0,675+1,125+0,225+3,3)*3,35		41,691			
VV			(1,2+2,02*2)*0,45		2,358			
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,35		11,055			
VV			-(1,2*2,02)		-2,424			
VV			41 sklad vozíků					
VV			(1+1)*3,35		6,700			
VV			15 chodba					
VV			(32,2+2,8)*3,52		123,200			
VV			-(1,2*2,02*6+2,1*2)		-18,744			
VV			stropy					
VV			376		376,000			
VV			Součet		893,040			
164	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 404,076	29,54	41 476,41	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101					
VV			376		376,000			
VV			267,061		267,061			
VV			606,208		606,208			
VV			SDK					
VV			(1,875+6,56+1,875)*3,35		34,539			
VV			(4,5+1,5*2)*0,2		1,500			
VV			-(4,5*1,5)		-6,750			
VV			(1,875+6,215+1,875)*3,35		33,383			
VV			(4,5+1,5*2)*0,2		1,500			
VV			-(4,5*1,5)		-6,750			
VV			(1,875+6,18+1,875)*3,35		33,266			
VV			(4,5+1,5*2)*0,2		1,500			
VV			-(4,5*1,5)		-6,750			
VV			(1,875+6,16+1,875)*3,35		33,199			
VV			(4,5+1,5*2)*0,2		1,500			
VV			-(4,5*1,5)		-6,750			
VV			(1,875+2,93+1,875)*3,35		22,378			
VV			(1,5+1,5*2)*0,2		0,900			
VV			-(1,5*1,5)		-2,250			
VV			(1,875+2,74+1,875)*3,35		21,742			
VV			(1,5+1,5*2)*0,2		0,900			
VV			-(1,5*1,5)		-2,250			
VV			Součet		1 404,076			
D	786		Dokončovací práce - čalounické úpravy				125 029,39	
165	K	786623011	Montáž venkovních žaluzií do okenního nebo dveřního otvoru, ovládaných motorem, upevněných na rám nebo do žaluziové schránky, plochy do 4 m2	kus	2,000	896,75	1 793,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786623011					
VV			půdorys nový stav					
VV			2/Ok					
VV			2		2,000			
VV			Součet		2,000			
166	M	55342526	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 2,5m2	m2	4,500	3 898,23	17 542,04	CS ÚRS 2021 02
			půdorys nový stav					
			2/Ok					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2*(1,5*1,5)		4,500			
	VV		Součet		4,500			
167	K	786623013	Montáž venkovních žaluzií do okenního nebo dveřního otvoru, ovládaných motorem, upevněných na rám nebo do žaluziové schránky, plochy přes 4 do 6 m2	kus	4,000	896,75	3 587,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786623013					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Ok					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
168	M	55342532	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 7,0m2	m2	27,000	2 404,35	64 917,45	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Ok					
	VV		4*(4,5*1,5)		27,000			
	VV		Součet		27,000			
169	K	786623041	Montáž venkovních žaluzií žaluziové schránky, délky přes 1300 do 2400 mm	kus	2,000	263,75	527,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786623041					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2/Ok					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
170	M	28376719	kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 3,0m2 š do 2,0m	kus	2,000	2 516,18	5 032,36	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2/Ok					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
171	K	786623045	Montáž venkovních žaluzií žaluziové schránky, délky přes 4000 mm	kus	4,000	351,84	1 407,36	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786623045					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Ok					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
172	M	28376738	kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 8,0m2 š přes 4,0m	kus	4,000	7 548,53	30 194,12	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Ok					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
173	K	998786103	Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) přes 12 do 24 m	t	0,038	738,50	28,06	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998786103					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				31 650,00	
174	K	VRN 01	Zařízení staveniště	kpl	1,000	21 100,00	21 100,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
175	K	VRN 02	Provoz investora	kpl	1,000	10 550,00	10 550,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie

Soupis:

SO 013 - Architektonicko - stavební řešení 2.NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

Projektant:

Janda & Zezula, Lomná 1895, Frenštát p.R.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

02117436

DIČ:

CZ02117436

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 824 217,56

DPH základní
snížená

Základ daně
3 824 217,56
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
803 085,69
0,00

Cena s DPH

v CZK

4 627 303,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě
Objekt: SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie
Soupis: **SO 013 - Architektonicko - stavební řešení 2.NP**

Místo:
Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava
Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022
Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 824 217,56

HSV - Práce a dodávky HSV	1 427 290,68
3 - Svislé a kompletní konstrukce	277 384,68
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	575 982,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	361 820,93
997 - Přesun sutě	172 887,34
998 - Přesun hmot	39 214,98
PSV - Práce a dodávky PSV	2 365 276,88
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	137 675,23
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	568,65
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	36 766,33
763 - Konstrukce suché výstavby	371 812,11
764 - Konstrukce klempířské	18 496,68
766 - Konstrukce truhlářské	227 971,47
767 - Konstrukce zámečnické	480 378,95
771 - Podlahy z dlaždic	90 376,98
776 - Podlahy povlakové	574 528,37
781 - Dokončovací práce - obklady	242 096,61
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	59 576,11
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	125 029,39
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	31 650,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě
 Objekt: SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie
 Soupis: **SO 013 - Architektonicko - stavební řešení 2.NP**

Místo:
 Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava
 Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022
 Projektant: Janda & Zezula,
 Lomná 1895,
 Frenštát p.R.
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 824 217,56

D HSV Práce a dodávky HSV 1 427 290,68

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 277 384,68

1	K	310279842	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárniciemi plochy přes 1 m2 do 4 m2 , ve zdi tl. do 300 mm	m3	2,712	5 802,50	15 736,38	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310279842					
			VV 41 sklad, skladba S7					
			VV 2,36*2,36*0,3		1,671			
			VV 1,47*2,36*0,3		1,041			
			VV Součet		2,712			
2	K	311272227	Zdivo z pórobetonových tvárníc na tenké maltové lože, tl. zdiva 300 mm pevnost tvárníc přes P2 do P4, objemová hmotnost do 450 kg/m3 na pero a drážku	m2	1,109	1 582,50	1 754,99	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311272227					
			VV 41 sklad čistících prostředků					
			VV 0,47*2,36		1,109			
			VV Součet		1,109			
3	K	317142422	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	8,000	633,00	5 064,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142422					
			VV půdorys nový stav					
			VV P2					
			VV 8		8,000			
			VV Součet		8,000			
4	K	317142428	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 2000 do 2500 mm	kus	1,000	1 213,25	1 213,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142428					
			VV P3					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
5	K	317234410	Vyzdívkva mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,678	7 912,50	5 364,68	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317234410					
			VV půdorys nový stav					
			VV průchod do koupelny					
			VV 1,4*0,5*0,12		0,084			
			VV P6 I180					
			VV 2,83*0,3*0,18		0,153			
			VV 2,83*0,3*0,18		0,153			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		překlad P8 I160					
	VV		0,6*1,5*0,16			0,144		
	VV		0,6*1,5*0,16			0,144		
	VV		Součet			0,678		
6	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,107	77 015,00	8 240,61	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944321					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		průchod do koupelny					
	VV		6*1,4*11,1/1000			0,093		
	VV		Součet			0,093		
	VV		0,093*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			0,107		
7	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,329	77 015,00	25 337,94	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944323					
	VV		strop nad 1.NP					
	VV		P6 I180					
	VV		2*2,83*21,9/1000			0,124		
	VV		překlad P8 I160					
	VV		3*1,5*17,9/1000			0,081		
	VV		3*1,5*17,9/1000			0,081		
	VV		Součet			0,286		
	VV		0,286*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			0,329		
8	K	340271025	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	8,600	685,75	5 897,45	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/340271025					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		1*2,15*4			8,600		
	VV		Součet			8,600		
9	K	342272215	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm	m2	2,507	580,25	1 454,69	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342272215					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		1,16*3,38			3,921		
	VV		-0,7*2,02			-1,414		
	VV		Součet			2,507		
10	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	76,213	685,75	52 263,06	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342272225					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		skladba S2					
	VV		7,72*3,38			26,094		
	VV		-(1,2*2,02)*2			-4,848		
	VV		3,09*3,38			10,444		
	VV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	VV		1*2,15*4			8,600		
	VV		skladba S3					
	VV		15,170*3,38			51,275		
	VV		-(1,2*2,02+0,9*2,02*5+1*2,02)			-13,534		
	VV		Součet			76,213		
11	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	145,225	844,00	122 569,90	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342272245					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		skladba S5					
	VV		3,09*3,38			10,444		
	VV		3,09*3,38			10,444		
	VV		2,4*3,38			8,112		
	VV		1,5*3,38			5,070		
	VV		0,4*3,38			1,352		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			2,2*3,38		7,436			
VV			3,2*3,38		10,816			
VV			(1,6+3,09)*3,38		15,852			
VV			-(0,7*2,02)		-1,414			
VV			skladba S4					
VV			2,5*3,38		8,450			
VV			-(0,7*2,02)		-1,414			
VV			34A sanit.box					
VV			(2,3+1,44)*3,38		12,641			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			35A sanit.box					
VV			(2,3+1,52)*3,38		12,912			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			36A sanit.box					
VV			(2+2,1)*3,38		13,858			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			37A sanit.box					
VV			(2,1+2)*3,38		13,858			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			38A sanit.box					
VV			(2,1+2)*3,38		13,858			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			39A sanit.box					
VV			(2,1+2)*3,38		13,858			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			Součet		145,225			
12	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	91,260	94,95	8 665,14	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342291121					
VV			půdorys nový stav					
VV			3,38*15		50,700			
VV			3,38*12		40,560			
VV			Součet		91,260			
13	K	346244353	Obezďívka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 75 mm	m2	4,860	685,75	3 332,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244353					
VV			půdorys nový stav					
VV			sprchové vaničky					
VV			(0,9+0,9)*2*0,15		0,540			
VV			(0,9+0,9)*2*0,15		0,540			
VV			(0,9+0,9)*2*0,15		0,540			
VV			(0,9+0,9)*2*0,15*6		3,240			
VV			Součet		4,860			
14	K	346272246	Přizdívký z pórobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívký 125 mm	m2	22,849	896,75	20 489,84	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346272246					
VV			půdorys nový stav					
VV			4 sprcha pacientů					
VV			0,5*3,38		1,690			
VV			34A sanit.box					
VV			1,29*3,38		4,360			
VV			35A sanit.box					
VV			1,37*3,38		4,631			
VV			36A sanit.box					
VV			0,9*3,38		3,042			
VV			37A sanit.box					
VV			0,9*3,38		3,042			
VV			38A sanit.box					
VV			0,9*3,38		3,042			
VV			39A sanit.box					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		0,9*3,38			3,042		
	VV		Součet			22,849		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				575 982,75	
15	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	376,000	211,00	79 336,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325422					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5,6+8,3+9,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+6,2+8+107,1+16,3+3+16,3+3,3+36+4+36+3,9+36+4+36+3,9+4,5		376,000			
	VV		Součet		376,000			
16	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	1 068,645	47,48	50 739,26	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612131121					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1 koupelna					
	VV		(1,72+3,09)*2*3,38		32,516			
	VV		(1+1,5*2)*0,25		1,000			
	VV		-(0,9*2,02+1*2,36)		-4,178			
	VV		2 pokoj nadstardart					
	VV		(3,09+2,95)*2*3,38		40,830			
	VV		(2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
	VV		-(2,36*2,36)		-5,570			
	VV		-(1,2+2,02+0,9*2,02)		-5,038			
	VV		3 pokoj nadstandart					
	VV		(3,08+3,09)*2*3,38		41,709			
	VV		(2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
	VV		-(1,2*2,02+0,9*2,02+2,36*2,36)		-9,812			
	VV		3A koupelna					
	VV		(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*3,38		21,497			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		3B WC					
	VV		(1,16+0,95)*2*3,38		14,264			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
	VV		-(0,7*2,02+0,5*0,92)		-1,874			
	VV		4 sprcha					
	VV		(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*3,38		36,808			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
	VV		-(1,2*2,02+0,5*0,92)		-2,884			
	VV		5 dezin.místnost					
	VV		(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*3,38		36,200			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
	VV		-(0,9*2,02+0,5*0,92*2)		-2,738			
	VV		6 sklad odpadu					
	VV		(1,29+2)*2*3,38		22,240			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		7 sklad lékařského vybavení					
	VV		(1,1+1,6)*2*3,38		18,252			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		8 WC handicap					
	VV		(1,815+1,6)*2*3,38		23,085			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		9 WC sprcha personál					
	VV		(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*3,38		29,406			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
	VV		-(0,7*2,02+0,5*0,92*2)		-2,334			
	VV		10 předsíňka					
	VV		(0,9+1,34)*2*3,38		15,142			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
	VV		-(0,5*0,92+0,7*2,02*2)		-3,288			
	VV		11 čajová kuchyňka					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(1,4+0,5+0,6+2,6+2,1+3,09)*3,38				34,780	
VV			(0,5+0,92*2)*0,25				0,585	
VV			-(0,7*2,02*2+0,5*0,92+0,9*2,02)				-5,106	
VV			12 denní místnost sester					
VV			(2,615+2,47+0,3+0,525+2,25+3,09)*3,38				38,025	
VV			(2,36+2,36*2)*0,25				1,770	
VV			-(2,36*2,36+0,7*2,02+0,9*2,02)				-8,802	
VV			34 pokoj					
VV			(1,5+3,3+0,15+1,99+0,3+0,9+0,225+1,275+1,44+2,3)*3,38				45,224	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)				-4,242	
VV			34A sanit.box					
VV			(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*3,38				25,451	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			35 pokoj					
VV			(1,5+2,3+1,52+1,275+0,225+0,9+0,3+0,3+1,275+0,15+3,3)*3,38				44,092	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)				-4,242	
VV			35A sanit.box					
VV			(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*3,38				26,770	
VV			-(0,9*2)				-1,800	
VV			36 pokoj					
VV			(4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+0,3+0,9+1,5+2+2,1)*3,38				53,387	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,38				11,154	
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)				-4,242	
VV			36A sanit.box					
VV			(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*3,38				28,155	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			37 pokoj					
VV			(4,2+2,1+2+1,2+0,225+1,2+0,3+0,3+1,2+0,225+3,3)*3,38				54,925	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,38				11,154	
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)				-4,242	
VV			37A sanit.box					
VV			(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*3,38				27,953	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			38 pokoj					
VV			(4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+0,3+0,9+0,225+1,57+2+2,1)*3,38				54,891	
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,38				11,154	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)				-4,242	
VV			38A sanit.box					
VV			(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*3,38				28,730	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			39 pokoj					
VV			(4,12+2,1+2+1,275+0,3+1,125+0,3+0,675+1,125+0,225+3,3)*3,38				55,922	
VV			(1,2+2,02*2)*0,45				2,358	
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,38				11,154	
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)				-4,242	
VV			39A sanit.box					
VV			(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*3,38				28,426	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			41 sklad vozíků					
VV			(1,72+4,26+2,22+4,26)*3,38				42,115	
VV			(1+3*2)*0,25				1,750	
VV			-(1*3+1,02*2,02)				-5,060	
VV			15 chodba					
VV			(24,75+34,1+0,55+1,72+2,8)*3,38				216,050	
VV			-(1,2*2,02*9+0,9*2,02*5+1*2,02*2+2,1*2)				-39,146	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		1 068,645			
17	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stěn	m2	486,951	200,45	97 609,33	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612142001					
	VV		púdorys nový stav nové příčky					
	VV		1 koupelna					
	VV		(1,72+3,09)*3,38		16,258			
	VV		(1+1,5*2)*0,25		1,000			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		2 pokoj nadstandart					
	VV		(3,09+2,95)*3,38		20,415			
	VV		-(1,2+2,02+0,9*2,02)		-5,038			
	VV		3 pokoj					
	VV		3,08*3,38		10,410			
	VV		-(1,2*2,02)		-2,424			
	VV		3A koupelna nadstandart					
	VV		(1,16+2,02+0,9)*3,38		13,790			
	VV		-(0,7*2,02)		-1,414			
	VV		3B WC					
	VV		(1,16+0,95)*3,38		7,132			
	VV		-(0,7*2,02)		-1,414			
	VV		4 sprcha					
	VV		(2,6+2,25+3,09)*3,38		26,837			
	VV		-(1,2*2,02)		-2,424			
	VV		5 dezin.místnost					
	VV		(2,4+2,36+3,09)*3,38		26,533			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		6 sklad odpadu					
	VV		(1,29+2)*2*3,38		22,240			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		7 sklad lékářského vybavení					
	VV		(1,1+1,6)*2*3,38		18,252			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		8 WC handicap					
	VV		(1,815+1,6)*2*3,38		23,085			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		9 WC sprcha personál					
	VV		(0,7+2,1+0,4+1+0,9)*3,38		17,238			
	VV		-(0,7*2,02)		-1,414			
	VV		10 předsíňka					
	VV		(0,9+1,34)*3,38		7,571			
	VV		-(0,7*2,02*2)		-2,828			
	VV		11 čajová kuchyňka					
	VV		(2,6+2,1+3,09)*3,38		26,330			
	VV		-(0,7*2,02*2+0,9*2,02)		-4,646			
	VV		12 denní místnost sester					
	VV		(2,325+2,6)*3,38		16,647			
	VV		-(0,7*2,02+0,9*2,02)		-3,232			
	VV		34 pokoj					
	VV		(1,44+2,3)*3,38		12,641			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		34A sanit.box					
	VV		(2,15+1,2)*3,38		11,323			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		35 pokoj					
	VV		(2,3+1,52)*3,38		12,912			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		35A sanit.box					
	VV		(1,37+2,3)*3,38		12,405			
	VV		-(0,9*2)		-1,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			36 pokoj					
			(2+2,1)*3,38			13,858		
			1*2,15			2,150		
			-(0,9*2,02)			-1,818		
			36A sanit.box					
			(1,95+1,85)*3,38			12,844		
			-(0,9*2,02)			-1,818		
			37 pokoj					
			(2,1+2)*3,38			13,858		
			1*2,15			2,150		
			-(0,9*2,02)			-1,818		
			37A sanit.box					
			(1,85+1,95)*3,38			12,844		
			-(0,9*2,02)			-1,818		
			38 pokoj					
			(2+2,1)*3,38			13,858		
			1*2,15			2,150		
			-(0,9*2,02)			-1,818		
			38A sanit.box					
			(1,95+1,85)*3,38			12,844		
			-(0,9*2,02)			-1,818		
			39 pokoj					
			(2,1+2)*3,38			13,858		
			1*2,15			2,150		
			-(0,9*2,02)			-1,818		
			39A sanit.box					
			(1,85+1,95)*3,38			12,844		
			-(0,9*2,02)			-1,818		
			41 sklad čisticích prostředků					
			(1,72+4,26+4,26+1,47)*3,38			39,580		
			(1+3*2)*0,25			1,750		
			-(1*3+1,02*2,02)			-5,060		
			15 chodba					
			(24,75+2,5+0,55+1,72)*3,38			99,778		
			-(1,2*2,02*3+0,9*2,02*5+1*2,02*2)			-20,402		
			(1*2,15)*4			8,600		
			Součet			486,951		
18	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	258,074	126,60	32 672,17	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612311131					
			půdorys nový stav					
			1 koupelna					
			(1,72+3,09)*2*1,33			12,795		
			2 pokoj nadstandard					
			2,95*3,38			9,971		
			-(0,9*2,02)			-1,818		
			3 pokoj nadstandard					
			3,08*3,38			10,410		
			-(1,2*2,02)			-2,424		
			3A koupelna					
			(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*1,33			8,459		
			3B WC					
			(1,16+0,95)*2*1,33			5,613		
			4 sprcha					
			(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*1,33			14,484		
			5 dezin.místnost					
			(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*1,33			14,244		
			6 sklad odpadu					
			(1,29+2)*2*1,33			8,751		
			7 sklad lékařského vybavení					
			(1,1+1,6)*2*1,33			7,182		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			8 WC handicap					
VV			(1,815+1,6)*2*1,33		9,084			
VV			9 WC sprcha personál					
VV			(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*1,33		11,571			
VV			10 předsíňka					
VV			(0,9+1,34)*2*1,33		5,958			
VV			34 pokoj					
VV			(1,44+2,3)*3,38		12,641			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			34A sanit.box					
VV			(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*1,33		10,015			
VV			35 pokoj					
VV			(1,52+2,3)*3,38		12,912			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			35A sanit.box					
VV			(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*1,33		10,534			
VV			36 pokoj					
VV			(2+2,1)*3,38		13,858			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			36A sanit.box					
VV			(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*1,33		11,079			
VV			37 pokoj					
VV			(2,1+2)*3,38		13,858			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			37A sanit.box					
VV			(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*1,33		10,999			
VV			38 pokoj					
VV			(2+2,1)*3,38		13,858			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			38A sanit.box					
VV			(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*1,33		11,305			
VV			39 pokoj					
VV			(2,1+2)*3,38		13,858			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			39A sanit.box					
VV			(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*1,33		11,185			
VV			15 chodba					
VV			1*2,15*4		8,600			
VV			Součet		258,074			
19	K	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	171,071	211,00	36 095,98	CS ÚRS 2021 02

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321111

VV			púdorys nový stav					
VV			1 koupelna					
VV			(1,72+3,09)*3,38		16,258			
VV			(1+2,36*2)*0,25		1,430			
VV			-(1*2,36)		-2,360			
VV			3A koupelna					
VV			(0,375+0,26+1,645)*3,38		7,706			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			3B WC					
VV			(1,16+0,95)*3,38		7,132			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
VV			-(0,5*0,92)		-0,460			
VV			4 sprcha					
VV			(1+0,15+1+0,4+0,4)*3,38		9,971			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
VV			-(0,5*0,92)		-0,460			
VV			5 dezin.místnost					
VV			(2,21+0,5+0,15)*3,38		9,667			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
	VV		-(0,5*0,92*2)		-0,920			
	VV		9 WC sprcha personál					
	VV		(2,5+0,5+0,6+0,9)*3,38		15,210			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
	VV		-(0,5*0,92*2)		-0,920			
	VV		10 předsíňka					
	VV		(0,9+0,3)*3,38		4,056			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
	VV		-(0,5*0,92)		-0,460			
	VV		11 čajová kuchyňka					
	VV		(1,9+1)*1,5		4,350			
	VV		34A sanit.box					
	VV		(0,45+1,1+0,45)*3,38		6,760			
	VV		(0,5+2,55)*3,38		10,309			
	VV		35A sanit.box					
	VV		(0,45+1,08+0,72)*3,38		7,605			
	VV		(0,31+1,65)*3,38		6,625			
	VV		36A sanit.box					
	VV		(0,45+1,02+0,45)*3,38		6,490			
	VV		(0,5+2,55)*3,38		10,309			
	VV		37A sanit.box					
	VV		(0,46+1,07+0,7)*3,38		7,537			
	VV		(0,43+2,1+0,5)*3,38		10,241			
	VV		38A sanit.box					
	VV		(0,45+1,09+0,45)*3,38		6,726			
	VV		(0,5+2,1)*3,38		8,788			
	VV		39A sanit.box					
	VV		(0,46+1,1+0,7)*3,38		7,639			
	VV		(0,43+1,9+0,5)*3,38		9,565			
	VV		Součet		171,071			
20	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	594,477	316,50	188 151,97	CS ÚRS 2021 02

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325423

VV			púdorys nový stav					
VV			2 pokoj nadstandard					
VV			(3,09+2,95*2)*3,38		30,386			
VV			(2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
VV			-(2,36*2,36)		-5,570			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			3 pokoj nadstandard					
VV			(3,08+3,09*2)*3,38		31,299			
VV			(2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
VV			-(0,9*2,02+2,36*2,36)		-7,388			
VV			11 čajová kuchyňka					
VV			(1,4+0,5+0,6+2,6+2,1+3,09)*3,38		34,780			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
VV			-(0,7*2,02*2+0,5*0,92+0,9*2,02+1,9*1,5+1*1,5)		-9,456			
VV			12 denní místnost sester					
VV			(2,615+2,47+0,3+0,525+2,25+3,09)*3,38		38,025			
VV			(2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
VV			-(2,36*2,36+0,7*2,02+0,9*2,02)		-8,802			
VV			34 pokoj					
VV			(1,5+3,3+0,15+1,99+0,3+0,9+0,225+1,275)*3,38		32,583			
VV			(1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
VV			-(1,2*2,02)		-2,424			
VV			35 pokoj					
VV			(1,5+1,275+0,225+0,9+0,3+0,3+1,275+0,15+3,3)*3,38		31,181			
VV			(1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
VV			-(1,2*2,02)		-2,424			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			36 pokoj					
VV			(4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+0,3+0,9+1,5)*3,38		39,529			
VV			(1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,38		11,154			
VV			-(1,2*2,02)		-2,424			
VV			37 pokoj					
VV			(4,2+1,2+0,225+1,2+0,3+0,3+1,2+0,225+3,3)*3,38		41,067			
VV			(1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,38		11,154			
VV			-(1,2*2,02)		-2,424			
VV			38 pokoj					
VV			(4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+0,3+0,9+0,225+1,57)*3,38		41,033			
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,38		11,154			
VV			(1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
VV			-(1,2*2,02)		-2,424			
VV			39 pokoj					
VV			(4,12+1,275+0,3+1,125+0,3+0,675+1,125+0,225+3,3)*3,38		42,064			
VV			(1,2+2,02*2)*0,45		2,358			
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,38		11,154			
VV			-(1,2*2,02)		-2,424			
VV			41 sklad vozíků					
VV			(1,72+4,26+2,22+4,26)*3,38		42,115			
VV			(1+3*2)*0,25		1,750			
VV			-(1*3+1,02*2,02)		-5,060			
VV			15 chodba					
VV			(24,75+34,1+0,55+1,72+2,8)*3,38		216,050			
VV			-(1,2*2,02*9+0,9*2,02*5+1*2,02*2+2,1*2)		-39,146			
VV			Součet		594,477			
21	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	10,148	42,20	428,25	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622131121					
VV			41 sklad čistících prostředků					
VV			0,47*2,36		1,109			
VV			2,36*2,36		5,570			
VV			1,47*2,36		3,469			
VV			Součet		10,148			
22	K	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačěním do tmelu stěn	m2	2,159	200,45	432,77	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622142001					
VV			41 sklad čistících prostředků skladba S7					
VV			0,47*2,36		1,109			
VV			(1+3*2)*0,15		1,050			
VV			Součet		2,159			
23	K	622151011	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný stěn	m2	11,198	52,75	590,69	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622151011					
VV			41 sklad čistících prostředků skladba S7					
VV			0,47*2,36		1,109			
VV			(1+3*2)*0,15		1,050			
VV			2,36*2,36		5,570			
VV			1,47*2,36		3,469			
VV			Součet		11,198			
24	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnic keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	9,039	580,25	5 244,88	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622221021					
VV			41 sklad čistících prostředků skladba S7					
VV			2,36*2,36		5,570			
VV			1,47*2,36		3,469			
VV			Součet		9,039			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	M	63151527	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 100mm	m2	9,491	323,89	3 074,04	CS ÚRS 2021 02
	VV		41 sklad čisticích prostředků skladba S7					
	VV		2,36*2,36		5,570			
	VV		1,47*2,36		3,469			
	VV		Součet		9,039			
	VV		9,039*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		9,491			
26	K	622541022	Omlítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 2,0 mm stěn	m2	11,198	274,30	3 071,61	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622541022					
	VV		41 sklad čisticích prostředků skladba S7					
	VV		0,47*2,36		1,109			
	VV		(1+3*2)*0,15		1,050			
	VV		2,36*2,36		5,570			
	VV		1,47*2,36		3,469			
	VV		Součet		11,198			
27	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,341	4 220,00	1 439,02	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311131					
	VV		půdorys bourání					
	VV		2,44*0,15*0,05		0,018			
	VV		2,47*0,15*0,05		0,019			
	VV		3,08*0,15*0,05		0,023			
	VV		5,6*0,15*0,05		0,042			
	VV		1,8*0,15*0,05		0,014			
	VV		1,6*0,15*0,05		0,012			
	VV		3*0,15*0,05		0,023			
	VV		2,8*0,15*0,05		0,021			
	VV		2,4*0,15*0,05		0,018			
	VV		5,81*0,15*0,05		0,044			
	VV		3,3*0,15*0,05		0,025			
	VV		1,5*0,15*0,05		0,011			
	VV		1,5*0,15*0,05		0,011			
	VV		2,8*0,15*0,05		0,021			
	VV		1*0,15*0,05		0,008			
	VV		2,43*0,15*0,05		0,018			
	VV		1,7*0,15*0,05		0,013			
	VV		Součet		0,341			
28	K	632451022	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	0,875	211,00	184,63	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632451022					
	VV		parapety oken v sociálkách					
	VV		0,5*0,25*7		0,875			
	VV		Součet		0,875			
29	K	632451254	Potěr cementový samonivelační litý tř. C 30, tl. přes 45 do 50 mm	m2	57,760	358,70	20 718,51	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632451254					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		balkony					
	VV		6,56*1,875		12,300			
	VV		6,215*1,875		11,653			
	VV		6,18*1,875		11,588			
	VV		6,16*1,875		11,550			
	VV		2,95*1,875		5,531			
	VV		2,74*1,875		5,138			
	VV		Součet		57,760			
30	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	28,000	263,75	7 385,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/642942111					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Dv					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		1+3		4,000			
	VV		2/Dv					
	VV		6+1		7,000			
	VV		4/Dv					
	VV		3+5		8,000			
	VV		5/Dv					
	VV		3+6		9,000			
	VV		Součet		28,000			
31	M	55331480	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 600/1970, 2100mm	kus	4,000	1 263,89	5 055,56	CS ÚRS 2021 02
	VV		púdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		1+3		4,000			
	VV		Součet		4,000			
32	M	55331482	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	7,000	1 313,48	9 194,36	CS ÚRS 2021 02
	VV		púdorys nový stav					
	VV		2/Dv					
	VV		6+1		7,000			
	VV		Součet		7,000			
33	M	55331483	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	8,000	1 340,91	10 727,28	CS ÚRS 2021 02
	VV		púdorys nový stav					
	VV		4/Dv					
	VV		3+5		8,000			
	VV		Součet		8,000			
34	M	55331484	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 1100/1970, 2100mm	kus	9,000	1 391,55	12 523,95	CS ÚRS 2021 02
	VV		púdorys nový stav					
	VV		5/Dv					
	VV		3+6		9,000			
	VV		Součet		9,000			
35	K	642946112	Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo průchozí šířky přes 800 do 1200 mm	kus	1,000	1 266,00	1 266,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/642946112					
	VV		6/Dv					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
36	M	55331616	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 1200mm standardní rozměr	kus	1,000	10 041,49	10 041,49	CS ÚRS 2021 02
	VV		6/Dv					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				361 820,93	
37	K	941221111	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	121,500	31,65	3 845,48	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941221111					
	VV		pro bourání a pro shoz					
	VV		22,5*4,5		101,250			
	VV		dozdívka oken					
	VV		4,5*4,5		20,250			
	VV		Součet		121,500			
38	K	941221211	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	3 645,000	0,95	3 462,75	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941221211					
	VV		101,25*30		3 037,500			
	VV		dozdívka oken					
	VV		20,25*30		607,500			
	VV		Součet		3 645,000			
39	K	941221811	Demontáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	121,500	24,27	2 948,81	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941221811					
			VV pro bourání a pro shoz					
			VV 22,5*4,5		101,250			
			VV dozdivka oken					
			VV 4,5*4,5		20,250			
			VV Součet		121,500			
40	K	944611111	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	121,500	4,22	512,73	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611111					
			VV pro bourání a pro shoz					
			VV 22,5*4,5		101,250			
			VV dozdivka oken					
			VV 4,5*4,5		20,250			
			VV Součet		121,500			
41	K	944611211	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111	m2	3 645,000	0,16	583,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611211					
			VV 101,25*30		3 037,500			
			VV dozdivka oken					
			VV 20,25*30		607,500			
			VV Součet		3 645,000			
42	K	944611811	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	121,500	3,17	385,16	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611811					
			VV pro bourání a pro shoz					
			VV 22,5*4,5		101,250			
			VV dozdivka oken					
			VV 4,5*4,5		20,250			
			VV Součet		121,500			
43	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	860,100	42,20	36 296,22	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111					
			VV bourací práce					
			VV 29,6+9,4+1,5+1,5+2,5+4,3+7,1+0,9+1,5+2+4,6+8,2+9,6+94,1+22,8+26+25+13+13,2+26,8+26,8+26,9+26,7+17,8+77+5,3		484,100			
			VV půdorys nový stav					
			VV 5,6+8,3+9,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+6,2+8+107,1+16,3+3+16,3+3,3+36+4+36+3,9+36+4+36+3,9+4,5		376,000			
			VV Součet		860,100			
44	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	125,813	1 951,75	245 555,52	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031133					
			VV půdorys bourání					
			VV 2,44*3,38		8,247			
			VV -1,1*1,97		-2,167			
			VV 3,08*3,38		10,410			
			VV -0,8*1,97		-1,576			
			VV 5,6*3,38		18,928			
			VV -(0,8*1,97+1,1*1,97)		-3,743			
			VV 1,8*3,38		6,084			
			VV -(0,6*1,97*2)		-2,364			
			VV 1,6*3,38		5,408			
			VV 3*3,38		10,140			
			VV 2,8*3,38		9,464			
			VV 2,4*3,38		8,112			
			VV 5,81*3,38		19,638			
			VV -(1,1*1,97+1,1*1,97)		-4,334			
			VV 3,3*3,38		11,154			
			VV -(0,6*1,97*2+1,1*1,97)		-4,531			
			VV 1,5*3,38		5,070			
			VV 1,5*3,38		5,070			
			VV 2,8*3,38		9,464			
			VV 1*3,38		3,380			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV			8,213		
			VV			5,746		
			VV			125,813		
45	K	962051115	Bourání příček železobetonových tloušťky do 100 mm	m2	14,040	896,75	12 590,37	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV			14,040		
			VV			14,040		
46	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	34,100	52,75	1 798,78	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV			34,100		
			VV			34,100		
47	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	18,518	263,75	4 884,12	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV			1,576		
			VV			1,576		
			VV			2,364		
			VV			2,364		
			VV			1,773		
			VV			1,773		
			VV			1,773		
			VV			1,773		
			VV			1,773		
			VV			1,773		
			VV			18,518		
48	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	10,835	189,90	2 057,57	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV			2,167		
			VV			2,167		
			VV			2,167		
			VV			2,167		
			VV			2,167		
			VV			2,167		
			VV			10,835		
49	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2	m2	6,998	168,80	1 181,26	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV			3,499		
			VV			3,499		
			VV			6,998		
50	K	968082018	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 4 m2	m2	82,050	21,10	1 731,26	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV			7,648		
			VV			7,680		
			VV			7,744		
			VV			7,648		
			VV			7,616		
			VV			7,584		
			VV			7,616		
			VV			7,616		
			VV			7,520		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV			7,808		
			VV			5,570		
			VV			82,050		
51	K	971033651	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 600 mm	m ³	3,224	949,50	3 061,19	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV			1,161		
			VV			0,528		
			VV			0,558		
			VV			0,482		
			VV			0,495		
			VV			3,224		
52	K	975043121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3,5 m, a při zatížení hmotností přes 750 do 1000 kg/m	m	3,000	527,50	1 582,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV			3,000		
			VV			3,000		
53	K	977211111	Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm	m	15,600	1 160,50	18 103,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV			15,600		
			VV			15,600		
54	K	978013191	Odlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²	117,116	84,40	9 884,59	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV			16,258		
			VV			1,430		
			VV			-2,360		
			VV					
			VV			2,690		
			VV			-1,818		
			VV					
			VV			2,490		
			VV			0,585		
			VV			-0,460		
			VV					
			VV			3,481		
			VV			0,585		
			VV			-0,460		
			VV					
			VV			3,375		
			VV			1,170		
			VV			-0,920		
			VV					
			VV			5,310		
			VV			1,170		
			VV			-0,920		
			VV					
			VV			1,416		
			VV			0,585		
			VV			-0,460		
			VV					
			VV			4,350		
			VV					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(0,45+1,1+0,45)*1,88		3,760			
VV			(0,5+2,55)*3,38		10,309			
VV			35A sanit.box					
VV			(0,45+1,08+0,72)*1,88		4,230			
VV			(0,31+1,65)*3,38		6,625			
VV			36A sanit.box					
VV			(0,45+1,02+0,45)*1,88		3,610			
VV			(0,5+2,55)*3,38		10,309			
VV			37A sanit.box					
VV			(0,46+1,07+0,7)*1,88		4,192			
VV			(0,43+2,1+0,5)*3,38		10,241			
VV			38A sanit.box					
VV			(0,45+1,09+0,45)*1,88		3,741			
VV			(0,5+2,1)*3,38		8,788			
VV			39A sanit.box					
VV			(0,46+1,1+0,7)*1,88		4,249			
VV			(0,43+1,9+0,5)*3,38		9,565			
VV			Součet		117,116			
55	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	153,766	73,85	11 355,62	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978059541					
VV			púdorys bourání					
VV			3 WC					
VV			(0,9+1,6)*2*2,2		11,000			
VV			-(0,6*1,97+0,5*0,58)		-1,472			
VV			4 WC					
VV			(0,9+1,6)*2,*2,		10,000			
VV			-(0,6*1,97+0,5*0,58)		-1,472			
VV			5 předsíň					
VV			(1,8+1,275+1,5+0,375+0,3+0,9)*2,2		13,530			
VV			-(0,8*1,97+0,6*1,97*2)		-3,940			
VV			6 sklad					
VV			(0,825+0,15+0,45+0,3+0,225+2,5+1,35+3)*2,2		19,360			
VV			-(1,1*1,97+0,5*0,58)		-2,457			
VV			7 sprchy					
VV			(2,25+3+2,25+1,125+0,9+0,15+1+1,65)*2,2		27,115			
VV			-(1,1*1,97+0,5*0,58*2)		-2,747			
VV			8 WC					
VV			(0,825+0,9)*2*2,2		7,590			
VV			-(0,6*1,97)		-1,182			
VV			9 WC					
VV			(0,9+1,6)*2*2,2		11,000			
VV			-(0,6*1,97+0,5*0,58)		-1,472			
VV			10 WC					
VV			(0,375+0,45+0,825+0,525+0,225+1+1,275+1,125)*2,2		12,760			
VV			-(1,1*1,97+0,5*0,58)		-2,457			
VV			11 předsíň					
VV			(3,3+1,35+3+0,375+0,3+1)*2,2		20,515			
VV			-(1,1*1,97*2+0,6*1,97*2)		-6,698			
VV			12 ošetřovna					
VV			(2,4+1,8+0,3+0,525+2,475+0,675+0,9+0,15+0,6+0,15+0,3+1,2+0,45+0,75)*2,2		27,885			
VV			-(1,1*1,97+0,5*0,58)		-2,457			
VV			pokoje					
VV			(0,46+1,1+0,7)*1,5		3,390			
VV			(0,45+1,08+0,72)*1,5		3,375			
VV			(0,46+1,02+0,46)*1,5		2,910			
VV			(0,45+1,07+0,7)*1,5		3,330			
VV			(0,45+1,09+0,45)*1,5		2,985			
VV			(0,45+1,1+0,7)*1,5		3,375			
VV			Součet		153,766			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 997			Přesun sutě					172 887,34
56	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	67,243	474,75	31 923,61	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013211					
57	K	997013311	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	8,000	369,25	2 954,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013311					
VV			4+4		8,000			
VV			Součet		8,000			
58	K	997013321	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	360,000	36,93	13 294,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013321					
VV			8*45		360,000			
VV			Součet		360,000			
59	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	67,243	221,55	14 897,69	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
60	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	1 950,047	12,66	24 687,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
VV			67,243*29		1 950,047			
VV			Součet		1 950,047			
61	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	67,243	1 266,00	85 129,64	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
D 998			Přesun hmot					39 214,98
62	K	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	61,951	633,00	39 214,98	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998017003					
D PSV			Práce a dodávky PSV					2 365 276,88
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					137 675,23
63	K	711493112	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše vodorovné V jednosložkovou na bázi cementu	m2	60,200	474,75	28 579,95	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711493112					
VV			púdorys nový stav					
VV			5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5		60,200			
VV			Součet		60,200			
64	K	711493122	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S jednosložkovou na bázi cementu	m2	227,493	474,75	108 002,30	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711493122					
VV			púdorys nový stav					
VV			1 koupelna					
VV			(1,72+3,09)*2*2,05		19,721			
VV			(1+1,5*2)*0,25		1,000			
VV			-(0,9*2,02+1*2,36)		-4,178			
VV			3A koupelna					
VV			(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*2,05		13,038			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			3B WC					
VV			(1,16+0,95)*2*2,05		8,651			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
VV			-(0,7*2,02+0,5*0,43)		-1,629			
VV			4 sprcha					
VV			(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*2,05		22,325			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-(1,2*2,02+0,5*0,43)				-2,639	
VV			5 dezin.místnost					
VV			(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*2,05			21,956		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
VV			-(0,9*2,02+0,5*0,43*2)			-2,248		
VV			6 sklad odpadu					
VV			(1,29+2)*2*2,05			13,489		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			7 sklad lékařského vybavení					
VV			(1,1+1,6)*2*2,05			11,070		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			8 WC handicap					
VV			(1,815+1,6)*2*2,05			14,002		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			9 WC sprcha personál					
VV			(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*2,05			17,835		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
VV			-(0,7*2,02+0,5*0,43*2)			-1,844		
VV			10 předsíňka					
VV			(0,9+1,34)*2*2,05			9,184		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
VV			-(0,5*0,43+0,7*2,02*2)			-3,043		
VV			11 čajová kuchyňka					
VV			(1,9+1,1)*1,5			4,500		
VV			34A sanit.box					
VV			(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*2,05			15,437		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			35A sanit.box					
VV			(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*2,05			16,236		
VV			-(0,9*2)			-1,800		
VV			36A sanit.box					
VV			(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*2,05			17,077		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			37A sanit.box					
VV			(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*2,05			16,954		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			38A sanit.box					
VV			(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*2,05			17,425		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			39A sanit.box					
VV			(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*2,05			17,241		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			Součet			227,493		
176	K	998711103	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	1,295	844,00	1 092,98	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711103					
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				568,65	
66	K	721210813	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 100	kus	3,000	158,25	474,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721210813					
VV			půdorys bourání					
VV			1+1+1		3,000			
VV			Součet		3,000			
67	K	721290823	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,089	1 055,00	93,90	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290823					
D 725			Zdravotechnika - zařízení předměty				36 766,33	
68	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	5,000	105,50	527,50	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725110811					
			VV bourání					
			VV 1+1+1+1+1		5,000			
			VV Součet		5,000			
69	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	11,000	84,40	928,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725210821					
			VV bourání					
			VV 1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1		11,000			
			VV Součet		11,000			
70	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	12,000	791,25	9 495,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291511					
			VV výpisy prvků					
			VV 12		12,000			
			VV Součet		12,000			
71	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	11,000	611,90	6 730,90	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291521					
			VV výpisy prvků					
			VV 11		11,000			
			VV Součet		11,000			
72	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	soubor	12,000	791,25	9 495,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291531					
			VV výpisy prvků					
			VV 12		12,000			
			VV Součet		12,000			
73	K	725204	Doplňky zařízení koupelen a záchodů kovový hygienický koš nášlapný kulatý 5 l, bílý kov, rozměr průměr 210 mm x 325 mm, plastová vložka	soubor	11,000	474,75	5 222,25	vlastní
			VV výpis prvků					
			VV 11		11,000			
			VV Součet		11,000			
74	K	725291706	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla rovná, délky 800 mm	soubor	1,000	970,60	970,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291706					
			VV výpis prvků					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
75	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová sklopná, délky 834 mm	soubor	1,000	1 688,00	1 688,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291722					
			VV výpis prvků					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
76	K	725330820	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových	soubor	2,000	84,40	168,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725330820					
			VV bourání					
			VV 1+1		2,000			
			VV Součet		2,000			
77	K	725590813	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demonovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,415	1 266,00	525,39	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725590813					
78	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	11,000	52,75	580,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725820801					
			VV bourání					
			VV 1+1+1+1+1+1+1+1+1+1		11,000			
			VV Součet		11,000			
79	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	3,000	84,40	253,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725840850					
			VV 1+1+1		3,000			
			VV Součet		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	13,000	12,66	164,58	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725860811					
		VV	bourání					
		VV	1+1+1+1+1+1+1+1+1+1		11,000			
		VV	1+1		2,000			
		VV	Součet		13,000			
177	K	998725103	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,026	633,00	16,46	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725103					
D	763		Konstrukce suché výstavby				371 812,11	
82	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	51,535	84,40	4 349,55	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111717					
		VV	skladba S6					
		VV	1,875*3,7*5		34,688			
		VV	1,31*3,7		4,847			
		VV	ostění					
		VV	(4,5+1,5)*2*4*0,2		9,600			
		VV	(1,5+1,5)*2*2*0,2		2,400			
		VV	Součet		51,535			
83	K	763111771	Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost speciální tmelení kvality Q3	m2	51,535	126,60	6 524,33	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111771					
		VV	skladba S6					
		VV	1,875*3,7*5		34,688			
		VV	1,31*3,7		4,847			
		VV	ostění					
		VV	(4,5+1,5)*2*4*0,2		9,600			
		VV	(1,5+1,5)*2*2*0,2		2,400			
		VV	Součet		51,535			
84	K	763112353	Příčka mezibytová ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z zdvojených ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s dvojitou izolací, EI 90, příčka tl. 205 mm, profil 75, Rw do 70 dB	m2	39,535	1 666,90	65 900,89	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763112353					
		VV	skladba S6					
		VV	1,875*3,7*5		34,688			
		VV	1,31*3,7		4,847			
		VV	Součet		39,535			
85	K	763121453	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm bez izolace, EI 30, stěna tl. 100 mm, profil 75	m2	90,435	759,60	68 694,43	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121453					
		VV	púdorys nový stav balkony					
		VV	(1,895+6,58)*3,7		31,358			
		VV	-4,5*1,5		-6,750			
		VV	6,265*3,7		23,181			
		VV	-4,5*1,5		-6,750			
		VV	6,23*3,7		23,051			
		VV	-4,5*1,5		-6,750			
		VV	6,215*3,7		22,996			
		VV	-4,5*1,5		-6,750			
		VV	2,98*3,7		11,026			
		VV	-1,5*1,5		-2,250			
		VV	2,79*3,7		10,323			
		VV	-1,5*1,5		-2,250			
		VV	Součet		90,435			
86	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	90,435	36,93	3 339,76	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121714					
	VV		púdorys nový stav balkony					
	VV		(1,895+6,58)*3,7			31,358		
	VV		-4,5*1,5			-6,750		
	VV		6,265*3,7			23,181		
	VV		-4,5*1,5			-6,750		
	VV		6,23*3,7			23,051		
	VV		-4,5*1,5			-6,750		
	VV		6,215*3,7			22,996		
	VV		-4,5*1,5			-6,750		
	VV		2,98*3,7			11,026		
	VV		-1,5*1,5			-2,250		
	VV		2,79*3,7			10,323		
	VV		-1,5*1,5			-2,250		
	VV		Součet			90,435		
87	K	763121761	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	90,435	126,60	11 449,07	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121761					
	VV		púdorys nový stav balkony					
	VV		(1,895+6,58)*3,7			31,358		
	VV		-4,5*1,5			-6,750		
	VV		6,265*3,7			23,181		
	VV		-4,5*1,5			-6,750		
	VV		6,23*3,7			23,051		
	VV		-4,5*1,5			-6,750		
	VV		6,215*3,7			22,996		
	VV		-4,5*1,5			-6,750		
	VV		2,98*3,7			11,026		
	VV		-1,5*1,5			-2,250		
	VV		2,79*3,7			10,323		
	VV		-1,5*1,5			-2,250		
	VV		Součet			90,435		
88	K	763131555	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou akustickou, tl. 12,5 mm, s izolací, Rw do 60 dB	m2	58,379	965,33	56 355,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131555					
	VV		skladba S13					
	VV		balkony					
	VV		6,585*1,895			12,479		
	VV		6,265*1,875			11,747		
	VV		6,23*1,875			11,681		
	VV		6,215*1,875			11,653		
	VV		2,98*1,875			5,588		
	VV		2,79*1,875			5,231		
	VV		Součet			58,379		
89	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	58,379	42,20	2 463,59	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131714					
	VV		skladba S13					
	VV		balkony					
	VV		6,585*1,895			12,479		
	VV		6,265*1,875			11,747		
	VV		6,23*1,875			11,681		
	VV		6,215*1,875			11,653		
	VV		2,98*1,875			5,588		
	VV		2,79*1,875			5,231		
	VV		Součet			58,379		
90	K	763131771	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	58,379	126,60	7 390,78	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131771					
	VV		skladba S13					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		balkony					
	VV		6,585*1,895		12,479			
	VV		6,265*1,875		11,747			
	VV		6,23*1,875		11,681			
	VV		6,215*1,875		11,653			
	VV		2,98*1,875		5,588			
	VV		2,79*1,875		5,231			
	VV		Součet		58,379			
91	K	763182313	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ostění oken z desek hloubky do 0,3 m	m	60,000	369,25	22 155,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763182313					
	VV		(4,5+1,5)*2*4		48,000			
	VV		(1,5+1,5)*2*2		12,000			
	VV		Součet		60,000			
92	K	763431031	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu skrytého s panely vyjímatelnými jakékoliv velikosti panelů	m2	85,500	295,40	25 256,70	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763431031					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5,6+8,3+9,6+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+6,2+8+3+3,3+4+3,9+4+3,9		85,500			
	VV		Součet		85,500			
93	M	59036045	panel akustický viditelný zapuštěný rošt bílá rastr š 24mm tl 20mm	m2	89,775	1 033,90	92 818,37	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5,6+8,3+9,6+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+6,2+8+3+3,3+4+3,9+4+3,9		85,500			
	VV		Součet		85,500			
	VV		85,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		89,775			
178	K	998763303	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 12 do 24 m	t	6,060	844,00	5 114,64	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763303					
	D	764	Konstrukce klempířské				18 496,68	
95	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	31,580	84,40	2 665,35	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002841					
	VV		bourání - balkony					
	VV		31,58		31,580			
	VV		Součet		31,580			
96	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	5,300	84,40	447,32	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002851					
	VV		půdorys bourání					
	VV		1,47+2,36+1,47		5,300			
	VV		Součet		5,300			
97	K	7642011	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 190 mm	m	4,000	533,83	2 135,32	vlastní
	VV		výpis klempířských prvků					
	VV		K/2					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
98	K	7642012	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 320 mm	m	21,000	588,69	12 362,49	vlastní
	VV		výpis klempířských prvků					
	VV		K/1					
	VV		21		21,000			
	VV		Součet		21,000			
179	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,084	10 550,00	886,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764103					

D 766 Konstrukce truhlářské

227 971,47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
100	K	766001	Dodávka a montáž kuchyňské linky s pracovní deskou, laminovaná DTD deska tl. 40 mm, šířka 1880m	ks	1,000	36 186,50	36 186,50	vlastní
	VV		půdorys nový stav					
	VV		3/T					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
101	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 1 m	kus	6,300	52,75	332,33	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766441822					
	VV		půdorys bourání					
	VV		1,47+2,36+1,47		5,300			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		6,300			
102	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	11,000	422,00	4 642,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660001					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		1+3		4,000			
	VV		2/Dv					
	VV		6+1		7,000			
	VV		Součet		11,000			
103	M	61162084	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 600x1970-2100mm	kus	4,000	1 793,50	7 174,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		1+3		4,000			
	VV		Součet		4,000			
104	M	61162086	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 800x1970-2100mm	kus	7,000	1 793,50	12 554,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2/Dv					
	VV		6+1		7,000			
	VV		Součet		7,000			
105	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	17,000	527,50	8 967,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660002					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		4/Dv					
	VV		3+5		8,000			
	VV		5/Dv					
	VV		3+6		9,000			
	VV		Součet		17,000			
106	M	61162087	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 900x1970-2100mm	kus	8,000	1 793,50	14 348,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		4/Dv					
	VV		3+5		8,000			
	VV		Součet		8,000			
107	M	61162089	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 1100x1970-2100mm	kus	9,000	5 275,00	47 475,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		5/Dv					
	VV		3+6		9,000			
	VV		Součet		9,000			
108	K	766660312	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových posuvných dveří do pouzdra zděné příčky s jednou kapsou jednokřídlových, průchozí šířky přes 800 do 1200 mm	kus	1,000	527,50	527,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660312					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		6/Dv					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
109	M	611601	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI 30 DP3 - C, S200, kouřotěsné, povrch laminátový plně 1100x1970mm	kus	1,000	52 750,00	52 750,00	vlastní
	VV		půdorys nový stav					
	VV		6/Dv					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
110	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	29,000	105,50	3 059,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660728					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		4		4,000			
	VV		2/Dv					
	VV		9+4		13,000			
	VV		4/Dv					
	VV		1+1		2,000			
	VV		5/Dv					
	VV		6+3		9,000			
	VV		6/Dv					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		29,000			
111	M	54924002	zámek zadlabací 190/140 /20 L s obyčejným klíčem	kus	13,000	211,00	2 743,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/DV					
	VV		1+3		4,000			
	VV		2/DV					
	VV		2		2,000			
	VV		4/Dv					
	VV		6		6,000			
	VV		6/Dv					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		13,000			
112	M	54964110	vložka zámková cylindrická oboustranná	kus	16,000	158,25	2 532,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		2/DV					
	VV		5		5,000			
	VV		4/Dv					
	VV		2		2,000			
	VV		5/Dv					
	VV		9		9,000			
	VV		Součet		16,000			
113	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	29,000	105,50	3 059,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660729					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		4		4,000			
	VV		2/Dv					
	VV		9+4		13,000			
	VV		4/Dv					
	VV		1+1		2,000			
	VV		5/Dv					
	VV		6+3		9,000			
	VV		6/Dv					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		29,000			
114	M	54914620	kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	29,000	316,50	9 178,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		4		4,000			
	VV		2/Dv					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		9+4		13,000			
	VV		4/Dv					
	VV		1+1		2,000			
	VV		5/Dv					
	VV		6+3		9,000			
	VV		6/Dv					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		29,000			
115	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	2,000	263,75	527,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694112					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1+1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
116	M	60794102	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 260mm	m	3,000	770,15	2 310,45	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		(1+1)*1,5		3,000			
	VV		Součet		3,000			
117	K	766694115	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 3600 mm	kus	4,000	1 055,00	4 220,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694115					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1+1+1+1		4,000			
	VV		Součet		4,000			
118	M	60794102a	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 260mm	m	18,000	770,15	13 862,70	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		(1+1+1+1)*4,5		18,000			
	VV		Součet		18,000			
119	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	4,000	211,00	844,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766825821					
	VV		půdorys bourání					
	VV		1+1+1+1		4,000			
	VV		Součet		4,000			
180	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,713	949,50	676,99	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766103					
D	767		Konstrukce zámečnické				480 378,95	
121	K	767161813	Demontáž zábradlí do suti rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	16,000	105,50	1 688,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767161813					
	VV		bourání - balkony					
	VV		3,2+3,2+3,2+3,2+3,2		16,000			
	VV		Součet		16,000			
122	K	767161850	Demontáž zábradlí do suti madel rovných	m	31,580	105,50	3 331,69	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767161850					
	VV		bourání - balkony					
	VV		31,58		31,580			
	VV		Součet		31,580			
123	K	767162831	Demontáž zábradlí balkonového nebo lodžiového z hliníkových profilů včetně výplně dělicí příčky výšky do 3,0 m	kus	5,000	1 266,00	6 330,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767162831					
	VV		bourání - balkony					
	VV		1+1+1+1+1		5,000			
	VV		Součet		5,000			
124	K	767620123	Montáž oken zdvojených z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíravých do celostěnových panelů nebo ocelové konstrukce, plochy přes 1,5 do 2,5 m2	m2	31,500	844,00	26 586,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767620123					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			výpis prvků					
			1/Ok					
			(1,5*1,5)*3		6,750			
			(1,5*1,5)*3		6,750			
			(1,5*1,5)*3		6,750			
			(1,5*1,5)*3		6,750			
			2/Ok					
			1,5*1,5		2,250			
			1,5*1,5		2,250			
			Součet		31,500			
125	M	55341011	okno Al otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	31,500	11 605,00	365 557,50	CS ÚRS 2021 02
			výpis prvků					
			1/Ok					
			(1,5*1,5)*3		6,750			
			(1,5*1,5)*3		6,750			
			(1,5*1,5)*3		6,750			
			(1,5*1,5)*3		6,750			
			2/Ok					
			1,5*1,5		2,250			
			1,5*1,5		2,250			
			Součet		31,500			
126	K	767640112	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových s nadsvětlíkem	kus	2,000	3 165,00	6 330,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767640112					
			výpis prvků					
			3/Ok					
			1*2		2,000			
			Součet		2,000			
127	M	55341338	dveře jednokřídle Al prosklené s nadsvětlíkem max rozměru otvoru 3,3m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	3,000	23 210,00	69 630,00	CS ÚRS 2021 02
			výpis prvků					
			3/Ok					
			1*3		3,000			
			Součet		3,000			
181	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,975	949,50	925,76	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767103					
	D	771	Podlahy z dlaždic				90 376,98	
129	K	771151023	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	60,200	443,10	26 674,62	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151023					
			půdorys nový stav					
			5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7++1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5		60,200			
			Součet		60,200			
130	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	60,200	443,10	26 674,62	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771574263					
			půdorys nový stav					
			5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7++1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5		60,200			
			Součet		60,200			
131	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	66,220	527,50	34 931,05	CS ÚRS 2021 02
			půdorys nový stav					
			5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7++1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5		60,200			
			Součet		60,200			
			60,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		66,220			
132	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	60,200	13,72	825,94	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		púdorys nový stav					
	VV		5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7++1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5			60,200		
	VV		Součet			60,200		
182	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,409	527,50	1 270,75	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771103					
	D	776	Podlahy povlakové				574 528,37	
134	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	315,800	36,93	11 662,49	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111116					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		8,3+9,6+6,2+8+107,1+16,3+16,3+36+36+36+36			315,800		
	VV		Součet			315,800		
135	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	315,800	36,93	11 662,49	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776121321					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		8,3+9,6+6,2+8+107,1+16,3+16,3+36+36+36+36			315,800		
	VV		Součet			315,800		
136	K	776141123	Příprava podkladu vyrovnaní samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	315,800	295,40	93 287,32	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776141123					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		8,3+9,6+6,2+8+107,1+16,3+16,3+36+36+36+36			315,800		
	VV		Součet			315,800		
137	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	367,700	31,65	11 637,71	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776201811					
	VV		bourání					
	VV		29,6+9,4+9,6+94,1+22,8+26+25+13+13,2+26,8+26,8+26,9+26,7+17,8			367,700		
	VV		Součet			367,700		
138	K	776211111	Montáž textilních podlahovin lepením pásů standardních	m2	32,100	116,05	3 725,21	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776211111					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		8,3+9,6+6,2+8			32,100		
	VV		Součet			32,100		
139	M	69751063	koberec zátěžový vpichovaný role š 2m, vlákno 100% PA, hm 800g/m2, R ≤ 100MΩ, zátěž 33, útlum 25dB, hořlavost Bfl S1	m2	35,310	400,90	14 155,78	CS ÚRS 2021 02
		VV	púdorys nový stav					
		VV	8,3+9,6+6,2+8			32,100		
		VV	Součet			32,100		
		VV	32,1*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			35,310		
140	K	776241111	Montáž podlahovin ze sametového vinylu lepením pásů hladkých (bez vzoru)	m2	283,700	232,10	65 846,77	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776241111					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		107,1+16,3+16,3+36+36+36+36			283,700		
	VV		Součet			283,700		
141	M	28411127	PVC vinyl elektrostatický tl 2mm, hm 2980g/m2, hořlavost Bfl-s1, smykové tření μ 0.6, třída zátěže 34/43, odpor krytiny ≤10^6 napětí těla <35V, pro průmysl a čisté prostory	m2	312,070	938,95	293 018,13	CS ÚRS 2021 02
		VV	púdorys nový stav					
		VV	107,1+16,3+16,3+36+36+36+36			283,700		
		VV	Součet			283,700		
		VV	283,7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			312,070		
142	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	194,570	116,05	22 579,85	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776411111					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		34 pokoj					
	VV		(1,5+3,3+0,15+3,3+2,74+1,875+0,3+0,9+0,225+1,275+1,44+2,3)			19,305		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			0,44*2			0,880		
VV			-(1,2+0,9)			-2,100		
VV			35 pokoj					
VV			(1,5+2,3+1,52+1,275+0,225+0,9+0,3+1,875+2,93+1,875+0,3+1,275+0,15+3,3)			19,725		
VV			0,44*2			0,880		
VV			-(1,2+0,9)			-2,100		
VV			36 pokoj					
VV			(4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+1,875+6,16+1,875+0,375+0,9+1,57+2+2,1)			25,850		
VV			0,44*2			0,880		
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)			3,300		
VV			-(1,2+0,9)			-2,100		
VV			37 pokoj					
VV			(4,2+2,1+2+1,2+0,225+1,2+0,3+1,875+6,16+1,85+0,375+1,2+0,225+3,3)			26,210		
VV			0,44*2			0,880		
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)			3,300		
VV			-(1,2+0,9)			-2,100		
VV			38 pokoj					
VV			(4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+1,875+6,215+1,875+0,3+0,9+0,225+1,57+2+2,1)			26,205		
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)			3,300		
VV			2*0,44			0,880		
VV			-(1,2+0,9)			-2,100		
VV			39 pokoj					
VV			(4,12+2,1+2+1,275+0,3+1,125+0,3+1,875+6,56+1,875+0,675+1,125+0,225+3,3)			26,855		
VV			2*0,45			0,900		
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)			3,300		
VV			-(1,2+0,9)			-2,100		
VV			15 chodba					
VV			(24,75+34,1+0,55+1,72+2,8)			63,920		
VV			-(1,2*9+0,9*5+1*2+2,1)			-19,400		
VV			Součet			194,570		
143	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	198,461	126,60	25 125,16	CS ÚRS 2021 02

VV			půdorys nový stav					
VV			34 pokoj					
VV			(1,5+3,3+0,15+3,3+2,74+1,875+0,3+0,9+0,225+1,275+1,44+2,3)			19,305		
VV			0,44*2			0,880		
VV			-(1,2+0,9)			-2,100		
VV			35 pokoj					
VV			(1,5+2,3+1,52+1,275+0,225+0,9+0,3+1,875+2,93+1,875+0,3+1,275+0,15+3,3)			19,725		
VV			0,44*2			0,880		
VV			-(1,2+0,9)			-2,100		
VV			36 pokoj					
VV			(4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+1,875+6,16+1,875+0,375+0,9+1,57+2+2,1)			25,850		
VV			0,44*2			0,880		
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)			3,300		
VV			-(1,2+0,9)			-2,100		
VV			37 pokoj					
VV			(4,2+2,1+2+1,2+0,225+1,2+0,3+1,875+6,16+1,85+0,375+1,2+0,225+3,3)			26,210		
VV			0,44*2			0,880		
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)			3,300		
VV			-(1,2+0,9)			-2,100		
VV			38 pokoj					
VV			(4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+1,875+6,215+1,875+0,3+0,9+0,225+1,57+2+2,1)			26,205		
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)			3,300		
VV			2*0,44			0,880		
VV			-(1,2+0,9)			-2,100		
VV			39 pokoj					
VV			(4,12+2,1+2+1,275+0,3+1,125+0,3+1,875+6,56+1,875+0,675+1,125+0,225+3,3)			26,855		
VV			2*0,45			0,900		
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)			3,300		
VV			-(1,2+0,9)			-2,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV					
			VV				63,920	
			VV				-19,400	
			VV				194,570	
			VV				198,461	
144	K	776421711	Montáž lišt vložení pásků z podlahoviny do lišt včetně nařezání	m	39,590	89,68	3 550,43	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				11,980	
			VV				-1,200	
			VV					
			VV				12,340	
			VV				-1,200	
			VV					
			VV				10,290	
			VV				-2,300	
			VV					
			VV				11,280	
			VV				-1,600	
			VV				39,590	
145	M	69751063a	koberec zátěžový vpichovaný role š 2m, vlákno 100% PA, hm 800g/m2, R ≤ 100MΩ, zátěž 33, útlum 25dB, hořlavost Bfl S1	m2	41,570	400,90	16 665,41	CS ÚRS 2021 02
			VV					
			VV					
			VV				11,980	
			VV				-1,200	
			VV					
			VV				12,340	
			VV				-1,200	
			VV					
			VV				10,290	
			VV				-2,300	
			VV					
			VV				11,280	
			VV				-1,600	
			VV				39,590	
			VV				41,570	
183	K	998776103	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	5,092	316,50	1 611,62	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			D 781				242 096,61	
			Dokončovací práce - obklady					
147	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	227,493	42,20	9 600,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				19,721	
			VV				1,000	
			VV				-4,178	
			VV					
			VV				13,038	
			VV				-1,818	
			VV					
			VV				8,651	
			VV				0,585	
			VV				-1,629	
			VV					
			VV				22,325	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
VV			-(1,2*2,02+0,5*0,43)			-2,639		
VV			5 dezin.místnost					
VV			(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*2,05			21,956		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
VV			-(0,9*2,02+0,5*0,43*2)			-2,248		
VV			6 sklad odpadu					
VV			(1,29+2)*2*2,05			13,489		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			7 sklad lékařského vybavení					
VV			(1,1+1,6)*2*2,05			11,070		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			8 WC handicap					
VV			(1,815+1,6)*2*2,05			14,002		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			9 WC sprcha personál					
VV			(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*2,05			17,835		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
VV			-(0,7*2,02+0,5*0,43*2)			-1,844		
VV			10 předsíňka					
VV			(0,9+1,34)*2*2,05			9,184		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
VV			-(0,5*0,43+0,7*2,02*2)			-3,043		
VV			11 čajová kuchyňka					
VV			(1,9+1,1)*1,5			4,500		
VV			34A sanit.box					
VV			(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*2,05			15,437		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			35A sanit.box					
VV			(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*2,05			16,236		
VV			-(0,9*2)			-1,800		
VV			36A sanit.box					
VV			(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*2,05			17,077		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			37A sanit.box					
VV			(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*2,05			16,954		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			38A sanit.box					
VV			(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*2,05			17,425		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			39A sanit.box					
VV			(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*2,05			17,241		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			Součet			227,493		
148	K	781131241	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy vnitřní kout	kus	73,000	189,90	13 862,70	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131241					
		VV	půdorys nový stav					
		VV	73		73,000			
		VV	Součet		73,000			
149	K	781131242	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy vnější roh	kus	10,000	189,90	1 899,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131242					
		VV	půdorys nový stav					
		VV	10		10,000			
		VV	Součet		10,000			
150	K	781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	107,032	158,25	16 937,81	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131264					
		VV	půdorys nový stav					
		VV	1 koupelna					
		VV	(1,72+3,09)*2		9,620			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		-(0,9)				-0,900	
	WV		3A koupelna					
	WV		(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)			6,360		
	WV		-(0,9)				-0,900	
	WV		3B WC					
	WV		(1,16+0,95)*2			4,220		
	WV		-(0,7)				-0,700	
	WV		4 sprcha					
	WV		(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)			10,890		
	WV		-(1,2)				-1,200	
	WV		5 dezin.místnost					
	WV		(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)			10,710		
	WV		-(0,9)				-0,900	
	WV		6 sklad odpadu					
	WV		(1,29+2)*2			6,580		
	WV		-(0,9)				-0,900	
	WV		7 sklad lékařského vybavení					
	WV		(1,1+1,6)*2			5,400		
	WV		-(0,9)				-0,900	
	WV		8 WC handicap					
	WV		(1,815+1,6)*2			6,830		
	WV		-(0,9)				-0,900	
	WV		9 WC sprcha personál					
	WV		(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)			8,700		
	WV		-(0,7)				-0,700	
	WV		10 předsíňka					
	WV		(0,9+1,34)*2			4,480		
	WV		-(0,7*2)				-1,400	
	WV		34A sanit.box					
	WV		(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)			7,530		
	WV		-(0,9)				-0,900	
	WV		35A sanit.box					
	WV		(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)			7,920		
	WV		-(0,9)				-0,900	
	WV		36A sanit.box					
	WV		(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)			8,330		
	WV		-(0,9*2,02)				-1,818	
	WV		37A sanit.box					
	WV		(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)			8,270		
	WV		-(0,9)				-0,900	
	WV		38A sanit.box					
	WV		(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)			8,500		
	WV		-(0,9)				-0,900	
	WV		39A sanit.box					
	WV		(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)			8,410		
	WV		-(0,9)				-0,900	
	WV		Součet			107,032		
151	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	227,493	474,75	108 002,30	CS ÚRS 2021 02

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474115

WV			púdorys nový stav					
WV			1 koupelna					
WV			(1,72+3,09)*2*2,05			19,721		
WV			(1+1,5*2)*0,25			1,000		
WV			-(0,9*2,02+1*2,36)				-4,178	
WV			3A koupelna					
WV			(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*2,05			13,038		
WV			-(0,9*2,02)				-1,818	
WV			3B WC					
WV			(1,16+0,95)*2*2,05			8,651		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
	WV		-(0,7*2,02+0,5*0,43)			-1,629		
	WV		4 sprcha					
	WV		(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*2,05			22,325		
	WV		(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
	WV		-(1,2*2,02+0,5*0,43)			-2,639		
	WV		5 dezin.místnost					
	WV		(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*2,05			21,956		
	WV		(0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
	WV		-(0,9*2,02+0,5*0,43*2)			-2,248		
	WV		6 sklad odpadu					
	WV		(1,29+2)*2*2,05			13,489		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		7 sklad lékařského vybavení					
	WV		(1,1+1,6)*2*2,05			11,070		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		8 WC handicap					
	WV		(1,815+1,6)*2*2,05			14,002		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		9 WC sprcha personál					
	WV		(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*2,05			17,835		
	WV		(0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
	WV		-(0,7*2,02+0,5*0,43*2)			-1,844		
	WV		10 předsíňka					
	WV		(0,9+1,34)*2*2,05			9,184		
	WV		(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
	WV		-(0,5*0,43+0,7*2,02*2)			-3,043		
	WV		11 čajová kuchyňka					
	WV		(1,9+1,1)*1,5			4,500		
	WV		34A sanit.box					
	WV		(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*2,05			15,437		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		35A sanit.box					
	WV		(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*2,05			16,236		
	WV		-(0,9*2)			-1,800		
	WV		36A sanit.box					
	WV		(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*2,05			17,077		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		37A sanit.box					
	WV		(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*2,05			16,954		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		38A sanit.box					
	WV		(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*2,05			17,425		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		39A sanit.box					
	WV		(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*2,05			17,241		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		Součet			227,493		
152	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	250,242	211,00	52 801,06	CS ÚRS 2021 02
	WV		půdorys nový stav					
	WV		1 koupelna					
	WV		(1,72+3,09)*2*2,05			19,721		
	WV		(1+1,5*2)*0,25			1,000		
	WV		-(0,9*2,02+1*2,36)			-4,178		
	WV		3A koupelna					
	WV		(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*2,05			13,038		
	WV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	WV		3B WC					
	WV		(1,16+0,95)*2*2,05			8,651		
	WV		(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			-(0,7*2,02+0,5*0,43)		-1,629			
VV			4 sprcha					
VV			(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*2,05		22,325			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
VV			-(1,2*2,02+0,5*0,43)		-2,639			
VV			5 dezin.místnost					
VV			(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*2,05		21,956			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
VV			-(0,9*2,02+0,5*0,43*2)		-2,248			
VV			6 sklad odpadu					
VV			(1,29+2)*2*2,05		13,489			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			7 sklad lékařského vybavení					
VV			(1,1+1,6)*2*2,05		11,070			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			8 WC handicap					
VV			(1,815+1,6)*2*2,05		14,002			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			9 WC sprcha personál					
VV			(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*2,05		17,835			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
VV			-(0,7*2,02+0,5*0,43*2)		-1,844			
VV			10 předsíňka					
VV			(0,9+1,34)*2*2,05		9,184			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
VV			-(0,5*0,43+0,7*2,02*2)		-3,043			
VV			11 čajová kuchyňka					
VV			(1,9+1,1)*1,5		4,500			
VV			34A sanit.box					
VV			(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*2,05		15,437			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			35A sanit.box					
VV			(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*2,05		16,236			
VV			-(0,9*2)		-1,800			
VV			36A sanit.box					
VV			(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*2,05		17,077			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			37A sanit.box					
VV			(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*2,05		16,954			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			38A sanit.box					
VV			(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*2,05		17,425			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			39A sanit.box					
VV			(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*2,05		17,241			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			Součet		227,493			
VV			227,493*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		250,242			
153	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	4,200	316,50	1 329,30	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781491011					
VV			půdorys nový stav					
VV			sanit.boxy					
VV			0,5*0,7*12		4,200			
VV			Součet		4,200			
154	M	63465126	zrcadlo nemontované číré tl 5mm max rozměr 3210x2250mm	m2	4,620	1 793,50	8 285,97	CS ÚRS 2021 02
VV			půdorys nový stav					
VV			sanit.boxy					
VV			0,5*0,7*12		4,200			
VV			Součet		4,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 4,2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		4,620			
155	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	45,380	126,60	5 745,11	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494111					
			VV púdorys nový stav					
			VV (1+1,5)*2		5,000			
			VV (0,5+0,92)*2*7		19,880			
			VV 2,05*10		20,500			
			VV Součet		45,380			
156	K	781494211	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem vanové	m	16,115	168,80	2 720,21	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494211					
			VV púdorys nový stav					
			VV sprchové vaničky					
			VV 0,9*2		1,800			
			VV (0,9+0,9+0,375)		2,175			
			VV 0,9+0,9+0,44		2,240			
			VV 0,9*3		2,700			
			VV 0,9*2		1,800			
			VV 0,9*2		1,800			
			VV 0,9*2		1,800			
			VV 0,9*2		1,800			
			VV Součet		16,115			
157	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	103,032	105,50	10 869,88	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494511					
			VV púdorys nový stav					
			VV 1 koupelna					
			VV (1,72+3,09)*2		9,620			
			VV -(0,9+1)		-1,900			
			VV 3A koupelna					
			VV (1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)		6,360			
			VV -(0,9)		-0,900			
			VV 3B WC					
			VV (1,16+0,95)*2		4,220			
			VV -(0,7+0,5)		-1,200			
			VV 4 sprcha					
			VV (1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)		10,890			
			VV -(1,2+0,5)		-1,700			
			VV 5 dezin.místnost					
			VV (2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)		10,710			
			VV -(0,9+0,5)		-1,400			
			VV 6 sklad odpadu					
			VV (1,29+2)*2		6,580			
			VV -(0,9)		-0,900			
			VV 7 sklad lékařského vybavení					
			VV (1,1+1,6)*2		5,400			
			VV -(0,9)		-0,900			
			VV 8 WC handicap					
			VV (1,815+1,6)*2		6,830			
			VV -(0,9)		-0,900			
			VV 9 WC sprcha personál					
			VV (2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)		8,700			
			VV -(0,7+0,5*2)		-1,700			
			VV 10 předsíňka					
			VV (0,9+1,34)*2		4,480			
			VV -(0,5+0,7*2)		-1,900			
			VV 34A sanit.box					
			VV (0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)		7,530			
			VV -(0,9)		-0,900			
			VV 35A sanit.box					
			VV (1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)		7,920			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		36A sanit.box					
	VV		(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)				8,330	
	VV		-(0,9*2,02)				-1,818	
	VV		37A sanit.box					
	VV		(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)				8,270	
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		38A sanit.box					
	VV		(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)				8,500	
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		39A sanit.box					
	VV		(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)				8,410	
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		Součet				103,032	
158	K	781571141	Montáž obkladů ostění z obkladaček keramických lepených flexibilním lepidlem šířky ostění přes 200 do 400 mm	m	21,820	253,20	5 524,82	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781571141					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		(1+2,36*2)				5,720	
	VV		(0,5+0,9*2)*7				16,100	
	VV		Součet				21,820	
159	M	59761039a	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	6,078	211,00	1 282,46	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		(1+2,36*2)*0,25				1,430	
	VV		(0,5+0,92*2)*7*0,25				4,095	
	VV		Součet				5,525	
	VV		5,525*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				6,078	
160	K	781674113	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 150 do 200 mm	m	4,500	105,50	474,75	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781674113					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1				1,000	
	VV		0,5*7				3,500	
	VV		Součet				4,500	
161	M	59761039b	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	1,238	211,00	261,22	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1*0,25				0,250	
	VV		0,5*7*0,25				0,875	
	VV		Součet				1,125	
	VV		1,125*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				1,238	
184	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	4,739	527,50	2 499,82	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781103					
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				59 576,11	
163	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	884,577	21,10	18 664,57	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121001					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1 koupelna nadstandart					
	VV		(1,72+3,09)*3,38				16,258	
	VV		(1+1,5*2)*0,25				1,000	
	VV		-(1*2,36)				-2,360	
	VV		2 pokoj nadstandart					
	VV		(3,09+2,95)*3,38				20,415	
	VV		(2,36+2,36*2)*0,25				1,770	
	VV		-(2,36*2,36)				-5,570	
	VV		3 pokoj nadstandart					
	VV		(3,08+3,09)*3,38				20,855	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(2,36+2,36*2)*0,25				1,770	
VV			-(2,36*2,36)				-5,570	
VV			3A koupelna nadstandart					
VV			(0,375+0,26+1,645)*3,38				7,706	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			3B WC					
VV			(1,16+0,95)*3,38				7,132	
VV			(0,5+0,92*2)*0,25				0,585	
VV			-(0,5*0,92)				-0,460	
VV			4 sprcha					
VV			(1+0,15+1+0,4+0,4)*3,38				9,971	
VV			(0,5+0,92*2)*0,25				0,585	
VV			5 dezin.místnost					
VV			(2,21+0,5+0,15)*3,38				9,667	
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2				1,170	
VV			-(0,5*0,92*2)				-0,920	
VV			9 WC sprcha personál					
VV			(2,5+0,5+0,6+0,9)*3,38				15,210	
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2				1,170	
VV			-(0,5*0,92*2)				-0,920	
VV			10 předsíňka					
VV			(0,9+0,6)*2*3,38				10,140	
VV			(0,5+0,92*2)*0,25				0,585	
VV			-(0,5*0,92)				-0,460	
VV			11 čajová kuchyňka					
VV			(1,4+0,5+0,6)*3,38				8,450	
VV			(0,5+0,92*2)*0,25				0,585	
VV			-(0,5*0,92+0,9*2,02)				-2,278	
VV			12 denní místnost sester					
VV			(2,615+2,47+0,3+0,525)*3,38				19,976	
VV			(2,36+2,36*2)*0,25				1,770	
VV			-(2,36*2,36)				-5,570	
VV			34 pokoj					
VV			(1,5+3,3+0,15+1,99+0,3+0,9+0,225+1,275)*3,38				32,583	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			-(1,2*2,02)				-2,424	
VV			35 pokoj					
VV			(1,5+1,275+0,225+0,9+0,3+0,3+1,275+0,15+3,3)*3,38				31,181	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			-(1,2*2,02)				-2,424	
VV			36 pokoj					
VV			(4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+0,3+0,9+1,5)*3,38				39,529	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,38				11,154	
VV			-(1,2*2,02)				-2,424	
VV			37 pokoj					
VV			(4,2+1,2+0,225+1,2+0,3+0,3+1,2+0,225+3,3)*3,38				41,067	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,38				11,154	
VV			-(1,2*2,02)				-2,424	
VV			38 pokoj					
VV			(4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+0,3+0,9+0,225+1,57)*3,38				41,033	
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,38				11,154	
VV			(1,2+2,02*2)*0,44				2,306	
VV			-(1,2*2,02)				-2,424	
VV			39 pokoj					
VV			(4,12+1,275+0,3+1,125+0,3+0,675+1,125+0,225+3,3)*3,38				42,064	
VV			(1,2+2,02*2)*0,45				2,358	
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,38				11,154	
VV			-(1,2*2,02)				-2,424	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		41 sklad vozíků					
	VV		(1+1)*3,38		6,760			
	VV		15 chodba					
	VV		(32,2+2,8)*3,38		118,300			
	VV		-(1,2*2,02*6+2,1*2)		-18,744			
	VV		stropy					
	VV		376		376,000			
	VV		Součet		884,577			
164	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 384,954	29,54	40 911,54	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101					
	VV		376		376,000			
	VV		258,074		258,074			
	VV		594,477		594,477			
	VV		SDK					
	VV		(1,875+6,56+1,875)*3,38		34,848			
	VV		(4,5+1,5*2)*0,2		1,500			
	VV		-(4,5*1,5)		-6,750			
	VV		(1,875+6,215+1,875)*3,38		33,682			
	VV		(4,5+1,5*2)*0,2		1,500			
	VV		-(4,5*1,5)		-6,750			
	VV		(1,875+6,18+1,875)*3,38		33,563			
	VV		(4,5+1,5*2)*0,2		1,500			
	VV		-(4,5*1,5)		-6,750			
	VV		(1,875+6,16+1,875)*3,38		33,496			
	VV		(4,5+1,5*2)*0,2		1,500			
	VV		-(4,5*1,5)		-6,750			
	VV		(1,875+2,93+1,875)*3,38		22,578			
	VV		(1,5+1,5*2)*0,2		0,900			
	VV		-(1,5*1,5)		-2,250			
	VV		(1,875+2,74+1,875)*3,38		21,936			
	VV		(1,5+1,5*2)*0,2		0,900			
	VV		-(1,5*1,5)		-2,250			
	VV		Součet		1 384,954			
D		786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				125 029,39	
165	K	786623011	Montáž venkovních žaluzií do okenního nebo dveřního otvoru, ovládaných motorem, upevněných na rám nebo do žaluziové schránky, plochy do 4 m2	kus	2,000	896,75	1 793,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786623011					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2/Ok					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
166	M	55342526	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 2,5m2	m2	4,500	3 898,23	17 542,04	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2/Ok					
	VV		2*(1,5*1,5)		4,500			
	VV		Součet		4,500			
167	K	786623013	Montáž venkovních žaluzií do okenního nebo dveřního otvoru, ovládaných motorem, upevněných na rám nebo do žaluziové schránky, plochy přes 4 do 6 m2	kus	4,000	896,75	3 587,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786623013					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Ok					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
168	M	55342532	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 7,0m2	m2	27,000	2 404,35	64 917,45	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Ok					
	VV		4*(4,5*1,5)		27,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			27,000		
169	K	786623041	Montáž venkovních žaluzií žaluziové schránky, délky přes 1300 do 2400 mm	kus	2,000	263,75	527,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786623041					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		2/Ok					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
170	M	28376719	kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 3,0m2 š do 2,0m	kus	2,000	2 516,18	5 032,36	CS ÚRS 2021 02
	VV		púdorys nový stav					
	VV		2/Ok					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
171	K	786623045	Montáž venkovních žaluzií žaluziové schránky, délky přes 4000 mm	kus	4,000	351,84	1 407,36	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786623045					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		1/Ok					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
172	M	28376738	kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 8,0m2 š přes 4,0m	kus	4,000	7 548,53	30 194,12	CS ÚRS 2021 02
	VV		púdorys nový stav					
	VV		1/Ok					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
185	K	998786103	Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) přes 12 do 24 m	t	0,038	738,50	28,06	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998786103					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				31 650,00	
174	K	VRN 01	Zařízení staveniště	kpl	1,000	21 100,00	21 100,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
175	K	VRN 02	Provoz investora	kpl	1,000	10 550,00	10 550,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie

Soupis:

SO 014 - Architektonicko - stavební řešení 3.NP

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

IČ: 02117436

DIČ: CZ02117436

Projektant:

Janda & Zezula, Lomná 1895, Frenštát p.R.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 606 029,54

DPH základní
snížená

Základ daně
3 606 029,54
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
757 266,20
0,00

Cena s DPH

v CZK

4 363 295,74

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě
Objekt: SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie
Soupis: **SO 014 - Architektonicko - stavební řešení 3.NP**

Místo:
Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022
Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 606 029,54

HSV - Práce a dodávky HSV	1 191 001,18
3 - Svislé a kompletní konstrukce	282 518,46
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	578 807,51
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	116 671,96
997 - Přesun sutě	173 518,61
998 - Přesun hmot	39 484,64
PSV - Práce a dodávky PSV	2 383 378,36
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	137 675,23
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	587,42
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	36 275,97
763 - Konstrukce suché výstavby	371 688,72
764 - Konstrukce klempířské	31 041,69
766 - Konstrukce truhlářské	227 754,78
767 - Konstrukce zámečnické	480 378,95
771 - Podlahy z dlaždic	95 902,14
776 - Podlahy povlakové	575 065,57
781 - Dokončovací práce - obklady	242 096,61
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	59 881,89
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	125 029,39
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	31 650,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě
 Objekt: SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie
 Soupis: **SO 014 - Architektonicko - stavební řešení 3.NP**

Místo:
 Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava
 Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022
 Projektant: Janda & Zezula,
 Lomná 1895,
 Frenštát p.R.
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 606 029,54

D HSV Práce a dodávky HSV 1 191 001,18

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 282 518,46

1	K	310279842	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárniciemi plochy přes 1 m2 do 4 m2 , ve zdi tl. do 300 mm	m3	2,712	5 802,50	15 736,38	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310279842					
			VV 41 sklad, skladba S7					
			VV 2,36*2,36*0,3		1,671			
			VV 1,47*2,36*0,3		1,041			
			VV Součet		2,712			
2	K	311272227	Zdivo z pórobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 300 mm pevnost tvárnic přes P2 do P4, objemová hmotnost do 450 kg/m3 na pero a drážku	m2	1,109	1 582,50	1 754,99	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311272227					
			VV 41 sklad vozíků					
			VV 0,47*2,36		1,109			
			VV Součet		1,109			
3	K	317142422	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	14,000	633,00	8 862,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142422					
			VV půdorys nový stav					
			VV 1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1		14,000			
			VV Součet		14,000			
4	K	317142428	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 2000 do 2500 mm	kus	1,000	1 213,25	1 213,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142428					
			VV P3					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
5	K	317234410	Vyzdívkva mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,678	7 912,50	5 364,68	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317234410					
			VV půdorys nový stav					
			VV průchod do koupelny P4					
			VV 1,4*0,5*0,12		0,084			
			VV P 6 1180					
			VV 2,83*0,3*0,18		0,153			
			VV 2,83*0,3*0,18		0,153			
			VV překlad P8 I160					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV				0,144	
			VV				0,144	
			VV				0,678	
6	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,107	77 015,00	8 240,61	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				0,093	
			VV				0,093	
			VV				0,107	
7	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,329	77 015,00	25 337,94	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				0,124	
			VV					
			VV				0,081	
			VV				0,081	
			VV				0,286	
			VV				0,329	
8	K	340271025	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnici plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	8,600	685,75	5 897,45	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV				8,600	
			VV				8,600	
9	K	342272215	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm	m2	2,530	580,25	1 468,03	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV				3,944	
			VV				-1,414	
			VV				2,530	
10	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	76,732	685,75	52 618,97	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				26,248	
			VV				-4,848	
			VV				10,506	
			VV				-1,818	
			VV				8,600	
			VV					
			VV				51,578	
			VV				-13,534	
			VV				76,732	
11	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	146,166	844,00	123 364,10	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				10,506	
			VV				10,506	
			VV				8,160	
			VV				5,100	
			VV				1,360	
			VV				7,480	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			3,2*3,4		10,880			
VV			(1,6+3,09)*3,4		15,946			
VV			-(0,7*2,02)		-1,414			
VV			skladba S4					
VV			2,5*3,4		8,500			
VV			-(0,7*2,02)		-1,414			
VV			34A sanit.box					
VV			(2,3+1,44)*3,4		12,716			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			35A sanit.box					
VV			(2,3+1,52)*3,4		12,988			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			36A sanit.box					
VV			(2+2,1)*3,4		13,940			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			37A sanit.box					
VV			(2,1+2)*3,4		13,940			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			38A sanit.box					
VV			(2,1+2)*3,4		13,940			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			39A sanit.box					
VV			(2,1+2)*3,4		13,940			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			Součet		146,166			
12	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	91,800	94,95	8 716,41	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342291121					
VV			půdorys nový stav					
VV			3,4*15		51,000			
VV			3,4*12		40,800			
VV			Součet		91,800			
13	K	346244353	Obezdivka koupelňových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 75 mm	m2	4,860	685,75	3 332,75	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244353					
VV			půdorys nový stav					
VV			sprchové vaničky					
VV			(0,9+0,9)*2*0,15		0,540			
VV			(0,9+0,9)*2*0,15		0,540			
VV			(0,9+0,9)*2*0,15		0,540			
VV			(0,9+0,9)*2*0,15*6		3,240			
VV			Součet		4,860			
14	K	346272246	Přizdivky z pórobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdivky 125 mm	m2	22,984	896,75	20 610,90	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346272246					
VV			půdorys nový stav					
VV			4 sprcha pacientů					
VV			0,5*3,4		1,700			
VV			34A sanit.box					
VV			1,29*3,4		4,386			
VV			35A sanit.box					
VV			1,37*3,4		4,658			
VV			36A sanit.box					
VV			0,9*3,4		3,060			
VV			37A sanit.box					
VV			0,9*3,4		3,060			
VV			38A sanit.box					
VV			0,9*3,4		3,060			
VV			39A sanit.box					
VV			0,9*3,4		3,060			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		22,984			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				578 807,51	
15	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	376,000	211,00	79 336,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325422					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5,6+8,3+9,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+6,2+8+107,1+16,3+3+16,3+3,3+36+4+36+3,9+36+4+36+3,9+4,5		376,000			
	VV		Součet		376,000			
16	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	1 075,637	47,48	51 071,24	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612131121					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1 koupelna					
	VV		(1,72+3,09)*2*3,4		32,708			
	VV		(1+1,5*2)*0,25		1,000			
	VV		-(0,9*2,02+1*2,36)		-4,178			
	VV		2 pokoj nadstandard					
	VV		(3,09+2,95)*2*3,4		41,072			
	VV		(2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
	VV		-(2,36*2,36)		-5,570			
	VV		-(1,2+2,02+0,9*2,02)		-5,038			
	VV		3 pokoj nadstandard					
	VV		(3,08+3,09)*2*3,4		41,956			
	VV		(2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
	VV		-(1,2*2,02+0,9*2,02+2,36*2,36)		-9,812			
	VV		3A koupelna					
	VV		(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*3,4		21,624			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		3B WC					
	VV		(1,16+0,95)*2*3,4		14,348			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
	VV		-(0,7*2,02+0,5*0,92)		-1,874			
	VV		4 sprcha					
	VV		(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*3,4		37,026			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
	VV		-(1,2*2,02+0,5*0,92)		-2,884			
	VV		5 dezin.místnost					
	VV		(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*3,4		36,414			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
	VV		-(0,9*2,02+0,5*0,92*2)		-2,738			
	VV		6 sklad odpadu					
	VV		(1,29+2)*2*3,4		22,372			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		7 sklad lékařského vybavení					
	VV		(1,1+1,6)*2*3,4		18,360			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		8 WC handicap					
	VV		(1,815+1,6)*2*3,4		23,222			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		9 WC sprcha personál					
	VV		(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*3,4		29,580			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
	VV		-(0,7*2,02+0,5*0,92*2)		-2,334			
	VV		10 předsíňka					
	VV		(0,9+1,34)*2*3,4		15,232			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
	VV		-(0,5*0,92+0,7*2,02*2)		-3,288			
	VV		11 čajová kuchyňka					
	VV		(1,4+0,5+0,6+2,6+2,1+3,09)*3,4		34,986			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
VV			-(0,7*2,02*2+0,5*0,92+0,9*2,02)			-5,106		
VV			12 denní místnost sester					
VV			(2,615+2,47+0,3+0,525+2,25+3,09)*3,4			38,250		
VV			(2,36+2,36*2)*0,25			1,770		
VV			-(2,36*2,36+0,7*2,02+0,9*2,02)			-8,802		
VV			34 pokoj					
VV			(1,5+3,3+0,15+1,99+0,3+0,9+0,225+1,275+1,44+2,3)*3,4			45,492		
VV			(1,2+2,02*2)*0,44			2,306		
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)			-4,242		
VV			34A sanit.box					
VV			(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*3,4			25,602		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			35 pokoj					
VV			(1,5+2,3+1,52+1,275+0,225+0,9+0,3+0,3+1,275+0,15+3,3)*3,4			44,353		
VV			(1,2+2,02*2)*0,44			2,306		
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)			-4,242		
VV			35A sanit.box					
VV			(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*3,4			26,928		
VV			-(0,9*2)			-1,800		
VV			36 pokoj					
VV			(4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+0,3+0,9+1,5+2+2,1)*3,4			53,703		
VV			(1,2+2,02*2)*0,44			2,306		
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,4			11,220		
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)			-4,242		
VV			36A sanit.box					
VV			(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*3,4			28,322		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			37 pokoj					
VV			(4,2+2,1+2+1,2+0,225+1,2+0,3+0,3+1,2+0,225+3,3)*3,4			55,250		
VV			(1,2+2,02*2)*0,44			2,306		
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,4			11,220		
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)			-4,242		
VV			37A sanit.box					
VV			(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*3,4			28,118		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			38 pokoj					
VV			(4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+0,3+0,9+0,225+1,57+2+2,1)*3,4			55,216		
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,4			11,220		
VV			(1,2+2,02*2)*0,44			2,306		
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)			-4,242		
VV			38A sanit.box					
VV			(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*3,4			28,900		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			39 pokoj					
VV			(4,12+2,1+2+1,275+0,3+1,125+0,3+0,675+1,125+0,225+3,3)*3,4			56,253		
VV			(1,2+2,02*2)*0,45			2,358		
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,4			11,220		
VV			-(1,2*2,02+0,9*2,02)			-4,242		
VV			39A sanit.box					
VV			(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*3,4			28,594		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			41 sklad vozíků					
VV			(1,72+4,26+2,22+4,26)*3,4			42,364		
VV			(1+3*2)*0,25			1,750		
VV			-(1*3+1,02*2,02)			-5,060		
VV			15 chodba					
VV			(24,75+34,1+0,55+1,72+2,8)*3,4			217,328		
VV			-(1,2*2,02*9+0,9*2,02*5+1*2,02*2+2,1*2)			-39,146		
VV			Součet			1 075,637		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stěn	m2	490,195	200,45	98 259,59	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612142001					
		VV	půdorys nový stav nové příčky					
		VV	1 koupelna					
		VV	(1,72+3,09)*3,4		16,354			
		VV	(1+1,5*2)*0,25		1,000			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	2 pokoj nadstandart					
		VV	(3,09+2,95)*3,4		20,536			
		VV	-(1,2+2,02+0,9*2,02)		-5,038			
		VV	3 pokoj					
		VV	3,08*3,4		10,472			
		VV	-(1,2*2,02)		-2,424			
		VV	3A koupelna nadstandart					
		VV	(1,16+2,02+0,9)*3,4		13,872			
		VV	-(0,7*2,02)		-1,414			
		VV	3B WC					
		VV	(1,16+0,95)*3,4		7,174			
		VV	-(0,7*2,02)		-1,414			
		VV	4 sprcha					
		VV	(2,6+2,25+3,09)*3,4		26,996			
		VV	-(1,2*2,02)		-2,424			
		VV	5 dezin.místnost					
		VV	(2,4+2,36+3,09)*3,4		26,690			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	6 sklad odpadu					
		VV	(1,29+2)*2*3,4		22,372			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	7 sklad lékařského vybavení					
		VV	(1,1+1,6)*2*3,4		18,360			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	8 WC handicap					
		VV	(1,815+1,6)*2*3,4		23,222			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	9 WC sprcha personál					
		VV	(0,7+2,1+0,4+1+0,9)*3,4		17,340			
		VV	-(0,7*2,02)		-1,414			
		VV	10 předsíňka					
		VV	(0,9+1,34)*3,4		7,616			
		VV	-(0,7*2,02*2)		-2,828			
		VV	11 čajová kuchyňka					
		VV	(2,6+2,1+3,09)*3,4		26,486			
		VV	-(0,7*2,02*2+0,9*2,02)		-4,646			
		VV	12 denní místnost sester					
		VV	(2,325+2,6)*3,4		16,745			
		VV	-(0,7*2,02+0,9*2,02)		-3,232			
		VV	34 pokoj					
		VV	(1,44+2,3)*3,4		12,716			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	34A sanit.box					
		VV	(2,15+1,2)*3,4		11,390			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	35 pokoj					
		VV	(2,3+1,52)*3,4		12,988			
		VV	-(0,9*2,02)		-1,818			
		VV	35A sanit.box					
		VV	(1,37+2,3)*3,4		12,478			
		VV	-(0,9*2)		-1,800			
		VV	36 pokoj					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			WV					
			(2+2,1)*3,4				13,940	
			WV				2,150	
			1*2,15				-1,818	
			WV					
			-(0,9*2,02)					
			WV					
			36A sanit.box				12,920	
			WV					
			(1,95+1,85)*3,4				-1,818	
			WV					
			-(0,9*2,02)					
			WV					
			37 pokoj				13,940	
			WV					
			(2,1+2)*3,4				2,150	
			WV					
			1*2,15				-1,818	
			WV					
			-(0,9*2,02)					
			WV					
			37A sanit.box				12,920	
			WV					
			(1,85+1,95)*3,4				-1,818	
			WV					
			-(0,9*2,02)					
			WV					
			38 pokoj				13,940	
			WV					
			(2+2,1)*3,4				2,150	
			WV					
			1*2,15				-1,818	
			WV					
			-(0,9*2,02)					
			WV					
			38A sanit.box				12,920	
			WV					
			(1,95+1,85)*3,4				-1,818	
			WV					
			-(0,9*2,02)					
			WV					
			39 pokoj				13,940	
			WV					
			(2,1+2)*3,4				2,150	
			WV					
			1*2,15				-1,818	
			WV					
			-(0,9*2,02)					
			WV					
			39A sanit.box				12,920	
			WV					
			(1,85+1,95)*3,4				-1,818	
			WV					
			-(0,9*2,02)					
			WV					
			41 sklad vozíků				39,814	
			WV					
			(1,72+4,26+4,26+1,47)*3,4				1,750	
			WV					
			(1+3*2)*0,25				-5,060	
			WV					
			-(1*3+1,02*2,02)					
			WV					
			15 chodba				100,368	
			WV					
			(24,75+2,5+0,55+1,72)*3,4				-20,402	
			WV					
			-(1,2*2,02*3+0,9*2,02*5+1*2,02*2)				8,600	
			WV					
			(1*2,15)*4				490,195	
			WV					
			Součet					
18	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	261,132	126,60	33 059,31	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612311131					
			WV					
			půdorys nový stav					
			WV					
			1 koupelna					
			WV					
			(1,72+3,09)*2*1,35				12,987	
			WV					
			2 pokoj nadstandart					
			WV					
			2,95*3,4				10,030	
			WV					
			-(0,9*2,02)				-1,818	
			WV					
			3 pokoj nadstandart					
			WV					
			3,08*3,4				10,472	
			WV					
			-(1,2*2,02)				-2,424	
			WV					
			3A koupelna					
			WV					
			(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*1,35				8,586	
			WV					
			3B WC					
			WV					
			(1,16+0,95)*2*1,35				5,697	
			WV					
			4 sprcha					
			WV					
			(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*1,35				14,702	
			WV					
			5 dezin.místnost					
			WV					
			(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*1,35				14,459	
			WV					
			6 sklad odpadu					
			WV					
			(1,29+2)*2*1,35				8,883	
			WV					
			7 sklad lékařského vybavení					
			WV					
			(1,1+1,6)*2*1,35				7,290	
			WV					
			8 WC handicap					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV				9,221	
			VV					
			VV				11,745	
			VV					
			VV				6,048	
			VV					
			VV				12,716	
			VV				-1,818	
			VV					
			VV				10,166	
			VV					
			VV				12,988	
			VV				-1,818	
			VV					
			VV				10,692	
			VV					
			VV				13,940	
			VV				-1,818	
			VV					
			VV				11,246	
			VV					
			VV				13,940	
			VV				-1,818	
			VV					
			VV				11,165	
			VV					
			VV				13,940	
			VV				-1,818	
			VV					
			VV				11,475	
			VV					
			VV				13,940	
			VV				-1,818	
			VV					
			VV				11,354	
			VV					
			VV				8,600	
			VV				261,132	

19	K	612321111	Omítka vápencementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	172,069	211,00	36 306,56	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321111

VV	púdorys nový stav							
VV	1 koupelna							
VV	(1,72+3,09)*3,4						16,354	
VV	(1+2,36*2)*0,25						1,430	
VV	-(1*2,36)						-2,360	
VV	3A koupelna							
VV	(0,375+0,26+1,645)*3,4						7,752	
VV	-(0,9*2,02)						-1,818	
VV	3B WC							
VV	(1,16+0,95)*3,4						7,174	
VV	(0,5+0,92*2)*0,25						0,585	
VV	-(0,5*0,92)						-0,460	
VV	4 sprcha							
VV	(1+0,15+1+0,4+0,4)*3,4						10,030	
VV	(0,5+0,92*2)*0,25						0,585	
VV	-(0,5*0,92)						-0,460	
VV	5 dezin.místnost							
VV	(2,21+0,5+0,15)*3,4						9,724	
VV	(0,5+0,92*2)*0,25*2						1,170	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-(0,5*0,92*2)				-0,920	
	VV		9 WC sprcha personál					
	VV		(2,5+0,5+0,6+0,9)*3,4			15,300		
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
	VV		-(0,5*0,92*2)			-0,920		
	VV		10 předsíňka					
	VV		(0,9+0,3)*3,4			4,080		
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
	VV		-(0,5*0,92)			-0,460		
	VV		11 čajová kuchyňka					
	VV		(1,9+1)*1,5			4,350		
	VV		34A sanit.box					
	VV		(0,45+1,1+0,45)*3,4			6,800		
	VV		(0,5+2,55)*3,4			10,370		
	VV		35A sanit.box					
	VV		(0,45+1,08+0,72)*3,4			7,650		
	VV		(0,31+1,65)*3,4			6,664		
	VV		36A sanit.box					
	VV		(0,45+1,02+0,45)*3,4			6,528		
	VV		(0,5+2,55)*3,4			10,370		
	VV		37A sanit.box					
	VV		(0,46+1,07+0,7)*3,4			7,582		
	VV		(0,43+2,1+0,5)*3,4			10,302		
	VV		38A sanit.box					
	VV		(0,45+1,09+0,45)*3,4			6,766		
	VV		(0,5+2,1)*3,4			8,840		
	VV		39A sanit.box					
	VV		(0,46+1,1+0,7)*3,4			7,684		
	VV		(0,43+1,9+0,5)*3,4			9,622		
	VV		Součet			172,069		
20	K	612325423	Oprava vápencementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	598,410	316,50	189 396,77	CS ÚRS 2021 02

Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325423						
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2 pokoj nadstandart					
	VV		(3,09+2,95*2)*3,4			30,566		
	VV		(2,36+2,36*2)*0,25			1,770		
	VV		-(2,36*2,36)			-5,570		
	VV		-(0,9*2,02)			-1,818		
	VV		3 pokoj nadstandart					
	VV		(3,08+3,09*2)*3,4			31,484		
	VV		(2,36+2,36*2)*0,25			1,770		
	VV		-(0,9*2,02+2,36*2,36)			-7,388		
	VV		11 čajová kuchyňka					
	VV		(1,4+0,5+0,6+2,6+2,1+3,09)*3,4			34,986		
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
	VV		-(0,7*2,02*2+0,5*0,92+0,9*2,02+1,9*1,5+1*1,5)			-9,456		
	VV		12 denní místnost sester					
	VV		(2,615+2,47+0,3+0,525+2,25+3,09)*3,4			38,250		
	VV		(2,36+2,36*2)*0,25			1,770		
	VV		-(2,36*2,36+0,7*2,02+0,9*2,02)			-8,802		
	VV		34 pokoj					
	VV		(1,5+3,3+0,15+1,99+0,3+0,9+0,225+1,275)*3,4			32,776		
	VV		(1,2+2,02*2)*0,44			2,306		
	VV		-(1,2*2,02)			-2,424		
	VV		35 pokoj					
	VV		(1,5+1,275+0,225+0,9+0,3+0,3+1,275+0,15+3,3)*3,4			31,365		
	VV		(1,2+2,02*2)*0,44			2,306		
	VV		-(1,2*2,02)			-2,424		
	VV		36 pokoj					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+0,3+0,9+1,5)*3,4		39,763			
			VV (1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
			VV (0,6+0,9+0,9+0,9)*3,4		11,220			
			VV -(1,2*2,02)		-2,424			
			VV 37 pokoj					
			VV (4,2+1,2+0,225+1,2+0,3+0,3+1,2+0,225+3,3)*3,4		41,310			
			VV (1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
			VV (0,6+0,9+0,9+0,9)*3,4		11,220			
			VV -(1,2*2,02)		-2,424			
			VV 38 pokoj					
			VV (4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+0,3+0,9+0,225+1,57)*3,4		41,276			
			VV (0,6+0,9+0,9+0,9)*3,4		11,220			
			VV (1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
			VV -(1,2*2,02)		-2,424			
			VV 39 pokoj					
			VV (4,12+1,275+0,3+1,125+0,3+0,675+1,125+0,225+3,3)*3,4		42,313			
			VV (1,2+2,02*2)*0,45		2,358			
			VV (0,6+0,9+0,9+0,9)*3,4		11,220			
			VV -(1,2*2,02)		-2,424			
			VV 41 sklad vozíků					
			VV (1,72+4,26+2,22+4,26)*3,4		42,364			
			VV (1+3*2)*0,25		1,750			
			VV -(1*3+1,02*2,02)		-5,060			
			VV 15 chodba					
			VV (24,75+34,1+0,55+1,72+2,8)*3,4		217,328			
			VV -(1,2*2,02*9+0,9*2,02*5+1*2,02*2+2,1*2)		-39,146			
			VV Součet		598,410			
21	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	10,148	42,20	428,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622131121					
			VV 41 sklad čistících prostředků					
			VV 0,47*2,36		1,109			
			VV 2,36*2,36		5,570			
			VV 1,47*2,36		3,469			
			VV Součet		10,148			
22	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	2,159	200,45	432,77	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622142001					
			VV 41 sklad čistících prostředků skladba S7					
			VV 0,47*2,36		1,109			
			VV (1+3*2)*0,15		1,050			
			VV Součet		2,159			
23	K	622151011	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný stěn	m2	11,198	52,75	590,69	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622151011					
			VV 41 sklad čistících prostředků skladba S7					
			VV 0,47*2,36		1,109			
			VV (1+3*2)*0,15		1,050			
			VV 2,36*2,36		5,570			
			VV 1,47*2,36		3,469			
			VV Součet		11,198			
24	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	9,039	580,25	5 244,88	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622221021					
			VV 41 sklad čistících prostředků skladba S7					
			VV 2,36*2,36		5,570			
			VV 1,47*2,36		3,469			
			VV Součet		9,039			
25	M	63151527	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 100mm	m2	9,491	323,89	3 074,04	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		41 sklad čisticích prostředků skladba S7					
	VV		2,36*2,36		5,570			
	VV		1,47*2,36		3,469			
	VV		Součet		9,039			
	VV		9,039*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		9,491			
26	K	622541022	Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 2,0 mm stěn	m2	11,198	274,30	3 071,61	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622541022					
	VV		41 sklad čisticích prostředků skladba S7					
	VV		0,47*2,36		1,109			
	VV		(1+3*2)*0,15		1,050			
	VV		2,36*2,36		5,570			
	VV		1,47*2,36		3,469			
	VV		Součet		11,198			
27	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,341	4 220,00	1 439,02	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311131					
	VV		půdorys bourání					
	VV		2,44*0,15*0,05		0,018			
	VV		2,47*0,15*0,05		0,019			
	VV		3,08*0,15*0,05		0,023			
	VV		5,6*0,15*0,05		0,042			
	VV		1,8*0,15*0,05		0,014			
	VV		1,6*0,15*0,05		0,012			
	VV		3*0,15*0,05		0,023			
	VV		2,8*0,15*0,05		0,021			
	VV		2,4*0,15*0,05		0,018			
	VV		5,81*0,15*0,05		0,044			
	VV		3,3*0,15*0,05		0,025			
	VV		1,5*0,15*0,05		0,011			
	VV		1,5*0,15*0,05		0,011			
	VV		2,8*0,15*0,05		0,021			
	VV		1*0,15*0,05		0,008			
	VV		2,43*0,15*0,05		0,018			
	VV		1,7*0,15*0,05		0,013			
	VV		Součet		0,341			
28	K	632451022	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	0,875	211,00	184,63	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632451022					
	VV		parapety oken v sociálkách					
	VV		0,5*0,25*7		0,875			
	VV		Součet		0,875			
29	K	632451254	Potěr cementový samonivelační litý tř. C 30, tl. přes 45 do 50 mm	m2	57,760	358,70	20 718,51	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632451254					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		balkony					
	VV		6,56*1,875		12,300			
	VV		6,215*1,875		11,653			
	VV		6,18*1,875		11,588			
	VV		6,16*1,875		11,550			
	VV		2,95*1,875		5,531			
	VV		2,74*1,875		5,138			
	VV		Součet		57,760			
30	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	28,000	263,75	7 385,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/642942111					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		1+3		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2/Dv					
	VV		6+1		7,000			
	VV		4/Dv					
	VV		3+5		8,000			
	VV		5/Dv					
	VV		3+6		9,000			
	VV		Součet		28,000			
31	M	55331480	<i>zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 600/1970, 2100mm</i>	kus	4,000	1 263,89	5 055,56	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		1+3		4,000			
	VV		Součet		4,000			
32	M	55331482	<i>zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm</i>	kus	7,000	1 313,48	9 194,36	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2/Dv					
	VV		6+1		7,000			
	VV		Součet		7,000			
33	M	55331483	<i>zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm</i>	kus	8,000	1 340,91	10 727,28	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		4/Dv					
	VV		3+5		8,000			
	VV		Součet		8,000			
34	M	55331484	<i>zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 1100/1970, 2100mm</i>	kus	9,000	1 391,55	12 523,95	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5/Dv					
	VV		3+6		9,000			
	VV		Součet		9,000			
35	K	642946112	Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné přičky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo průchozí šířky přes 800 do 1200 mm	kus	1,000	1 266,00	1 266,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/642946112					
	VV		6/Dv					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
36	M	55331616	<i>pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 1200mm standardní rozměr</i>	kus	1,000	10 041,49	10 041,49	CS ÚRS 2021 02
	VV		6/Dv					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				116 671,96	
37	K	941221111	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	121,500	31,65	3 845,48	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941221111					
	VV		pro bourání a pro shoz					
	VV		22,5*4,5		101,250			
	VV		dozdívka oken					
	VV		4,5*4,5		20,250			
	VV		Součet		121,500			
38	K	941221211	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	3 645,000	0,95	3 462,75	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941221211					
	VV		101,25*30		3 037,500			
	VV		dozdívka oken					
	VV		20,25*30		607,500			
	VV		Součet		3 645,000			
39	K	941221811	Demontáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	121,500	24,27	2 948,81	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941221811					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV pro bourání a pro shoz					
			VV 22,5*4,5		101,250			
			VV dozdivka oken					
			VV 4,5*4,5		20,250			
			VV Součet		121,500			
40	K	944611111	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	121,500	4,22	512,73	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611111					
			VV pro bourání a pro shoz					
			VV 22,5*4,5		101,250			
			VV dozdivka oken					
			VV 4,5*4,5		20,250			
			VV Součet		121,500			
41	K	944611211	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111	m2	3 645,000	0,16	583,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611211					
			VV 101,25*30		3 037,500			
			VV dozdivka oken					
			VV 20,25*30		607,500			
			VV Součet		3 645,000			
42	K	944611811	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	121,500	3,17	385,16	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611811					
			VV pro bourání a pro shoz					
			VV 22,5*4,5		101,250			
			VV dozdivka oken					
			VV 4,5*4,5		20,250			
			VV Součet		121,500			
43	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	860,100	42,20	36 296,22	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111					
			VV bourací práce					
			VV 29,6+9,4+1,5+1,5+2,5+4,3+7,1+0,9+1,5+2+4,6+8,2+9,6+94,1+22,8+26+25+13+13,2+26,8+26,8+26,9+26,7+17,8+77+5,3		484,100			
			VV půdorys nový stav					
			VV 5,6+8,3+9,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+6,2+8+107,1+16,3+3+16,3+3,3+36+4+36+3,9+36+4+36+3,9+4,5		376,000			
			VV Součet		860,100			
44	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvármic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	126,669	84,40	10 690,86	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031133					
			VV půdorys bourání					
			VV 2,44*3,4		8,296			
			VV -1,1*1,97		-2,167			
			VV 3,08*3,4		10,472			
			VV -0,8*1,97		-1,576			
			VV 5,6*3,4		19,040			
			VV -(0,8*1,97+1,1*1,97)		-3,743			
			VV 1,8*3,4		6,120			
			VV -(0,6*1,97*2)		-2,364			
			VV 1,6*3,4		5,440			
			VV 3*3,4		10,200			
			VV 2,8*3,4		9,520			
			VV 2,4*3,4		8,160			
			VV 5,81*3,4		19,754			
			VV -(1,1*1,97+1,1*1,97)		-4,334			
			VV 3,3*3,4		11,220			
			VV -(0,6*1,97*2+1,1*1,97)		-4,531			
			VV 1,5*3,4		5,100			
			VV 1,5*3,4		5,100			
			VV 2,8*3,4		9,520			
			VV 1*3,4		3,400			
			VV 2,43*3,4		8,262			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 1,7*3,4			5,780		
			VV Součet			126,669		
45	K	962051115	Bourání příček železobetonových tloušťky do 100 mm	m2	14,040	158,25	2 221,83	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962051115					
			VV balkony					
			VV (1,7+3,2+3,2+3,2+3,2+1,1)*0,9			14,040		
			VV Součet			14,040		
46	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	34,100	52,75	1 798,78	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081213					
			VV bourání					
			VV 1,5+1,5+2,5+4,3+7,1+0,9+1,5+2+4,6+8,2			34,100		
			VV Součet			34,100		
47	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	18,518	263,75	4 884,12	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072455					
			VV půdorys bourání					
			VV 0,8*1,97			1,576		
			VV 0,8*1,97			1,576		
			VV 0,6*1,97*2			2,364		
			VV 0,6*1,97*2			2,364		
			VV 0,9*1,97			1,773		
			VV 0,9*1,97			1,773		
			VV 0,9*1,97			1,773		
			VV 0,9*1,97			1,773		
			VV 0,9*1,97			1,773		
			VV 0,9*1,97			1,773		
			VV Součet			18,518		
48	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	10,835	189,90	2 057,57	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072456					
			VV půdorys bourání					
			VV 1,1*1,97			2,167		
			VV 1,1*1,97			2,167		
			VV 1,1*1,97			2,167		
			VV 1,1*1,97			2,167		
			VV 1,1*1,97			2,167		
			VV Součet			10,835		
49	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2	m2	6,998	168,80	1 181,26	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968082017					
			VV půdorys bourání					
			VV 1,47*2,38			3,499		
			VV 1,47*2,38			3,499		
			VV Součet			6,998		
50	K	968082018	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 4 m2	m2	82,050	21,10	1 731,26	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968082018					
			VV půdorys bourání					
			VV 2,39*3,2			7,648		
			VV 2,4*3,2			7,680		
			VV 2,42*3,2			7,744		
			VV 2,39*3,2			7,648		
			VV 2,38*3,2			7,616		
			VV 2,37*3,2			7,584		
			VV 2,38*3,2			7,616		
			VV 2,38*3,2			7,616		
			VV 2,35*3,2			7,520		
			VV 2,44*3,2			7,808		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV 2,36*2,36			5,570		
			VV Součet			82,050		
51	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	3,224	949,50	3 061,19	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033651					
			VV půdorys bourání					
			VV 0,9*2,15*0,6			1,161		
			VV 1,17*2,15*0,21			0,528		
			VV 1,18*2,15*0,22			0,558		
			VV 1,18*2,15*0,19			0,482		
			VV 1,15*2,15*0,2			0,495		
			VV Součet			3,224		
52	K	975043121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3,5 m, a při zatížení hmotností přes 750 do 1000 kg/m	m	3,000	527,50	1 582,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/975043121					
			VV půdorys bourání					
			VV 1,5*2			3,000		
			VV Součet			3,000		
53	K	977211111	Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm	m	15,600	1 160,50	18 103,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977211111					
			VV balkony					
			VV (1,7+3,2+3,2+3,2+3,2+1,1)			15,600		
			VV Součet			15,600		
54	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	118,114	84,40	9 968,82	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013191					
			VV půdorys nový stav					
			VV 1 koupelna					
			VV (1,72+3,09)*3,4			16,354		
			VV (1+2,36*2)*0,25			1,430		
			VV -(1*2,36)			-2,360		
			VV 3A koupelna					
			VV (0,375+0,26+1,645)*1,2			2,736		
			VV -(0,9*2,02)			-1,818		
			VV 3B WC					
			VV (1,16+0,95)*1,2			2,532		
			VV (0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
			VV -(0,5*0,92)			-0,460		
			VV 4 sprcha					
			VV (1+0,15+1+0,4+0,4)*1,2			3,540		
			VV (0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
			VV -(0,5*0,92)			-0,460		
			VV 5 dezin.místnost					
			VV (2,21+0,5+0,15)*1,2			3,432		
			VV (0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
			VV -(0,5*0,92*2)			-0,920		
			VV 9 WC sprcha personál					
			VV (2,5+0,5+0,6+0,9)*1,2			5,400		
			VV (0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
			VV -(0,5*0,92*2)			-0,920		
			VV 10 předsíňka					
			VV (0,9+0,3)*1,2			1,440		
			VV (0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
			VV -(0,5*0,92)			-0,460		
			VV 11 čajová kuchyňka					
			VV (1,9+1)*1,5			4,350		
			VV 34A sanit.box					
			VV (0,45+1,1+0,45)*1,9			3,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,5+2,55)*3,4		10,370			
	VV		35A sanit.box					
	VV		(0,45+1,08+0,72)*1,9		4,275			
	VV		(0,31+1,65)*3,4		6,664			
	VV		36A sanit.box					
	VV		(0,45+1,02+0,45)*1,9		3,648			
	VV		(0,5+2,55)*3,4		10,370			
	VV		37A sanit.box					
	VV		(0,46+1,07+0,7)*1,9		4,237			
	VV		(0,43+2,1+0,5)*3,4		10,302			
	VV		38A sanit.box					
	VV		(0,45+1,09+0,45)*1,9		3,781			
	VV		(0,5+2,1)*3,4		8,840			
	VV		39A sanit.box					
	VV		(0,46+1,1+0,7)*1,9		4,294			
	VV		(0,43+1,9+0,5)*3,4		9,622			
	VV		Součet		118,114			
55	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	153,766	73,85	11 355,62	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978059541					
	VV		půdorys bourání					
	VV		3 WC					
	VV		(0,9+1,6)*2*2,2		11,000			
	VV		-(0,6*1,97+0,5*0,58)		-1,472			
	VV		4 WC					
	VV		(0,9+1,6)*2,*2,		10,000			
	VV		-(0,6*1,97+0,5*0,58)		-1,472			
	VV		5 předsíň					
	VV		(1,8+1,275+1,5+0,375+0,3+0,9)*2,2		13,530			
	VV		-(0,8*1,97+0,6*1,97*2)		-3,940			
	VV		6 sklad					
	VV		(0,825+0,15+0,45+0,3+0,225+2,5+1,35+3)*2,2		19,360			
	VV		-(1,1*1,97+0,5*0,58)		-2,457			
	VV		7 sprchy					
	VV		(2,25+3+2,25+1,125+0,9+0,15+1+1,65)*2,2		27,115			
	VV		-(1,1*1,97+0,5*0,58*2)		-2,747			
	VV		8 WC					
	VV		(0,825+0,9)*2*2,2		7,590			
	VV		-(0,6*1,97)		-1,182			
	VV		9 WC					
	VV		(0,9+1,6)*2*2,2		11,000			
	VV		-(0,6*1,97+0,5*0,58)		-1,472			
	VV		10 WC					
	VV		(0,375+0,45+0,825+0,525+0,225+1+1,275+1,125)*2,2		12,760			
	VV		-(1,1*1,97+0,5*0,58)		-2,457			
	VV		11 předsíň					
	VV		(3,3+1,35+3+0,375+0,3+1)*2,2		20,515			
	VV		-(1,1*1,97*2+0,6*1,97*2)		-6,698			
	VV		12 ošetrovna					
	VV		(2,4+1,8+0,3+0,525+2,475+0,675+0,9+0,15+0,6+0,15+0,3+1,2+0,45+0,75)*2,2		27,885			
	VV		-(1,1*1,97+0,5*0,58)		-2,457			
	VV		pokoje					
	VV		(0,46+1,1+0,7)*1,5		3,390			
	VV		(0,45+1,08+0,72)*1,5		3,375			
	VV		(0,46+1,02+0,46)*1,5		2,910			
	VV		(0,45+1,07+0,7)*1,5		3,330			
	VV		(0,45+1,09+0,45)*1,5		2,985			
	VV		(0,45+1,1+0,7)*1,5		3,375			
	VV		Součet		153,766			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 997			Přesun sutě					173 518,61
56	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	67,514	474,75	32 052,27	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013211					
57	K	997013311	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	8,000	369,25	2 954,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013311					
VV			4+4			8,000		
VV			Součet			8,000		
58	K	997013321	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	360,000	36,93	13 294,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013321					
VV			8*45			360,000		
VV			Součet			360,000		
59	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	67,514	221,55	14 957,73	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
60	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	1 957,906	12,66	24 787,09	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
VV			67,514*29			1 957,906		
VV			Součet			1 957,906		
61	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	67,514	1 266,00	85 472,72	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
D 998			Přesun hmot					39 484,64
62	K	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	62,377	633,00	39 484,64	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998017003					
D PSV			Práce a dodávky PSV					2 383 378,36
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					137 675,23
63	K	711493112	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše vodorovné V jednosložkovou na bázi cementu	m2	60,200	474,75	28 579,95	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711493112					
VV			púdorys nový stav					
VV			5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5			60,200		
VV			Součet			60,200		
64	K	711493122	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S jednosložkovou na bázi cementu	m2	227,493	474,75	108 002,30	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711493122					
VV			púdorys nový stav					
VV			1 koupelna					
VV			(1,72+3,09)*2*2,05			19,721		
VV			(1+1,5*2)*0,25			1,000		
VV			-(0,9*2,02+1*2,36)			-4,178		
VV			3A koupelna					
VV			(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*2,05			13,038		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			3B WC					
VV			(1,16+0,95)*2*2,05			8,651		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
VV			-(0,7*2,02+0,5*0,43)			-1,629		
VV			4 sprcha					
VV			(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*2,05			22,325		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			-(1,2*2,02+0,5*0,43)				-2,639	
VV			5 dezin.místnost					
VV			(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*2,05				21,956	
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2				1,170	
VV			-(0,9*2,02+0,5*0,43*2)				-2,248	
VV			6 sklad odpadu					
VV			(1,29+2)*2*2,05				13,489	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			7 sklad lékařského vybavení					
VV			(1,1+1,6)*2*2,05				11,070	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			8 WC handicap					
VV			(1,815+1,6)*2*2,05				14,002	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			9 WC sprcha personál					
VV			(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*2,05				17,835	
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2				1,170	
VV			-(0,7*2,02+0,5*0,43*2)				-1,844	
VV			10 předsíňka					
VV			(0,9+1,34)*2*2,05				9,184	
VV			(0,5+0,92*2)*0,25				0,585	
VV			-(0,5*0,43+0,7*2,02*2)				-3,043	
VV			11 čajová kuchyňka					
VV			(1,9+1,1)*1,5				4,500	
VV			34A sanit.box					
VV			(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*2,05				15,437	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			35A sanit.box					
VV			(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*2,05				16,236	
VV			-(0,9*2)				-1,800	
VV			36A sanit.box					
VV			(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*2,05				17,077	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			37A sanit.box					
VV			(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*2,05				16,954	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			38A sanit.box					
VV			(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*2,05				17,425	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			39A sanit.box					
VV			(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*2,05				17,241	
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			Součet				227,493	
65	K	998711103	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	1,295	844,00	1 092,98	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711103					
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				587,42	
66	K	721210813	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 100	kus	3,000	158,25	474,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721210813					
VV			půdorys bourání					
VV			1+1+1			3,000		
VV			Součet			3,000		
67	K	721290823	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,089	1 266,00	112,67	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290823					
D		725	Zdravotechnika - zařízení předměty				36 275,97	
68	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	5,000	105,50	527,50	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725110811					
			VV bourání					
			VV 1+1+1+1+1		5,000			
			VV Součet		5,000			
69	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	11,000	84,40	928,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725210821					
			VV bourání					
			VV 1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1		11,000			
			VV Součet		11,000			
70	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	12,000	791,25	9 495,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291511					
			VV výpisy prvků					
			VV 12		12,000			
			VV Součet		12,000			
71	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	11,000	611,90	6 730,90	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291521					
			VV výpisy prvků					
			VV 11		11,000			
			VV Součet		11,000			
72	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	soubor	12,000	791,25	9 495,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291531					
			VV výpisy prvků					
			VV 12		12,000			
			VV Součet		12,000			
73	K	725204	Doplňky zařízení koupelen a záchodů kovový hygienický koš nášlapný kulatý 5 l, bílý kov, rozměr průměr 210 mm x 325 mm, plastová vložka	soubor	11,000	474,75	5 222,25	vlastní
			VV výpis prvků					
			VV 11		11,000			
			VV Součet		11,000			
74	K	725291706	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla rovná, délky 800 mm	soubor	1,000	970,60	970,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291706					
			VV výpis prvků					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
75	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová sklopná, délky 834 mm	soubor	1,000	1 688,00	1 688,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725291722					
			VV výpis prvků					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
76	K	725330820	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových	soubor	2,000	84,40	168,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725330820					
			VV bourání					
			VV 1+1		2,000			
			VV Součet		2,000			
77	K	725590813	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demonovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,415	84,40	35,03	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725590813					
78	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	11,000	52,75	580,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725820801					
			VV bourání					
			VV 1+1+1+1+1+1+1+1+1+1		11,000			
			VV Součet		11,000			
79	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	3,000	84,40	253,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725840850					
			VV 1+1+1		3,000			
			VV Součet		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
80	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	13,000	12,66	164,58	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725860811						
		VV	bourání						
		VV	1+1+1+1+1+1+1+1+1+1		11,000				
		VV	1+1		2,000				
		VV	Součet		13,000				
81	K	998725103	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,026	633,00	16,46	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725103						
D	763	Konstrukce suché výstavby					371 688,72		
82	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	51,535	84,40	4 349,55	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111717						
		VV	skladba S6						
		VV	1,875*3,7*5		34,688				
		VV	1,31*3,7		4,847				
		VV	ostění						
		VV	(4,5+1,5)*2*4*0,2		9,600				
		VV	(1,5+1,5)*2*2*0,2		2,400				
		VV	Součet		51,535				
83	K	763111771	Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost speciální tmelení kvality Q3	m2	51,535	126,60	6 524,33	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111771						
		VV	skladba S6						
		VV	1,875*3,7*5		34,688				
		VV	1,31*3,7		4,847				
		VV	ostění						
		VV	(4,5+1,5)*2*4*0,2		9,600				
		VV	(1,5+1,5)*2*2*0,2		2,400				
		VV	Součet		51,535				
84	K	763112353	Příčka mezibytová ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z zdvojených ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s dvojitou izolací, EI 90, příčka tl. 205 mm, profil 75, Rw do 70 dB	m2	39,535	1 666,90	65 900,89	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763112353						
		VV	skladba S6						
		VV	1,875*3,7*5		34,688				
		VV	1,31*3,7		4,847				
		VV	Součet		39,535				
85	K	763121453	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm bez izolace, EI 30, stěna tl. 100 mm, profil 75	m2	90,305	759,60	68 595,68	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121453						
		VV	půdorys nový stav balkony						
		VV	(1,875+6,565)*3,7		31,228				
		VV	-4,5*1,5		-6,750				
		VV	6,265*3,7		23,181				
		VV	-4,5*1,5		-6,750				
		VV	6,23*3,7		23,051				
		VV	-4,5*1,5		-6,750				
		VV	6,215*3,7		22,996				
		VV	-4,5*1,5		-6,750				
		VV	2,98*3,7		11,026				
		VV	-1,5*1,5		-2,250				
		VV	2,79*3,7		10,323				
		VV	-1,5*1,5		-2,250				
		VV	Součet		90,305				
86	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	90,305	36,93	3 334,96	CS ÚRS 2021 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121714					
	VV		půdorys nový stav balkony					
	VV		(1,875+6,565)*3,7		31,228			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		6,265*3,7		23,181			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		6,23*3,7		23,051			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		6,215*3,7		22,996			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		2,98*3,7		11,026			
	VV		-1,5*1,5		-2,250			
	VV		2,79*3,7		10,323			
	VV		-1,5*1,5		-2,250			
	VV		Součet		90,305			
87	K	763121761	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	90,305	126,60	11 432,61	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121761					
	VV		půdorys nový stav balkony					
	VV		(1,875+6,565)*3,7		31,228			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		6,265*3,7		23,181			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		6,23*3,7		23,051			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		6,215*3,7		22,996			
	VV		-4,5*1,5		-6,750			
	VV		2,98*3,7		11,026			
	VV		-1,5*1,5		-2,250			
	VV		2,79*3,7		10,323			
	VV		-1,5*1,5		-2,250			
	VV		Součet		90,305			
88	K	763131555	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou akustickou, tl. 12,5 mm, s izolací, Rw do 60 dB	m2	58,379	965,33	56 355,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131555					
	VV		skladba S13					
	VV		balkony					
	VV		6,585*1,895		12,479			
	VV		6,265*1,875		11,747			
	VV		6,23*1,875		11,681			
	VV		6,215*1,875		11,653			
	VV		2,98*1,875		5,588			
	VV		2,79*1,875		5,231			
	VV		Součet		58,379			
89	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	58,379	42,20	2 463,59	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131714					
	VV		skladba S13					
	VV		balkony					
	VV		6,585*1,895		12,479			
	VV		6,265*1,875		11,747			
	VV		6,23*1,875		11,681			
	VV		6,215*1,875		11,653			
	VV		2,98*1,875		5,588			
	VV		2,79*1,875		5,231			
	VV		Součet		58,379			
90	K	763131771	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	58,379	126,60	7 390,78	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131771					
	VV		skladba S13					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		balkony					
	VV		6,585*1,895		12,479			
	VV		6,265*1,875		11,747			
	VV		6,23*1,875		11,681			
	VV		6,215*1,875		11,653			
	VV		2,98*1,875		5,588			
	VV		2,79*1,875		5,231			
	VV		Součet		58,379			
91	K	763182313	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ostění oken z desek hloubky do 0,3 m	m	60,000	369,25	22 155,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763182313					
	VV		(4,5+1,5)*2*4		48,000			
	VV		(1,5+1,5)*2*2		12,000			
	VV		Součet		60,000			
92	K	763431031	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu skrytého s panely vyjímatelnými jakékoliv velikosti panelů	m2	85,500	295,40	25 256,70	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763431031					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5,6+8,3+9,6+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+6,2+8+3+3,3+4+3,9+4+3,9		85,500			
	VV		Součet		85,500			
93	M	59036045	panel akustický viditelný zapuštěný rošt bílá rastr š 24mm tl 20mm	m2	89,775	1 033,90	92 818,37	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5,6+8,3+9,6+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7+1,2+6,2+8+3+3,3+4+3,9+4+3,9		85,500			
	VV		Součet		85,500			
	VV		85,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		89,775			
94	K	998763303	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 12 do 24 m	t	6,056	844,00	5 111,26	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763303					
	D	764	Konstrukce klempířské				31 041,69	
95	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	31,580	84,40	2 665,35	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002841					
	VV		bourání - balkony					
	VV		31,58		31,580			
	VV		Součet		31,580			
96	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	5,300	84,40	447,32	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002851					
	VV		půdorys bourání					
	VV		1,47+2,36+1,47		5,300			
	VV		Součet		5,300			
97	K	764201	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 260 mm	m	22,500	557,04	12 533,40	vlastní
	VV		půdorys nový stav					
	VV		K/1					
	VV		22,5		22,500			
	VV		Součet		22,500			
98	K	7642011	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 190 mm	m	2,500	533,83	1 334,58	vlastní
	VV		výpis klempířských prvků					
	VV		K/2					
	VV		2,5		2,500			
	VV		Součet		2,500			
99	K	7642012	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 320 mm	m	21,000	588,69	12 362,49	vlastní
	VV		výpis klempířských prvků					
	VV		K/1					
	VV		21		21,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		21,000			
100	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,161	10 550,00	1 698,55	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764103					
	D	766	Konstrukce truhlářské				227 754,78	
101	K	766001	Dodávka a montáž kuchyňské linky s pracovní deskou, laminovaná DTD deska tl. 40 mm, šířka 1880mm	ks	1,000	36 186,50	36 186,50	vlastní
	VV		půdorys nový stav					
	VV		3/T					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
102	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 1 m	kus	6,300	52,75	332,33	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766441822					
	VV		půdorys bourání					
	VV		1,47+2,36+1,47		5,300			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		6,300			
103	K	76660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	17,000	422,00	7 174,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/76660001					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		2+2		4,000			
	VV		2/Dv					
	VV		9+4		13,000			
	VV		Součet		17,000			
104	M	61162084	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm	kus	4,000	1 793,50	7 174,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		2+2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
105	M	61162086	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	13,000	1 793,50	23 315,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2/Dv					
	VV		9+4		13,000			
	VV		Součet		13,000			
106	K	76660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	11,000	527,50	5 802,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/76660002					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		4/Dv					
	VV		2		2,000			
	VV		5/Dv					
	VV		9		9,000			
	VV		Součet		11,000			
107	M	61162087	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	2,000	1 793,50	3 587,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		4/Dv					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
108	M	61162089	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 1100x1970-2100mm	kus	9,000	5 275,00	47 475,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		5/Dv					
	VV		9		9,000			
	VV		Součet		9,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
109	K	766660312	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových posuvných dveří do pouzdra zděné příčky s jednou kapsou jednokřídlových, průchozí šířky přes 800 do 1200 mm	kus	1,000	527,50	527,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660312					
			vv půdorys nový stav					
			vv 6/Dv					
			vv 1		1,000			
			vv Součet		1,000			
110	M	611601	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI 30 DP3 - C,S200, kouřotěsné, povrch laminátový plně 1100x1970mm	kus	1,000	52 750,00	52 750,00	vlastní
			vv půdorys nový stav					
			vv 6/Dv					
			vv 1		1,000			
			vv Součet		1,000			
111	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	29,000	105,50	3 059,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660728					
			vv půdorys nový stav					
			vv 1/Dv					
			vv 1+3		4,000			
			vv 2/Dv					
			vv 6+1		7,000			
			vv 4/Dv					
			vv 3+5		8,000			
			vv 5/Dv					
			vv 3+6		9,000			
			vv 6/Dv					
			vv 1		1,000			
			vv Součet		29,000			
112	M	54924002	zámek zadlabací 190/140 /20 L s obyčejným klíčem	kus	13,000	211,00	2 743,00	CS ÚRS 2021 02
			vv půdorys nový stav					
			vv 1/Dv					
			vv 1+3		4,000			
			vv 2/Dv					
			vv 2		2,000			
			vv 4/Dv					
			vv 6		6,000			
			vv 6/Dv					
			vv 1		1,000			
			vv Součet		13,000			
113	M	54964110	vložka zámková cylindrická oboustranná	kus	16,000	158,25	2 532,00	CS ÚRS 2021 02
			vv 2/DV					
			vv 5		5,000			
			vv 4/Dv					
			vv 2		2,000			
			vv 5/Dv					
			vv 9		9,000			
			vv Součet		16,000			
114	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	29,000	105,50	3 059,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660729					
			vv půdorys nový stav					
			vv 1/Dv					
			vv 1+3		4,000			
			vv 2/Dv					
			vv 6+1		7,000			
			vv 4/Dv					
			vv 3+5		8,000			
			vv 5/Dv					
			vv 3+6		9,000			
			vv 6/Dv					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		1				1,000	
	VV		Součet				29,000	
115	M	54914620	kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	29,000	316,50	9 178,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Dv					
	VV		1+3		4,000			
	VV		2/Dv					
	VV		6+1				7,000	
	VV		4/Dv					
	VV		3+5				8,000	
	VV		5/Dv					
	VV		3+6				9,000	
	VV		6/Dv					
	VV		1				1,000	
	VV		Součet				29,000	
116	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	2,000	263,75	527,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694112					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1+1		2,000			
	VV		Součet				2,000	
117	M	60794102	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 260mm	m	3,000	770,15	2 310,45	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		(1+1)*1,5		3,000			
	VV		Součet				3,000	
118	K	766694115	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 3600 mm	kus	4,000	1 055,00	4 220,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694115					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1+1+1+1		4,000			
	VV		Součet				4,000	
119	M	60794102a	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 260mm	m	18,000	770,15	13 862,70	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		(1+1+1+1)*4,5		18,000			
	VV		Součet				18,000	
120	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	4,000	316,50	1 266,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766825821					
	VV		půdorys bourání					
	VV		1+1+1+1		4,000			
	VV		Součet				4,000	
121	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,707	949,50	671,30	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766103					
	D	767	Konstrukce zámečnické				480 378,95	
122	K	767161813	Demontáž zábradlí do suti rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	16,000	105,50	1 688,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767161813					
	VV		bourání - balkony					
	VV		3,2+3,2+3,2+3,2+3,2		16,000			
	VV		Součet				16,000	
123	K	767161850	Demontáž zábradlí do suti madel rovných	m	31,580	105,50	3 331,69	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767161850					
	VV		bourání - balkony					
	VV		31,58		31,580			
	VV		Součet				31,580	
124	K	767162831	Demontáž zábradlí balkonového nebo lodžiového z hliníkových profilů včetně výplně dělicí příčky výšky do 3,0 m	kus	5,000	1 266,00	6 330,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767162831					
			VV bourání - balkony					
			VV 1+1+1+1+1		5,000			
			VV Součet		5,000			
125	K	767620123	Montáž oken zdvojených z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíravých do celostěnových panelů nebo ocelové konstrukce, plochy přes 1,5 do 2,5 m2	m2	31,500	844,00	26 586,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767620123					
			VV výpis prvků					
			VV 1/Ok					
			VV (1,5*1,5)*3		6,750			
			VV (1,5*1,5)*3		6,750			
			VV (1,5*1,5)*3		6,750			
			VV (1,5*1,5)*3		6,750			
			VV 2/Ok					
			VV 1,5*1,5		2,250			
			VV 1,5*1,5		2,250			
			VV Součet		31,500			
126	M	55341011	okno Al otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	31,500	11 605,00	365 557,50	CS ÚRS 2021 02
			VV výpis prvků					
			VV 1/Ok					
			VV (1,5*1,5)*3		6,750			
			VV (1,5*1,5)*3		6,750			
			VV (1,5*1,5)*3		6,750			
			VV (1,5*1,5)*3		6,750			
			VV 2/Ok					
			VV 1,5*1,5		2,250			
			VV 1,5*1,5		2,250			
			VV Součet		31,500			
127	K	767640112	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových s nadsvětlíkem	kus	2,000	3 165,00	6 330,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767640112					
			VV výpis prvků					
			VV 3/Ok					
			VV 1*2		2,000			
			VV Součet		2,000			
128	M	55341338	dveře jednokřídle Al prosklené s nadsvětlíkem max rozměru otvoru 3,3m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	3,000	23 210,00	69 630,00	CS ÚRS 2021 02
			VV výpis prvků					
			VV 3/Ok					
			VV 1*3		3,000			
			VV Součet		3,000			
129	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,975	949,50	925,76	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767103					
	D	771	Podlahy z dlaždic				95 902,14	
130	K	771151023	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	60,200	443,10	26 674,62	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151023					
			VV půdorys nový stav					
			VV 5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7++1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5		60,200			
			VV Součet		60,200			
131	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	60,200	443,10	26 674,62	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771574263					
			VV půdorys nový stav					
			VV 5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7++1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5		60,200			
			VV Součet		60,200			
132	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	66,220	527,50	34 931,05	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		púdorys nový stav					
	VV		5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7++1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5				60,200	
	VV		Součet				60,200	
	VV		60,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				66,220	
133	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	60,200	105,50	6 351,10	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577111					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		5,6+2,3+1,1+6,8+7,2+3,3+1,6+1,8+2,7++1,2+3+3,3+4+3,9+4+3,9+4,5				60,200	
	VV		Součet				60,200	
134	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,409	527,50	1 270,75	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771103					
	D	776	Podlahy povlakové				575 065,57	
135	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	315,800	36,93	11 662,49	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111116					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		8,3+9,6+6,2+8+107,1+16,3+16,3+36+36+36+36				315,800	
	VV		Součet				315,800	
136	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	315,800	36,93	11 662,49	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776121321					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		8,3+9,6+6,2+8+107,1+16,3+16,3+36+36+36+36				315,800	
	VV		Součet				315,800	
137	K	776141123	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	315,800	295,40	93 287,32	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776141123					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		8,3+9,6+6,2+8+107,1+16,3+16,3+36+36+36+36				315,800	
	VV		Součet				315,800	
138	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	367,700	31,65	11 637,71	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776201811					
	VV		bourání					
	VV		29,6+9,4+9,6+94,1+22,8+26+25+13+13,2+26,8+26,8+26,9+26,7+17,8				367,700	
	VV		Součet				367,700	
139	K	776211111	Montáž textilních podlahovin lepením pásů standardních	m2	32,100	116,05	3 725,21	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776211111					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		8,3+9,6+6,2+8				32,100	
	VV		Součet				32,100	
	VV		32,1*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				35,310	
140	M	69751063	koberec zátěžový vpichovaný role š 2m, vlákno 100% PA, hm 800g/m2, R ≤ 100MΩ, zátěž 33, útlum 25dB, hořlavost Bfl S1	m2	35,310	400,90	14 155,78	CS ÚRS 2021 02
	VV		púdorys nový stav					
	VV		8,3+9,6+6,2+8				32,100	
	VV		Součet				32,100	
	VV		32,1*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				35,310	
141	K	776241111	Montáž podlahovin ze sametového vinylu lepením pásů hladkých (bez vzoru)	m2	283,700	232,10	65 846,77	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776241111					
	VV		púdorys nový stav					
	VV		107,1+16,3+16,3+36+36+36+36				283,700	
	VV		Součet				283,700	
142	M	28411127	PVC vinyl elektrostatický tl 2mm, hm 2980g/m2, hořlavost Bfl-s1, smykové tření μ 0,6, třída zátěže 34/43, odpor krytiny ≤10^6 napětí těla <35V, pro průmysl a čisté prostory	m2	312,070	938,95	293 018,13	CS ÚRS 2021 02
	VV		púdorys nový stav					
	VV		107,1+16,3+16,3+36+36+36+36				283,700	
	VV		Součet				283,700	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		283,7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		312,070			
143	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	194,570	116,05	22 579,85	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776411111					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		34 pokoj					
	VV		(1,5+3,3+0,15+3,3+2,74+1,875+0,3+0,9+0,225+1,275+1,44+2,3)		19,305			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		35 pokoj					
	VV		(1,5+2,3+1,52+1,275+0,225+0,9+0,3+1,875+2,93+1,875+0,3+1,275+0,15+3,3)		19,725			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		36 pokoj					
	VV		(4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+1,875+6,16+1,875+0,375+0,9+1,57+2+2,1)		25,850			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		37 pokoj					
	VV		(4,2+2,1+2+1,2+0,225+1,2+0,3+1,875+6,16+1,85+0,375+1,2+0,225+3,3)		26,210			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		38 pokoj					
	VV		(4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+1,875+6,215+1,875+0,3+0,9+0,225+1,57+2+2,1)		26,205			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		2*0,44		0,880			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		39 pokoj					
	VV		(4,12+2,1+2+1,275+0,3+1,125+0,3+1,875+6,56+1,875+0,675+1,125+0,225+3,3)		26,855			
	VV		2*0,45		0,900			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		15 chodba					
	VV		(24,75+34,1+0,55+1,72+2,8)		63,920			
	VV		-(1,2*9+0,9*5+1*2+2,1)		-19,400			
	VV		Součet		194,570			
144	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	198,461	126,60	25 125,16	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		34 pokoj					
	VV		(1,5+3,3+0,15+3,3+2,74+1,875+0,3+0,9+0,225+1,275+1,44+2,3)		19,305			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		35 pokoj					
	VV		(1,5+2,3+1,52+1,275+0,225+0,9+0,3+1,875+2,93+1,875+0,3+1,275+0,15+3,3)		19,725			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		36 pokoj					
	VV		(4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+1,875+6,16+1,875+0,375+0,9+1,57+2+2,1)		25,850			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		37 pokoj					
	VV		(4,2+2,1+2+1,2+0,225+1,2+0,3+1,875+6,16+1,85+0,375+1,2+0,225+3,3)		26,210			
	VV		0,44*2		0,880			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		38 pokoj					
	VV		(4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+1,875+6,215+1,875+0,3+0,9+0,225+1,57+2+2,1)		26,205			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2*0,44		0,880			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		39 pokoj					
	VV		(4,12+2,1+2+1,275+0,3+1,125+0,3+1,875+6,56+1,875+0,675+1,125+0,225+3,3)		26,855			
	VV		2*0,45		0,900			
	VV		(0,6+0,9+0,9+0,9)		3,300			
	VV		-(1,2+0,9)		-2,100			
	VV		15 chodba					
	VV		(24,75+34,1+0,55+1,72+2,8)		63,920			
	VV		-(1,2*9+0,9*5+1*2+2,1)		-19,400			
	VV		Součet		194,570			
	VV		194,57*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		198,461			
145	K	776421711	Montáž lišt vložení pásků z podlahoviny do lišt včetně nařezání	m	39,590	89,68	3 550,43	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776421711					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2 pokoj nadstandart					
	VV		(3,09+2,9)*2		11,980			
	VV		-1,2		-1,200			
	VV		3 pokoj nadstandart					
	VV		(3,08+3,09)*2		12,340			
	VV		-1,2		-1,200			
	VV		11čajová kuchyňka					
	VV		(1,4+0,5+0,6+2,6+2,1+3,09)		10,290			
	VV		-(0,9+0,7*2)		-2,300			
	VV		12 denní místnost sester					
	VV		2,615+2,5+0,3+0,45+2,325+3,09		11,280			
	VV		-(0,9+0,7)		-1,600			
	VV		Součet		39,590			
146	M	69751063a	koberec zátěžový vpichovaný role š 2m, vlákno 100% PA, hm 800g/m2, R ≤ 100MΩ, zátěž 33, útlum 25dB, hořlavost Bfl S1	m2	41,570	400,90	16 665,41	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2 pokoj nadstandart					
	VV		(3,09+2,9)*2		11,980			
	VV		-1,2		-1,200			
	VV		3 pokoj nadstandart					
	VV		(3,08+3,09)*2		12,340			
	VV		-1,2		-1,200			
	VV		11čajová kuchyňka					
	VV		(1,4+0,5+0,6+2,6+2,1+3,09)		10,290			
	VV		-(0,9+0,7*2)		-2,300			
	VV		12 denní místnost sester					
	VV		2,615+2,5+0,3+0,45+2,325+3,09		11,280			
	VV		-(0,9+0,7)		-1,600			
	VV		Součet		39,590			
	VV		39,59*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		41,570			
147	K	998776103	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	5,092	422,00	2 148,82	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998776103					
D	781		Dokončovací práce - obklady				242 096,61	
148	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	227,493	42,20	9 600,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781121011					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1 koupelna					
	VV		(1,72+3,09)*2*2,05		19,721			
	VV		(1+1,5*2)*0,25		1,000			
	VV		-(0,9*2,02+1*2,36)		-4,178			
	VV		3A koupelna					
	VV		(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*2,05		13,038			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			-(0,9*2,02)				-1,818	
VV			3B WC					
VV			(1,16+0,95)*2*2,05			8,651		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
VV			-(0,7*2,02+0,5*0,43)			-1,629		
VV			4 sprcha					
VV			(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*2,05			22,325		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
VV			-(1,2*2,02+0,5*0,43)			-2,639		
VV			5 dezin.místnost					
VV			(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*2,05			21,956		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
VV			-(0,9*2,02+0,5*0,43*2)			-2,248		
VV			6 sklad odpadu					
VV			(1,29+2)*2*2,05			13,489		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			7 sklad lékařského vybavení					
VV			(1,1+1,6)*2*2,05			11,070		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			8 WC handicap					
VV			(1,815+1,6)*2*2,05			14,002		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			9 WC sprcha personál					
VV			(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*2,05			17,835		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2			1,170		
VV			-(0,7*2,02+0,5*0,43*2)			-1,844		
VV			10 předsíňka					
VV			(0,9+1,34)*2*2,05			9,184		
VV			(0,5+0,92*2)*0,25			0,585		
VV			-(0,5*0,43+0,7*2,02*2)			-3,043		
VV			11 čajová kuchyňka					
VV			(1,9+1,1)*1,5			4,500		
VV			34A sanit.box					
VV			(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*2,05			15,437		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			35A sanit.box					
VV			(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*2,05			16,236		
VV			-(0,9*2)			-1,800		
VV			36A sanit.box					
VV			(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*2,05			17,077		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			37A sanit.box					
VV			(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*2,05			16,954		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			38A sanit.box					
VV			(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*2,05			17,425		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			39A sanit.box					
VV			(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*2,05			17,241		
VV			-(0,9*2,02)			-1,818		
VV			Součet			227,493		
149	K	781131241	izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy vnitřní kout	kus	73,000	189,90	13 862,70	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131241					
		VV	půdorys nový stav					
		VV	73		73,000			
		VV	Součet		73,000			
150	K	781131242	izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy vnější roh	kus	10,000	189,90	1 899,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131242					
		VV	půdorys nový stav					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		10				10,000	
	VV		Součet				10,000	
151	K	781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	107,032	158,25	16 937,81	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131264					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1 koupelna					
	VV		(1,72+3,09)*2				9,620	
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		3A koupelna					
	VV		(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)				6,360	
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		3B WC					
	VV		(1,16+0,95)*2				4,220	
	VV		-(0,7)				-0,700	
	VV		4 sprcha					
	VV		(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)				10,890	
	VV		-(1,2)				-1,200	
	VV		5 dezin.místnost					
	VV		(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)				10,710	
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		6 sklad odpadu					
	VV		(1,29+2)*2				6,580	
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		7 sklad lékařského vybavení					
	VV		(1,1+1,6)*2				5,400	
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		8 WC handicap					
	VV		(1,815+1,6)*2				6,830	
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		9 WC sprcha personál					
	VV		(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)				8,700	
	VV		-(0,7)				-0,700	
	VV		10 předsíňka					
	VV		(0,9+1,34)*2				4,480	
	VV		-(0,7*2)				-1,400	
	VV		34A sanit.box					
	VV		(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)				7,530	
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		35A sanit.box					
	VV		(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)				7,920	
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		36A sanit.box					
	VV		(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)				8,330	
	VV		-(0,9*2,02)				-1,818	
	VV		37A sanit.box					
	VV		(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)				8,270	
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		38A sanit.box					
	VV		(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)				8,500	
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		39A sanit.box					
	VV		(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)				8,410	
	VV		-(0,9)				-0,900	
	VV		Součet				107,032	
152	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	227,493	474,75	108 002,30	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474115					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1 koupelna					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		(1,72+3,09)*2*2,05				19,721	
	WV		(1+1,5*2)*0,25				1,000	
	WV		-(0,9*2,02+1*2,36)				-4,178	
	WV		3A koupelna					
	WV		(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*2,05				13,038	
	WV		-(0,9*2,02)				-1,818	
	WV		3B WC					
	WV		(1,16+0,95)*2*2,05				8,651	
	WV		(0,5+0,92*2)*0,25				0,585	
	WV		-(0,7*2,02+0,5*0,43)				-1,629	
	WV		4 sprcha					
	WV		(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*2,05				22,325	
	WV		(0,5+0,92*2)*0,25				0,585	
	WV		-(1,2*2,02+0,5*0,43)				-2,639	
	WV		5 dezin.místnost					
	WV		(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*2,05				21,956	
	WV		(0,5+0,92*2)*0,25*2				1,170	
	WV		-(0,9*2,02+0,5*0,43*2)				-2,248	
	WV		6 sklad odpadu					
	WV		(1,29+2)*2*2,05				13,489	
	WV		-(0,9*2,02)				-1,818	
	WV		7 sklad lékařského vybavení					
	WV		(1,1+1,6)*2*2,05				11,070	
	WV		-(0,9*2,02)				-1,818	
	WV		8 WC handicap					
	WV		(1,815+1,6)*2*2,05				14,002	
	WV		-(0,9*2,02)				-1,818	
	WV		9 WC sprcha personál					
	WV		(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*2,05				17,835	
	WV		(0,5+0,92*2)*0,25*2				1,170	
	WV		-(0,7*2,02+0,5*0,43*2)				-1,844	
	WV		10 předsíňka					
	WV		(0,9+1,34)*2*2,05				9,184	
	WV		(0,5+0,92*2)*0,25				0,585	
	WV		-(0,5*0,43+0,7*2,02*2)				-3,043	
	WV		11 čajová kuchyňka					
	WV		(1,9+1,1)*1,5				4,500	
	WV		34A sanit.box					
	WV		(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*2,05				15,437	
	WV		-(0,9*2,02)				-1,818	
	WV		35A sanit.box					
	WV		(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*2,05				16,236	
	WV		-(0,9*2)				-1,800	
	WV		36A sanit.box					
	WV		(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*2,05				17,077	
	WV		-(0,9*2,02)				-1,818	
	WV		37A sanit.box					
	WV		(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*2,05				16,954	
	WV		-(0,9*2,02)				-1,818	
	WV		38A sanit.box					
	WV		(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*2,05				17,425	
	WV		-(0,9*2,02)				-1,818	
	WV		39A sanit.box					
	WV		(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*2,05				17,241	
	WV		-(0,9*2,02)				-1,818	
	WV		Součet				227,493	
153	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	250,242	211,00	52 801,06	CS ÚRS 2021 02
	WV		půdorys nový stav					
	WV		1 koupelna					
	WV		(1,72+3,09)*2*2,05				19,721	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1+1,5*2)*0,25		1,000			
	VV		-(0,9*2,02+1*2,36)		-4,178			
	VV		3A koupelna					
	VV		(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)*2,05		13,038			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		3B WC					
	VV		(1,16+0,95)*2*2,05		8,651			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
	VV		-(0,7*2,02+0,5*0,43)		-1,629			
	VV		4 sprcha					
	VV		(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)*2,05		22,325			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
	VV		-(1,2*2,02+0,5*0,43)		-2,639			
	VV		5 dezin.místnost					
	VV		(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)*2,05		21,956			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
	VV		-(0,9*2,02+0,5*0,43*2)		-2,248			
	VV		6 sklad odpadu					
	VV		(1,29+2)*2*2,05		13,489			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		7 sklad lékařského vybavení					
	VV		(1,1+1,6)*2*2,05		11,070			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		8 WC handicap					
	VV		(1,815+1,6)*2*2,05		14,002			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		9 WC sprcha personál					
	VV		(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)*2,05		17,835			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
	VV		-(0,7*2,02+0,5*0,43*2)		-1,844			
	VV		10 předsiňka					
	VV		(0,9+1,34)*2*2,05		9,184			
	VV		(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
	VV		-(0,5*0,43+0,7*2,02*2)		-3,043			
	VV		11 čajová kuchyňka					
	VV		(1,9+1,1)*1,5		4,500			
	VV		34A sanit.box					
	VV		(0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)*2,05		15,437			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		35A sanit.box					
	VV		(1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)*2,05		16,236			
	VV		-(0,9*2)		-1,800			
	VV		36A sanit.box					
	VV		(1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)*2,05		17,077			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		37A sanit.box					
	VV		(1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)*2,05		16,954			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		38A sanit.box					
	VV		(1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)*2,05		17,425			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		39A sanit.box					
	VV		(1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)*2,05		17,241			
	VV		-(0,9*2,02)		-1,818			
	VV		Součet		227,493			
	VV		227,493*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		250,242			
154	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	4,200	316,50	1 329,30	CS ÚRS 2021 02

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781491011

VV půdorys nový stav

VV sanit.boxy

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		0,5*0,7*12		4,200			
	VV		Součet		4,200			
155	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max rozměr 3210x2250mm	m2	4,620	1 793,50	8 285,97	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		sanit.boxy					
	VV		0,5*0,7*12		4,200			
	VV		Součet		4,200			
	VV		4,2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		4,620			
156	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	45,380	126,60	5 745,11	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494111					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		(1+1,5)*2		5,000			
	VV		(0,5+0,92)*2*7		19,880			
	VV		2,05*10		20,500			
	VV		Součet		45,380			
157	K	781494211	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem vanové	m	16,115	168,80	2 720,21	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494211					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		sprchové vaničky					
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		(0,9+0,9+0,375)		2,175			
	VV		0,9+0,9+0,44		2,240			
	VV		0,9*3		2,700			
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		Součet		16,115			
158	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	103,032	105,50	10 869,88	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494511					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1 koupelna					
	VV		(1,72+3,09)*2		9,620			
	VV		-(0,9+1)		-1,900			
	VV		3A koupelna					
	VV		(1,16+2,02+0,9+0,375+0,26+1,645)		6,360			
	VV		-(0,9)		-0,900			
	VV		3B WC					
	VV		(1,16+0,95)*2		4,220			
	VV		-(0,7+0,5)		-1,200			
	VV		4 sprcha					
	VV		(1+0,15+1+0,4+0,4+2,6+2,25+3,09)		10,890			
	VV		-(1,2+0,5)		-1,700			
	VV		5 dezin.místnost					
	VV		(2,21+0,5+0,15+2,4+2,36+3,09)		10,710			
	VV		-(0,9+0,5)		-1,400			
	VV		6 sklad odpadu					
	VV		(1,29+2)*2		6,580			
	VV		-(0,9)		-0,900			
	VV		7 sklad lékařského vybavení					
	VV		(1,1+1,6)*2		5,400			
	VV		-(0,9)		-0,900			
	VV		8 WC handicap					
	VV		(1,815+1,6)*2		6,830			
	VV		-(0,9)		-0,900			
	VV		9 WC sprcha personál					
	VV		(2,5+0,5+0,6+0,7+2,1+0,4+1+0,9)		8,700			
	VV		-(0,7+0,5*2)		-1,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 10 předsíňka					
			VV (0,9+1,34)*2		4,480			
			VV -(0,5+0,7*2)		-1,900			
			VV 34A sanit.box					
			VV (0,9+0,44+0,2+2,15+1,29+2,55)		7,530			
			VV -(0,9)		-0,900			
			VV 35A sanit.box					
			VV (1,09+0,9+0,31+1,65+1,37+2,6)		7,920			
			VV -(0,9)		-0,900			
			VV 36A sanit.box					
			VV (1,02+0,45+0,51+1,95+1,85+2,55)		8,330			
			VV -(0,9*2,02)		-1,818			
			VV 37A sanit.box					
			VV (1,07+0,7+0,43+1,5+1,85+1,95+0,32+0,45)		8,270			
			VV -(0,9)		-0,900			
			VV 38A sanit.box					
			VV (1,09+0,45+0,75+1,95+1,85+2,41)		8,500			
			VV -(0,9)		-0,900			
			VV 39A sanit.box					
			VV (1,1+0,7+0,3+1,6+1,85+1,95+0,45+0,46)		8,410			
			VV -(0,9)		-0,900			
			VV Součet		103,032			
159	K	781571141	Montáž obkladů ostění z obkladaček keramických lepených flexibilním lepidlem šířky ostění přes 200 do 400 mm	m	21,820	253,20	5 524,82	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781571141					
			VV půdorys nový stav					
			VV (1+2,36*2)		5,720			
			VV (0,5+0,9*2)*7		16,100			
			VV Součet		21,820			
160	M	59761039a	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	6,078	211,00	1 282,46	CS ÚRS 2021 02
			VV půdorys nový stav					
			VV (1+2,36*2)*0,25		1,430			
			VV (0,5+0,92*2)*7*0,25		4,095			
			VV Součet		5,525			
			VV 5,525*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		6,078			
161	K	781674113	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 150 do 200 mm	m	4,500	105,50	474,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781674113					
			VV půdorys nový stav					
			VV 1		1,000			
			VV 0,5*7		3,500			
			VV Součet		4,500			
162	M	59761039b	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	1,238	211,00	261,22	CS ÚRS 2021 02
			VV půdorys nový stav					
			VV 1*0,25		0,250			
			VV 0,5*7*0,25		0,875			
			VV Součet		1,125			
			VV 1,125*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,238			
163	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	4,739	527,50	2 499,82	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781103					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				59 881,89	
164	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	887,789	21,10	18 732,35	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121001					
			VV půdorys nový stav					
			VV 1 koupelna nadstandard					
			VV (1,72+3,09)*3,4		16,354			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			(1+1,5*2)*0,25		1,000			
VV			-(1*2,36)		-2,360			
VV			2 pokoj Inadstandart					
VV			(3,09+2,95)*3,4		20,536			
VV			(2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
VV			-(2,36*2,36)		-5,570			
VV			3 pokoj nadstandart					
VV			(3,08+3,09)*3,4		20,978			
VV			(2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
VV			-(2,36*2,36)		-5,570			
VV			3A koupelna nadstandart					
VV			(0,375+0,26+1,645)*3,4		7,752			
VV			-(0,9*2,02)		-1,818			
VV			3B WC					
VV			(1,16+0,95)*3,4		7,174			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
VV			-(0,5*0,92)		-0,460			
VV			4 sprcha					
VV			(1+0,15+1+0,4+0,4)*3,4		10,030			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
VV			5 dezin.místnost					
VV			(2,21+0,5+0,15)*3,4		9,724			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
VV			-(0,5*0,92*2)		-0,920			
VV			9 WC sprcha personál					
VV			(2,5+0,5+0,6+0,9)*3,4		15,300			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25*2		1,170			
VV			-(0,5*0,92*2)		-0,920			
VV			10 předsíňka					
VV			(0,9+0,6)*2*3,4		10,200			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
VV			-(0,5*0,92)		-0,460			
VV			11 čajová kuchyňka					
VV			(1,4+0,5+0,6)*3,4		8,500			
VV			(0,5+0,92*2)*0,25		0,585			
VV			-(0,5*0,92+0,9*2,02)		-2,278			
VV			12 denní místnost sester					
VV			(2,615+2,47+0,3+0,525)*3,4		20,094			
VV			(2,36+2,36*2)*0,25		1,770			
VV			-(2,36*2,36)		-5,570			
VV			34 pokoj					
VV			(1,5+3,3+0,15+1,99+0,3+0,9+0,225+1,275)*3,4		32,776			
VV			(1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
VV			-(1,2*2,02)		-2,424			
VV			35 pokoj					
VV			(1,5+1,275+0,225+0,9+0,3+0,3+1,275+0,15+3,3)*3,4		31,365			
VV			(1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
VV			-(1,2*2,02)		-2,424			
VV			36 pokoj					
VV			(4,125+3,52+0,15+0,9+0,3+0,3+0,9+1,5)*3,4		39,763			
VV			(1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,4		11,220			
VV			-(1,2*2,02)		-2,424			
VV			37 pokoj					
VV			(4,2+1,2+0,225+1,2+0,3+0,3+1,2+0,225+3,3)*3,4		41,310			
VV			(1,2+2,02*2)*0,44		2,306			
VV			(0,6+0,9+0,9+0,9)*3,4		11,220			
VV			-(1,2*2,02)		-2,424			
VV			38 pokoj					
VV			(4,2+3,52+0,225+0,9+0,3+0,3+0,9+0,225+1,57)*3,4		41,276			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV (0,6+0,9+0,9+0,9)*3,4			11,220		
			VV (1,2+2,02*2)*0,44			2,306		
			VV -(1,2*2,02)			-2,424		
			VV 39 pokoj					
			VV (4,12+1,275+0,3+1,125+0,3+0,675+1,125+0,225+3,3)*3,4			42,313		
			VV (1,2+2,02*2)*0,45			2,358		
			VV (0,6+0,9+0,9+0,9)*3,4			11,220		
			VV -(1,2*2,02)			-2,424		
			VV 41 sklad vozíků					
			VV (1+1)*3,4			6,800		
			VV 15 chodba					
			VV (32,2+2,8)*3,4			119,000		
			VV -(1,2*2,02*6+2,1*2)			-18,744		
			VV stropy					
			VV 376			376,000		
			VV Součet			887,789		
165	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 393,011	29,54	41 149,54	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101					
			VV 376			376,000		
			VV 261,132			261,132		
			VV 598,41			598,410		
			VV SDK					
			VV (1,875+6,56+1,875)*3,4			35,054		
			VV (4,5+1,5*2)*0,2			1,500		
			VV -(4,5*1,5)			-6,750		
			VV (1,875+6,215+1,875)*3,4			33,881		
			VV (4,5+1,5*2)*0,2			1,500		
			VV -(4,5*1,5)			-6,750		
			VV (1,875+6,18+1,875)*3,4			33,762		
			VV (4,5+1,5*2)*0,2			1,500		
			VV -(4,5*1,5)			-6,750		
			VV (1,875+6,16+1,875)*3,4			33,694		
			VV (4,5+1,5*2)*0,2			1,500		
			VV -(4,5*1,5)			-6,750		
			VV (1,875+2,93+1,875)*3,4			22,712		
			VV (1,5+1,5*2)*0,2			0,900		
			VV -(1,5*1,5)			-2,250		
			VV (1,875+2,74+1,875)*3,4			22,066		
			VV (1,5+1,5*2)*0,2			0,900		
			VV -(1,5*1,5)			-2,250		
			VV Součet			1 393,011		
	D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				125 029,39	
166	K	786623011	Montáž venkovních žaluzií do okenního nebo dveřního otvoru, ovládaných motorem, upevněných na rám nebo do žaluziové schránky, plochy do 4 m2	kus	2,000	896,75	1 793,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786623011					
			VV půdorys nový stav					
			VV 2/Ok					
			VV 2			2,000		
			VV Součet			2,000		
167	M	55342526	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 2,5m2	m2	4,500	3 898,23	17 542,04	CS ÚRS 2021 02
			VV půdorys nový stav					
			VV 2/Ok					
			VV 2*(1,5*1,5)			4,500		
			VV Součet			4,500		
168	K	786623013	Montáž venkovních žaluzií do okenního nebo dveřního otvoru, ovládaných motorem, upevněných na rám nebo do žaluziové schránky, plochy přes 4 do 6 m2	kus	4,000	896,75	3 587,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786623013					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Ok					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
169	M	55342532	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 7,0m2	m2	27,000	2 404,35	64 917,45	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Ok					
	VV		4*(4,5*1,5)		27,000			
	VV		Součet		27,000			
170	K	786623041	Montáž venkovních žaluzií žaluziové schránky, délky přes 1300 do 2400 mm	kus	2,000	263,75	527,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786623041					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2/Ok					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
171	M	28376719	kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 3,0m2 š do 2,0m	kus	2,000	2 516,18	5 032,36	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		2/Ok					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
172	K	786623045	Montáž venkovních žaluzií žaluziové schránky, délky přes 4000 mm	kus	4,000	351,84	1 407,36	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786623045					
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Ok					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
173	M	28376738	kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 8,0m2 š přes 4,0m	kus	4,000	7 548,53	30 194,12	CS ÚRS 2021 02
	VV		půdorys nový stav					
	VV		1/Ok					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
174	K	998786103	Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) přes 12 do 24 m	t	0,038	738,50	28,06	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998786103					
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							31 650,00	
175	K	VRN 01	Zařízení staveniště	kpl	1,000	21 100,00	21 100,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
176	K	VRN 02	Provoz investora	kpl	1,000	10 550,00	10 550,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie

Soupis:

SO 015 - Fasáda

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

IČ: 02117436

DIČ: CZ02117436

Projektant:

Janda & Zezula, Lomná 1895, Frenštát p.R.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 178 016,25

DPH základní
snížená

Základ daně
4 178 016,25
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
877 383,41
0,00

Cena s DPH

v CZK

5 055 399,66

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě
Objekt: SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie
Soupis: **SO 015 - Fasáda**

Místo:
Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava
Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022
Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 178 016,25

HSV - Práce a dodávky HSV	184 664,02
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	102 373,01
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	77 642,26
998 - Přesun hmot	4 648,75
PSV - Práce a dodávky PSV	3 961 702,23
712 - Povlakové krytiny	157 833,95
713 - Izolace tepelné	487 981,24
764 - Konstrukce klempířské	48 287,35
767 - Konstrukce zámečnické	3 267 599,69
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	31 650,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie

Soupis:

SO 015 - Fasáda

Místo:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 178 016,25

D HSV Práce a dodávky HSV

184 664,02

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

102 373,01

1	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně podhledů	m2	64,883	42,20	2 738,06	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/621131121					
		VV	skladba S19		64,883			
		VV	31,65*2,05		64,883			
		VV	Součet		64,883			
2	K	621151011	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný podhledů	m2	64,883	52,75	3 422,58	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/621151011					
		VV	skladba S19		64,883			
		VV	31,65*2,05		64,883			
		VV	Součet		64,883			
3	K	621221031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnic keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	64,883	664,65	43 124,49	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/621221031					
		VV	skladba S19		64,883			
		VV	31,65*2,05		64,883			
		VV	Součet		64,883			
4	M	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm	m2	68,127	518,01	35 290,47	CS ÚRS 2022 01
		VV	skladba S19		64,883			
		VV	31,65*2,05		64,883			
		VV	Součet		64,883			
		VV	64,883*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		68,127			
5	K	621531022	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm podhledů	m2	64,883	274,30	17 797,41	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/621531022					
		VV	skladba S19		64,883			
		VV	31,65*2,05		64,883			
		VV	Součet		64,883			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				77 642,26	
6	K	941221112	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	475,720	31,65	15 056,54	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV VV Součet				475,720 475,720	
7	K	941221211	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	42 814,800	0,95	40 674,06	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV Součet				475,72*90 42 814,800 42 814,800	
8	K	941221812	Demontáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	475,720	24,27	11 545,72	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV Součet				475,720 475,720	
9	K	944611111	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	475,720	4,22	2 007,54	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV Součet				475,720 475,720	
10	K	944611211	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111	m2	42 814,800	0,16	6 850,37	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV Součet				475,72*90 42 814,800 42 814,800	
11	K	944611811	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	475,720	3,17	1 508,03	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV Součet				475,720 475,720	
	D	998	Přesun hmot				4 648,75	
12	K	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	5,508	844,00	4 648,75	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV Součet				475,720 475,720	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 961 702,23	
	D	712	Povlakové krytiny				157 833,95	
13	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	69,631	47,48	3 306,08	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV Součet				475,720 475,720 64,883 4,748 69,631	
14	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,021	85 455,00	1 794,56	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV Součet				475,720 475,720 64,883 64,883 0,021	
15	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	69,631	369,25	25 711,25	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV Součet				475,720 475,720 64,883 4,748 69,631	
16	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	81,155	166,69	13 527,73	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV Součet				475,720 475,720 64,883 64,883 64,883	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		31,65*0,15		4,748			
	VV		Součet		69,631			
	VV		69,631*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		81,155			
17	K	712361705	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° fólií lepená se svařovanými spoji	m2	64,883	474,75	30 803,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712361705					
	VV		skladba S18					
	VV		31,65*2,05		64,883			
	VV		Součet		64,883			
18	M	28322067	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm se zvýšenou odolností	m2	75,621	196,23	14 839,11	CS ÚRS 2022 01
	VV		skladba S18					
	VV		31,65*2,05		64,883			
	VV		Součet		64,883			
	VV		64,883*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		75,621			
19	K	712363103	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) mechanické ukotvení talířovou hmoždinkou do prostého nebo železového betonu	kus	583,947	10,55	6 160,64	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712363103					
	VV		64,883*9		583,947			
	VV		Součet		583,947			
20	M	59051	kotva a šroub	kus	613,144	12,66	7 762,40	vlastní
	VV		64,883*9		583,947			
	VV		Součet		583,947			
	VV		583,947*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		613,144			
21	K	712363673	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací ostatní práce mechanické kotvení plechových lišt do rš 200 mm do podkladu z betonu	m	103,000	94,95	9 779,85	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712363673					
	VV		skladba S18 K/3					
	VV		33		33,000			
	VV		K/5					
	VV		35		35,000			
	VV		skladba S18 K/4					
	VV		35		35,000			
	VV		Součet		103,000			
22	M	55344003	okapnice široká z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 250mm	m	36,300	201,51	7 314,81	CS ÚRS 2022 01
	VV		skladba S18 K/3					
	VV		33		33,000			
	VV		Součet		33,000			
	VV		33*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		36,300			
23	M	55344008	pásek poplastovaného plechu (PVC-P) rš 50mm	m	38,500	73,85	2 843,23	CS ÚRS 2022 01
	VV		K/5					
	VV		35		35,000			
	VV		Součet		35,000			
	VV		35*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		38,500			
24	M	13881	lišta L koutová vnitřní z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 250mm	m	38,500	201,51	7 758,14	vlastní
	VV		skladba S18 K/4					
	VV		35		35,000			
	VV		Součet		35,000			
	VV		35*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		38,500			
25	K	712391383	Provedení dvojitého hydroizolačního systému plochých střešních na ploše vodorovné V z drenážní rohože	m2	64,883	63,30	4 107,09	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712391383					
	VV		skladba S18					
	VV		31,65*2,05		64,883			
	VV		Součet		64,883			
26	M	69331044	rohož drenážní PE nelaminovaná 900g/m2	m2	71,371	143,48	10 240,31	CS ÚRS 2022 01
	VV		skladba S18					
	VV		31,65*2,05		64,883			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet			64,883		
	VV		64,883*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			71,371		
27	K	712861705	Provedení povlakové krytiny střeš samostatným vytažením izolačního povlaku fólií na konstrukce převyšující úroveň střechy, přilepenou se svařovanými spoji	m2	4,748	474,75	2 254,11	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712861705					
	VV		skladba S18					
	VV		31,65*0,15		4,748			
	VV		Součet		4,748			
28	M	28322067a	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm se zvýšenou odolností	m2	5,534	196,23	1 085,94	CS ÚRS 2022 01
	VV		skladba S18					
	VV		31,65*0,15		4,748			
	VV		Součet		4,748			
	VV		4,748*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		5,534			
29	K	998712103	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,810	10 550,00	8 545,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998712103					
	D	713	Izolace tepelné				487 981,24	
30	K	713131151	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložením jednovrstvě	m2	662,891	36,93	24 480,56	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713131151					
	VV		skladba S12					
	VV		(2,29+31,5+0,45)*12,44*2		851,891			
	VV		-(4,5*1,5)*12*2		-162,000			
	VV		-(1,5*1,5)*6*2		-27,000			
	VV		Součet		662,891			
31	M	63148159	deska tepelné izolační minerální provětrávaných fasád $\lambda=0,034-0,035$ tl 60mm	m2	348,018	323,89	112 719,55	CS ÚRS 2022 01
	VV		skladba S12					
	VV		(2,29+31,5+0,45)*12,44		425,946			
	VV		-(4,5*1,5)*12		-81,000			
	VV		-(1,5*1,5)*6		-13,500			
	VV		Součet		331,446			
	VV		331,446*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		348,018			
32	M	63148166	deska tepelné izolační minerální provětrávaných fasád $\lambda=0,034-0,035$ tl 200mm	m2	348,018	647,77	225 435,62	CS ÚRS 2022 01
	VV		skladba S12					
	VV		(2,29+31,5+0,45)*12,44		425,946			
	VV		-(4,5*1,5)*12		-81,000			
	VV		-(1,5*1,5)*6		-13,500			
	VV		Součet		331,446			
	VV		331,446*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		348,018			
33	K	713141136	Montáž tepelné izolace střeš plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou	m2	129,765	94,95	12 321,19	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713141136					
	VV		skladba S18					
	VV		(31,65*2,05)*2		129,765			
	VV		Součet		129,765			
34	M	63151475	deska tepelné izolační minerální plochých střeš spodní vrstva 50kPa $\lambda=0,036-0,039$ tl 180mm	m2	66,181	806,02	53 343,21	CS ÚRS 2022 01
	VV		skladba S18					
	VV		31,65*2,05		64,883			
	VV		Součet		64,883			
	VV		64,883*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		66,181			
35	M	63151500	deska tepelné izolační minerální plochých střeš vrchní vrstva 70kPa $\lambda=0,038-0,039$ tl 80mm	m2	66,181	366,09	24 228,20	CS ÚRS 2022 01
	VV		skladba S18					
	VV		31,65*2,05		64,883			
	VV		Součet		64,883			
	VV		64,883*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		66,181			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
36	K	713291222	Montáž tepelné izolace chlazených a temperovaných místností - doplňky a konstrukční součásti parotěsné zábrany stěn a sloupů fólií	m2	311,738	52,75	16 444,18	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713291222					
	VV		skladba S12					
	VV		(2,55+31,5+0,45)*11,775		406,238			
	VV		-(4,5*1,5)*12		-81,000			
	VV		-(1,5*1,5)*6		-13,500			
	VV		Součet		311,738			
37	M	28329030	fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická třívrstvá PES/PP 150-160g/m2, integrovaná samolepící páska	m2	380,632	31,65	12 047,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		skladba S12					
	VV		(2,55+31,5+0,45)*11,775		406,238			
	VV		-(4,5*1,5)*12		-81,000			
	VV		-(1,5*1,5)*6		-13,500			
	VV		Součet		311,738			
	VV		311,738*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		380,632			
38	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	7,332	949,50	6 961,73	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713103					
	D	764	Konstrukce klempířské				48 287,35	
39	K	764301	Přítlačná lišta rš 40 mm	m	33,000	232,10	7 659,30	vlastní
	VV		K/4					
	VV		33		33,000			
	VV		Součet		33,000			
40	K	764302	Krycí lišta rš 150 mm	m	35,000	316,50	11 077,50	vlastní
	VV		K/6					
	VV		35		35,000			
	VV		Součet		35,000			
41	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	33,000	580,25	19 148,25	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764511602					
	VV		K/7					
	VV		33		33,000			
	VV		Součet		33,000			
42	K	764511643	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm	kus	2,000	580,25	1 160,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764511643					
	VV		K/10					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
43	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	14,000	464,20	6 498,80	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764518623					
	VV		K/11					
	VV		14		14,000			
	VV		Součet		14,000			
44	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,260	10 550,00	2 743,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764103					
	D	767	Konstrukce zámečnické				3 267 599,69	
45	K	767411322	Montáž C-kazet pro skládané pláště výšky budovy do 6 m kotvené do oceli skladebné šířky kazety přes 500 do 600 mm šroubováním	m2	331,446	263,75	87 418,88	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767411322					
	VV		skladba S12					
	VV		(2,29+31,5+0,45)*12,44		425,946			
	VV		-(4,5*1,5)*12		-81,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV				-13,500	
			VV				Součet	331,446
46	M	55324133	profil fasádní C-kazeta pro skládané pláště C160/600 tl 1,25mm	m2	357,962	1 371,50	490 944,88	CS ÚRS 2022 01
			VV				skladba S12	
			VV				(2,29+31,5+0,45)*12,44	425,946
			VV				-(4,5*1,5)*12	-81,000
			VV				-(1,5*1,5)*6	-13,500
			VV				Součet	331,446
			VV				331,446*1,08 'Přepočtené koeficientem množství	357,962
47	K	767414291	Montáž C-kazet pro skládané pláště pomocných konstrukcí z tenkostěnných profilů připevněných šroubováním	m	1 491,507	189,90	283 237,18	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767414291	
			VV				skladba S12	
			VV				331,446*4,5	1 491,507
			VV				Součet	1 491,507
48	M	59055001	profil L 50x50mm z galvanizované oceli pro ocelové nosné fasádní konstrukce tl 15/10mm	m	1 566,082	126,60	198 265,98	CS ÚRS 2022 01
			VV				skladba S12	
			VV				331,446*4,5	1 491,507
			VV				Součet	1 491,507
			VV				1491,507*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	1 566,082
49	K	767415132	Montáž vnějšího obkladu skládaného pláště plechem tvarovaným výšky budovy přes 12 do 24 m, uchyceným šroubováním	m2	331,446	527,50	174 837,77	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767415132	
			VV				skladba S12	
			VV				(2,29+31,5+0,45)*12,44	425,946
			VV				-(4,5*1,5)*12	-81,000
			VV				-(1,5*1,5)*6	-13,500
			VV				Součet	331,446
50	M	15484313	plech trapézový 40/160 PES 25µm tl 1,00mm	m2	375,528	875,65	328 831,09	CS ÚRS 2022 01
			VV				skladba S12	
			VV				(2,29+31,5+0,45)*12,44	425,946
			VV				-(4,5*1,5)*12	-81,000
			VV				-(1,5*1,5)*6	-13,500
			VV				Součet	331,446
			VV				331,446*1,133 'Přepočtené koeficientem množství	375,528
51	K	767415290	Montáž vnějšího obkladu skládaného pláště doplňků pro horizontálně kladený plech distančním pozinkovaným profilem tvaru "Z"	m	1 491,507	168,80	251 766,38	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767415290	
			VV				skladba S12	
			VV				331,446*4,5	1 491,507
			VV				Součet	1 491,507
52	M	59001	pozinkovaný lakovaný profil	m	1 566,082	369,25	578 275,78	vlastní
			VV				skladba S12	
			VV				331,446*4,5	1 491,507
			VV				Součet	1 491,507
			VV				1491,507*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	1 566,082
53	K	767995115	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	9 249,214	36,93	341 573,47	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995115	
			VV				ocelová konstrukce opláštění	
			VV				UPE 120 1.NP	
			VV				21,92*12,4	271,808
			VV				UPE 120 2.NP	
			VV				21,92*12,4	271,808
			VV				UPE 120 3.NP	
			VV				21,92*12,4	271,808
			VV				Mezisoučet	815,424
			VV				IPE 120 1.NP	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			21*3,63*10,6		808,038			
VV			IPE 120 2.NP					
VV			21*3,63*10,6		808,038			
VV			IPE 120 3.NP					
VV			21*3,63*10,6		808,038			
VV			Mezisoučet		2 424,114			
VV			IPE 80 1.NP					
VV			14*0,93*6		78,120			
VV			14*0,88*6		73,920			
VV			IPE 80 2.NP					
VV			14*0,93*6		78,120			
VV			14*0,88*6		73,920			
VV			IPE 80 3.NP					
VV			14*0,93*6		78,120			
VV			14*0,88*6		73,920			
VV			Mezisoučet		456,120			
VV			HEB 100 1.NP					
VV			1*31,97*20,9		668,173			
VV			1*21,92*20,9		458,128			
VV			HEB 100 2.NP					
VV			1*31,97*20,9		668,173			
VV			1*21,92*20,9		458,128			
VV			HEB 100 3.NP					
VV			1*31,97*20,9		668,173			
VV			1*21,92*20,9		458,128			
VV			Mezisoučet		3 378,903			
VV			jakl 40/40/4 1.NP					
VV			3*9,75*4,45		130,163			
VV			20*1,31*4,45		116,590			
VV			4*1,22*4,45		21,716			
VV			16*1,53*4,45		108,936			
VV			jakl 40/40/4 2.NP					
VV			3*9,75*4,45		130,163			
VV			20*1,31*4,45		116,590			
VV			4*1,22*4,45		21,716			
VV			16*1,53*4,45		108,936			
VV			jakl 40/40/4 3.NP					
VV			3*9,75*4,45		130,163			
VV			20*1,31*4,45		116,590			
VV			4*1,22*4,45		21,716			
VV			16*1,53*4,45		108,936			
VV			Mezisoučet		1 132,215			
VV			plech 10 1.NP					
VV			42*0,12*0,14*80		56,448			
VV			14*0,12*0,08*80		10,752			
VV			plech 10 2.NP					
VV			42*0,12*0,14*80		56,448			
VV			14*0,12*0,08*80		10,752			
VV			plech 10 3.NP					
VV			42*0,12*0,14*80		56,448			
VV			14*0,12*0,08*80		10,752			
VV			Mezisoučet		201,600			
VV			Součet		8 408,376			
VV			8408,376*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		9 249,214			

54	M	13010930	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 120	t	0,898	55 915,00	50 211,67	CS ÚRS 2022 01
VV			ocelová konstrukce opláštění					
VV			UPE 120 1.NP					
VV			21,92*12,4/1000		0,272			
VV			UPE 120 2.NP					
VV			21,92*12,4/1000		0,272			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV UPE 120 3.NP					
			VV 21,92*12,4/1000			0,272		
			VV Součet			0,816		
			VV 0,816*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			0,898		
55	M	13010744	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 120	t	2,666	55 915,00	149 069,39	CS ÚRS 2022 01
			VV ocelová konstrukce opláštění					
			VV IPE 120 1.NP					
			VV 21*3,63*10,6/1000			0,808		
			VV IPE 120 2.NP					
			VV 21*3,63*10,6/1000			0,808		
			VV IPE 120 3.NP					
			VV 21*3,63*10,6/1000			0,808		
			VV Součet			2,424		
			VV 2,424*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			2,666		
56	M	13010740	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 80	t	0,502	55 915,00	28 069,33	CS ÚRS 2022 01
			VV ocelová konstrukce opláštění					
			VV IPE 80 1.NP					
			VV 14*0,93*6/1000			0,078		
			VV 14*0,88*6/1000			0,074		
			VV IPE 80 2.NP					
			VV 14*0,93*6/1000			0,078		
			VV 14*0,88*6/1000			0,074		
			VV IPE 80 3.NP					
			VV 14*0,93*6/1000			0,078		
			VV 14*0,88*6/1000			0,074		
			VV Součet			0,456		
			VV 0,456*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			0,502		
57	M	13010970	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez HEB 100	t	3,716	55 915,00	207 780,14	CS ÚRS 2022 01
			VV ocelová konstrukce opláštění					
			VV HEB 100 1.NP					
			VV 1*31,97*20,9/1000			0,668		
			VV 1*21,92*20,9/1000			0,458		
			VV HEB 100 2.NP					
			VV 1*31,97*20,9/1000			0,668		
			VV 1*21,92*20,9/1000			0,458		
			VV HEB 100 3.NP					
			VV 1*31,97*20,9/1000			0,668		
			VV 1*21,92*20,9/1000			0,458		
			VV Součet			3,378		
			VV 3,378*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			3,716		
58	M	14550238	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 40x40x4mm	t	1,247	53 805,00	67 094,84	CS ÚRS 2022 01
			VV ocelová konstrukce opláštění					
			VV jakl 40/40/4 1.NP					
			VV 3*9,75*4,45/1000			0,130		
			VV 20*1,31*4,45/1000			0,117		
			VV 4*1,22*4,45/1000			0,022		
			VV 16*1,53*4,45/1000			0,109		
			VV jakl 40/40/4 2.NP					
			VV 3*9,75*4,45/1000			0,130		
			VV 20*1,31*4,45/1000			0,117		
			VV 4*1,22*4,45/1000			0,022		
			VV 16*1,53*4,45/1000			0,109		
			VV jakl 40/40/4 3.NP					
			VV 3*9,75*4,45/1000			0,130		
			VV 20*1,31*4,45/1000			0,117		
			VV 4*1,22*4,45/1000			0,022		
			VV 16*1,53*4,45/1000			0,109		
			VV Součet			1,134		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,134*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,247			
59	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tabule	t	0,221	53 805,00	11 890,91	CS ÚRS 2022 01
	VV		ocelová konstrukce opláštění					
	VV		plech 10 1.NP					
	VV		42*0,12*0,14*80/1000		0,056			
	VV		14*0,12*0,08*80/1000		0,011			
	VV		plech 10 2.NP					
	VV		42*0,12*0,14*80/1000		0,056			
	VV		14*0,12*0,08*80/1000		0,011			
	VV		plech 10 3.NP					
	VV		42*0,12*0,14*80/1000		0,056			
	VV		14*0,12*0,08*80/1000		0,011			
	VV		Součet		0,201			
	VV		0,201*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,221			
60	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	19,307	949,50	18 332,00	CS ÚRS 2022 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767103

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

31 650,00

61	K	VRN 01	Zařízení staveniště	kpl	1,000	21 100,00	21 100,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
62	K	VRN 02	Provoz investora	kpl	1,000	10 550,00	10 550,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie

Soupis:

SO 016 - Mediální plyny

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

Projektant:

Janda & Zezula, Lomná 1895, Frenštát p.R.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

02117436

DIČ:

CZ02117436

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 566 434,44

DPH základní
snížená

Základ daně

1 566 434,44

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

328 951,23

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 895 385,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt: SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie

Soupis: **SO 016 - Mediciální plyny**

Místo:

Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022

Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 566 434,44

MP1 - Rozvody medicínálních plynů

967 146,87

MP2 - Ukončovací prvky

438 669,00

MP3 - Společné náklady na rozvody MP

160 618,57

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt: SO 01 - Pavilon V/D stavební úpravy oddělení chirurgie

Soupis: **SO 016 - Mediciální plyny**

Místo: Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 566 434,44

D	MP1	Rozvody medicínálních plynů					967 146,87	
0	K	MP1_001	D+M Trubka Cu průměr 8x1	m	273,000	199,40	54 436,20	
0	K	MP1_002	D+M Trubka Cu průměr 12x1	m	247,000	261,64	64 625,08	
0	K	MP1_003	D+M Trubka Cu průměr 18x1	m	527,000	314,39	165 683,53	
0	K	MP1_004	D+M Trubka Cu průměr 22x1	m	33,000	367,14	12 115,62	
0	K	MP1_005	D+M Trubka Cu průměr 28x1	m	78,000	481,08	37 524,24	
0	K	MP1_006	Prořez potrubí 3%	kpl	1,000	10 030,94	10 030,94	
0	K	MP1_007	D+M Tvarovky Cu pr. 8	ks	132,000	50,64	6 684,48	
0	K	MP1_008	D+M Tvarovky Cu pr. 12	ks	89,000	72,80	6 479,20	
0	K	MP1_009	D+M Tvarovky Cu pr. 18	ks	182,000	122,38	22 273,16	
0	K	MP1_010	D+M Tvarovky Cu pr. 22	ks	16,000	148,76	2 380,16	
0	K	MP1_011	D+M Tvarovky Cu pr. 28	ks	28,000	204,67	5 730,76	
0	K	MP1_012	D+M Pájka Ag 45 + pasta	kg	7,200	16 489,65	118 725,48	
0	K	MP1_013	D+M Ocelový chránič 22x2,3- tr. svař.1/2", pr.12	m	16,000	494,80	7 916,80	
0	K	MP1_014	D+M Ocelový chránič 26x2,6- tr. svař.3/4", pr.18	m	28,000	554,93	15 538,04	
0	K	MP1_015	D+M Ocelový chránič 38x2,6- tr. svař.1", pr.22	m	2,000	621,40	1 242,80	
0	K	MP1_016	D+M Ocelový chránič 44x3,2- tr. svař.5/4", pr.28	m	6,000	713,18	4 279,08	
0	K	MP1_017	D+M Konzola trubek (2-3 trubky, závěs 0,5m), vč. kotvení a objímek	ks	395,000	135,04	53 340,80	
0	K	MP1_018	D+M Ventilová skříň (UP-2-HU) pro 2 plyny vč. uzávěru, čidla klinické signalizace, manometru, nouzového vstupu (terminální jednotky), pro každý plyn	ks	2,000	29 329,00	58 658,00	
0	K	MP1_019	D+M Ventilová skříň (UP-3-HU) pro 3 plyny vč. uzávěru, čidla klinické signalizace, manometru, nouzového vstupu (terminální jednotky), pro každý plyn	ks	1,000	37 769,00	37 769,00	
0	K	MP1_020	D+M Ventilová skříň (UP-4) pro 4 plyny vč. uzávěru, čidla klinické signalizace, manometru, nouzového vstupu (terminální jednotky), pro každý plyn	ks	3,000	43 466,00	130 398,00	
0	K	MP1_021	D+M Vyhodnocovací skříň signalizace tlaku plynu STP pro 1-6 čidel	ks	3,000	26 902,50	80 707,50	
0	K	MP1_022	D+M Značení potrubních rozvodů, dle ČSN ENE ISO 7396 + nátěrové hmoty (na bm potrubí)	m	1 158,000	29,54	34 207,32	
0	K	MP1_023	D+M Propláchnutí rozvodu dusíkem (na bm potrubí)	m	1 158,000	14,77	17 103,66	
0	K	MP1_024	D+M Ochranný plyn pro pájení Cu trubek	m	1 158,000	12,66	14 660,28	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	MP1_025	Napojení na stávající rozvody	kpl	3,000	902,03	2 706,09	
0	K	MP1_026	Demontáž části stávajících rozvodů	kpl	1,000	1 930,65	1 930,65	

D MP2 Ukončovací prvky 438 669,00

0	K	MP2_001	D+M Terminální nástěnná jednotka - pod omítku (kyslík, stlačený vzduch)	ks	132,000	3 323,25	438 669,00	
---	---	---------	---	----	---------	----------	------------	--

D MP3 Společné náklady na rozvody MP 160 618,57

0	K	MP3_001	Vedení montážních prací	kpl	1,000	13 187,50	13 187,50	
0	K	MP3_002	Tlaková zkouška - úseková	ks	19,000	902,03	17 138,57	
0	K	MP3_003	Tlaková zkouška - závěrečná	ks	1,000	1 951,75	1 951,75	
0	K	MP3_004	Zkoušky potrubních rozvodů dle 7396-1	kpl	1,000	6 857,50	6 857,50	
0	K	MP3_005	Výchozí revize - plynová	kpl	1,000	23 737,50	23 737,50	
0	K	MP3_006	Výchozí revize - elektro	kpl	1,000	5 116,75	5 116,75	
0	K	MP3_007	Proškolení obsluhy, předání dokumentace	kpl	1,000	5 064,00	5 064,00	
0	K	MP3_008	Zakreslení skutečného stavu	kpl	1,000	4 747,50	4 747,50	
0	K	MP3_009	Dopravné	kpl	1,000	82 817,50	82 817,50	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 02 - Zdravotechnika - stavební úpravy oddělení chirurgie

Soupis:

SO 021 - Zdravotechnické instalace stavební úpravy pavilon V/D

KSO:

Místo: Opava

Zadavatel:

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

Projektant:

Lenka Jerakasová

Zpracovatel:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2022

IČ:

DIČ:

IČ: 02117436

DIČ: CZ02117436

IČ: 63307111

DIČ: CZ6760101040

IČ: 63307111

DIČ: CZ6760101040

Cena bez DPH

2 347 046,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 347 046,47	21,00%	492 879,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 839 926,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě
Objekt: SO 02 - Zdravotechnika - stavební úpravy oddělení chirurgie
Soupis: **SO 021 - Zdravotechnické instalace stavební úpravy pavilon V/D**

Místo: Opava
Zadavatel:
Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022
Projektant: Lenka Jerakasová
Zpracovatel: Lenka Jerakasová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 347 046,47

HSV - Práce a dodávky HSV	132 913,17
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	30 616,73
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	89 616,30
997 - Přesun sutě	12 680,14
PSV - Práce a dodávky PSV	2 132 665,94
713 - Izolace tepelné	14 439,95
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	315 577,57
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	587 693,60
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	851 007,53
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	247 269,75
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	116 677,54
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	81 467,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě
 Objekt: SO 02 - Zdravotnická - stavební úpravy oddělení chirurgie
 Soupis: **SO 021 - Zdravotnické instalace stavební úpravy pavilon V/D**

Místo: Opava
 Zadavatel:
 Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022
 Projektant: Lenka Jerakasová
 Zpracovatel: Lenka Jerakasová

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

Náklady soupisu celkem

2 347 046,47

D	HSV		Práce a dodávky HSV				132 913,17	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				30 616,73	
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	76,370	400,90	30 616,73	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612135101					
			VV 0,07*66+0,1*5+0,15*155+0,2*150+0,3*60		76,370			
			VV Součet		76,370			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				89 616,30	
2	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	66,000	101,60	6 705,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031142					
3	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm	m	5,000	133,88	669,40	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031153					
4	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	155,000	245,92	38 117,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031164					
5	K	974031235	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 50 mm a šířky do 200 mm	m	150,000	194,65	29 197,50	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031235					
6	K	974031247	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 70 mm a šířky do 300 mm	m	60,000	248,77	14 926,20	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031247					
D	997		Přesun sutě				12 680,14	
7	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	11,864	324,73	3 852,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013113					
8	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	11,864	231,68	2 748,65	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501					
9	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	166,096	15,19	2 523,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509					
			VV 11,864*14 "Přepočtené koeficientem množství"		166,096			
10	K	997013609	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	2,539	1 400,51	3 555,89	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013609					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			1,881*1,35 "Přepočtené koeficientem množství		2,539			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 132 665,94	
D	713		Izolace tepelné				14 439,95	
11	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá D do 50 mm	m	65,000	55,07	3 579,55	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713463211					
12	M	63154570	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/40mm	m	17,340	206,04	3 572,73	CS ÚRS 2021 01
			VV 17*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		17,340			
13	M	63154013	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 18/30mm	m	34,680	118,69	4 116,17	CS ÚRS 2021 01
			VV 34*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		34,680			
14	M	63154571	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/40mm	m	14,280	219,33	3 132,03	CS ÚRS 2021 01
			VV 14*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		14,280			
15	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,039	1 012,17	39,47	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998713102					
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				315 577,57	
16	K	721140917	Opavy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 150	kus	3,000	868,79	2 606,37	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721140917					
17	K	721140927	Opavy odpadního potrubí litinového krácení trub DN 150	kus	3,000	177,56	532,68	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721140927					
18	K	721174005	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110	m	9,000	738,71	6 648,39	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174005					
19	K	721174006	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 125	m	36,000	1 330,25	47 889,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174006					
20	K	721174007	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 160	m	11,000	1 428,05	15 708,55	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174007					
21	K	721174024	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75	m	30,000	644,71	19 341,30	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174024					
22	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110	m	114,000	758,65	86 486,10	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174025					
23	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	45,000	292,45	13 160,25	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174042					
24	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	57,000	317,13	18 076,41	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174043					
25	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	20,000	944,75	18 895,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174045					
26	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	39,000	77,86	3 036,54	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194104					
27	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	36,000	86,40	3 110,40	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194105					
28	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	39,000	128,18	4 999,02	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194109					
29	K	721212125	Odtokové sprchové žlaby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 900 mm	kus	3,000	6 311,33	18 933,99	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721212125					
30	K	721212128	Odtokové sprchové žlaby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 1600 mm	kus	3,000	13 302,50	39 907,50	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721212128					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
31	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	6,000	394,04	2 364,24	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721273153						
32	K	721274103	Ventily přivzdušňovací odpadních potrubí venkovní DN 110	kus	5,000	1 703,40	8 517,00	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721274103						
33	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	314,000	15,19	4 769,66	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721290111						
34	K	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200	m	11,000	22,79	250,69	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721290112						
35	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,478	720,67	344,48	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998721102						
D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod						587 693,60	
36	K	722140112	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) spojované lisováním Ø 18/1	m	209,000	615,28	128 593,52	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722140112						
37	K	722140113	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) spojované lisováním Ø 22/1,2	m	32,000	841,26	26 920,32	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722140113						
38	K	722140114	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) spojované lisováním Ø 28/1,2	m	26,000	978,93	25 452,18	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722140114						
39	K	722171914	Odfíznutí trubky nebo tvarovky u rozvodů vody z plastů D přes 25 do 32 mm	kus	8,000	11,39	91,12	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722171914						
40	K	722173914	Spoje rozvodů vody z plastů svary polyfúzí D přes 25 do 32 mm	kus	8,000	55,07	440,56	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722173914						
41	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	162,000	331,38	53 683,56	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174002						
42	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	52,000	387,40	20 144,80	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174003						
43	K	722174004	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4	m	21,000	492,79	10 348,59	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174004						
44	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	23,000	395,94	9 106,62	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174023						
45	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	11,000	504,18	5 545,98	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174024						
46	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	7,000	628,57	4 399,99	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174025						
47	K	722174026	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 50 x 8,3	m	10,000	858,35	8 583,50	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174026						
48	K	722174027	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 63 x 10,5	m	24,000	1 173,58	28 165,92	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174027						
49	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojkách, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	162,000	70,26	11 382,12	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181211						
50	K	722181212	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojkách, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	73,000	76,91	5 614,43	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181212						
51	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojkách, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	214,000	94,95	20 319,30	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181231						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
52	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	13,000	121,54	1 580,02	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181232					
53	K	722181251	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	5,000	166,16	830,80	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181251					
54	K	722181252	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	41,000	158,57	6 501,37	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181252					
55	K	722181253	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63 mm	m	40,000	232,63	9 305,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181253					
56	K	722182012	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 25	m	23,000	120,59	2 773,57	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722182012					
57	K	722182013	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 32	m	11,000	151,92	1 671,12	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722182013					
58	K	722182014	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 40	m	7,000	162,36	1 136,52	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722182014					
59	K	722182015	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 50	m	10,000	188,95	1 889,50	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722182015					
60	K	722182016	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 63	m	25,000	211,74	5 293,50	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722182016					
61	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	207,000	224,08	46 384,56	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722190401					
62	K	722220111	Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2"	kus	105,000	229,78	24 126,90	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722220111					
63	K	722220121	Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2"	pár	39,000	461,46	17 996,94	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722220121					
64	K	722232043	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1/2"	kus	2,000	281,05	562,10	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722232043					
65	K	722232061	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2"	kus	17,000	453,86	7 715,62	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722232061					
66	K	722232062	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4"	kus	6,000	597,24	3 583,44	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722232062					
67	K	722232063	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1"	kus	4,000	850,75	3 403,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722232063					
68	K	722250133	Požární příslušenství a armatury hydrantový systém s tvarově stálou hadicí celoplechový D 25 x 30 m	soubor	3,000	10 464,44	31 393,32	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722250133					
69	K	722239101	Armatury se dvěma závity montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů G 1/2"	kus	9,000	85,46	769,14	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722239101					
70	M	55114148	kohout kulový plnopřítokový nerez 1"	kus	9,000	761,50	6 853,50	CS ÚRS 2021 01
71	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	578,000	51,27	29 634,06	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290226					
72	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	578,000	42,73	24 697,94	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290234					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,216	657,05	798,97	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998722102					
D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				851 007,53	
74	K	725111132	Zařízení záchodů splachovače nádržkové plastové nízkopoložené nebo vysokopoložené	soubor	6,000	1 629,76	9 778,56	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725111132					
75	K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	30,000	2 919,40	87 582,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725112022					
76	K	725112022.LFN	Klozet keramický pro tělesně postižené závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	3,000	5 873,40	17 620,20	
77	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 550 mm	soubor	36,000	1 716,70	61 801,20	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725211602					
78	K	725211681	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby zdravotní, šířka umyvadla 640 mm	soubor	3,000	2 645,10	7 935,30	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725211681					
79	K	725241112	Sprchové vaničky akrylátové čtvercové 900x900 mm	soubor	27,000	5 478,40	147 916,80	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725241112					
80	K	725244103	Sprchové dveře a zástěny dveře sprchové do niky rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové, na vaničku šířky 900 mm	soubor	6,000	7 971,58	47 829,48	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725244103					
81	K	725244203	Sprchové dveře a zástěny zástěny sprchové ke stěně bezdveřové, pevná stěna sklo tl. 6 mm, na vaničku šířky 900 mm	soubor	6,000	7 275,28	43 651,68	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725244203					
82	K	725244523	Sprchové dveře a zástěny zástěny sprchové rohové čtvercové/obdélníkové rámové se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné dvoudílné, vstup z rohu, na vaničku 900x900 mm	soubor	27,000	6 708,11	181 118,97	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725244523					
83	K	725291712	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová, délky 834 mm	soubor	3,000	1 263,47	3 790,41	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725291712					
84	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová sklopná, délky 834 mm	soubor	3,000	1 449,99	4 349,97	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725291722					
85	K	725331111	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	6,000	5 941,76	35 650,56	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725331111					
86	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	6,000	1 703,19	10 219,14	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725821312					
87	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	3,000	1 439,02	4 317,06	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725821325					
88	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	36,000	1 192,57	42 932,52	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725822611					
89	K	725841332	Baterie sprchové podomítkové (zápustné) s přepínačem a pohyblivým držákem	soubor	33,000	2 208,75	72 888,75	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725841332					
90	K	725861312	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla podomítkové DN 40/50	kus	36,000	1 407,79	50 680,44	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725861312					
91	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřez DN 40/50	kus	3,000	288,65	865,95	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725862103					
92	K	725865312	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro vany sprchových koutů s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50 a odpadním ventilem	kus	25,000	450,70	11 267,50	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725865312					
93	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	25,000	270,92	6 773,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725980123					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo položky	CS	ÚRS	2021	01
94	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,080	661,70	2 038,04	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998725102												
D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace											247 269,75	
95	K	726111031	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výška 1080 mm	soubor	33,000	7 456,74	246 072,42	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/726111031												
96	K	726191002	Ostatní příslušenství instalačních systémů souprava pro předstěnovou montáž	soubor	3,000	328,32	984,96	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/726191002												
97	K	998726112	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,305	696,30	212,37	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998726112												
D 727 Zdravotechnika - požární ochrana											116 677,54	
98	K	727111401	Protipožární trubní ucpávky kovové potrubí včetně dodatečné izolace prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 60-120 D 18	kus	16,000	655,16	10 482,56	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/727111401												
99	K	7271114012	Protipožární trubní ucpávky plastové potrubí včetně dodatečné izolace prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 60-120 D 20	kus	5,000	740,61	3 703,05	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/7271114012												
100	K	7271114022	Protipožární trubní ucpávky plastové potrubí včetně dodatečné izolace prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 60-120 D 25	kus	1,000	845,06	845,06	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/7271114022												
101	K	727111403	Protipožární trubní ucpávky kovové potrubí včetně dodatečné izolace prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 60-120 D 28	kus	4,000	1 006,47	4 025,88	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/727111403												
102	K	727121101	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 32	kus	3,000	1 738,53	5 215,59	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/727121101												
103	K	727121105	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 75	kus	6,000	2 511,43	15 068,58	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/727121105												
104	K	727121107	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 110	kus	18,000	4 296,49	77 336,82	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/727121107												
D HZS Hodinové zúčtovací sazby											81 467,36	
105	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	40,000	332,33	13 293,20	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2491												
106	K	HZS24922	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV pomocný dělník PSV-DEMONTÁŽE	hod	200,000	303,84	60 768,00	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS24922												
107	K	HZS4212	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik specialista- REVIZE POŽÁRNÍCH HYDRANTŮ	hod	8,000	455,76	3 646,08	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS4212												
108	K	HZS4232	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik odborný - BAKTERIOLOGICKÉ ZKOUŠKY	hod	12,000	313,34	3 760,08	CS	ÚRS	2021	01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS4232												

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 02 - Zdravotechnika - stavební úpravy oddělení chirurgie

Soupis:

SO 022 - Rekonstrukce splaškové a dešťové kanalizace

KSO:

Místo: Opava

Zadavatel:

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

Projektant:

Lenka Jerakasová

Zpracovatel:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2022

IČ:

DIČ:

IČ: 02117436

DIČ: CZ02117436

IČ: 63307111

DIČ: CZ6760101040

IČ: 63307111

DIČ: CZ6760101040

Cena bez DPH

930 529,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	930 529,33	21,00%	195 411,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 125 940,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt: SO 02 - Zdravotechnika - stavební úpravy oddělení chirurgie

Soupis: **SO 022 - Rekonstrukce splaškové a dešťové kanalizace**

Místo: Opava

Zadavatel: OSBAU s.r.o.

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022

Projektant: Lenka Jerakasová

Zpracovatel: Lenka Jerakasová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

930 529,33

HSV - Práce a dodávky HSV	894 131,83
1 - Zemní práce	334 673,44
4 - Vodorovné konstrukce	12 818,25
5 - Komunikace pozemní	155 263,89
8 - Trubní vedení	186 796,19
997 - Přesun sutě	203 512,03
998 - Přesun hmot	1 068,03
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	36 397,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt: SO 02 - Zdravotecnika - stavební úpravy oddělení chirurgie

Soupis: **SO 022 - Rekonstrukce splaškové a dešťové kanalizace**

Místo: Opava

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel: OSBAU s.r.o.

Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Zpracovatel: Lenka Jerakasová

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

Náklady soupisu celkem

930 529,33

D HSV Práce a dodávky HSV

894 131,83

D 1 Zemní práce

334 673,44

1	K	113107522	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	120,000	63,30	7 596,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107522								
2	K	113107542	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	120,000	73,85	8 862,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107542								
3	K	132454104	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 m3	m3	247,500	580,25	143 611,88	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132454104								
4	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	72,000	211,00	15 192,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751137								
5	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	288,000	23,21	6 684,48	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751139								
6	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	72,000	158,25	11 394,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151102								
7	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	118,800	474,75	56 400,30	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201221								
8	K	171211101	Uložení sypanin do násypů ručně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	72,000	73,85	5 317,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171211101								
9	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	175,500	84,40	14 812,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174151101								
10	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuťnění bez prohození sypaniny sítím	m3	58,500	474,75	27 772,88	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175111101								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový materiál	t	117,000	316,50	37 030,50	CS ÚRS 2021 01
D 4 Vodorovné konstrukce							12 818,25	
12	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	13,500	949,50	12 818,25	CS ÚRS 2018 02
	VV		100*0,9*0,15		13,500			
	VV		Součet		13,500			
D 5 Komunikace pozemní							155 263,89	
13	K	566901233	Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozproštěním a zhutněním šterkodrtí tl. 200 mm	m2	120,000	253,20	30 384,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/566901233					
14	K	572351112	Vyspravení krytů komunikací po překopec inženýrských sítí plochy přes 15 m2 litým asfaltem MA (LA), po zhutnění tl. přes 40 do 60 mm	m2	120,000	1 002,25	120 270,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/572351112					
15	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	72,826	63,30	4 609,89	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111					
D 8 Trubní vedení							186 796,19	
16	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	20,000	137,15	2 743,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871313121					
17	M	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m	20,600	453,65	9 345,19	CS ÚRS 2021 01
18	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 315	m	80,000	147,70	11 816,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871373121					
19	M	28611155	trubka kanalizační PVC DN 315x1000mm SN8	m	82,400	1 793,50	147 784,40	CS ÚRS 2021 01
20	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	kus	4,000	211,00	844,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/877315211					
21	M	28611375	koleno kanalizace PVC KG 300x45°	kus	4,000	1 424,25	5 697,00	CS ÚRS 2021 01
22	K	877375221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 315	kus	4,000	527,50	2 110,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/877375221					
23	M	28611404	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 315/150/45°	kus	4,000	1 614,15	6 456,60	CS ÚRS 2021 01
D 997 Přesun sutě							203 512,03	
24	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	61,200	474,75	29 054,70	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221571					
25	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	856,800	18,99	16 270,63	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221579					
26	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	61,200	474,75	29 054,70	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221612					
27	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	61,200	2 110,00	129 132,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221645					
D 998 Přesun hmot							1 068,03	
28	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	1,191	896,75	1 068,03	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998276101					
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							36 397,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	HZS2492	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV pomocný dělník PSV- ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍHO POTRUBÍ	hod	150,000	242,65	36 397,50	CS ÚRS 2021 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2492

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 02 - Zdravotechnika - stavební úpravy oddělení chirurgie

Soupis:

SO 023 - Technika prostředí staveb - Vytápění stavební úpravy pavilon V/D

KSO:

Místo: Opava

Zadavatel:

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

Projektant:

Lenka Jerakasová

Zpracovatel:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2022

IČ:

DIČ:

IČ: 02117436

DIČ: CZ02117436

IČ: 63307111

DIČ: CZ6760101040

IČ: 63307111

DIČ: CZ6760101040

Cena bez DPH

1 211 656,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 211 656,07	21,00%	254 447,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 466 103,84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě
Objekt: SO 02 - Zdravotechnika - stavební úpravy oddělení chirurgie
Soupis: **SO 023 - Technika prostředí staveb - Vytápění stavební úpravy pavilon V/D**

Místo: Opava
Zadavatel:
Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022
Projektant: Lenka Jerakasová
Zpracovatel: Lenka Jerakasová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 211 656,07

HSV - Práce a dodávky HSV	27 701,26
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	5 953,37
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	16 189,47
997 - Přesun sutě	5 558,42
PSV - Práce a dodávky PSV	1 099 934,61
713 - Izolace tepelné	19 529,75
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	51 355,32
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	441 527,82
734 - Ústřední vytápění - armatury	172 338,86
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	415 182,86
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	84 020,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě
Objekt: SO 02 - Zdravotnická - stavební úpravy oddělení chirurgie
Soupis: **SO 023 - Technika prostředí staveb - Vytápění stavební úpravy pavilon V/D**

Místo: Opava

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel: OSBAU s.r.o.

Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Zpracovatel: Lenka Jerakasová

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

Náklady soupisu celkem

1 211 656,07

D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 701,26	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				5 953,37	
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	14,850	400,90	5 953,37	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612135101					
			VV 99*0,15		14,850			
			VV Součet		14,850			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				16 189,47	
2	K	974031144	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 150 mm	m	99,000	163,53	16 189,47	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031144					
D	997		Přesun sutě				5 558,42	
3	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	1,881	360,81	678,68	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013113					
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,881	257,42	484,21	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501					
5	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	26,334	16,88	444,52	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509					
			VV 1,881*14 "Přepočtené koeficientem množství		26,334			
6	K	997013609	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	2,539	1 556,13	3 951,01	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013609					
			VV 1,881*1,35 "Přepočtené koeficientem množství		2,539			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 099 934,61	
D	713		Izolace tepelné				19 529,75	
7	K	713471211	Montáž izolace tepelné potrubí, ohybů, přírub, armatur nebo tvarovek snímatelnými pouzdry s vrstvenou izolací s upevněním na suchý zip (izolační materiál ve specifikaci) potrubí	m	77,000	61,19	4 711,63	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713471211					
8	M	63154012	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 15/30mm	m	27,000	128,71	3 475,17	CS ÚRS 2021 01
			VV 25,7142857142857*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		27,000			
9	M	63154571	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/40mm	m	21,000	243,71	5 117,91	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu	Cenová soustava
		VV	20*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		21,000				
10	M	63154013	pozdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 18/30mm	m	10,000	131,88	1 318,80	CS ÚRS 2021 01	
11	M	63154572	pozdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/40mm	m	19,000	255,31	4 850,89	CS ÚRS 2021 01	
12	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,033	1 124,63	37,11	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998713102						
13	K	998713192	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,033	552,82	18,24	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998713192						
		D 727	Zdravotechnika - požární ochrana				51 355,32		
14	K	727111401	Protipožární trubní ucpávky kovové potrubí včetně dodatečné izolace prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 60-120 do D 18	kus	52,000	727,95	37 853,40	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/727111401						
15	K	7271114021	Protipožární trubní ucpávky kovové potrubí včetně dodatečné izolace prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 60-120 D 22	kus	4,000	859,83	3 439,32	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/7271114021						
16	K	727111403	Protipožární trubní ucpávky kovové potrubí včetně dodatečné izolace prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 60-120 D 28	kus	6,000	1 118,30	6 709,80	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/727111403						
17	K	727111405	Protipožární trubní ucpávky kovové potrubí včetně dodatečné izolace prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 60-120 D 35	kus	2,000	1 676,40	3 352,80	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/727111405						
		D 733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				441 527,82		
18	K	733223301	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 15/1	m	432,000	486,36	210 107,52	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223301						
19	K	7332233011	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 12/1	m	187,000	472,64	88 383,68	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/7332233011						
20	K	733223302	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 18/1	m	54,000	549,66	29 681,64	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223302						
21	K	733223303	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 22/1	m	15,000	691,03	10 365,45	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223303						
22	K	733223304	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 28/1,5	m	35,000	760,66	26 623,10	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223304						
23	K	733223305	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 35/1,5	m	22,000	971,66	21 376,52	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223305						
24	K	733224221	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných Ø do 12/1	kus	60,000	135,04	8 102,40	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733224221						
25	K	733224222	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných Ø 15/1	kus	94,000	144,54	13 586,76	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733224222						
26	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	745,000	9,50	7 077,50	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733291101						
27	K	733811231	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojkách, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	240,000	105,50	25 320,00	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733811231						
28	K	998733102	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,423	1 588,83	672,08	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998733102						
29	K	998733193	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,423	546,49	231,17	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998733193						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 734			Ústřední vytápění - armatury					172 338,86
30	K	734209112	Montáž závitových armatur se 2 závity G 3/8 (DN 10)	kus	60,000	92,84	5 570,40	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734209112					
31	M	55129228	armatura připojovací radiátorová HM s termostatickou hlavici pro dvoutrubkovou soustavu rohová 1/2"x3/4E	kus	30,000	2 820,02	84 600,60	CS ÚRS 2021 01
32	K	734221535	Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C rohové dvouregulační G 3/8	kus	2,000	403,01	806,02	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734221535					
33	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	47,000	1 018,08	47 849,76	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734221682					
34	K	7342216821	Termostatická hlavice paroplynová PN 10 do 110°C otopných těles s bočním připojením	kus	2,000	506,40	1 012,80	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/7342216821					
35	K	734261402	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné rohové G 1/2 x 18	kus	47,000	392,46	18 445,62	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734261402					
36	K	734261416	Šroubení regulační radiátorové rohové s vypouštěním G 3/8	kus	2,000	205,73	411,46	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734261416					
37	K	734291122	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/8	kus	24,000	303,84	7 292,16	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734291122					
38	K	734292712	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/8	kus	2,000	139,26	278,52	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734292712					
39	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	2,000	425,17	850,34	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734292714					
40	K	734292715	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1	kus	2,000	633,00	1 266,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734292715					
41	K	734292716	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1 1/4	kus	4,000	944,23	3 776,92	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734292716					
42	K	998734102	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,063	1 202,70	75,77	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998734102					
43	K	998734193	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlátek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,063	1 626,81	102,49	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998734193					
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa					415 182,86
44	K	735151113	Otopná tělesa panelová jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 198 W	kus	1,000	1 775,57	1 775,57	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735151113					
45	K	735151473	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 773 W	kus	1,000	4 427,04	4 427,04	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735151473					
46	K	735152112	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 168 W	kus	3,000	3 234,63	9 703,89	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152112					
47	K	735152171	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 242 W	kus	1,000	3 961,79	3 961,79	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152171					
48	K	735152172	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 302 W	kus	1,000	4 119,25	4 119,25	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152172					
49	K	735152271.KRD	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha KORADO Radik VK typ 11 výška/délka 600/400 mm výkon 401 W	kus	3,000	4 376,40	13 129,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152271.KRD					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
50	K	735152273	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 601 W	kus	3,000	4 856,69	14 570,07	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152273								
51	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	1,000	5 577,52	5 577,52	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152276								
52	K	735152472.KRD	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídatná přestupní plocha KORADO Radik VK typ 21 výška/délka 600/500 mm výkon 644 W	kus	1,000	5 615,50	5 615,50	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152472.KRD								
53	K	735152473	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 773 W	kus	5,000	5 931,21	29 656,05	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152473								
54	K	735152474	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 700 mm / 902 W	kus	2,000	6 250,88	12 501,76	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152474								
55	K	735152475	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 1030 W	kus	4,000	6 563,42	26 253,68	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152475								
56	K	735152476	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W	kus	1,000	6 879,13	6 879,13	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152476								
57	K	735152477	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1288 W	kus	2,000	7 199,58	14 399,16	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152477								
58	K	735152478	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 1417 W	kus	2,000	7 512,92	15 025,84	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152478								
59	K	735152479	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 1546 W	kus	1,000	7 834,96	7 834,96	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152479								
60	K	735152577	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1679 W	kus	1,000	7 966,31	7 966,31	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152577								
61	K	735152579	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 2015 W	kus	1,000	8 778,13	8 778,13	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152579								
62	K	735152580	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1400 mm / 2351 W	kus	4,000	9 539,31	38 157,24	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152580								
63	K	735152582	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1800 mm / 3022 W	kus	1,000	10 989,67	10 989,67	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152582								
64	K	735152583	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 2000 mm / 3358 W	kus	3,000	11 696,26	35 088,78	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152583								
65	K	735152584	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 2300 mm / 3862 W	kus	4,000	12 898,96	51 595,84	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152584								
66	K	735152585	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 2600 mm / 4365 W	kus	1,000	13 743,22	13 743,22	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152585								
67	K	735164511	Otopná tělesa trubková montáž těles na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	29,000	326,79	9 476,91	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735164511								
68	M	541530601	těleso trubkové koupelnové KRM 1220x450mm	kus	8,000	2 082,57	16 660,56	CS ÚRS 2021 01
69	M	541530602	těleso trubkové koupelnové KRM 1220x600mm	kus	1,000	2 283,55	2 283,55	CS ÚRS 2021 01
70	M	541530603	těleso trubkové koupelnové KRM 1500x450mm	kus	2,000	2 444,17	4 888,34	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
71	M	541530604	těleso trubkové koupelnové KRM 1500x600mm	kus	2,000	2 685,50	5 371,00	CS ÚRS 2021 01
72	M	541530605	těleso trubkové koupelnové KRM 900x450mm	kus	9,000	1 742,33	15 680,97	CS ÚRS 2021 01
73	M	5415306051	těleso trubkové koupelnové KRM 900x600mm	kus	1,000	1 898,21	1 898,21	CS ÚRS 2021 01
74	M	5415306052	těleso trubkové koupelnové KRM 900x750mm	kus	1,000	2 190,97	2 190,97	CS ÚRS 2021 01
75	M	5415306053	těleso trubkové koupelnové KRM 700x450mm	kus	5,000	1 610,99	8 054,95	CS ÚRS 2021 01
76	K	735164512	Otopná tělesa trubková montáž těles na stěnu výšky tělesa přes 1500 mm	kus	1,000	357,65	357,65	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735164512					
77	M	541530606	těleso trubkové koupelnové KRM 1820x450mm	kus	1,000	3 024,16	3 024,16	CS ÚRS 2021 01
78	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,809	1 354,62	2 450,51	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998735102					
79	K	998735193	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	1,809	605,57	1 095,48	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998735193					

D HZS Hodinové zúčtovací sazby

84 020,20

80	K	HZS22121	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný - Topná zkouška	hod	72,000	126,60	9 115,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS22121					
81	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	20,000	369,25	7 385,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2491					
82	K	HZS2492	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV pomocný dělník PSV-Demontáže	hod	200,000	337,60	67 520,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2492					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 03 - Elektroinstalace stavební úpravy pavilon V/D

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

Projektant:

Janda & Zezula, Lomná 1895, Frenštát p.R.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

02117436

DIČ:

CZ02117436

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 918 442,58

DPH základní
snížená

Základ daně
3 918 442,58
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
822 872,94
0,00

Cena s DPH

v CZK

4 741 315,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt: **SO 03 - Elektroinstalace stavební úpravy pavilon V/D**

Místo:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 918 442,58

1. - STÁVAJÍCÍ OBJKET V/D	114 551,90
D1 - ROZVADĚČ R11	72 686,66
2. - ROZVADĚČ R21	72 686,66
3. - ROZVADĚČ R31	72 686,66
4. - ROZVADĚČ RK (klíma)	42 455,85
5. - SVÍTIDLA A SVĚTELNÉ ZDROJE	711 544,29
D2 - A	711 544,29
D3 - B	313 830,12
D4 - C	77 016,66
D5 - D	22 004,76
6. - E	8 942,76
7. - F	62 599,32
8. - G	26 130,17
9. - H	2 977,66
D6 - PŘÍSTROJE ELEKTROINSTALAČNÍ	415 242,29
D7 - INSTALAČNÍ MATERIÁL	381 448,62
D8 - KABELY, VODIČE	1 230 299,81
D9 - PRŮRAZY, NIKY, DRÁŽKY, ZEDNICKÉ PRÁCE, UCPÁVKY	286 021,74
NO a. - NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ (Var.1 - autonomní zdroje zdroje)	257 536,80
D10 - I	257 536,80
D. - REVIZE	64 355,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt: **SO 03 - Elektroinstalace stavební úpravy pavilon V/D**

Místo: Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 918 442,58

D	1.	STÁVAJÍCÍ OBJKET V/D					114 551,90	
1	K	1.	Demontáž kompletní stávající elektroinstalace původního objektu	kpl.	1,000	70 790,50	70 790,50	
2	K	2.	Odvoz a likvidace demontovaného materiálu	kpl.	1,000	43 761,40	43 761,40	

D	D1	ROZVADĚČ R11					72 686,66	
3	K	1..1	Domovní plastový rozvaděč, 4/96, plechové dveře, pož. odolnost EI30 DP1-S, kouřotěsný,	ks	1,000	32 949,76	32 949,76	

P	Poznámka k položce: □ pod omítku, roz. 626x754x195 mm, 96 (4x24) modulů, IP40, šedý							
4	K	2..1	Izolovaná sběrnice do 16A - 3f	m	2,500	1 079,44	2 698,60	
5	K	3.	Svorkovnice N - modrá	ks	8,000	63,07	504,56	
6	K	4.	Svorkovnice PE - zelenožlutá	ks	8,000	107,60	860,80	
7	K	5.	Vypínač modulový 63/3 - 63A/10kA	ks	1,000	1 365,61	1 365,61	
8	K	6.	Kombinovaný svodič přepětí 1B+2C, 12,5-3N-MZ, TN-S (3L+N+PE) - 4 modulový	ks	1,000	6 515,30	6 515,30	
9	K	7.	Jistič jednofázový 4B/1, 10kA	ks	2,000	385,73	771,46	
10	K	8.	Jistič jednofázový 6B/1, 10kA	ks	1,000	392,13	392,13	
11	K	9.	Jistič jednofázový 10B/1, 10kA	ks	11,000	279,37	3 073,07	
12	K	10.	Jistič jednofázový 10C/1, 10kA	ks	2,000	369,40	738,80	
13	K	11.	Jistič jednofázový 16B/1, 10kA	ks	26,000	261,28	6 793,28	
14	K	12.	Proudový chránič 10B/1N/030, 10A, In=0,03A, 10 kA	ks	2,000	2 056,79	4 113,58	
15	K	13.	Proudový chránič 40/4/030, 40A, In=0,03A, 10 kA	ks	3,000	3 185,57	9 556,71	
16	K	14.	Impulsní relé, 16-001-A230, 230V/16A	ks	1,000	1 221,65	1 221,65	
17	K	15.	Instalační relé 20-20-A230, 230V/16A, 2 spínací kotnaky	ks	1,000	1 028,39	1 028,39	
18	K	16.	Nalepovací štítek - "Pozor, elektrické zařízení"	ks	1,000	51,48	51,48	
19	K	17.	Nalepovací štítek - "Nehasit vodou"	ks	1,000	51,48	51,48	

D	2.	ROZVADĚČ R21					72 686,66	
20	K	1..1	Domovní plastový rozvaděč, 4/96, plechové dveře, pož. odolnost EI30 DP1-S, kouřotěsný,	ks	1,000	32 949,76	32 949,76	

P	Poznámka k položce: □ pod omítku, roz. 626x754x195 mm, 96 (4x24) modulů, IP40, šedý							
21	K	2..1	Izolovaná sběrnice do 16A - 3f	m	2,500	1 079,44	2 698,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	3.	Svorkovnice N - modrá	ks	8,000	63,07	504,56	
23	K	4.	Svorkovnice PE - zelenožlutá	ks	8,000	107,60	860,80	
24	K	5.	Vypínač modulový 63/3 - 63A/10kA	ks	1,000	1 365,61	1 365,61	
25	K	6.	Kombinovaný svodič přepětí 1B+2C, 12,5-3N-MZ, TN-S (3L+N+PE) - 4 modulový	ks	1,000	6 515,30	6 515,30	
26	K	7.	Jistič jednofázový 4B/1, 10kA	ks	2,000	385,73	771,46	
27	K	8.	Jistič jednofázový 6B/1, 10kA	ks	1,000	392,13	392,13	
28	K	9.	Jistič jednofázový 10B/1, 10kA	ks	11,000	279,37	3 073,07	
29	K	10.	Jistič jednofázový 10C/1, 10kA	ks	2,000	369,40	738,80	
30	K	11.	Jistič jednofázový 16B/1, 10kA	ks	26,000	261,28	6 793,28	
31	K	12.	Proudový chránič 10B/1N/030, 10A, In=0,03A, 10 kA	ks	2,000	2 056,79	4 113,58	
32	K	13.	Proudový chránič 40/4/030, 40A, In=0,03A, 10 kA	ks	3,000	3 185,57	9 556,71	
33	K	14.	Impulsní relé, 16-001-A230, 230V/16A	ks	1,000	1 221,65	1 221,65	
34	K	15.	Instalační relé 20-20-A230, 230V/16A, 2 spínací kotnaky	ks	1,000	1 028,39	1 028,39	
35	K	16.	Nalepovací štítek - "Pozor, elektrické zařízení"	ks	1,000	51,48	51,48	
36	K	17.	Nalepovací štítek - "Nehasit vodou"	ks	1,000	51,48	51,48	

D 3. ROZVADĚČ R31 72 686,66

37	K	1..1	Domovní plastový rozvaděč, 4/96, plechové dveře, pož. odolnost EI30 DP1-S, kouřotěsný,	ks	1,000	32 949,76	32 949,76	
----	---	------	--	----	-------	-----------	-----------	--

P *Poznámka k položce: □
pod omítkou, roz. 626x754x195 mm, 96 (4x24) modulů, IP40, šedý*

38	K	2..1	Izolovaná sběrnice do 16A - 3f	m	2,500	1 079,44	2 698,60	
39	K	3.	Svorkovnice N - modrá	ks	8,000	63,07	504,56	
40	K	4.	Svorkovnice PE - zelenožlutá	ks	8,000	107,60	860,80	
41	K	5.	Vypínač modulový 63/3 - 63A/10kA	ks	1,000	1 365,61	1 365,61	
42	K	6.	Kombinovaný svodič přepětí 1B+2C, 12,5-3N-MZ, TN-S (3L+N+PE) - 4 modulový	ks	1,000	6 515,30	6 515,30	
43	K	7.	Jistič jednofázový 4B/1, 10kA	ks	2,000	385,73	771,46	
44	K	8.	Jistič jednofázový 6B/1, 10kA	ks	1,000	392,13	392,13	
45	K	9.	Jistič jednofázový 10B/1, 10kA	ks	11,000	279,37	3 073,07	
46	K	10.	Jistič jednofázový 10C/1, 10kA	ks	2,000	369,40	738,80	
47	K	11.	Jistič jednofázový 16B/1, 10kA	ks	26,000	261,28	6 793,28	
48	K	12.	Proudový chránič 10B/1N/030, 10A, In=0,03A, 10 kA	ks	2,000	2 056,79	4 113,58	
49	K	13.	Proudový chránič 40/4/030, 40A, In=0,03A, 10 kA	ks	3,000	3 185,57	9 556,71	
50	K	14.	Impulsní relé, 16-001-A230, 230V/16A	ks	1,000	1 221,65	1 221,65	
51	K	15.	Instalační relé 20-20-A230, 230V/16A, 2 spínací kotnaky	ks	1,000	1 028,39	1 028,39	
52	K	16.	Nalepovací štítek - "Pozor, elektrické zařízení"	ks	1,000	51,48	51,48	
53	K	17.	Nalepovací štítek - "Nehasit vodou"	ks	1,000	51,48	51,48	

D 4. ROZVADĚČ RK (klíma) 42 455,85

54	K	1..2	Domovní plastový rozvaděč, 2/12, plechové dveře, pož. odolnost EI30 DP1-S, kouřotěsný,	ks	1,000	28 444,91	28 444,91	
----	---	------	--	----	-------	-----------	-----------	--

P *Poznámka k položce: □
pod omítkou, roz. 426x454x195 mm, 24 (2x12) modulů, IP40, šedý*

55	K	2..1	Izolovaná sběrnice do 16A - 3f	m	0,800	1 079,44	863,55	
56	K	3.	Svorkovnice N - modrá	ks	2,000	63,07	126,14	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	4.	Svorkovnice PE - zelenožlutá	ks	2,000	107,60	215,20	
58	K	5.	Vypínač modulový 63/3 - 63A/10kA	ks	1,000	1 365,61	1 365,61	
59	K	6.	Kombinovaný svodič přepětí 1B+2C, 12,5-3N-MZ, TN-S (3L+N+PE) - 4 modulový	ks	1,000	6 515,30	6 515,30	
60	K	7..1	Jistič jednofázový 6C/1, 10kA	ks	2,000	392,13	784,26	
61	K	8..1	Jistič třífázový 16C/3, 10kA	ks	4,000	1 009,48	4 037,92	
62	K	9..1	Nalepovací štítek - "Pozor, elektrické zařízení"	ks	1,000	51,48	51,48	
63	K	10..1	Nalepovací štítek - "Nehasit vodou"	ks	1,000	51,48	51,48	

D 5. SVÍTIDLA A SVĚTELNÉ ZDROJE 711 544,29

D D2 A 711 544,29

64	K	Pol1a	LED panel interiérový přisazený, typ US4000A4KN600/ND, 1x36W, 4100 lm,4000K, IP40, rozměr 600x600 mm, korpus hliník, kryt nanopřisma,	ks	108,000	1 833,73	198 042,84	
----	---	-------	---	----	---------	----------	------------	--

D D3 B 313 830,12

65	K	Pol2a	LED panel interiérový přisazený, typ US3000A4KN600/ND, 1x27W, 3200 lm,4000K, IP40, rozměr 600x600 mm, korpus hliník, kryt nanopřisma,	ks	75,000	1 833,73	137 529,75	
----	---	-------	---	----	--------	----------	------------	--

66	K	3..1	Rám pro opřisazení paelu US k SDK nebo pevnému stropu	ks	183,000	963,39	176 300,37	
----	---	------	---	----	---------	--------	------------	--

D D4 C 77 016,66

67	K	Pol1	LED panel interiérový vestavný, typ US4000A4KN600/ND, 1x36W, 4100 lm,4000K, IP40, rozměr 600x600 mm, korpus hliník, kryt nanopřisma,	ks	42,000	1 833,73	77 016,66	
----	---	------	--	----	--------	----------	-----------	--

D D5 D 22 004,76

68	K	Pol2	LED panel interiérový vestavný, typ US3000A4KN600/ND, 1x27W, 3200 lm,4000K, IP40, rozměr 600x600 mm, korpus hliník, kryt nanopřisma,	ks	12,000	1 833,73	22 004,76	
----	---	------	--	----	--------	----------	-----------	--

D 6. E 8 942,76

69	K	Pol3	LED svítidlo interiérové kruhové vestavné, 1x18W, 4000 K, 1600 lm, IP54, korpus - oceloplechový bílý, difuzor - opálový plast, průměr 205 mm	ks	9,000	993,64	8 942,76	
----	---	------	--	----	-------	--------	----------	--

D 7. F 62 599,32

70	K	Pol4	LED svítidlo interiérové kruhové vestavné, 1x12W, 4000 K, 1200 lm, IP54, korpus - oceloplechový bílý, difuzor - opálový plast, průměr 205 mm	ks	63,000	993,64	62 599,32	
----	---	------	--	----	--------	--------	-----------	--

D 8. G 26 130,17

71	K	Pol5	LED svítidlo venkovní přisazené, 1x16W, 4000 K, 1700 lm, IP54, korpus - hliník černý, difuzor - opálový plast	ks	11,000	2 375,47	26 130,17	
----	---	------	---	----	--------	----------	-----------	--

D 9. H 2 977,66

72	K	Pol6	LED svítidlo venkovní přisazené, 1x16W, 4000 K, 1700 lm, IP54, senzor pohybu, korpus - hliník černý, difuzor - opálový plast	ks	1,000	2 977,66	2 977,66	
----	---	------	--	----	-------	----------	----------	--

D D6 PŘÍSTROJE ELEKTROINSTALAČNÍ 415 242,29

73	K	1..3	Přístroj tlačítka č.1/0, IP20	ks	57,000	173,46	9 887,22	
74	K	2..2	Přístroj spínače jednopólového č.1, IP20	ks	30,000	174,39	5 231,70	
75	K	3..2	Přístroj spínače dvojitého č.5, IP20	ks	36,000	207,06	7 454,16	
76	K	4..1	Přístroj spínače střídavého č.6, IP20	ks	6,000	180,33	1 081,98	
77	K	5..1	Přístroj spínače jednopólového č.1, IP44	ks	27,000	303,87	8 204,49	
78	K	6..1	Přístroj spínače jednopólového č.6, IP44	ks	6,000	306,12	1 836,72	
79	K	7..2	Kryt spínače jednoduchý	ks	128,000	85,01	10 881,28	
80	K	8..2	Kryt spínače dělený	ks	36,000	140,64	5 063,04	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	9..2	Kryt zásuvky ISDN s 2 otvory	ks	66,000	321,31	21 206,46	
82	K	10..2	Rámeček 1-násobný	ks	437,000	125,72	54 939,64	
83	K	11..1	Rámeček 2-násobný	ks	12,000	237,40	2 848,80	
84	K	12..1	Rámeček 3-násobný	ks	144,000	362,39	52 184,16	
85	K	13..1	Zásuvka jednonásobná 230V/16A, IP20	ks	534,000	232,22	124 005,48	
86	K	14..1	Zásuvka jednonásobná 230V/16A, IP44	ks	36,000	302,15	10 877,40	
87	K	16..1	Zásuvka pro vyrovnání potenciálů, dvojnásobná, zapuštěná, IP20	ks	66,000	792,28	52 290,48	
88	K	17..1	Přístroj datové zásuvky ISDN průchozí dvojnásobné	ks	66,000	604,42	39 891,72	
89	K	18.	Pohybové čidlo PIR	ks	7,000	1 051,08	7 357,56	

D D7 INSTALAČNÍ MATERIÁL 381 448,62

90	K	1..4	Krabice přístrojová KU68/2 - 1901	ks	774,000	46,15	35 720,10	
91	K	2..3	Krabice protahovací KU68/2 - 1902	ks	200,000	51,29	10 258,00	
92	K	3..3	Krabice KR97/5	ks	44,000	288,44	12 691,36	
93	K	4..2	Krabice A8	ks	48,000	199,54	9 577,92	
94	K	5..2	Krabice KO 100 s víčkem	ks	24,000	161,70	3 880,80	
95	K	6..2	Krabice KO 125 s víčkem	ks	3,000	287,12	861,36	
96	K	7..3	Svorka WAGO 273 - 101	ks	2 000,000	34,29	68 580,00	
97	K	8..3	Svorka WAGO 273 - 104	ks	900,000	32,75	29 475,00	
98	K	9..3	Svorka WAGO 273 - 105	ks	640,000	34,29	21 945,60	
99	K	10..3	Drátěný žlab 60x50 mm	m	90,000	360,66	32 459,40	
100	K	11..2	Drátěný žlab 60x100 mm	m	120,000	419,85	50 382,00	
101	K	12..2	Spojka NS 50	ks	90,000	90,88	8 179,20	
102	K	13..2	Spojka NS 100	ks	120,000	99,52	11 942,40	
103	K	14..2	Oceloplechový žlab neperforovaný 50x62x0,7_S s integrovanou spojkou	m	45,000	375,42	16 893,90	
104	K	15..1	Víko žlabu šířka 62 mm	m	45,000	187,29	8 428,05	
105	K	16..2	Podpěra na stěnu NPS 250_ZNCR	ks	100,000	293,30	29 330,00	
106	K	17..2	Vrutky, šrouby, hmoždinky	kpl.	1,000	1 493,04	1 493,04	
107	K	18..1	Ekvipotenciální svorkovnice EPS 1_X1	ks	3,000	865,64	2 596,92	
108	K	19.	Ekvipotenciální svorkovnice EPS 2_X1	ks	24,000	865,64	20 775,36	
109	K	20.	Svorka pospojovací BERNARD na uzemění potrubí	ks	41,000	94,43	3 871,63	
110	K	21.	Páska Cu 20x500x0,5 mm	ks	41,000	51,38	2 106,58	

D D8 KABELY, VODIČE 1 230 299,81

111	K	1..5	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-O-R 3x1,5 B2S1d0	m	655,000	61,59	40 341,45	
112	K	2..4	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-J-R 3x1,5 B2S1d0	m	2 800,000	61,59	172 452,00	
113	K	3..4	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-J-R 3x2,5 B2S1d0	m	5 900,000	72,95	430 405,00	
114	K	4..3	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-V-J 3x2,5 mm2, FE180/P-60-P B2cas1d0 - funkčnost 60 minut	m	45,000	82,30	3 703,50	
115	K	5..3	Kabel silový CYKY-J 5x4 mm2	m	150,000	111,43	16 714,50	
116	K	6..3	Kabel silový CYKY-J 4x16 mm2	m	130,000	278,58	36 215,40	
117	K	7..4	Vodič pospojování CY4 zž	m	310,000	47,63	14 765,30	
118	K	8..4	Vodič pospojování CY6 zž	m	220,000	53,72	11 818,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
119	K	9..4	Vodič pospojování CYA10 zž	m	70,000	67,71	4 739,70	
120	K	10..4	Vodič pospojování CYA25 zž	m	35,000	114,32	4 001,20	
121	K	11..3	Datový kabel UTP 4x2x0,5 CAT6E - nestíněný	m	2 400,000	34,50	82 800,00	
122	K	12..3	Ukončení kabelu 1-CXKH-O-R 3x1,5 B2S1d0	ks	470,000	68,34	32 119,80	
123	K	13..3	Ukončení kabelu 1-CXKH-J-R 3x1,5 B2S1d0	ks	2 670,000	68,34	182 467,80	
124	K	14..3	Ukončení kabelu 1-CXKH-J-R 3x2,5 B2S1d0	ks	2 700,000	68,34	184 518,00	
125	K	15..2	Ukončení kabelu 1-CXKH-V-J 3x2,5 mm2, FE180/P-60-P B2cas1d0 - funkčnost 60 minut	ks	4,000	68,34	273,36	
126	K	16..3	Ukončení kabelu CYKY-J 5x4 mm2	ks	16,000	146,73	2 347,68	
127	K	17..3	Ukončení kabelu CYKY-J 4x16 mm2	ks	16,000	160,89	2 574,24	
128	K	18..2	Ukončení viduče CY4 zž	ks	38,000	24,06	914,28	
129	K	19..1	Ukončení vodiče CY6 zž	ks	20,000	28,71	574,20	
130	K	20..1	Ukončení vodiče CYA10 zž	ks	10,000	38,87	388,70	
131	K	21..1	Ukončení vodiče CYA25 zž	ks	2,000	75,69	151,38	
132	K	22.	Ukončení datového kabelu UTP 4x2x0,5 CAT6E - nestíněný	ks	88,000	68,34	6 013,92	

D D9 PRŮRAZY, NIKY, DRÁŽKY, ZEDNICKÉ PRÁCE, UCPÁVKY

286 021,74

133	K	1..6	Požární ucpávka průrazu stěny	ks	138,000	695,03	95 914,14	
134	K	2..5	Vybourání otvoru ve zdivu plochy 0,09 m2 do 15 cm	ks	100,000	67,32	6 732,00	
135	K	3..5	Vybourání otvoru ve zdivu plochy 0,09 m2 do 30 cm	ks	15,000	102,58	1 538,70	
136	K	4..4	Vybourání otvoru ve zdivu plochy 0,09 m2 do 45 cm	ks	9,000	139,01	1 251,09	
137	K	5..4	Vysekání kapes do cihel 7x7x5 cm	ks	974,000	37,20	36 232,80	
138	K	6..4	Vysekání kapes do cihel 10x10x8 cm	ks	24,000	48,78	1 170,72	
139	K	7..5	Vysekání kapes do cihel 15x15x12 cm	ks	4,000	103,86	415,44	
140	K	8..5	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 3 cm, šířka do 3 cm	m	400,000	68,99	27 596,00	
141	K	9..5	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 3 cm, šířka do 5 cm	m	380,000	73,76	28 028,80	
142	K	10..5	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 3 cm, šířka do 7 cm	m	75,000	78,51	5 888,25	
143	K	11..4	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 3 cm, šířka do 10 cm	m	60,000	86,24	5 174,40	
144	K	12..4	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 5 cm, šířka do 5 cm	m	290,000	77,87	22 582,30	
145	K	13..4	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 5 cm, šířka do 7 cm	m	100,000	87,91	8 791,00	
146	K	14..4	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 5 cm, šířka do 10 cm	m	60,000	96,53	5 791,80	
147	K	15..3	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 5 cm, šířka do 15 cm	m	55,000	109,66	6 031,30	
148	K	16..4	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 7 cm, šířka do 7 cm	m	150,000	98,72	14 808,00	
149	K	17..4	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 7 cm, šířka do 15 cm	m	120,000	123,81	14 857,20	
150	K	18..3	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 7 cm, šířka do 25 cm	m	20,000	160,89	3 217,80	

D NO a. NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ (Var.1 - autonomní zdroje)

257 536,80

D D10 I

257 536,80

151	K	Pol7	LED svítidlo nouzové přisazené, 1x3W, 110 ml, 4000 K, IP65, s vl. zdrojem 3 h., korpus. ABS, kryt čistý PC, piktogram,	ks	109,000	1 943,52	211 843,68	
152	K	2..6	Bezhalogenový kabel CXKH-R-J 3x1,5 mm2, B2cas1d1a1	m	500,000	61,59	30 795,00	
153	K	3..6	Ukončení kabelu 1-CXKH-J-R 3x1,5 B2S1d0	ks	218,000	68,34	14 898,12	

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

D D.			REVIZE	64 355,00				
154	K	1..7	Revize elektroinstalace	ks	1,000	32 177,50	32 177,50	
155	K	2..7	Revize slaboproudu	ks	1,000	32 177,50	32 177,50	

D OST			Ostatní	196 926,30				
156	K	OST01	Vedlejší rozpočtové náklady, doprava, podružný materiál	kpl	1,000	68 216,30	68 216,30	
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
157	K	OST02	HZS	kpl	1,000	102 968,00	102 968,00	
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
158	K	OST03	Projektová dokumentace skutečného stavu	kpl	1,000	25 742,00	25 742,00	
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 04 - Klimatizace Stavební úpravy pavilon V/D oddělení chirurgie

KSO: 801
Místo: Opava

CC-CZ:
Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
OSBAU s.r.o.

IČ: 02117436
DIČ: CZ02117436

Projektant:
Lenka Jerakasová

IČ: 63307111
DIČ: CZ6760101040

Zpracovatel:
Lenka Jerakasová

IČ: 63307111
DIČ: CZ6760101040

Poznámka:

Cena bez DPH

1 148 923,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 148 923,63	21,00%	241 273,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 390 197,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt: **SO 04 - Klimatizace Stavební úpravy pavilon V/D oddělení chirurgie**

Místo: Opava

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel: OSBAU s.r.o.

Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Zpracovatel: Lenka Jerakasová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 148 923,63

HSV - Práce a dodávky HSV	14 134,52
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	2 886,48
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 646,50
997 - Přesun sutě	4 601,54
PSV - Práce a dodávky PSV	1 082 777,61
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	42 324,49
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	9 497,37
751 - Vzduchotechnika	1 030 955,75
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	52 011,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 04 - Klimatizace Stavební úpravy pavilon V/D oddělení chirurgie

Místo: Opava

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel: OSBAU s.r.o. Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč: OSBAU s.r.o. Zpracovatel: Lenka Jerakasová

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

Náklady soupisu celkem

1 148 923,63

D	HSV		Práce a dodávky HSV				14 134,52	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 886,48	
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,200	400,90	2 886,48	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612135101					
			VV 30*0,1 +60*0,07		7,200			
			VV Součet		7,200			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 646,50	
2	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	60,000	73,85	4 431,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031132					
3	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	30,000	73,85	2 215,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031133					
D	997		Přesun sutě				4 601,54	
4	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m visle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,630	527,50	332,33	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013113					
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,630	221,55	139,58	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501					
6	K	997013509	Odvoz sutí 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	8,820	12,66	111,66	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509					
			VV 0,63*14 "Přepočtené koeficientem množství"		8,820			
7	K	997013609	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	2,539	1 582,50	4 017,97	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013609					
			VV 1,881*1,35 "Přepočtené koeficientem množství"		2,539			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 082 777,61	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				42 324,49	
8	K	7211740423	Potrubí z trub polypropylenových připojovací pr. 32 - odvod kondenzátu	m	98,000	422,00	41 356,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/7211740423					
9	K	721194103	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 32	kus	18,000	52,75	949,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194103					
10	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,040	474,75	18,99	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721102					
D 725			Zdravotechnika - zařizovací předměty	9 497,37				
11	K	7258654111	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů - kondenzační sifón (např.HL 136.N)	kus	18,000	527,50	9 495,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/7258654111					
12	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,005	474,75	2,37	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725102					
D 751			Vzduchotechnika	1 030 955,75				
13	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)	kus	18,000	2 637,50	47 475,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751711111					
14	K	751721115	Montáž klimatizační jednotky venkovní jednofázové napájení do 6 vnitřních jednotek - chladicí výkon 15kW, včetně dodávky	kus	3,000	10 550,00	31 650,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751721115					
15	K	751791114	Montáž napojovacího potrubí měděného předizolovaného, D mm (" x tl. stěny) 16 (5/8" x 1,0)	m	62,000	158,25	9 811,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751791114					
16	M	484710481	Chladivo R32 - 9kg	kus	3,000	4 747,50	14 242,50	CS ÚRS 2021 02
17	M	42981910	trubka předizolovaná Cu 5/8" (16 mm), stěna tl. 1,0 mm, izolace 9 mm	m	63,860	400,90	25 601,47	CS ÚRS 2021 02
VV			62*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		63,860			
18	K	751791115	Montáž napojovacího potrubí měděného předizolovaného, D mm (" x tl. stěny) 18 (3/4" x 1,0)	m	20,000	158,25	3 165,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751791115					
19	M	42981911	trubka předizolovaná Cu 3/4" (18 mm), stěna tl. 1,0 mm, izolace 9 mm	m	20,600	432,55	8 910,53	CS ÚRS 2021 02
VV			20*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		20,600			
20	K	751791116	Montáž napojovacího potrubí měděného předizolovaného, D mm (" x tl. stěny) 22 (7/8" x 1,0)	m	80,000	158,25	12 660,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751791116					
21	M	42981912	trubka předizolovaná Cu 7/8" (22 mm), stěna tl. 1,0 mm, izolace 9 mm	m	82,400	490,58	40 423,79	CS ÚRS 2021 02
VV			80*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		82,400			
22	M	42956042	Venkovní jednotka 15,0 kW	kus	3,000	167 934,90	503 804,70	CS ÚRS 2021 02
23	M	429560412	Vnitřní nástěnná jednotka 2,0 kW, včetně ovládání	kus	12,000	17 834,78	214 017,36	CS ÚRS 2021 02
24	M	4295604122	Vnitřní nástěnná jednotka 3,50 kW, včetně ovládání	kus	6,000	18 726,25	112 357,50	CS ÚRS 2021 02
25	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,648	10 550,00	6 836,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998751101					
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby	52 011,50				
26	K	HZS2232	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	14,000	527,50	7 385,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS2232					
27	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	40,000	474,75	18 990,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS2491					
28	K	HZS3211	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky a chlazení - komplexní vyzkoušení	hod	54,000	474,75	25 636,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS3211					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 05 - EPS a Evakuační rozhlas

Soupis:

SO 051 - EPS

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

IČ: 02117436

DIČ: CZ02117436

Projektant:

Janda & Zezula, Lomná 1895, Frenštát p.R.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

640 753,77

DPH základní
snížená

Základ daně

640 753,77

Sazba daně

21,00%

Výše daně

134 558,29

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

775 312,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt: SO 05 - EPS a Evakuační rozhlas

Soupis: **SO 051 - EPS**

Místo:

Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022

Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

640 753,77

D1 - Materiál EPS

264 807,53

D2 - Kabely, Trasy bez zachování funkčnosti

90 467,68

D3 - Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R

223 775,71

D4 - Stoupací trasy se zachováním funkčností

23 153,09

D5 - Ostatní

38 549,76

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt: SO 05 - EPS a Evakuační rozhlas

Soupis: **SO 051 - EPS**

Místo: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Datum: 2. 9. 2022
Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

640 753,77

D		D1	Materiál EPS	264 807,53				
1	K	EPS 01	Optický hlásič typu PAM s.IQ8Quad (802371)	ks	69,000	2 160,11	149 047,59	
2	K	EPS 02	Patice pro hlásiče typu IQ8Quad (805590)	ks	69,000	664,65	45 860,85	
3	K	EPS 03	Elektronika tlačítka s oddělovačem s.IQ8 (804905)	ks	6,000	941,59	5 649,54	
4	K	EPS 04	Skříň tlačítka IQ8 červená (704900)	ks	6,000	498,49	2 990,94	
5	K	EPS 05	koppler 12 relé	ks	1,000	3 101,70	3 101,70	
6	K	EPS 06	koppler Alarmový (4/2)	ks	2,000	1 993,95	3 987,90	
7	K	EPS 07	Skříň pro esserbus Koppler na omítku (aP) (788600)	ks	3,000	941,59	2 824,77	
8	K	EPS 08	PVC Montážní krabice 600x500x250 pro Kopplery, montážní deska, vybavená.	ks	3,000	1 218,53	3 655,59	
9	K	EPS 09	Síťový zdroj 24V DC/2A, 17Ah, EM-54 (960000.10.GB)	ks	1,000	10 523,63	10 523,63	
10	K	EPS 10	AKU 12-12 - akumulátor 12V/12 Ah, 151x98x95 mm, 3,5 kg	ks	2,000	2 215,50	4 431,00	
11	K	EPS 11	Přídržný magnet 40kg s nohou 175mm, s tlačítkem, včetně kotvy s kloubem	ks	3,000	10 911,34	32 734,02	

D		D2	Kabely, Trasy bez zachování funkčnosti	90 467,68				
12	K	EPS 12	KABEL J-Y(st)Y 2x2x0,8 - hlásiče	m	1 875,000	27,69	51 918,75	
13	K	EPS 13	Kabel s požární integritou – Hnědý stíněný kabel 2x2x0,8 PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0 dle PrEN 50399:07, ohniodolný dle ČSN IEC60331, bezhalogenový dle ČSN 50266	m	250,000	33,23	8 307,50	
14	K	EPS 14	Kabel s požární integritou -např.PRAFlaDur 3x2.5 PH120-R B2caS1D0	m	100,000	38,77	3 877,00	
15	K	EPS 15	Požárně odolná elektroinstalační krabice s keramickou svorkovnicí	ks	10,000	1 085,60	10 856,00	
16	K	EPS 16	Vodič CYA6 ŽŽ	m	100,000	33,23	3 323,00	
17	K	EPS 17	Jistič 1f/6A	ks	1,000	332,33	332,33	
18	K	EPS 18	Trubka tuhá 1516E-KA vč.příchytka 5316E,hmoždinek,vrutů	m	150,000	55,39	8 308,50	
19	K	EPS 19	Držák samolepky pro vyznačení adresy pro označení senzoru (zásuvky senzoru) HW adresou. Balení 100ks (uvedena cena za 100ks).	ks	1,000	886,20	886,20	
20	K	EPS 20	Samolepky s čísly adres - barva dle čísla kruhu	ks	80,000	33,23	2 658,40	

D		D3	Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R	223 775,71				
21	K	EPS 21	Kabelový žlab SKS 60x100x1,5	m	120,000	720,04	86 404,80	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	EPS 22	Úhlová spojka	ks	75,000	221,55	16 616,25	
23	K	EPS 23	Oblouk 90°	ks	6,000	553,88	3 323,28	
24	K	EPS 24	Víko oblouku 90°	ks	6,000	553,88	3 323,28	
25	K	EPS 25	Spojovací lišta	ks	5,000	553,88	2 769,40	
26	K	EPS 26	Víko s otočnými západkami	m	150,000	221,55	33 232,50	
27	K	EPS 27	Profil U	ks	90,000	332,33	29 909,70	
28	K	EPS 28	Závitová tyč	ks	150,000	55,39	8 308,50	
29	K	EPS 29	Šestihranná matice	ks	600,000	11,08	6 648,00	
30	K	EPS 30	Podložka	ks	600,000	11,08	6 648,00	
31	K	EPS 31	Šroub s plochou kulovou hlavou	ks	600,000	22,16	13 296,00	
32	K	EPS 32	Příchytka pro kabelovou trasu se zkouškou funkčnosti a integrity kabelové trasy dle ZP 27/2008 max. vzdálenost úchytek 0,3m, kabel pr.6-10 mm	ks	300,000	22,16	6 648,00	
33	K	EPS 33	Příslušenství k příchytce dle ZP27/2008 - šroub do betonu	ks	300,000	22,16	6 648,00	

D D4 Stoupací trasy se zachováním funkčností

23 153,09

34	K	EPS 34	Kabelový žebřík šíře 200	m	15,000	553,88	8 308,20	
35	K	EPS 35	Podélná spojka	ks	5,000	110,78	553,90	
36	K	EPS 36	Odlehčení tahu	ks	2,000	1 661,63	3 323,26	
37	K	EPS 37	Protipožární ucpávky	m2	0,300	3 323,25	996,98	
38	K	EPS 38	Ohniodolné příchytky HILTI, vč. hřebu	ks	200,000	22,16	4 432,00	
39	K	EPS 39	Drobný el.instalační a pomocný materiál	set	1,000	5 538,75	5 538,75	

D D5 Ostatní

38 549,76

40	K	EPS 43	Stavební výpomoc	hod	12,000	443,10	5 317,20	
41	K	EPS 44	Spolupráce s jinými profesemi	hod	12,000	553,88	6 646,56	
42	K	EPS 45	Oživení systému	hod	12,000	1 107,75	13 293,00	
43	K	EPS 47	Funkční zkouška systému	hod	12,000	1 107,75	13 293,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 05 - EPS a Evakuační rozhlas

Soupis:

SO 052 - Evakuační rozhlas

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

IČ: 02117436

DIČ: CZ02117436

Projektant:

Janda & Zezula, Lomná 1895, Frenštát p.R.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

418 618,64

DPH základní
snížená

Základ daně

418 618,64

Sazba daně

21,00%

Výše daně

87 909,91

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

506 528,55

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt: SO 05 - EPS a Evakuační rozhlas

Soupis: **SO 052 - Evakuační rozhlas**

Místo:

Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Datum: 2. 9. 2022

Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

418 618,64

D1 - Materiál ER

96 097,69

D2 - Kabely a příslušenství

33 719,62

D3 - Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R

223 775,71

D4 - Stoupací trasy se zachováním funkčností

26 475,86

D5 - Ostatní

38 549,76

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt: SO 05 - EPS a Evakuační rozhlas

Soupis: **SO 052 - Evakuační rozhlas**

Místo: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Datum: 2. 9. 2022
Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

418 618,64

D	D1	Materiál ER						
1	K	ER 01	LBC3018/01, skříňkový reproduktor 6W, kov, bílý	ks	42,000	1 384,69	58 156,98	CS vlastní
2	K	ER 02	LBC3086/41, stropní reproduktor 6W, kovová mřížka	ks	15,000	1 351,46	20 271,90	CS vlastní
3	K	ER 03	Protipožární kryt pro stropní reproduktor standardu LBC 3081/02, Protipožární kryt pro LBC3086/41	ks	15,000	941,59	14 123,85	CS vlastní
4	K	ER 04	sada 20 šroubů pro 19" stojany	ks	2,000	110,78	221,56	CS vlastní
5	K	ER 05	keramická svorkovnice	ks	60,000	55,39	3 323,40	CS vlastní

96 097,69

D	D2	Kabely a příslušenství						
6	K	ER 06	protipožární kabel např.PRAFlaDur P60-R, 2x1,5	m	304,000	38,77	11 786,08	CS vlastní
7	K	ER 07	Požárně odolná elektroinstalační krabice	ks	18,000	1 218,53	21 933,54	CS vlastní

33 719,62

D	D3	Systemy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R						
8	K	ER 08	Kabelový žlab SKS 60x100x1,5	m	120,000	720,04	86 404,80	CS vlastní
9	K	ER 09	Úhlová spojka	ks	75,000	221,55	16 616,25	CS vlastní
10	K	ER 10	Oblouk 90°	ks	6,000	553,88	3 323,28	CS vlastní
11	K	ER 11	Víko oblouku 90°	ks	6,000	553,88	3 323,28	CS vlastní
12	K	ER 12	Spojovací lišta	ks	5,000	553,88	2 769,40	CS vlastní
13	K	ER 13	Víko s otočnými západkami	m	150,000	221,55	33 232,50	CS vlastní
14	K	ER 14	Profil U	ks	90,000	332,33	29 909,70	CS vlastní
15	K	ER 15	Závitová tyč	ks	150,000	55,39	8 308,50	CS vlastní
16	K	ER 16	Šestihranná matice	ks	600,000	11,08	6 648,00	CS vlastní
17	K	ER 17	Podložka	ks	600,000	11,08	6 648,00	CS vlastní
18	K	ER 18	Šroub s plochou kulovou hlavou	ks	600,000	22,16	13 296,00	CS vlastní
19	K	ER 19	Příchytka pro kabelovou trasu se zkouškou funkčnosti a integrity kabelové trasy dle ZP 27/2008 max. vzdálenost úchytek 0,3m, kabel pr.6-10 mm	ks	300,000	22,16	6 648,00	CS vlastní
20	K	ER 20	Příslušenství k příchytce dle ZP27/2008 - šroub do betonu	ks	300,000	22,16	6 648,00	CS vlastní

223 775,71

D D4 Stoupací trasy se zachováním funkčností

26 475,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	ER 21	Kabelový žebřík šíře 200	m	15,000	553,88	8 308,20	CS vlastní
22	K	ER 22	Podélná spojka	ks	7,000	110,78	775,46	CS vlastní
23	K	ER 23	Odlehčení tahu	ks	5,000	1 661,63	8 308,15	CS vlastní
24	K	ER 24	Protipožární ucpávky	m2	0,400	3 323,25	1 329,30	CS vlastní
25	K	ER 25	Ohniodolné příchytky, vč. hřebu	ks	100,000	22,16	2 216,00	CS vlastní
26	K	ER 26	Drobný el.instalační a pomocný materiál	set	1,000	5 538,75	5 538,75	CS vlastní
D D5 Ostatní							38 549,76	
27	K	ER 27	Ostatní instalační práce	hod	24,000	443,10	10 634,40	CS vlastní
28	K	ER 28	Stavební výpomoc	hod	24,000	443,10	10 634,40	CS vlastní
29	K	ER 29	Spolupráce s jinými profesemi	hod	12,000	553,88	6 646,56	CS vlastní
30	K	ER 30	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	hod	12,000	886,20	10 634,40	CS vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 06 - Slaboproud

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

Projektant:

Janda & Zezula, Lomná 1895, Frenštát p.R.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

02117436

DIČ:

CZ02117436

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 212 660,31

DPH základní
snížená

Základ daně
1 212 660,31
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
254 658,67
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 467 318,98

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt: **SO 06 - Slaboproud**

Místo:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 212 660,31

N00 - Demontáže	38 771,25
1. - STÁVAJÍCÍ OBJEKT V/D	38 771,25
B. - DODÁVKY	1 074 191,56
D1 - PŘÍSTROJE A ZAŘÍZENÍ	525 959,74
2. - INSTALAČNÍ MATERIÁL	115 983,50
3. - KABELY, VODIČE	338 143,20
4. - PRŮRAZY, NIKY, DRÁŽKY, ZEDNICKÉ PRÁCE, UCPÁVKY	83 027,62
D. - REVIZE	11 077,50
OST - Ostatní	99 697,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 06 - Slaboproud

Místo:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 212 660,31

D N00 Demontáže 38 771,25

D 1. STÁVAJÍCÍ OBJEKT V/D 38 771,25

1	K	1.	Demontáž kompletní stávající elektroinstalace původního objektu	kpl.	1,000	33 232,50	33 232,50	
2	K	2.	Odvoz a likvidace demontovaného materiálu	kpl.	1,000	5 538,75	5 538,75	

D B. DODÁVKY 1 074 191,56

D D1 PŘÍSTROJE A ZAŘÍZENÍ 525 959,74

3	K	1..1	Systém sestra - pacient - celková dodávka a montáž, bez kabeláže	kpl.	3,000	166 162,50	498 487,50	
4	K	2..1	TV anténa	ks	1,000	1 661,63	1 661,63	
5	K	3.	Satelitní anténa + přijímač	ks	1,000	8 862,00	8 862,00	
6	K	4.	Držák anténový - 2 ramenný	ks	1,000	1 107,75	1 107,75	
7	K	5.	Anténní rozbočovač - 9 pozic	ks	7,000	553,88	3 877,16	
8	K	6.	Zásuvka anténní - koncová - rámeček	ks	27,000	443,10	11 963,70	

D 2. INSTALAČNÍ MATERIÁL 115 983,50

9	K	1..2	Krabice přístrojová KU68/2 - 1901	ks	60,000	33,23	1 993,80	
10	K	2..2	Drátěný žlab 60x50 mm	m	50,000	166,16	8 308,00	
11	K	3..1	Drátěný žlab 60x100 mm	m	100,000	199,40	19 940,00	
12	K	4..1	Spojka NS 50	ks	60,000	110,78	6 646,80	
13	K	5..1	Spojka NS 100	ks	100,000	110,78	11 078,00	
14	K	6..1	Podpěra na stěnu NPS 100_ZNCR	ks	95,000	88,62	8 418,90	
15	K	7.	Podpěra na stěnu NPS 150_ZNCR	ks	135,000	110,78	14 955,30	
16	K	8.	Vrutky, šrouby, hmoždinky	kpl.	1,000	11 077,50	11 077,50	
17	K	9.	Trubka instalační MONOFLEX PVC-1416 E - světle šedá	m	420,000	44,31	18 610,20	
18	K	10.	Trubka instalační MONOFLEX PVC-1420 E - světle šedá	m	300,000	49,85	14 955,00	

D 3. KABELY, VODIČE 338 143,20

19	K	1..3	Kabel datový UTP 4x2x0,5 mm2 - cat.6 - nestíněný	m	10 000,000	22,16	221 600,00	
20	K	2..3	Kabel koaxiální 75 ohm	m	1 200,000	26,59	31 908,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	3..2	Ukončení datového kabelu UTP 4x2x0,5 mm2 - cat.6 - nestíněný	ks	620,000	110,78	68 683,60	
22	K	4..2	Ukončení koaxiálního kabelu 75 ohm	ks	180,000	88,62	15 951,60	

D 4. PRŮRAZY, NIKY, DRÁŽKY, ZEDNICKÉ PRÁCE, UCPÁVKY							83 027,62	
23	K	1..4	Požární ucpávka průrazu stěny	ks	30,000	166,16	4 984,80	
24	K	2..4	Vybourání otvoru ve zdivu plochy 0,09 m2 do 15 cm	ks	30,000	99,70	2 991,00	
25	K	3..3	Vybourání otvoru ve zdivu plochy 0,09 m2 do 30 cm	ks	15,000	155,09	2 326,35	
26	K	4..3	Vybourání otvoru ve zdivu plochy 0,09 m2 do 45 cm	ks	3,000	276,94	830,82	
27	K	5..2	Vysekání kapes do cihel 7x7x5 cm	ks	60,000	55,39	3 323,40	
28	K	6..2	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 3 cm, šířka do 3 cm	m	420,000	66,47	27 917,40	
29	K	7..1	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 3 cm, šířka do 5 cm	m	250,000	77,54	19 385,00	
30	K	8..1	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 5 cm, šířka do 5 cm	m	120,000	83,08	9 969,60	
31	K	9..1	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 5 cm, šířka do 7 cm	m	50,000	99,70	4 985,00	
32	K	10..1	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 5 cm, šířka do 10 cm	m	25,000	132,93	3 323,25	
33	K	11.	Vysekání rýh v cihelných zdech do hloubky 5 cm, šířka do 15 cm	m	15,000	199,40	2 991,00	

D D. REVIZE							11 077,50	
34	K	1..5	Revize slaboproudu	ks	1,000	11 077,50	11 077,50	

D OST Ostatní							99 697,50	
35	K	OST01	Vedlejší rozpočtové náklady, doprava, podružný materiál	kpl	1,000	44 310,00	44 310,00	
	W		1			1,000		
	W		Součet			1,000		
36	K	OST02	HZS	kpl	1,000	33 232,50	33 232,50	
	W		1			1,000		
	W		Součet			1,000		
37	K	OST03	Projektová dokumentace skutečného stavu	kpl	1,000	22 155,00	22 155,00	
	W		1			1,000		
	W		Součet			1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt:

SO 07 - Nezpůsobilé výdaje

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Uchazeč:

OSBAU s.r.o.

Projektant:

Janda & Zezula, Lomná 1895, Frenštát p.R.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

02117436

DIČ:

CZ02117436

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

340 554,00

DPH základní
snížená

Základ daně

340 554,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

71 516,34

0,00

Cena s DPH

v CZK

412 070,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt: **SO 07 - Nezpůsobilé výdaje**

Místo:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

340 554,00

PSV - Práce a dodávky PSV

340 554,00

766 - Konstrukce truhlářské

340 554,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pavilon V-D - oddělení chirurgie v areálu Slezské nemocnice v Opavě

Objekt: **SO 07 - Nezpůsobilé výdaje**

Místo:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel: Slezská nemocnice v Opavě, Olomoucká 470/86, Opava

Projektant: Janda & Zezula,
Lomná 1895,
Frenštát p.R.

Uchazeč: OSBAU s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

340 554,00

D PSV Práce a dodávky PSV

340 554,00

D 766 Konstrukce truhlářské

340 554,00

1	K	766002	Dodávka a montáž vestavěné policové skříně, uzavíratelné, povrch lamino, rozměr 2000 x 1200 mm	ks	12,000	14 189,75	170 277,00	
	W		půdorys nový stav					
	W		1/T					
	W		4+4+4		12,000			
	W		Součet		12,000			
2	K	766003	Dodávka a montáž vestavěné policové skříně, uzavíratelné, povrch lamino, rozměr 2000 x 1000 mm	ks	12,000	14 189,75	170 277,00	
	W		půdorys nový stav					
	W		2/T					
	W		4+4+4		12,000			
	W		Součet		12,000			

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru prováděny. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST