

REKAPITULACE STAVBY

Kód: JHA002
Stavba: Nemocnice Vyškov

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 26. 8. 2022

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

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 dálkově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH		6 765 558,88	
DPH základní	Sazba daně 21,00 %	Základ daně 6 765 558,88	Výše daně 1 420 767,36
snížená	15,00 %	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	8 186 326,24
------------	---	-----	--------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: JHA002
Stavba: Nemocnice Vyškov

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 26. 8. 2022

Projektant:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		6 765 558,88	8 186 326,24	
01	Zateplení budovy A8	6 765 558,88	8 186 326,24	STA
01.1	Stavební část A8	5 865 435,77	7 097 177,28	Soupis
01.2	Ochranný nátěr střechy A8	242 611,11	293 559,44	Soupis
01.3	Svítlidla - obj.A8	657 512,00	795 589,52	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Nemocnice Vyškov
Objekt:
01 - Zateplení budovy A8
Soupis:
01.1 - Stavební část A8

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 26. 8. 2022

IČ:
DIČ:

IČ: 0
DIČ: 0

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH5 865 435,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPt základní	5 865 435,77	21,00 %	1 231 741,51
snížená	0,00	15,00 %	0,00

Cena s DPHv CZK7 097 177,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Nemocnice Vyškov
Objekt:
01 - Zateplení budovy A8
Soupis:
01.1 - Stavební část A8

Místo:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 26. 8. 2022

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem5 865 435,77

HSV - Práce a dodávky HSV	3 681 765,78
3 - Svislé a kompletní konstrukce	209 207,42
61 - Úprava povrchů vnitřních	49 924,29
62 - Úprava povrchů vnějších	3 022 574,06
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	312 617,83
997 - Přesun sutě	67 064,76
998 - Přesun hmot	20 377,42
PSV - Práce a dodávky PSV	2 159 217,99
712 - Povlakové krytiny	39 461,62
713 - Izolace tepelné	561 282,55
751 - Vzduchotechnika	41 812,00
762 - Konstrukce tesařské	125 253,11
763 - Konstrukce suché výstavby	760,32
764 - Konstrukce klempířské	717 607,42
766 - Konstrukce truhlářské	40 378,12
767 - Konstrukce zámečnické	61 007,20
768 - Hliníkové výplně otvorů	195 112,00
769 - Plastové výplně otvorů	363 046,38
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	13 200,63
787 - Dokončovací práce - zasklívání	296,64
M - Práce a dodávky M	24 452,00
21-M - Elektromontáže	24 452,00

--

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Nemocnice Vyškov

Objekt:
01 - Zateplení budovy A8

Soupis:
01.1 - Stavební část A8

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 26. 8. 2022

Projektant:

Zpracovatel:

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							5 865 435,77	
D HSV Práce a dodávky HSV							3 681 765,78	
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							209 207,42	
1	K	311238650	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel děrovaných broušených s integrovanou izolací z hydrofobizované minerální vlny na tenkovrstvou maltu, součinitel prostupu tepla U přes 0,18 do 0,22, pevnost cihel P8, tl. zdiva 300 mm	m2	8,580	3 050,00	26 169,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311238650								
VV "po sklobetonech"								
VV 2,6*2,1*2-1,3*0,6*3								
8,580								
2	K	311238655	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel děrovaných broušených s integrovanou izolací z hydrofobizované minerální vlny na tenkovrstvou maltu, součinitel prostupu tepla U přes 0,18 do 0,22, pevnost cihel P10, tl. zdiva 440 mm	m2	24,686	4 490,00	110 840,14	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311238655								
VV "zazděné otvory"								
VV 0,8*0,6*3								
VV 5,15*1,82*2+2,5*1,8								
1,440								
23,246								
VV Součet								
24,686								
3	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	1,134	8 470,00	9 604,98	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317234410								
VV 5,55*0,45*0,18*2+2,9*0,45*0,18								
1,134								
4	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,790	11 100,00	8 769,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317941123								
VV (5,55*3*2+2,9*3)*18,8/1000								
0,790								
5	M	13010750	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 180	t	0,853	63 100,00	53 824,30	CS ÚRS 2022 02
VV 0,79*1,08								
0,853								
D 61 Úprava povrchů vnitřních							49 924,29	
6	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	33,840	89,80	3 038,83	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131101								
VV "zazděné otvory"								
VV 2,6*2,1*2-1,3*0,6*2								
9,360								
VV 0,8*0,6*3								
1,440								
VV 5,15*1,8*2+2,5*1,8								
23,040								
VV Součet								
33,840								
7	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	33,840	331,00	11 201,04	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321141								
VV "zazděné otvory"								
VV 2,6*2,1*2-1,3*0,6*2								
9,360								
VV 0,8*0,6*3								
1,440								
VV 5,15*1,8*2+2,5*1,8								
23,040								
VV Součet								
33,840								
8	K	615142012	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu rabicovým provizorním přichycením nosníků	m2	10,800	231,00	2 494,80	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/615142012								
VV "ocelové překlady"								
VV 5,55*0,18*2*2+5,15*0,45*2++2,5*0,45+2,9*0,18*2								
10,800								
VV Součet								
10,800								
9	K	612315302	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	31,780	983,00	31 239,74	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612315302								
VV "nová okna"								
VV ((3,9+0,6*2)*4+(2,6+0,6*2)*11+(2+0,6*2)*4)*0,2								
15,000								
VV "zpětné osazovaná okna"								
VV ((1,3+0,6*2)+(2,6+0,6*2)+(2,5+1,8*2)+(5,15+1,8*2)*2)*0,2								
5,980								
VV "ocelové překlady"								
VV 5,55*0,18*2*2+5,15*0,45*2+2,5*0,45+2,9*0,18*2								
10,800								
VV Součet								
31,780								
10	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	40,000	21,40	856,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/619991001								
VV 6*2*2+3*2+3*2+2*2								
40,000								
11	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	25,380	43,10	1 093,88	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/619991011								
VV 5,15*1,8*2+2,5*1,8+1,3*0,6+2,6*0,6								
25,380								
D 62 Úprava povrchů vnějších							3 022 574,06	
12	K	621131111	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně podhledů	m2	21,960	105,00	2 305,80	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621131111								
13	K	621151011	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný podhledů	m2	21,960	67,60	1 484,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621151011								

14	K	621231131	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z fenolické pěny na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnic keramických nebo vápenopiskových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	21,960	1 120,00	24 595,20	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621231131								
VV			"podhled arkýře"					
VV			21,96	21,960				
15	M	28376811	deska fenolická tepelně izolační fasádní λ=0,021 tl 160mm	m2	24,156	2 430,00	58 699,08	CS ÚRS 2022 02
VV			21,96*1,1	24,156				
16	K	621531012	Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm podhledů	m2	21,960	423,00	9 289,08	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621531012								
17	K	621251107	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápuštnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější podhledy z fenolické pěny	m2	21,960	102,00	2 239,92	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621251107								
18	K	622131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	33,840	77,60	2 625,98	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622131101								
VV			"zazděné otvory"					
VV			2,6*2,1*2-1,3*0,6*2	9,360				
VV			0,8*0,6*3	1,440				
VV			5,15*1,8*2+2,5*1,8	23,040				
VV			Součet	33,840				
19	K	622131111	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn	m2	943,412	96,20	90 756,23	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622131111								
VV			"sokl"					
VV			48,94	48,940				
VV			"nad soklem"					
VV			691,45+10,21+65,34	767,000				
VV			"ostění"					
VV			386,28*(0,15+0,18)	127,472				
VV			Součet	943,412				
20	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	484,640	47,80	23 165,79	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622143003								
VV			"kolem ostění"					
VV			386,280	386,280				
VV			"rohy budovy"					
VV			1,25*2+12,73*2+2+11,8*4+10,6*2	98,360				
VV			Součet	484,640				
21	M	55343026	profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 15mm	m	533,104	76,50	40 782,46	CS ÚRS 2022 02
VV			484,64*1,1	533,104				
22	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	386,280	41,70	16 107,88	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622143004								
VV			(3,9+0,6*2)*4+(2,6+0,6*2)*11+(2+0,6*2)*4	75,000				
VV			(3,9+2,1*2)*4+(2,55+2,1*2)*6+(1,05+2,1*2)+(2,6+2,1*2)*4	105,350				
VV			(2,5+2,1*2)*3+(2+2,1*2)*2+(2,75+4,3*2)+(1,55+3*2)	51,400				
VV			(1,05+1,05*2)*2+(1,2+2,1*2)*2+(2,93+2,1*2)+(2,6+2,1*2)*10	92,230				
VV			(3+2,1*2)+(1,3+0,6*2)+(2,6+0,6*2)+(0,9+2,85*2)*2+(5,15+1,8*2)*2	44,200				
VV			(2,25+2,1*2)+(2,5+1,8*2)+(1,35+2,1*2)	18,100				
VV			Součet	386,280				
23	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	424,908	33,90	14 404,38	CS ÚRS 2022 02
VV			386,28*1,1	424,908				
24	K	622151011	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný stěn	m2	943,412	62,80	59 246,27	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622151011								
VV			"sokl"					
VV			48,94	48,940				
VV			"nad soklem"					
VV			691,45+10,21+65,34	767,000				
VV			"ostění"					
VV			386,28*(0,15+0,18)	127,472				
VV			Součet	943,412				
25	K	622211041	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnic keramických nebo vápenopiskových, tloušťky desek přes 160 do 200 mm	m2	48,940	915,00	44 780,10	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211041								
VV			"sokl"					
VV			48,94	48,940				
26	M	28376022	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,035 tl 180mm	m2	53,834	950,00	51 142,30	CS ÚRS 2022 02
VV			48,94*1,1	53,834				
27	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	75,000	297,00	22 275,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622212051								
VV			"ostění v soklu"					
VV			(3,9*4+2,6*11+2*4+0,6*2*(4+11+4))	75,000				
28	M	28376011	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,035 tl 30mm	m2	27,225	160,00	4 356,00	CS ÚRS 2022 02
VV			75*(0,15+0,18)*1,1	27,225				
29	K	622221031	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 vápenopiskových, tloušťky desek přes 120 do 160	m2	65,340	928,00	60 635,52	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221031								
VV			"atika"					
VV			65,34	65,340				
30	M	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 160mm	m2	71,874	795,00	57 139,83	CS ÚRS 2022 02
VV			65,34*1,1	71,874				
31	K	622221041	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 vápenopiskových, tloušťky desek přes 160 do 200	m2	691,450	979,00	676 929,55	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221041								
VV			"mezi soklem a atikou"					
VV			691,45	691,450				
VV			Součet	691,450				
32	M	63151539	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 180mm	m2	760,595	890,00	676 929,55	CS ÚRS 2022 02
VV			691,45*1,1	760,595				
33	K	622221051	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 vápenopiskových, tloušťky desek přes 200 do 240	m2	10,210	1 050,00	10 720,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221051								

	VV		"stěny arkýře"						
	VV		10,21				10,210		
34	M	63151542	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 240mm	m2	11,231	1 190,00	13 364,89	CS ÚRS 2022 02	
	VV		10,21*1,1				11,231		
35	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	311,280	286,00	89 026,08	CS ÚRS 2022 02	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622222051						
	VV		386,28-75				311,280		
36	M	63151517	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 30mm	m2	112,995	224,00	25 310,88		
	VV		311,28*(0,15+0,18)*1,1				112,995		
37	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápuštnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	48,940	47,10	2 305,07	CS ÚRS 2022 02	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622251101						
	VV		"sokl"						
	VV		48,94				48,940		
38	K	622251105	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápuštnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny	m2	894,472	61,30	54 831,13	CS ÚRS 2022 02	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622251105						
	VV		"nad soklem"						
	VV		691,45+10,21+65,34				767,000		
	VV		"ostění"						
	VV		386,28*(0,15+0,18)				127,472		
	VV		Součet				894,472		
39	K	622251211	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zesílené vyztužení druhou vrstvou sklovláknitého pletiva vnějších stěn	m2	48,940	175,00	8 564,50	CS ÚRS 2022 02	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622251211						
	VV		"sokl"						
	VV		48,94				48,940		
40	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových připevněných hmoždinkami	m	101,500	139,00	14 108,50	CS ÚRS 2022 02	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622252001						
	VV		11,19*2+5,6+5,58+27,44+19,05*2+1,2*2				101,500		
41	M	59051655	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 180mm	m	111,650	146,00	16 300,90	CS ÚRS 2022 02	
	VV		101,5*1,1				111,650		
42	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	366,410	60,80	22 277,73	CS ÚRS 2022 02	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622252002						
	VV		"nadpraží"						
	VV		3,9*4+2,6*11+2*4+3,9*4+2,55*6+1,05+2,6*4+2,5*3+2*2+2,75+1,55				110,350		
	VV		1,05*2+1,2*2+2,93+2,6*10+3+1,3+2,6+0,9*2+5,15*2+2,25+2,5+1,35				58,530		
	VV		Mezisoučet				168,880		
	VV		"parapet"						
	VV		162,37+5,2				167,570		
	VV		Mezisoučet				167,570		
	VV		"profil u ploché střechy"						
	VV		1,25*2+12,73*2+2				29,960		
	VV		Součet				366,410		
43	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	185,768	42,60	7 913,72	CS ÚRS 2022 02	
	VV		168,88*1,1				185,768		
44	M	59051512	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS	m	184,327	58,30	10 746,26	CS ÚRS 2022 02	
	VV		(162,37+5,2)*1,1				184,327		
45	M	28342206	profil ukončovací PVC s výztužnou tkaninu pro ukončení atiky ETICS	m	32,956	497,00	16 379,13	CS ÚRS 2022 02	
	VV		29,96*1,1				32,956		
46	K	622321121	Omitka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	33,840	301,00	10 185,84	CS ÚRS 2022 02	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622321121						
	VV		"zazděné otvory"						
	VV		2,6*2,1*2-1,3*0,6*2				9,360		
	VV		0,8*0,6*3				1,440		
	VV		5,15*1,8*2+2,5*1,8				23,040		
	VV		Součet				33,840		
47	K	622325301	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 2 štukové, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	895,842	303,00	271 440,13	CS ÚRS 2022 02	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622325301						
	VV		"sokl"						
	VV		48,94				48,940		
	VV		"nad soklem"						
	VV		691,45+10,21+65,34				767,000		
	VV		"ostění"						
	VV		386,28*0,15				57,942		
	VV		"podhled"						
	VV		21,96				21,960		
	VV		Součet				895,842		
48	K	622531012	Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm stěn	m2	943,412	401,00	378 308,21	CS ÚRS 2022 02	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622531012						
	VV		"sokl"						
	VV		48,94				48,940		
	VV		"nad soklem"						
	VV		691,45+10,21+65,34				767,000		
	VV		"ostění"						
	VV		386,28*(0,15+0,18)				127,472		
	VV		Součet				943,412		
49	K	5969921-x1	Nátěr hydrofobní dvojnásobný	m2	48,940	232,00	11 354,08		
	VV		"sokl"						
	VV		48,94				48,940		
50	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	269,048	36,40	9 793,35	CS ÚRS 2022 02	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629991011						
	VV		3,9*0,6*4+2,6*0,6*11+2*0,6*4				31,320		
	VV		3,9*2,1*4+2,55*2,1*6+1,05*2,1+2,6*2,1*4+2,5*2,1*3+2*2,1+2,75*4,3+1,55*3				125,360		
	VV		1,05*1,05*2+1,2*2,1*2+2,93*2,1+2,6*2,1*10+3*2,1+1,3*0,6+2,6*0,6				76,638		
	VV		0,9*2,85*2+5,15*1,8*2+2,25*2,1+2,5*1,8+1,35*2,1				35,730		
	VV		Součet				269,048		
51	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	895,842	76,30	68 352,74	CS ÚRS 2022 02	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629995101						
	VV		"sokl"						
	VV		48,94				48,940		
	VV		"nad soklem"						
	VV		691,45+10,21+65,34				767,000		

D	998	Přesun hmot	20 377,42					
73	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	55,676	366,00	20 377,42	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011002				
D	PSV	Práce a dodávky PSV	2 159 217,99					
D	712	Povlakové krytiny	39 461,62					
74	K	71200-001	M+D střešní izolační fólie mech.kotvená tl.1,5mm, vč. veškerých doplňků, kompletní provedení	m2	39,878	650,00	25 920,70	
			VV	"střecha arkýře+vytažení na stěny"				
			VV	31,49+(12,73*2+1,25*2)*0,3				
75	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	39,878	13,70	546,33	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712311101				
			VV	"střecha arkýře+vytažení na stěny"				
			VV	31,49+(12,73*2+1,25*2)*0,3				
76	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,012	82 300,00	987,60	CS ÚRS 2022 02
			VV	39,878*0,0003				
77	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	39,878	121,00	4 825,24	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712341559				
78	M	62855003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu	m2	45,860	143,00	6 557,98	CS ÚRS 2022 02
			VV	39,878*1,15				
79	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,469	1 330,00	623,77	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998712102				
D	713	Izolace tepelné	561 282,55					
80	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	506,500	46,30	23 450,95	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713111111				
			VV	"půda"				
			VV	506,5				
81	M	63152111	pás tepelně izolační univerzální λ=0,032-0,033 tl 250mm	m2	531,825	779,00	414 291,68	
			VV	"půda"				
			VV	506,5*1,05				
82	K	713111139	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) žebrových spodem lepením celoplošně s mechanickým kotvením	m2	11,460	298,00	3 415,08	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713111139				
			VV	"podhled arkýře"				
			VV	11,46				
83	M	631420159	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,035 tl 290mm	m2	12,033	1 940,00	23 344,02	
			VV	11,46*1,05				
84	K	713131143	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením	m2	17,030	273,00	4 649,19	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713131143				
			VV	"stěny půdy"				
			VV	17,03				
85	M	63151540	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 200mm	m2	18,733	986,00	18 470,74	CS ÚRS 2022 02
			VV	"stěny půdy"				
			VV	17,03*1,1				
86	K	713141131	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena zplna, jednovrstvá	m2	58,060	157,00	9 115,42	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141131				
			VV	"střecha arkýře"				
			VV	31,49+26,57				
87	M	63140411	deska tepelně izolační minerální plochých střech dvouvrstvá λ=0,038-0,039 tl 240mm	m2	33,065	1 610,00	53 234,65	CS ÚRS 2022 02
			VV	31,49*1,05				
88	M	28376141	klín izolační EPS 100 spád do 5%	m3	0,976	4 110,00	4 011,36	CS ÚRS 2022 02
			VV	26,57*0,035*1,05				
89	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	6,134	1 190,00	7 299,46	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713102				
D	751	Vzduchotechnika	41 812,00					
90	K	751398014	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky na kruhové potrubí, průměru přes 300 do 400 mm	kus	1,000	545,00	545,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398014				
91	M	4297257x1	H01 mřížka stěnová nerezová D400mm	kus	1,000	1 920,00	1 920,00	
92	K	751398023	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,100 do 0,150 m2	kus	1,000	508,00	508,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398023				
93	M	429723141	H03 mřížka stěnová 600x200mm nerezová	kus	1,000	2 100,00	2 100,00	
94	K	751398025	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,200 m2	kus	1,000	799,00	799,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398025				
95	M	429723241	H02 mřížka stěnová 800x300mm nerezová	kus	1,000	3 180,00	3 180,00	
96	K	751398823	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,100 do 0,150 m2	kus	2,000	152,00	304,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398823				
			VV	1+1				
97	K	751398825	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,200 m2	kus	4,000	239,00	956,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398825				
			VV	"800/400"				
			VV	3				
			VV	"800/300"				
			VV	1				
			VV	Součet				
98	K	75500-001	Demontáž VZT jednotky HV1, zpětná montáž VZT jšednotky, vč. kotvení a jeho úpravy	kus	9,000	3 500,00	31 500,00	
D	762	Konstrukce tesařské	125 253,11					
99	K	762341036	Bednění střech střech rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na rošt na sraz, tloušťky desky 22 mm	m2	2,880	692,00	1 992,96	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341036				
			VV	"střešní výlez"				
			VV	0,6*0,6*8				
100	K	762361312	Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atík) z desek dřevoštěpkových šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 22 mm	m2	23,343	1 030,00	24 043,29	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762361312				
			VV	(77,46+38,1)*0,202				

101	K	762512245	Podlahové konstrukce podkladové montáž z desek dřevotřískových, dřevoštěpkových nebo cementotřískových na podklad dřevěný šroubováním	m2	57,000	134,00	7 638,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762512245					
		VV	(18,75+3,75+12,5+12,5)*1,2		57,000			
102	M	60726278	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D nebroušená tl 22mm	m2	62,700	472,00	29 594,40	CS ÚRS 2022 02
		VV	57*1,1		62,700			
103	K	76252-0R01	Montáž nosných křížů	kus	261,000	55,00	14 355,00	
		VV	(33+8+23+23)*3		261,000			
104	M	28372012.1	kříž nosný izolační z EPS dvoudílný 500x100x250mm	kus	261,000	149,00	38 889,00	
105	K	762522812	Demontáž podlah s polštáři z prken nebo fošen tl. přes 32 mm	m2	31,490	101,00	3 180,49	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762522812					
		VV	"střecha arkýře"					
		VV	31,49		31,490			
106	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	57,000	51,60	2 941,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762595001					
107	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,253	2 090,00	2 618,77	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762102					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				760,32	
108	K	763112811	Demontáž příček ze sádkartonových desek desek, opláštění jednoduché	m2	23,040	33,00	760,32	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763112811					
		VV	"zabedněná okna"					
		VV	(5,15*2+2,5)*1,8		23,040			
	D	764	Konstrukce klempířské				717 607,42	
109	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	31,490	180,00	5 668,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001821					
		VV	"střecha arkýře"					
		VV	31,49		31,490			
110	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	115,560	215,00	24 845,40	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002841					
111	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	167,570	97,60	16 354,83	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002851					
		VV	110,17+5,2+52,2		167,570			
112	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	28,650	94,60	2 710,29	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004801					
		VV	25,5+3,15		28,650			
113	K	764004811	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu nadřímsového do suti	m	113,814	180,00	20 486,52	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004811					
		VV	75,714+38,1		113,814			
114	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	58,775	73,50	4 319,96	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004861					
		VV	44,8+8,35+1,2+3,3+1,125		58,775			
115	K	764111641	Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy do 30°	m2	2,880	1 590,00	4 579,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764111641					
		VV	"střešní výlez"					
		VV	0,6*0,6*8		2,880			
116	K	764214604	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 330 mm	m	115,560	682,00	78 811,92	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764214604					
		VV	"rš.310"					
		VV	"výrobek K05a"					
		VV	77,46		77,460			
		VV	"výrobek K05b"					
		VV	38,1		38,100			
		VV	Součet		115,560			
117	K	764216604	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	5,200	441,00	2 293,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216604					
		VV	"rš.260"					
		VV	"výrobek K01A"					
		VV	5,2		5,200			
118	K	764216606	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 500 mm	m	162,370	573,00	93 038,01	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216606					
		VV	"rš.410"					
		VV	"výrobek K01"					
		VV	110,17		110,170			
		VV	"výrobek K02"					
		VV	52,2		52,200			
		VV	Součet		162,370			
119	K	764511612	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel hranatý rš 330 mm	m	28,650	1 570,00	44 980,50	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511612					
		VV	"výrobek K15"					
		VV	25,5		25,500			
		VV	"výrobek K20"					
		VV	3,15		3,150			
		VV	Součet		28,650			
120	K	764511662	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík hranatý, rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	6,000	1 670,00	10 020,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511662					
		VV	"výrobek K11"					
		VV	4		4,000			
		VV	"výrobek K13"					
		VV	2		2,000			
		VV	Součet		6,000			
121	K	764512412	Žlab nadřímsový z pozinkovaného plechu hranatý, včetně čel a hrdel uložený v hácích se spádovou vložkou rš 1000 mm	m	113,814	2 720,00	309 574,08	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764512412					
		VV	"rš.1000"					
		VV	"výrobek K04a"					
		VV	75,714		75,714			
		VV	"výrobek K04b"					
		VV	38,1		38,100			
		VV	Součet		113,814			

122	K	764518402	Svod z pozinkovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků hranatý, o straně 100 mm	m	18,804	871,00	16 378,28	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518402					
		VV	"výrobek K14"					
		VV	8,35		8,350			
		VV	"výrobek K16"					
		VV	4,829		4,829			
		VV	"výrobek K17"					
		VV	1,2		1,200			
		VV	"výrobek K18"					
		VV	3,3		3,300			
		VV	"výrobek K19"					
		VV	1,125		1,125			
		VV	Součet		18,804			
123	K	764518404	Svod z pozinkovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků hranatý, o straně 150 mm	m	44,800	1 230,00	55 104,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518404					
		VV	"výrobek K12"					
		VV	44,8		44,800			
124	K	76452-00R1	Příplatek za povrchovou úpravu svodu	m	63,604	338,00	21 498,15	
		VV	"výrobek K14"					
		VV	8,35		8,350			
		VV	"výrobek K12"					
		VV	44,8		44,800			
		VV	"výrobek K16"					
		VV	4,829		4,829			
		VV	"výrobek K17"					
		VV	1,2		1,200			
		VV	"výrobek K18"					
		VV	3,3		3,300			
		VV	"výrobek K19"					
		VV	1,125		1,125			
		VV	Součet		63,604			
125	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,046	2 280,00	6 944,88	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764102					
	D	766	Konstrukce truhlářské				40 378,12	
126	K	766441823	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 2000 mm	kus	19,000	63,00	1 197,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766441823					
		VV	4+11+4		19,000			
127	K	766694113	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	15,000	299,00	4 485,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694113					
		VV	4+11		15,000			
128	K	766694115	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 3600 mm	kus	4,000	374,00	1 496,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694115					
129	M	60794103	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 300mm	m	57,420	572,00	32 844,24	CS ÚRS 2022 02
		VV	(3,9*4+2,6*11+2*4)*1,1		57,420			
130	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,287	1 240,00	355,88	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766102					
	D	767	Konstrukce zámečnické				61 007,20	
131	K	76700-001	Demontáž stávajícího venkovního schodiště s kamennými stupni se zábradlím, úprava kotvení a kotvicích bodů, zpětná montáž, nátěry	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	
132	K	76700-002	Demontáž stávajících stříšek nad venkovním schodištěm, úprava kotvení a kotvicích bodů, zpětná montáž, nátěry	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
133	K	76700-1001	M+D zábradlí 900x900mm, pozink+komaxit, vč. kotvení	kus	2,000	4 200,00	8 400,00	
134	K	767161814	Demontáž zábradlí do suti rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 kg	m	10,000	396,00	3 960,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767161814					
		VV	"balkony"					
		VV	(1,2+2,6+1,2)*2		10,000			
135	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	44,800	180,00	8 064,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767661811					
		VV	"okna 1.pp"					
		VV	4,1*0,8*4+2,8*0,8*11+2,2*0,8*4		44,800			
136	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,360	1 620,00	583,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767102					
	D	768	Hliníkové výplně otvorů				195 112,00	
137	K	76801-001	D01 M+D vstupní stěna 2750x4300mm s dveřmi v Al rámu, trojsklo, kompletní provedení dle PD	kus	1,000	195 112,00	195 112,00	
	D	769	Plastové výplně otvorů				363 046,38	
138	K	76902-001	C01 M+D okno 3900x600mm , trojsklo, v plast rámu, možnost ventilace, kompletní provedení dle PD	kus	4,000	19 890,00	79 560,00	
139	K	76902-002	C02 M+D okno 2600x600mm , trojsklo, v plast rámu, možnost ventilace, kompletní provedení dle PD	kus	11,000	13 260,00	145 860,00	
140	K	76902-003	C03 M+D okno 2000x600mm , trojsklo, v plast rámu, možnost ventilace, kompletní provedení dle PD	kus	4,000	10 200,00	40 800,00	
141	K	76902-101	M+D rozšiřovací plastový rám (náhrada ocelového rámu) 2500x1800	kus	1,000	5 160,00	5 160,00	
142	K	76902-102	M+D rozšiřovací plastový rám (náhrada ocelového rámu) 5150x1800	kus	1,000	8 340,00	8 340,00	
143	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	3,000	780,00	2 340,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622132					
		VV	"stávající okno 2500x1800"					
		VV	1		1,000			
		VV	"stávající okno 5150x1800"					
		VV	2		2,000			
		VV	Součet		3,000			
144	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva	kus	3,000	770,00	2 310,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622216					
		VV	"okno 1300x600"					
		VV	3		3,000			
145	K	766629651	Předsazená montáž otvorových výplní dveří utěsnění připojovací spáry ostění nebo nadpraží těsnící fólií	m	658,750	96,50	63 569,38	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766629651					
		VV	"difúzní"					
		VV	386,280+167,57		553,850			
		VV	Mezisoučet		553,850			
		VV	"parotěsné"					

	VV	"nová okna"							
	VV	(3,9+0,6*2)*4+(2,6+0,6*2)*11+(2+0,6*2)*4				75,000			
	VV	"zpětně osazovaná okna"							
	VV	(1,3+0,6*2)+(2,6+0,6*2)+(2,5+1,8*2)+(5,15+1,8*2)*2				29,900			
	VV	Mezisoučet				104,900			
	VV	Součet				658,750			
146	M	28329309	páska spojovací oboustranně lepicí difúzní	m	609,235	13,30	8 102,83	CS ÚRS 2022 02	
	VV		553,85*1,1			609,235			
147	M	283900.01	parotěsná páska	m	115,390	60,70	7 004,17		
	VV		104,9*1,1			115,390			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				13 200,63		
148	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	56,276	35,10	1 975,29	CS ÚRS 2022 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784121001						
	VV		"stávající ostění"						
	VV		(386,28-75-29,9)*0,2			56,276			
149	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	113,616	23,50	2 669,98	CS ÚRS 2022 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181121						
	VV		"ostění"						
	VV		386,28*0,2			77,256			
	VV		"nově omítané plochy"						
	VV		33,840+5,55*0,18*2+2,9*0,18			36,360			
	VV		Součet			113,616			
150	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	113,617	75,30	8 555,36	CS ÚRS 2022 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784211101						
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				296,64		
151	K	787300801	Vysklívání střešních konstrukcí a střešních světlíků tmelených	m2	2,880	103,00	296,64	CS ÚRS 2022 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/787300801						
	VV		"střešní výlez"						
	VV		0,6*0,6*8			2,880			
	D	M	Práce a dodávky M				24 452,00		
	D	21-M	Elektromontáže				24 452,00		
152	K	210-01	Úprava svislé částibleskosvodu vč. prodloužení kotev	m	56,600	220,00	12 452,00		
	VV		11,8*3+10,6*2			56,600			
153	K	210-02	Revizebleskosvodu	kus	1,000	12 000,00	12 000,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Nemocnice Vyškov
Objekt:
01 - Zateplení budovy A8
Soupis:
01.2 - Ochranný nátěr střechy A8

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 26. 8. 2022

IČ:
DIČ:

IČ: 0
DIČ: 0

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH242 611,11

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	242 611,11	21,00 %	50 948,33
	0,00	15,00 %	0,00

Cena s DPHv CZK293 559,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Nemocnice Vyškov
Objekt:
01 - Zateplení budovy A8
Soupis:
01.2 - Ochranný nátěr střechy A8

Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 26. 8. 2022
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	242 611,11
PSV - Práce a dodávky PSV	242 611,11
783 - Dokončovací práce - nátěry	242 611,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Nemocnice Vyškov
Objekt:
01 - Zateplení budovy A8
Soupis:
01.2 - Ochranný nátěr střechy A8

Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 26. 8. 2022
Projektant:
Zpracovatel:

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							242 611,11	
D PSV		Práce a dodávky PSV					242 611,11	
D 783		Dokončovací práce - nátěry					242 611,11	
1	K	783401303	Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odrezivěním odrezovačem bezoplachovým	m2	558,240	94,40	52 697,86	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783401303					
VV			"střecha"					
VV			19*7*2+(27+16,2)/2*5,3*2+11,2*5,65/2*2		558,240			
2	K	783414101	Základní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	558,240	103,00	57 498,72	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783414101					
3	K	783415101	Mezinátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	558,240	106,00	59 173,44	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783415101					
4	K	783417101	Krycí nátěr (email) klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	558,240	110,00	61 406,40	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783417101					
5	K	783491011	Příplatek k ceně nátěru klempířských konstrukcí dvojnásobného, za provedení ve sklonu střechy přes 10 do 30°	m2	558,240	21,20	11 834,69	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783491011					



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Nemocnice Vyškov
Objekt:
01 - Zateplení budovy A8
Soupis:
01.3 - Svítidla - obj.A8

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 26. 8. 2022
Zadavatel:	IČ:
	DIČ:
Zhotovitel:	IČ: 0
	DIČ: 0
Projektant:	IČ:
	DIČ:
Zpracovatel:	IČ:
	DIČ:
Poznámka:	

Cena bez DPH	657 512,00
--------------	------------

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	657 512,00	21,00 %	138 077,52
	0,00	15,00 %	0,00

Cena s DPH	v CZK	795 589,52
------------	-------	------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Nemocnice Vyškov
Objekt:
01 - Zateplení budovy A8
Soupis:
01.3 - Svítidla - obj.A8

Místo:	Datum: 26. 8. 2022
Zadavatel:	Projektant:
Zhotovitel:	Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	657 512,00
M - Práce a dodávky M	657 512,00
002 - Svítidla obj.A8	657 512,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Nemocnice Vyškov
Objekt:
01 - Zateplení budovy A8
Soupis:
01.3 - Svítidla - obj.A8

Místo:	Datum: 26. 8. 2022
Zadavatel:	Projektant:
Zhotovitel:	Zpracovatel:

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							657 512,00	
D		M	Práce a dodávky M				657 512,00	
D		002	Svítidla obj.A8				657 512,00	
1	K	1-A	Svítidlo přisazené o celkovém příkonu 50W LED, celkový světelný tok 6440lx, mikroprisma, 1200x215x55mm, IP40, Ra90+, L80 / B10 = 75 000 hod. @ 65°C	ks	41,000	2 310,00	94 710,00	
2	K	2-B	Svítidlo přisazené o celkovém příkonu 40W LED, celkový světelný tok 4880lx, mikroprisma, 1200x215x55mm, IP40, Ra80+, L80 / B10 = 75 000 hod. @ 65°C	ks	24,000	2 130,00	51 120,00	
3	K	3-C	Svítidlo přisazené o celkovém příkonu 40W LED, celkový světelný tok 4880lx, mikroprisma, 1155x145x70mm, IP44, Ra80+, L80 / B10 = 75 000 hod. @ 65°C	ks	37,000	1 500,00	55 500,00	
4	K	4-D	Svítidlo do čistých prostor, přisazené, celkový příkon 60W, celkový světelný tok 6 550lm, rozměry 1287x265x80mm, Ra90+, L80 / B10 = 75 000 hod. @ 65°C, IP65, vetknutá parabola	ks	52,000	4 300,00	223 600,00	
5	K	5-E	Sv. přisazené o příkonu 24W LED 2473lm-4000K-CRI 80 IP65 IK07 tř.II	ks	28,000	1 082,00	30 296,00	
6	K	6-F	Sv. vestavné 33W, 4000K, UGR<19, životnost LED L80B20 50.000 hodin, M600, MPO, Ra80+, IP40, celkový světelný tok 3 600lm	ks	39,000	1 108,00	43 212,00	
7	K	7-G	Svítidlo stropní led 50W CELL GRI, IP65	ks	42,000	1 750,00	73 500,00	
8	K	10-N1	sv.nouzové coridor antipanic autotest, IP20, autonomie 3h	ks	32,000	1 458,00	46 656,00	
9	K	11-N2	sv. nouzové 3H, autotest	ks	29,000	1 342,00	38 918,00	

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 provázány. 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 stavbeních 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	Povinný	Popis	Typ	Max. počet

atributu	(A/N)			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 stavbeních 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