

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: SB-21112022  
Stavba: Zateplení BD Vítovská 403 a 404 dle DPS

KSO: 803 59  
Místo: Vítovská 403, 404 Odry  
CZ-CPV: 45320000-6

CC-CZ: 11301  
Datum: 21. 11. 2022  
CZ-CPA: 41.00.13

Zadavatel:  
Město Odry

IČ: 00298221

DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Stavby Byrtus s.r.o.

IČ: 06358071

DIČ: CZ06358071

Zpracovatel:  
Martin Byrtus

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 vymežující 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](http://www.podminky.urs.cz).

---

## Cena bez DPH

**3 370 548,41**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
snížená	15,00%	<b>3 370 548,41</b>	<b>505 582,26</b>

## Cena s DPH

**v**

**CZK**

**3 876 130,67**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SB-21112022

**Stavba: Zateplení BD Vítovská 403 a 404 dle DPS**

Místo: **Vítovská 403, 404 Odry**

Datum: 21. 11. 2022

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Stavby Byrtus s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel: Martin Byrtus

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>3 370 548,41</b>	<b>3 876 130,67</b>	
<b>01</b>	<b>stavební položkový</b>	3 212 240,41	3 694 076,47	<b>STA</b>
<b>02</b>	<b>vedlejší rozpočtové náklady</b>	158 308,00	182 054,20	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení BD Vítovská 403 a 404 dle DPS

Objekt:

**01 - stavební položkový**

KSO: 803 59

Místo: Vítovská 403, 404 Odry

CC-CZ:

Datum: 21. 11. 2022

Zadavatel:

Město Odry

IČ: 00298221

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Stavby Byrtus s.r.o.

IČ: 06358071

DIČ: CZ06358071

Zpracovatel:

Martin Byrtus

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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu [www.podminky.urs.cz](http://www.podminky.urs.cz).

---

**Cena bez DPH**

**3 212 240,41**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	3 212 240,41	15,00%	481 836,06

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 694 076,47**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení BD Vítovská 403 a 404 dle DPS

Objekt:

**01 - stavební položkový**

Místo: Vítovská 403, 404 Odry

Datum: 21. 11. 2022

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Stavby Byrtus s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Martin Byrtus

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**3 212 240,41**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 839 717,14

1 - Zemní práce	50 554,48
-----------------	-----------

4 - Vodorovné konstrukce	1 430,88
--------------------------	----------

5 - Komunikace pozemní	19 338,17
------------------------	-----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 311 235,07
--	--------------

8 - Trubní vedení	12 931,00
-------------------	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	228 763,60
---	------------

997 - Přesun sutě	195 564,34
-------------------	------------

998 - Přesun hmot	19 899,60
-------------------	-----------

### PSV - Práce a dodávky PSV

1 309 393,77

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	9 402,27
---	----------

713 - Izolace tepelné	199 940,89
-----------------------	------------

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	2 280,00
---	----------

762 - Konstrukce tesařské	166 364,79
---------------------------	------------

763 - Konstrukce suché výstavby	132 008,46
---------------------------------	------------

764 - Konstrukce klempířské	155 636,41
-----------------------------	------------

766 - Konstrukce truhlářské	470 074,23
-----------------------------	------------

767 - Konstrukce zámečnické	136 868,40
-----------------------------	------------

783 - Dokončovací práce - nátěry	18 550,49
----------------------------------	-----------

784 - Dokončovací práce - malby a tapety	18 267,83
--	-----------

M - Práce a dodávky M	4 561,50
21-M - Elektromontáže	4 561,50
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	17 328,00
OST - Ostatní	41 240,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení BD Vítovská 403 a 404 dle DPS

Objekt:

**01 - stavební položkový**

Místo: Vítovská 403, 404 Odry

Datum: 21. 11. 2022

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Stavby Byrtus s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Martin Byrtus

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

## Náklady soupisu celkem

**3 212 240,41**

D HSV Práce a dodávky HSV

**1 839 717,14**

D 1 Zemní práce

**50 554,48**

1	K	113105111	Rozebrání dlažeb z lomového kamene s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, kladených na sucho	m2	21,207	119,40	2 532,12	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113105111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113105111</a>					
			VV uliční strana - kameny na "stojato"			21,207		
			VV 30,295*0,7					
			VV Součet			21,207		
2	K	113106122	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z kamenných dlaždic nebo desek	m2	40,040	70,30	2 814,81	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106122</a>					
			VV západní průčelí			9,745		
			VV 12,435*0,5+7,055*0,5					
			VV dvorní část			30,295		
			VV 30,295*1					
			VV Součet			40,040		
3	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	61,247	308,60	18 900,82	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107122</a>					
			VV lože rezebíraných zpevněných ploch			9,745		
			VV západní průčelí			30,295		
			VV 12,435*0,5+7,055*0,5					
			VV dvorní část			30,295		
			VV 30,295*1					
			VV uliční strana - kameny na "stojato"			21,207		
			VV 30,295*0,7					
			VV Součet			61,247		
4	K	113107123	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	12,057	517,30	6 237,09	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107123</a>					
			VV okapový chodník - dvorní část			12,057		
			VV (30,295-3,21*2)*0,505					
			VV Součet			12,057		
5	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	2,108	1 014,60	2 138,78	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122211101</a> VV východní průčelí VV 12,775*0,66*0,25 VV Součet			2,108 2,108		
6	K	132312121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných	m3	4,500	2 537,50	11 418,75	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132312121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132312121</a> VV obnažení napojení svodů na dešť kanalizaci VV (1,5*0,5*1,5)*4 VV Součet			4,500 4,500		
7	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 těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	2,108	136,40	287,53	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162211311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162211311</a> VV východní průčelí VV 12,775*0,66*0,25 VV Součet			2,108 2,108		
8	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	4,216	121,20	510,98	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162211319">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162211319</a> VV východní průčelí dalších 20 m VV (12,775*0,66*0,25)*2 VV Součet			4,216 4,216		
9	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	0,646	432,50	279,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174111101</a> VV kolem ochodníkové obruby ve dvoře VV 32,295*0,1*0,2 VV Součet			0,646 0,646		
10	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	3,300	580,40	1 915,32	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175111101</a> VV zpětný zásyp VV obnažení napojení svodů na dešť kanalizaci VV (1,5*0,5*1,5)*4 VV odpočet materiálu pro obsyp VV -1,2 VV Součet			4,500 -1,200 3,300		
11	K	181111131	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3,230	49,50	159,89	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181111131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181111131</a> VV kolem ochodníkové obruby ve dvoře VV 32,295*0,1 VV Součet			3,230 3,230		
12	K	181912112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním	m2	70,419	47,70	3 358,99	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181912112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181912112</a> VV skladba S6 VV (5,14+31,715+11,01)*0,5 VV skladba S5 VV 32,295*1,34-3,68*0,505*2 VV 5,87*1,18 VV Součet			23,933 39,559 6,927 70,419		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 4			Vodorovné konstrukce						1 430,88
13	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	1,200	1 192,40	1 430,88	CS ÚRS 2022 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451572111</a>						
			VV vodorovná část - lože a obsyp						
			VV (4*1,5)*(0,1+0,3)*0,5						1,200
			VV Součet						1,200
D 5			Komunikace pozemní						19 338,17
14	K	564851112	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 160 mm	m2	23,933	199,30	4 769,85	CS ÚRS 2022 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851112</a>						
			VV skladba S6						
			VV (5,14+31,715+11,01)*0,5						23,933
			VV Součet						23,933
15	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	35,799	233,20	8 348,33	CS ÚRS 2022 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111</a>						
			VV skladba S5						
			VV 32,295*1,06-3,68*0,505*2						30,516
			VV 5,87*0,9						5,283
			VV Součet						35,799
16	K	572360112	Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovou směsí aplikovanou za studena, po zhutnění tl. přes 40 do 60 mm	m2	1,623	3 832,40	6 219,99	CS ÚRS 2022 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/572360112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/572360112</a>						
			VV kolem obruby v příjezdové komunikaci 2 vrstvy						
			VV (0,58+7,535)*0,1*2						1,623
			VV Součet						1,623
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						1 311 235,07
17	K	612345301	Sádrová nebo vápenosádrová omítka ostění nebo nadpraží hladká	m2	88,281	219,80	19 404,16	CS ÚRS 2022 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612345301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612345301</a>						
			VV vnitřní ostění otvorů						
			VV uliční průčelí						
			VV (1,8+1,68*2)*8*0,45						18,576
			VV (1,05+1,68*2)*8*0,45						15,876
			VV dvorní průčelí						
			VV (1,8+1,68*2)*8*0,45						18,576
			VV (0,49+1,25*2)*16*0,45						21,528
			VV (1,04+2*2)*2*0,45						4,536
			VV (0,91+0,705*2)*2*0,45						2,088
			VV štíty						
			VV (0,43+1,1*2)*6*0,45						7,101
			VV Součet						88,281
18	K	613135002	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm cementovou pilířů nebo sloupů	m2	23,247	300,00	6 974,10	CS ÚRS 2022 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/613135002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/613135002</a>						
			VV vyrovnání parapetních ploch						
			VV 1np						
			VV 0,53*0,45*8						1,908
			VV 1,05*0,45*4						1,890
			VV 1,85*0,45*8						6,660
			VV 2np						
			VV 0,53*0,45*8						1,908
			VV 1,05*0,45*4						1,890
			VV 1,85*0,45*8						6,660



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV		0,91*0,45*2		0,819	
			VV		půda			
			VV		0,56*0,45*6		1,512	
			VV		Součet		23,247	
19	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	396,570	10,00	3 965,70	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622143003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622143003</a>			
			VV		roh objektu			
			VV		7,4*8		59,200	
			VV		hrana sokl			
			VV		30,615*2+10,49*2+0,505*4		84,230	
			VV		ostění otvorů			
			VV		1np			
			VV		(0,53*2+1,25*2)*8		28,480	
			VV		(1,05*2+1,7*2)*4		22,000	
			VV		(1,85*2+1,7*2)*8		56,800	
			VV		(1,05*2+2*2)*2		12,200	
			VV		2np			
			VV		(0,53*2+1,25*2)*8		28,480	
			VV		(1,05*2+1,7*2)*4		22,000	
			VV		(1,85*2+1,7*2)*8		56,800	
			VV		(0,91*2+0,705*2)*2		6,460	
			VV		půda			
			VV		(0,56*2+1,1*2)*6		19,920	
			VV		Součet		396,570	
20	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	318,678	10,40	3 314,25	CS ÚRS 2022 02
			VV		roh objektu			
			VV		(7,4*8)*1,05		62,160	
			VV		hrana sokl			
			VV		(30,615*2+10,49*2+0,505*4)*1,05		88,442	
			VV		ostění otvorů			
			VV		1np			
			VV		(1,25*2)*8*1,05		21,000	
			VV		(1,7*2)*4*1,05		14,280	
			VV		(1,7*2)*8*1,05		28,560	
			VV		(2*2)*2*1,05		8,400	
			VV		2np			
			VV		(1,25*2)*8*1,05		21,000	
			VV		(1,7*2)*4*1,05		14,280	
			VV		(1,7*2)*8*1,05		28,560	
			VV		(0,705*2)*2*1,05		2,961	
			VV		půda			
			VV		(1,1*2)*6*1,05		13,860	
			VV		Součet		303,503	
			VV		303,503*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		318,678	
21	M	59051510	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	59,270	20,70	1 226,89	CS ÚRS 2022 02
			VV		ostění otvorů - nadpraží			
			VV		1np			
			VV		0,53*8*1,05		4,452	
			VV		1,05*4*1,05		4,410	
			VV		1,85*8*1,05		15,540	
			VV		1,05*2*1,05		2,205	
			VV		2np			
			VV		0,53*8*1,05		4,452	
			VV		1,05*4*1,05		4,410	
			VV		1,85*8*1,05		15,540	
			VV		0,91*2*1,05		1,911	
			VV		půda			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,56*6*1,05			3,528		
	VV		Součet			56,448		
	VV		56,448*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			59,270		
22	M	59051512	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS	m	59,270	20,70	1 226,89	CS ÚRS 2022 02
	VV		ostění otvorů - parapet					
	VV		1np					
	VV		0,53*8*1,05			4,452		
	VV		1,05*4*1,05			4,410		
	VV		1,85*8*1,05			15,540		
	VV		1,05*2*1,05			2,205		
	VV		2np					
	VV		0,53*8*1,05			4,452		
	VV		1,05*4*1,05			4,410		
	VV		1,85*8*1,05			15,540		
	VV		0,91*2*1,05			1,911		
	VV		půda					
	VV		0,56*6*1,05			3,528		
	VV		Součet			56,448		
	VV		56,448*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			59,270		
23	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	410,160	10,00	4 101,60	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622143004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622143004</a>					
	VV		těsnění vnitřní a vnější styk okna s povrchovou úpravou					
	VV		1np					
	VV		(0,53+1,25*2)*16			48,480		
	VV		(1,05+1,7*2)*8			35,600		
	VV		(1,85+1,7*2)*16			84,000		
	VV		(1,05+2*2)*4			20,200		
	VV		2np					
	VV		(0,53+1,25*2)*16			48,480		
	VV		(1,05+1,7*2)*8			35,600		
	VV		(1,85+1,7*2)*16			84,000		
	VV		(0,91+0,705*2)*4			9,280		
	VV		půda					
	VV		(0,56+1,1*2)*12			33,120		
	VV		dveře					
	VV		(1,45+2,125*2)*2			11,400		
	VV		Součet			410,160		
24	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	430,668	26,40	11 369,64	CS ÚRS 2022 02
	VV		410,16*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			430,668		
25	K	622151001	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový univerzální stěn	m2	555,865	2,90	1 612,01	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622151001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622151001</a>					
	VV		fasáda zateplená skladba S2					
	VV		nad soklem					
	VV		555,865			555,865		
	VV		Součet			555,865		
26	K	622151021	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek mozaikových akrylátový stěn	m2	46,071	47,40	2 183,77	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622151021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622151021</a>					
	VV		sokl					
	VV		30,245*(0,55+0,7)/2			18,903		
	VV		10,12*(0,55+0,5)/2			5,313		
	VV		10,12*(0,5+0,7)/2			6,072		
	VV		(30,245+0,505*4-1,45*2)*0,5			14,683		
	VV		ostění vstupních dveří					
	VV		(0,5*2)*0,55*2			1,100		
	VV		Součet			46,071		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
27	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm	m2	6,498	458,90	2 981,93	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211001</a>					
		VV	ostění vstupních dveří					
		VV	(1,45+2,125*2)*0,57*2		6,498			
		VV	Součet		6,498			
28	M	28375932	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 40mm	m2	5,465	47,20	257,95	CS ÚRS 2022 02
		VV	ostění vstupních dveří					
		VV	(1,45+2,125*2)*0,57*2*1,02		6,628			
		VV	odpočet xps					
		VV	-(0,5*2)*0,57*2*1,02		-1,163			
		VV	Součet		5,465			
29	M	28376351	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb 200kPa $\lambda=0,034$ tl 40mm	m2	1,163	127,50	148,28	CS ÚRS 2022 02
		VV	ostění dveří do 500 mm					
		VV	(0,5*2)*0,57*2*1,02		1,163			
		VV	Součet		1,163			
30	K	622211041	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 160 do 200 mm	m2	620,798	990,80	615 086,66	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211041</a>					
		VV	sokl					
		VV	30,245*(0,8+0,95)/2		26,464			
		VV	10,12*(0,8+0,75)/2		7,843			
		VV	10,12*(0,75+0,95)/2		8,602			
		VV	(30,245+0,505*4-1,45*2)*0,75		22,024			
		VV	Mezisoučet		64,933			
		VV	fasáda nad soklem					
		VV	uliční průčelí					
		VV	(30,245+0,18*12)*6,969		225,830			
		VV	odpočet otvorů					
		VV	-(1,8*1,68)*8		-24,192			
		VV	-(1,05*1,68)*8		-14,112			
		VV	dvorní průčelí					
		VV	(30,295+0,18*2+0,505*4)*6,969		227,712			
		VV	odpočet otvorů					
		VV	-(1,8*1,68)*8		-24,192			
		VV	-(0,49*1,25)*16		-9,800			
		VV	-(1,45*(2,125-0,5))*2		-4,713			
		VV	-(1,04*2)*2		-4,160			
		VV	-(0,91*0,705)*2		-1,283			
		VV	štitý					
		VV	((10,12+0,18*2)*6,969)*2		146,070			
		VV	((10,12+0,18*2)*3,964)/2*2		41,543			
		VV	odpočet otvorů					
		VV	-(0,43*1,1)*6		-2,838			
		VV	Mezisoučet		555,865			
		VV	Součet		620,798			
31	M	28375953	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 180mm	m2	583,658	275,50	160 797,78	CS ÚRS 2022 02
		VV	fasáda nad soklem					
		VV	uliční průčelí					
		VV	(30,245+0,18*12)*6,969		225,830			
		VV	odpočet otvorů					
		VV	-(1,8*1,68)*8		-24,192			
		VV	-(1,05*1,68)*8		-14,112			
		VV	dvorní průčelí					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		$(30,295+0,18*2+0,505*4)*6,969$		227,712			
	VV		odpočet otvorů					
	VV		$-(1,8*1,68)*8$		-24,192			
	VV		$-(0,49*1,25)*16$		-9,800			
	VV		$-(1,45*(2,125-0,5))*2$		-4,713			
	VV		$-(1,04*2)*2$		-4,160			
	VV		$-(0,91*0,705)*2$		-1,283			
	VV		štiny					
	VV		$((10,12+0,18*2)*6,969)*2$		146,070			
	VV		$((10,12+0,18*2)*3,964)/2*2$		41,543			
	VV		odpočet otvorů					
	VV		$-(0,43*1,1)*6$		-2,838			
	VV		Mezisoučet		555,865			
	VV		Součet		555,865			
	VV		555,865*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		583,658			
32	M	28376359	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb 200kPa $\lambda=0,034$ tl 160mm	m2	67,557	479,30	32 380,07	CS ÚRS 2022 02
	VV		sokl					
	VV		$30,245*(0,8+0,95)/2*1,02$		26,994			
	VV		$10,12*(0,8+0,75)/2*1,02$		8,000			
	VV		$10,12*(0,75+0,95)/2*1,02$		8,774			
	VV		$(30,245+0,505*4-1,45*2)*0,75*1,02$		22,464			
	VV		Součet		66,232			
	VV		66,232*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		67,557			
33	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	616,383	2,00	1 232,77	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622251101</a>					
	VV		zateplované plochy					
	VV		616,383		616,383			
	VV		Součet		616,383			
34	K	622325101	Oprava vápencementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	516,543	7,50	3 874,07	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622325101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622325101</a>					
	VV		fasáda nad soklem					
	VV		uliční průčelí					
	VV		$(30,245-0,68-0,485-0,68)*6,969$		197,920			
	VV		odpočet otvorů					
	VV		$-(1,8*1,68)*8$		-24,192			
	VV		$-(1,05*1,68)*8$		-14,112			
	VV		Mezisoučet		159,616			
	VV		dvorní průčelí					
	VV		$(30,245-0,63-0,63+0,505*4)*6,969$		216,074			
	VV		odpočet otvorů					
	VV		$-(1,8*1,68)*8$		-24,192			
	VV		$-(0,49*1,25)*16$		-9,800			
	VV		$-(1,45*(2,125-0,5))*2$		-4,713			
	VV		$-(1,04*2)*2$		-4,160			
	VV		$-(0,91*0,705)*2$		-1,283			
	VV		Mezisoučet		171,926			
	VV		štiny					
	VV		$((10,12-0,64-0,68)*6,969)*2$		122,654			
	VV		$((10,12*3,964)/2*2-(6,178+5,396)*0,65)*2$		65,185			
	VV		odpočet otvorů					
	VV		$-(0,43*1,1)*6$		-2,838			
	VV		Mezisoučet		185,001			
	VV		Součet		516,543			
35	K	622325102	Oprava vápencementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	44,971	25,00	1 124,28	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622325102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622325102</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		sokl					
	VV		30,245*(0,55+0,7)/2		18,903			
	VV		10,12*(0,55+0,5)/2		5,313			
	VV		10,12*(0,5+0,7)/2		6,072			
	VV		(30,245+0,505*4-1,45*2)*0,5		14,683			
	VV		Součet		44,971			
36	K	622325109	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100%	m2	55,083	73,00	4 021,06	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622325109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622325109</a>					
	VV		doplnění omítky po otlučení bosáží					
	VV		uliční průčelí					
	VV		(0,68+0,485+0,68)*6,969		12,858			
	VV		dvorní průčelí					
	VV		(0,63+0,63)*6,969		8,781			
	VV		štitý					
	VV		(0,64+0,68)*6,969*2		18,398			
	VV		(6,178+5,396)*0,65*2		15,046			
	VV		Mezisoučet		55,083			
	VV		Součet		55,083			
37	K	622511112	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace mozaiková střednězrná stěn	m2	46,071	567,70	26 154,51	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622511112</a>					
	VV		sokl					
	VV		30,245*(0,55+0,7)/2		18,903			
	VV		10,12*(0,55+0,5)/2		5,313			
	VV		10,12*(0,5+0,7)/2		6,072			
	VV		(30,245+0,505*4-1,45*2)*0,5		14,683			
	VV		ostění vstupních dveří					
	VV		(0,5*2)*0,55*2		1,100			
	VV		Součet		46,071			
38	K	622531022	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn	m2	555,865	604,70	336 131,57	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622531022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622531022</a>					
	VV		fasáda zateplená skladba S2					
	VV		nad soklem					
	VV		555,865		555,865			
	VV		Součet		555,865			
39	K	623131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně pilířů nebo sloupů	m2	55,083	20,00	1 101,66	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/623131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/623131101</a>					
	VV		doplnění omítky po otlučení bosáží					
	VV		uliční průčelí					
	VV		(0,68+0,485+0,68)*6,969		12,858			
	VV		dvorní průčelí					
	VV		(0,63+0,63)*6,969		8,781			
	VV		štitý					
	VV		(0,64+0,68)*6,969*2		18,398			
	VV		(6,178+5,396)*0,65*2		15,046			
	VV		Součet		55,083			
40	K	623142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu pilířů nebo sloupů	m2	48,096	246,30	11 846,04	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/623142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/623142001</a>					
	VV		ostění otvorů z EPS					
	VV		1np					
	VV		(0,53*2+1,25*2)*8*0,19		5,411			
	VV		(1,05*2+1,7*2)*4*0,19		4,180			
	VV		(1,85*2+1,7*2)*8*0,19		10,792			
	VV		(1,05*2+2*2)*2*0,19		2,318			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		2np					
	VV		(0,53*2+1,25*2)*8*0,19		5,411			
	VV		(1,05*2+1,7*2)*4*0,19		4,180			
	VV		(1,85*2+1,7*2)*8*0,19		10,792			
	VV		(0,91*2+0,705*2)*2*0,19		1,227			
	VV		půda					
	VV		(0,56*2+1,1*2)*6*0,19		3,785			
	VV		Součet		48,096			
41	K	623151001	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový univerzální pilířů	m2	53,454	72,60	3 880,76	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/623151001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/623151001</a>					
	VV		Ostění oken a dveří					
	VV		okna					
	VV		48,096		48,096			
	VV		dveře					
	VV		(1,45+2,125*2-0,5*2)*0,57*2		5,358			
	VV		Součet		53,454			
42	K	623531022	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm pilířů a sloupů	m2	53,454	564,80	30 190,82	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/623531022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/623531022</a>					
	VV		Ostění oken a dveří					
	VV		okna					
	VV		48,096		48,096			
	VV		dveře					
	VV		(1,45+2,125*2-0,5*2)*0,57*2		5,358			
	VV		Součet		53,454			
43	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	87,598	18,30	1 603,04	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629991011</a>					
	VV		okna a dveře před znečištěním vnější					
	VV		0,49*1,25*16		9,800			
	VV		0,56*1,1*6		3,696			
	VV		0,91*0,705*2		1,283			
	VV		1,04*2*2		4,160			
	VV		1,05*1,68*8		14,112			
	VV		1,8*1,68*16		48,384			
	VV		1,45*2,125*2		6,163			
	VV		Součet		87,598			
44	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	627,296	10,00	6 272,96	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629995101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629995101</a>					
	VV		zateplované plochy					
	VV		6,498+620,798		627,296			
	VV		Součet		627,296			
45	K	637211122	Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 60 mm	m2	23,933	700,70	16 769,85	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/637211122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/637211122</a>					
	VV		skladba S6					
	VV		(5,14+31,715+11,01)*0,5		23,933			
	VV		Součet		23,933			
	D	8	Trubní vedení				12 931,00	
46	K	837312921	Výměna kameninových tvarovek na potrubí z trub kameninových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním jednoosých DN 150	kus	4,000	231,50	926,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/837312921">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/837312921</a>					
47	M	28612006	přechod kanalizační KG kamenina-plast bez těsnění DN 160	kus	4,000	410,40	1 641,60	CS ÚRS 2022 02
	VV		předpoklad stávající potrubí z kameniny					
	VV		4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		4,000			
48	K	850311811	Bourání stávajícího potrubí z trub litinových hrdlových nebo přírubových v otevřeném výkopu DN do 150	m	6,000	94,30	565,80	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/850311811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/850311811</a>					
	VV		vodorovná část - předpoklad					
	VV		4*1,5		6,000			
	VV		Součet		6,000			
49	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 160	m	6,000	416,80	2 500,80	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871315211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871315211</a>					
	VV		vodorovná část					
	VV		4*1,5		6,000			
	VV		Součet		6,000			
50	K	877275211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 125	kus	12,000	199,50	2 394,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877275211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877275211</a>					
	VV		přechod za lapačem nečistot na vodorovné potrubí					
	VV		kolena					
	VV		4*2		8,000			
	VV		redukce					
	VV		4*1		4,000			
	VV		Součet		12,000			
51	M	28611356	koleno kanalizační PVC KG 125x45°	kus	8,000	98,10	784,80	CS ÚRS 2022 02
		VV	přechod za lapačem nečistot na vodorovné potrubí					
		VV	kolena					
		VV	4*2		8,000			
		VV	Součet		8,000			
52	M	28611506	redukce kanalizační PVC 160/125	kus	4,000	89,00	356,00	CS ÚRS 2022 02
		VV	přechod za lapačem nečistot na vodorovné potrubí					
		VV	redukce					
		VV	4*1		4,000			
		VV	Součet		4,000			
53	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 16/20	m3	1,000	3 762,00	3 762,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899623151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899623151</a>					
		VV	obetonování napojení					
		VV	0,25*4		1,000			
		VV	Součet		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				228 763,60	
54	K	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	42,835	221,10	9 470,82	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916231212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916231212</a>					
		VV	výkres D.1.1 b17					
		VV	0,5+1,505+32,295+7,535+1		42,835			
		VV	Součet		42,835			
55	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm	m	43,692	69,00	3 014,75	CS ÚRS 2022 02
		VV	42,835*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		43,692			
56	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,285	3 240,00	4 163,40	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916991121</a>					
		VV	výkres D.1.1 b17					
		VV	(0,5+1,505+32,295+7,535+1)*0,3*0,1		1,285			
		VV	Součet		1,285			
57	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	13,455	64,10	862,47	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735112</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV výkres D.1.1 b09					
			VV západní průčelí					
			VV 5,04+0,68+7,735			13,455		
			VV Součet			13,455		
58	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	616,850	58,00	35 777,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211111</a>					
			VV uliční strana				247,500	
			VV (31+1+1)*7,5					
			VV dvorní strana				167,100	
			VV (6,14+6,14+1+1+4+4)*7,5					
			VV zvýšení pro bourací práce na půdě				8,000	
			VV (4*2)					
			VV štíty				157,500	
			VV (10,5*7,5*2)				36,750	
			VV (10,5*3,5)/2*2				616,850	
			VV Součet					
59	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	29 468,250	1,30	38 308,73	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211211</a>					
			VV předpoklad 45 dní				27 758,250	
			VV 616,85*45					
			VV věž pro bourací práce dalších 45 dní				1 710,000	
			VV (4*9,5)*45				29 468,250	
			VV Součet					
60	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	616,850	56,30	34 728,66	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211811</a>					
			VV 616,85				616,850	
			VV Součet				616,850	
61	K	944611111	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	616,850	5,90	3 639,42	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944611111</a>					
62	K	944611211	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111	m2	29 468,250	0,50	14 734,13	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944611211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944611211</a>					
63	K	944611811	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	616,850	3,60	2 220,66	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944611811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944611811</a>					
64	K	944711112	Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m	m	7,000	37,70	263,90	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944711112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944711112</a>					
			VV nad vstupy				7,000	
			VV 3,5*2				7,000	
			VV Součet					
65	K	944711211	Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1111	m	315,000	1,20	378,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944711211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944711211</a>					
			VV předpoklad 45 dní				315,000	
			VV 7*45				315,000	
			VV Součet					
66	K	944711812	Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m	m	7,000	37,70	263,90	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944711812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944711812</a>					
67	K	952902611	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch	m2	231,020	10,30	2 379,51	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952902611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952902611</a>					
			VV půda - po odstranění násypů				231,020	
			VV (72,63+7,43+7,43+7,47+11,73+8,89+9,12+9,28+12,22+15,33+7,71+7,71+54,07)				231,020	
			VV Součet					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	K	965081113	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár púdnic, plochy přes 1 m2	m2	231,020	42,70	9 864,55	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965081113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965081113</a>					
		VV	půda					
		VV	72,63+7,43+7,43+7,47+11,73+8,89+9,12+9,28+12,22+15,33+7,71+7,71+54,07		231,020			
		VV	Součet		231,020			
69	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	9,241	528,60	4 884,79	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082923">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082923</a>					
		VV	půda					
		VV	(72,63+7,43+7,43+7,47+11,73+8,89+9,12+9,28+12,22+15,33+7,71+7,71+54,07)*0,04		9,241			
		VV	Součet		9,241			
70	K	968062244	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 1 m2	m2	4,979	618,30	3 078,52	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062244">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062244</a>					
		VV	2np					
		VV	(0,91*0,705)*2		1,283			
		VV	půda					
		VV	(0,56*1,1)*6		3,696			
		VV	Součet		4,979			
71	K	968062246	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 4 m2	m2	4,160	356,30	1 482,21	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062246">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062246</a>					
		VV	1np					
		VV	(1,04*2)*2		4,160			
		VV	Součet		4,160			
72	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 1 m2	m2	10,600	623,90	6 613,34	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062354">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062354</a>					
		VV	1np					
		VV	(0,53*1,25)*8		5,300			
		VV	2np					
		VV	(0,53*1,25)*8		5,300			
		VV	Součet		10,600			
73	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 2 m2	m2	14,960	350,60	5 244,98	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062355">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062355</a>					
		VV	1np					
		VV	(1,1*1,7)*4		7,480			
		VV	2np					
		VV	(1,1*1,7)*4		7,480			
		VV	Součet		14,960			
74	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 4 m2	m2	50,320	258,40	13 002,69	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062356">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062356</a>					
		VV	1np					
		VV	(1,85*1,7)*8		25,160			
		VV	2np					
		VV	(1,85*1,7)*8		25,160			
		VV	Součet		50,320			
75	K	968062456	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	6,163	555,00	3 420,47	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062456">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062456</a>					
		VV	vstupní dveře					
		VV	(1,45*2,125)*2		6,163			
		VV	Součet		6,163			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
76	K	978012191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	29,985	148,00	4 437,78	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978012191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978012191</a>					
		VV	podhledy půdních kójí					
		VV	(1,93+3,06+2,315+1,813+1,923)*1,12		12,366			
		VV	(2,372+2,418+3,19+4+1,913+1,838)*1,12		17,619			
		VV	Součet		29,985			
77	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	225,355	60,00	13 521,30	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191</a>					
		VV	půda - stěny kójí					
		VV	(3,87*2,624-2,481*2,144)*24		116,055			
		VV	(4,055+2,405+2,96+2,07+3,07+3,3+0,21+4,05)*2*2,679		118,519			
		VV	-(1*2)*11*2		-44,000			
		VV	Mezisoučet		190,574			
		VV	ostění otvorů vnitřní					
		VV	uliční průčelí					
		VV	(1,8+1,68*2)*8*0,155		6,398			
		VV	(1,05+1,68*2)*8*0,155		5,468			
		VV	dvorní průčelí					
		VV	(1,8+1,68*2)*8*0,155		6,398			
		VV	(0,49+1,25*2)*16*0,155		7,415			
		VV	(1,04+2*2)*2*0,290		2,923			
		VV	(0,91*2+0,705*2)*2*0,290		1,873			
		VV	štitý					
		VV	(0,56+1,1*2)*6*0,26		4,306			
		VV	Mezisoučet		34,781			
		VV	Součet		225,355			
78	K	978015321	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu do 10 %	m2	518,333	8,50	4 405,83	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978015321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978015321</a>					
		VV	fasáda nad soklem					
		VV	uliční průčelí					
		VV	(30,295-0,68-0,485-0,68)*6,969		198,268			
		VV	odpočet otvorů					
		VV	-(1,8*1,68)*8		-24,192			
		VV	-(1,05*1,68)*8		-14,112			
		VV	Mezisoučet		159,964			
		VV	dvorní průčelí					
		VV	(30,295-0,63-0,63+0,505*4)*6,969		216,422			
		VV	odpočet otvorů					
		VV	-(1,8*1,68)*8		-24,192			
		VV	-(0,49*1,25)*16		-9,800			
		VV	-(1,45*(2,125-0,5))*2		-4,713			
		VV	-(1,04*2)*2		-4,160			
		VV	-(0,91*0,705)*2		-1,283			
		VV	Mezisoučet		172,274			
		VV	štitý					
		VV	((10,17-0,64-0,68)*6,969)*2		123,351			
		VV	((10,17*3,964)/2*2-(6,178+5,396)*0,65)*2		65,582			
		VV	odpočet otvorů					
		VV	-(0,43*1,1)*6		-2,838			
		VV	Mezisoučet		186,095			
		VV	Součet		518,333			
79	K	978015341	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	44,971	26,40	1 187,23	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978015341">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978015341</a>					
		VV	sokl					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		30,245*(0,55+0,7)/2				18,903	
	VV		10,12*(0,55+0,5)/2				5,313	
	VV		10,12*(0,5+0,7)/2				6,072	
	VV		(30,245+0,505*4-1,45*2)*0,5				14,683	
	VV		Součet				44,971	
80	K	978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	88,900	83,40	7 414,26	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978015391">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978015391</a>					
	VV		vnější ostění otvorů					
	VV		uliční průčelí					
	VV		(1,8+1,68*2)*8*0,155				6,398	
	VV		(1,05+1,68*2)*8*0,155				5,468	
	VV		dvorní průčelí					
	VV		(1,8+1,68*2)*8*0,155				6,398	
	VV		(0,49+1,25*2)*16*0,155				7,415	
	VV		(1,45+2,125*2)*2*0,325				3,705	
	VV		(1,04+2*2)*2*0,135				1,361	
	VV		(0,91+0,705*2)*2*0,135				0,626	
	VV		štitý					
	VV		(0,43+1,1*2)*6*0,155				2,446	
	VV		Mezisoučet				33,817	
	VV		bosáže fasády - vystupující části					
	VV		uliční průčelí					
	VV		(0,68+0,485+0,68)*6,969				12,858	
	VV		dvorní průčelí					
	VV		(0,63+0,63)*6,969				8,781	
	VV		štitý					
	VV		(0,64+0,68)*6,969*2				18,398	
	VV		(6,178+5,396)*0,65*2				15,046	
	VV		Mezisoučet				55,083	
	VV		Součet				88,900	
D	997		Přesun sutě				195 564,34	
81	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	55,323	772,60	42 742,55	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013211</a>					
82	K	997013311	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	13,000	471,60	6 130,80	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013311</a>					
	VV		6,5*2				13,000	
	VV		Součet				13,000	
83	K	997013321	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	182,000	49,20	8 954,40	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013321</a>					
	VV		předpoklad 14 dnů					
	VV		(6,5*2)*14				182,000	
	VV		Součet				182,000	
84	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	98,282	500,00	49 141,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501</a>					
85	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	2 260,486	5,00	11 302,43	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509</a>					
	VV		98,282*23 'Přepočtené koeficientem množství				2 260,486	
86	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	98,282	681,50	66 979,18	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
87	K	997221151	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	42,655	241,80	10 313,98	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221151</a>					
D 998			Přesun hmot					19 899,60
88	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	33,166	600,00	19 899,60	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998018001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998018001</a>					
D PSV			Práce a dodávky PSV					1 309 393,77
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					9 402,27
89	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	19,962	72,20	1 441,26	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161212</a>					
VV			sokl					
VV			30,245*0,25					7,561
VV			10,12*2*0,25					5,060
VV			(30,245+0,505*4-1,45*2)*0,25					7,341
VV			Součet					19,962
90	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	79,850	98,90	7 897,17	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161384">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161384</a>					
VV			sokl					
VV			30,245					30,245
VV			10,12*2					20,240
VV			(30,245+0,505*4-1,45*2)					29,365
VV			Součet					79,850
91	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,021	1 520,10	31,92	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711101</a>					
92	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,021	1 520,10	31,92	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711181</a>					
D 713			Izolace tepelné					199 940,89
93	K	713122111.ISVv1	Parotěsná vrstva pro pochozí půdy s přelepenými spoji vodorovná	m2	231,020	138,40	31 973,17	
VV			skladba S1					
VV			72,63+7,43+7,43+7,47+11,73+8,89+9,12+9,28+12,22+15,33+7,71+7,71+54,07					231,020
VV			Součet					231,020
94	K	713122112.ISVv1	Parotěsná vrstva pro pochozí půdy s přelepenými spoji svislá	m2	46,032	131,60	6 057,81	
VV			Skladba S1 - vytažení na svislou část					
VV			14,66*4*0,35					20,524
VV			9,13*4*0,35					12,782
VV			0,81*2*0,35					0,567
VV			(1,55*2+0,45*2)*0,35*2					2,800
VV			(2*2+0,45*2)*0,35*2					3,430
VV			0,7*2*0,35					0,490
VV			0,89*2*0,35					0,623
VV			3,44*4*0,35					4,816
VV			Součet					46,032
95	K	713122123.ISVv1	Nosný rošt z EPS trámců pro pochozí půdy z prvků KŘÍŽ EPS a TRAM EPS tl 240 mm - systémové řešení	m2	231,020	266,50	61 566,83	





PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
VV		Součet			29,985				
114	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	4,604	1 213,40	5 586,49	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762101</a>							
115	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	4,604	506,20	2 330,54	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762181</a>							
D 763		Konstrukce suché výstavby					132 008,46		
116	K	763111311	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	120,819	841,00	101 608,78	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111311</a>							
VV		půda							
VV		(3,3+3,07+2,96+3,35)*3,553			45,052				
VV		(3,928+3,938)*3,413			26,847				
VV		-(0,9*1,97)*8			-14,184				
VV		(3,795*3,413-(3,795*2,645)/2)*6			47,601				
VV		(3,975*3,37-(3,975*2,84)/2)*2			15,503				
VV		Součet			120,819				
117	K	763111717	Příčka ze sádkartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádkartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	120,819	46,30	5 593,92	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111717</a>							
VV		půda							
VV		(3,3+3,07+2,96+3,35)*3,553			45,052				
VV		(3,928+3,938)*3,413			26,847				
VV		-(0,9*1,97)*8			-14,184				
VV		(3,795*3,413-(3,795*2,645)/2)*6			47,601				
VV		(3,975*3,37-(3,975*2,84)/2)*2			15,503				
VV		Součet			120,819				
118	K	763111722	Příčka ze sádkartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádkartonových desek ochrana rohů úhelníky pozinkované	m	6,740	47,20	318,13	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111722">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111722</a>							
VV		3,37*2			6,740				
VV		Součet			6,740				
119	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádkartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	8,000	912,00	7 296,00	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763181311</a>							
120	M	55331591	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádkartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	8,000	1 710,00	13 680,00	CS ÚRS 2022 02	
VV		ozn. 1/P a 1/L							
VV		4+4			8,000				
VV		Součet			8,000				
121	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,122	695,30	2 170,73	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763301</a>							
122	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,122	429,50	1 340,90	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763381">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763381</a>							
D 764		Konstrukce klempířské					155 636,41		
123	K	764001843	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze šablon k dalšímu použití	m2	17,843	68,70	1 225,81	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001843">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001843</a>							
VV		bourací práce b 12 a a b 13 - montážní otvor ve střešním plášti							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV			8,730		
			VV			9,113		
			VV			17,843		
124	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	51,520	20,00	1 030,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV			14,400		
			VV			4,200		
			VV			3,920		
			VV			2,080		
			VV					
			VV			14,400		
			VV			4,200		
			VV			3,920		
			VV			1,820		
			VV					
			VV			2,580		
			VV			51,520		
125	K	764002861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	80,330	34,40	2 763,35	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV			80,330		
			VV			80,330		
126	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	61,290	34,40	2 108,38	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV			61,290		
			VV			61,290		
127	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	29,600	34,20	1 012,32	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV			29,600		
			VV			29,600		
128	K	764101153	Montáž krytiny z plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné ze šablon, počet kusů do 4 ks/m2 přes 30 do 60°	m2	17,843	686,30	12 245,65	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV			8,730		
			VV			9,113		
			VV			17,843		
129	K	764216644	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 330 mm	m	50,800	547,20	27 797,76	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV					
			VV			7,360		
			VV					
			VV			3,180		
			VV					
			VV			1,760		
			VV					
			VV			2,020		
			VV					
			VV					
			VV			8,160		
			VV					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,72+0,05)*16				28,320	
	VV		Součet				50,800	
130	K	764218624	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů celoplošně lepené rš 330 mm	m	82,400	547,20	45 089,28	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764218624">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764218624</a>					
	VV		dle výpisu klempířských výrobků					
	VV		7/K					
	VV		82,4				82,400	
	VV		Součet				82,400	
131	K	764218625	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů celoplošně lepené rš 400 mm	m	7,540	597,60	4 505,90	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764218625">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764218625</a>					
	VV		dle výpisu klempířských výrobků					
	VV		8/K					
	VV		7,54				7,540	
	VV		Součet				7,540	
132	K	764218645	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu rovné římsy do rš 400 mm	kus	16,000	50,00	800,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764218645">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764218645</a>					
	VV		rohý oplechování prvku					
	VV		7/K					
	VV		16				16,000	
	VV		Součet				16,000	
133	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	61,500	463,70	28 517,55	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511602">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511602</a>					
	VV		dle výpisu klempířských výrobků					
	VV		9/K					
	VV		30,75*2				61,500	
	VV		Součet				61,500	
134	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	4,000	547,20	2 188,80	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511643">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511643</a>					
	VV		dle výpisu klempířských výrobků					
	VV		10/K					
	VV		4				4,000	
	VV		Součet				4,000	
135	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	30,000	697,60	20 928,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518623">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518623</a>					
	VV		dle výpisu klempířských výrobků					
	VV		11/K					
	VV		7,5*4				30,000	
	VV		Součet				30,000	
136	K	R764-101	úprava záklopu u vymetacích otvorů dle platných předpisů	m2	13,140	286,40	3 763,30	
	VV		dle popisu opatření - zateplení podlahy půdy					
	VV		(0,9+1)*0,6*4				4,560	
	VV		(0,9+0,9+1,6)*0,6*2				4,080	
	VV		(0,9+0,9+1,95)*0,6*2				4,500	
	VV		Součet				13,140	
137	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,672	1 567,50	1 053,36	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764102</a>					
138	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,672	902,60	606,55	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764181</a>						
D	766	Konstrukce truhlářské					470 074,23		
139	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	16,000	28,00	448,00	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766441811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766441811</a>						
	VV		1np						
	VV		8		8,000				
	VV		2np						
	VV		8		8,000				
	VV		Součet		16,000				
140	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 2000 mm	kus	24,000	38,70	928,80	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766441821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766441821</a>						
	VV		1np						
	VV		12		12,000				
	VV		2np						
	VV		12		12,000				
	VV		Součet		24,000				
141	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdíva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	66,656	578,10	38 533,83	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622132</a>						
	VV		dle výpisu plastových výrobků						
	VV		4/PL						
	VV		1,04*2*2		4,160				
	VV		5/PL						
	VV		1,05*1,68*8		14,112				
	VV		6/PL						
	VV		1,8*1,68*16		48,384				
	VV		Součet		66,656				
142	M	4/PL	plastové okno dle PD 1040/2000 mm ozn.4/PL	kus	2,000	3 078,00	6 156,00		
143	M	5/PL	plastové okno dle PD 1050/1680 mm ozn.5/PL	kus	8,000	3 876,00	31 008,00		
144	M	6/PL	plastové okno dle PD 1800/1680 mm ozn.6/PL	kus	16,000	7 068,00	113 088,00		
145	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdíva	kus	24,000	1 396,50	33 516,00	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622216</a>						
	VV		dle výpisu plastových výrobků						
	VV		1/PL						
	VV		16		16,000				
	VV		2/PL						
	VV		6		6,000				
	VV		3/PL						
	VV		2		2,000				
	VV		Součet		24,000				
146	M	1/PL	plastové okno dle PD 490/1250 mm ozn.1/PL	kus	16,000	3 192,00	51 072,00		
147	M	2/PL	plastové okno dle PD 560/1100 mm ozn.2/PL	kus	6,000	3 192,00	19 152,00		
148	M	3/PL	plastové okno dle PD 910/705 mm ozn.3/PL	kus	2,000	2 964,00	5 928,00		
149	M	611vi-766106	D+M AL žaluzie oken - horizontální	m2	72,296	342,20	24 739,69		
	VV		dle výpisu plastových výrobků						
	VV		1/PL						
	VV		16*0,49*1,25		9,800				
	VV		5/PL						
	VV		8*1,05*1,68		14,112				
	VV		6/PL						
	VV		16*1,8*1,68		48,384				
	VV		Součet		72,296				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
150	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	8,000	1 154,30	9 234,40	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660002</a>					
151	M	1/L	vnitřní dveře levé 900/1970 dle PD ozn. 1/L	kus	4,000	4 104,00	16 416,00	
152	M	1/P	vnitřní dveře pravé 900/1970 dle PD ozn. 1/P	kus	4,000	4 104,00	16 416,00	
153	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	8,000	57,00	456,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660728">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660728</a>					
	VV		dle výpisu vnitřních dveří					
	VV		1/P					
	VV		4		4,000			
	VV		1/L					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		8,000			
154	M	54924007	zámek zadlabací mezipokojevý pravý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	8,000	171,00	1 368,00	CS ÚRS 2022 02
155	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	8,000	228,00	1 824,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660729">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660729</a>					
	VV		dle výpisu vnitřních dveří					
	VV		1/P					
	VV		4		4,000			
	VV		1/L					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		8,000			
156	M	54914622	kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikl	kus	8,000	570,00	4 560,00	CS ÚRS 2022 01
157	K	766691510	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí těsnění oken a balkónových dveří ve styku křidel s okenním rámem polyuretanovou páskou	m	521,320	57,20	29 819,50	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766691510">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766691510</a>					
	VV		vnitřní i vnější připojovací spáry					
	VV		dle výpisu plastových výrobků					
	VV		1/PL					
	VV		(0,49*2+1,25*2)*16*2		111,360			
	VV		2/PL					
	VV		(0,56*2+1,1*2)*6*2		39,840			
	VV		3/PL					
	VV		(0,91*2+0,705*2)*2*2		12,920			
	VV		4/PL					
	VV		(1,04*2+2*2)*2*2		24,320			
	VV		5/PL					
	VV		(1,05*2+1,68*2)*8*2		87,360			
	VV		6/PL					
	VV		(1,8*2+1,68*2)*16*2		222,720			
	VV		vstupní dveře					
	VV		1/AL					
	VV		(1,45+2,125*2)*2*2		22,800			
	VV		Součet		521,320			
158	M	59071048	fólie okenní interiér vodotěsná paropropustná PP s butylem 70mm	m	278,906	30,70	8 562,41	CS ÚRS 2022 02
	VV		521,32/2*1,07		278,906			
	VV		Součet		278,906			
159	M	59071054	fólie okenní exteriér vodotěsná paropropustná PP s butylem 70mm	m	278,906	30,70	8 562,41	CS ÚRS 2022 02
	VV		521,32/2*1,07		278,906			
	VV		Součet		278,906			
160	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	15,000	17,10	256,50	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766691914">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766691914</a>					
	VV		vstup					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2*2		4,000			
	VV		půda					
	VV		11		11,000			
	VV		Součet		15,000			
161	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	6,000	171,00	1 026,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694111</a>					
	VV		dle výpisu truhlářských výrobků					
	VV		2/T					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
162	M	61144401	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 250mm	m	3,360	264,80	889,73	CS ÚRS 2022 02
	VV		dle výpisu truhlářských výrobků					
	VV		2/T					
	VV		6*0,56		3,360			
	VV		Součet		3,360			
163	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	2,000	313,50	627,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694112</a>					
	VV		dle výpisu truhlářských výrobků					
	VV		4/T					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
164	M	61144400	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 180mm	m	2,080	219,40	456,35	CS ÚRS 2022 02
	VV		dle výpisu truhlářských výrobků					
	VV		4/T					
	VV		2*1,04		2,080			
	VV		Součet		2,080			
165	K	766694121	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky do 1000 mm	kus	18,000	158,40	2 851,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694121</a>					
	VV		dle výpisu truhlářských výrobků					
	VV		1/T					
	VV		16		16,000			
	VV		3/T					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		18,000			
166	K	766694122	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	8,000	313,50	2 508,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694122</a>					
	VV		dle výpisu truhlářských výrobků					
	VV		5/T					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
167	K	766694123	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	16,000	513,00	8 208,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694123</a>					
	VV		dle výpisu truhlářských výrobků					
	VV		6/T					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
168	M	61144405	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 500mm	m	45,040	484,10	21 803,86	CS ÚRS 2022 02
	VV		1/T					
	VV		16*0,49		7,840			
	VV		5/T					
	VV		8*1,05		8,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		6/T					
	VV		16*1,8		28,800			
	VV		Součet		45,040			
169	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	50,000	114,00	5 700,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		1/T					
	VV		16		16,000			
	VV		2/T					
	VV		6		6,000			
	VV		3/T					
	VV		2		2,000			
	VV		4/T					
	VV		2		2,000			
	VV		5/T					
	VV		8		8,000			
	VV		6/T					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		50,000			
170	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,324	720,30	2 394,28	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766101</a>					
171	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,324	470,60	1 564,27	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766181</a>					
D	767		Konstrukce zámečnické				136 868,40	
172	K	767640221	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlové bez nadsvětlíku	kus	2,000	5 415,00	10 830,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767640221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767640221</a>					
173	M	767-1/AL	vstupní dveře dvoukřídlé 1450/2125 mm dle PD ozn. 1/AL	kus	2,000	62 700,00	125 400,00	
174	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,400	1 117,20	446,88	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767101</a>					
175	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,400	478,80	191,52	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767181</a>					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				18 550,49	
176	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	30,184	77,10	2 327,19	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783301311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783301311</a>					
	VV		stávající háky střešních žlabů					
	VV		32*0,5		16,000			
	VV		ocelové zárubně 1/l a 1/P					
	VV		(0,9*1,97)*8		14,184			
	VV		Součet		30,184			
177	K	783306807	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obroušením	m2	16,000	172,20	2 755,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783306807">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783306807</a>					
	VV		stávající háky střešních žlabů					
	VV		32*0,5		16,000			
	VV		Součet		16,000			
178	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	30,184	160,90	4 856,61	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783314201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783314201</a>					
	VV		stávající háky střešních žlabů					
	VV		32*0,5		16,000			
	VV		ocelové zárubně 1/l a 1/P					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,9*1,97)*8				14,184	
	VV		Součet				30,184	
179	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	30,184	140,40	4 237,83	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783315101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783315101</a>					
	VV		stávající háky střešních žlabů					
	VV		32*0,5		16,000			
	VV		ocelové zárubně 1/l a 1/P					
	VV		(0,9*1,97)*8				14,184	
	VV		Součet				30,184	
180	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	30,184	144,90	4 373,66	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783317101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783317101</a>					
	VV		stávající háky střešních žlabů					
	VV		32*0,5		16,000			
	VV		ocelové zárubně 1/l a 1/P					
	VV		(0,9*1,97)*8				14,184	
	VV		Součet				30,184	
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				18 267,83	
181	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	241,638	75,60	18 267,83	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784221101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784221101</a>					
	VV		sdk příčky					
	VV		120,819*2		241,638			
	VV		Součet				241,638	
D	M		Práce a dodávky M				4 561,50	
D	21-M		Elektromontáže				4 561,50	
182	K	R-21-M 101	oprava hromosvodu s překotvením a novým vedením	m	15,000	304,10	4 561,50	
	VV		demontáž stávající svodné soustavy do suti					
	VV		po provedení KZS provedení nových svodů s napojením na stávající zemniče a střešní vedení					
	VV		podpěry 100 mm od fasády					
	VV		provedení dle platných ČSN					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet				15,000	
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				17 328,00	
183	K	HZS3221	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení	hod	40,000	433,20	17 328,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/HZS3221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/HZS3221</a>					
	VV		uložení kabelů, prostupy, demontáž a montáž SAT techniky v prostoru půdy					
	VV		40		40,000			
	VV		Součet				40,000	
D	OST		Ostatní				41 240,00	
184	K	Ost-vl.1	D+M nové LED svítidlo s prodloužením stávajících rozvodů	kus	2,000	4 560,00	9 120,00	
	VV		nové LED světlo nástěnné do venkovního prostředí tvar kruh 210 mm					
	VV		příkon 20 W, IP 54					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet				2,000	
185	K	Ost-vl.2	D+M zvonkové tablo pro 4 účastníky s prodloužením stávajících rozvodů o zateplení	kus	2,000	4 560,00	9 120,00	
	VV		Zvonkové tablo bez komunikace 4 tlačítka. Antivandal provedení do zdi v lesklé nerezí.					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet				2,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
186	K	Ost-vl.3	Úprava branek včetně nosné konstrukce	kus	2,000	5 700,00	11 400,00	
	VV		dle PD ozn.P2					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
187	K	Ost-vl.4	přídržné a odtrhové zkoušky systému ETICS	kus	2,000	100,00	200,00	
188	K	Ost-vl.5	prodloužení/přesunutí kotevních bodů vedení NN	kus	3,000	2 850,00	8 550,00	
189	K	Ost-vl.6	demontáž a zpětná montáž objektu na plynovou bombu	kus	1,000	2 850,00	2 850,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení BD Vítovská 403 a 404 dle DPS

Objekt:

**02 - vedlejší rozpočtové náklady**

KSO: 803 59

Místo: Vítovská 403, 404 Odry

Zadavatel:

Město Odry

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Stavby Byrtus s.r.o.

Zpracovatel:

Martin Byrtus

CC-CZ:

Datum: 21. 11. 2022

IČ:

00298221

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

06358071

DIČ:

CZ06358071

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 vymežující 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](http://www.podminky.urs.cz).

**Cena bez DPH**

**158 308,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	158 308,00	15,00%	23 746,20

**Cena s DPH**

**v CZK**

**182 054,20**



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení BD Vítovská 403 a 404 dle DPS

Objekt:

**02 - vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Vítovská 403, 404 Odry

Zadavatel:

Město Odry

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

21. 11. 2022

Projektant:

Stavby Byrtus s.r.o.

Zpracovatel:

Martin Byrtus

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### **Náklady stavby celkem**

**158 308,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

158 308,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení BD Vítovská 403 a 404 dle DPS

Objekt:

**02 - vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Vítovská 403, 404 Odry

Datum:

21. 11. 2022

Zadavatel:

Město Odry

Projektant:

Stavby Byrtus s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Martin Byrtus

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

## Náklady soupisu celkem

**158 308,00**

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
1	K	VRN01	Zařízení a provoz staveniště	soubor	1,000	154 428,00	154 428,00	
	VV	Zařízení a provoz staveniště, vč oplocení, WC, energie, odstranění zařízení staveniště						
	VV	1			1,000			
2	K	VRN02	Výtažné zkoušky kotvení	soubor	1,000	100,00	100,00	
3	K	VRN03	Vytýčení sítí	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
4	K	VRN04	Revize hromosvod	soubor	1,000	2 280,00	2 280,00	

# 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 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 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