

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 03  
Stavba: Zateplení BD Veselí 22

KSO:  
Místo: Veselí

CC-CZ:  
Datum: 9. 1. 2023

Zadavatel:  
Město Odry

IČ: 00298221  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Made 4 BIM s.r.o.

IČ: 06923321  
DIČ:

Zpracovatel:  
Made 4 BIM s.r.o.

IČ: 06923321  
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 <https://podminky.urs.cz>.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>3 710 834,02</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
DPH snížená	15,00%	<b>3 710 834,02</b>	<b>556 625,10</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>4 267 459,12</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 03

**Stavba:** Zateplení BD Veselí 22

Místo: Veselí

Datum: 9. 1. 2023

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>3 710 834,02</b>	<b>4 267 459,12</b>	
1	Zateplení BD	3 127 288,95	3 596 382,29	STA
2	Ústřední vytápění	583 545,07	671 076,83	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení BD Veselí 22

Objekt:

**1 - Zateplení BD**

KSO:

Místo: Veselí

Zadavatel:

Město Odry

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2023

IČ:

00298221

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

06923321

DIČ:

IČ:

06923321

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**3 127 288,95**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	3 127 288,95	15,00%	469 093,34

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 596 382,29**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení BD Veselí 22

Objekt:

**1 - Zateplení BD**

Místo: Veselí

Datum: 9. 1. 2023

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**3 127 288,95**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 893 679,43

1 - Zemní práce	319 045,68
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	3 481,60
4 - Vodorovné konstrukce	9 302,04
5 - Komunikace pozemní	33 148,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 200 065,24
8 - Trubní vedení	53 705,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 476,20
997 - Přesun sutě	53 257,37
998 - Přesun hmot	217 679,00
61 - Úprava povrchů vnitřních	56 335,40
94 - Lešení a stavební výtahy	105 399,60

### PSV - Práce a dodávky PSV

1 126 979,52

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	67 550,61
712 - Povlakové krytiny	8 698,20
713 - Izolace tepelné	177 974,85
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	10 944,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	55 542,34
742 - Elektroinstalace - slaboproud	3 192,00
751 - Vzduchotechnika	5 505,25
762 - Konstrukce tesařské	118 842,75
764 - Konstrukce klempířské	601 453,54
765 - Krytina skládaná	65 382,18
767 - Konstrukce zámečnické	4 019,10
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 327,50
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 547,20

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

106 630,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení BD Veselí 22

Objekt:

1 - Zateplení BD

Místo: Veselí

Datum: 9. 1. 2023

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**3 127 288,95**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 893 679,43	
D	1		Zemní práce				319 045,68	
1	K	113107030	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm při překozech ručně	m2	8,000	863,60	6 908,80	CS ÚRS 2022 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107030">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107030</a>					
	VV		mezi vchody					
	VV		8		8,000			
2	K	132151253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	81,500	912,00	74 328,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132151253">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132151253</a>					
	VV		izolace					
	VV		(6+6+2,5+11+5,5+5,5+9+8+6+2+9+11)*1		81,500			
3	K	132351104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem přes 100 m3 strojně	m3	95,040	560,60	53 279,42	CS ÚRS 2022 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132351104</a>					
	VV		kanalizace					
	VV		99*0,8*1,2		95,040			
4	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	237,600	20,00	4 752,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101</a>					
	VV		kanalizace					
	VV		99*1,2*2		237,600			
5	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	237,600	10,00	2 376,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111</a>					
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	55,440	1 151,70	63 850,25	CS ÚRS 2022 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117</a>					
	VV		kanalizace					
	VV		99*0,8*1,2		95,040			
	VV		-99*0,8*0,1		-7,920			
	VV		-99*0,8*0,4		-31,680			
	VV		Součet		55,440			
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	55,440	100,00	5 544,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201</a>					
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	99,792	171,20	17 084,39	CS ÚRS 2022 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231</a>					
	VV		55,44*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		99,792			
9	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	39,600	199,00	7 880,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101</a>					
	VV		kanalizace					
	VV		99*0,8*0,1		7,920			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		99*0,8*0,4		31,680			
	VV		Součet		39,600			
10	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	81,500	199,00	16 218,50	CS ÚRS 2022 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101</a>					
	VV		izolace					
	VV		(6+6+2,5+11+5,5+5,5+9+8+6+2+9+11)*1		81,500			
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	31,680	400,00	12 672,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101</a>					
	VV		kanalizace					
	VV		99*0,8*0,4		31,680			
12	M	58337344	šterkopísek frakce 0/32	t	63,360	502,00	31 806,72	CS ÚRS 2022 02
	PP		šterkopísek frakce 0/32					
	VV		31,68*2 'Přepočtené koeficientem množství		63,360			
13	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	280,000	29,10	8 148,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411132</a>					
14	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	14,000	125,40	1 755,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		280*0,05 'Přepočtené koeficientem množství		14,000			
15	K	181912111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění ručně	m2	280,000	32,00	8 960,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181912111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181912111</a>					
	D	11	Zemní práce - přípravné a přidružené práce				3 481,60	
16	K	113106021	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší z betonových dlaždic ručně	m2	34,000	102,40	3 481,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106021</a>					
	VV		68*0,5		34,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				9 302,04	
17	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	7,920	1 174,50	9 302,04	CS ÚRS 2022 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111</a>					
	VV		kanalizace					
	VV		99*0,8*0,1		7,920			
	D	5	Komunikace pozemní				33 148,50	
18	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze šterkopísku tl přes 30 do 100 mm	m2	38,500	143,10	5 509,35	CS ÚRS 2022 02
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopísku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451577877">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451577877</a>					
	VV		okap chodník					
	VV		77*0,5		38,500			
19	K	637211121	Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár MC	m2	38,500	717,90	27 639,15	CS ÚRS 2022 02
	PP		Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/637211121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/637211121</a>					
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 200 065,24	
20	K	621131121	Penetrační nátěr vnějších podhledů nanášený ručně	m2	54,000	3,10	167,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omtaných ploch penetrace nanášená ručně podhledů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621131121</a>					
	VV		K6					
	VV		pod okapy					
	VV		100*0,4		40,000			
	VV		vstup					
	VV		14		14,000			
	VV		Součet		54,000			
21	K	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	54,000	434,30	23 452,20	CS ÚRS 2022 02
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu podhledů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621142001</a>					
	VV		K6					
	VV		pod okapy					
	VV		100*0,4		40,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		vstup					
	VV		14		14,000			
	VV		Součet		54,000			
22	K	621541022	Tenkovrstvá silikonsilikátová zatíraná omítka zrnitost 2,0 mm vnějších podhledů	m2	54,000	623,60	33 674,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 2,0 mm podhledů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621541022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621541022</a>					
	VV		K6					
	VV		pod okapy					
	VV		100*0,4		40,000			
	VV		vstup					
	VV		14		14,000			
	VV		Součet		54,000			
23	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	552,960	2,90	1 603,58	CS ÚRS 2022 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622131121</a>					
	VV		sokl K1					
	VV		17,5+22,5+29+8+19+9+6+5,5+2,5		119,000			
	VV		(0,6+0,4+0,6+0,4)*4*0,2		1,600			
	VV		(0,6+0,8+0,6+0,8)*2*0,2		1,120			
	VV		fasáda K2					
	VV		376		376,000			
	VV		vstupy					
	VV		12		12,000			
	VV		okna					
	VV		(1,5+1,8+1,5)*5*0,3		7,200			
	VV		(1,5+1,5+1,5)*13*0,3		17,550			
	VV		(0,6+0,9+0,6)*13*0,3		8,190			
	VV		(1,5+0,9+1,5)*2*0,3		2,340			
	VV		(0,6+0,9+0,6)*2*0,3		1,260			
	VV		K6					
	VV		1,5+0,3+1,5+1,1+1,1+1,2		6,700			
	VV		Součet		552,960			
24	K	622135011	Vyrovnání podkladu vnějších stěn tmelem tl do 2 mm	m2	552,960	5,00	2 764,80	CS ÚRS 2022 02
	PP		Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622135011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622135011</a>					
	VV		sokl K1					
	VV		17,5+22,5+29+8+19+9+6+5,5+2,5		119,000			
	VV		(0,6+0,4+0,6+0,4)*4*0,2		1,600			
	VV		(0,6+0,8+0,6+0,8)*2*0,2		1,120			
	VV		fasáda K2					
	VV		376		376,000			
	VV		vstupy					
	VV		12		12,000			
	VV		okna					
	VV		(1,5+1,8+1,5)*5*0,3		7,200			
	VV		(1,5+1,5+1,5)*13*0,3		17,550			
	VV		(0,6+0,9+0,6)*13*0,3		8,190			
	VV		(1,5+0,9+1,5)*2*0,3		2,340			
	VV		(0,6+0,9+0,6)*2*0,3		1,260			
	VV		K6					
	VV		1,5+0,3+1,5+1,1+1,1+1,2		6,700			
	VV		Součet		552,960			
25	K	622135095	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn tmelem za každý dalších 1 mm tl	m2	1 105,920	2,50	2 764,80	CS ÚRS 2022 02
	PP		Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622135095">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622135095</a>					
	VV		552,96*2 'Přepočtené koeficientem množství		1 105,920			
26	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	6,700	244,40	1 637,48	CS ÚRS 2022 02
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622142001</a>					
	VV		K6					
	VV		1,5+0,3+1,5+1,1+1,1+1,2		6,700			
27	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	176,000	10,00	1 760,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem					
	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		okna					
	VV		(1,5+1,8+1,5+1,8)*5		33,000			
	VV		(1,5+1,5+1,5+1,5)*13		78,000			
	VV		(0,6+0,9+0,6+0,9)*13		39,000			
	VV		(1,5+0,9+1,5+0,9)*2		9,600			
	VV		(0,6+0,9+0,6+0,9)*2		6,000			
	VV		dveře					
	VV		(2+1,5+2)		5,500			
	VV		(2+0,9+2)		4,900			
	VV		Součet		176,000			
28	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	145,420	26,40	3 839,09	CS ÚRS 2022 02
	PP		profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS					
	VV		okna					
	VV		(1,5+1,8+1,5)*5		24,000			
	VV		(1,5+1,5+1,5)*13		58,500			
	VV		(0,6+0,9+0,6)*13		27,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,5+0,9+1,5)*2		7,800			
	VV		(0,6+0,9+0,6)*2		4,200			
	VV		dveře					
	VV		(2+1,5+2)		5,500			
	VV		(2+0,9+2)		4,900			
	VV		Součet		132,200			
	VV		132,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		145,420			
29	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	50,820	20,70	1 051,97	CS ÚRS 2022 02
	PP		profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS					
	VV		okna					
	VV		(1,8)*5		9,000			
	VV		(1,5)*13		19,500			
	VV		(0,9)*13		11,700			
	VV		(0,9)*2		1,800			
	VV		(0,9)*2		1,800			
	VV		dveře					
	VV		(1,5)		1,500			
	VV		(0,9)		0,900			
	VV		Součet		46,200			
	VV		46,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		50,820			
30	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	94,600	10,30	974,38	CS ÚRS 2022 02
	PP		profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS					
	VV		okna					
	VV		(1,5+1,5)*5		15,000			
	VV		(1,5+1,5)*13		39,000			
	VV		(0,6+0,6)*13		15,600			
	VV		(1,5+1,5)*2		6,000			
	VV		(0,6+0,6)*2		2,400			
	VV		dveře					
	VV		(2+2)		4,000			
	VV		(2+2)		4,000			
	VV		Součet		86,000			
	VV		86*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		94,600			
31	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdíva tl přes 80 do 120 mm	m2	119,000	1 004,60	119 547,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211021</a>					
	VV		sokl K1					
	VV		17,5+22,5+29+8+19+9+6+5,5+2,5		119,000			
32	M	28376443	deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	122,570	305,30	37 420,62	CS ÚRS 2022 02
	PP		deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm					
	VV		119*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		122,570			
33	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdíva tl přes 120 do 160 mm	m2	376,000	1 031,10	387 693,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211031</a>					
	VV		fasáda K2					
	VV		376		376,000			
34	M	28376044	deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 160mm	m2	387,280	342,40	132 604,67	CS ÚRS 2022 02
	PP		deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 160mm					
	VV		376*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		387,280			
35	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	165,600	516,80	85 582,08	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622212051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622212051</a>					
	VV		okna					
	VV		(1,5+1,8+1,5+1,8)*5		33,000			
	VV		(1,5+1,5+1,5+1,5)*13		78,000			
	VV		(0,6+0,9+0,6+0,9)*13		39,000			
	VV		(1,5+0,9+1,5+0,9)*2		9,600			
	VV		(0,6+0,9+0,6+0,9)*2		6,000			
	VV		Součet		165,600			
36	M	28376031	deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 30mm	m2	40,194	73,60	2 958,28	CS ÚRS 2022 02
	PP		deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 30mm					
	VV		okna					
	VV		(1,5+1,8+1,5)*5*0,3		7,200			
	VV		(1,5+1,5+1,5)*13*0,3		17,550			
	VV		(0,6+0,9+0,6)*13*0,3		8,190			
	VV		(1,5+0,9+1,5)*2*0,3		2,340			
	VV		(0,6+0,9+0,6)*2*0,3		1,260			
	VV		Součet		36,540			
	VV		36,54*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		40,194			
37	M	28376438	deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	14,454	94,80	1 370,24	CS ÚRS 2022 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm					
			VV okna					
			VV (1,8)*5*0,3		2,700			
			VV (1,5)*13*0,3		5,850			
			VV (0,9)*13*0,3		3,510			
			VV (0,9)*2*0,3		0,540			
			VV (0,9)*2*0,3		0,540			
			VV Součet		13,140			
			VV 13,14*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		14,454			
38	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	13,600	516,80	7 028,48	CS ÚRS 2022 02
			PP Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622212051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622212051</a>					
			VV (0,6+0,4+0,6+0,4)*4		8,000			
			VV (0,6+0,8+0,6+0,8)*2		5,600			
			VV Součet		13,600			
39	M	28376438	deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	2,992	94,80	283,64	CS ÚRS 2022 02
			PP deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm					
			VV (0,6+0,4+0,6+0,4)*4*0,2		1,600			
			VV (0,6+0,8+0,6+0,8)*2*0,2		1,120			
			VV Součet		2,720			
			VV 2,72*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,992			
40	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením TI z minerální vlny s podélnou orientací do zdíva a betonu tl přes 120 do 160 mm	m2	12,000	729,80	8 757,60	CS ÚRS 2022 02
			PP 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 lehkého betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221031</a>					
			VV vstupy					
			VV 12		12,000			
41	M	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm	m2	12,360	608,80	7 524,77	CS ÚRS 2022 02
			PP deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm					
			VV 12*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		12,360			
42	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z minerální vlny tl do 40 mm	m	10,400	297,70	3 096,08	CS ÚRS 2022 02
			PP 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					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622222051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622222051</a>					
			VV dveře					
			VV (2+1,5+2)		5,500			
			VV (2+0,9+2)		4,900			
			VV Součet		10,400			
43	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm	m2	3,432	141,40	485,28	CS ÚRS 2022 02
			PP deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm					
			VV dveře					
			VV (2+1,5+2)*0,3		1,650			
			VV (2+0,9+2)*0,3		1,470			
			VV Součet		3,120			
			VV 3,12*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,432			
44	K	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	495,000	2,00	990,00	CS ÚRS 2022 02
			PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu					
			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 119+376		495,000			
45	K	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	12,000	2,00	24,00	CS ÚRS 2022 02
			PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622251105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622251105</a>					
46	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky	m	90,000	10,00	900,00	CS ÚRS 2022 02
			PP Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových připevněných hmoždinkami					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622252001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622252001</a>					
47	M	59051653	profil základací AI tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm	m	99,000	145,10	14 364,90	CS ÚRS 2022 02
			PP profil základací AI tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm					
			VV 90*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		99,000			
48	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	156,000	10,00	1 560,00	CS ÚRS 2022 02
			PP Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu					

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_02/622252002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622252002</a> VV 100+56		156,000			
49	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	171,600	10,30	1 767,48	CS ÚRS 2022 02
			PP profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS VV 156*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		171,600			
50	K	622325112	Oprava vnější vápenné hladké omítky členitosti 1 stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	172,950	40,00	6 918,00	CS ÚRS 2022 02
			PP Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622325112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622325112</a> VV fasáda K2 VV 376 376,000 VV izolace VV 6+6+2,5+11+5,5+5,5+9+8+6+2+9+11 81,500 VV sokl K1 VV 17,5+22,5+29+8+19+9+6+5,5+2,5 119,000 VV Součet 576,500 VV 576,5*0,3 'Přepočtené koeficientem množství 172,950					
51	K	622511112	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka vnějších stěn	m2	121,720	555,30	67 591,12	CS ÚRS 2022 02
			PP Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace mozaiková střednězrná stěn 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 K1 VV 17,5+22,5+29+8+19+9+6+5,5+2,5 119,000 VV (0,6+0,4+0,6+0,4)*4*0,2 1,600 VV (0,6+0,8+0,6+0,8)*2*0,2 1,120 VV Součet 121,720					
52	K	622531022	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	431,240	517,50	223 166,70	CS ÚRS 2022 02
			PP Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn 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 K2 376 376,000 VV vstupy 12 12,000 VV okna (1,5+1,8+1,5)*5*0,3 7,200 VV (1,5+1,5+1,5)*13*0,3 17,550 VV (0,6+0,9+0,6)*13*0,3 8,190 VV (1,5+0,9+1,5)*2*0,3 2,340 VV (0,6+0,9+0,6)*2*0,3 1,260 VV K6 1,5+0,3+1,5+1,1+1,1+1,2 6,700 VV Součet 431,240					
53	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š přes 150 do 300 mm	m	44,700	145,70	6 512,79	CS ÚRS 2022 02
			PP Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629135102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629135102</a> VV 1,5*13 19,500 VV 1,8*5 9,000 VV 0,9*15 13,500 VV 0,6*2 1,200 VV 1,5 1,500 VV Součet 44,700					
54	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	58,350	18,30	1 067,81	CS ÚRS 2022 02
			PP Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou 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 1,8*1,5*5 13,500 VV 1,5*1,5*13 29,250 VV 0,9*0,6*13 7,020 VV 0,9*1,5*2 2,700 VV 0,6*0,9*2 1,080 VV dveře 1,5*2 3,000 VV 0,9*2 1,800 VV Součet 58,350					
55	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	552,960	10,00	5 529,60	CS ÚRS 2022 02
			PP Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím 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 sokl K1 VV 17,5+22,5+29+8+19+9+6+5,5+2,5 119,000 VV (0,6+0,4+0,6+0,4)*4*0,2 1,600 VV (0,6+0,8+0,6+0,8)*2*0,2 1,120 VV fasáda K2 376 376,000 VV vstupy 12 12,000 VV okna (1,5+1,8+1,5)*5*0,3 7,200 VV (1,5+1,5+1,5)*13*0,3 17,550 VV (0,6+0,9+0,6)*13*0,3 8,190 VV (1,5+0,9+1,5)*2*0,3 2,340 VV (0,6+0,9+0,6)*2*0,3 1,260 VV K6 1,5+0,3+1,5+1,1+1,1+1,2 6,700 VV Součet 552,960					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčí	m2	81,500	10,00	815,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáčí					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131311</a>					
VV			izolace					
VV			6+6+2,5+11+5,5+5,5+9+8+6+2+9+11		81,500			
57	K	629995223	Příplatek k cenám očištění vnějších ploch otryskáním za práci ve stísněném nebo uzavřeném prostoru	m2	81,500	10,00	815,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Očištění vnějších ploch tryskáním Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost ve stísněném nebo uzavřeném prostoru					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629995223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629995223</a>					
D 8			Trubní vedení					53 705,40
58	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	99,000	171,00	16 929,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871313121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871313121</a>					
VV			kanalizace					
VV			51+48		99,000			
59	M	28611173	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN10	m	99,000	250,80	24 829,20	CS ÚRS 2022 02
PP			trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN10					
60	K	894811113	Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 315/160 hl od 1360 do 1730 mm	kus	2,000	5 973,60	11 947,20	CS ÚRS 2022 02
PP			Revizní šachta z tvrdého PVC v otevřeném výkopu typ přímý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 315/160, hloubka od 1360 do 1730 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894811113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894811113</a>					
VV			kanalizace					
VV			2		2,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					7 476,20
61	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	62,000	27,60	1 711,20	CS ÚRS 2022 02
PP			Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111</a>					
VV			1PP					
VV			62		62,000			
62	K	978015341	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápencementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 20 do 30 %	m2	576,500	10,00	5 765,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Otlučení vápenných nebo vápencementových omítek vnějších ploch s vyškrabnímí spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 %					
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			fasáda K2					
VV			376		376,000			
VV			izolace					
VV			6+6+2,5+11+5,5+5,5+9+8+6+2+9+11		81,500			
VV			sokl K1					
VV			17,5+22,5+29+8+19+9+6+5,5+2,5		119,000			
VV			Součet		576,500			
D 997			Přesun sutě					53 257,37
63	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	t	27,211	600,00	16 326,60	CS ÚRS 2022 02
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013214</a>					
64	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	27,211	600,00	16 326,60	CS ÚRS 2022 02
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
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>					
65	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	380,954	5,00	1 904,77	CS ÚRS 2022 02
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
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			27,211*14 'Přepočtené koeficientem množství		380,954			
66	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	27,211	687,20	18 699,40	CS ÚRS 2022 02
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
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>					
D 998			Přesun hmot					217 679,00
67	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 12 do 24 m	t	93,240	600,00	55 944,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998017003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998017003</a>					
D 61			Úprava povrchů vnitřních					56 335,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	58,000	3,00	174,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611131121</a>					
69	K	621221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdiva tl přes 80 do 120 mm	m2	58,000	705,80	40 936,40	CS ÚRS 2022 02
PP			Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621221021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621221021</a>					
VV			K5					
VV			58	58,000				
70	M	63152379	deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	60,900	250,00	15 225,00	CS ÚRS 2022 02
PP			deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,037$ tl 100mm					
VV			58*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	60,900				
D 94			Lešení a stavební výtahy					105 399,60
71	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	608,000	58,20	35 385,60	CS ÚRS 2022 02
PP			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					
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			Z					
VV			125	125,000				
VV			V					
VV			93	93,000				
VV			S					
VV			180	180,000				
VV			J					
VV			210	210,000				
VV			Součet	608,000				
VV			608*60 *Přepočtené koeficientem množství	36 480,000				
72	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v přes 10 do 25 m za první a ZKD den použití	m2	36 480,000	0,60	21 888,00	CS ÚRS 2022 02
PP			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					
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			Z					
VV			125	125,000				
VV			V					
VV			93	93,000				
VV			S					
VV			180	180,000				
VV			J					
VV			210	210,000				
VV			Součet	608,000				
VV			608*60 *Přepočtené koeficientem množství	36 480,000				
73	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	608,000	56,50	34 352,00	CS ÚRS 2022 02
PP			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					
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>					
74	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	608,000	5,70	3 465,60	CS ÚRS 2022 02
PP			Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511111</a>					
VV			Z					
VV			125	125,000				
VV			V					
VV			93	93,000				
VV			S					
VV			180	180,000				
VV			J					
VV			210	210,000				
VV			Součet	608,000				
VV			608*60 *Přepočtené koeficientem množství	36 480,000				
75	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	36 480,000	0,20	7 296,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511211</a>					
VV			Z					
VV			125	125,000				
VV			V					
VV			93	93,000				
VV			S					
VV			180	180,000				
VV			J					
VV			210	210,000				
VV			Součet	608,000				
VV			608*60 *Přepočtené koeficientem množství	36 480,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
76	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	608,000	3,50	2 128,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511811</a>					
77	K	944711113	Montáž záchytné stříšky š přes 2 do 2,5 m	m	6,000	37,70	226,20	CS ÚRS 2022 02
PP			Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944711113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944711113</a>					
78	K	944711213	Příplatek k záchytné stříšce š do 2,5 m za první a ZKD den použití	m	360,000	1,20	432,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944711213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944711213</a>					
VV			6*60 'Přepočtené koeficientem množství	360,000				
79	K	944711813	Demontáž záchytné stříšky š přes 2 do 2,5 m	m	6,000	37,70	226,20	CS ÚRS 2022 02
PP			Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944711813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944711813</a>					
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>1 126 979,52</b>	
<b>D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>							<b>67 550,61</b>	
80	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	81,500	34,20	2 787,30	CS ÚRS 2022 02
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711112001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711112001</a>					
VV			6+6+2,5+11+5,5+5,5+9+8+6+2+9+11	81,500				
81	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,033	69 540,00	2 294,82	CS ÚRS 2022 02
PP			lak penetrační asfaltový					
VV			81,5*0,0004 'Přepočtené koeficientem množství	0,033				
82	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	81,500	114,00	9 291,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711142559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711142559</a>					
VV			6+6+2,5+11+5,5+5,5+9+8+6+2+9+11	81,500				
83	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	89,650	165,50	14 837,08	CS ÚRS 2022 02
PP			pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu					
VV			81,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	89,650				
84	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	81,500	114,00	9 291,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711142559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711142559</a>					
VV			6+6+2,5+11+5,5+5,5+9+8+6+2+9+11	81,500				
85	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	89,650	171,70	15 392,91	CS ÚRS 2022 02
PP			pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu					
VV			81,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	89,650				
86	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	81,500	72,10	5 876,15	CS ÚRS 2022 02
PP			Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161215</a>					
87	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	76,000	98,80	7 508,80	CS ÚRS 2022 02
PP			Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou					
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>					
88	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	%	3,420	79,40	271,55	CS ÚRS 2022 02
PP			Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711202</a>					
<b>D 712 Povlakové krytiny</b>							<b>8 698,20</b>	
89	K	712600841	Odstranění povlakové krytiny střech přes 30° odškrábáním mechu s urovnáním povrchu a očištěním	m2	374,000	22,80	8 527,20	CS ÚRS 2022 02
PP			Ostatní práce při odstranění povlakové krytiny střech šikmých přes 30° mechu odškrábáním a očištěním s urovnáním povrchu					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712600841">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712600841</a>					
VV			131+94+20+13+116	374,000				
90	K	712600845	Demontáž ventilační hlavice na střeše sklonu přes 30°	kus	3,000	57,00	171,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Ostatní práce při odstranění povlakové krytiny střech šikmých přes 30° doplňků ventilační hlavice					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712600845">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712600845</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 713			<b>Izolace tepelné</b>					177 974,85
91	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl přes 100 mm	m2	287,000	25,70	7 375,90	CS ÚRS 2022 02
PP			Odstranění tepelné izolace stropů nebo podhledů z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků volně kladených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace přes 100 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713110813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713110813</a>					
VV			půda 2NP					
VV			77					
VV			půda 1NP					
VV			188+22					
VV			Součet					
							77,000	
							210,000	
							287,000	
92	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	287,000	45,60	13 087,20	CS ÚRS 2022 02
PP			Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvourvrstvá					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713121121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713121121</a>					
VV			K4					
VV			půda 2NP					
VV			77					
VV			půda 1NP					
VV			188+22					
VV			Součet					
							77,000	
							210,000	
							287,000	
93	M	63148105	deska tepelně izolační minerální univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 120mm	m2	582,610	188,80	109 996,77	CS ÚRS 2022 02
PP			deska tepelně izolační minerální univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 120mm					
VV			287*2,03 'Přepočtené koeficientem množství					
							582,610	
94	K	713122111	Parotěsná vrstva pro pochozí půdy vodorovná	m2	287,000	74,50	21 381,50	CS ÚRS 2022 02
PP			Izolace pro pochozí půdy parotěsná vrstva na ploše vodorovné V					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713122111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713122111</a>					
VV			K4					
VV			půda 2NP					
VV			77					
VV			půda 1NP					
VV			188+22					
VV			Součet					
							77,000	
							210,000	
							287,000	
95	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí fólií s přelepěným spojem	m2	287,000	32,80	9 413,60	CS ÚRS 2022 02
PP			Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytím fólií položenou volně s přelepěným spojem					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713191133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713191133</a>					
VV			K4					
VV			půda 2NP					
VV			77					
VV			půda 1NP					
VV			188+22					
VV			Součet					
							77,000	
							210,000	
							287,000	
96	M	63150819	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, jednovrstvá mikrovláknitá s funkční vrstvou tl 220 $\mu$ m	m2	315,700	47,50	14 995,75	CS ÚRS 2022 02
PP			fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, jednovrstvá mikrovláknitá s funkční vrstvou tl 220 $\mu$ m					
VV			287*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					
							315,700	
97	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,745	628,10	1 724,13	CS ÚRS 2022 02
PP			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					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713102</a>					
D 721			<b>Zdravotecnika - vnitřní kanalizace</b>					10 944,00
98	K	721242105	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapačím košem DN 110	kus	6,000	570,00	3 420,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 110					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721242105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721242105</a>					
99	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	3,000	2 508,00	7 524,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721273153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721273153</a>					
D 741			<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>					55 542,34
100	K	741370002	Montáž svítidlo žárovkové bytové stropní přisazené 1 zdroj se sklem	kus	2,000	456,00	912,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj se sklem					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741370002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741370002</a>					
101	K	741374811	Demontáž osvětlovacího modulového systému bodového vestavného se zachováním funkčnosti	kus	2,000	547,20	1 094,40	CS ÚRS 2022 02
PP			Demontáž svítidel se zachováním funkčnosti interiérových modulového systému bodových vestavných					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741374811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741374811</a>					
102	K	741410001	Montáž vodič uzemňovací pásek D do 120 mm2 na povrchu	m	86,000	109,50	9 417,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu pásku průřezu do 120 mm2					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741410001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741410001</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
103	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	80,000	76,40	6 112,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		pás zemnicí 30x4mm FeZn					
189	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	16,000	102,60	1 641,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741420001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741420001</a>					
104	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	3,200	218,90	700,48	CS ÚRS 2022 02
	PP		drát D 10mm FeZn					
	VV		16*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		3,200			
105	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	110,000	102,60	11 286,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741420001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741420001</a>					
106	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	15,400	218,90	3 371,06	CS ÚRS 2022 02
	PP		drát D 8mm AlMgSi					
	VV		110*0,14 'Přepočtené koeficientem množství		15,400			
107	M	35441714	podpěra vedení hromosvodu na plechovou krytinu, nerez	kus	65,000	111,80	7 267,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		podpěra vedení hromosvodu na plechovou krytinu, nerez					
108	M	35441690	podpěra vedení hromosvodu do zdíva, Cu	kus	18,000	152,80	2 750,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		podpěra vedení hromosvodu do zdíva, Cu					
190	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus	56,000	5,00	280,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420022</a>					
	VV		6+12+6+32		56,000			
109	M	35441925	svorka zkušební pro lano D 6-12mm, FeZn	kus	6,000	52,50	315,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		svorka zkušební pro lano D 6-12mm, FeZn					
110	M	35441875	svorka křížová pro vodič D 6-10mm	kus	12,000	34,20	410,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		svorka křížová pro vodič D 6-10mm					
111	M	35441905	svorka připojovací k připojení okapových žlabů	kus	6,000	25,70	154,20	CS ÚRS 2022 02
	PP		svorka připojovací k připojení okapových žlabů					
112	M	35431162	svorka univerzální pro lano 6-50mm2	kus	32,000	22,30	713,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		svorka univerzální pro lano 6-50mm2					
113	K	741420051	Montáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdíva	kus	6,000	342,00	2 052,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdíva					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741420051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741420051</a>					
114	M	35441830	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, FeZn	kus	6,000	280,50	1 683,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, FeZn					
115	K	741430004	Montáž tyč jímací délky do 3 m na střešní hřeben	kus	3,000	684,00	2 052,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na střešní hřeben					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741430004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741430004</a>					
116	M	35441860	svorka FeZn k jímací tyči - 4 šrouby	kus	3,000	58,20	174,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		svorka FeZn k jímací tyči - 4 šrouby					
117	M	35441055	tyč jímací s kovaným hrotem 1500mm FeZn	kus	2,000	329,50	659,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		tyč jímací s kovaným hrotem 1500mm FeZn					
118	M	35441124	tyč jímací s rovným koncem 3000mm nerez	kus	1,000	2 496,60	2 496,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		tyč jímací s rovným koncem 3000mm nerez					
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				3 192,00	
119	K	742310002	Montáž komunikačního tabla k domácímu telefonu	kus	1,000	1 482,00	1 482,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž domovního telefonu komunikačního tabla					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742310002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742310002</a>					
120	K	742310802	Demontáž komunikačního tabla k domácímu telefonu	kus	1,000	1 710,00	1 710,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Demontáž domovního telefonu komunikačního tabla					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742310802">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742310802</a>					
D	751		Vzduchotechnika				5 505,25	
121	K	751398021	Montáž větrací mřížky stěnové do 0,040 m2	kus	8,000	50,00	400,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398021</a>					
122	M	55341426	mřížka větrací nerezová se síťovinou 200x200mm	kus	8,000	513,00	4 104,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		mřížka větrací nerezová se síťovinou 200x200mm					
123	K	751525082	Montáž potrubí plastového kruhového bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	1,600	50,00	80,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž potrubí plastového kruhového bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751525082">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751525082</a>					
	VV		8*0,2		1,600			
124	M	28619324	trubka kanalizační PE-HD D 160mm	m	1,760	505,30	889,33	CS ÚRS 2022 02
	PP		trubka kanalizační PE-HD D 160mm					
	VV		1,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,760			
125	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	t	0,008	3 990,00	31,92	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 762			<b>Konstrukce tesařské</b>					118 842,75
126	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	0,907	400,00	362,80	CS ÚRS 2022 02
PP			Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762083111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762083111</a>					
VV			0,14*0,18*36	0,907				
127	K	762331932	Výřezání části střešní vazby průřezové pl řeziva přes 224 do 288 cm2 dl přes 3 do 5 m	m	36,000	50,00	1 800,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Výřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 3 do 5 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331932">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331932</a>					
128	K	762332923	Doplnění části střešní vazby hranoly průřezové pl přes 224 do 288 cm2 včetně materiálu	m	36,000	120,00	4 320,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 224 do 288 cm2					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332923">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332923</a>					
129	K	762342314	Montáž latování na střeších složitých sklonu do 60° osové vzdálenosti přes 150 do 360 mm	m2	374,000	79,80	29 845,20	CS ÚRS 2022 02
PP			Montáž latování střež složitých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342314</a>					
VV			131+94+20+13+116	374,000				
130	M	60514105	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm	m3	2,356	9 871,10	23 256,31	CS ÚRS 2022 02
PP			řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm					
VV			0,03*0,05*1*3,5*374*1,2	2,356				
131	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových sklonu do 60°	m	935,000	11,40	10 659,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Montáž latování montáž lišt trojúhelníkových					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342441">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342441</a>					
VV			374*2,5	935,000				
132	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	2,693	9 715,20	26 163,03	CS ÚRS 2022 02
PP			řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm					
VV			0,04*0,06*935*1,2	2,693				
133	K	762342811	Demontáž latování střež z latí osové vzdálenosti do 0,22 m	m2	374,000	22,80	8 527,20	CS ÚRS 2022 02
PP			Demontáž bednění a latování latování střež sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342811</a>					
VV			131+94+20+13+116	374,000				
134	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, latování, nadstřešních konstrukcí	m3	5,049	1 151,70	5 814,93	CS ÚRS 2022 02
PP			Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762395000</a>					
VV			0,03*0,05*1*3,5*374*1,2	2,356				
VV			0,04*0,06*935*1,2	2,693				
VV			Součet	5,049				
135	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	1,000	1 140,00	1 140,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762795000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762795000</a>					
136	K	762511247	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných	m2	4,000	1 140,00	4 560,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 25 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762511247">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762511247</a>					
VV			na půdě k výlezu					
VV			4	4,000				
137	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,614	662,50	2 394,28	CS ÚRS 2022 02
PP			Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762102</a>					
D 764			<b>Konstrukce klempířské</b>					601 453,54
138	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	374,000	68,40	25 581,60	CS ÚRS 2022 02
PP			Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001821</a>					
VV			131+94+20+13+116	374,000				
139	K	764001861	Demontáž hřebene z hřebenačů do suti	m	21,700	34,20	742,14	CS ÚRS 2022 02
PP			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenačů do suti					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001861</a>					
VV			19,2+2,5	21,700				
140	K	764001881	Demontáž nároží z hřebenačů do suti	m	30,400	34,20	1 039,68	CS ÚRS 2022 02
PP			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží z hřebenačů do suti					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001881">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001881</a>					
VV			7,6*4	30,400				
141	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	85,700	34,20	2 930,94	CS ÚRS 2022 02
PP			Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002812</a> 18,4+19,2+3,3+2,8+42		85,700			
142	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	1,000	114,00	114,00	CS ÚRS 2022 02
			PP Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002821</a>					
143	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	44,700	20,00	894,00	CS ÚRS 2022 02
			PP Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002851</a>					
			VV 1,5*13		19,500			
			VV 1,8*5		9,000			
			VV 0,9*15		13,500			
			VV 0,6*2		1,200			
			VV 1,5		1,500			
			VV Součet		44,700			
144	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	3,000	57,00	171,00	CS ÚRS 2022 02
			PP Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764003801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764003801</a>					
145	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	85,700	34,20	2 930,94	CS ÚRS 2022 02
			PP Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004801</a> 18,4+19,2+3,3+2,8+42		85,700			
146	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	28,000	34,20	957,60	CS ÚRS 2022 02
			PP Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004861</a> 3,8+4,1+4,5+6,1+8,5+1		28,000			
147	K	764011616	Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rš 500 mm	m	85,700	426,50	36 551,05	CS ÚRS 2022 02
			PP Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 500 mm					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764011616">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764011616</a> 18,4+19,2+3,3+2,8+42		85,700			
148	K	764111653	Krytina střechy rovné z taškových tabulí z Pz plechu s povrchovou úpravou sklonu přes 30 do 60°	m2	374,000	773,10	289 139,40	CS ÚRS 2022 02
			PP Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné z taškových tabulí, sklon střechy přes 30 do 60°					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764111653">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764111653</a> 131+94+20+13+116		374,000			
149	K	764203155	Montáž sněhového zachytávače pro krytiny průběžného jednotrubkového	m	6,000	205,20	1 231,20	CS ÚRS 2022 02
			PP Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného jednotrubkového					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764203155">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764203155</a> nad vstupy 3+3		6,000			
150	M	55349664	tyč do sněhového zachytávače Al	m	6,000	689,70	4 138,20	CS ÚRS 2022 02
			PP tyč do sněhového zachytávače Al					
151	M	55344663	rozražeč ledu sněhového zachytávače Al	kus	12,000	798,00	9 576,00	CS ÚRS 2022 02
			PP rozražeč ledu sněhového zachytávače Al					
152	K	764211625	Oplechování větraného hřebene s větracím pásem z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	21,700	893,50	19 388,95	CS ÚRS 2022 02
			PP Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s větracím pásem rš 400 mm					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764211625">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764211625</a> 19,2+2,5		21,700			
153	K	764211655	Oplechování větraného nároží s větracím pásem z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	31,200	906,60	28 285,92	CS ÚRS 2022 02
			PP Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou nároží větraného s větracím pásem z hřebenáčů obých rš 400 mm					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764211655">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764211655</a> 7,8*4		31,200			
154	K	764212634	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	22,000	460,70	10 135,40	CS ÚRS 2022 02
			PP Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212634">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212634</a> 5+7+2+3+5		22,000			
155	K	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	85,700	526,00	45 078,20	CS ÚRS 2022 02
			PP Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 330 mm					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212664">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212664</a> 18,4+19,2+3,3+2,8+42		85,700			
156	K	764213652	Střešní výlez pro krytinu skládanou nebo plechovou z Pz s povrchovou úpravou	kus	1,000	4 902,00	4 902,00	CS ÚRS 2022 02
			PP Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764213652">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764213652</a>					
157	K	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	44,700	547,20	24 459,84	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216604">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216604</a>					
	VV		1,5*13		19,500			
	VV		1,8*5		9,000			
	VV		0,9*15		13,500			
	VV		0,6*2		1,200			
	VV		1,5		1,500			
	VV		Součet		44,700			
158	K	764216665	Příplatek za zvýšenou pracnost oplechování rohů rovných parapetů z Pz s povrchovou úpravou rš do 400 mm	kus	36,000	50,00	1 800,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216665">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216665</a>					
	VV		(13+5+15+2+1)		36,000			
159	K	764312616	Spodní lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	2,400	798,00	1 915,20	CS ÚRS 2022 02
	PP		Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou spodní s formováním do tvaru krytiny rovných, střech s krytinou skládanou mimo prežovou rš 500 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764312616">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764312616</a>					
	VV		0,6*4		2,400			
160	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	85,700	623,70	53 451,09	CS ÚRS 2022 02
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm					
	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		18,4+19,2+3,3+2,8+42		85,700			
161	K	764511643	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/120 mm	kus	8,000	570,00	4 560,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm					
	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>					
162	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	28,000	917,90	25 701,20	CS ÚRS 2022 02
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm					
	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		3,8+4,1+4,5+6,1+8,5+1		28,000			
163	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,734	1 547,40	5 777,99	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	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>					
D	765		Krytina skládaná				65 382,18	
164	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na krokve	m2	374,000	34,20	12 790,80	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191021</a>					
	VV		131+94+20+13+116		374,000			
165	M	28329036	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou	m2	392,700	76,30	29 963,01	CS ÚRS 2022 02
	PP		fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou					
	VV		374*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		392,700			
166	K	765191031	Lepení těsnících pásek pod kontralatě	m	935,000	11,40	10 659,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod kontralatě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191031</a>					
	VV		374*2,5		935,000			
167	M	28329303	páska těsnící jednostranně lepicí butylkaučuková pod kontralatě š 50mm	m	1 028,500	9,60	9 873,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		páska těsnící jednostranně lepicí butylkaučuková pod kontralatě š 50mm					
	VV		935*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1 028,500			
168	K	765192001	Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou	m2	400,000	5,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Nouzové zakrytí střechy plachtou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765192001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765192001</a>					
169	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,065	1 473,40	95,77	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998765102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998765102</a>					
D	767		Konstrukce zámečnické				4 019,10	
170	K	767810811	Demontáž mřížek větracích ocelových čtyřhranných nebo kruhových	kus	8,000	10,00	80,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Demontáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných nebo kruhových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767810811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767810811</a>					
171	K	767851104	Montáž lávek komínových - kompletní celé lávky	m	1,000	1 140,00	1 140,00	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Montáž komínových lávek kompletní celé lávky					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767851104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767851104</a>					
172	M	767001	Sřešní lávka 600 mm	ks	1,000	587,10	587,10	
PP			Sřešní lávka 600 mm					
173	M	767002	Kolébka sřešní lávky	ks	2,000	256,50	513,00	
PP			Kolébka sřešní lávky					
174	M	767003	Držák kolébky	ks	2,000	342,00	684,00	
PP			Držák kolébky					
175	K	767851803	Demontáž komínových lávek - celé komínové lávky	m	1,000	285,00	285,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Demontáž komínových lávek kompletní celé lávky					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767851803">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767851803</a>					
176	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	25,000	19,20	480,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767996701">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767996701</a>					
VV			drobné prvky na fasádě					
VV			25	25,000				
177	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767202</a>					
D 783			Dokončovací práce - nátěry	3 327,50				
178	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	5,000	72,40	362,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783301303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783301303</a>					
VV			drobné zám. prvky					
VV			5	5,000				
179	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	5,000	85,70	428,50	CS ÚRS 2022 02
PP			Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783301313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783301313</a>					
180	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,000	144,80	724,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
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>					
181	K	783322101	Tmelení včetně přebroušení zámečnických konstrukcí disperzním tmelem	m2	5,000	139,10	695,50	CS ÚRS 2022 02
PP			Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783322101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783322101</a>					
182	K	783334201	Základní antikorozní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,000	223,50	1 117,50	CS ÚRS 2022 02
PP			Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783334201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783334201</a>					
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety	4 547,20				
183	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	58,000	10,00	580,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181101</a>					
VV			K5					
VV			58	58,000				
184	K	784221111	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha středně otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	58,000	68,40	3 967,20	CS ÚRS 2022 02
PP			Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvounásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784221111</a>					
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady	106 630,00				
185	K	VRN01	Zařízení a provoz staveniště	soubor	1,000	103 530,00	103 530,00	
PP			Zařízení a provoz staveniště, vč oplocení, WC, energie, odstranění zařízení staveniště					
186	K	VRN02	Výtažné zkoušky kotvení	soubor	1,000	100,00	100,00	
PP			Výtažné zkoušky kotvení					
187	K	VRN03	Vytýčení sítí	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
PP			Vytýčení sítí					
188	K	VRN04	Revize hromosvod	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
PP			Revize hromosvod					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení BD Veselí 22

Objekt:

**2 - Ústřední vytápění**

KSO:

Místo: Veselí

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2023

Zadavatel:

Město Odry

IČ:

00298221

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

06923321

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

06923321

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**583 545,07**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	583 545,07	15,00%	87 531,76

**Cena s DPH**

**v CZK**

**671 076,83**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení BD Veselí 22

Objekt:

**2 - Ústřední vytápění**

Místo: Veselí

Datum: 9. 1. 2023

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**583 545,07**

PSV - Práce a dodávky PSV	571 845,07
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	4 553,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	650,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	498 900,00
732 - Ústřední vytápění - strojovny	15 015,68
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	9 096,39
734 - Ústřední vytápění - armatury	39 130,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	4 500,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	11 700,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení BD Veselí 22

Objekt:

**2 - Ústřední vytápění**

Místo: Veselí

Datum: 9. 1. 2023

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**583 545,07**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				571 845,07	
D	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				4 553,00	
1	K	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl přes 20 do 25 mm DN přes 22 do 45 mm	m	10,000	175,00	1 750,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722181252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722181252</a>					
2	K	722262227	Vodoměr závitový jednotkový suchoběžný dálkový odečet do 40°C G 3/4"x 130 R100 Qn 4,0 m3/h horizont	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Vodoměry pro vodu do 40°C závitové horizontální jednotkové suchoběžné pro dálkový odečet G 3/4" x 130 mm Qn 4,0 R100					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722262227">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722262227</a>					
		P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Dopouštění a úprava vody do systému ÚT					
3	K	722270101	Sestava vodoměrová závitová G 3/4"	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Vodoměrové sestavy závitové G 3/4"					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722270101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722270101</a>					
		P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Dopouštění a úprava vody do systému ÚT					
4	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,006	500,00	3,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722101</a>					
D	725		Zdravotnicka - zařizovací předměty				650,00	
5	K	725869101	Montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725869101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725869101</a>					
6	M	55161841	vtok se zápachovou uzávěrkou DN 32	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2022 02
PP			vtok se zápachovou uzávěrkou DN 32					
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				498 900,00	
7	K	73101	Kompaktní set (split systém) tepelného čerpadla vzduch/voda a vnitřní jednotky vč. regulace	ks	1,000	355 000,00	355 000,00	
PP			Kompaktní set (split systém) tepelného čerpadla vzduch/voda a vnitřní jednotky vč. regulace					
		P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Vysokoteplotní tepelné čerpadlo jm. výkonu 16 kW (trífázové v provedení split) včetně propojovacího potrubí.					
8	K	73102	Autorizované uvedení do provozu	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00	
PP			Autorizované uvedení do provozu					
9	K	73103	Zaučení obsluhy, seřízení, spuštění, ovládání; práce profese MaR vč. rozvaděče	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
PP			Zaučení obsluhy, seřízení, spuštění, ovládání; práce profese MaR vč. rozvaděče					
		P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Zřízení odběrného místa, měření, čidla teploty, termostaty a dalších komponenty, Kabeláž, propojení kabeláží venkovní a vnitřní jednotky - upřesní část elektro a MaR.					
10	K	73104	Chladivo pro doplnění primárního okruhu	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
PP			Chladivo pro doplnění primárního okruhu					
11	K	73105	Montáž jednotky na terén, na základek	hod	6,000	500,00	3 000,00	
PP			Montáž jednotky na terén, na základek					
12	K	73106	Vyrovnávací (akumulační) nádoba, dodávka a montáž	ks	1,000	30 000,00	30 000,00	
PP			Vyrovnávací (akumulační) nádoba, dodávka a montáž					
		P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Počet návrků -9, užitný objem 181 l, max. dovolený tlak 3 bary, Ø450 mm (Ø650 mm vč. izolace), výška 1351 mm, hmotnost 42 kg					
13	K	73107	Elektrokotel (bivalentní zdroj) o výkonu 24 kW, max. provozní tlak 3 bary, dodávka a montáž	ks	1,000	35 000,00	35 000,00	
PP			Elektrokotel (bivalentní zdroj) o výkonu 24 kW, max. provozní tlak 3 bary, dodávka a montáž					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
14	K	73108	Podružný měřič tepla DN 15 qn=1,5 m3/h, dodávka a montáž	ks	1,000	17 000,00	17 000,00		
PP			Podružný měřič tepla DN 15 qn=1,5 m3/h, dodávka a montáž						
15	K	73109	První plnění upravenou vodou (na parametry dle požadavků výrobce), dodávka a montáž	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00		
PP			První plnění upravenou vodou (na parametry dle požadavků výrobce), dodávka a montáž						
16	K	73110	Změkčovač vody, dodávka a montáž	ks	1,000	7 500,00	7 500,00		
PP			Změkčovač vody, dodávka a montáž						
17	K	73111	Ventil zónový dvoucestný , vč. čidla tlaku (propojení požadavek MaR), dodávka a montáž	ks	1,000	5 000,00	5 000,00		
PP			Ventil zónový dvoucestný , vč. čidla tlaku (propojení požadavek MaR), dodávka a montáž						
18	K	998731201	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v do 6 m	%	4 900,000	1,00	4 900,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998731201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998731201</a>						
D		732	Ústřední vytápění - strojovny					15 015,68	
19	K	732330104	Nádoba tlaková expanzní pro solární, topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 0,8 o objemu 25 l	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Nádoby expanzní tlakové pro solární, topné a chladicí soustavy s membránou bez pojistného ventilu se závitovým připojením PN 0,8 o objemu 25 l						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/732330104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/732330104</a>						
20	K	732421401	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlač do 4,0 m průtok 2,0 m3/h pro vytápění	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Čerpadla teplovodní závitová mokroběžná oběhová pro teplovodní vytápění (elektronicky řízená) PN 10, do 110°C DN přípojky/dopravní výška H (m) - čerpační výkon Q (m3/h) DN 25 / do 4,0 m / 2,0 m3/h						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/732421401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/732421401</a>						
21	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,008	1 960,00	15,68	CS ÚRS 2022 02	
PP			Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998732101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998732101</a>						
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí					9 096,39	
22	K	733223303	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 22x1 mm	m	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 22/1						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733223303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733223303</a>						
23	K	733223304	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 28x1,5 mm	m	6,000	900,00	5 400,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 28/1,5						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733223304">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733223304</a>						
24	K	733224204	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 22x1 mm	m	4,000	150,00	600,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za potrubí vedené v kotelnách a strojovnách Ø 22/1,5						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733224204">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733224204</a>						
25	K	733224205	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 28x1,5 mm	m	6,000	180,00	1 080,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za potrubí vedené v kotelnách a strojovnách Ø 28/1,5						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733224205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733224205</a>						
26	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,011	1 490,00	16,39	CS ÚRS 2022 02	
PP			Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998733101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998733101</a>						
D		734	Ústřední vytápění - armatury					39 130,00	
27	K	734211119	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický	kus	2,000	275,00	550,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Ventily odvzdušňovací závitové automatické PN 14 do 120°C G 3/8						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734211119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734211119</a>						
28	K	734221545	Ventil závitový termostatický přímý jednoregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	30,000	350,00	10 500,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C přímé jednoregulační G 1/2						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734221545">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734221545</a>						
29	K	734222812	Ventil závitový termostatický přímý G 1/2 PN 16 do 110°C s ruční hlavou chromovanou	kus	30,000	400,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Ventily regulační závitové termostatické, s hlavicí ručního ovládání PN 16 do 110°C přímé chromované G 1/2						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734222812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734222812</a>						
30	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 1/2						

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_02/734291123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734291123</a>						
31	K	734291242	Filtr závitový přímý G 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů	kus	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závitů G 1/2						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734242413">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734242413</a>						
32	K	734242413	Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110°C	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734242413">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734242413</a>						
P			Poznámka k položce: □ Dopouštění a úprava vody do systému ÚT						
33	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	400,00	1 600,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734292714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734292714</a>						
P			Poznámka k položce: □ Dopouštění a úprava vody do systému ÚT						
34	K	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	12,000	600,00	7 200,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734292715">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734292715</a>						
35	K	734292724	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734292724">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734292724</a>						
P			Poznámka k položce: □ Dopouštění a úprava vody do systému ÚT						
36	K	734411103	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 100 mm	kus	6,000	650,00	3 900,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 100 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734411103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734411103</a>						
37	K	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0-16 bar průměru 63 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734421102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/734421102</a>						
38	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,030	1 000,00	30,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998734101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998734101</a>						
D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa					4 500,00		
39	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvoiregulačního s termostatickým ovládním	kus	30,000	150,00	4 500,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvoiregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/735000912">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/735000912</a>						
D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby					11 700,00		
40	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba topenář odborný	hod	8,000	500,00	4 000,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborný						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/HZS2222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/HZS2222</a>						
P			Poznámka k položce: □ Úprava a napojení na stávající rozvody, vypuštění, napuštění, odvzdušnění, propláchnutí topného systému						
41	K	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	22,000	350,00	7 700,00	CS ÚRS 2022 02	
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV pomocný dělník PSV						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/HZS2492">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/HZS2492</a>						
P			Poznámka k položce: □ Demontáže stávajícího zařízení v předepsaném rozsahu						



# 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