

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 04S/2022  
Stavba: **Stavební úpravy Kaple Panny Marie Bolestné**

KSO: 815 99 93  
Místo: Nové Hamry

CC-CZ:  
Datum: 22.3.2022

Zadavatel:  
obec Nové Hamry

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Stavební servis KV s.r.o., Chebská 38/5, Dvory, 360 06 Karlovy Vary

IČ: 29124026  
DIČ: CZ29124026

Projektant:  
ing.Štěpán Svačina

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 065 987,07</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 065 987,07</b>	<b>223 857,28</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 289 844,35</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 04S/2022

**Stavba:** Stavební úpravy Kaple Panny Marie Bolesné

Místo: **Nové Hamry**

Datum:

22.03.2022

Zadavatel: obec Nové Hamry

Projektant:

ing.Štěpán Svačina

Uchazeč: Stavební servis KV s.r.o., Chebská 38/5, Dvory, 360 06 Karlí Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 065 987,07</b>	<b>1 289 844,35</b>	
SO1A	Budova kaple	792 574,97	959 015,71	STA
SO1B	Úpravy okolního terénu kaple	237 412,10	287 268,64	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	36 000,00	43 560,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy Kaple Panny Marie Bolestné

Objekt:

**SO1A - Budova kaple**

KSO: 815 99 93  
Místo: Nové Hamry

CC-CZ:  
Datum: 22.03.2022

Zadavatel:  
obec Nové Hamry

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Stavební servis KV s.r.o., Chebská 38/5, Dvory, 360 06 Karlovy Vary

IČ: 29124026  
DIČ: CZ29124026

Projektant:  
ing.Štěpán Svačina

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>792 574,97</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	792 574,97	21,00%	166 440,74
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>959 015,71</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy Kaple Panny Marie Bolestné

Objekt:

**SO1A - Budova kaple**

Místo: Nové Hamry

Datum: 22.03.2022

Zadavatel: obec Nové Hamry

Projektant: ing.Štěpán Svačina

Uchazeč: Stavební servis KV s.r.o., Chebská 38/5, Dvory, 360 06 Karlovy Vary

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**792 574,97**

HSV - Práce a dodávky HSV	181 770,16
1 - Zemní práce	2 173,86
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	99 677,86
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	64 735,54
997 - Přesun sutě	13 598,80
998 - Přesun hmot	1 584,10
PSV - Práce a dodávky PSV	529 804,81
712 - Povlakové krytiny	0,00
762 - Konstrukce tesařské	47 395,86
764 - Konstrukce klempířské	119 500,00
765 - Krytina skládaná	273 120,00
766 - Konstrukce truhlářské	41 451,00
772 - Podlahy z kamene	28 783,70
783 - Dokončovací práce - nátěry	15 905,54
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	3 648,71
OST - Ostatní ( vč.přesunů hmot )	81 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy Kaple Panny Marie Bolestné

Objekt:

SO1A - Budova kaple

Místo: Nové Hamry

Datum: 22.03.2022

Zadavatel: obec Nové Hamry

Projektant: ing.Štěpán Svačina

Uchazeč: Stavební servis KV s.r.o., Chebská 38/5, Dvory, 360 06 Karlovy Vary

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**792 574,97**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				181 770,16	
D	1		Zemní práce				2 173,86	
1	K	139751101	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně Výkopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 PP Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/139751101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/139751101</a> "Specifikace skladeb a prvků - skladba P01" 5,2*(0,22-0,1)	m3	0,624	2 240,00	1 397,76	CS ÚRS 2022 01
2	K	162211201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211201</a>	m3	0,624	238,00	148,51	CS ÚRS 2022 01
3	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 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 PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117</a>	m3	0,624	310,00	193,44	CS ÚRS 2022 01
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m 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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m PP Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119</a> 0,624*3 "Přepočtené koeficientem množství"	m3	1,872	24,00	44,93	CS ÚRS 2022 01
5	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 PP Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201221</a> 0,624*1,6	t	0,998	390,00	389,22	CS ÚRS 2022 01
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				99 677,86	
6	K	611311133	Potažení vnitřních kleneb nebo skořepin vápenným štukem tloušťky do 3 mm Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611311133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611311133</a>	m2	15,000	217,00	3 255,00	CS ÚRS 2022 01
7	K	611315412	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 % Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611315412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611315412</a>	m2	15,000	258,00	3 870,00	CS ÚRS 2022 01
8	K	612131151	Sanační postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně Sanační postřik vnitřních omítaných ploch vápenocementový nanášený ručně celoplošně stěn PP Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131151</a> "Specifikace skladeb a prvků - skladba W02" "v.č.DPS_AS_01" $((1,95+2,47)*1,0*2)-(1,25*1,0)-(0,9*(1,0-0,91)*2)+(1,0*0,35*2)+(0,9*((1,0-0,91)*2)*0,4)$	m2	8,560	110,00	941,60	CS ÚRS 2022 01
9	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn PP Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612311131</a> "Specifikace skladeb a prvků - skladba W01, W02" "v.č.DPS_AS_01" $(1,95*((1,39+2,33)/2)*2)-(1,25*1,93)+((1,25+1,93+1,25)*0,35)$ $(2,47*((1,39+2,2)/2)*2)-(0,9*1,06*2)+((0,9+1,06+0,9)*0,4*2)$	m2	15,639	156,00	2 439,68	CS ÚRS 2022 01
10	K	612315412	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 % Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% PP Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612315412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612315412</a> "Specifikace skladeb a prvků - skladba W01" "v.č.DPS_AS_01" $(1,95*((1,39+2,33)/2)*2)-(1,25*1,93)+((1,25+1,93+1,25)*0,35)$ $(2,47*((1,39+2,2)/2)*2)-(0,9*1,06*2)+((0,9+1,06+0,9)*0,4*2)$	m2	7,079	244,00	1 727,28	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "odpočet sanační omítky" -(((1,95+2,47)*1,0*2)-(1,25*1,0)-(0,9*(1,0-0,91)*2)+(1,0*0,35*2)+(0,9+((1,0-0,91)*2))*0,4))		8,560			
11	K	612326121	Sanační omítka jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	8,560	962,00	8 234,72	CS ÚRS 2022 01
			PP Omítka sanační vnitřních ploch jednovrstvá jednovrstvá, tloušťky do 20 mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612326121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612326121</a> VV "Specifikace skladeb a prvků - skladba W02" VV "v.č.DPS_AS_01" VV ((1,95+2,47)*1,0*2)-(1,25*1,0)-(0,9*(1,0-0,91)*2)+(1,0*0,35*2)+(0,9+((1,0-0,91)*2))*0,4)		8,560			
12	K	619996117	Ochrana podlahy obedněním z OSB desek	m2	5,207	490,00	2 551,43	CS ÚRS 2022 01
			PP Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek podlahy Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619996117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619996117</a> VV "v.č.DPS_AS_01" VV (1,95*2,47)+(1,2*0,325)		5,207			
13	K	619996145	Ochrana konstrukcí nebo samostatných prvků obalením geotextilií	m2	5,000	72,00	360,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619996145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619996145</a>					
14	K	622121110	Zatření spár vápennou maltou vnějších stěn z tvárnice nebo kamene	m2	42,313	67,00	2 834,97	CS ÚRS 2022 01
			PP Zatření spár vnějších povrchů vápennou maltou, ploch z tvárnice nebo kamene stěn Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622121110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622121110</a> VV "v.č.DPS_AS_04" VV "jihozápad" (3,66*2,785)-(0,52*0,75) 9,803 VV "severovýchod" (3,66*2,785)-(0,52*0,75) 9,803 VV "jihovýchod" (3,14*2,785)+((3,14*1,845)/2) 11,642 VV "severozápad" (3,14*2,785)+((3,14*1,85)/2)-(0,73*0,8) 11,065					
15	K	622131100	Vápenný postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	29,493	82,00	2 418,43	CS ÚRS 2022 01
			PP Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch vápenný postřik nanášený ručně celoplošně stěn Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622131100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622131100</a> VV "Specifikace skladeb a prvků - skladba W01" VV "v.č.DPS_AS_04" VV "jihozápad" (3,66*(2,785-1,0)) 6,533 VV "severovýchod" (3,66*(2,785-1,0)) 6,533 VV "jihovýchod" (3,14*(2,785-1,0))+((3,14*1,845)/2) 8,502 VV "severozápad" (3,14*(2,785-1,0))+((3,14*1,85)/2)-(0,73*0,8) 7,925					
16	K	622131151	Sanační postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	13,600	106,00	1 441,60	CS ÚRS 2022 01
			PP Sanační postřik vnějších ploch nanášený ručně celoplošně stěn Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622131151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622131151</a> VV "Specifikace skladeb a prvků - skladba W02" VV "v.č.DPS_AS_04" VV "jihozápad" 3,66*1,0 3,660 VV "severovýchod" 3,66*1,0 3,660 VV "jihovýchod" 3,14*1,0 3,140 VV "severozápad" 3,14*1,0 3,140					
17	K	622311131	Potažení vnějších stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	13,600	180,00	2 448,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Potažení vnějších ploch štukem vápenným, tloušťky do 3 mm stěn Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622311131</a> VV "Specifikace skladeb a prvků - skladba W02" VV "v.č.DPS_AS_04" VV "jihozápad" 3,66*1,0 3,660 VV "severovýchod" 3,66*1,0 3,660 VV "jihovýchod" 3,14*1,0 3,140 VV "severozápad" 3,14*1,0 3,140					
18	K	622325359	Oprava vnější vápenné omítky s celoplošným přeštukováním členitosti 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	29,493	1 610,00	47 483,73	CS ÚRS 2022 01
			PP Oprava vápenné omítky s celoplošným přeštukováním vnějších ploch stupně členitosti 2, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100% Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622325359">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622325359</a> VV "Specifikace skladeb a prvků - skladba W01" VV "v.č.DPS_AS_04" VV "jihozápad" (3,66*(2,785-1,0)) 6,533 VV "severovýchod" (3,66*(2,785-1,0)) 6,533 VV "jihovýchod" (3,14*(2,785-1,0))+((3,14*1,845)/2) 8,502 VV "severozápad" (3,14*(2,785-1,0))+((3,14*1,85)/2)-(0,73*0,8) 7,925					
19	K	622326121	Sanační jednovrstvá omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	13,600	948,00	12 892,80	CS ÚRS 2022 01
			PP Omítka sanační vnějších ploch jednovrstvá tloušťky do 20 mm nanášená ručně stěn Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622326121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622326121</a> VV "Specifikace skladeb a prvků - skladba W02" VV "v.č.DPS_AS_04" VV "jihozápad" 3,66*1,0 3,660 VV "severovýchod" 3,66*1,0 3,660 VV "jihovýchod" 3,14*1,0 3,140 VV "severozápad" 3,14*1,0 3,140					
20	K	622326191	Příplatek k sanační jednovrstvé omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 20 mm ručně	m2	13,600	340,00	4 624,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Omítka sanační vnějších ploch jednovrstvá tloušťky do 20 mm Příplatek k cenám za každých dalších 5 mm tloušťky omítky přes 20 mm stěn Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622326191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622326191</a> VV "Specifikace skladeb a prvků - skladba W02"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"v.č.DPS_AS_04"					
	VV		"jihozápad" 3,66*1,0		3,660			
	VV		"severovýchod" 3,66*1,0		3,660			
	VV		"jihovýchod" 3,14*1,0		3,140			
	VV		"severozápad" 3,14*1,0		3,140			
21	K	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2	25,880	16,00	414,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629991001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629991001</a>					
	VV		"v.č.DPS_AS_01"					
	VV		(3,14+6,66+3,14)*2,0		25,880			
22	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	4,954	44,00	217,98	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629991011</a>					
	VV		"v.č.DPS_AS_04"					
	VV		"venek" (0,52*0,8*2)+(0,81*1,67)+(0,8*0,73)		2,769			
	VV		"vnitřek" (0,52*0,8*2)+(0,81*1,67)		2,185			
23	K	635111241	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 8-16 se zhutněním	m3	0,832	1 830,00	1 522,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Násyp ze šterkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhutněním z kameniva hrubého 8-16					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/635111241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/635111241</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba P01"					
	VV		5,2*0,16		0,832			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				64 735,54	
24	K	941121111	Montáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š přes 1,5 do 1,8 m v do 10 m	m2	137,760	128,00	17 633,28	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového těžkého pracovního s podlahami z fošen nebo dílců min. tl. 38 mm, s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. W15 přes 1,5 do 1,8 m, výšky do 10 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941121111</a>					
	VV		(1,95+6,66)*2*8,0		137,760			
25	K	941121211	Příplatek k lešení řadového trubkovému těžkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	8 403,360	1,80	15 126,05	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového těžkého pracovního s podlahami					
	Online PSC		Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941121211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941121211</a>					
	VV		137,76*61 'Přepočtené koeficientem množství		8 403,360			
26	K	941121811	Demontáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š přes 1,2 do 1,5 m v do 10 m	m2	137,760	74,00	10 194,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového těžkého pracovního s podlahami z fošen nebo dílců min. tl. 38 mm, s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. W15 přes 1,5 do 1,8 m, výšky do 10 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941121811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941121811</a>					
	VV		(1,95+6,66)*2*8,0		137,760			
27	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	185,760	19,00	3 529,44	CS ÚRS 2022 01
	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_01/944511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/944511111</a>					
	VV		(4,95+6,66)*2*8,0		185,760			
28	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	11 331,360	0,50	5 665,68	CS ÚRS 2022 01
	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_01/944511211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/944511211</a>					
	VV		185,76*61 'Přepočtené koeficientem množství		11 331,360			
29	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	185,760	12,00	2 229,12	CS ÚRS 2022 01
	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_01/944511811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/944511811</a>					
	VV		(4,95+6,66)*2*8,0		185,760			
30	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	4,817	140,00	674,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101111</a>					
	VV		1,95*2,47		4,817			
31	K	962031134R	Bourání desky oltáře z cihel pálených plných na maltu vápennou nebo vápencementovou, tl. do 100 mm	m2	1,619	190,00	307,61	
	PP		Bourání desky oltáře z cihel pálených plných na maltu vápennou nebo vápencementovou, tl. do 100 mm					
	VV		1,95*0,83		1,619			
32	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	0,520	2 920,00	1 518,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042141</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba P01"					
	VV		5,2*0,1		0,520			
33	K	967023692	Přisekání kamenných nebo jiných ploch s tvrdým povrchem pl do 2 m2	m2	0,361	580,00	209,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přisekání (špicování) ploch kamenných nebo jiných s tvrdým povrchem pro nové povrchové vrstvy, plochy do 2 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/967023692">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/967023692</a>					
	VV		(0,83+1,95+0,83)*0,1		0,361			
34	K	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 100 mm	m	9,530	190,00	1 810,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977311112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977311112</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba P01"					
	VV		(1,95+2,47+0,345)*2		9,530			
35	K	978011141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	15,000	40,00	600,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978011141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978011141</a>					
36	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	7,079	33,00	233,61	CS ÚRS 2022 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013141</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba W01"					
	VV		"v.č.DPS_AS_01"					
	VV		(1,95*((1,39+2,33)/2)*2)-(1,25*1,93)+((1,25+1,93+1,25)*0,35)		6,392			
	VV		(2,47*((1,39+2,2)/2)*2)-(0,9*1,06*2)+((0,9+1,06+0,9)*0,4*2)		9,247			
	VV		"odpočet sanační omítky"					
	VV		-(((1,95+2,47)*1,0*2)-(1,25*1,0)-(0,9*(1,0-0,91)*2)+(1,0*0,35*2)+(0,9+((1,0-0,91)*2))*0,4))		-8,560			
37	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	8,560	110,00	941,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013191</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba W02"					
	VV		"v.č.DPS_AS_01"					
	VV		((1,95+2,47)*1,0*2)-(1,25*1,0)-(0,9*(1,0-0,91)*2)+(1,0*0,35*2)+(0,9+((1,0-0,91)*2))*0,4)		8,560			
38	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	42,313	96,00	4 062,05	CS ÚRS 2022 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978015391">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978015391</a>					
	VV		"v.č.DPS_AS_04"					
	VV		"jihozápad" (3,66*2,785)-(0,52*0,75)		9,803			
	VV		"severovýchod" (3,66*2,785)-(0,52*0,75)		9,803			
	VV		"jihovýchod" (3,14*2,785)+((3,14*1,845)/2)		11,642			
	VV		"severozápad" (3,14*2,785)+((3,14*1,85)/2)-(0,73*0,8)		11,065			
	D	997	Přesun sutě				13 598,80	
39	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	5,638	1 410,00	7 949,58	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a halý výšky přes 6 do 9 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013212</a>					
40	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,638	296,00	1 668,85	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz suti 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_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
41	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	67,656	13,00	879,53	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>					
	VV		5,638*12 *Přepočtené koeficientem množství		67,656			
42	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	1,144	190,00	217,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013601</a>					
43	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	3,337	240,00	800,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013603">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013603</a>					
	VV		0,212+0,014+0,15+0,071+0,394+2,496		3,337			
44	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	1,157	1 800,00	2 082,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631</a>					
	VV		5,638-1,144-3,337		1,157			
	D	998	Přesun hmot				1 584,10	
45	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	5,110	310,00	1 584,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998011002</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				529 804,81	
	D	712	Povlakové krytiny				0,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	712631801	<b>Odstanění povlakové krytiny střech přes 30° z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP</b>	m2	48,418		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstanění povlakové krytiny střech šikmých přes 30° z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712631801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712631801</a>					
	VV		"střecha" $(4,21*3,0*2)-(((0,7+1,21)/2)*0,95*2)$		23,446			
	VV		"věžička - podstavec" $(0,7*1,085*2)+(((0,95+1,085)/2)*0,75*4)$		4,572			
	VV		"věžička - lucerna" 20,4		20,400			
	D	762	<b>Konstrukce tesařské</b>				47 395,86	
47	K	762332131	<b>Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2</b>	m	59,670	158,00	9 427,86	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy do 120 cm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762332131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762332131</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"skladba R01 - svlaky" $((4,0*(3,0/0,5))+4,0+4,0)-0,955-1,21)*2$		59,670			
48	M	60512125	<b>hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m</b>	m3	0,246	8 000,00	1 968,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"skladba R01 - svlaky" $((4,0*(3,0/0,5))+4,0+4,0)-0,955-1,21)*2*0,075*0,05$		0,224			
	VV		0,224*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,246			
49	K	762332946.1R	<b>Výměna částí prvků krovu - smrkové řezivo</b>	m3	2,000	18 000,00	36 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výměna částí prvků krovu - smrkové řezivo <i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka obsahuje:</i>					
	P		- vyřezání poškozených částí krovu - doplnění vyřezaných částí krovu - dočasné podepření krovu v místě výměny - spojovací materiál					
	VV		"Průvodní technická zpráva - odstavec A.4.8" 2,0		2,000			
50	K	762341210	<b>Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm</b>	m2	23,446		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762341210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762341210</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"skladba R01" $(4,21*3,0*2)-(((0,7+1,21)/2)*0,95*2)$		23,446			
51	M	60511113	<b>řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 3m</b>	m3	0,645		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 3m					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"skladba R01" $((4,21*3,0*2)-(((0,7+1,21)/2)*0,95*2))*0,025$		0,586			
	VV		0,586*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,645			
52	K	762341211.1R	<b>Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 90° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm</b>	m2	4,572		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 90° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"skladba R02 - věžička - podstavec" $(0,7*1,085*2)+(((0,95+1,085)/2)*0,75*4)$		4,572			
53	M	60511113	<b>řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 3m</b>	m3	0,121		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 3m					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"skladba R02 - věžička - podstavec" $((0,7*1,085*2)+(((0,95+1,085)/2)*0,75*4))*0,024$		0,110			
	VV		0,11*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,121			
54	K	762341311.1R	<b>Montáž bednění střech oboukrových sklonu do 90° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm</b>	m2	20,400		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění a laťování montáž bednění střech oboukrových sklonu do 90° s vyřezáním otvorů, nároží, úžlabí, nadstřešních konstrukcí z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"skladba R02 - věžička - lucerna" 20,4		20,400			
55	M	60511113	<b>řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 3m</b>	m3	0,539		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 3m					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"skladba R02 - věžička - lucerna" 20,4*0,024		0,490			
	VV		0,49*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,539			
56	K	762341811	<b>Demontáž bednění střech z prken</b>	m2	23,446		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, oboukrových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762341811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762341811</a>					
	VV		"střecha" $(4,21*3,0*2)-(((0,7+1,21)/2)*0,95*2)$		23,446			
57	K	762341812.1R	<b>Demontáž bednění střech z prken, sklonu do 90°</b>	m2	24,972		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, oboukrových, sklonu do 90° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm					
	VV		"věžička - podstavec" $(0,7*1,085*2)+(((0,95+1,085)/2)*0,75*4)$		4,572			
	VV		"věžička - lucerna" 20,4		20,400			
58	K	762342211	<b>Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 150 mm</b>	m2	23,446		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60° při osově vzdálenosti laťů do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342211</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	"skladba R01" (4,21*3,0*2)-(((0,7+1,21)/2)*0,95*2)		23,446			
59	M	60514105	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm	m3	0,320		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm					
		VV	"Specifikace skladeb a prvků"					
		VV	"skladba R01" (((3,0*(4,0/0,125))+3,0)-0,955-1,21)*2*0,05*0,03		0,291			
		VV	0,291*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,320			
60	K	762342511	Montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace	m	52,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Montáž laťování montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342511</a>					
		VV	"Specifikace skladeb a prvků"					
		VV	"skladba R01" (((3,0*(4,0/0,5))+3,0)-1,0)*2		52,000			
61	M	60514105	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm	m3	0,086		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm					
		VV	"Specifikace skladeb a prvků"					
		VV	"skladba R01" (((3,0*(4,0/0,5))+3,0)-1,0)*2*0,05*0,03		0,078			
		VV	0,078*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,086			
62	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	3,957		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí					
		Online PSC	svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762395000</a>					
		VV	0,246+2,0+0,645+0,121+0,539+0,32+0,086		3,957			
63	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%			0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Přesun hmot pro konstrukce tesařské 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_01/998762202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762202</a>					
D	764		Konstrukce klempířské				119 500,00	
64	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	24,972		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764001821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764001821</a>					
		VV	"věžička - podstavec" (0,7*1,085*2)+(((0,95+1,085)/2)*0,75*4)		4,572			
		VV	"věžička - lucerna" 20,4		20,400			
65	K	764001841	Demontáž krytiny ze šablon do suti	m2	23,446		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze šablon do suti					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764001841">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764001841</a>					
		VV	"střecha" (4,21*3,0*2)-(((0,7+1,21)/2)*0,95*2)		23,446			
66	K	764001851	Demontáž hřebene s větrací mřížkou nebo hřebenovým plechem do suti	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764001851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764001851</a>					
		VV	"střecha" 4,21-1,21		3,000			
67	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002801</a>					
		VV	"střecha" 3,0*4		12,000			
68	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	1,100		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002851</a>					
		VV	0,55*2		1,100			
69	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	0,510		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002881">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002881</a>					
		VV	"střecha" 1,7*0,3		0,510			
70	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004801</a>					
71	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004861</a>					
72	K	764101186	Montáž krytiny střechy oblé drážkováním ze svitků rš 500 mm	m2	20,400		0,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Montáž krytiny z plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy oblé drážkováním ze svitků, šířky do 600 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764101186">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764101186</a>					
		VV	"Specifikace skladeb a prvků - prvek KV03"					
		VV	"věžička - lucerna" 20,4		20,400			
73	M	19621002.1R	plech Cu tl 0,6mm tabule	m2	28,560		0,00	
		PP	plech Cu tl 0,6mm tabule					
		VV	20,4*1,4 'Přepočtené koeficientem množství		28,560			
74	K	764131405	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Cu plechu rš 500 mm sklonu přes 60°	m2	4,572		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Krytina ze svitků nebo tabulí z měděného plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků rš 500 mm, sklon střechy přes 60°					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764131405">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764131405</a>					
		VV	"Specifikace skladeb a prvků - prvek KV03"					
		VV	"věžička - podstavec" (0,7*1,085*2)+(((0,95+1,085)/2)*0,75*4)		4,572			
75	K	764231414	Oplechování nevětraného hřebene z Cu plechu s hřebenovým plechem rš 330 mm	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Oplechování střešních prvků z měděného plechu hřebene nevětraného s použitím hřebenového plechu rš 330 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764231414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764231414</a>					
		VV	"Specifikace skladeb a prvků"					
		VV	"prvek KV01" 1,5*2		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
76	K	764232406.1R	Oplechování štítu závětrnou lištou z Cu plechu rš 450 mm	m	12,000		0,00	
	PP		Oplechování střešních prvků z měděného plechu štítu závětrnou lištou rš 450 mm					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek KV02" 3,0*4		12,000			
77	K	764232430.1R	Oplechování rovné okapové hrany z Cu plechu rš 130 mm	m	0,850		0,00	
	PP		Oplechování střešních prvků z měděného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 130 mm					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek KV05" 0,85		0,850			
78	K	764236400.1R	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Cu plechu rš 110 mm	m	1,100		0,00	
	PP		Oplechování parapetů z měděného plechu rovných mechanicky kotvených, bez rohů rš 110 mm					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek KV06" 0,55*2		1,100			
79	K	764238404.1R	Oplechování římsy rovné mechanicky kotvené z Cu plechu rš 230 mm	m	2,700		0,00	
	PP		Oplechování římsy a ozdobných prvků z měděného plechu rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 230 mm					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek KV08" 2,7		2,700			
80	K	764334412	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Cu plechu	m2	2,040		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lemování prostupů z měděného plechu bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764334412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764334412</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek KV04" 1,7*0,3*4		2,040			
81	K	764531403.1R	Žlab podokapní půlkruhový z Cu plechu rš 280 mm	m	8,000		0,00	
	PP		Žlab podokapní z měděného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 280 mm					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek KV11" 4,0*2		8,000			
82	K	764531443.1R	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlab z Cu plechu 280/60 mm	kus	2,000		0,00	
	PP		Žlab podokapní z měděného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 280/60 mm					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek KV11" 2		2,000			
83	K	764538421.1R	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Cu plechu průměru 60 mm	m	5,200		0,00	
	PP		Svod z měděného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 60 mm					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek KV10" 2,6*2		5,200			
84	K	764991001R	KV07 - D+M Vnější oplechování vstupních dveří, měděný plech tl.0,6mm	m2	1,850		0,00	
	PP		KV07 - D+M Vnější oplechování vstupních dveří, měděný plech tl.0,6mm					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek KV07" 1,85		1,850			
85	K	764991002R	KV09 - D+M Kopie korouhve vč.letopočtu s křížem , měděný plech tl.0,6mm	kus	1,000		0,00	
	PP		KV09 - D+M Kopie korouhve vč.letopočtu s křížem , měděný plech tl.0,6mm					
86	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	119 500,00	119 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbu (%) 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_01/998764202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764202</a>					
	D	765	Krytina skládaná				273 120,00	
87	K	765162063.1R	Montáž krytiny ze šindelů dřevěných sklon do 45° trojitě krytí rovné na latování Cu hřeby přes 50 do 85 ks/m2	m2	23,446		0,00	
	PP		Montáž krytiny z dřevěných šindelů sklon do 45° na latování, přibití měděnými hřeby trojitě krytí rovné počet šindelů přes 50 do 85 ks/m2					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"skladba R01" (4,21*3,0*2)-(((0,7+1,21)/2)*0,95*2)		23,446			
88	M	60592212.1R	šindel štípaný modřínový rovný trojitá pokládka	m2	28,135		0,00	
	PP		šindel štípaný modřínový rovný trojitá pokládka					
	VV		23,446*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		28,135			
89	K	765162091	Příplatek k mtž krytině ze šindelů dřevěných za sklon přes 45°	m2	23,446		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž krytiny z dřevěných šindelů Příplatek k cenám za sklon přes 45°					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765162091">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765162091</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"skladba R01" (4,21*3,0*2)-(((0,7+1,21)/2)*0,95*2)		23,446			
90	K	765191013	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	48,418		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765191013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765191013</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"skladba R01" (4,21*3,0*2)-(((0,7+1,21)/2)*0,95*2)		23,446			
	VV		"skladba R02"					
	VV		"věžička - podstavec" (0,7*1,085*2)+(((0,95+1,085)/2)*0,75*4)		4,572			
	VV		"věžička - lucerna" 20,4		20,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
91	M	28329324	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 130-135g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	25,791		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 130-135g/m <sup>2</sup>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"skladba R01" (4,21*3,0*2)-((0,7+1,21)/2)*0,95*2)		23,446			
	VV		23,446*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		25,791			
92	M	28329223	fólie difúzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu	m <sup>2</sup>	28,718		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		fólie difúzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"skladba R02"					
	VV		"věžička - podstavec" (0,7*1,085*2)+((0,95+1,085)/2)*0,75*4)		4,572			
	VV		"věžička - lucerna" 20,4		20,400			
	VV		24,972*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		28,718			
93	K	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	273 120,00	273 120,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané 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_01/998765202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998765202</a>					
	D	766	Konstrukce truhlářské				41 451,00	
94	K	766991001R	D01 - Repase vstupních dveří, 1015x1870mm	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		D01 - Repase vstupních dveří, 1015x1870mm					
	P		Poznámka k položce: - kontrola technického stavu dřevěné konstrukce křídla - kontrola a promazání zámků - výměna mříže dveřního průzoru 180x180mm - pískování kamenné zárubně					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek D01" 1		1,000			
95	K	766991002R	OKN02 - Repase okna vč.nového zasklení, 520x800mm	kus	2,000	8 000,00	16 000,00	
	PP		OKN02 - Repase okna vč.nového zasklení, 520x800mm					
	P		Poznámka k položce: - kontrola technického stavu dřevěné konstrukce - vysklení - přebroušení - nátěr ochranný olej bezbarvý - opětovné zasklení a tmelení tradičním sklenářským tmelem					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek OKN02" 2		2,000			
96	K	766991003R	D03 - D+M Dvířka vjezu vč.zárubně, 730x800mm	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		D03 - D+M Dvířka vjezu vč.zárubně, 730x800mm					
	P		Poznámka k položce: - dřevěná dvířka vjezu do půdního prostoru - petlice pro visací zámek - modřínové dřevo - tesařská zárubeň 120x120mm - nátěr ochranný olej bezbarvý					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek D03" 1		1,000			
97	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,100	410,00	451,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské 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_01/998766202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766202</a>					
	D	772	Podlahy z kamene				28 783,70	
98	K	772523141.1R	Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic diagonálně do šterku tl do 40+20 mm	m <sup>2</sup>	5,200	1 100,00	5 720,00	
	PP		Kladení dlažby z kamene do šterku diagonálně z nejvýše dvou rozdílných druhů pravoúhlých desek nebo dlaždic ve skladbě se pravidelně opakujících, tl. do 40+20 mm					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba P01" 5,2		5,200			
99	M	58381126.1R	deska dlažební hrubě broušená žula 400x400mm tl 20mm	m <sup>2</sup>	6,500	3 200,00	20 800,00	
	PP		deska dlažební hrubě broušená žula 400x400mm tl 20mm					
	VV		5,2*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		6,500			
100	K	772991422	Impregnační nátěr nově položených kamenných dlažeb včetně základní čistění dvourvrstvý	m <sup>2</sup>	5,200	170,00	884,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dlažby z kamene - ostatní práce impregnační nátěr včetně základního čistění dvourvrstvý					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/772991422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/772991422</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba P01" 5,2		5,200			
101	K	998772202	Přesun hmot procentní pro podlahy z kamene v objektech v přes 6 do 12 m	%	5,110	270,00	1 379,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů 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_01/998772202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998772202</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				15 905,54	
102	K	783201404.1R	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru oprášení					
	VV		"Průvodní technická zpráva - odstavec A.4.8" 1		1,000			
103	K	783233121.1R	Nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním zabudovaných do konstrukce dvojnásobný	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
	PP		Nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním zabudovaných do konstrukce dvojnásobný					
	VV		"Průvodní technická zpráva - odstavec A.4.8" 1,0		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
104	K	783801403	Oprášení omítek před provedením nátěru	m2	43,677	7,00	305,74	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783801403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783801403</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba W01, W02"					
	VV		"v.č.DPS_AS_04"					
	VV		"jihozápad" 3,66*2,785		10,193			
	VV		"severovýchod" 3,66*2,785		10,193			
	VV		"jihovýchod" (3,14*2,785)+((3,14*1,845)/2)		11,642			
	VV		"severozápad" (3,14*2,785)+((3,14*1,85)/2)		11,649			
105	K	783823133	Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	43,677	54,00	2 358,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783823133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783823133</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba W01, W02"					
	VV		"v.č.DPS_AS_04"					
	VV		"jihozápad" 3,66*2,785		10,193			
	VV		"severovýchod" 3,66*2,785		10,193			
	VV		"jihovýchod" (3,14*2,785)+((3,14*1,845)/2)		11,642			
	VV		"severozápad" (3,14*2,785)+((3,14*1,85)/2)		11,649			
106	K	783827123	Krycí jednonásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	43,677	120,00	5 241,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783827123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783827123</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba W01, W02"					
	VV		"v.č.DPS_AS_04"					
	VV		"jihozápad" 3,66*2,785		10,193			
	VV		"severovýchod" 3,66*2,785		10,193			
	VV		"jihovýchod" (3,14*2,785)+((3,14*1,845)/2)		11,642			
	VV		"severozápad" (3,14*2,785)+((3,14*1,85)/2)		11,649			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				3 648,71	
107	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	30,639	34,00	1 041,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121001</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba W01, W02"					
	VV		$(1,95*((1,39+2,33)/2)^2)-(1,25*1,93)+((1,25+1,93+1,25)*0,35)$		6,392			
	VV		$(2,47*((1,39+2,2)/2)^2)-(0,9*1,06*2)+((0,9+1,06+0,9)*0,4*2)$		9,247			
	VV		"strop" 15,0		15,000			
108	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	5,207	6,00	31,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171101</a>					
	VV		"v.č.DPS_AS_01"					
	VV		$(1,95*2,47)+(1,2*0,325)$		5,207			
109	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	5,467	5,00	27,34	CS ÚRS 2022 01
	PP		folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m					
	VV		5,207*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		5,467			
110	K	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	31,121	32,00	995,87	CS ÚRS 2022 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181121</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba W01, W02"					
	VV		$(1,95*((1,39+2,33)/2)^2)$		7,254			
	VV		$(2,47*((1,39+2,2)/2)^2)$		8,867			
	VV		"strop" 15,0		15,000			
111	K	784191001	Čištění vnitřních ploch oken nebo balkonových dveří jednoduchých po provedení malířských prací	m2	0,832	14,00	11,65	CS ÚRS 2022 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken nebo balkonových dveří jednoduchých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784191001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784191001</a>					
	VV		0,52*0,8*2		0,832			
112	K	784191005	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací	m2	1,850	17,00	31,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784191005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784191005</a>					
113	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	5,207	3,00	15,62	CS ÚRS 2022 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784191007">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784191007</a>					
	VV		"v.č.DPS_AS_01"					
	VV		$(1,95*2,47)+(1,2*0,325)$		5,207			
114	K	784312021	Dvounásobné bílé vápenné malby v místnostech v do 3,80 m	m2	31,121	48,00	1 493,81	CS ÚRS 2022 01
	PP		Malby vápenné dvounásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784312021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784312021</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba W01, W02"					
	VV		$(1,95*((1,39+2,33)/2)^2)$		7,254			
	VV		$(2,47*((1,39+2,2)/2)^2)$		8,867			
	VV		"strop" 15,0		15,000			
	D	OST	Ostatní ( vč.přesunů hmot )				81 000,00	
115	K	ost-01	OV01 - D+M Příprava pro instalaci sošky	kus	2,000	4 000,00	8 000,00	
	PP		OV01 - D+M Příprava pro instalaci sošky Poznámka k položce: - nerezový trn dn 12mm, dl.200mm - vlepeno na chemickou kotvu - opracovat přes měděné oplechování spodku lunety					
	P							
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek OV01" 2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
116	K	ost-02	OV02 - D+M Kamenná deska oltáře, 1950x830mm	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	
	PP		OV02 - D+M Kamenná deska oltáře, 1950x830mm <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		- přírodní pískovec - tl. desky 80mm - sestaveno ze 3 dílů - dodávka včetně ocelového nosníku I120					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek OV02" 1		1,000			
117	K	ost-03	OV03 - Renovace a zavěšení zvonu	kus	1,000	53 000,00	53 000,00	
	PP		OV03 - Renovace a zavěšení zvonu <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		- kompletní výměna hlavy zvonu za identickou kopii - vyčištění a kontrola zvonu odbornou firmou - doplnění táhla ( lana ) do prostoru kapličky dl. 5,5m					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek OV03" 1		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy Kaple Panny Marie Bolestné

Objekt:

**SO1B - Úpravy okolního terénu kaple**

KSO: 815 99 93  
Místo: Nové Hamry

CC-CZ:  
Datum: 22.03.2022

Zadavatel:  
obec Nové Hamry

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Stavební servis KV s.r.o., Chebská 38/5, Dvory, 360 06 Karlovy Vary

IČ: 29124026  
DIČ: CZ29124026

Projektant:  
ing.Štěpán Svačina

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>237 412,10</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	237 412,10	21,00%	49 856,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>287 268,64</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy Kaple Panny Marie Bolestné

Objekt:

**SO1B - Úpravy okolního terénu kaple**

Místo: Nové Hamry

Datum: 22.03.2022

Zadavatel: obec Nové Hamry

Projektant: ing.Štěpán Svačina

Uchazeč: Stavební servis KV s.r.o., Chebská 38/5, Dvory, 360 06 Karlovy Vary

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**237 412,10**

HSV - Práce a dodávky HSV

237 412,10

1 - Zemní práce

70 897,88

2 - Zakládání

20 180,34

3 - Svislé a kompletní konstrukce

43 644,78

5 - Komunikace pozemní

33 729,16

8 - Trubní vedení

8 806,00

998 - Přesun hmot

60 153,94



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy Kaple Panny Marie Bolestné

Objekt:

SO1B - Úpravy okolního terénu kaple

Místo: Nové Hamry

Datum: 22.03.2022

Zadavatel: obec Nové Hamry

Projektant: ing.Štěpán Svačina

Uchazeč: Stavební servis KV s.r.o., Chebská 38/5, Dvory, 360 06 Karlovy Vary

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

237 412,10

D HSV Práce a dodávky HSV

237 412,10

D 1 Zemní práce 70 897,88

1	K	121112003	Sejmutí ornice tl vrstvy do 200 mm ručně	m2	59,000	168,00	9 912,00	CS ÚRS 2022 01
PP Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121112003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121112003</a> VV "v.č.DPS_AS_05" VV (9,0*3,0)+(7,0*2,0)+(4,5*4,0) 59,000								
2	K	131213701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	27,265	704,00	19 194,56	CS ÚRS 2022 01
PP Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131213701">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131213701</a> VV "v.č.DPS_AS_05" VV ((7,6*0,8)+((7,6+5,6)/2)*1,665)*0,62 10,583 VV (((6,8+5,95)/2)*2,46)-(1,6*0,5/2))*0,62 9,475 VV 3,66*((1,21+2,3)/2)*((0,67+0,435)/2) 3,549 VV ((7,6+8,1)/2)*((0+0,5)/2)*0,79 1,550 VV ((7,55+7,7)/2)*((0,2+0,5)/2)*0,79 2,108								
3	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,193	1 300,00	4 150,90	CS ÚRS 2022 01
PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132212131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132212131</a> VV "v.č.DPS_AS_05" VV (6,83+0,8+6,79)*0,8*0,15 1,730 VV (3,59+3,66+3,59)*0,45*0,3 1,463								
4	K	162211201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	42,966	230,00	9 882,18	CS ÚRS 2022 01
PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211201</a> VV 59,0*0,15 8,850 VV 27,265+3,193+3,658 34,116								
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	26,800	310,00	8 308,00	CS ÚRS 2022 01
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_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117</a> VV 27,265+3,193-3,658 26,800								
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	80,400	24,00	1 929,60	CS ÚRS 2022 01
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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119</a> VV 26,8*3 'Přepočtené koeficientem množství' 80,400								
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	42,880	390,00	16 723,20	CS ÚRS 2022 01
PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201221</a> VV 26,8*1,6 42,880								
8	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	3,658	218,00	797,44	CS ÚRS 2022 01
PP Zásyp sypaninou z jakékoli horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111101</a> VV "v.č.DPS_AS_05" VV ((7,6+8,1)/2)*((0+0,5)/2)*0,79 1,550 VV ((7,55+7,7)/2)*((0,2+0,5)/2)*0,79 2,108								
D 2 Zakládání								20 180,34
9	K	212751104	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro meliorace	m	34,500	290,00	10 005,00	CS ÚRS 2022 01
PP Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100								

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_01/212751104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212751104</a> "Technická zpráva, odstavec A.4.5" 34,5		34,500			
10	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	3,461	2 940,00	10 175,34	CS ÚRS 2022 01
			PP Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25					
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274313711</a> "v.č.DPS_AS_05" (6,83+0,8+6,79)*0,8*0,30		3,461			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				43 644,78	
11	K	327212112	Zdivo opěrných zdí z nepravidelných kamenů na sucho obj jednoho kamene přes 0,02 m3	m3	5,599	6 680,00	37 401,32	CS ÚRS 2022 01
			PP Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štipaného nebo ručně vybíraného na sucho z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene přes 0,02 m3					
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212112</a> "v.č.DPS_AS_05" (7,64-0,5+7,595)*0,76*0,5		5,599			
12	K	327212911	Příplatek k cenám zdiva opěrných zdí z kamene na sucho za jednostranné líčování zdiva	m3	5,599	940,00	5 263,06	CS ÚRS 2022 01
			PP Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štipaného nebo ručně vybíraného na sucho Příplatek k cenám za líčování zdiva jednostranné					
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212911</a> "v.č.DPS_AS_05" (7,64-0,5+7,595)*0,76*0,5		5,599			
13	K	327212921	Příplatek k cenám zdiva opěrných zdí z kamene na sucho za vytvoření hrany rohu	m	0,760	1 290,00	980,40	CS ÚRS 2022 01
			PP Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štipaného nebo ručně vybíraného na sucho Příplatek k cenám za vytvoření hrany rohu					
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212921">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212921</a> "v.č.DPS_AS_05" 0,76		0,760			
	D	5	Komunikace pozemní				33 729,16	
14	K	564750012	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl 160 mm	m2	27,647	194,00	5 363,52	CS ÚRS 2022 01
			PP Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 160 mm					
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564750012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564750012</a> "v.č.DPS_AS_05" "skladba CH01" (3,14*1,96)+(1,97*(1,96+3,66))+((3,14+1,87)*((1,21+2,95)/2))		27,647			
15	K	596811311.1R	Kladení kamenné dlažby tl do 100 mm z odseků	m2	27,647	486,00	13 436,44	
			PP Kladení kamenné dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěší s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. do 100 mm					
			VV "v.č.DPS_AS_05" "skladba CH01" (3,14*1,96)+(1,97*(1,96+3,66))+((3,14+1,87)*((1,21+2,95)/2))		27,647			
16	M	555R	žulové odseky štipané tl.80mm	m2	33,176	450,00	14 929,20	
			PP žulové odseky štipané tl.80mm					
			VV 27,647*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		33,176			
	D	8	Trubní vedení				8 806,00	
17	K	871260310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 100	m	7,000	610,00	4 270,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 100					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871260310">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871260310</a> "Technická zpráva, odstavec A.4.5" 7,0		7,000			
18	K	877260310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 100	kus	7,000	210,00	1 470,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolen DN 100					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877260310">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877260310</a>					
19	M	28617180	koleno kanalizační PP SN16 45° DN 100	kus	6,000	200,00	1 200,00	CS ÚRS 2022 01
			PP koleno kanalizační PP SN16 45° DN 100					
20	M	28617170	koleno kanalizační PP SN16 30° DN 100	kus	1,000	240,00	240,00	CS ÚRS 2022 01
			PP koleno kanalizační PP SN16 30° DN 100					
21	K	877260320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 100	kus	3,000	352,00	1 056,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného odboček DN 100					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877260320">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877260320</a>					
22	M	28617200	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 100/100	kus	3,000	190,00	570,00	CS ÚRS 2022 01
			PP odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 100/100					
	D	998	Přesun hmot				60 153,94	
23	K	998153211	Přesun hmot ruční pro samostatné zdi a valy zděné nebo betonové monolitické v do 12 m	t	39,061	1 540,00	60 153,94	CS ÚRS 2022 01
			PP Přesun hmot ruční pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998153211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998153211</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy Kaple Panny Marie Bolestné

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO: 815 99 93  
Místo: Nové Hamry

CC-CZ:  
Datum: 22.03.2022

Zadavatel:  
obec Nové Hamry

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Stavební servis KV s.r.o., Chebská 38/5, Dvory, 360 06 Karlovy Vary

IČ: 29124026  
DIČ: CZ29124026

Projektant:  
ing.Štěpán Svačina

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>36 000,00</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	36 000,00	21,00%	7 560,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>43 560,00</b>
-------------------	--------------	------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy Kaple Panny Marie Bolestné

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Nové Hamry

Datum: 22.03.2022

Zadavatel: obec Nové Hamry

Projektant: ing.Štěpán Svačina

Uchazeč: Stavební servis KV s.r.o., Chebská 38/5, Dvory, 360 06 Karlovy Vary

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>36 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	36 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	24 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	7 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	5 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy Kaple Panny Marie Bolestné

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Nové Hamry

Datum: 22.03.2022

Zadavatel: obec Nové Hamry

Projektant: ing.Štěpán Svačina

Uchazeč: Stavební servis KV s.r.o., Chebská 38/5, Dvory, 360 06 Karlovy Vary

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>36 000,00</b>	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							36 000,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							24 000,00	
1	K	031203000	Terénní úpravy pro zařízení staveniště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Terénní úpravy pro zařízení staveniště					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/031203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/031203000</a>					
2	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Náklady na stavební buňky					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/032103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/032103000</a>					
3	K	032803001R	Ostatní vybavení staveniště - sociální buňka	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
			PP Ostatní vybavení staveniště - sociální buňka					
4	K	033103000	Připojení energií	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Připojení energií					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/033103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/033103000</a>					
5	K	033203000	Energie pro zařízení staveniště	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Energie pro zařízení staveniště					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/033203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/033203000</a>					
6	K	034103000	Oplocení staveniště	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Oplocení staveniště					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034103000</a>					
7	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039103000</a>					
8	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039203000</a>					
D VRN4 Inženýrská činnost							7 000,00	
9	K	045203000	Kompletační činnost	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Kompletační činnost					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045203000</a>					
10	K	045303000	Koordinační činnost	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Koordinační činnost					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045303000</a>					
D VRN9 Ostatní náklady							5 000,00	
11	K	091404001R	Práce na historickém objektu	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
			PP Práce na historickém objektu					

# 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, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

## Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

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

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

## Krycí list soupisu

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

## Rekapitulace členění soupisu prací

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



## Soupis prací

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

## Datová věta

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