

# REKAPITULACE STAVBY

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

KSO: 815 99 93  
Místo: Nové Hamry

CC-CZ:  
Datum: 12.9.2022

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 101 614,09</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 101 614,09	231 338,96
snížená	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 332 953,05</b>

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 04S/2022

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

Místo: **Nové Hamry**

Datum:

12.09.2022

Zadavatel: obec Nové Hamry

Projektant:

ing.Štěpán Svačina

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

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 101 614,09</b>	<b>1 332 953,05</b>	
SO1A	Budova kaple	807 662,75	977 271,93	STA
SO1B	Úpravy okolního terénu kaple	273 951,34	331 481,12	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	20 000,00	24 200,00	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: 12.09.2022

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:

---

**Cena bez DPH**

**807 662,75**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	162 190,97	21,00%	34 060,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**841 722,85**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy Kaple Panny Marie Bolestné

Objekt:

**SO1A - Budova kaple**

Místo: Nové Hamry

Datum: 12.09.2022

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

**807 662,75**

### HSV - Práce a dodávky HSV

181 577,36

1 - Zemní práce

2 173,86

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

99 485,06

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

545 085,39

712 - Povlakové krytiny

0,00

762 - Konstrukce tesařské

170 065,86

764 - Konstrukce klempířské

130 750,00

765 - Krytina skládaná

135 771,64

766 - Konstrukce truhlářské

41 451,00

772 - Podlahy z kamene

37 883,70

783 - Dokončovací práce - nátěry

25 514,48

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: 12.09.2022

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

**807 662,75**

**D HSV Práce a dodávky HSV**

**181 577,36**

**D 1 Zemní práce**

**2 173,86**

1	K	139751101	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	0,624	2 240,00	1 397,76	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výkopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/139751101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/139751101</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba P01"					
	VV		5,2*(0,22-0,1)		0,624			
2	K	162211201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,624	238,00	148,51	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněným nádobou 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>					
3	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,624	310,00	193,44	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>					
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1,872	24,00	44,93	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 1 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		0,624*3 'Přepočtené koeficientem množství		1,872			
5	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	0,998	390,00	389,22	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		0,624*1,6		0,998			
	<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>						<b>99 485,06</b>	
6	K	611311133	Potážení vnitřních kleneb nebo skořepin vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	15,000	217,00	3 255,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Potážení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin					
	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>					
7	K	611315412	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	15,000	258,00	3 870,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	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>					
8	K	612131151	Sanační postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	-8,560	410,00	-941,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Sanační postřik vnitřních omítaných ploch vápenocementový nanášený ručně celoplošně stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131151</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			
8	K	R	Vápenný postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	8,560	82,00	701,92	
	PP		Vápenný postřik vnitřních omítaných ploch vápenocementový nanášený ručně celoplošně stěn					
	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			
9	K	612311131	Potážení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	15,639	156,00	2 439,68	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svíslých konstrukcí stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612311131</a>					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků - skladba W01, W02"					
	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			
10	K	612315412	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	7,079	244,00	1 727,28	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612315412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612315412</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			
44	K	612326124	Sanační omítky jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	-8,560	962,00	-8 234,72	CS ÚRS 2022 04
	PP		Omítky sanační vnitřních ploch jednovrstvá jednovrstvá, tloušťky do 20 mm nanášená ručně svíslých konstrukcí stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612326124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612326124</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			
11	K		Vápenná omítky jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	8,560	780,00	6 676,80	
	PP		Omítky sanační vnitřních ploch jednovrstvá jednovrstvá, tloušťky do 20 mm nanášená ručně svíslých konstrukcí stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612326124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612326124</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 postřík vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	-29,493	82,00	-2 418,43	CS ÚRS 2022 04
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch vápenný postřík 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 W04"					
	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			
15	K	622131100	Vápenný postřík vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	43,093	82,00	3 533,63	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch vápenný postřík 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			
			"jihozápad" 3,66*1,0		3,660			
			"severovýchod" 3,66*1,0		3,660			
			"jihovýchod" 3,14*1,0		3,140			
			"severozápad" 3,14*1,0		3,140			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	622131154	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_01/622131154">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622131154</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			
47	K	622311134	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_01/622311134">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622311134</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			
48	K	622325359	Oprava vnější vápenné omítky s celoplošným přeštukováním členitostí 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			
18	K	622325359	Oprava vnější vápenné omítky s celoplošným přeštukováním členitostí 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	43,093	1 610,00	69 379,73	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			
	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			
49	K	622326124	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_01/622326124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622326124</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	622326194	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 i zapečatých 5 mm tloušťky omítky přes 20 mm stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622326194">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622326194</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			
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 lepicí 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 lepicí 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			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
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 štěrkopísku, 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			
<b>D</b>	<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>64 735,54</b>	
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 řadovému 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 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111					
	Online PSC		<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 otláče z cihel pálených plných na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	1,619	190,00	307,61	
	PP		Bourání desky otláče z cihel pálených plných na maltu vápennou nebo vápenocementovou, 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>					
	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



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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 sutí 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 sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m světle ručně pro budovy a haly 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 sutí 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 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_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
41	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	67,656	13,00	879,53	CS ÚRS 2022 01
	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_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 smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	1,157	1 800,00	2 082,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení 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 svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovně 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				545 085,39	
D	712		Povlakové krytiny				0,00	
46	K	712631801	Odstranění povlakové krytiny střeš přes 30° z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP	m2	48,418		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění povlakové krytiny střeš 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>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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	Konstrukce tesařské				170 065,86	
47	K	762332131	Montáž vázaných kří kravů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	59,670	78,00	4 654,26	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střeš pulťových, 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	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,246	5 000,00	1 230,00	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	Výměna částí prvků krovu - smrkové řezivo	m3	2,000	8 000,00	16 000,00	
	PP		Výměna částí prvků krovu - smrkové řezivo					
	P		Poznámka k položce: Položka obsahuje: - 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	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	23,446	130,00	3 047,98	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž bednění střeš 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	řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 3m	m3	0,645	5 000,00	3 225,00	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	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 90° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	4,572	160,00	731,52	
	PP		Bednění a laťování montáž bednění střeš 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	řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 3m	m3	0,121	5 000,00	605,00	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	Montáž bednění střeš obloukových sklonu do 90° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	20,400	150,00	3 060,00	
	PP		Bednění a laťování montáž bednění střeš obloukových 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	řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 3m	m3	0,539	5 000,00	2 695,00	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	Demontáž bednění střeš z prken	m2	23,446	40,00	937,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střeš rovných, obloukových, 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	Demontáž bednění střeš z prken, sklonu do 90°	m2	24,972	80,00	1 997,76	
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střeš rovných, obloukových, 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	Montáž laťování na střešách jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 150 mm	m2	23,446	85,00	1 992,91	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž laťování střeš jednoduchých sklonu do 60° při osově vzdálenosti laťů do 150 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342211</a> "Specifikace skladeb a prvků" "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	5 000,00	1 600,00	CS ÚRS 2022 01
			PP VV VV VV řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm "Specifikace skladeb a prvků" "skladba R01" (((3,0*(4,0/0,125))+3,0)-0,955-1,21)*2*0,05*0,03 0,291*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,291 0,320			
60	K	762342511	Montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace	m	52,000	20,00	1 040,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV VV Montáž laťování montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342511</a> "Specifikace skladeb a prvků" "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	5 000,00	430,00	CS ÚRS 2022 01
			PP VV VV VV řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm "Specifikace skladeb a prvků" "skladba R01" (((3,0*(4,0/0,5))+3,0)-1,0)*2*0,05*0,03 0,078*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,078 0,086			
62	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	3,957	900,00	3 561,30	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762395000</a> 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	%	587,290	1,00	587,29	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762202</a>					
118	K		Demontáž konstrukce věžičky, převoz na dílnu a opětovné převezení na stavbu včetně osazení za pomoci autojeřábu.	kpl	1,000	25 650,00	25 650,00	
119	K		Nová tesařská konstrukce věžičky, provedena ze suchého řeziva, replika, včetně spojovacího materiálu a úpravy konstrukce krovu kaple pro opětovné ozazení konstrukce věžičky.	kpl	1,000	63 000,00	63 000,00	
120	M		Řezivo smrkové suché, pro konstrukci věžičky	m3	1,800	18 900,00	34 020,00	
D	764		Konstrukce klempířské				130 750,00	
64	K	764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do sutí	m2	24,972	100,00	2 497,20	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV VV Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svítků nebo tabulí do sutí <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764001821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764001821</a> "věžička - podstavec" (0,7*1,085*2)+(((0,95+1,085)/2)*0,75*4) "věžička - lucerna" 20,4		4,572 20,400			
65	K	764001841	Demontáž krytiny ze šablon do sutí	m2	23,446	75,00	1 758,45	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze šablon do sutí <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764001841">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764001841</a> "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 sutí	m	3,000	75,00	225,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do sutí <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764001851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764001851</a> "střecha" 4,21-1,21		3,000			
67	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do sutí	m	12,000	60,00	720,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do sutí <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002801</a> "střecha" 3,0*4		12,000			
68	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	1,100	97,00	106,70	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002851</a> 0,55*2		1,100			
69	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do sutí	m2	0,510	300,00	153,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do sutí <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002881">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002881</a> "střecha" 1,7*0,3		0,510			
70	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do sutí	m	4,000	110,00	440,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do sutí <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 sutí	m	2,000	75,00	150,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Demontáž klempířských konstrukcí svodu do sutí <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 svítků rš 500 mm	m2	20,400	600,00	12 240,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž krytiny z plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy oblé drážkováním ze svítků, šířky do 600 mm					

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_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	1 200,00	34 272,00	
			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 svítků z Cu plechu rš 500 mm sklonu přes 60°	m2	4,572	2 500,00	11 430,00	CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Krytina ze svítků nebo tabulí z měděného plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svítků 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	1 100,00	3 300,00	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			
76	K	764232406.1R	Oplechování štítu závětrnou lištou z Cu plechu rš 450 mm	m	12,000	500,00	6 000,00	
			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	420,00	357,00	
			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	400,00	440,00	
			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	780,00	2 106,00	
			PP					
			Oplechování římsy z 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	2 000,00	4 080,00	CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Lemování prostupů z měděného plechu bez lišty, střeš 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	1 000,00	8 000,00	
			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 (trýchťový) pro podokapní žlaby z Cu plechu 280/60 mm	kus	2,000	425,00	850,00	
			PP					
			Žlab podokapní z měděného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trýchťový), 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	800,00	4 160,00	
			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	3 000,00	5 550,00	
			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	16 250,00	-16 250,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		KV09 - D+M Kopie korouhve vč.letopočtu s křížem , měděný plech tl.0,6mm					
85	K	764991002R	KV09 - D+M Kopie korouhve vč.letopočtu s křížem , změna materiálu na mosaz	kus	1,000	27 500,00	27 500,00	
	PP		KV09 - D+M Kopie korouhve vč.letopočtu s křížem , změna materiálu na mosaz					
86	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	%	4 414,650	1,00	4 414,65	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské 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_01/998764202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764202</a>					
<b>D</b>	<b>765</b>		<b>Krytina skládaná</b>				<b>135 771,64</b>	
87	K	765162063-1R	Montáž krytiny ze šindelů dřevěných sklon do 45° trojitě krytí rovné na laťování Cu hřeby přes 50 do 85 ks/m2	m2	-23,446	3 500,00	-82 061,00	
	PP		Montáž krytiny z dřevěných šindelů sklon do 45° na laťování, 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			
87	K		Montáž krytiny ze šablon EUREKO typ BNC na dřevěné bednění	m2	23,446	2 000,00	46 892,00	
	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 pokládk	m2	-28,135	4 500,00	-126 607,50	
	PP		šindel štípaný modřínový rovný trojitá pokládk					
	VV		23,446*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		28,135			
88	M		plastové šablony EUREKO typ BNC	m2	28,135	2 100,00	59 083,50	
	PP							
	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	650,00	-15 239,90	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	150,00	7 262,70	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			
91	M	28329324	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 130-135g/m2	m2	25,791	240,00	6 189,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 130-135g/m2					
	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	m2	28,718	200,00	5 743,60	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	%	-30 015,460	1,00	-30 015,46	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>					
93	K	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	%	10 600,000	1,00	10 600,00	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>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	766		<b>Konstrukce truhlářské</b>				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		- kontrola technického stavu dřevěné konstrukce křídla - kontrola a promazání zámku - výměna míříže dveřního průzoru 180x180mm					
	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 vlezu vč.zárubně, 730x800mm	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		D03 - D+M Dvířka vlezu vč.zárubně, 730x800mm					
	P		Poznámka k položce: - dřevěná dvířka vlezu do půdního prostoru - peřlice pro visací zámek - modifinové 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 stanoveny 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		<b>Podlahy z kamene</b>				37 883,70	
98	K	772523141.1R	Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic diagonálně do šterku tl do 40+20 mm	m2	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 skladeb 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	m2	-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			
99	M	58381126.1R	deska dlažební hrubě broušená žula 500x500 mm tl 50mm	m2	6,500	4 600,00	29 900,00	
	PP		změna tl. a rozměru na základě vzorkování					
	VV		5,2*1,25 "Přepočtené koeficientem množství"		6,500			
100	K	772991422	Impregnační nátěr nově položených kamenných dlažeb včetně základní čištění dvourvrstvý	m2	5,200	170,00	884,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dlažby z kamene - ostatní práce impregnační nátěr včetně základního čištění 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 stanoveny 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		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				25 514,48	
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			
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

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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			
106	K	783827123	Krycí jednonásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	43,677	340,00	14 850,18	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový - úprava jednotkové ceny na základě vzorkování a konzultace s dodavatelem CEMIX					
	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		0,5*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	Dvojnásobné bílé vápenné malby v místnostech v do 3,80 m	m2	31,121	48,00	1 493,81	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Malby vápenné dvojnásobné, 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			
	<b>D</b>	<b>OST</b>	<b>Ostatní ( vč.přesunů hmot )</b>				<b>81 000,00</b>	
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					
	P		Poznámka k položce: - nerezový trn dn 12mm, dl.200mm - vlepeno na chemickou kotvu - opracovat přes měděné oplechování spodku lunety					
	VV		"Specifikace skladeb a prvků"					
	VV		"prvek OV01" 2		2,000			
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					
	P		Poznámka k položce: - 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					
	P		Poznámka k položce: - 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: 12.09.2022

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:

---

**Cena bez DPH**

**273 951,34**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**323 807,88**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy Kaple Panny Marie Bolestné

Objekt:

**SO1B - Úpravy okolního terénu kaple**

Místo: Nové Hamry

Datum: 12.09.2022

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

**273 951,34**

### HSV - Práce a dodávky HSV

273 951,34

1 - Zemní práce

70 897,88

2 - Zakládání

23 855,34

3 - Svislé a kompletní konstrukce

58 884,78

5 - Komunikace pozemní

51 353,40

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: 12.09.2022

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

**273 951,34**

D HSV

Práce a dodávky HSV

273 951,34

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 sypání 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/sypání 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 sypání 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/sypání 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 sypání 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 zatříděného 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 sypání se zhutněním ručně	m3	3,658	218,00	797,44	CS ÚRS 2022 01
PP			Zásyp sypání z jakékoliv horniny ručně s uložení 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_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			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	2		<b>Zakládání</b>				<b>23 855,34</b>	
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 štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212751104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212751104</a>					
	VV		"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 pásy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274313711</a>					
	VV		"v.č.DPS_AS_05"					
	VV		(6,83+0,8+6,79)*0,8*0,30		3,461			
10	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	4,711	2 940,00	13 850,34	CS ÚRS 2022 01
PP			Základy z betonu prostého pásy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274313711</a>					
	VV		"v.č.DPS_AS_05"					
	VV		(6,83+0,8+6,79)*0,8*0,30 + 0,5*0,5*5		4,711			
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>58 884,78</b>	
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 štípaného nebo ručně vybíraného na sucho z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene přes 0,02 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212112</a>					
	VV		"v.č.DPS_AS_05"					
	VV		(7,64-0,5+7,595)*0,76*0,5		5,599			
11	K	327212112	Zdivo opěrných zdí z nepravidelných kamenů na sucho obj jednoho kamene přes 0,02 m3	m3	7,599	6 680,00	50 761,32	CS ÚRS 2022 01
PP			Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na sucho z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene přes 0,02 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212112</a>					
	VV		"v.č.DPS_AS_05"					
	VV		(7,64-0,5+7,595)*0,76*0,5 + 5*0,5*0,8		7,599			
12	K	327212911	Příplatek k cenám zdiva opěrných zdí z kamene na sucho za jednostranné lícování zdiva	m3	5,599	940,00	5 263,06	CS ÚRS 2022 01
PP			Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na sucho Příplatek k cenám za lícování zdiva jednostranné					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212911</a>					
	VV		"v.č.DPS_AS_05"					
	VV		(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 lícování zdiva	m3	7,599	940,00	7 143,06	CS ÚRS 2022 01
PP			Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na sucho Příplatek k cenám za lícování zdiva jednostranné					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212911</a>					
	VV		"v.č.DPS_AS_05"					
	VV		(7,64-0,5+7,595)*0,76*0,5 + 5*0,5*0,8		7,599			
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 štípaného nebo ručně vybíraného na sucho Příplatek k cenám za vytvoření hrany rohu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212921">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/327212921</a>					
	VV		"v.č.DPS_AS_05" 0,76		0,760			
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>51 353,40</b>	
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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564750012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564750012</a>					
	VV		"v.č.DPS_AS_05"					
	VV		"skladba CH01" (3,14*1,96)+(1,97*(1,96+3,66))+((3,14+1,87)*((1,21+2,95)/2))		27,647			
14	K	564750012	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl 300 mm	m2	34,000	585,30	19 900,20	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. 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564750012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564750012</a>					
	VV		"v.č.DPS_AS_05"					
	VV		"skladba CH01" (3,14*1,96)+(1,97*(1,96+3,66))+((3,14+1,87)*((1,21+2,95)/2)) + 6,35		34,000			
15	K	596811311-1R	Kladení kamenné dlažby tl do 100 mm z odseků	m2	27,647	486,00	13 436,44	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Kladiení 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"					
VV			"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	Kladiení kamenné dlažby tl do 100 mm z odseků	m2	34,000	486,00	16 524,00	
PP			Kladiení 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"					
VV			"skladba CH01" (3,14*1,96)+(1,97*(1,96+3,66))+((3,14+1,87)*((1,21+2,95)/2)) + 6,35		34,000			
16	M	555R	žulové odseky štípané tl.80mm	m2	33,176	450,00	14 929,20	
PP			žulové odseky štípané 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			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871260310">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871260310</a>					
VV			"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: 12.09.2022

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:

---

**Cena bez DPH**

**20 000,00**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**27 560,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy Kaple Panny Marie Bolestné

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Nové Hamry

Datum:

12.09.2022

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**

**20 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

20 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

8 000,00

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: 12.09.2022

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

**20 000,00**

**D VRN Vedlejší rozpočtové náklady**

**20 000,00**

**D VRN3 Zařízení staveniště**

**8 000,00**

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>					
		<b>D VRN4 Inženýrská činnost</b>					<b>7 000,00</b>	
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>					
		<b>D VRN9 Ostatní náklady</b>					<b>5 000,00</b>	
11	K	091404001R	Práce na historickém objektu	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
		PP	Práce na historickém objektu					