

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: \_21097  
Stavba: **Výměna střešní krytiny na objektu ZŠ ulice Míru p.č.st. 48, k.ú Rokycany**

KSO: 801 3  
Místo: ZŠ ulice Míru p.č.st. 48  
CZ-CPV: 50000000-5

CC-CZ: 12631  
Datum: 07.10.2022  
CZ-CPA: 41.00.4

Zadavatel:  
Město Rokycany, Masarykovo nám. 1,337 01 Rokycany

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
SHB Hovorka s.r.o.

IČ: 280 76 044  
DIČ: CZ28076044

Projektant:  
Martin Vild, Pivovarská 223, 337 01 Rokycany

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

**UPOZORNĚNÍ:** Součástí jednotlivých položek soupisu prací jsou i veškeré údaje a souvislosti uvedené v přiložené projektové (zadávací) dokumentaci vč. výkresů - bez nich nelze stanovit cenu prací!

V ceně je zahrnuta dodávka, montáž, doprava, veškeré pomocné práce, veškeré montážní a jiné pomůcky a zařízení potřebné k provedení díla, likvidace odpadu a přebytečného materiálu, apod., dále uvedení zařízení do provozu, dokumentace skutečného provedení, v případě potřeby realizační a výrobní dokumentace.

V ceně jsou zahrnuty objekty zařízení staveniště včetně oplocení staveniště – umístění po dohodě se stavebníkem.

V ceně jsou zahrnuty náklady na staveništní energie ze stávajících rozvodů v areálu, osazení podružného měření – přefakturace na základě dohody se stavebníkem.

Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, výkresové dokumentace a výkazu výměr).

Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a na případný chybějící materiál nebo výkony upozornit, aby mohly být doceněny. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celá dodávka stavby byla funkční a splňovala všechny předpisy, které se na ni vztahují.

Pokud jsou ve výkazu výměr předdefinovány vzorce, dodavatel je ale zodpovědný za jejich překontrolování a za správné uvedení jednotkových i celkových cen.

---

Cena bez DPH

8 266 666,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	8 266 666,00	1 735 999,86
snižená	15,00%	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>10 002 665,86</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 21097

**Stavba:** Výměna střešní krytiny na objektu ZŠ ulice Míru p.č.st. 48, k.ú Rokycany

Místo: ZŠ ulice Míru p.č.st. 48

Datum: 07.10.2022

Zadavatel: Město Rokycany, Masarykovo nám. 1, 337 01 Rokycany

Projektant: Martin Vild, Pivovarská  
223, 337 01 Rokycany

Uchazeč: SHB Hovorka s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>8 266 666,00</b>	<b>10 002 665,86</b>	
000	VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby	593 712,62	718 392,27	STA
D.1.1	Architektonicko - stavební řešení	7 479 383,11	9 050 053,56	STA
D.1.4	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	193 570,27	234 220,03	STA
D.1.4.3.	Elektroinstalace	193 570,27	234 220,03	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna střešní krytiny na objektu ZŠ ulice Míru p.č.st. 48, k.ú Rokycany

Objekt:

**000 - VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby**

KSO:

Místo: ZŠ ulice Míru p.č.st. 48

Zadavatel:

Město Rokycany, Masarykovo nám. 1, 337 01 Rokycany

Uchazeč:

SHB Hovorka s.r.o.

Projektant:

Martin Vild, Pivovarská 223, 337 01 Rokycany

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 07.10.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

280 76 044

DIČ:

CZ28076044

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky. UPOZORNĚNÍ: Součástí jednotlivých položek soupisu prací jsou i veškeré údaje a souvislosti uvedené v příložené projektové (zadávací) dokumentaci vč. výkresů - bez nich nelze stanovit cenu prací! V ceně je zahrnuta dodávka, montáž, doprava, veškeré pomocné práce, veškeré montážní a jiné pomůcky a zařízení potřebné k provedení díla, likvidace odpadu a přebytečného materiálu, apod., dále uvedení zařízení do provozu, dokumentace skutečného provedení, v případě potřeby realizační a výrobní dokumentace. V ceně jsou zahrnuty objekty zařízení staveniště včetně oplocení staveniště – umístění po dohodě se stavebníkem. V ceně jsou zahrnuty náklady na staveništní energie ze stávajících rozvodů v areálu, osazení podružného měření – přefakturace na základě dohody se stavebníkem. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, výkresové dokumentace a výkazu výměr). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a na případný chybějící materiál nebo výkony upozornit, aby mohly být doceněny. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celá dodávka stavby byla funkční a splňovala všechny předpisy, které se na ni vztahují. Pokud jsou ve výkazu výměr předdefinovány vzorce, dodavatel je ale zodpovědný za jejich překontrolování a za správné uvedení jednotkových i celkových cen.

**Cena bez DPH**

**593 712,62**

DPH základní  
snížená

Základ daně

593 712,62

Sazba daně

21,00%

Výše daně

124 679,65

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**718 392,27**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna střešní krytiny na objektu ZŠ ulice Míru p.č.st. 48, k.ú Rokycany

Objekt:

**000 - VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby**

Místo:

ZŠ ulice Míru p.č.st. 48

Datum:

07.10.2022

Zadavatel:

Město Rokycany, Masarykovo nám. 1,337 01 Rokycany

Projektant:

Martin Vild,  
Pivovarská 223, 337  
01 Rokycany

Uchazeč:

SHB Hovorka s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**593 712,62**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

593 712,62

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

443 712,62

VRN4 - Inženýrská činnost

80 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

55 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna střešní krytiny na objektu ZŠ ulice Míru p.č.st. 48, k.ú Rokycany

Objekt:

000 - VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo:

ZŠ ulice Míru p.č.st. 48

Datum:

07.10.2022

Zadavatel:

Město Rokycany, Masarykovo nám. 1,337 01 Rokycany

Projektant:

Martin Vild,  
Pivovarská 223, 337  
01 Rokycany

Uchazeč:

SHB Hovorka s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>593 712,62</b>	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				593 712,62	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				15 000,00	
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000</a>					
D	VRN3		Zařízení staveniště				443 712,62	
2	K	030001000	Zařízení staveniště	kus	1,000	418 712,62	418 712,62	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zařízení staveniště					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000</a>					
3	K	032503000	Skládky na staveništi	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Skládky na staveništi					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/032503000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/032503000</a>					
D	VRN4		Inženýrská činnost				80 000,00	
4	K	045203000	Kompletační činnost	kus	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kompletační činnost					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045203000</a>					
5	K	045303000	Koordinační činnost	kus	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Koordinační činnost					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045303000</a>					
D	VRN7		Provozní vlivy				55 000,00	
6	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Provoz investora, třetích osob					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/071002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/071002000</a>					
7	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	kus	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Ztížený pohyb vozidel v centrech měst					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna střešní krytiny na objektu ZŠ ulice Míru p.č.st. 48, k.ú Rokycany

Objekt:

**D.1.1 - Architektonicko - stavební řešení**

KSO:

Místo: ZŠ ulice Míru p.č.st. 48

Zadavatel:

Město Rokycany, Masarykovo nám. 1, 337 01 Rokycany

Uchazeč:

SHB Hovorka s.r.o.

Projektant:

Martin Vild, Pivovarská 223, 337 01 Rokycany

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 07.10.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

280 76 044

DIČ:

CZ28076044

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky. **UPOZORNĚNÍ:** Součástí jednotlivých položek soupisu prací jsou i veškeré údaje a souvislosti uvedené v příložené projektové (zadávací) dokumentaci vč. výkresů - bez nich nelze stanovit cenu prací! V ceně je zahrnuta dodávka, montáž, doprava, veškeré pomocné práce, veškeré montážní a jiné pomůcky a zařízení potřebné k provedení díla, likvidace odpadu a přebytečného materiálu, apod., dále uvedení zařízení do provozu, dokumentace skutečného provedení, v případě potřeby realizační a výrobní dokumentace. V ceně jsou zahrnuty objekty zařízení staveniště včetně oplocení staveniště – umístění po dohodě se stavebníkem. V ceně jsou zahrnuty náklady na staveništní energie ze stávajících rozvodů v areálu, osazení podružného měření – přefakturace na základě dohody se stavebníkem. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, výkresové dokumentace a výkazu výměr). Povinností dodavatele je přezkontrolovat specifikaci materiálu a na případný chybějící materiál nebo výkony upozornit, aby mohly být doceněny. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celá dodávka stavby byla funkční a splňovala všechny předpisy, které se na ni vztahují. Pokud jsou ve výkazu výměr předdefinovány vzorce, dodavatel je ale zodpovědný za jejich přezkontrolování a za správné uvedení jednotkových i celkových cen.

Cena bez DPH

**7 479 383,11**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 479 383,11	21,00%	1 570 670,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

**v CZK**

**9 050 053,56**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna střešní krytiny na objektu ZŠ ulice Míru p.č.st. 48, k.ú Rokycany

Objekt:

**D.1.1 - Architektonicko - stavební řešení**

Místo:

ZŠ ulice Míru p.č.st. 48

Datum:

07.10.2022

Zadavatel:

Město Rokycany, Masarykovo nám. 1, 337 01 Rokycany

Projektant:

Martin Vild,  
Pivovarská 223, 337  
01 Rokycany

Uchazeč:

SHB Hovorka s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**7 479 383,11**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 476 717,70

3 - Svislé a kompletní konstrukce

35 020,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

55 434,40

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

1 188 913,20

997 - Přesun sutě

192 900,10

998 - Přesun hmot

4 450,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

5 978 665,41

712 - Povlakové krytiny

349 011,00

762 - Konstrukce tesařské

984 108,52

764 - Konstrukce klempířské

3 727 768,00

765 - Krytina skládaná

500 230,39

766 - Konstrukce truhlářské

417 547,50

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

24 000,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna střešní krytiny na objektu ZŠ ulice Míru p.č.st. 48, k.ú Rokycany

Objekt:

**D.1.1 - Architektonicko - stavební řešení**

Místo: ZŠ ulice Míru p.č.st. 48

Datum: 07.10.2022

Zadavatel: Město Rokycany, Masarykovo nám. 1,337 01 Rokycany

Projektant: Martin Vild,  
Pivovarská 223, 337  
01 Rokycany

Uchazeč: SHB Hovorka s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>7 479 383,11</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 476 717,70	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				35 020,00	
1	K	340235211	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 0,0225 m2 cihlami plnými tl do 100 mm	kus	412,000	85,00	35 020,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/340235211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/340235211</a>					
	VV		Vnější omítka bude po demontáži lešení opravena do původního stavu					
	VV		fasáda - předpoklad 10 kotev /m2 - kotvení lešení do fasády					
	VV		(39,6*2+43,7*4)*16,2/10		411,480			
	VV		Součet		411,480			
	VV		412		412,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				55 434,40	
2	K	622525102	Tenkovrstvá omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	412,000	120,00	49 440,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Omítka tenkovrstvá jednotlivých malých ploch silikátová, akrylátová, silikonová nebo silikonsilikátová stěn, plochy jednotlivě přes 0,1 do 0,25 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622525102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622525102</a>					
	VV		Vnější omítka bude po demontáži lešení opravena do původního stavu					
	VV		fasáda - předpoklad 10 kotev /m2					
	VV		(39,6*2+43,7*4)*16,2/10		411,480			
	VV		Součet		411,480			
	VV		412		412,000			
3	K	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2	508,000	11,80	5 994,40	CS ÚRS 2021 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_2021_01/629991001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/629991001</a>					
	VV		zakrytí chodníku pod lešení					
	VV		fasáda					
	VV		(39,6*2+43,7*4)*2		508,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 188 913,20	
4	K	941111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	4 114,800	48,00	197 510,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941111122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941111122</a>					
	VV		fasáda					
	VV		(39,6*2+43,7*4)*16,2		4 114,800			
5	K	941111222	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	246 888,000	1,80	444 398,40	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1122					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941111222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941111222</a>					
	VV		4114,8*60 'Přepočtené koeficientem množství		246 888,000			
6	K	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,2 m v do 25 m	m2	4 114,800	38,00	156 362,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941111822">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941111822</a>					
7	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	762,000	10,00	7 620,00	CS ÚRS 2021 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_2021_01/944511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944511111</a>					
	VV		fasáda					
	VV		ochranná síť - jen v horním patře					
	VV		(39,6*2+43,7*4)*3,		762,000			
8	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	45 720,000	0,50	22 860,00	CS ÚRS 2021 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_2021_01/944511211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944511211</a>					
	VV		762*60 'Přepočtené koeficientem množství		45 720,000			
9	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	762,000	8,00	6 096,00	CS ÚRS 2021 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_2021_01/944511811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944511811</a>					
10	K	944711113	Montáž záchytné stříšky š do 2,5 m	m	211,000	180,00	37 980,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944711113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944711113</a>					
	VV		záchytná stříška - pro vyšší bezpečnost					
	VV		obvod okapu					
	VV		Z11		211,000			
11	K	944711213	Příplatek k záchytné stříšce š do 2,5 m za první a ZKD den použití	m	12 660,000	10,00	126 600,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944711213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944711213</a>					
	VV		Z11*60 'Přepočtené koeficientem množství		12 660,000			
12	K	944711813	Demontáž záchytné stříšky š do 2,5 m	m	211,000	90,00	18 990,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944711813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944711813</a>					
13	K	949511112	Montáž podchodu u trubkových lešení š do 2 m	m	20,000	250,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž podchodu u trubkových lešení zřizované současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 2,0 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949511112</a>					
	VV		podchod u vstupu - 4 vstupy					
	VV		5*4		20,000			
14	K	949511212	Příplatek k podchodu u trubkových lešení š do 2 m za první a ZKD den použití	m	1 200,000	50,00	60 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž podchodu u trubkových lešení Příplatek k cenám za první a každý další den použití podchodu k ceně -1112					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949511212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949511212</a>					
	VV		20*60 'Přepočtené koeficientem množství		1 200,000			
15	K	949511812	Demontáž podchodu u trubkových lešení š do 2 m	m	20,000	150,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž podchodu u trubkových lešení zřizované současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 2,0 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949511812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949511812</a>					
16	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	6 096,000	6,00	36 576,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a údržbových prací podlah drsných nebo chodníků zametením					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/952902121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/952902121</a>					
	VV		očištění chodníku pod lešení- průběžně po celou výstavbu 3 měsíce					
	VV		fasáda					
	VV		(39,6*2+43,7*4)*2*4*3 "1x týdně po dobu 3 měsíců		6 096,000			
17	K	953961215	Kotvy chemickou patronou M 20 hl 170 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	412,000	80,00	32 960,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 20, hloubka 170 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_01/953961215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/953961215</a>					
	VV		Vnější omítka bude po demontáži lešení opravena do původního stavu					
	VV		fasáda - předpoklad 10 kotev /m2 - kotvení lešení do fasády					
	VV		(39,6*2+43,7*4)*16,2/10		411,480			
	VV		Součet		411,480			
	VV		412		412,000			
18	K	953965141	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 20 dl 240 mm	kus	412,000	80,00	32 960,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 20, délka 240 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/953965141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/953965141</a>					
	D	997	Přesun sutě				192 900,10	
19	K	997013157	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s omezením mechanizace	t	36,180	1 800,00	65 124,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013157">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013157</a>					
20	K	997013312	Montáž a demontáž shozu suti v do 20 m	m	20,000	536,00	10 720,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky přes 10 do 20 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013312</a>					
21	K	997013322	Příplatek k shozu suti v do 20 m za první a ZKD den použití	m	600,000	62,60	37 560,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3312					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013322</a>					
	VV		20*30 'Přepočtené koeficientem množství		600,000			
22	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	36,180	850,00	30 753,00	CS ÚRS 2021 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_2021_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501</a>					
23	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	180,900	45,00	8 140,50	CS ÚRS 2021 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_2021_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509</a>					
	VV		36,18*5 'Přepočtené koeficientem množství		180,900			
24	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	27,360	1 210,00	33 105,60	CS ÚRS 2021 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_2021_01/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013631</a>					
	VV		36,18		36,180			
	VV		-8,82		-8,820			
	VV		Součet		27,360			
25	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	8,820	850,00	7 497,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013811</a>					
	D	998	Přesun hmot				4 450,00	
26	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	1,780	2 500,00	4 450,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998017003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998017003</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				5 978 665,41	
	D	712	Povlakové krytiny				349 011,00	
27	K	712631101	Provedení povlakové krytiny střech přes 30° pásy na sucho AIP nebo NAIP	m2	1 260,000	18,00	22 680,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 30° pásy na sucho na dřevěném podkladě s lištami AIP nebo NAIP					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712631101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712631101</a>					
	VV		Povrchy separačního pásu bude opatřen netkanou textilií z plastových vláken					
	VV		jako separační vrstva mezi bedněním a AL krytinou bude použit difúzně					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		uzavřený asfaltový podkladový pás se samolepicími spoji, vrchní a spodní povrch z netkané textilie z plastových vláken					
	VV		Plocha střechy cca 31st. -..... 1260m2					
	VV		1260		1 260,000			
28	M	69360000	textilie netkaná PP pro spevnění střešní hydroizolace	m2	1 449,000	24,00	34 776,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		textilie netkaná PP pro spevnění střešní hydroizolace					
	VV		1260*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1 449,000			
29	K	712631111	Provedení poviakové krytiny střech přes 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí	m2	1 260,000	61,80	77 868,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Provedení poviakové krytiny střech šikmých přes 30° pásy na sucho na dřevěném podkladě s listami podkladní samolepicí asfaltový pás					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712631111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712631111</a>					
	VV		jako separační vrstva mezi bedněním a AL krytinou bude použit difúzně					
	VV		uzavřený asfaltový podkladový pás se samolepicími spoji, vrchní a spodní povrch z netkané textilie z plastových vláken					
	VV		Plocha střechy cca 31st. -..... 1260m2					
	VV		1260		1 260,000			
30	M	62855000	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 1,8mm s vložkou z polyesterové rohože s spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	1 449,000	145,00	210 105,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 1,8mm s vložkou z polyesterové rohože s spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		opatřené separační vrstvou z asfaltového pásu s vrchní a spodní povrchem opatřenou netkanou textilií z plastových vláken					
	VV		1260*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1 449,000			
31	K	998712103	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny poviakové v objektech v do 24 m	t	2,985	1 200,00	3 582,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro poviakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998712103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998712103</a>					
	D	762	Konstrukce tesařské				984 108,52	
32	K	762081510	Plošné hoblování hraněného řeziva na staveništi	m2	1 260,000	15,00	18 900,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Práce společně pro tesařské konstrukce hoblování hraněného řeziva zabudovaného do konstrukce plošné prkna, fošny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762081510">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762081510</a>					
	VV		bude provedeno nové celoplošné dřevěné bednění tl. min. 24mm					
	VV		- bednění provedeno na kontralatě					
	VV		- bednění bude celoplošně (hodní, spodní strana, boky) opatřeno					
	VV		obarvenou (zelenou) impregnačí proti dřevokazným houbám a					
	VV		dřevokaznému hmyzu					
	VV		Plocha střechy cca 31st. -..... 1260m2					
	VV		1260		1 260,000			
33	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	39,308	800,00	31 446,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Práce společně pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762083122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762083122</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		viz specifikace dle PD					
	VV		Z178					
	VV		33,264		33,264			
	VV		2,682		2,682			
	VV		3,362		3,362			
	VV		Součet		39,308			
34	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	1 260,000	260,00	327 600,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bednění a laťování 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_2021_01/762341210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762341210</a>					
	VV		bude provedeno nové celoplošné dřevěné bednění tl. min. 24mm					
	VV		- bednění provedeno na kontralatě					
	VV		- bednění bude celoplošně (hodní, spodní strana, boky) opatřeno					
	VV		obarvenou (zelenou) impregnačí proti dřevokazným houbám a					
	VV		dřevokaznému hmyzu					
	VV		Plocha střechy cca 31st. -..... 1260m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1260		1 260,000			
35	M	60511081	řezivo jehličnaté středové smrk tl 18-32mm dl 4-5m	m3	33,264	9 500,00	316 008,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		řezivo jehličnaté středové smrk tl 18-32mm dl 4-5m					
	VV		bude provedeno nové celoplošné dřevěné bednění tl. min. 24mm					
	VV		- bednění provedeno na kontralatě					
	VV		- bednění bude celoplošně (hodní, spodní strana, boky) opatřeno					
	VV		obarvenou (zelenou) impregnací proti dřevokazným houbám a					
	VV		dřevokaznému hmyzu					
	VV		řezivo stavební - do 18% vlhkosti.					
	VV		Plocha střechy cca 31st. -..... 1260m2					
	VV		1260*0,024		30,240			
	VV		30,24*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		33,264			
36	K	762341610	Montáž bednění štítových okapových říms z hrubých prken	m2	101,600	480,00	48 768,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bednění a laťování montáž bednění štítových okapových říms, krajnic, závětrných prken a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z prken hrubých tl. do 32 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762341610">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762341610</a>					
	VV		náběhy pro vyrovnání bednění u stávajícího oplechování bude provedeno					
	VV		dřevěnými prvky					
	VV		- dřevěné prvky budou opatřeny obarvenou (zelenou) impregnací proti					
	VV		dřevokazným houbám a dřevokaznému hmyzu					
	VV		Plocha střechy cca 31st. -..... 1260m2					
	VV		(39,6*2+43,7*4)*0,4		101,600			
37	M	60511081	řezivo jehličnaté středové smrk tl 18-32mm dl 4-5m	m3	2,682	9 500,00	25 479,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		řezivo jehličnaté středové smrk tl 18-32mm dl 4-5m					
	VV		náběhy pro vyrovnání bednění u stávajícího oplechování bude provedeno					
	VV		dřevěnými prvky					
	VV		- dřevěné prvky budou opatřeny obarvenou (zelenou) impregnací proti					
	VV		dřevokazným houbám a dřevokaznému hmyzu					
	VV		Plocha střechy cca 31st. -..... 1260m2					
	VV		(39,6*2+43,7*4)*0,4*0,024		2,438			
	VV		2,438*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,682			
38	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	1 273,500	18,00	22 923,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762342441">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762342441</a>					
	VV		bude provedeno nové celoplošné dřevěné bednění tl. min. 24mm					
	VV		- bednění provedeno na kontralatě					
	VV		- bednění bude celoplošně (hodní, spodní strana, boky) opatřeno					
	VV		obarvenou (zelenou) impregnací proti dřevokazným houbám a					
	VV		dřevokaznému hmyzu					
	VV		Plocha střechy cca 31st. -..... 1260m2					
	VV		4,5*283		1 273,500			
	VV		Součet		1 273,500			
	VV		(39,6*2+43,7*4)/0,9		282,222			
39	M	60514101	řezivo jehličnaté lať 10-25cm2	m3	3,362	12 000,00	40 344,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		řezivo jehličnaté lať 10-25cm2					
	VV		bude provedeno nové celoplošné dřevěné bednění tl. min. 24mm					
	VV		- bednění provedeno na kontralatě					
	VV		- bednění bude celoplošně (hodní, spodní strana, boky) opatřeno					
	VV		obarvenou (zelenou) impregnací proti dřevokazným houbám a					
	VV		dřevokaznému hmyzu					
	VV		Plocha střechy cca 31st. -..... 1260m2					
	VV		4,5*283*(0,04*0,06)		3,056			
	VV		Součet		3,056			
	VV		(39,6*2+43,7*4)/0,9		282,222			
	VV		3,056*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,362			
40	K	762342811	Demontáž laťování střech z latí osové vzdálenosti do 0,22 m	m2	1 260,000	28,00	35 280,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m					

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_01/762342811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762342811</a>					
	VV		demontáž stávajících střešních latí					
	VV		Plocha střechy cca 31st. -..... 1260m2					
	VV		1260		1 260,00			
	VV		Součet		1 260,00			
41	K	762395000	Spojovací prostředky krovů. bednění. laťování. nadstřešních konstrukcí	m3	39,308	1 490,00	58 568,92	CS ÚRS 2021 01
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel vnuty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762395000</a>					
	VV		33,264		33,264			
	VV		2,682		2,682			
	VV		3,362		3,362			
	VV		Součet		39,308			
42	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	22,612	2 600,00	58 791,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998762103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998762103</a>					
	D	764	Konstrukce klempířské				3 727 768,00	
43	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	15,000	110,00	1 650,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002821</a>					
	VV		demontáž lemování oken a lemování střešních výlezu					
	VV		15		15,000			
44	K	764002831	Demontáž sněhového zachytávače do suti	m	13,800	80,00	1 104,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí sněhového zachytávače do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002831">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002831</a>					
	VV		demontáž stávajících stoupajících plošin					
	VV		stoupací plošina ( dl.600 mm; š.250 mm )					
	VV		13*0,6		7,800			
	VV		stoupací plošina ( dl.1200 mm; š.250 mm )					
	VV		5*1,2		6,000			
	VV		Součet		13,800			
45	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	181,000	110,00	19 910,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002881">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002881</a>					
	VV		demontáž oplechování kominů					
	VV		38		38,000			
	VV		demontáž lemování oken střešních					
	VV		780/1400mm					
	VV		65*0,5*(0,8*2+1,4*2)		143,000			
	VV		Součet		181,000			
46	K	764002891	Demontáž lemování sloupků kominových lávek do suti	kus	38,000	151,00	5 738,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování sloupků kominových lávek do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002891">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002891</a>					
	VV		demontáž stávajících stoupajících plošin					
	VV		držák stoupací plošiny					
	VV		38		38,000			
47	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	11,000	195,00	2 145,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764003801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764003801</a>					
	VV		nástavec odvětrání ( ø100mm )					
	VV		11		11,000			
48	K	764021448	Podkladní plech z Al plechu pod falcované šablony nebo šindele	m	211,000	360,00	75 960,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podkladní plech z hliníkového plechu pod falcované šablony nebo šindele					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764021448">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764021448</a>					
	VV		nápojení krytina na stávající oplechování hrany střechy provedeno dle					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		systémových a technologických podkladů výrobce krytiny, detail B					
	VV		Délka okapní hrany (podkladní pás - šablona) .....211m					
	VV		211		211,000			
49	K	764121453	Krytina střechy rovné ze šablon z Al plechu do 10 ks/m2 sklonu do 60°	m2	1 260,000	1 800,00	2 268 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Krytina z hliníkového plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků ze šablon, počet kusů přes 4 do 10 ks/m2 přes 30 do 60°					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764121453">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764121453</a>					
	VV		nová střešní krytina bude provedena jako hliníková falcovaná šablona, barva ANTRACIT					
	VV		Plocha střechy cca 31st. - ..... 1260m2		1 260,000			
	VV		1260					
50	K	764221408	Oplechování větraného hřebene z Al plechu z hřebenáčů	m	98,000	1 220,00	119 560,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu hřebene větraného, včetně větrací mřížky z hřebenáčů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764221408">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764221408</a>					
	VV		hřeben střechy proveden jako odvětrávaný dle detailu A					
	VV		Délka odvětrávaného hřebene .....98m		98,000			
	VV		98					
51	K	764221417	Oplechování nevětraného hřebene z Al plechu z hřebenáčů	m	64,000	650,00	41 600,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu hřebene nevětraného z hřebenáčů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764221417">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764221417</a>					
	VV		Délka neodvětrávaného nároží - šabl (malý hřebenáč) .....64m		64,000			
	VV		64					
52	K	764221443	Oplechování nevětraného nároží s nárožním plechem z Al plechu rš 250 mm	m	27,000	650,00	17 550,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu nároží nevětraného s použitím nárožního plechu rš 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764221443">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764221443</a>					
	VV		Délky oplechování - klempířské prvky					
	VV		Délka neodvětráv.nároží Pref- krycí lišta(r.š.200mm).....27m		27,000			
	VV		27					
53	K	764221467	Oplechování úžlabí z Al plechu rš 670 mm	m	55,000	750,00	41 250,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu úžlabí rš 670 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764221467">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764221467</a>					
	VV		Délky oplechování - klempířské prvky					
	VV		Délka úžlabí (r.š.650mm).....55m		55,000			
	VV		55					
54	K	764221476	Příplatek za provedení úžlabí z Al plechu v plechové krytině	m	55,000	239,00	13 145,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu Příplatek k cenám za provedení úžlabí v plechové krytině					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764221476">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764221476</a>					
55	K	764222403	Oplechování štítu závětrnou lištou z Al plechu rš 250 mm	m	19,000	360,00	6 840,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu štítu závětrnou lištou rš 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764222403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764222403</a>					
	VV		Délky oplechování - klempířské prvky					
	VV		Délka závětrovací lišty (r.š.250mm) .....19m		19,000			
	VV		19					
56	K	764222434	Oplechování rovné okapové hrany z Al plechu rš 330 mm	m	46,000	380,00	17 480,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764222434">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764222434</a>					
	VV		Délky oplechování - klempířské prvky					
	VV		Délka okap.hrany-zatah.pás (r.š.330mm).....46m		46,000			
	VV		46					
57	K	764223415	Střešní dilatace z Al plechu jednodílná rš 400 mm	m	28,000	1 000,00	28 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu střešní dilatace jednodílná rš 400 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764223415">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764223415</a>					
	VV		Délky oplechování - klempířské prvky					
	VV		Délka napojení na zed boční (r.š.350mm) .....28m		28,000			
	VV		28					
58	K	764223455	Sněhový zachytávač krytiny z Al plechu průběžný jednotrubkový	m	630,000	950,00	598 500,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu sněhový zachytávač průběžný jednotrubkový					

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_01/764223455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764223455</a>					
	VV		Sněhové opatření - pro šablonu 44 x 44 - sněhové háky doplněny o liniovou sněhovou zábranu u okapní hrany					
	VV		Sněhová zábrana					
	VV		trubka profilované sněhové zábrany					
	VV		630				630,000	
59	K	764223456	Sněhový zachytávač krytiny z Al plechu průběžný dvoutrubkový	m	93,000	1 500,00	139 500,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu sněhový zachytávač průběžný dvoutrubkový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764223456">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764223456</a>					
	VV		Sněhové zábrany pro falcovanou krytinu ( dvojitá trubka u okapové hrany					
	VV		trubka sněhové zábrany					
	VV		93				93,000	
60	K	764223458	Sněhový hák krytiny z Al plechu pro falcované tašky, šindele nebo šablony	kus	1 764,000	88,00	155 232,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu sněhový hák pro falcované tašky, šindele nebo šablony					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764223458">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764223458</a>					
	VV		budou provedeny nové sněhové zábrany dle systémových a technologických podkladů					
	VV		výrobce krytiny, detail B					
	VV		Sněhové opatření - pro šablonu 44 x 44 - sněhové háky doplněny o liniovou sněhovou zábranu u okapní hrany					
	VV		sněhové zábrany (háky) minimálně 1,4ks/m2					
	VV		1260*1,4				1 764,000	
61	K	764305122	Montáž lemování trub, konzol nebo držáků s krytinou skládanou průměru do 100 mm	kus	32,000	378,00	12 096,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž lemování trub, konzol, držáků a ostatních kusových prvků střeš s krytinou skládanou mimo prežovou nebo z plechu, průměr přes 75 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764305122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764305122</a>					
	VV		budou osazeny odvětrávací šablony dle systémových a technologických podkladů					
	VV		výrobce krytiny, detail C					
	VV		odvětrávací haubna					
	VV		32				32,000	
62	M	55351087	taška odvětrávací hliníková s barevným povrchem pro skládané krytiny	kus	32,000	672,00	21 504,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		taška odvětrávací hliníková s barevným povrchem pro skládané krytiny					
	VV		budou osazeny odvětrávací šablony dle systémových a technologických podkladů					
	VV		výrobce krytiny, detail C					
	VV		odvětrávací haubna					
	VV		32				32,000	
63	K	764306123	Montáž lemování ventilačních nástavců na skládané krytině průměru do 150 mm	kus	11,000	883,00	9 713,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž lemování ventilačních nástavců výšky do 1000 mm, se stříškou střeš s krytinou skládanou mimo prežovou nebo z plechu, průměru přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764306123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764306123</a>					
	VV		budou provedeny nové prostupy ZTI nad střešní krytinu - prostupové šablony dle systémových a					
	VV		technických podkladů výrobce krytiny					
	VV		nástavec odvětrání					
	VV		univerzální prostup Ø40 - Ø120 dvoudílný					
	VV		Nový prostup					
	VV		ZTI					
	VV		11				11,000	
64	M	55351088	taška prostupová hliníková s barevným povrchem pro falcované tašky	kus	11,000	1 860,00	20 460,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		taška prostupová hliníková s barevným povrchem pro falcované tašky					
65	K	764324412	Lemování prostupů střeš s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Al plechu	m2	36,000	1 040,00	37 440,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Lemování prostupů z hliníkového plechu bez lišty, střeš s krytinou skládanou nebo z plechu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764324412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764324412</a>					
	VV		bude provedeno nové AL lemování stávajících střešních oken a stávajících					
	VV		výlezů, RAL 7043					
	VV		nová montáž stývajících střešních výlezů					
	VV		15*(0,6*4)				36,000	
	VV		Součet				36,000	
66	K	764344412	Lemování prostupů střeš s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z TiZn předzvětralého plechu	m2	38,000	1 040,00	39 520,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Lemování prostupů z titaninkového předzvětralého plechu bez lišty, střeš s krytinou skládanou nebo z plechu					



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_01/764344412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764344412</a>					
	VV		nové oplechování kominů, r.š. 400mm, Tižn, předzvětralý modrý					
	VV		Oplechování kominů.....38m2					
	VV		38		38,000			
	VV		Součet		38,000			
67	K	764346423	Lemování ventilačních nástavců z Tižn předzvětraleho plechu na krytině skládané D do 150 mm	kus	11,000	1 920,00	21 120,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Lemování ventilačních nástavců z titaninkového předzvětraleho plechu výšky do 1000 mm, se stříškou stěch s krytinou skládanou mimo prejšovou nebo z plechu, průměru přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764346423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764346423</a>					
	VV		budou provedeny nové prostupy ZTI nad střešní krytinu - prostupové šablony dle systémových a					
	VV		technických podkladů výrobce krytiny					
	VV		nástavec odvětrání					
	VV		Nový prostup					
	VV		ZTI					
	VV		11		11,000			
68	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	6,220	2 050,00	12 751,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998764103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998764103</a>					
	D	765	Krytina skládaná				500 230,39	
69	K	765131801	Demontáž vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m2	1 260,000	150,00	189 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765131801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765131801</a>					
	VV		demontáž stávající střešní krytiny					
	VV		- maloformátová šablonová krytina ETERNIT (bez azbestu)					
	VV		Plocha střechy cca 31st. - ..... 1260m2					
	VV		1260		1 260,000			
	VV		Délka odvětrávaného hřebene .....98m					
	VV		Délka neodvětrávaného nároží - šabl.(malý hřebenáč) .....64m					
	VV		Délka okapní hrany (podkladní pás - šablona) .....211m					
	VV		Délky oplechování - klempířské prvky					
	VV		Délka úžlabí (r.š.650mm).....55m					
	VV		Délka zavětrovací lišty (r.š.250mm) .....19m					
	VV		Délka napojení na zed boční (r.š.350mm) .....28m					
	VV		Délka neodvětráv.nároží Pref- krycí lišta(r.š.200mm).....27m					
	VV		Délka okap.hrany-zatah.pás (r.š.330mm).....46m					
	VV		Oplechování kominů.....38m2					
70	K	765131821	Demontáž hřebene nebo nároží z hřebenáčů vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m	162,000	60,00	9 720,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° hřebene nebo nároží z hřebenáčů do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765131821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765131821</a>					
	VV		demontáž stávající střešní krytiny					
	VV		- maloformátová šablonová krytina ETERNIT (bez azbestu)					
	VV		Plocha střechy cca 31st. - ..... 1260m2					
	VV		Délka odvětrávaného hřebene .....98m					
	VV		98		98,000			
	VV		Délka neodvětrávaného nároží - šabl.(malý hřebenáč) .....64m					
	VV		64		64,000			
	VV		Délka okapní hrany (podkladní pás - šablona) .....211m					
	VV		Délky oplechování - klempířské prvky					
	VV		Délka úžlabí (r.š.650mm).....55m					
	VV		Délka zavětrovací lišty (r.š.250mm) .....19m					
	VV		Délka napojení na zed boční (r.š.350mm) .....28m					
	VV		Délka neodvětráv.nároží Pref- krycí lišta(r.š.200mm).....27m					
	VV		Délka okap.hrany-zatah.pás (r.š.330mm).....46m					
	VV		Oplechování kominů.....38m2					
	VV		Součet		162,000			
71	K	765131841	Příplatek k cenám demontáže skládané vláknocementové krytiny za sklon přes 30°	m2	1 260,000	28,00	35 280,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž vláknocementové krytiny skládané Příplatek k cenám za sklon přes 30° demontáže krytiny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765131841">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765131841</a>					
72	K	765131845	Příplatek k cenám demontáže hřebene nebo nároží skládané vláknocementové krytiny za sklon přes 30°	m	162,000	12,00	1 944,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž vláknocementové krytiny skládané Příplatek k cenám za sklon přes 30° demontáže hřebene nebo nároží					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765131845">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765131845</a>					
73	K	765135013	Montáž střešních výleží skládané vláknocementové krytiny plochy do 1,0 m2	kus	15,000	1 100,00	16 500,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž střešních doplňků vláknocementové krytiny skládané střešních výleží, plochy jednotlivé přes 0,25 do 1,0 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765135013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765135013</a>					
	VV		nová montáž stývajících střešních výleží					
	VV		15		15,000			
74	K	765135021	Montáž stoupací plošiny skládané vláknocementové krytiny délky do 1,0 m	kus	13,000	850,00	11 050,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž střešních doplňků vláknocementové krytiny skládané stoupací plošiny, délky do 1 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765135021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765135021</a>					
	VV		budou osazeny nové stoupající plošiny včetně držáků dle systémových a technologických					
	VV		podkladů výrobce krytiny, detail E					
	VV		stoupací plošina ( dl.600 mm; š.250 mm )					
	VV		13		13,000			
75	M	55351097	plošina stoupací pro falcované i skládané Al střechy 250x800mm	kus	13,000	1 500,00	19 500,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		plošina stoupací pro falcované i skládané Al střechy 250x800mm					
76	K	765135023	Montáž stoupací plošiny skládané vláknocementové krytiny délky přes 1,0 m	kus	5,000	850,00	4 250,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž střešních doplňků vláknocementové krytiny skládané stoupací plošiny, délky přes 1 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765135023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765135023</a>					
	VV		budou osazeny nové stoupající plošiny včetně držáků dle systémových a technologických					
	VV		podkladů výrobce krytiny, detail E					
	VV		stoupací plošina ( dl.1200 mm; š.250 mm )					
	VV		5		5,000			
77	M	55351098	plošina stoupací pro falcované i skládané Al střechy 250x1200mm	kus	5,000	1 950,00	9 750,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		plošina stoupací pro falcované i skládané Al střechy 250x1200mm					
78	M	55343061	spojka stoupací plošiny 100x300mm	kus	3,000	780,00	2 340,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		spojka stoupací plošiny 100x300mm					
	VV		spojka pro stoupací plošiny 250 ( pozink. ocel )					
	VV		3		3,000			
79	M	55351072	držák stoupací plošiny pro falcované i skládané hliníkové střechy	kus	38,000	820,00	31 160,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		držák stoupací plošiny pro falcované i skládané hliníkové střechy					
	VV		držák stoupací plošiny ( pro š.250mm )					
	VV		35		38,000			
80	K	765135031	Montáž držáku hromosvodu skládané vláknocementové krytiny	kus	45,000	80,00	3 600,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž střešních doplňků vláknocementové krytiny skládané držáku hromosvodu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765135031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765135031</a>					
	VV		nové kotvení stávajícího hromosvodu dle předešlého umístění					
	VV		Střešní držák drátu bleskosvodu					
	VV		45		45,000			
81	M	55343070	držák hromosvodu na latě	kus	45,000	150,00	6 750,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		držák hromosvodu na latě					
82	K	765135043	Montáž bezpečnostního háku skládané vláknocementové krytiny	kus	16,000	380,00	6 080,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž střešních doplňků vláknocementové krytiny skládané háků bezpečnostních					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765135043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765135043</a>					
	VV		budou osazeny kotevní body dle systémových a technologických podkladů výrobce krytiny,					
	VV		detail D					
	VV		bezpečnostní hák na kruh.podložkách					
	VV		16		16,000			
83	M	59244014	sada bezpečnostního háku (bez tašky)	sada	16,000	1 656,00	26 496,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		sada bezpečnostního háku (bez tašky)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	K	765191031	Lepení těsnících pásků pod kontralatě	m	1 273,500	17,10	21 776,85	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásků pod kontralatě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765191031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765191031</a>					
	VV		bude provedeno nové celoplošné dřevěné bednění tl. min. 24mm					
	VV		- bednění provedeno na kontralatě					
	VV		- bednění bude celoplošné (hodní, spodní strana, boky) opatřeno					
	VV		obarvenou (zelenou) impregnační proti dřevokazným houbám a					
	VV		dřevokaznému hmyzu					
	VV		Plocha střechy cca 31st. -..... 1260m2					
	VV		4,5*283		1 273,500			
	VV		Součet		1 273,500			
85	M	28329303	páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm	m	1 400,850	28,00	39 223,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm					
	VV		1273,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1 400,850			
86	K	765192001	Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou	m2	1 260,000	48,00	60 480,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Nouzové zakrytí střechy plachtou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765192001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765192001</a>					
	VV		demontáž stávající střešní krytiny					
	VV		- maloformátová šablonová krytina ETERNIT (bez azbestu)					
	VV		Plocha střechy cca 31st. -..... 1260m2					
	VV		1260 "zakrytí střechy před počasím		1 260,000			
87	K	765192811	Demontáž střešního výlezu jakékoliv plochy	kus	15,000	326,00	4 890,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž střešního výlezu jakékoliv plochy					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765192811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765192811</a>					
	VV		demontáž střešních výlezu					
	VV		15		15,000			
88	K	998765103	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	t	0,349	1 260,00	439,74	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998765103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998765103</a>					
	D	766	Konstrukce truhlářské				417 547,50	
89	K	766671025	Montáž střešního okna do krytiny tvarované 78 x 140 cm	kus	65,000	1 500,00	97 500,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž střešních oken dřevěných nebo plastových kyvných, výklopných/kyvných s okenním rámem a lemováním, s plisovaným límcem, s napojením na krytinu do krytiny tvarované, rozměru 78 x 140 cm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766671025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766671025</a>					
	VV		lemování pro střešní okna + opětovné osazení stáv.střešních oken					
	VV		780/1400mm					
	VV		65		65,000			
90	M	61140663	lemování střešních oken Al na profilované/ploché krytiny 74x140cm	kus	65,000	3 775,00	245 375,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		lemování střešních oken Al na profilované/ploché krytiny 74x140cm					
91	M	61124234	manžeta z parotěsné fólie pro střešní okno 78x140cm	kus	65,000	786,00	51 090,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		manžeta z parotěsné fólie pro střešní okno 78x140cm					
92	K	766674811	Demontáž střešního okna hladká krytina do 45°	kus	65,000	350,00	22 750,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž střešních oken na krytině hladké a drážkové, sklonu přes 30 do 45°					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766674811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766674811</a>					
	VV		dmtž stáv.střešních oken pro opětovné osazení					
	VV		lemování pro střešní okna					
	VV		780/1400mm					
	VV		65		65,000			
93	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	0,333	2 500,00	832,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998766103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998766103</a>					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				24 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
94	K	HZS2112	Hodinová zúčtovací sazba tesař odborný	hod	16,000	500,00	8 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí tesař odborný					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2112</a>					
	VV		stavební přípomoc a práce neobsažené ve výkazu výměr					
	VV		8*2		16,000			
95	K	HZS2142	Hodinová zúčtovací sazba pokrývač odborný	hod	16,000	500,00	8 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí pokrývač odborný					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2142</a>					
	VV		stavební přípomoc a práce neobsažené ve výkazu výměr					
	VV		8*2		16,000			
96	K	HZS2152	Hodinová zúčtovací sazba klempíř odborný	hod	16,000	500,00	8 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí klempíř odborný					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2152</a>					
	VV		stavební přípomoc a práce neobsažené ve výkazu výměr					
	VV		8*2		16,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna střešní krytiny na objektu ZŠ ulice Míru p.č.st. 48, k.ú Rokycany

Objekt:

D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

Soupis:

**D.1.4.3. - Elektroinstalace**

KSO:

Místo: ZŠ ulice Míru p.č.st. 48

Zadavatel:

Město Rokycany, Masarykovo nám. 1, 337 01 Rokycany

Uchazeč:

SHB Hovorka s.r.o.

Projektant:

Martin Vild, Pivovarská 223, 337 01 Rokycany

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 07.10.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

280 76 044

DIČ:

CZ28076044

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky. **UPOZORNĚNÍ:** Součástí jednotlivých položek soupisu prací jsou i veškeré údaje a souvislosti uvedené v příložené projektové (zadávací) dokumentaci vč. výkresů - bez nich nelze stanovit cenu prací! V ceně je zahrnuta dodávka, montáž, doprava, veškeré pomocné práce, veškeré montážní a jiné pomůcky a zařízení potřebné k provedení díla, likvidace odpadu a přebytečného materiálu, apod., dále uvedení zařízení do provozu, dokumentace skutečného provedení, v případě potřeby realizační a výrobní dokumentace. V ceně jsou zahrnuty objekty zařízení staveniště včetně oplocení staveniště - umístění po dohodě se stavebníkem. V ceně jsou zahrnuty náklady na staveništní energie ze stávajících rozvodů v areálu, osazení podružného měření - přefakturace na základě dohody se stavebníkem. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, výkresové dokumentace a výkazu výměr). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a na případný chybějící materiál nebo výkony upozornit, aby mohly být doceněny. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celá dodávka stavby byla funkční a splňovala všechny předpisy, které se na ni vztahují. Pokud jsou ve výkazu výměr předdefinovány vzorce, dodavatel je ale zodpovědný za jejich překontrolování a za správné uvedení jednotkových i celkových cen.

**Cena bez DPH**

**193 570,27**

DPH základní  
snížená

Základ daně

193 570,27

Sazba daně

21,00%

Výše daně

40 649,76

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**234 220,03**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna střešní krytiny na objektu ZŠ ulice Míru p.č.st. 48, k.ú Rokycany

Objekt:

D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

Soupis:

**D.1.4.3. - Elektroinstalace**

Místo:

ZŠ ulice Míru p.č.st. 48

Zadavatel:

Město Rokycany, Masarykovo nám. 1,337 01 Rokycany

Uchazeč:

SHB Hovorka s.r.o.

Datum:

07.10.2022

Projektant:

Martin Vild,  
Pivovarská 223, 337  
01 Rokycany

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**193 570,27**

PSV - Práce a dodávky PSV

41 928,87

741 - Elektroinstalace - silnoproud

41 928,87

M - Práce a dodávky M

147 241,40

21-M - Elektromontáže

147 241,40

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

4 400,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna střešní krytiny na objektu ZŠ ulice Míru p.č.st. 48, k.ú Rokycany

Objekt:

D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

Soupis:

**D.1.4.3. - Elektroinstalace**

Místo: ZŠ ulice Míru p.č.st. 48

Datum: 07.10.2022

Zadavatel: Město Rokycany, Masarykovo nám. 1,337 01 Rokycany

Projektant: Martin Vild,  
Pivovarská 223, 337  
01 Rokycany

Uchazeč: SHB Hovorka s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>193 570,27</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				41 928,87	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				41 928,87	
1	K	741440031	Montáž tyč zemnicí délky do 2 m	kus	18,000	551,00	9 918,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušenství tyčí, délky do 2 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741440031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741440031</a>					
	VV		zemnicí tyč dl. 2m		18,000			
	VV		18					
2	M	35442131	tyč zemnicí T profilu 2 m FeZn se svorkou	kus	18,000	213,00	3 834,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		tyč zemnicí T profilu 2 m FeZn se svorkou					
3	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus	1,000	11 300,00	11 300,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741810002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741810002</a>					
4	K	741820001	Měření zemních odporů zemniče	kus	11,000	1 500,00	16 500,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Měření zemních odporů zemniče					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741820001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741820001</a>					
5	K	998741103	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 24 m	t	0,071	4 560,00	323,76	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998741103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998741103</a>					
6	K	998741181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 741 prováděný bez použití mechanizace	t	0,071	748,00	53,11	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998741181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998741181</a>					
D	M		Práce a dodávky M				147 241,40	
D	21-M		Elektromontáže				147 241,40	
7	K	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm	m	475,000	150,00	71 250,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami, průměru do 10 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220101</a>					
	VV		hromosvod		475,000			
	VV		Drát 8mm AlMgSi					
	VV		475					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	70,538	300,00	21 161,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		drát D 8mm AlMgSi					
	VV		1m = cca 0,135 kg					
	VV		hromosvod					
	VV		Drát 8mm AlMgSi					
	VV		475*0,135		64,125			
	VV		64,125*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		70,538			
9	K	210220201	Montáž tyčí jímacích délky do 3 m na střešní hřeben	kus	9,000	250,00	2 250,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení jímacích tyčí délky do 3 m na střešní hřeben					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220201</a>					
	VV		zaváděcí tyč - na každý svod					
	VV		9		9,000			
10	M	35442151	tyč jímací s rovným koncem 16/10 1500 (500/1000)mm AlMgSi	kus	9,000	350,00	3 150,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		tyč jímací s rovným koncem 16/10 1500 (500/1000)mm AlMgSi					
11	K	210220221	Montáž tyčí jímacích délky do 3 m na konstrukci ocelovou	kus	14,000	250,00	3 500,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení jímacích tyčí délky do 3 m na konstrukci ocelovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220221</a>					
	VV		Jímací tyč. 2m					
	VV		14		14,000			
12	M	35442152	tyč jímací s rovným koncem 16/10 2000 (1000/1000)mm AlMgSi	kus	14,000	450,00	6 300,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		tyč jímací s rovným koncem 16/10 2000 (1000/1000)mm AlMgSi					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Jímací tyč se zúžením (1000 mm) a sraženými hranami, iehké provedení, chrání střešní nástavby, komíny apod., upevnění buď pomocí klínu do betonového podstavce (17 kg) nebo pomocí držáků jímacích tyčí/distančních vzpěr. 2000 mm</i>					
	P		<i>Průměr od / do</i>					
			<i>10.0 - 16.0 mm</i>					
			<i>Provedení</i>					
			<i>Jímací tyč</i>					
			<i>Materiál</i>					
			<i>Hliníková slitina</i>					
			<i>Plocha</i>					
			<i>Bez povrchové úprav</i>					
13	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby	kus	14,000	30,00	420,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220301</a>					
	VV		Svorka univerzální					
	VV		14		14,000			
14	M	35431026	svorka uzemnění nerez V4 křížová pro vodič D 6- 10 mm s mezideskou	kus	14,000	110,00	1 540,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		svorka uzemnění nerez V4 křížová pro vodič D 6- 10 mm s mezideskou					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Víceúčelová mini svorka, pro univerzální použití jako křížová, "T" nebo paralelní svorka pro kruhové vodiče. Dvoudílné provedení se šroubem s vratovou hlavou a ochranou proti protočení.</i>					
15	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby	kus	22,000	30,00	660,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220301</a>					
	VV		Svorka Spojovací nerez SS					
	VV		22		22,000			
16	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	22,000	15,00	330,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		svorka spojovací pro lano D 8-10mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Svorka spojovací SS N nerez</i>					
17	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	205,000	30,00	6 150,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a vícešrouby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220302</a>					
	VV		Podpěra - Střešní podpěry a držáky vodičů hromosvodu					
	VV		Držák vedení pro uložení jímacího vedení na kovové střechy					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		205		205,000			
18	M	35441714	podpěra vedení hromosvodu na plechové střechy, nerez	kus	205,000	50,00	10 250,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		podpěra vedení hromosvodu na plechové střechy, nerez					
19	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	18,000	30,00	540,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a vícešrouby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220302</a>					
	VV		Zemnicí svorka hromosvodu					
	VV		Svorka pro křížové spojení a souběžné zemnicí pásky a kruhového vodiče hromosvodu.					
	VV		18		18,000			
20	M	35431024	svorka uzemnění FeZn křížová pro vodič D 6- 10 mm s mezideskou	kus	18,000	35,00	630,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		svorka uzemnění FeZn křížová pro vodič D 6- 10 mm s mezideskou					
21	K	210220311	Montáž svorek hromosvodných na potrubí průměru do 700 mm se zhotovením	kus	11,000	30,00	330,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek na potrubí průměru do 700 mm se zhotovením					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220311</a>					
	VV		Uzemňovací svorka/objímka v ochraně před bleskem , pro připojení potrubí podle k uzemnění					
	VV		Provedení nerez se šrouby M8, připojení pro pásky pomocí šroubu a matice M10, pro dráty 7 - 10 mm					
	VV		Svorka nerez					
	VV		11		11,000			
22	M	35431023	svorka uzemnění nerez připojovací na kovové části pro 2 vodiče D 7-10 mm	kus	11,000	55,00	605,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		svorka uzemnění nerez připojovací na kovové části pro 2 vodiče D 7-10 mm					
23	K	210220372	Montáž ochranných prvků - úhelníků nebo trubek do zdíva	kus	117,000	50,00	5 850,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků úhelníků nebo trubek s držáky do zdíva					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220372">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220372</a>					
	VV		Podpěra na svislou část hromosvodu					
	VV		Držák vedení s příložkou a krytkou, pro uchycení vedení					
	VV		117		117,000			
24	M	35442267	držák jímací tyče pr. 16 a 18 mm do délky 1,5 m včetně svorky, 90 x 200 mm	kus	117,000	95,00	11 115,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		držák jímací tyče pr. 16 a 18 mm do délky 1,5 m včetně svorky, 90 x 200 mm					
	P		Poznámka k položce: Držák vedení s příložkou a krytkou, pro uchycení vedení. S příložkou, opatřenou profezem a pevným uchycením vedení. Provedení s vnitřním závitem, vrutem a hmoždinkou Typ upevnění vodiče Se šroubovací objímkou Rozměry vodiče 7-10 mm kulatý Materiál držáku Ocel, pozinkovaná / zinková tlaková litina Typ upevnění držáku S hmoždinkou Materiál úchytu Ocel, žárově pozinkovaná Materiál spodní části Zinková tlaková litina Rozměr závitu, metrický 8					
25	K	210220401	Montáž vedení hromosvodné - štítků k označení svodů	kus	11,000	50,00	550,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků štítků k označení svodů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210220401</a>					
	VV		Štítek Al číselný					
	VV		štítek jeden na svod					
	VV		11		11,000			
26	M	35442113	štítek kovový - bez čísla	kus	11,000	60,00	660,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		štítek kovový - bez čísla					
	P		Poznámka k položce: Štítek Al číselný					

d HZS Hodinové zúčtovací sazby

4 400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	8,000	550,00	4 400,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV pomocný dělník PSV					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2492">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2492</a>					
	VV		stavební připomoce					
	VV		8		8,000			