

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023011

Stavba: Oprava autobusové zastávky v ulici Pardubická

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 24. 5. 2022

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: IČ:

DIČ:

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

Ing. Jiří Pitra

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.

Popisy některých ceníkových položek mohou být upřesněny doplněním poznámkou nebo doplněním popisu ve výkazu výměr. Toto upřesnění je nutné zohlednit v ceně těchto položek (nelze ocenit pouze základní ceníkový popis položky!!!).

U neceníkových položek (R-položky, položky s neceníkovým číslem nebo položky u kterých je to uvedeno v poznámce) je nutné započítat případný přesun hmot do jejich cen za dopravu a montáž dle pracovního postupu zhotovitele!!! U neceníkových položek bouracích prací je nutné do ceny započítat i cenu za jejich likvidaci dle zvyklostí zhotovitele, není-li uvedeno jinak.

Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zeminou nebo vybouranými hmotami položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění, která vychází z předpokladu projektanta. Skutečné místo pro jejich uložení si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedená v popise položky.

Uchazeč (zhotovitel) si jednotkové ceny za položky lešení přizpůsobí vlastnímu způsobu zajištění práce ve výškách. Tím pak odpadnou případné nároky na vícepráce a méněpráce při jiném způsobu zajištění práce ve výškách (plošiny, věže, řadové lešení, atd.). Uchazeč (zhotovitel) si jednotkovou cenu za položku pronájmu přizpůsobí vlastní době použití. Tím pak odpadnou případné nároky na vícepráce a méněpráce při jiné délce pronájmu.

Položku přesunu hmot a suti uchazeč (zhotovitel) ocení dle svého zvoleného technolog. postupu provádění prací bez ohledu na ceníkový popis uvedený v položce!

Cena bez DPH			571 665,92
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	571 665,92	120 049,84
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	691 715,76
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023011

Stavba: Oprava autobusové zastávky v ulici Pardubická

Místo: Datum: 24. 5. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel: Ing. Jiří Pitra

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem **571 665,92** **691 715,76**

2023011 **Oprava autobusové zastávky v ulici Pardubická** **571 665,92** **691 715,76** **STA**

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava autobusové zastávky v ulici Pardubická

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Jiří Pitra

CC-CZ:

Datum: 24. 5. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz. Popisy některých ceníkových položek mohou být upřesněny doplněním poznámkou nebo doplněním popisu ve výkazu výměr. Toto upřesnění je nutné zohlednit v ceně těchto položek (nelze ocenit pouze základní ceníkový popis položky!!!). U neceníkových položek (R-položky, položky s neceníkovým číslem nebo položky u kterých je to uvedeno v poznámce) je nutné započítat případný přesun hmot do jejich cen za dodávku a montáž dle pracovního postupu zhotovitele!!! U neceníkových položek bouracích prací je nutné do ceny započítat i cenu za jejich likvidaci dle zvyklostí zhotovitele, není-li uvedeno jinak. Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zemínou nebo vybouranými hmotami položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění, která vychází z předpokladu projektanta. Skutečné místo pro jejich uložení si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. Uchazeč (zhotovitel) si jednotkové ceny za položky lešení přizpůsobí vlastnímu způsobu zajištění práce ve výškách. Tím pak odpadnou případné nároky na vícepráce a méněpráce při jiném způsobu zajištění práce ve výškách (plošiny, věže, řadové lešení, atd.). Uchazeč (zhotovitel) si jednotkovou cenu za položku pronájmu přizpůsobí vlastní době použití. Tím pak odpadnou případné nároky na vícepráce a méněpráce při jiné délce pronájmu. Položku přesunu hmot a sutí uchazeč (zhotovitel) ocení dle svého zvoleného technolog. postupu provádění prací bez ohledu na ceníkový popis uvedený v položce!

Cena bez DPH

571 665,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	571 665,92	21,00%	120 049,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

691 715,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava autobusové zastávky v ulici Pardubická

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 24. 5. 2022

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Jiří Pitra

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

571 665,92

HSV - Práce a dodávky HSV

180 481,32

2 - Zakládání

1 077,58

5 - Komunikace pozemní

17 187,10

62 - Úprava povrchů vnějších

97 752,26

94 - Lešení a stavební výtahy

1 595,09

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

43 598,21

96 - Bourání konstrukcí

10 596,90

997 - Přesun sutě

6 127,74

998 - Přesun hmot

2 546,44

PSV - Práce a dodávky PSV

363 684,60

764 - Konstrukce klempířské

5 219,64

765 - Krytina skládaná

31 381,78

767 - Konstrukce zámečnické

99 116,42

787 - Dokončovací práce - zasklívání

25 992,28

789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

201 974,48

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

27 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

12 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava autobusové zastávky v ulici Pardubická

Místo:

Datum: 24. 5. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing. Jiří Pitra

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

Náklady soupisu celkem

571 665,92

D HSV Práce a dodávky HSV

180 481,32

D 2 Zakládání

1 077,58

1	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,125	4 720,00	590,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311125					
		VV	spádovaná přebetonávka kotvení na patce					
		VV	cena vč.penetrace					
		VV	čv105-pozn.3					
		VV	0,45*1,3*0,1			0,059		
		VV	0,51*1,3*0,1			0,066		
		VV	Součet			0,125		
2	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,125	186,00	23,25	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319173					
3	K	632481111	Vložka do cementového potěru nebo mazaniny z rabicového pletiva černého	m2	1,248	81,90	102,21	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481111					
		VV	položka pro vložení skelné sítě do přebetonávky bez ohledu na popis uvedený v položce (nebude rabičko)					
		VV	čv105-pozn.3					
		VV	0,45*1,3			0,585		
		VV	0,51*1,3			0,663		
		VV	Součet			1,248		
4	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	0,452	453,00	204,76	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351101					
		VV	spádovaná přebetonávka kotvení na patce					
		VV	čv105-pozn.3					
		VV	0,1*(0,45*2+1,3)			0,220		
		VV	0,1*(0,51*2+1,3)			0,232		
		VV	Součet			0,452		
5	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	0,452	98,40	44,48	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351102					
6	K	783826605	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.)	m2	1,700	66,40	112,88	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783826605					
		VV	čv105-pozn.3					
		VV	vrch přebetonávky					
		VV	0,45*1,3			0,585		
		VV	0,51*1,3			0,663		
		VV	boky přebetonávky					
		VV	0,1*(0,45*2+1,3)			0,220		
		VV	0,1*(0,51*2+1,3)			0,232		
		VV	Součet			1,700		
D	5		Komunikace pozemní				17 187,10	
7	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	12,528	96,50	1 208,95	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106123					
		VV	čv102-pozn.2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,8*(11,86+1,9*2)		12,528			
8	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	12,528	78,10	978,44	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979054451						
9	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	3,257	611,00	1 990,03	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221612						
	P	Poznámka k položce: položka pro případné uložení očištěné zámkovky na palety						
10	K	997pzd	Vnitropřesuny uložené očištěné zámkovky na paletě mimo pracovní prostor a zpět pro pokládku	kpl	1,000	7 560,00	7 560,00	
11	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	12,528	435,00	5 449,68	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211210						
	VV	čv105-pozn.2						
	VV	stávající zámkovka zpět do nového lože (doplněného dle potřeby)						
	VV	0,8*(11,86+1,9*2)						
					12,528			
	D	62	Úprava povrchů vnějších				97 752,26	
12	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	54,271	76,90	4 173,44	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629995101						
13	K	62otm	Omitnutí opravnou tixotropní maltou tl.20mm - d,m vč.zafilcování po zatuhnutí	m2	54,271	1 051,75	57 079,52	
	VV	spotřeba 1,65kg/m2/mm tl. = cca 33kg/m2 při tl.20mm						
	VV	zavlhly podklad bez adhez.mústku						
	VV	1.krok = kontaktní tenká vrstva štětkou nebo hladítkem						
	VV	2.krok = do čerstvého se nanese požadovaná vrstva opravné malty						
	VV	3.krok = zafilcování po zatuhnutí						
	VV	čv105-pozn.4, čv106,107						
	VV	cihelná stěna						
	VV	0,87*(2,98*2+12,42+2,7*2)+0,73*12,42						
	VV	0,28*(12,42+2,7*2)						
	VV	Mezisoučet						
	VV	čv105-pozn.8						
	VV	základ						
	VV	"boky"(2,98*(0,5+0,92)/2)*2+0,51*0,73+0,45*0,73						
	VV	"podél"12,42*(0,92+1,43)/2						
	VV	Mezisoučet						
	VV	Součet						
						29,755		
						4,990		
						34,745		
						4,932		
						14,594		
						19,526		
						54,271		
14	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m2	55,519	6,92	384,19	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783801403						
15	K	783823135	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	55,519	53,50	2 970,27	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783823135						
16	K	783827425	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	55,519	218,00	12 103,14	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783827425						
	VV	čv105-pozn.4, čv106,107						
	VV	cihelná stěna						
	VV	0,87*(2,98*2+12,42+2,7*2)+0,73*12,42						
	VV	0,28*(12,42+2,7*2)						
	VV	Mezisoučet						
	VV	čv105-pozn.8						
	VV	základ						
	VV	"boky"(2,98*(0,5+0,92)/2)*2+0,51*0,73+0,45*0,73						
	VV	"podél"12,42*(0,92+1,43)/2						
	VV	Mezisoučet						
	VV	přebetonávka						
	VV	0,45*1,3+0,51*1,3						
	VV	Mezisoučet						
	VV	Součet						
						29,755		
						4,990		
						34,745		
						4,932		
						14,594		
						19,526		
						1,248		
						1,248		
						55,519		
17	K	783846523	Antigrافیti preventivní nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových trvalý pro opakované odstraňování grafitů v počtu do 100 cyklů	m2	55,519	379,00	21 041,70	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783846523						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: pro min.5 cyklů odstranění znečištění v ceně zohlednit počet vrstev nátěru dle zvoleného dodavatele systému!</i>					
D	94		Lešení a stavební výtahy				1 595,09	
18	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m ²	25,080	63,60	1 595,09	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101111					
		VV	čv105,107					
		VV	1,2*(3,0*2+12,5+1,2*2)		25,080			
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				43 598,21	
19	K	95okl	Ocel.kce pro lavice - kompletní d,m vč.kotvení s vyvrt.otvorů a konečné povrch.úpravy ŽZn dle čv108	kg	104,250	270,00	28 147,50	
		VV	čv108					
		VV	34,75*3		104,250			
20	K	95dkl	Dřevěné hranoly KVH 50x70mm na sedák a opěradlo - d,m vč.spoj.materiálu	m	76,650	72,00	5 518,80	
		VV	čv108					
		VV	(3,65*7)*3		76,650			
21	K	783101401	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru ometení	m ²	27,594	5,93	163,63	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783101401					
22	K	783118101	Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m ²	82,782	118,00	9 768,28	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783118101					
		VV	čv108					
		VV	nátěr kvh hranolů 3x odstín ořech (koef.mn.=3)					
		VV	výměra je násobena koef.1,5 pro š.do 50mm z důvodu pracnosti					
		VV	(0,05*2+0,07*2)*(3,65*7)*3*1,5		27,594			
		VV	27,594*3 "Přepočtené koeficientem množství		82,782			
D	96		Bourání konstrukcí				10 596,90	
23	K	965042121	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m ²	m ³	0,125	5 150,00	643,75	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042121					
		VV	ubourání přebetonování patek					
		VV	čv102-pozn.3					
		VV	0,45*1,3*0,1			0,059		
		VV	0,51*1,3*0,1			0,066		
		VV	Součet			0,125		
24	K	978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m ²	54,271	90,20	4 895,24	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978015391					
		VV	čv102-pozn.4, čv103					
		VV	cihelná stěna					
		VV	0,87*(2,98*2+12,42+2,7*2)+0,73*12,42		29,755			
		VV	0,28*(12,42+2,7*2)		4,990			
		VV	Mezisoučet		34,745			
		VV	základ (stříkaná omítka - zohlednit v ceně)					
		VV	"boky"(2,98*(0,5+0,92)/2)*2+0,51*0,73+0,45*0,73		4,932			
		VV	"podél"12,42*(0,92+1,43)/2		14,594			
		VV	Mezisoučet		19,526			
		VV	Součet		54,271			
25	K	787700801	Vysklívání výkladců skla plochého, plochy do 1 m ²	m ²	1,296	98,40	127,53	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/787700801					
		VV	položka pro vysklení prosklených polí z drátoskla					
		VV	čv102-pozn.5					
		VV	0,54*0,4*6		1,296			
26	K	96767vo	Vyřezání ocel.plechů v polích zástěny (540/400mm) vč.likvidace dle čv102-pozn.6	kus	12,000	230,00	2 760,00	
27	K	96767vopl	Vyřezání poškozeného ocel.plechu tl.2-3mm š.cca 0,2m v místě zatažení do sokl.zdiva vč.likvidace dle čv102-pozn.7	m	12,125	179,00	2 170,38	
D	997		Přesun sutě				6 127,74	
28	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	3,490	928,00	3 238,72	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
29	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,490	314,00	1 095,86	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501						
30	K	997013509	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	t	48,860	13,70	669,38	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509						
VV			3,49*14 "Přepočtené koeficientem množství	48,860					
31	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazených do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	3,490	322,00	1 123,78	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013869						
D		998	Přesun hmot					2 546,44	
32	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	1,534	1 660,00	2 546,44	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018001						
D		PSV	Práce a dodávky PSV					363 684,60	
D		764	Konstrukce klempířské					5 219,64	
33	K	764212634	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm	m	12,600	404,00	5 090,40	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764212634						
VV			v ceně zohlednit rš 280mm!						
VV			čv105						
VV			"K1*6,3*2	12,600					
34	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,036	2 300,00	82,80	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764101						
35	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,036	1 290,00	46,44	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764181						
D		765	Krytina skládaná					31 381,78	
36	K	765131857	Demontáž azbestocementové krytiny vlnité sklonu do 30° do sutí	m2	83,160	259,00	21 538,44	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765131857						
VV			cena vč.enkapsulačního postříku (zamezení uvolňování vláken)!						
VV			čv102-pozn.1,čv103						
VV			6,3*13,2	83,160					
37	K	997006014	Úprava stavebního odpadu pytlování nebezpečného odpadu s obsahem azbestu z vlnitých tabulí	t	1,275	3 850,00	4 908,75	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997006014						
38	K	997006512	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	1,275	176,00	224,40	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997006512						
39	K	997006519	Vodorovná doprava sutí na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	30,600	15,90	486,54	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997006519						
VV			1,275*24 "Přepočtené koeficientem množství	30,600					
40	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze stavebních materiálů obsahujících azbest zařazených do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 05	t	1,275	3 270,00	4 169,25	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013821						
41	K	998765101	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky do 6 m	t	0,028	1 240,00	34,72	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998765101						
42	K	998765181	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,028	703,00	19,68	CS ÚRS 2022 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998765181						
D		767	Konstrukce zámečnické					99 116,42	
43	K	767vnsp	Veřvání náhrady odstraněného poškozeného ocel.plechu tl.2-3mm š.cca 0,2m v místě zatažení do sokl.zdiva vč.dodávky plechu a zabroušení svarů dle čv102-pozn.7	m	12,125	426,00	5 165,25		
44	K	767pvtrp	Pásová ocel 4x40mm pro kotvení trap.plechu navařená podél vaznice U80 - d,m dle detailu kotvení čv106	kg	99,475	214,00	21 287,65		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV VV				99,475	
			čv106 (0,004*0,04*7850)*13,2*6					
45	K	767391112	Montáž krytiny z tvarovaných plechů trapézových nebo vlnitých, uchyceným šroubováním	m2	83,160	301,00	25 031,16	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767391112 čv105-pozn.1, čv106 cena vč.spoj.mat.(šroub tex 5,5x22mm s epdm podl.) 6,3*13,2					
46	M	767trp	trapézový plech ocel.T45/196 tl.0,7mm, PUR 50 - dodávka	m2	94,220	496,00	46 733,12	
			VV				94,220	
			83,16*1,133 "Přepočtené koeficientem množství"					
47	K	767utp	Úprava trap.plechu v místě kmenu stromu vyříznutím (vystřiháním)	kpl	1,000	850,00	850,00	
48	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,023	1 490,00	34,27	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767101					
49	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,023	651,00	14,97	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767181					
D 787			Dokončovací práce - zasklívání				25 992,28	
50	K	787792322	Zasklívání výkladců deskami ostatními sklem bezpečnostním s podtmelením na lišty, tl. do 8 mm	m2	3,888	2 410,00	9 370,08	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/787792322 položka pro zasklení otvorů 540x400mm sklem bezpeč.kaleným čv105-pozn.5 0,54*0,4*18					
51	K	787911111	Zasklívání – ostatní práce montáž fólie na sklo bezpečnostní	m2	3,888	468,00	1 819,58	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/787911111					
52	M	63479019	fólie na sklo ochranné a bezpečnostní čírá 82%	m2	4,005	723,00	2 895,62	CS ÚRS 2022 01
			VV				4,005	
			3,888*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"					
53	K	787pp	Vevaření zasklívacích plíšků, nátěr sklen.tmelu dle nátěru OK a další potřebné pomocné práce pro zasklení dle zvyklostí a zkušeností zhotovitele (540/400mm - 18ks)	kus	18,000	654,00	11 772,00	
54	K	998787101	Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,095	835,00	79,33	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998787101					
55	K	998787181	Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,095	586,00	55,67	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998787181					
D 789			Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				201 974,48	
56	K	789223132	Provedení otryskání povrchů ocelových konstrukcí suché abrazivní tryskání třídy III stupeň zrezivění C, stupeň přípravy Sa 2½	m2	144,575	339,00	49 010,93	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789223132 třída III průměrně odhadnuta dle profilů stávaj.OK předpokládaný stupeň zrezivění C a stupeň přípravy Sa 2½ cena vč.likvidace použitého abraziva "výměra dle výpisu TZ"144,575					
57	M	42118101	materiál tryskací (ostrohranný tvrdý písek)	t	2,458	14 200,00	34 903,60	CS ÚRS 2022 01
			VV				2,458	
			144,575*0,017 "Přepočtené koeficientem množství"					
58	K	789123220	Úpravy povrchů pod nátěry ocelových konstrukcí třídy III očištění oprášením	m2	144,575	12,80	1 850,56	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789123220					
59	K	789123240	Úpravy povrchů pod nátěry ocelových konstrukcí třídy III očištění odmaštěním	m2	144,575	35,80	5 175,79	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789123240					
60	K	789327211	Nátěr ocelových konstrukcí třídy III dvousložkový epoxidový základní, tloušťky do 80 µm	m2	289,150	179,00	51 757,85	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC P VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789327211 Poznámka k položce: položka pro základní nátěr - 2 vrstvy (60+60 mikronů) = koef.mn.2 třída III průměrně odhadnuta dle profilů stávaj.OK - uchazeč ocení bez ohledu na odhadovanou třídu dle svých zvyklostí a zkušeností 144,575*2 "Přepočtené koeficientem množství"					
61	K	789327321	Nátěr ocelových konstrukcí třídy III dvousložkový polyuretanový krycí (vrchní), tloušťky do 80 µm	m2	289,150	205,00	59 275,75	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC P VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789327321 Poznámka k položce: položka pro vrchní nátěr RAL 7001 a 7016 - 2 vrstvy (60+60 mikronů) = koef.mn.2 třída III průměrně odhadnuta dle profilů stávaj.OK - uchazeč ocení bez ohledu na odhadovanou třídu dle svých zvyklostí a zkušeností					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		144,575*2 "Přepočtené koeficientem množství		289,150			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				27 500,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 000,00	
62	K	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013203000					
	VV		"dílenská a výrobní dokumentace v potřebném rozsahu pro stavbu,..."1		1,000			
	VV		Projekt dopravně inženýrských opatření (DIO) dle potřeby stavby					
63	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000					
D	VRN3		Zařízení staveniště				12 500,00	
64	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	12 500,00	12 500,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000					
	VV		"zřízení, provoz a zrušení zs (buňky, wc, stav.výtah případně jeřáb, vše potřebné pro realizaci díla dle uvážení zhotovitele)"1		1,000			
	VV		Zajištění oplocení stavby pevnými zábranami, zajištění zamezení vstupu na lešení pevnými zábranami do výšky cca 3,0 m, vše dle požadavku KooBOZP					
	VV		"ochranné zábradlí, oplocení"					
	VV		"dočasná ochrana stávajících kcí,vzrostlé zeleně (kmene stromů), podlah a zařízení proti poškození a znečištění (např. OSB + geotextílie, folie PE)"					
	VV		čištění komunikace					
	VV		zhotovení DIO					
	VV		Součet		1,000			
D	VRN4		Inženýrská činnost				5 000,00	
65	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045002000					
	VV		"např. fotodokumentace stáv.stavu (3x CD), sledování případných trhlin kcí terčíky atd."1		1,000			
	VV		vypracování a předání Kontrolních a zkušebních plánů dle SOD					
	VV		Předání rizik zhotovitele a subdodavatelů KooBOZP					
	VV		Vypracování a aktualizace detailního týdenního HMG					
	VV		dodání všech dokladů dle SOD					
	VV		předložení vzorků dlažeb, obkladů, vnějších omítek, atd.					
	VV		Součet		1,000			