

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20230713

Stavba: Oprava krovu a stropu nad hledištěm (část B) Smetanova domu, Komenského 402 v Litomyšli

KSO:
Místo: Litomyšl

CC-CZ:
Datum: 13. 7. 2023

Zadavatel:
Město Litomyšl

IČ: 00276944
DIČ: CZ00276944

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
INRECO s.r.o.

IČ: 48155586
DIČ: CZ48155586

Zpracovatel:
BACing s.r.o.

IČ: 05985404
DIČ: CZ05985404

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve soupisu 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 podminky.urs.cz

Cena bez DPH			0,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	20230713		
Stavba:	Oprava krovu a stropu nad hledištěm (část B) Smetanova domu, Komenského 402 v Litomyšli		
Místo:	Litomyšl	Datum:	13. 7. 2023
Zadavatel:	Město Litomyšl	Projektant:	INRECO s.r.o.
Uchazeč:		Zpracovatel:	BACing s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
D.1.1.	Architektonicko - konstrukční řešení	0,00	0,00	STA
D.1.4.5	Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem	0,00	0,00	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava krovu a stropu nad hledištěm (část B) Smetanova domu, Komenského 402 v
Litomyšli

Objekt:

D.1.1. - Architektonicko - konstrukční řešení

KSO:

Místo: Litomyšl

CC-CZ:

Datum: 13. 7. 2023

Zadavatel:

Město Litomyšl

IČ:

00276944

DIČ:

CZ00276944

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

INRECO s.r.o.

IČ:

48155586

DIČ:

CZ48155586

Zpracovatel:

BACing s.r.o.

IČ:

05985404

DIČ:

CZ05985404

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava krovu a stropu nad hledištěm (část B) Smetanova domu, Komenského 402 v Litomyšli

Objekt:

D.1.1. - Architektonicko - konstrukční řešení

Místo: Litomyšl

Datum: 13. 7. 2023

Zadavatel: Město Litomyšl

Projektant: INRECO s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: BACing s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
65 - Restaurátorské práce	0,00
65_1 - Restaurování kámen a plasty	0,00
65_2 - Restaurování zámečnických konstrukcí	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
712 - Povlakové krytiny	0,00
713 - Izolace tepelné	0,00
762 - Konstrukce tesařské	0,00
764 - Konstrukce klempířské	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava krovu a stropu nad hledištěm (část B) Smetanova domu, Komenského 402 v Litomyšli

Objekt: D.1.1. - Architektonicko - konstrukční řešení

Místo: Litomyšl Datum: 13. 7. 2023
Zadavatel: Město Litomyšl Projektant: INRECO s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: BACIng s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D HSV Práce a dodávky HSV								0,00
D 1 Zemní práce								0,00
1	K	111211201R	Redukce větví keře včetně likvidace a odvozu na skládku	kus	1,000		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.1. Přípravné práce					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce								0,00
2	K	311231157	Zdivo z cihel pálených nosné z cihel plných dl. 290 mm, pro režné neomítané zdivo P 40, na maltu ze suché směsi 10 MPa	m3	1,500		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311231157					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.6. Svislé konstrukce					
	VV		0,5+1		1,500			
	VV		Součet		1,500			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								0,00
3	K	619996137	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek samostatných konstrukcí a prvků	m2	18,160		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/619996137					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		D.1.1.2.2 Půdorys střechy					
	VV		"P14" (1,2*0,7)+(1,2*1,4)*2+(1,4*0,7)*2		6,160			
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		18,160			
4	K	619996145	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků	m2	93,160		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/619996145					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		D.1.1.2.2 Půdorys střechy					
	VV		"P14" (1,2*0,7)+(1,2*1,4)*2+(1,4*0,7)*2		6,160			
	VV		12		12,000			
	VV		"P13"(2,5+2,5)*2*7,5		75,000			
	VV		Součet		93,160			
5	K	622131111R	Zpevnění podkladů (celoplošně) napuštěním fixativu (minerální, čistý křemičitan) nanášený ručně, stěny	m2	94,900		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.10.1 Povrchové úpravny vnější					
	VV		D.1.1.2.5 Pohledy na střechu - návrh					
	VV		(14,85+8,3+16,5+3,9*2)*2		94,900			
	VV		Součet		94,900			
6	K	622321191	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn	m2	284,700		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622321191					
	VV		50% ploch - příplatek 3 cm					
	VV		OM_atika*0,5*6		284,700			
	VV		Součet		284,700			
7	K	622326356	Oprava vápenocementové omítky s celoplošným přestukováním vnějších ploch stupně členitosti 2, v rozsahu opravované plochy přes 40 do 50%	m2	94,900		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622326356					
	VV		OM_atika		94,900			
	VV		Součet		94,900			
D 65 Restaurátorské práce								0,00
D 65_1 Restaurování kámen a plastiky								0,00
8	K	65_1c	Restaurování vázy s motivem koruny (hydromechanické čištění tlakovou vodou, celková biosanace širokopásmovým biocidem, injektáž prasklin vhodným výplňovým materiálem, revize spár (náhrada vhodným minerálním tmelem), nátěr vhodnou barvou, restaurátorská zpráva)	kus	2,000		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.12. Restaurátorské práce					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		E.2.1 Restaurátorský záměr - restaurování štukových a pískovcových prvků- Smetanův dům Litomyš					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
9	K	65_1d	Restaurování poloviční vázy s motivem koruny (hydromechanické čištění tlakovou vodou, celková biosanace širokopásmovým biocidem, injektáž prasklin vhodným výplňovým materiálem, revize spár (náhrada vhodným minerálním tmelem), nátěr vhodnou barvou, restaurátorská zpráva)	kus	2,000		0,00	
10	K	65_1e	Restaurování reliéfu v průčelí (demontáž,figury restaurovat, reliéf se znakem domodelovat, zhotovit formu a výdusek, osazení na původní místo, restaurátorská zpráva)	kus	1,000		0,00	
11	K	65_1f	Restaurování prázdné kartuše v průčelí (původní vrchní/zadní cihelnou část domodelovat a po formování nahradit výduskem, restaurátorská zpráva)	kus	2,000		0,00	
12	K	65_1g	Restaurování pylonu s havicí, vázou a plamenem v průčelí (hydromechanické čištění tlakovou vodou, celková biosanace širokopásmovým biocidem, injektáž prasklin vhodným výplňovým materiálem, revize spár (náhrada vhodným minerálním tmelem), nátěr vhodnou barvou, restaurátorská zpráva)	kus	2,000		0,00	
13	K	65_1h	Restaurování sousoší západní fasáda (hydromechanické čištění tlakovou vodou, celková biosanace širokopásmovým biocidem, injektáž prasklin vhodným výplňovým materiálem, revize spár (náhrada vhodným minerálním tmelem), nátěr vhodnou barvou, restaurátorská zpráva)	kus	1,000		0,00	
14	K	65_1ch	Restarování masky (demontáž, původní vrchní/zadní cihelnou část domodelovat a po formování nahradit výduskem včetně osazení, restaurátorská zpráva)	kus	4,000		0,00	
D 65_2 Restaurování zámečnických konstrukcí								0,00
15	K	65_2a	Restaurování střešního zábradlí - demontáž	bm	37,000		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.12. Restaurátorské práce					
	VV		E.2.2 Restaurátorský záměr kované střešní zábradlí Smetanův dům Litomyš					
	VV		D.1.1.2.5 Pohledy na střechu - návrh					
	VV		"P7" (13+5,5)*2		37,000			
	VV		Součet		37,000			
16	K	65_2b	Restaurování střešního zábradlí - sejmutí barevných vzorků a provedení statigrafického rozboru	ku	1,000		0,00	
17	K	65_2c	Restaurování střešního zábradlí - sejmutí mechanických nečistot	bm	37,000		0,00	
18	K	65_2d	Restaurování střešního zábradlí - rekonstrukční práce	bm	37,000		0,00	
19	K	65_2e	Restaurování střešního zábradlí - povrchová úprava	bm	37,000		0,00	
20	K	65_2f	Restaurování střešního zábradlí - pozlacení	bm	37,000		0,00	
21	K	65_2g	Restaurování střešního zábradlí - montáž	bm	37,000		0,00	
22	K	65_2h	Restaurování střešního zábradlí - restaurátorská zpráva	kus	1,000		0,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání								0,00
23	K	941100031R	Montáž příhradových vazníků - základna pro lešení	kus	12,000		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
24	K	941100033R	Pronájem příhradových nosníků ZKD den použití	kus	5 760,000		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		12*30*16		5 760,000			
	VV		Součet		5 760,000			
25	K	941100034R	Demontáž příhradových vazníků - základna pro lešení	kus	12,000		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
26	K	941111132	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky výšky přes 10 do 25 m montáž	m2	863,400		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111132							
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		8,5*3		25,500			
	VV		24,5*11		269,500			
	VV		24,5*23,2		568,400			
	VV		lešení		863,400			
27	K	941111232	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky výšky přes 10 do 25 m příplatek k ceně za každý den použití	m2	414 432,000		0,00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<div>Online PSC</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111232</div> <div>lešení*16*30</div> <div>Součet</div> <div>414 432,000</div> <div>414 432,000</div>								
28	K	941111322	Odborná prohlídka lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 až W12 od 0,6 m do 1,5 m výšky do 25 m, celkové plochy přes 500 do 2 000 m2 zakrytého sítí	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
<div>Online PSC</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111322</div> <div>Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky výšky přes 10 do 25 m demontáž</div>								
29	K	941111832	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky výšky přes 10 do 25 m demontáž	m2	863,400		0,00	CS ÚRS 2023 02
<div>Online PSC</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111832</div> <div>lešení</div> <div>Součet</div> <div>863,400</div> <div>863,400</div>								
30	K	942322111	Konzoly pro založení lešení osazené na stěně lehké s jednou úrovní pracovní podlahy šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m s možností přetížení lešením výšky do 10 m montáž	m	8,500		0,00	CS ÚRS 2023 02
<div>Online PSC</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/942322111</div> <div>D.1.1.1 Technická zpráva</div> <div>5.2. Lešení</div> <div>8,5</div> <div>Součet</div> <div>8,500</div> <div>8,500</div>								
31	K	942322211	Konzoly pro založení lešení osazené na stěně lehké s jednou úrovní pracovní podlahy šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m s možností přetížení lešením výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití	m	4 080,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
<div>Online PSC</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/942322211</div> <div>D.1.1.1 Technická zpráva</div> <div>5.2. Lešení</div> <div>8,5*16*30</div> <div>Součet</div> <div>4 080,000</div> <div>4 080,000</div>								
32	K	942322811	Konzoly pro založení lešení osazené na stěně lehké s jednou úrovní pracovní podlahy šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m s možností přetížení lešením výšky do 10 m demontáž	m	8,500		0,00	CS ÚRS 2023 02
<div>Online PSC</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/942322811</div>								
33	K	943211111	Lešení prostorové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 výšky do 10 m montáž	m3	772,550		0,00	CS ÚRS 2023 02
<div>Online PSC</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/943211111</div> <div>D.1.1.1 Technická zpráva</div> <div>5.2. Lešení</div> <div>80,3*8,5</div> <div>koridor</div> <div>10*3*3</div> <div>Součet</div> <div>682,550</div> <div>90,000</div> <div>772,550</div>								
34	K	943211211	Lešení prostorové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití	m3	104 629,500		0,00	CS ÚRS 2023 02
<div>Online PSC</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/943211211</div> <div>D.1.1.1 Technická zpráva</div> <div>5.2. Lešení</div> <div>80,3*8,5*30*3</div> <div>koridor</div> <div>10*3*3*30*16</div> <div>Součet</div> <div>61 429,500</div> <div>43 200,000</div> <div>104 629,500</div>								
35	K	943211811	Lešení prostorové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 výšky do 10 m demontáž	m3	772,550		0,00	CS ÚRS 2023 02
<div>Online PSC</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/943211811</div> <div>prostor_lešení</div> <div>Součet</div> <div>772,550</div> <div>772,550</div>								
36	K	943381201R	Montáž stavebního výtahu (přeprava osob a materiálů)	kus	1,000		0,00	
<div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>D.1.1.1 Technická zpráva</div> <div>5.2. Lešení</div> <div>1</div> <div>Součet</div> <div>1,000</div> <div>1,000</div>								
37	K	943381202R	Pronájem stavebního výtahu (přeprava osob a materiálů)	měsíc	16,000		0,00	
<div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>D.1.1.1 Technická zpráva</div> <div>5.2. Lešení</div> <div>1*16</div> <div>Součet</div> <div>16,000</div> <div>16,000</div>								
38	K	943381203R	Demontáž stavebního výtahu (přeprava osob a materiálů)	kus	1,000		0,00	
39	K	943381080R	Doprava stavebního výtahu, revize a zaškolení	kus	1,000		0,00	
40	K	944611111R	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilií z umělých vláken (použít sítě v bílé barvě)	m2	863,400		0,00	
<div>VV</div> <div>VV</div> <div>lešení</div> <div>Součet</div> <div>863,400</div> <div>863,400</div>								
41	K	944611211R	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111R (použít sítě v bílé barvě)	m2	414 432,000		0,00	
<div>VV</div> <div>VV</div> <div>lešení*30*16</div> <div>Součet</div> <div>414 432,000</div> <div>414 432,000</div>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	944611811R	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken (použít sítě v bílé barvě)	m2	863,400		0,00	
	VV		lešení		863,400			
	VV		Součet		863,400			
43	K	944711112	Montáž zachytňné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/9447111212					
44	K	944711212	Montáž zachytňné stříšky Příplatek za první a každý další den použití zachytňné stříšky k ceně -1112	m	1 920,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711212					
	VV		4*30*16		1 920,000			
	VV		Součet		1 920,000			
45	K	944711812	Demontáž zachytňné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711812					
46	K	949411112	Věže schodišťové a výstupové z trubkového lešení o půdorysné ploše do 10 m2, výšky přes 10 do 20 m montáž	m	13,500		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/949411112					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		13,5		13,500			
	VV		Součet		13,500			
47	K	949411212	Věže schodišťové a výstupové z trubkového lešení o půdorysné ploše do 10 m2, výšky přes 10 do 20 m příplatek k ceně za každý den použití	m	6 480,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/949411212					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		16 měsíců					
	VV		13,5*16*30		6 480,000			
	VV		Součet		6 480,000			
48	K	949411812	Věže schodišťové a výstupové z trubkového lešení o půdorysné ploše do 10 m2, výšky přes 10 do 20 m demontáž	m	13,500		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/949411812					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		13,5		13,500			
	VV		Součet		13,500			
49	K	952901114R	Vyčištění prostoru krovu	m2	324,000		0,00	
	VV		D.1.2.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálů					
	VV		"b02" 324		324,000			
	VV		Součet		324,000			
50	K	953943211	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasicího přístroje	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953943211					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.13. Dokončovací práce					
	VV		D.1.3 Požární bezpečnostní řešení stavby					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
51	M	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
52	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	1,500		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/962032230					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.6. Svislé konstrukce					
	VV		0,5+1		1,500			
	VV		Součet		1,500			
53	K	964061142R	Uvolnění a vyčištění zhlaví trámů ze zdiva	kus	38,000		0,00	
54	K	964061144R	Odsekání a uvolnění kapes vazných trámů	kus	38,000		0,00	
55	K	964061145R	Sanace zdiva - odspárovat do hloubky 30 - 40 mm, očistit, chemicky ošetřit biocidem a nově přespárovat vápennou maltou s přísadou fungicidu	m2	20,000		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.6. Svislé konstrukce					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
56	K	965041341R	Bourání mazanin jíloslámových tl. 50 mm, plochy přes 4 m2	m3	15,050		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.3. Bourací práce					
	VV		301*0,05		15,050			
	VV		Součet		15,050			
57	K	968511001R	Kompletní podepření, vyvěšení, ochránění před poškozením, případná demontáž a zpětná instalace do původního stavu stávajícího potrubí vzduchotechniky	kus	1,000		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.1. Přípravné práce					
	VV		D.1.1.2.3 Řez A-A					
	VV		"P2" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	968511002R	Kompletní podepření, vyvěšení, ochránění před poškozením, případná demontáž a zpětná instalace stávající elektroinstalace, dle původního stavu, včetně revize.	kus	1,000		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.1. Přípravné práce					
	VV		D.1.1.2.3 Řez A-A					
	VV		"P3" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
59	K	968511003R	Provedení utěsnění oken proti pronikání prachu - přelepení spar a zakrytí PE folií	m2	200,000		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.1. Přípravné práce					
	VV		D.1.1.2.3 Řez A-A					
	VV		20*10		200,000			
	VV		Součet		200,000			
60	K	978015361	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	94,900		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978015361					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.3. Bourací práce					
	VV		D.1.1.2.5 Pohledy na střechu - návrh					
	VV		(14,85+8,3+16,5+3,9*2)*2		94,900			
	VV		Součet		94,900			
61	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost do 10 km	m2	863,400		0,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/993111111					
	VV		B. Souhrnná technická zpráva - příloha 1: Situace ZOV					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		lešení		863,400			
	VV		Součet		863,400			
62	K	993111119	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 km přes 10 km	m2	10 360,800		0,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/993111119					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		lešení		863,400			
	VV		Součet		863,400			
	VV		863,4*12 'Přepočtené koeficientem množství		10 360,800			
63	K	993121111	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení prostorového lehkého, na vzdálenost do 10 km	m3	772,550		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/993121111					
	VV		prostor_lešení		772,550			
	VV		Součet		772,550			
64	K	993121119	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení prostorového lehkého, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 km přes 10 km	m3	9 270,600		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/993121119					
	VV		prostor_lešení		772,550			
	VV		Součet		772,550			
	VV		772,55*12 'Přepočtené koeficientem množství		9 270,600			
D	997		Přesun sutě				0,00	
65	K	997006003	Úprava stavebního odpadu pytlování závadného odpadu	t	10,364		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997006003					
66	K	997013158	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 24 do 27 m	t	51,545		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013158					
67	K	997013311	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013311					
68	K	997013321	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	1 200,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013321					
69	K	997013509	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	t	773,175		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509					
	VV		51,545*15 'Přepočtené koeficientem množství		773,175			
70	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	51,545		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013511					
71	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	40,570		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013631					
72	K	997013645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,611		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013645					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73	K	997013811R	Likvidace dřeva napadeného dřevokaznými škudci včetně poplatku za uložení na skládce	t	10,364		0,00	
D		998	Přesun hmot				0,00	
74	K	998017004	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 24 do 36 m	t	9,021		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998017004						
D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
D		712	Povlakové krytiny				0,00	
75	K	712000001R	Kompletní provedení zaatikového žlabu z povlakové krytiny - EPDM tl. 1,5 mm rš do 1,5 m, v provedení dle PD	bm	57,700		0,00	
VV		D.1.1.1 Technická zpráva						
VV		5.9. Střecha						
VV		D.1.1.2.2 Půdorys střechy						
VV		D.1.1.2.3 Řez A-A						
VV		"Detail A" 57,7			57,700			
VV		Součet			57,700			
76	K	712363413R	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření budovy výšky do 18 m, kotvené do dřeva rohové pole	m2	75,600		0,00	
VV		Skladba_2D			75,600			
VV		Součet			75,600			
77	M	28322012	<i>fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená šedá tl 1,5mm</i>	m2	79,220		0,00	CS ÚRS 2023 02
VV		68*1,165 *Přepočtené koeficientem množství			79,220			
78	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° - ostatní práce provedení vrstvy textilní ochranné	m2	75,600		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712391172						
VV		Skladba_2D			75,600			
VV		Součet			75,600			
79	M	69311199	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 300g/m2</i>	m2	78,540		0,00	CS ÚRS 2023 02
VV		68*1,155 *Přepočtené koeficientem množství			78,540			
80	K	712631801	Odstranění povlakové krytiny střech šikmých přes 30° z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP	m2	392,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712631801						
VV		Skladba_2B			20,400			
VV		Skladba_2C			296,000			
VV		Skladba_2D			75,600			
VV		Součet			392,000			
81	K	712661803	Odstranění povlakové krytiny střech šikmých přes 30° z fólií přilepenou lepidlem v plné ploše	m2	110,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712661803						
VV		Skladba_2E			110,000			
VV		Součet			110,000			
82	K	712691687	Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 30° - ostatní práce přibití pásů AIP nebo NAIP hřebíky (drátěnkami)	m2	316,400		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712691687						
VV		Skladba_2B			20,400			
VV		Skladba_2C			296,000			
VV		Součet			316,400			
83	M	62832001	<i>pás asfaltový natavitelný oxidovaný s složkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrnným minerálním posypem tl 3,5mm</i>	m2	379,680		0,00	CS ÚRS 2023 02
VV		Skladba_2B			20,400			
VV		Skladba_2C			296,000			
VV		Součet			316,400			
VV		316,4*1,2 *Přepočtené koeficientem množství			379,680			
84	K	998712204	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%			0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998712204						
85	K	998712292	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%			0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998712292						
D		713	Izolace tepelné				0,00	
86	K	713121122	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá mezi trámy nebo rošt	m2	301,100		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713121122						
VV		D.1.1.1 Technická zpráva						
VV		5.7. Vodorovné konstrukce						
VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu						
VV		b33						
VV		D.1.1.2.3 Řez A-A						
VV		Skladba 1.A						
VV		301,1			301,100			
VV		Skladba_1A			301,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	M	63148152	deska tepelně izolační minerální univerzální λ=0,035 tl 60mm	m2	316,155		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		Skladba_1A		301,100			
	VV		Součet		301,100			
	VV		301,1*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		316,155			
88	M	63148156	deska tepelně izolační minerální univerzální λ=0,035 tl 140mm	m2	316,155		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		Skladba_1A		301,100			
	VV		Součet		301,100			
	VV		301,1*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		316,155			
89	K	998713204	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%			0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998713204					
90	K	998713292	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%			0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998713292					
D	762	Konstrukce tesařské					0,00	
91	K	762083101R	Mikrovlnná sanace zdí, trámů - mikrovlnné ozáření s chemickým postřikem napadených ploch dřevokaznými houbami	m2	12,000		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.7. Vodorovné konstrukce					
	VV		2		2,000			
	VV		5.8.2. Doplnková sanace napadaného dřeva mikrovlnným ohřevem					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		12,000			
92	K	762083122	Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	19,754		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762083122					
	VV		bednení		1,905			
	VV		záklap		9,485			
	VV		"krov - nový" (0,73+0,8+0,46+0,45)*1,05		2,562			
	VV		polštáře		3,906			
	VV		záklap_II*0,028*1,05		1,896			
	VV		Součet		19,754			
93	K	762088111R	Provizorní ochrana střechy proti povětrnostním vlivům, včetně rozkrývání a zakrývání, včetně nosné konstrukce	m2	703,610		0,00	
	VV		Skladba_2B		20,400			
	VV		Skladba_2C		296,000			
	VV		Skladba_2D		75,600			
	VV		"P10" (24,5+17,3+24,5)*4,7		311,610			
	VV		Součet		703,610			
94	K	762311001	Celodřevěný plátový spoj s šikmými čely tříkolíkový, průřezové plochy do 120 cm2	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762311001					
95	K	762312005	Celodřevěný plátový spoj s šikmými čely čtyřkolíkový, průřezové plochy přes 450 do 600 cm2	kus	18,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762312005					
	VV		2+12+4		18,000			
	VV		Součet		18,000			
96	K	762321905	Poděpení vazníků fošnami a hranoly (materiál v ceně) průřezové plochy přes 100 cm2	m	173,600		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762321905					
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"41_ dřevěné prvky - zajištění"		141,600			
	VV		(3*8,7+1*0,5+2*1,7+2*0,8+3*0,6+2*1)*4					
	VV		"42_ dřevěné sloupy - zajištění" (2*2,3+2*1,7)*4		32,000			
	VV		Součet		173,600			
97	K	762332130	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy do 50 cm2	m	114,100		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762332130					
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"29_ dřevěné prvky - okap. nové" 55,6+58,5		114,100			
	VV		Součet		114,100			
98	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,482		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"29_ dřevěné prvky - okap. nové"		0,482			
	VV		(55,6*0,04*0,08+58,5*0,06*0,08)*1,05					
	VV		Součet		0,482			
99	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	75,600		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762341210					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Skladba_2D		75,600			
	VV		Součet		75,600			
100	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	1,905		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		Skladba_2D*0,024*1,05		1,905			
	VV	bedneni	Součet		1,905			
101	K	762341275	Montáž bednění střešních a šikmých sklonů do 60° s vyřezáním otvorů z desek dřevotřískových nebo dřevoštěpkových na pero a drážku	m2	59,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762341275					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.9. Střecha					
	VV		D.1.1.2.2 Půdorys střechy					
	VV		D.1.1.2.3 Řez A-A					
	VV		Skladba 2C					
	VV		59		59,000			
	VV		Součet		59,000			
102	K	762341420R	Bednění a laťování montáž bednění střešních žlabů s vytvořením spádu dna z voděodolné překližky tl. 21 mm	m2	110,000		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.9. Střecha					
	VV		D.1.1.2.2 Půdorys střechy					
	VV		D.1.1.2.3 Řez A-A					
	VV		"Detail A"					
	VV		Skladba 2.E					
	VV		D.1.2.4 Výkaz materiálů					
	VV		"B10" 26,1		26,100			
	VV		"B11" 18,4		18,400			
	VV		"B12" 15,9		15,900			
	VV		"B13" 9,6		9,600			
	VV		"B14" 15,9		15,900			
	VV		"B21" 4,2		4,200			
	VV		"B22" 3,9		3,900			
	VV		"B23" 1,9		1,900			
	VV		"B24" 2		2,000			
	VV		"B25" 1,3		1,300			
	VV		"B26" 9,6		9,600			
	VV		"B27" 1,2		1,200			
	VV		Součet		110,000			
103	M	60621149	překližka vodovzdorná hladká/hladká bříza tl 21mm	m2	185,900		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.9. Střecha					
	VV		D.1.1.2.2 Půdorys střechy					
	VV		D.1.1.2.3 Řez A-A					
	VV		"Detail A"					
	VV		Skladba 2.E					
	VV		D.1.2.4 Výkaz materiálů					
	VV		"B10" 26,1		26,100			
	VV		"B11" 18,4		18,400			
	VV		"B12" 15,9		15,900			
	VV		"B13" 9,6		9,600			
	VV		"B14" 15,9		15,900			
	VV		"B21" 4,2		4,200			
	VV		"B22" 3,9		3,900			
	VV		"B23" 1,9		1,900			
	VV		"B24" 2		2,000			
	VV		"B25" 1,3		1,300			
	VV		"B26" 9,6		9,600			
	VV		"B27" 1,2		1,200			
	VV		Mezisoučet		110,000			
	VV		Skladba 2.C					
	VV		59		59,000			
	VV		Mezisoučet		59,000			
	VV		Součet		169,000			
	VV		169*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		185,900			
104	K	762341610R	Dodávka a montáž profilované mansandrové římsy (kopie původní římsy)	m2	38,000		0,00	
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		"b21"*(13+6)*2		38,000			
	VV		Součet		38,000			
105	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střešních rovných, obloukových, sklonů do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	502,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762341811					
	VV	Skladba_2B	"2.B" 20,4		20,400			
	VV	Skladba_2C	"2.C" 296		296,000			
	VV	Skladba_2D	"2.D" 75,6		75,600			
	VV	Skladba_2E	"2.E" 110		110,000			
	VV		Součet		502,000			
106	K	762341932	Vyřezání otvorů v bednění střešních bez rozebrání krytiny z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě přes 1 do 4 m2	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762341932					
107	K	762343811R	Demontáž mansandrové římsy včetně dokumentace její profilace	m	38,000		0,00	
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		"b21"*(13+6)*2		38,000			
	VV		Součet		38,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
108	K	762381013	Heverování a podepření tesařských konstrukcí krovů plná vazba, rozpětí přes 12,5 do 15 m	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762381013					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		4*4		16,000			
	VV		Součet		16,000			
109	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	5,809		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762395000					
	VV		bedneni		1,905			
	VV		185,9*0,021		3,904			
	VV		Součet		5,809			
110	K	762521104	Položení podlah nehoblovaných na sraz z prken hrubých	m2	20,400		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762521104					
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"43_podlahy - pracovni" (2,5+2,6)*4		20,400			
	VV		Součet		20,400			
111	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,643		0,00	CS ÚRS 2023 02
		VV	D.1.1.1. Technická zpráva					
		VV	5.8. Krov					
		VV	D.1.1.02 Technická zpráva					
		VV	D.1.2.04 Výkaz materiálu					
		VV	"43_podlahy - pracovni" (2,5+2,6)*4*0,03*1,05		0,643			
		VV	Součet		0,643			
112	K	762526110	Položení podlah položení polštářů pod podlahy osově vzdálenosti do 65 cm	m2	301,100		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762526110					
	VV		Skladba_1A		301,100			
	VV		Součet		301,100			
113	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	3,906		0,00	CS ÚRS 2023 02
		VV	D.1.2.04 Výkaz materiálu					
		VV	"22_Dřevěné prvky - strop, nové" 3,72*1,05		3,906			
		VV	polštáře		3,906			
114	K	762711913	Výřezání prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy řeziva do 120 cm2, délky vyřezané části prostorového prvku přes 5 do 8 m	m	37,800		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762711913					
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"27_dřevěné prvky - jalové vazby, nové" 2*5,8+2*6,4+2*6,7		37,800			
	VV		Součet		37,800			
115	K	762711921	Výřezání prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části prostorového prvku do 3 m	m	20,800		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762711921					
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"26_dřevěné prvky - plné vazby, nové" 1*0,5		0,500			
	VV		"27_dřevěné prvky - jalové vazby, nové"		20,300			
	VV		1*1+1*1+1*1+2*1+6*1,7+1*1,8+1*1,6+1*1,7		20,300			
	VV		Součet		20,800			
116	K	762711931	Výřezání prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části prostorového prvku do 3 m	m	2,320		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762711931					
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"27_dřevěné prvky - jalové vazby, nové" 4*0,58		2,320			
	VV		Součet		2,320			
117	K	762711932	Výřezání prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části prostorového prvku přes 3 do 5 m	m	8,600		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762711932					
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"26_dřevěné prvky - plné vazby, nové" 2*4,3		8,600			
	VV		Součet		8,600			
118	K	762711941	Výřezání prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy řeziva přes 288 do 450 cm2, délky vyřezané části prostorového prvku do 3 m	m	6,800		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762711941					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV D.1.1.1. Technická zpráva					
			VV 5.8. Krov					
			VV D.1.1.02 Technická zpráva					
			VV D.1.2.04 Výkaz materiálu					
			VV "26_dřevěné prvky - plné vazby, nové" 1*1,4+3*1,8		6,800			
			VV Součet		6,800			
119	K	762711951	Vyřezání prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy řeziva přes 450 cm2, délky vyřezané části prostorového prvku do 3 m	m	6,900		0,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762711951					
			VV D.1.1.1. Technická zpráva					
			VV 5.8. Krov					
			VV D.1.1.02 Technická zpráva					
			VV D.1.2.04 Výkaz materiálu					
			VV "26_dřevěné prvky - plné vazby, nové" 3*1,7+1*1,8		6,900			
			VV Součet		6,900			
120	K	762712931	Doplnění prostorových vázaných konstrukcí řezivem hraněným nebo polohraněným - montáž (materiál ve specifikaci) nehoblovaným, průřezové plochy do 120 cm2	m	37,800		0,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762712931					
			VV D.1.1.1. Technická zpráva					
			VV 5.8. Krov					
			VV D.1.1.02 Technická zpráva					
			VV D.1.2.04 Výkaz materiálu					
			VV "27_dřevěné prvky - jalové vazby, nové" (2*5,8+2*6,4+2*6,7)		37,800			
			VV Součet		37,800			
121	M	60512126	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 dl 6-8m	m3	0,333		0,00	CS ÚRS 2023 02
			VV D.1.1.1. Technická zpráva					
			VV 5.8. Krov					
			VV D.1.1.02 Technická zpráva					
			VV D.1.2.04 Výkaz materiálu					
			VV "27_dřevěné prvky - jalové vazby, nové" (2*5,8+2*6,4+2*6,7)*0,06*0,14*1,05		0,333			
			VV Součet		0,333			
122	K	762712932	Doplnění prostorových vázaných konstrukcí řezivem hraněným nebo polohraněným - montáž (materiál ve specifikaci) nehoblovaným, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	20,800		0,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762712932					
			VV D.1.1.1. Technická zpráva					
			VV 5.8. Krov					
			VV D.1.1.02 Technická zpráva					
			VV D.1.2.04 Výkaz materiálu					
			VV "26_dřevěné prvky - plné vazby, nové" 1*0,5		0,500			
			VV "27_dřevěné prvky - jalové vazby, nové" 1*1+1*1+1*1+2*1+6*1,7+1*1,8+1*1,6+1*1,7		20,300			
			VV Součet		20,800			
123	M	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	0,295		0,00	CS ÚRS 2023 02
			VV D.1.1.1. Technická zpráva					
			VV 5.8. Krov					
			VV D.1.1.02 Technická zpráva					
			VV D.1.2.04 Výkaz materiálu					
			VV "26_dřevěné prvky - plné vazby, nové" 1*0,5*0,08*0,18*1,05		0,008			
			VV "27_dřevěné prvky - jalové vazby, nové" (1*1+1*1+1*1+2*1+6*1,7+1*1,8)*0,1*0,13*1,05+(1*1,6+1*1,7)*0,1*0,16*1,05		0,287			
			VV Součet		0,295			
124	K	762712933	Doplnění prostorových vázaných konstrukcí řezivem hraněným nebo polohraněným - montáž (materiál ve specifikaci) nehoblovaným, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	10,920		0,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762712933					
			VV D.1.1.1. Technická zpráva					
			VV 5.8. Krov					
			VV D.1.1.02 Technická zpráva					
			VV D.1.2.04 Výkaz materiálu					
			VV "27_dřevěné prvky - jalové vazby, nové" 4*0,58		2,320			
			VV "26_dřevěné prvky - plné vazby, nové" 2*4,3		8,600			
			VV Součet		10,920			
125	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	0,299		0,00	CS ÚRS 2023 02
			VV D.1.1.1. Technická zpráva					
			VV 5.8. Krov					
			VV D.1.1.02 Technická zpráva					
			VV D.1.2.04 Výkaz materiálu					
			VV "27_dřevěné prvky - jalové vazby, nové" 4*0,58*0,14*0,2*1,05		0,068			
			VV "26_dřevěné prvky - plné vazby, nové" 2*4,3*0,16*0,16*1,05		0,231			
			VV Součet		0,299			
126	K	762712934	Doplnění prostorových vázaných konstrukcí řezivem hraněným nebo polohraněným - montáž (materiál ve specifikaci) nehoblovaným, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	6,800		0,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762712934					
			VV D.1.1.1. Technická zpráva					
			VV 5.8. Krov					
			VV D.1.1.02 Technická zpráva					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"26_dřevěné prvky - plné vazby, nové" 1*1,4+3*1,8		6,800			
	VV		Součet		6,800			
127	M	60512140	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 do dl 6m	m3	0,257		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"26_dřevěné prvky - plné vazby, nové" (1*1,4+3*1,8)*0,18*0,2*1,05		0,257			
	VV		Součet		0,257			
128	K	762712935	Doplnění prostorových vázaných konstrukcí řezivem hraněným nebo polohraněným - montáž (materiál ve specifikaci) nehoblovaným, průřezové plochy přes 450 do 600 cm2	m	6,900		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762712935					
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"26_dřevěné prvky - plné vazby, nové" 3*1,7+1*1,8		6,900			
	VV		Součet		6,900			
129	M	60512145	hranol stavební řezivo průřezu nad 450cm2 do dl 6m	m3	0,406		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"26_dřevěné prvky - plné vazby, nové" (3*1,7+1*1,8)*0,2*0,28*1,05		0,406			
	VV		Součet		0,406			
130	K	762811410	Záklop stropů montáž (materiál ve specifikaci) z prken hrubých zapuštěného na sraz spáry nekryté	m2	301,100		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762811410					
	VV		Skladba_1A		301,100			
	VV		Součet		301,100			
131	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	9,485		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		Skladba_1A*0,03*1,05		9,485			
	VV	záklop	Součet		9,485			
132	K	762811510	Záklop stropů montáž (materiál ve specifikaci) z prken hrubých zapuštěného na sraz spáry zakryté lepenkovými pásy nebo lištami	m2	64,500		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762811510					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.7. Vodorovné konstrukce					
	VV		D.1.2.4 Výkaz materiálu					
	VV		"b32" 64,5		64,500			
	VV	záklop_II	Součet		64,500			
133	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	1,896		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		záklop_II*0,028*1,05		1,896			
	VV		Součet		1,896			
134	K	762812811	Demontáž záklopů stropů vrchních a zapuštěných z hoblovaných prken s olištováním, tl. do 32 mm	m2	64,500		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762812811					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.3. Bourací práce					
	VV		D.1.2.4 Výkaz materiálu					
	VV		"b06" 64,5		64,500			
	VV		Součet		64,500			
135	K	762821910	Vyřezání části stropního trámu průřezové plochy do 120 cm2, délky vyřezané části trámu do 1 m	m	1,400		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762821910					
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"21_dřevěné prvky - strop, nové" 2*0,7		1,400			
	VV		Součet		1,400			
136	K	762821912	Vyřezání části stropního trámu průřezové plochy do 120 cm2, délky vyřezané části trámu přes 3 do 5 m	m	42,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762821912					
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"21_dřevěné prvky - strop, nové" 6*3,8+4*4,8		42,000			
	VV		Součet		42,000			
137	K	762822931	Doplnění části stropního trámu - montáž (materiál ve specifikaci) průřezové plochy do 120 cm2	m	43,400		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762822931					
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"21_dřevěné prvky - strop, nové" 2*0,7+6*3,8+4*4,8		43,400			
	VV		Součet		43,400			
138	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,473		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálů					
	VV		"21_dřevěné prvky - strop, nové"		0,473			
	VV		(2*0,7*0,06*0,16+6*3,8*0,08*0,13+4*4,8*0,08*0,13)*1,05					
	VV		Součet		0,473			
139	K	762895000	Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svory	m3	15,287		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762895000					
	VV		záklop		9,485			
	VV		polštáře		3,906			
	VV		záklop_IL*0,028*1,05		1,896			
	VV		Součet		15,287			
140	K	998762204	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%			0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998762204					
141	K	998762294	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%			0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998762294					
D		764	Konstrukce klempířské					0,00
142	K	764000111R	Kompletní dodávka, provedení a montáž makovice na nárožní hrotnici, segmentová (replika podle stávajícího prvku), plech měděný měkký tl. 0,55, rš 750 mm	kus	4,000		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.11.1 Klempířské práce					
	VV		D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
	VV		D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
	VV		D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
	VV		"KL1" 4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
143	K	764001801	Demontáž klempířských konstrukcí podkladního plechu do suti	m	100,900		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764001801					
	VV		62,3+38,6		100,900			
	VV		Součet		100,900			
144	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	402,800		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764001821					
	VV		6+4,8		10,800			
	VV		Skladba_2B		20,400			
	VV		Skladba_2C		296,000			
	VV		Skladba_2D		75,600			
	VV		Součet		402,800			
145	K	764001881	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží z hřebenáčů do suti	m	32,800		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764001881					
146	K	764001891	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti	m	17,200		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764001891					
147	K	764002821	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764002821					
148	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	62,300		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764002841					
149	K	764002861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	117,400		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764002861					
	VV		38,6+38,6+40,2		117,400			
	VV		Součet		117,400			
150	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti	m	33,600		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764002871					
	VV		9,2+8+16,4		33,600			
	VV		Součet		33,600			
151	K	764003801R	Demontáž klempířských konstrukcí makovice na nárožní hrotnici do suti	kus	4,000		0,00	
152	K	764004849R	Demontáž klempířských konstrukcí žlabového hrdla do suti	kus	4,000		0,00	
153	K	764031417	Podkladní plech z měděného plechu rš 670 mm	m	100,900		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764031417					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.11.1 Klempířské práce					
	VV		D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
	VV		D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
	VV		D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
	VV		"KL4" 38,6		38,600			
	VV		"KL14" 62,3		62,300			
	VV		Součet		100,900			
154	K	764031418R	Podkladní plech z měděného plechu přes rš 670 mm	m2	4,800		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.11.1 Klempířské práce					
	VV		D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
	VV		D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
	VV		D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
	VV		"KL12" 4,8		4,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		4,800			
155	K	764101173	Montáž krytiny z plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné ze šablony, počet kusů přes 10 ks/m2 přes 30 do 60°	m2	296,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764101173					
VV			Skladba_2C		296,000			
VV			Součet		296,000			
156	M	55351083R	čtvercové šablony z Cu plechu s obvodovými zámky 250x250mm včetně spojovacího materiálu (kopie stávajících šablon)	m2	340,400		0,00	
VV			Skladba_2C		296,000			
VV			Součet		296,000			
VV			296*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		340,400			
157	K	764131401	Krytina ze svitků nebo tabulí z měděného plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků rš 500 mm, sklon střechy do 30°	m2	6,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764131401					
VV			D.1.1.1 Technická zpráva					
VV			5.11.1 Klempířské práce					
VV			D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
VV			D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
VV			D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
VV			"KL11" 6		6,000			
VV			Součet		6,000			
158	K	764131403	Krytina ze svitků nebo tabulí z měděného plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků rš 500 mm, sklon střechy přes 30 do 60°	m2	20,400		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764131403					
VV			D.1.1.1 Technická zpráva					
VV			5.11.1 Klempířské práce					
VV			D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
VV			D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
VV			D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
VV			"KL9" 20,4		20,400			
VV			Součet		20,400			
159	K	764131405	Krytina ze svitků nebo tabulí z měděného plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků rš 500 mm, sklon střechy přes 60°	m2	4,800		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764131405					
VV			D.1.1.1 Technická zpráva					
VV			5.11.1 Klempířské práce					
VV			D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
VV			D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
VV			D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
VV			"KL12" 4,8		4,800			
VV			Součet		4,800			
160	K	764231467R	Oplechování střešních prvků z měděného plechu úžlabí rš 660 mm	m	17,200		0,00	
VV			D.1.1.1 Technická zpráva					
VV			5.11.1 Klempířské práce					
VV			D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
VV			D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
VV			D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
VV			"KL10" 17,2		17,200			
VV			Součet		17,200			
161	K	764233452R	Oplechování střešních prvků z měděného plechu střešní výlez rozměru 550 x 550 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764233452R					
VV			D.1.1.1 Technická zpráva					
VV			5.11.1 Klempířské práce					
VV			D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
VV			D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
VV			"KL13" 3		3,000			
VV			Součet		3,000			
162	K	764233453R	Oplechování střešních prvků z měděného plechu střešní výlez rozměru 550 x 550 mm, střechy s krytinou povlakovou	kus	1,000		0,00	
VV			D.1.1.1 Technická zpráva					
VV			5.11.1 Klempířské práce					
VV			D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
VV			D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
VV			"KL15" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
163	K	764234408	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z měděného plechu mechanicky kotvených rš 750 mm	m	62,300		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764234408					
VV			D.1.1.1 Technická zpráva					
VV			5.11.1 Klempířské práce					
VV			D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
VV			D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
VV			D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
VV			"KL14" 62,3		62,300			
VV			Součet		62,300			
164	K	764238404R	Oplechování nárožní hrotnice s 2x manžetou a lemováním prostupu střešní krytinou (replika podle stávajícího prvku), plech měděný měkký tl. 0,55 mm, rš 250 mm	m	8,000		0,00	
VV			D.1.1.1 Technická zpráva					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	5.11.1 Klempířské práce					
		VV	D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
		VV	D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
		VV	D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
		VV	"KL2" 8		8,000			
		VV	Součet		8,000			
165	K	764238455	Oplechování fíms a ozdobných prvků z měděného plechu obých nebo ze segmentů, včetně rohů mechanicky kotvené rš 400 mm	m	38,600		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764238455					
		VV	D.1.1.1 Technická zpráva					
		VV	5.11.1 Klempířské práce					
		VV	D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
		VV	D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
		VV	D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
		VV	"KL5" 38,6		38,600			
		VV	Součet		38,600			
166	K	764238457R	Oplechování fíms a ozdobných prvků z měděného plechu obých nebo ze segmentů, včetně rohů mechanicky kotvené rš 660 mm	m	38,600		0,00	
		VV	D.1.1.1 Technická zpráva					
		VV	5.11.1 Klempířské práce					
		VV	D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
		VV	D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
		VV	D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
		VV	"KL6" 38,6		38,600			
		VV	Součet		38,600			
167	K	764238461	Oplechování fíms a ozdobných prvků z měděného plechu obých nebo ze segmentů, včetně rohů mechanicky kotvené přes rš 670 mm	m2	28,950		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764238461					
		VV	D.1.1.1 Technická zpráva					
		VV	5.11.1 Klempířské práce					
		VV	D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
		VV	D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
		VV	D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
		VV	"KL4" 38,6*0,75		28,950			
		VV	Součet		28,950			
168	K	764238461R	Oplechování profilovaného nároží z měděného plechu pro skládanou krytinu přes rš 670 mm	m2	24,600		0,00	
		VV	D.1.1.1 Technická zpráva					
		VV	5.11.1 Klempířské práce					
		VV	D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
		VV	D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
		VV	D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
		VV	"KL7" 32,8*0,75		24,600			
		VV	Součet		24,600			
169	K	764252401R	Oplechování střešních prvků z nerezového plechu štítu závětnou lištou rš 125 mm	m	57,700		0,00	
		VV	D.1.1.1 Technická zpráva					
		VV	5.11.1 Klempířské práce					
		VV	D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
		VV	D.1.1.2.3 Řez A-A					
		VV	"Detail A" 57,7		57,700			
		VV	Součet		57,700			
170	K	764252403	Oplechování střešních prvků z nerezového plechu štítu závětnou lištou rš 250 mm	m	57,700		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764252403					
		VV	D.1.1.1 Technická zpráva					
		VV	5.11.1 Klempířské práce					
		VV	D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
		VV	D.1.1.2.3 Řez A-A					
		VV	"Detail A" 57,7		57,700			
		VV	Součet		57,700			
171	K	764331404R	Lemování zdí z měděného plechu boční nebo horní rovných, střech s krytinou povlakovou rš 330 mm	m	9,200		0,00	
		VV	D.1.1.1 Technická zpráva					
		VV	5.11.1 Klempířské práce					
		VV	D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
		VV	D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
		VV	D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
		VV	"KL3" 9,2		9,200			
		VV	Součet		9,200			
172	K	764331414	Lemování zdí z měděného plechu boční nebo horní rovných, střech s krytinou skládanou mimo prežovou rš 330 mm	m	16,400		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764331414					
		VV	D.1.1.1 Technická zpráva					
		VV	5.11.1 Klempířské práce					
		VV	D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
		VV	D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
		VV	D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
		VV	"KL8" 16,4		16,400			
		VV	Součet		16,400			
173	K	764502123	Montáž žlabu nadřímsového hranatého doplňků hrdla	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764502123					
		VV	D.1.1.1 Technická zpráva					
		VV	5.11.1 Klempířské práce					
		VV	D.1.1.2.2 Púdorys střechy					
		VV	D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh					
		VV	D.1.1.2.6 Výrobky PSV					
		VV	"KL16" 4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		Součet			4,000			
174	M	55349245R	hrdlo žlabové pro půlkulatý žlab TiZn „modrošedý“ rš 400mm kruhový vývod D 120mm	kus	4,000		0,00	
VV		D.1.1.1 Technická zpráva						
VV		5.11.1 Klempířské práce						
VV		D.1.1.2.2 Púdorys střechy						
VV		D.1.1..5 Pohledy na střechu - návrh						
VV		D.1.1.2.6 Výrobky PSV						
VV		"KL16" 4			4,000			
VV		Součet			4,000			
175	K	764888985R	Kompletní dodávka a montáž kotvicího zařízení s integrovaným žebříkovým hákem (nerez ocel, s povrchovou úpravou), zařízení upevnit skrz trám v krovu	kus	12,000		0,00	
VV		D.1.1.2.2 Púdorys střecha						
VV		"P9" 12			12,000			
VV		Součet			12,000			
176	K	998764204	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%			0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998764204						
177	K	998764292	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%			0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998764292						
D 767		Konstrukce zámečnické						0,00
178	K	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdíva, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	7,500		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767161111						
VV		D.1.1.1 Technická zpráva						
VV		5.2. Lešení						
VV		7,5			7,500			
VV		Součet			7,500			
179	K	767161833	Demontáž zábradlí k dalšímu použití rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	7,500		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767161833						
VV		D.1.1.1 Technická zpráva						
VV		5.2. Lešení						
VV		7,5			7,500			
VV		Součet			7,500			
180	K	767861010R	Montáž vnitřních kovových žebříků přímých délky přes přes 5 m, ukotvených k vazbě krovu	kus	1,000		0,00	
VV		D.1.1.1 Technická zpráva						
VV		5.11.2 Zámečnické práce						
VV		D.1.1.2.4 Řez B-B						
VV		"P1" 1			1,000			
VV		Součet			1,000			
181	M	44983025R	pevný žebřík svislý příčlový se 2 štěřiny s ochranným košem s bočním výstupem, kotvený do dřevěné konstrukce krovu a ocelové pomocné konstrukce a vybaený výsuvnými madly nad střechu, dl 6,5 m (131 kg), žárově zinkované, povrchová úprava (základní barva na zinek, 2x krycí kovářskou barvou)	kus	1,000		0,00	
VV		D.1.1.1 Technická zpráva						
VV		5.11.2 Zámečnické práce						
VV		D.1.1.2.4 Řez B-B						
VV		"P1" 1			1,000			
VV		Součet			1,000			
182	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	607,200		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767995113						
VV		D.1.1.1. Technická zpráva						
VV		5.8. Krov						
VV		D.1.1.02 Technická zpráva						
VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu						
VV		"31_výkaz sestava dílce m01" 120,4*4			481,600			
VV		"44_ ocelové prkvy - pomocné" 31,4*4			125,600			
VV		Součet			607,200			
183	M	13010742	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 100	t	0,126		0,00	CS ÚRS 2023 02
VV		D.1.1.1. Technická zpráva						
VV		5.8. Krov						
VV		D.1.1.02 Technická zpráva						
VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu						
VV		120*1,05*0,001			0,126			
VV		Součet			0,126			
184	M	13010750	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 180	t	0,714		0,00	CS ÚRS 2023 02
VV		D.1.1.1. Technická zpráva						
VV		5.8. Krov						
VV		D.1.1.02 Technická zpráva						
VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu						
VV		680*1,05*0,001			0,714			
VV		Součet			0,714			
185	M	13010424	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 60x60x6mm	t	0,021		0,00	CS ÚRS 2023 02
VV		D.1.1.1. Technická zpráva						
VV		5.8. Krov						
VV		D.1.1.02 Technická zpráva						
VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		20*1,05*0,001		0,021			
	VV		Součet		0,021			
186	M	13010826	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 200	t	0,099		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		94,2*1,05*0,001		0,099			
	VV		Součet		0,099			
187	M	13611238	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 15mm tabule	t	0,022		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		21,4*1,05*0,001		0,022			
	VV		Součet		0,022			
188	M	31197008R	tyč závitová Zn bílý DIN 975 8.8 M16	m	2,000		0,00	
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
189	M	31120008	podložka DIN 125-A ZB D 16mm	100 kus	0,200		0,00	CS ÚRS 2021 02
190	M	31111008	matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M16	100 kus	0,140		0,00	CS ÚRS 2021 02
191	M	30901001	šroub hrubý se šestihrannou hlavou 4D M16x320mm	100 kus	0,060		0,00	CS ÚRS 2023 02
192	K	767996801	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí rozebráním o hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	607,200		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767996801					
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8. Krov					
	VV		D.1.1.02 Technická zpráva					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"31_výkaz sestava dílce m01" 120,4*4		481,600			
	VV		"44_ocelové prvky - pomocné" 31,4*4		125,600			
	VV		Součet		607,200			
193	K	998767204	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%			0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767204					
194	K	998767292	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%			0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767292					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
195	K	783201401R	Odsátí prachu a oprášení povrchu dřeva	m2	1 963,700		0,00	
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8.3 Obecné poznámky a opatření pro sanaci dřevěných prvků					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"původní krov" 361,9+25,2+403,7+69,2+325,5+1,2+388,5*2		1 963,700			
	VV		Součet		1 963,700			
196	K	783201201R	Šetrné kartáčování rýžovými kartáči tesařských konstrukcí před provedením chemického ošetření dřevěných konstrukcí	m2	1 963,700		0,00	
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8.3 Obecné poznámky a opatření pro sanaci dřevěných prvků					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"původní krov" 361,9+25,2+403,7+69,2+325,5+1,2+388,5*2		1 963,700			
	VV		Součet		1 963,700			
197	K	783214111	Sanační napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním zabudovaných do konstrukce, aplikovaný nízkotlakou injektáží a stříkáním	m2	1 963,700		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783214111					
	VV		D.1.1.1. Technická zpráva					
	VV		5.8.3 Obecné poznámky a opatření pro sanaci dřevěných prvků					
	VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu					
	VV		"původní krov" 361,9+25,2+403,7+69,2+325,5+1,2+388,5*2		1 963,700			
	VV		Součet		1 963,700			
198	K	783201402R	Odsátí prachu a oprášení povrchu zdíva	m2	12,800		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.8.1. Oprava krovu nad hlavním sálem					
	VV		Odstranění zdíva kolem zhlaví stropních trámů					
	VV		15*2*(0,3+0,2+0,3)*0,3+8*0,7*2*0,5		12,800			
	VV		Součet		12,800			
199	K	783113121R	Dvounásobný postřik sanovaného zdíva vhodným fungicidním přípravkem	m2	12,800		0,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.8.1. Oprava krovu nad hlavním sálem					
	VV		Odstranění zdíva kolem zhlaví stropních trámů					
	VV		15*2*(0,3+0,2+0,3)*0,3+8*0,7*2*0,5		12,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		Součet		12,800				
200	K	783801503R	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí tlakovou vodou s příměsí koncentrátu na tenzidové bázi	m2	94,900		0,00	
VV		D.1.1.1 Technická zpráva						
VV		5.3. Bourací práce						
VV		D.1.1.2.5 Pohledy na střeche - návrh						
VV		(14,85+8,3+16,5+3,9*2)*2		94,900				
VV		OM_atika		94,900				
VV		Součet		94,900				
201	K	783801531	Očištění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s oplachem, nátěrem jednonásobným, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2	m2	94,900		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783801531						
VV		OM_atika		94,900				
VV		Součet		94,900				
202	K	783823139	Fungicidní penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2	m2	94,900		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783823139						
VV		OM_atika		94,900				
VV		Součet		94,900				
203	K	783827425	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	94,900		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783827425						
VV		OM_atika		94,900				
VV		Součet		94,900				
D		784		Dokončovací práce - malby a tapety				0,00
204	K	784171123R	Zakrytí vnitřních ploch - ochrana proti zatečení biocidních nátěrů	m2	350,000		0,00	
VV		D.1.1.1 Technická zpráva						
VV		5.8.3 Obecné poznámky a opatření pro sanaci dřevěných prvků						
VV		D.1.1.2.1 Púdorys krovu						
VV		350		350,000				
VV		Součet		350,000				
D		HZS		Hodinové zúčtovací sazby				0,00
205	K	HZS2112	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí tesař odborný	hod	80,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS2112						
VV		D.1.1.1 Technická zpráva						
VV		5.8.1. Oprava krovu nad hlavním sálem						
VV		"kontrola a kativace původních spojů (doražení kolíků, klínů, dotažení svorníků)" 2*8*5		80,000				
VV		Součet		80,000				
206	K	HZS4232	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik odborný	hod	8,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS4232						
VV		D.1.1.1. Technická zpráva						
VV		5.8.3 Obecné poznámky a opatření pro sanaci dřevěných prvků						
VV		D.1.2.04 Výkaz materiálu						
VV		"dohled - mikrovlnný ohřev" 8		8,000				
VV		Součet		8,000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Oprava krovu a stropu nad hledištěm (část B) Smetanova domu, Komenského 402 v
Litomyšli
Objekt:

D.1.4.5 - Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Litomyšl	Datum:	13. 7. 2023
Zadavatel:		IČ:	00276944
Město Litomyšl		DIČ:	CZ00276944
Uchazeč:		IČ:	Vyplň údaj
Vyplň údaj		DIČ:	Vyplň údaj
Projektant:		IČ:	13539248
Ing. M. Jágr		DIČ:	CZ13539248
Zpracovatel:		IČ:	13539248
Ing. M. Jágr		DIČ:	CZ13539248
Poznámka:			

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava krovu a stropu nad hledištěm (část B) Smetanova domu, Komenského 402 v Litomyšli

Objekt:

D.1.4.5 - Silnoprúdová elektrotechnika včetně ochrany před bleskem

Místo: Litomyšl

Datum: 13. 7. 2023

Zadavatel: Město Litomyšl

Projektant: Ing. M. Jágr

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. M. Jágr

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

D.1.4.5 - Silnoprúdová elektrotechnika včetně ochrany před bleskem

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava krovu a stropu nad hledištěm (část B) Smetanova domu, Komenského 402 v Litomyšli

Objekt: D.1.4.5 - Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem

Místo: LitomyšlDatum: 13. 7. 2023

Zadavatel: Město LitomyšlProjektant: Ing. M. Jágr

Uchazeč: Vyplň údajZpracovatel: Ing. M. Jágr

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D		D.1.4.5	Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem			0,00		
1	K	D.1.4.5	Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem dle přiloženého položkového rozpočtu	kus	1,000		0,00	

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Montáž - materiál		0,00
Montáž - práce		0,00
Mezisoučet 1	0,00	0,00
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		0,00
Mezisoučet 2	0,00	0,00
Základní náklady celkem		0,00
Náklady celkem		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	0,00	0,00
Elektrorozvody	0,00	0,00
Demontáže	0,00	0,00
Oprava hromosvodu	0,00	0,00
Demontáže	0,00	0,00
Hodinové zúčtovací sazby	0,00	0,00

JÍMACÍ DRÁT									
pevně včetně svorek a podpěr	m	35,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
Demontáže - celkem				0,00		0,00		0,00	
				0,00		0,00	0,00	0,00	
MĚŘENÉ PROVEDENÍ									
MĚŘENÝ DRÁT									
Drát 8 Cu T/4 drát o 8mm Cu T/4 (0,45kg/m) měkký	m	40,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ									
SS spojovací - Cu	ks	37,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
SO okapová - Cu	ks	4,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
PV32 připojovací - Cu	ks	8,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
ST1N na potrubí D=1/2" - nerez	ks	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
"ST6/7N na potrubí D=2/2 1/2"" - nerez"	ks	2,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
PODPĚRA VEDENÍ									
FB2 na ploché střechy - plast/beton	ks	6,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
MONTÁŽNÍ PRÁCE									
Tvarování mont.dílu	ks	9,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
Oprava hromosvodu - celkem				0,00		0,00		0,00	
Hodinové zúčtovací sazby									
Vyhledání pripojovacího místa	hod	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
Uprava stavajiciho rozvadece	hod	4,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
Zkusebni provoz	hod	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
Zauceni obsluhy	hod	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
Zabezpeceni pracoviste	hod	5,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
KOORDINACE POSTUPU PRACI									
S ostatnimi profesemi	hod	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK									
DLE CSN 331500									
Revizni technik	hod	15,00		0,00		0,00	0,00	0,00	
Hodinové zúčtovací sazby - celkem						0,00		0,00	
HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY									
Podružný materiál				0,00				0,00	
Elektromontáže - celkem				0,00		0,00		0,00	

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	D.1.4.5 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA VČ. OCHRANY PŘED BLESKEM
Akce	OPRAVA KROVU A STROPU NAD HLEDIŠTĚM (ČÁST B)
Projekt	SMETANOVA DOMU, KOMENSKÉHO 402 V LITOMYŠLI
Investor	MĚSTO LITOMYŠL, BRATŘÍ ŠŤASTNÝCH 1000, 570 20 LITOMYŠL
Z. č.	
A. č.	1016/21/22
Smlouva	
Vypracoval	ING.M.JÁGR
Kontroloval	
Datum	15.6.2023
Zpracovatel	
CÚ	JKSO, cenová soustava RTS - položky nezatříděny
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH
PPV (1 nebo 6) %	6,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava krovu a stropu nad hledištěm (část B) Smetanova domu, Komenského 402 v
Litomyšli

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Litomyšl

CC-CZ:

Datum: 13. 7. 2023

Zadavatel:

Město Litomyšl

IČ:

00276944

DIČ:

CZ00276944

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

INRECO s.r.o.

IČ:

48155586

DIČ:

CZ48155586

Zpracovatel:

BACing s.r.o.

IČ:

05985404

DIČ:

CZ05985404

Poznámka:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava krovu a stropu nad hledištěm (část B) Smetanova domu, Komenského 402 v Litomyšli

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Litomyšl

Datum: 13. 7. 2023

Zadavatel: Město Litomyšl

Projektant: INRECO s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: BACing s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava krovu a stropu nad hledištěm (část B) Smetanova domu, Komenského 402 v Litomyšli

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Litomyšl Datum: 13. 7. 2023
Zadavatel: Město Litomyšl Projektant: INRECO s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: BACing s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
1	K	011002000R	Doplňkový biologický průzkum krovu dosud zakrytých nebo nepřístupných partií	kus	1,000		0,00	
2	K	011002001R	Pasportizace stropů včetně navazujícího zdiva (fotografická, grafická dokumentace), zaměření trhlín	kus	1,000		0,00	
3	K	013002000	Projekt skutečného provedení stavby	kus	1,000		0,00	
4	K	013294000R	Technologický postup a dokumentace heverování krovu a uvolnění vazby	kus	1,000		0,00	
D		VRN3	Zařízení staveniště				0,00	
5	K	030001000R	Zařízení staveniště včetně oplocení	soub	1,000		0,00	
D		VRN4	Inženýrská činnost				0,00	
6	K	042503000R	Opatření BOZP na staveništi	soub	1,000		0,00	
7	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	soub	1,000		0,00	

SEZNAM FIGUR

Kód: 20230713
Stavba: Oprava krovu a stropu nad hledištěm (část B) Smetanova domu, Komenského 402 v Litomyšli
Datum: 13. 7. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
D.1.1. Architektonicko - konstrukční řešení			
bednení	bednění	m3	1,905
	Skladba_2D*0,024*1,05		1,905
bednení	Součet		1,905
Použití figury:			
60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	1,905
762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	19,754
762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	5,809
lešení	lešení	m2	863,400
	D.1.1.1 Technická zpráva		0,000
	5.2. Lešení		0,000
	8,5*3		25,500
	24,5*11		269,500
	24,5*23,2		568,400
lešení	Součet		863,400
Použití figury:			
941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m	m2	863,400
941111232	Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m za každý den použití	m2	414 432,000
941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m	m2	863,400
944611111R	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken (použit sítě v bílé barvě)	m2	863,400
944611211R	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111R (použit sítě v bílé barvě)	m2	414 432,000
944611811R	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken (použit sítě v bílé barvě)	m2	863,400
993111111	Dovoz a odvoz lešení řadového do 10 km včetně naložení a složení	m2	863,400
993111119	Příplatek k ceně dovozu a odvozu lešení řadového ZKD 10 km přes 10 km	m2	10 360,800
lešení_1	lešení	m2	540,000
OM_atika	omítka atika	m2	94,900
	D.1.1.1 Technická zpráva		0,000
	5.3. Bourací práce		0,000
	D.1.1.2.5 Pohledy na střechu - návrh		0,000
	(14,85+8,3+16,5+3,9*2)*2		94,900
OM_atika	Součet		94,900
Použití figury:			
783801503R	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí tlakovou vodou s příměsí koncentrátu na tenzidové bázi	m2	94,900
622321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	284,700
622326356	Oprava vnější vápenocementové omítky s celoplošným přeštukováním členitosti 2 v rozsahu přes 40 do 50 %	m2	94,900
783801531	Očištění 1x nátěrem biocidním přípravkem a opláchnutím omítek členitosti 1 a 2	m2	94,900
783823139	Penetrační fungicidní nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	94,900
783827425	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	94,900
polštáře	polštáře skladba 1A	m3	3,906
	D.1.2.04 Výkaz materiálu		0,000
	"22_Dřevěné prvky - strop, nové" 3,72*1,05		3,906
polštáře	Součet		3,906
Použití figury:			
60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	3,906
762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	19,754
762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	15,287
prostor_lešení	prostorové lešení	m3	772,550

Kód	Popis	MJ	Výměra
	D.1.1.1 Technická zpráva		0,000
	5.2. Lešení		0,000
	80,3*8,5		682,550
	koridor		0,000
	10*3*3		90,000
prostor_lešení	Součet		772,550
Použití figury:			
943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	772,550
943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	772,550
993121111	Dovoz a odvoz lešení prostorového lehkého do 10 km včetně naložení a složení	m3	772,550
993121119	Příplatek k ceně dovozu a odvozu lešení prostorového lehkého ZKD 10 km přes 10 km	m3	9 270,600
Skladba_1A	Skladba 1A	m2	301,100
	D.1.1.1 Technická zpráva		0,000
	5.7. Vodorovné konstrukce		0,000
	D.1.2.04 Výkaz materiálu		0,000
	b33		0,000
	D.1.1.2.3 Řez A-A		0,000
	Skladba 1.A		0,000
	301,1		301,100
Skladba_1A	Součet		301,100
Použití figury:			
713121122	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými mezi trámy nebo rošt rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	301,100
762526110	Položení polštáře pod podlahy při osové vzdálenosti do 65 cm	m2	301,100
762811410	Montáž zapuštěného záklopu z hrubých prken na sraz spáry nekryté	m2	301,100
60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	9,485
63148152	deska tepelně izolační minerální univerzální λ=0,035 tl 60mm	m2	316,155
63148156	deska tepelně izolační minerální univerzální λ=0,035 tl 140mm	m2	316,155
Skladba_2B	Skladba 2B	m2	20,400
Skladba_2B	"2.B" 20,4		20,400
Použití figury:			
762341811	Demontáž bednění střeš z prken	m2	502,000
712631801	Odstranění povlakové krytiny střeš přes 30° z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP	m2	392,000
712691687	Provedení povlakové krytiny střeš přes 30° přibití AIP nebo NAIP hřebíky	m2	316,400
762088111R	Provizorní ochrana střešy věží proti povětrnostním vlivům, vč. rozkrývání a zakrývání	m2	703,610
764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	402,800
62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrnným minerálním posypem tl 3,5mm	m2	379,680
Skladba_2C	skladba 2C	m2	296,000
Skladba_2C	"2.C" 296		296,000
Použití figury:			
762341811	Demontáž bednění střeš z prken	m2	502,000
712631801	Odstranění povlakové krytiny střeš přes 30° z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP	m2	392,000
712691687	Provedení povlakové krytiny střeš přes 30° přibití AIP nebo NAIP hřebíky	m2	316,400
762088111R	Provizorní ochrana střešy věží proti povětrnostním vlivům, vč. rozkrývání a zakrývání	m2	703,610
764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	402,800
764101173	Montáž krytiny střešy rovné ze šablon přes 10 ks/m2 přes 30 do 60°	m2	296,000
55351083R	čtvercové šablony z Cu plechu s obvodovými zámky 250x250mm včetně spojovacího materiálu (kopie stávajících šablon)	m2	340,400
62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrnným minerálním posypem tl 3,5mm	m2	379,680
Skladba_2D	Skladba 2D	m2	75,600
Skladba_2D	"2.D" 75,6		75,600
Použití figury:			
762341811	Demontáž bednění střeš z prken	m2	502,000
712363413R	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do trapézu TI tl do 100 mm rohové pole, budova v do 18 m	m2	75,600
712391172	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	75,600
712631801	Odstranění povlakové krytiny střeš přes 30° z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP	m2	392,000
762088111R	Provizorní ochrana střešy věží proti povětrnostním vlivům, vč. rozkrývání a zakrývání	m2	703,610

Kód	Popis	MJ	Výměra
762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	75,600
764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	402,800
60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	1,905
Skladba_2E	Skladba 2F	m2	110,000
Skladba_2E	"2.E" 110		110,000
Použití figury:			
762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	502,000
712661803	Odstranění povlakové krytiny střech přes 30° z fólií přilepených lepidlem v plné ploše	m2	110,000
záklop	záklop	m3	9,485
	Skladba_1A*0,03*1,05		9,485
záklop	Součet		9,485
Použití figury:			
60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	9,485
762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	19,754
762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	15,287
záklop_II	záklop II	m2	64,500
	D.1.1.1 Technická zpráva		0,000
	5.7. Vodorovné konstrukce		0,000
	D.1.2.4 Výkaz materiálů		0,000
	"b32" 64,5		64,500
záklop_II	Součet		64,500
Použití figury:			
762811510	Montáž zapuštěného záklopu z hrubých prken na sraz spáry zakryté	m2	64,500
762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	19,754
762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	15,287
60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	1,896

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

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

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

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