

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20150617
Stavba: Zabezpečovací práce krovu a stropu Sokolovna N. Bor R1

KSO:
Místo: Nový Bor

CC-CZ:
Datum: 02.09.2022

Zadavatel:
Město Nový Bor

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Stanislav Záhon, Karolíny Světlé 99/37, 460 07 Liberec 7

IČ: 86736558
DIČ: CZ7109272577

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
J. Nešněra

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			9 924 738,98
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	9 924 738,98	2 084 195,19
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	12 008 934,17
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20150617

Stavba: Zabezpečovací práce krovu a stropu Sokolovna N. Bor R1

Místo: **Nový Bor**

Datum: 02.09.2022

Zadavatel: Město Nový Bor

Projektant:

Uchazeč: Stanislav Záhon, Karolíny Světlé 99/37, 460 07 Liberec 7

Zpracovatel: J. Nešněra

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		9 924 738,98	12 008 934,17	
01	bourání	1 580 612,14	1 912 540,69	STA
02	stavební část	8 144 126,84	9 854 393,48	STA
03	VRN	200 000,00	242 000,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zabezpečovací práce krovu a stropu Sokolovna N. Bor R1

Objekt:

01 - bourání

KSO:

Místo: Nový Bor

CC-CZ:

Datum: 02.09.2022

Zadavatel:

Město Nový Bor

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stanislav Záhon, Karolíny Světlé 99/37, 460 07 Liberec 7

IČ:

86736558

DIČ:

CZ7109272577

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

J. Nešněra

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

1 580 612,14

DPH základní
snížená

Základ daně
1 580 612,14
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
331 928,55
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 912 540,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zabezpečovací práce krovu a stropu Sokolovna N. Bor R1

Objekt: **01 - bourání**

Místo: Nový Bor
Zadavatel: Město Nový Bor
Uchazeč: Stanislav Záhon, Karolíny Světlé 99/37, 460 07 Liberec 7

Datum: 02.09.2022

Projektant:
Zpracovatel: J. Nešněra

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 580 612,14

HSV - Práce a dodávky HSV

1 193 456,25

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

585 039,32

997 - Přesun sutě

608 416,93

PSV - Práce a dodávky PSV

387 155,89

712 - Povlakové krytiny

55 470,41

741 - Elektroinstalace - silnoproud

8 000,00

762 - Konstrukce tesařské

203 989,48

764 - Konstrukce klempířské

45 000,00

765 - Krytina skládaná

74 696,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zabezpečovací práce krovu a stropu Sokolovna N. Bor R1

Objekt:

01 - bourání

Místo: Nový Bor

Datum: 02.09.2022

Zadavatel: Město Nový Bor

Projektant:

Uchazeč: Stanislav Záhon, Karolíny Světlé 99/37, 460 07 Liberec 7

Zpracovatel: J. Nešněra

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

Náklady soupisu celkem

1 580 612,14

D HSV Práce a dodávky HSV

1 193 456,25

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 585 039,32

1	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	2 348,640	49,00	115 083,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/943211111					
	VV		52,6*6		315,600			
	VV		79,56*2		159,120			
	VV		48,36*2		96,720			
	VV		296,2*6		1 777,200			
	VV		Součet		2 348,640			
2	K	943211211	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	140 918,400	2,10	295 928,64	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/943211211					
	VV		2348,64*60 "Přepočtené koeficientem množství"		140 918,400			
3	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	2 348,640	38,00	89 248,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/943211811					
4	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	45,616	1 200,00	54 739,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárcí z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962032231					
	VV		13,3*0,7*0,5		4,655			
	VV		20,25*0,7*1		14,175			
	VV		20,5*0,6*0,4		4,920			
	VV		(7,7+4,5*2+7+14,5)*0,6*0,3		6,876			
	VV		7,8*3*0,5*1		11,700			
	VV		(4,2+5,2)*0,5*0,7		3,290			
	VV		Součet		45,616			
24	K	964061341	Uvolnění zhlaví trámů ze zdiva cihelného průřezu zhlaví přes 0,05 m2	kus	16,000	580,00	9 280,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uvolnění zhlaví trámu při jeho výměně pro jakoukoliv délku uložení, ze zdiva cihelného, o průřezu zhlaví přes 0,05 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/964061341					
5	K	965083112	Odstranění násypů pod podlahami mezi trámy tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	18,052	1 150,00	20 759,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění násypu mezi stropními trámy tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965083112					
	VV		52,6*0,1		5,260			
	VV		79,56*0,1		7,956			
	VV		48,36*0,1		4,836			
	VV		Součet		18,052			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	997		Přesun sutě				608 416,93	
6	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	182,813	1 200,00	219 375,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013152					
7	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	182,813	350,00	63 984,55	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
8	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	914,065	35,00	31 992,28	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
	VV		182,813*5 "Přepočtené koeficientem množství		914,065			
9	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	108,213	1 500,00	162 319,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631					
	VV		182,813-10,1-64,5		108,213			
10	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	10,100	1 450,00	14 645,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013645					
11	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	64,500	1 800,00	116 100,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013811					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				387 155,89	
D	712		Povlakové krytiny				55 470,41	
12	K	712600831	Odstranění povlakové krytiny střech přes 30° jednovrstvé	m2	652,593	85,00	55 470,41	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové jednovrstvé					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712600831					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				8 000,00	
13	K	741371821R	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového délky do 1100 mm bez zachování funkčnosti	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
	PP		Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do sutí) v bytových nebo společenských místnostech modulového systému zářivkových, délky do 1100 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: včetně likvidace na skládce</i>					
D	762		Konstrukce tesařské				203 989,48	
14	K	762331813	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	474,800	95,00	45 106,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762331813					
	VV		285,8" krov		285,800			
	VV		189" vzpěry		189,000			
	VV		Součet		474,800			
15	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	652,593	52,00	33 934,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762341811					
	VV		652,593		652,593			
16	K	762521812	Demontáž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm	m2	180,520	80,00	14 441,60	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Demontáž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tl. přes 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762521812					
	VV		476,72-296,2		180,520			
17	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	476,720	52,00	24 789,44	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž záklopů stropů vrchních a zapuštěných z hrubých prken, tl. do 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762811811					
	VV		52,6		52,600			
	VV		79,56		79,560			
	VV		48,36		48,360			
	VV		296,2		296,200			
	VV		Součet		476,720			
18	K	762822840	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové pl přes 450 do 540 cm2	m	326,000	92,00	29 992,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva, průřezové plochy přes 450 do 540 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762822840					
19	K	762822850	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové pl přes 540 cm2	m	54,000	105,00	5 670,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva, průřezové plochy přes 540 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762822850					
	VV		13,5*4		54,000			
20	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	476,720	105,00	50 055,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken tl. do 35 mm s omítkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762841812					
	D	764	Konstrukce klempířské				45 000,00	
21	K	76400187R	Demontáž klempířských konstrukcí do suti	soubor	1,000	45 000,00	45 000,00	
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí do suti					
	D	765	Krytina skládaná				74 696,00	
22	K	765151801	Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů do suti	m2	652,593	98,00	63 954,11	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů sklonu do 30° do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765151801					
	VV		591,45/Cos(25)		652,593			
23	K	765151805	Demontáž hřebene nebo nároží krytiny bitumenové ze šindelů do suti	m	123,470	87,00	10 741,89	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů sklonu do 30° hřebene nebo nároží do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765151805					
	VV		(10,5*2+9,2+9,4+3,5*2+2,8+4,6+3,6*4+5,7*2+3*2)/Cos(25)		94,670			
	VV		1+7,5+12,6+2,3+3,7+1,7		28,800			
	VV		Součet		123,470			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zabezpečovací práce krovu a stropu Sokolovna N. Bor R1

Objekt:

02 - stavební část

KSO:

Místo: Nový Bor

Zadavatel:

Město Nový Bor

Uchazeč:

Stanislav Záhon, Karolíny Světlé 99/37, 460 07 Liberec 7

Projektant:

Zpracovatel:

J. Nešněra

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující 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.

CC-CZ:

Datum: 02.09.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

86736558

DIČ:

CZ7109272577

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

8 144 126,84

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 144 126,84	21,00%	1 710 266,64
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

9 854 393,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zabezpečovací práce krovu a stropu Sokolovna N. Bor R1

Objekt: **02 - stavební část**

Místo: Nový Bor
Zadavatel: Město Nový Bor
Uchazeč: Stanislav Záhon, Karolíny Světlé 99/37, 460 07 Liberec 7

Datum: 02.09.2022

Projektant:
Zpracovatel: J. Nešněra

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

8 144 126,84

HSV - Práce a dodávky HSV	2 910 686,05
3 - Svislé a kompletní konstrukce	204 959,00
4 - Vodorovné konstrukce	1 548 706,46
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	131 634,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	983 920,34
998 - Přesun hmot	41 466,25
PSV - Práce a dodávky PSV	5 233 440,79
714 - Akustická a protiotřesová opatření	710 833,28
741 - Elektroinstalace - silnoproud	85 000,00
762 - Konstrukce tesařské	1 069 921,06
763 - Konstrukce suché výstavby	1 559 924,05
764 - Konstrukce klempířské	138 000,00
765 - Krytina skládaná	808 475,80
766 - Konstrukce truhlářské	166 194,60
767 - Konstrukce zámečnické	669 460,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	25 632,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zabezpečovací práce krovu a stropu Sokolovna N. Bor R1

Objekt:

02 - stavební část

Místo: Nový Bor

Datum: 02.09.2022

Zadavatel: Město Nový Bor

Projektant:

Uchazeč: Stanislav Záhon, Karolíny Světlé 99/37, 460 07 Liberec 7

Zpracovatel: J. Nešněra

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

Náklady soupisu celkem

8 144 126,84

D HSV Práce a dodávky HSV

2 910 686,05

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

204 959,00

1	K	310236251	Zazdívka otvorů pl přes 0,0225 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 300 do 450 mm	kus	16,000	520,00	8 320,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 300 do 450 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/310236251					
2	K	311231125	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P20 až 25 na SMS 5 MPa	m3	23,134	8 500,00	196 639,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Zdivo z cihel pálených nosné z cihel plných dl. 290 mm P 20 až 25, na maltu ze suché směsi 5 MPa					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311231125					
			VV 45,616-22,482	23,134				
			D 4 Vodorovné konstrukce					
			1 548 706,46					
3	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	19,299	5 600,00	108 074,40	CS ÚRS 2022 01
			PP Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/411321414					
			VV 229,75*0,06	13,785				
			VV 229,75*0,04*0,6	5,514				
			VV Součet	19,299				
4	K	411354209	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 40 mm plech lesklý tl 1,0 mm	m2	229,750	950,00	218 262,50	CS ÚRS 2022 01
			PP Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých tenkostěnných ohýbaných profilů (hraněných trapézových vln), bez úpravy povrchu otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, do traverz s povrchem lesklým, výšky vln 40 mm, tl. plechu 1,00 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/411354209					
			VV 62,61+101,81+65,33	229,750				
5	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	3,144	74 000,00	232 656,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/411362021					
			VV (0,6012+0,9774+0,6271+0,3488+0,3038)*1,1	3,144				
6	K	413232221	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v přes 150 do 300 mm	kus	25,000	560,00	14 000,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/413232221					
7	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm	t	8,073	12 000,00	96 876,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/413941123					
			VV 7,33928*1,1	8,073				
8	M	13010722	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 200	t	4,193	76 000,00	318 668,00	CS ÚRS 2022 01
			PP ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 200					
			VV 3,8121*1,1	4,193				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	M	13010724	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 220	t	3,880	7 600,00	29 488,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 220					
	VV		3,52718*1,1		3,880			
10	M	31197008	tyč závitová Pz 4.6 M20	m	12,700	196,00	2 489,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		tyč závitová Pz 4.6 M20					
	VV		5*0,7		3,500			
	VV		7*0,8		5,600			
	VV		4*0,9		3,600			
	VV		Součet		12,700			
11	K	413941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 24 a výše nebo výšky přes 220 mm	t	6,291	7 960,00	50 076,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropěch I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 24 a výše nebo výšky přes 220 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/413941125					
	VV		5,71892*1,1		6,291			
12	M	13011021	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 360	t	6,291	76 000,00	478 116,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 360					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				131 634,00	
13	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	89,000	110,00	9 790,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131101					
14	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	89,000	460,00	40 940,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612321141					
	VV		46+43		89,000			
15	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	300,000	98,00	29 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619991011					
16	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	96,000	96,00	9 216,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622131101					
17	K	622321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená strojně	m2	96,000	420,00	40 320,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená strojně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622321341					
18	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	2,400	820,00	1 968,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632450124					
	VV		16*0,5*0,3		2,400			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				983 920,34	
19	K	326578R	Ochrana podlahy proti poškození	m2	230,000	400,00	92 000,00	
	PP		Ochrana podlahy proti poškození					
	VV		230		230,000			
20	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	1 111,000	49,00	54 439,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941211111					
	VV		(22+1+4,5+3,5+15+7+8+14+11+10+5)*11		1 111,000			
21	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v přes 10 do 25 m za první a ZKD den použití	m2	99 990,000	2,10	209 979,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lešení řadového rámového pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941211211					
	VV		1111*90 "Přepočtené koeficientem množství		99 990,000			
22	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	1 111,000	38,00	42 218,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941211811					
23	K	973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm	kus	25,000	520,00	13 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031325					
24	K	985331113	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 12 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	105,000	1 550,00	162 750,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru cementovou aktivovanou maltou průměr výztuže 12 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985331113					
	VV		0,05*2100		105,000			
25	M	13021013	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 12mm	t	0,134	76 000,00	10 184,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 12mm					
	VV		0,07*2100		147,000			
	VV		147*0,00091 "Přepočtené koeficientem množství		0,134			
26	K	985671114	Ztužující věnce obrubní a příčné ze ŽB tř. C 25/30	m3	22,482	6 500,00	146 133,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ztužující věnce ze železobetonu obrubní nebo příčné tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985671114					
	VV		(19,9+1,4+1,6+3,7)*0,3*0,6		4,788			
	VV		(4+10,8+4)*0,5*0,3+0,5*0,2*0,3		2,850			
	VV		6,7*0,3*0,3+3,3*0,3*0,6+0,5*0,85*0,3		1,325			
	VV		(1,9+0,5+5,9+0,5+9,9+0,5+1,3)*0,7*0,3		4,305			
	VV		(8,455*3)*0,5*0,3		3,805			
	VV		(13,5+5+4,6)*0,5*0,3		3,465			
	VV		3,6*0,3*0,3		0,324			
	VV		9*0,6*0,3		1,620			
	VV		Součet		22,482			
27	K	985675111	Bednění ztužujících věnců - zřízení	m2	83,426	460,00	38 375,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění ztužujících věnců zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985675111					
	VV		(19,9+1,4+1,6+3,7)*0,3*2		15,960			
	VV		(4+10,8+4)*2*0,32		12,032			
	VV		6,7*0,3*2+3,3*0,3*2+(0,5+0,85+0,3)*0,3		6,495			
	VV		(1,9+0,5+5,9+0,5+9,9+0,5+1,3)*2*0,3		12,300			
	VV		(8,455*3)*2*0,3		15,219			
	VV		(13,5+5+4,6)*2*0,3		13,860			
	VV		3,6*0,3*2		2,160			
	VV		9*2*0,3		5,400			
	VV		Součet		83,426			
28	K	985675121	Bednění ztužujících věnců - odstranění	m2	83,426	130,00	10 845,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění ztužujících věnců odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985675121					
29	K	985676112	Výztuž ztužujících věnců z oceli 10 505	t	3,923	52 000,00	203 996,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výztuž ztužujících věnců z oceli 10 505 (R) nebo BST 500					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985676112					
	VV		3,5663*1,1		3,923			
	D	998	Přesun hmot				41 466,25	
30	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	118,475	350,00	41 466,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998011002					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				5 233 440,79	
	D	714	Akustická a protitřesová opatření				710 833,28	
31	K	714121002	Montáž podstropních nárazuvzdorných akustických panelů třídy 1A zavěšených na viditelný rošt	m2	256,710	1 200,00	308 052,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž akustických minerálních panelů podstropních nárazuvzdorných zavěšených na viditelný rošt odolnosti proti nárazu třídy 1A					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/714121002 12,9*19,9		256,710			
32	M	59036137	panel akustický sportovních hal zapuštěný závěsný rošt, barvená hrana, bílá 085, tl 40mm, požární odolnost EW30	m2	269,546	1 480,00	398 928,08	CS ÚRS 2022 01
			PP VV		269,546			
			panel akustický sportovních hal zapuštěný závěsný rošt, barvená hrana, bílá 085, tl 40mm, požární odolnost EW30 256,71*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"					
33	K	998714102	Přesun hmot tonážní pro akustická a protiořesová opatření v objektech v do 12 m	t	3,380	1 140,00	3 853,20	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC					
			Přesun hmot pro akustická a protiořesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998714102					
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				85 000,00	
34	K	74137206R	Osvětlení, rozvody, revize	soubor	1,000	85 000,00	85 000,00	
			PP D					
			Osvětlení, rozvody, revize					
	D	762	Konstrukce tesařské				1 069 921,06	
35	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	25,940	1 350,00	35 019,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC					
			Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru) https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762083111 VV		25,940			
			7,1+18,84					
36	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	50,000	195,00	9 750,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC					
			Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) kotevních želez příložek, patek, táhel https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762085103					
37	M	54879004	patrona chemická M16x125mm	kus	50,000	135,00	6 750,00	CS ÚRS 2022 01
			PP					
			patrona chemická M16x125mm					
38	M	54879222	šroub kotevní žárový Pz chemické patrony M16x125/198	kus	50,000	340,00	17 000,00	CS ÚRS 2021 01
			PP					
			šroub kotevní žárový Pz chemické patrony M16x125/198					
39	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	210,550	290,00	61 059,50	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC					
			Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762332132 VV		43,750			
			43,75"pozednice					
			3"fošna		3,000			
			(3,3*16+2,96*5+3,3*5+3,3*7+3,3*2)"krokv		113,800			
			0,85*12+0,9*12"výměny		21,000			
			3*6"sloupek		18,000			
			1,1*10"pásek		11,000			
			Součet		210,550			
40	K	762332133	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	137,300	290,00	39 817,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC					
			Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762332133 VV		120,000			
			17,2*1+4*5+5,8*2+5,3*11+3,4*2+6,1*1"krokv					
			11,3*1+2*3"vaznice		17,300			
			Součet		137,300			
41	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	7,100	13 500,00	95 850,00	CS ÚRS 2022 01
			PP					
			hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m					
42	K	762341210	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	685,000	130,00	89 050,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC					
			Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762341210 VV		685,000			
			610+75					
43	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	18,838	12 000,00	226 056,00	CS ÚRS 2022 01
			PP VV		18,838			
			řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm 685,000*0,025*1,1					
44	K	762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti přes 150 do 360 mm	m2	685,000	135,00	92 475,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC					
			Montáž laťování střeš jednoduchých sklonu do 60° při osově vzdálenosti lať přes 150 do 360 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342214					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 610+75		685,000			
45	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	5,425	13 500,00	73 237,50	CS ÚRS 2022 01
			PP řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m					
			VV 685,000*3*1,1*0,04*0,06		5,425			
46	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových sklonu do 60°	m	1 051,220	25,00	26 280,50	CS ÚRS 2022 01
			PP Montáž laťování montáž lišt trojúhelníkových					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342441					
			VV 746/Cos(25)		823,120			
			VV 30*3,3+5*3+37+12+11*5,3+6,8		228,100			
			VV Součet		1 051,220			
47	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	2,775	13 500,00	37 462,50	CS ÚRS 2022 01
			PP řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m					
			VV 1051,220*0,04*0,06*1,1		2,775			
48	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	34,140	1 600,00	54 624,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762395000					
			VV 7,1+18,84+5,425+2,775		34,140			
49	K	76252110R	Revizní lávka	m	23,000	4 800,00	110 400,00	
			PP Revizní lávka					
			P Poznámka k poloze: lávka včetně zábradlí					
50	K	762842231	Montáž podbíjení střech šikmých vnějšího přesahu š přes 0,8 m z palubek	m2	71,200	356,00	25 347,20	CS ÚRS 2022 01
			PP Montáž podbíjení střech šikmých, vnějšího přesahu šířky přes 0,8 m z hoblovaných prken z palubek					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762842231					
			VV (14+15+10+22+15+5+8)*0,8		71,200			
51	M	61191173	palubky obkladové smrk profil klasický 19x121mm jakost A/B	m2	78,320	498,00	39 003,36	CS ÚRS 2022 01
			PP palubky obkladové smrk profil klasický 19x121mm jakost A/B					
			VV 71,2*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		78,320			
52	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	20,493	1 500,00	30 739,50	CS ÚRS 2022 01
			PP Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762102					
D		763	Konstrukce suché výstavy				1 559 924,05	
53	K	763131432	SDK podhled deska 1xDF 15 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 90	m2	235,090	998,00	234 619,82	CS ÚRS 2022 01
			PP Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, bez izolace, REI do 90					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131432					
			VV 4*6,7		26,800			
			VV 5,9*7,8		46,020			
			VV 7,8*9,9		77,220			
			VV 4,1*7,3+1,9*2,3		34,300			
			VV 3,6*13,5+0,5*4,3		50,750			
			VV Součet		235,090			
54	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	491,800	48,00	23 606,40	CS ÚRS 2022 01
			PP Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131751					
			VV 235,09		235,090			
			VV 12,9*19,9		256,710			
			VV Součet		491,800			
55	M	28329276	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	552,537	85,00	46 965,65	CS ÚRS 2022 01
			PP fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2					
			VV 491,8*1,1235 "Přepočtené koeficientem množství"		552,537			
56	K	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	491,800	62,00	30 491,60	CS ÚRS 2022 01
			PP Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131752					
			VV 235,09		235,090			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		12,9*19,9				256,710	
	VV		Součet				491,800	
57	M	63152099	pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 100mm	m2	239,792	220,00	52 754,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 100mm				235,090	
	VV		235,09				239,792	
	VV		235,09*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"					
58	M	63152108	pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 200mm	m2	261,844	368,00	96 358,59	CS ÚRS 2022 01
	PP		pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 200mm				256,710	
	VV		12,9*19,9				261,844	
	VV		256,71*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"					
59	K	76373211R	Montáž střešní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky do 12,5 m	soubor	1,000	210 000,00	210 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž střešní konstrukce do 10 m výšky římsy opláštění střechy, štítů, říms, dýmníků a světlíkových obrub z vazníků příhradových, konstrukční délky přes 9,0 do 12,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/76373211R					
60	M	79123R	Sbíjené vazníky	soubor	1,000	856 000,00	856 000,00	
	PP		Sbíjené vazníky					
	P		<i>Poznámka k položce: včetně impregnace</i>					
61	K	998763101	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v přes 6 do 12 m	t	6,295	1 450,00	9 127,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763101					
	D	764	Konstrukce klempířské				138 000,00	
62	K	76434542R	Klempířské prvky z TiZn plechu	soubor	1,000	138 000,00	138 000,00	
	PP		Klempířské prvky z TiZn plechu					
	P		<i>Poznámka k položce: žlaby, okapy, úžlabí</i>					
	D	765	Krytina skládaná				808 475,80	
63	K	765123012	Krytina betonová drážková s povrchovou úpravou skládaná na sucho sklonu do 30°	m2	685,000	698,00	478 130,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krytina betonová drážková skládaná na sucho sklonu střechy do 30° z tašek s povrchovou úpravou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765123012					
64	K	765123121	Krytina betonová ochranná a větrávací mřížka okapové hrany	m	96,400	178,00	17 159,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krytina betonová drážková skládaná na sucho sklonu střechy do 30° prvky okapové hrany větrací mřížka					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765123121					
65	K	765123212	Krytina betonová drážková nárožní hrana provětrávaná z hřebenáčů s povrchovou úpravou	m	65,800	1 600,00	105 280,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krytina betonová drážková skládaná na sucho sklonu střechy do 30° nárožní hrana provětrávaná z hřebenáčů s povrchovou úpravou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765123212					
66	K	765123312	Krytina betonová drážková hřeben provětrávaný z hřebenáčů s povrchovou úpravou	m	34,400	1 450,00	49 880,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krytina betonová drážková skládaná na sucho sklonu střechy do 30° hřeben provětrávaný z hřebenáčů s povrchovou úpravou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765123312					
	VV		7,1+27,3				34,400	
67	K	765125301	Montáž střešního výlezu plochy jednotlivě do 0,25 m2 pro betonovou krytinu	kus	3,000	1 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž střešních doplňků krytiny betonové střešního výlezu plochy jednotlivě do 0,25 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765125301					
68	M	59244318	okno střešní výstupní pro krytinu betonovou 460x510mm	kus	3,000	6 300,00	18 900,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		okno střešní výstupní pro krytinu betonovou 460x510mm					
69	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	685,000	46,70	31 989,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na bednění nebo tepelnou izolaci					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765191023					
	VV		685		685,000			
70	M	28329029	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická třívrstvá PES/PP 150-160g/m ²	m2	753,500	85,00	64 047,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická třívrstvá PES/PP 150-160g/m ²					
	VV		685*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		753,500			
71	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	t	33,408	1 200,00	40 089,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech					
	Online PSC		výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998765102					
	D	766	Konstrukce truhlářské				166 194,60	
72	K	766671023	Montáž střešního okna do krytiny tvarované 78 x 98 cm	kus	6,000	2 500,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž střešních oken dřevěných nebo plastových kyvných, výklopných/kyvných s okenním rámem a lemováním, s plisovaným límcem,					
	Online PSC		s napojením na krytinu do krytiny tvarované, rozměru 78 x 98 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766671023					
73	M	61124497	okno střešní dřevěné kyvné, izolační trojsklo 78x98cm, Uw=1,1W/m ² K Al oplechování	kus	6,000	1 250,00	7 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		okno střešní dřevěné kyvné, izolační trojsklo 78x98cm, Uw=1,1W/m ² K Al oplechování					
74	M	61124162	lemování střešních oken 78x98cm	kus	6,000	3 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		lemování střešních oken 78x98cm					
75	M	61124232	manžeta z parotěsné fólie pro střešní okno 78x98cm	kus	6,000	1 100,00	6 600,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		manžeta z parotěsné fólie pro střešní okno 78x98cm					
76	K	766671025	Montáž střešního okna do krytiny tvarované 78 x 140 cm	kus	6,000	2 500,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž střešních oken dřevěných nebo plastových kyvných, výklopných/kyvných s okenním rámem a lemováním, s plisovaným límcem,					
	Online PSC		s napojením na krytinu do krytiny tvarované, rozměru 78 x 140 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766671025					
77	M	61124499	okno střešní dřevěné kyvné, izolační trojsklo 78x140cm, Uw=1,1W/m ² K Al oplechování	kus	6,000	13 200,00	79 200,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		okno střešní dřevěné kyvné, izolační trojsklo 78x140cm, Uw=1,1W/m ² K Al oplechování					
78	M	61124164	lemování střešních oken 78x140cm	kus	6,000	2 800,00	16 800,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		lemování střešních oken 78x140cm					
79	M	61124234	manžeta z parotěsné fólie pro střešní okno 78x140cm	kus	6,000	1 200,00	7 200,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		manžeta z parotěsné fólie pro střešní okno 78x140cm					
80	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,497	1 800,00	894,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech					
	Online PSC		výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766102					
	D	767	Konstrukce zámečnické				669 460,00	
81	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg	3 043,000	144,00	438 192,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995115					
82	M	56421R	ocelová konstrukce krovu	t	3,043	76 000,00	231 268,00	
	PP		ocelová konstrukce krovu					
	P		Poznámka k položce: včetně povrchové úpravy a kotvení					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				25 632,00	
83	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	71,200	360,00	25 632,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783118211					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zabezpečovací práce krovu a stropu Sokolovna N. Bor R1

Objekt:

03 - VRN

KSO:

Místo: Nový Bor

CC-CZ:

Datum: 02.09.2022

Zadavatel:

Město Nový Bor

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stanislav Záhon, Karolíny Světlé 99/37, 460 07 Liberec 7

IČ:

86736558

DIČ:

CZ7109272577

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

J. Nešněra

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

200 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	200 000,00	21,00%	42 000,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

242 000,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zabezpečovací práce krovu a stropu Sokolovna N. Bor R1

Objekt:
03 - VRN

Místo: Nový Bor
Zadavatel: Město Nový Bor
Uchazeč: Stanislav Záhon, Karolíny Světlé 99/37, 460 07 Liberec 7

Datum: 02.09.2022

Projektant:
Zpracovatel: J. Nešněra

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

200 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

200 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

95 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

105 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zabezpečovací práce krovu a stropu Sokolovna N. Bor R1

Objekt:

03 - VRN

Místo:

Nový Bor

Datum:

02.09.2022

Zadavatel:

Město Nový Bor

Projektant:

Uchazeč:

Stanislav Záhon, Karolíny Světlé 99/37, 460 07 Liberec 7

Zpracovatel:

J. Nešněra

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

Náklady soupisu celkem

200 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

200 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

95 000,00

1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	--------	-------	-----------	-----------	----------------

PP Dokumentace skutečného provedení stavby

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000

2	K	013294000	Realizační dokumentace	soubor	1,000	55 000,00	55 000,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	------------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

PP Realizační dokumentace

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013294000

D VRN3 Zařízení staveniště

105 000,00

3	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	--------	-------	-----------	-----------	----------------

PP Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/032903000

4	K	034103000	Oplocení staveniště	soubor	1,000	55 000,00	55 000,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

PP Oplocení staveniště

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/034103000

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

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. 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	eGSSazbaDph	
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