

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
MŠ Kunratice - snížení energetické náročnosti - 1. etapa

Objekt:
2024-029-01 - Střechy

Soupis:
2024-029-01-01 - Střecha velká

KSO:
Místo: MŠ Kunratice

CC-CZ:
Datum: 18.06.2024

Zadavatel:
Městská část Praha Kunratice, Předškolní 880/1

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
START Zelený s.r.o.

IČ: 08731314
DIČ: CZ08731314

Projektant:
di5 architekti, inženýři, s.r.o. Koubkova 11, Praha 2

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Dana Mlejnková

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zatížením položek (popisu činnosti) dle přílohy stavebních konstrukcí a prací. Použita databáze směrných cen 2024/I. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a dle výkresů.

Cena bez DPH				677 879,48
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	677 879,48	21,00%	142 354,69
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	820 234,17
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MŠ Kunratice - snížení energetické náročnosti - 1. etapa

Objekt: 2024-029-01 - Střechy

Soupis: **2024-029-01-01 - Střecha velká**

Místo: MŠ Kunratice

Datum: 18.06.2024

Zadavatel: Městská část Praha Kunratice, Předškolní 880/1

Projektant: di5
architekti, inženýři, s.r.
o. Koubkova 11, Praha
2

Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Dana Mlejnková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

677 879,48

HSV - Práce a dodávky HSV	71 136,47
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	26 505,78
997 - Přesun sutě	44 111,79
998 - Přesun hmot	518,90
PSV - Práce a dodávky PSV	606 743,01
713 - Izolace tepelné	17 274,73
751 - Vzduchotechnika	527,84
762 - Konstrukce tesařské	233 669,39
764 - Konstrukce klempířské	246 250,09
765 - Krytina skládaná	14 612,82
766 - Konstrukce truhlářské	9 184,15
767 - Konstrukce zámečnické - bude upřesněno a přeměřeno na stavbě	57 456,68
783 - Dokončovací práce - nátěry	27 767,31

SOUPIS PRACÍ

Stavba: MŠ Kunratice - snížení energetické náročnosti - 1. etapa

Objekt: 2024-029-01 - Střechy

Soupis: **2024-029-01-01 - Střecha velká**

Místo: MŠ Kunratice

Datum: 18.06.2024

Zadavatel: Městská část Praha Kunratice, Předškolní 880/1

di5
Projektant: architekti, inženýři, s.r.
o. Koubkova 11, Praha
2

Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Dana Mlejnková

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

Náklady soupisu celkem

677 879,48

D HSV Práce a dodávky HSV

71 136,47

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

26 505,78

1	K	621142001	Pletivo vnějších ploch v ploše nebo pružících, na plném podkladu sklovláknité vtačené do tmelu podhledů	m2	32,960	304,81	10 046,54	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/621142001
VV střecha velká
VV nově- tesařské -skladba H/11/
VV perlínkaperlinka do tmelu š. /0,32/
VV 103*0,32
VV bude přeměřeno na stavbě
VV Součet

32,960

32,960

2	K	621531022	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm podhledů	m2	32,960	499,37	16 459,24	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/621531022
VV střecha velká
VV nově- tesařské -skladba H/11/
VV podhled -vnější probarvená silikonová omítka
VV 103*0,32
VV bude přeměřeno na stavbě
VV Součet

32,960

32,960

D 997 Přesun sutě

44 111,79

3	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	10,581	1 507,53	15 951,17	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	---	--------	----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013153

4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	10,581	295,87	3 130,60	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501

5	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	105,810	12,92	1 367,07	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509
VV 10,581*10 'Přepočtené koeficientem množství

105,810

6	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	9,672	2 090,00	20 214,48	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	---	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		výfukové hlavice					
	VV		0,007			0,007		
	VV		cetris desky					
	VV		4,253			4,253		
	VV		klempířské					
	VV		1,418			1,418		
	VV		zámečnické					
	VV		3,948913			3,949		
	VV		truhlářské- schůdky					
	VV		0,045			0,045		
	VV		Součet			9,672		
7	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,198	2 140,00	423,72	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013811					
	VV		laťování					
	VV		0,198			0,198		
	VV		Součet			0,198		
8	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	0,005	4 850,00	24,25	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013814					
	VV		pojistná folie					
	VV		0,005			0,005		
	VV		Součet			0,005		
9	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze stavebních materiálů obsahujících azbest zatříděných do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 05	t	0,706	4 250,00	3 000,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013821					
	VV		krytina					
	VV		0,706			0,706		
	VV		Součet			0,706		
	D	998	Přesun hmot				518,90	
10	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční (bez užití mechanizace) vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,255	2 034,90	518,90	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018002					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				606 743,01	
	D	713	Izolace tepelné				17 274,73	
11	K	713111128	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) rovných spodem lepením celoplošně s mechanickým kotvením	m2	36,050	290,64	10 477,57	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/713111128					
	VV		střecha velká					
	VV		nové- tesařské -skladba H/11/					
	VV		zateplení podbití EPS tl/50/mm š. /0,35/m					
	VV		103*0,35			36,050		
	VV		bude přeměřeno na stavbě					
	VV		Součet			36,050		
12	M	63152096	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 50mm	m2	37,853	164,00	6 207,89	CS ÚRS 2024 01
	VV		střecha velká					
	VV		nové- tesařské -skladba H/11/					
	VV		zateplení podbití EPS tl/50/mm š. /0,35/m					
	VV		103*0,35			36,050		
	VV		bude přeměřeno na stavbě					
	VV		Součet			36,050		
	VV		36,05*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			37,853		
13	K	998713112	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,270	2 182,49	589,27	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998713112					
D 751			Vzduchotechnika	527,84				
14	K	751513859	Demontáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice z plechového potrubí kruhové s přírubou nebo bez příruby, průměru do 200 mm	kus	8,000	65,98	527,84	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751513859					
	VV		střecha velká					
	VV		bourací					
	VV		demontáž výustky VZT					
	VV		4		4,000			
	VV		střecha velká					
	VV		bourací					
	VV		demontáž výustků					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		8,000			
D 762			Konstrukce tesařské	233 669,39				
15	K	762342812	Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstrešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti přes 0,22 do 0,50 m	m2	39,680	22,85	906,69	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762342812					
	VV		střecha velká					
	VV		bourací					
	VV		demontáž laťování					
	VV		(38,9+38,9+10,7+10,7)*0,4		39,680			
	VV		Součet		39,680			
16	K	762343832	Demontáž bednění a laťování bednění okapů a štítových říms, včetně kostry, krajnice a závětrného prkna, pevných žaluzií a bednění z dílců, z desek tvrdých (cementotřířkových, dřevoštěpkových apod.)	m2	137,184	70,39	9 656,38	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762343832					
	VV		střecha velká					
	VV		bourací					
	VV		odstranění římsy- - cetris desky					
	VV		bude přeměřeno na stavbě					
	VV		střecha velká					
	VV		konstrukce římsy					
	VV		cetris deska- spodní část š. /0,3/					
	VV		(100,56)*0,25		25,140			
	VV		střecha velká					
	VV		konstrukce římsy					
	VV		cetris deska boční část š. /0,55/					
	VV		(11,54+39,58+11,54+39,58)*0,55		56,232			
	VV		střecha velká					
	VV		konstrukce římsy					
	VV		cetris deska boční část š. /0,3/					
	VV		(11,54+39,58+11,54+39,58)*0,3		30,672			
	VV		střecha velká					
	VV		konstrukce římsy					
	VV		cetris deska- horní část š.0,25/					
	VV		(100,56*0,25)		25,140			
	VV		Součet		137,184			
17	K	762332922	Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	188,560	565,34	106 600,51	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762332922					
	VV		nové kce					
	VV		střecha velká					
	VV		nové- tesařské					
	VV		příložka nárožní krokve /140*140/ 2 strany rozměr/40*140/					
	VV		(0,5+0,5)*4*2		8,000			
	VV		4/ ks					
	VV		střecha velká					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			VV nové- tesařské					
			VV prodloužení nárožní krokve /140*140/					
			VV 0,5*4		2,000			
			VV střecha velká					
			VV nové- tesařské					
			VV příložka krokve /100*140/ - 2 strany rozměr/40*140/					
			VV 1*2*(84-12)		144,000			
			VV 84/ks					
			VV střecha velká					
			VV nové- tesařské					
			VV příložka krokve /100*140/ - 2 strany rozměr/40*140/-/12/ks					
			VV 0,32*2*12		7,680			
			VV zesílené krokve					
			VV střecha velká					
			VV nové- tesařské					
			VV prodloužení krokve /100*140/					
			VV 0,32*(84-12)		23,040			
			VV střecha velká					
			VV nové- tesařské					
			VV prodloužení krokve /100*140/- /12/ks					
			VV 0,32*12		3,840			
			VV zesílené krokve					
			VV Součet		188,560			
18	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	97,850	150,50	14 726,43	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762341210					
			VV střecha velká					
			VV nové- tesařské S/13/					
			VV doplnění bednění prkenné /doplnění 0,85 + čílko 0,1/					
			VV 103*0,95		97,850			
			VV bude přeměřeno na stavbě					
			VV Součet		97,850			
19	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	2,348	8 180,00	19 206,64	CS ÚRS 2024 01
			VV střecha velká					
			VV nové- tesařské S/13/					
			VV doplnění bednění prkenné /doplnění 0,85 + čílko 0,1/					
			VV 103*0,95*0,024		2,348			
			VV bude přeměřeno na stavbě					
			VV Součet		2,348			
20	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svorníky, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	7,847	1 699,47	13 335,74	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762395000					
			VV nové kce					
			VV střecha velká					
			VV nové- tesařské					
			VV příložka nárožní krokve /140*140/ 2 strany rozměr/40*140/					
			VV (0,5+0,5)*4*2*0,4*0,14		0,448			
			VV 4/ ks					
			VV střecha velká					
			VV nové- tesařské					
			VV prodloužení nárožní krokve /140*140/					
			VV 0,5*4*0,14*0,14		0,039			
			VV střecha velká					
			VV nové- tesařské					
			VV příložka krokve /100*140/ - 2 strany rozměr/40*140/					
			VV 1*2*(84-12)*0,04*0,14		0,806			
			VV 84/ks					
			VV střecha velká					
			VV nové- tesařské					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			příložka krokve /100*140/ - 2 strany rozměr/40*140/-/12/ks					
VV			0,32*2*12*0,04*0,14		0,043			
VV			zesílené krokve					
VV			střecha velká					
VV			nové- tesařské					
VV			prodloužení krokve /100*140/					
VV			0,32*(84-12)*0,1*0,14		0,323			
VV			Mezisoučet		1,659			
VV			střecha velká					
VV			nové- tesařské					
VV			prodloužení krokve /100*140/- /12/ks					
VV			0,32*12		3,840			
VV			zesílené krokve					
VV			Mezisoučet		3,840			
VV			střecha velká					
VV			nové- tesařské S/13/					
VV			doplnění bednění prkenné /doplnění 0,85 + čílko 0,1/					
VV			103*0,95*0,024		2,348			
VV			bude přeměřeno na stavbě					
VV			Mezisoučet v m3		2,348			
VV			Součet		7,847			
21	K	762420013	Obložení stropů nebo střešních podhledů z cementofířkových desek šroubovaných na sraz, tloušťky desky 16 mm	m2	36,050	808,27	29 138,13	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762420013					
VV			střecha velká					
VV			nové- tesařské -skladba H/11/					
VV			podbití -deska cetris /15/mm š./0,35/m					
VV			103*0,35		36,050			
VV			bude přeměřeno na stavbě					
VV			Součet		36,050			
22	K	762429001	Obložení stropů nebo střešních podhledů montáž roštu podkladového	m	200,000	90,97	18 194,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762429001					
VV			střecha velká					
VV			nové- tesařské -skladba H/11/					
VV			podkladový rošt pro podbití lať/40*60/					
VV			97+103		200,000			
VV			bude přeměřeno na stavbě					
VV			Součet		200,000			
23	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,576	8 710,00	5 016,96	CS ÚRS 2024 01
VV			střecha velká					
VV			nové- tesařské -skladba H/11/					
VV			podkladový rošt pro podbití lať/40*60/					
VV			(97+103)*0,04*0,06*1,2		0,576			
VV			bude přeměřeno na stavbě					
VV			Součet		0,576			
24	K	762495000	Spojovací prostředky olištování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	36,050	40,93	1 475,53	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762495000					
VV			103,0*0,35		36,050			
VV			Součet		36,050			
25	K	998762112	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	5,272	2 923,44	15 412,38	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762112					
D	764		Konstrukce klempířské				246 250,09	
26	K	764002821	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	1,000	55,36	55,36	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002821					
27	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	95,880	114,99	11 025,24	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002841					
			VV střecha velká					
			VV bourací					
			VV demontáž oplechování atiky - velká střecha					
			VV 16,8+16,8+11,54+39,2+11,54			95,880		
			VV Součet			95,880		
28	K	764004831	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu mezistřešního nebo zaatikového do suti	m	100,560	256,72	25 815,76	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764004831					
			VV střecha velká					
			VV bourací					
			VV demontáž nadfímsového žlabu - velká střecha					
			VV 10,7+39,58+10,7+39,58			100,560		
			VV Součet			100,560		
29	K	764111643	Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy přes 30 do 60°	m2	87,550	1 612,24	141 151,61	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764111643					
			VV střecha velká					
			VV klempířské S/13/					
			VV nová plechová krytina š./0,85/m					
			VV 103°0,85			87,550		
			VV bude přeměřeno na stavbě					
			VV Součet			87,550		
30	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	97,000	562,33	54 546,01	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764511602					
			VV střecha velká					
			VV klempířské					
			VV K/03/ - žlab- pozink s úpravou					
			VV 97			97,000		
			VV bude přeměřeno na stavbě					
			VV Součet			97,000		
31	K	764511622	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 330 mm	kus	8,000	581,29	4 650,32	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764511622					
32	K	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	8,000	632,07	5 056,56	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764511642					
33	K	998764122	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,748	5 279,72	3 949,23	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998764122					
	D	765	Krytina skládaná				14 612,82	
34	K	765131801	Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° do suti	m2	39,680	75,22	2 984,73	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765131801					
			VV střecha velká					
			VV bourací					
			VV demontáž střešní vláknocementové krytiny					
			VV (38,9+38,9+10,7+10,7)*0,4			39,680		
			VV Součet			39,680		
35	K	765191901	Demontáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30°	m2	39,680	7,92	314,27	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765191901					
			VV střecha velká					
			VV bourací					
			VV demontáž pojistné hydroizolace					
			VV (38,9+38,9+10,7+10,7)*0,4			39,680		
			VV Součet			39,680		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
36	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením (vodotěsné podstřeší) na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	87,550	74,46	6 518,97	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765191001					
	VV		střecha velká					
	VV		pokryvačské S/13/					
	VV		doplnění pojistné fólie š./0,85/					
	VV		103*0,85		87,550			
	VV		bude přeměřeno na stavbě					
	VV		Součet		87,550			
37	M	63150819	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, jednovrstvá mikrovláknitá s funkční vrstvou tl 0,220mm	m2	100,683	47,00	4 732,10	CS ÚRS 2024 01
	VV		střecha velká					
	VV		pokryvačské S/13/					
	VV		doplnění pojistné fólie š./0,85/					
	VV		103*0,85		87,550			
	VV		bude přeměřeno na stavbě					
	VV		Součet		87,550			
	VV		87,55*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		100,683			
38	K	998765122	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) na objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,021	2 987,92	62,75	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998765122					
	D	766	Konstrukce truhlářské				9 184,15	
39	K	766231121	Montáž sklápěcích schodů na půdu prostupového uzávěru s plechovým víkem	kus	1,000	717,43	717,43	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766231121					
	VV		ostatní					
	VV		nové					
	VV		OV/2/- půdní skládací schůdky- protipož.úprava					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
40	M	61233174	uzávěr prostupový protipožární s plechovým víkem s protipožární, protihlukovou a zateplovací vložkou	kus	1,000	8 120,00	8 120,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		ostatní					
	VV		nové					
	VV		OV/2/- půdní skládací schůdky- protipož.úprava					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
41	K	766231814	Demontáž sklápěcích schodů na půdu dřevěných nebo kovových	kus	1,000	324,00	324,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766231814					
42	K	998766122	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,008	2 840,29	22,72	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766122					
	D	767	Konstrukce zámečnické - bude upřesněno a přeměřeno na stavbě				57 456,68	
43	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí řezáním o hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	3 948,913	14,55	57 456,68	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767996701					
	VV		střecha velká					
	VV		bourací					
	VV		odstranění římsy-- ocel.kce					
	VV		bude přeměřeno na stavbě					
	VV		střecha velká					
	VV		konstrukce římsy					
	VV		jehl /50*50*4/ 1bm=5,45/kg					
	VV		(100,56*2*5,45)+(0,25*200*5,45)		1 368,604			
	VV		spodní rám					
	VV		střecha velká					
	VV		konstrukce římsy					
	VV		jehl /50*50*4/ 1bm=5,45/kg					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(100,56*2*5,45)+(0,25*200*5,45)		1 368,604			
VV			horní rám					
VV			střecha velká					
VV			konstrukce římsy					
VV			jehl /50*50*4/ 1bm=5,45/kg					
VV			(0,55*200*2*5,45)		1 199,000			
VV			spojky					
VV			střecha velká					
VV			konstrukce římsy					
VV			úhelník L /50*50*5/ 1bm=3,85/kg- rohy					
VV			0,55*(6)*3,85		12,705			
VV			rohy					
VV			Součet		3 948,913			
D	783		Dokončovací práce - nátěry				27 767,31	
44	K	783201401	Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	264,199	5,10	1 347,41	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783201401					
VV			nátěr					
VV			střecha velká					
VV			nové- nátěr					
VV			nátěr - příložka nárožní krokve /140*140/ 2 strany rozměr/40*140/					
VV			(0,5+0,5)*4*2*(0,14+0,14+0,14+0,14)		4,480			
VV			střecha velká					
VV			nové- nátěr					
VV			nátěr - prodloužení nárožní krokve /140*140/					
VV			0,5*4*(0,14+0,14+0,14+0,14)		1,120			
VV			střecha velká					
VV			nové- nátěr					
VV			nátěr - příložka krokve /100*140/ - 2 strany rozměr/40*140/					
VV			1*2*(84-12)*(0,04+0,14+0,04+0,14)		51,840			
VV			střecha velká					
VV			nové- nátěr					
VV			nátěr - příložka krokve /100*140/ - 2 strany rozměr/40*140/-/12/ks					
VV			0,32*2*12*(0,04+0,14+0,04+0,14)		2,765			
VV			zesílené krokve					
VV			střecha velká					
VV			nové- nátěr					
VV			nátěr - prodloužení krokve /100*140/					
VV			0,32*(84-12)*(0,04+0,14+0,04+0,14)		8,294			
VV			Mezisoučet		68,499			
VV			střecha velká					
VV			nové- nátěr					
VV			nátěr -doplnění bednění prkenné /doplnění 0,85 + čílko 0,1/					
VV			103*0,95*2		195,700			
VV			bude přeměřeno na stavbě					
VV			Mezisoučet		195,700			
VV			Součet		264,199			
45	K	783213021	Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický	m2	264,199	100,00	26 419,90	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783213021					
VV			nátěr					
VV			střecha velká					
VV			nové- nátěr					
VV			nátěr - příložka nárožní krokve /140*140/ 2 strany rozměr/40*140/					
VV			(0,5+0,5)*4*2*(0,14+0,14+0,14+0,14)		4,480			
VV			střecha velká					
VV			nové- nátěr					
VV			nátěr - prodloužení nárožní krokve /140*140/					
VV			0,5*4*(0,14+0,14+0,14+0,14)		1,120			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			střecha velká					
VV			nové- natěr					
VV			natěr - příložka krokve /100*140/ - 2 strany rozměr/40*140/					
VV			1*2*(84-12)*(0,04+0,14+0,04+0,14)		51,840			
VV			střecha velká					
VV			nové- natěr					
VV			natěr - příložka krokve /100*140/ - 2 strany rozměr/40*140/-/12/ks					
VV			0,32*2*12*(0,04+0,14+0,04+0,14)		2,765			
VV			zesílené krokve					
VV			střecha velká					
VV			nové- natěr					
VV			natěr - prodloužení krokve /100*140/					
VV			0,32*(84-12)*(0,04+0,14+0,04+0,14)		8,294			
VV			Mezisoučet		68,499			
VV			střecha velká					
VV			nové- natěr					
VV			natěr -doplnění bednění prkenné /doplnění 0,85 + čílko 0,1/					
VV			103*0,95*2		195,700			
VV			bude přeměřeno na stavbě					
VV			Mezisoučet		195,700			
VV			Součet		264,199			