

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 639210009

Stavba: Kralice nad Oslavou ON oprava střechy

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 16.03.2023

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 29244960
SEŽEV facility s.r.o., Vídeňská 298/135, Přízřenice, 619 00 Brno DIČ: CZ29244960

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			2 514 935,97
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 514 935,97	528 136,55
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	3 043 072,52
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 639210009

Stavba: Kralice nad Oslavou ON oprava střechy

Místo: Datum: 16.03.2023

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: SEŽEV facility s.r.o., Vídeňská 298/135, Přízřenice, 619 00 Br Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 514 935,97	3 043 072,52	
01	Stavební řešení	1 823 154,11	2 206 016,47	STA
02	Bourací práce	200 369,86	242 447,53	STA
03	Elektroinstalace, hromosvod	262 912,00	318 123,52	STA
04	Vedlejší a ostatní náklady	228 500,00	276 485,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kralice nad Oslavou ON oprava střechy

Objekt:

01 - Stavební řešení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SEŽEV facility s.r.o., Vídeňská 298/135, Přízřenice, 619 00 Brno

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 823 154,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 823 154,11	21,00%	382 862,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 206 016,47

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kralice nad Oslavou ON oprava střechy

Objekt: **01 - Stavební řešení**

Místo:

Datum: 16.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SEŽEV facility s.r.o., Vídeňská 298/135, Přížřenice, 619 00 Brno

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 823 154,11

HSV - Práce a dodávky HSV	318 084,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 522,56
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	223 209,36
61 - Úprava povrchů vnitřních	206 216,54
62 - Úprava povrchů vnějších	16 992,82
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	50 060,00
94 - Lešení a stavební výtahy	38 828,65
998 - Přesun hmot	2 463,43
PSV - Práce a dodávky PSV	1 505 070,11
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	887,45
712 - Povlakové krytiny	50 827,61
713 - Izolace tepelné	66 768,14
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	2 002,00
762 - Konstrukce tesařské	384 357,87
763 - Konstrukce suché výstavby	235 415,97
764 - Konstrukce klempířské	507 726,50
765 - Krytina skládaná	42 710,21
766 - Konstrukce truhlářské	21 529,92
767 - Konstrukce zámečnické	96 353,38
783 - Dokončovací práce - nátěry	41 730,26
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	54 760,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kralice nad Oslavou ON oprava střechy

Objekt: **01 - Stavební řešení**

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: SEŽEV facility s.r.o., Vídeňská 298/135, Přížřenice, 619 00 Brno

Datum: 16.03.2023

Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 823 154,11

D HSV Práce a dodávky HSV 318 084,00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 3 522,56

1	K	314231185	Zdivo komínů a ventilací z cihel děrovaných lícových P 60 dl 240 mm na MVC včetně spárování	m3	0,120	17 200,00	2 064,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	----------	----------------

PP Zdivo komínů a ventilací volně stojících z cihel pálených lícových včetně spárování, pevnosti P 60, na maltu MVC dl. 240 mm (německý formát 240x115x71 mm) děrovaných

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/314231185

VV	"zhlaví komína předpoklad "0,45*0,45*0,2	0,041
VV	0,45*1*0,1	0,045
VV	0,45*0,75*0,1	0,034
VV	Součet	0,120

2	K	316381116	Komínové krycí desky tl přes 80 do 100 mm z betonu tř. C 12/15 až C 16/20 s přesahy do 70 mm	m2	1,376	1 060,00	1 458,56	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PP Komínové krycí desky z betonu tř. C 12/15 až C 16/20 s případnou konstrukční obvodovou výztuží včetně bednění, s potěrem nebo s povrchem vyhlazeným ve směru k okrajům, s přesahem do 70 mm sešikmeným v pohledu proti zatékání, tl. přes 80 do 100 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/316381116

VV	"zhlaví komína předpoklad "0,55*0,55	0,303
VV	0,55*1,1	0,605
VV	0,55*0,85	0,468
VV	Součet	1,376

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 223 209,36

D 61 Úprava povrchů vnitřních 206 216,54

3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	365,779	230,00	84 129,17	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

PP Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plněm podkladu sklovláknitým vtlačným do tmelu stěn

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612142001

VV	"doplnění otloučených míst v byte - osekání omítek do 50 %"	
VV	"1P05" 2,1*(4,1+4,1+2,1+2,1)	26,040
VV	"1P04" 2,7*(4,1+4,5+4,1+4,5)	46,440
VV	"1P03" 2,1*(4,1+4,4+2,1+2,1)	26,670
VV	"1P06" 2,7*(2,4+2,4+4,6+4,6)	37,800
VV	"1P07" 2,7*(3+3+4,6+4,6)	41,040
VV	"1P02,11,12"2,7*(5,4+5,4+2,9+2,9+4,7+4,7+3,6+3,6)	89,640
VV	"1P08" 2,1*(4,159+4,15+2,2+2,2)	26,689
VV	"1P09" 2,7*(4,15+4,15+4,3+4,3)	45,630
VV	"1P10" 2,1*(4,15+2+4,15+2)	25,830
VV	Součet	365,779

4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	360,600	180,00	64 908,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PP Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612311131

VV		365,8-5,2
----	--	-----------

360,600

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava																						
5	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	182,889	241,00	44 076,25	CS ÚRS 2023 01																						
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn																											
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612321121																											
	VV		"doplnění otlučených míst v byte - osekání omítek do 50 %" <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">"1P05" 2,1*(4,1+4,1+2,1+2,1)</td> <td style="width: 50%; text-align: right;">26,040</td> </tr> <tr> <td>"1P04" 2,7*(4,1+4,5+4,1+4,5)</td> <td style="text-align: right;">46,440</td> </tr> <tr> <td>"1P03" 2,1*(4,1+4,4+2,1+2,1)</td> <td style="text-align: right;">26,670</td> </tr> <tr> <td>"1P06" 2,7*(2,4+2,4+4,6+4,6)</td> <td style="text-align: right;">37,800</td> </tr> <tr> <td>"1P07" 2,7*(3+3+4,6+4,6)</td> <td style="text-align: right;">41,040</td> </tr> <tr> <td>"1P02,11,12" 2,7*(5,4+5,4+2,9+2,9+4,7+4,7+3,6+3,6)</td> <td style="text-align: right;">89,640</td> </tr> <tr> <td>"1P08" 2,1*(4,159+4,15+2,2+2,2)</td> <td style="text-align: right;">26,689</td> </tr> <tr> <td>"1P09" 2,7*(4,15+4,15+4,3+4,3)</td> <td style="text-align: right;">45,630</td> </tr> <tr> <td>"1P10" 2,1*(4,15+2+4,15+2)</td> <td style="text-align: right;">25,830</td> </tr> <tr> <td>-365,78*0,5</td> <td style="text-align: right;">-182,890</td> </tr> <tr> <td>Součet</td> <td style="text-align: right;">182,889</td> </tr> </table>	"1P05" 2,1*(4,1+4,1+2,1+2,1)	26,040	"1P04" 2,7*(4,1+4,5+4,1+4,5)	46,440	"1P03" 2,1*(4,1+4,4+2,1+2,1)	26,670	"1P06" 2,7*(2,4+2,4+4,6+4,6)	37,800	"1P07" 2,7*(3+3+4,6+4,6)	41,040	"1P02,11,12" 2,7*(5,4+5,4+2,9+2,9+4,7+4,7+3,6+3,6)	89,640	"1P08" 2,1*(4,159+4,15+2,2+2,2)	26,689	"1P09" 2,7*(4,15+4,15+4,3+4,3)	45,630	"1P10" 2,1*(4,15+2+4,15+2)	25,830	-365,78*0,5	-182,890	Součet	182,889					
"1P05" 2,1*(4,1+4,1+2,1+2,1)	26,040																													
"1P04" 2,7*(4,1+4,5+4,1+4,5)	46,440																													
"1P03" 2,1*(4,1+4,4+2,1+2,1)	26,670																													
"1P06" 2,7*(2,4+2,4+4,6+4,6)	37,800																													
"1P07" 2,7*(3+3+4,6+4,6)	41,040																													
"1P02,11,12" 2,7*(5,4+5,4+2,9+2,9+4,7+4,7+3,6+3,6)	89,640																													
"1P08" 2,1*(4,159+4,15+2,2+2,2)	26,689																													
"1P09" 2,7*(4,15+4,15+4,3+4,3)	45,630																													
"1P10" 2,1*(4,15+2+4,15+2)	25,830																													
-365,78*0,5	-182,890																													
Součet	182,889																													
6	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	72,200	49,00	3 537,80	CS ÚRS 2023 01																						
	PP		Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou																											
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622143003																											
	VV		2,7*2		5,400																									
	VV		4*2		8,000																									
	VV		2,1*2*5		21,000																									
	VV		1,4*2*8		22,400																									
	VV		1,15*8		9,200																									
	VV		0,75*4		3,000																									
	VV		0,4*2*4		3,200																									
7	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	53,300	43,00	2 291,90	CS ÚRS 2023 01																						
	PP		Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem																											
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622143004																											
	VV		"iinp" 1,4*2*8		22,400																									
	VV		1,15*8		9,200																									
	VV		0,75*4		3,000																									
	VV		0,4*2*4		3,200																									
	VV		"inp" 0,9*5		4,500																									
	VV		1,1*2*5		11,000																									
	VV		Součet		53,300																									
8	M	28342208	profil okenní zakončovací protipožární s tkaninou pro nadpraží ETICS	m	58,630	78,00	4 573,14	CS ÚRS 2023 01																						
	PP		profil okenní zakončovací protipožární s tkaninou pro nadpraží ETICS																											
	VV		53,3		53,300																									
	VV		53,3*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		58,630																									
9	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	79,420	34,00	2 700,28	CS ÚRS 2023 01																						
	PP		profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS																											
	VV		72,2		72,200																									
	VV		72,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		79,420																									
	D	62	Úprava povrchů vnějších				16 992,82																							
10	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	24,345	214,00	5 209,83	CS ÚRS 2023 01																						
	PP		Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn																											
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622142001																											
	VV		24,345		24,345																									
11	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	24,345	295,00	7 181,78	CS ÚRS 2023 01																						
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn																											
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622321121																											
	VV		"pristavek plocha strecha" 0,3*(5,6+7,1+5,85+2,1)		6,195																									
	VV		"rovne casti" 0,3*(4,4+1,2+1,2+4,45+4,4+1,1+1,1+4,45)		6,690																									
	VV		"sikme casti" 0,3*(5,55+5,55)*2		6,660																									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		0,3*4*4				4,800	
	VV		Součet				24,345	
12	K	622381002	Tenkovrstvá minerální zatíraná (škrábaná) omítka zrnitost 1,0 mm vnějších stěn	m2	24,345	189,00	4 601,21	CS ÚRS 2023 01
	PP		Omítka tenkovrstvá minerální vnějších ploch probarvená, bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,0 mm stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622381002					
	VV		24,345				24,345	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				50 060,00	
13	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	149,000	23,00	3 427,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991001					
	VV		"iinp"5,7+7,5+7,4+18,3+7,5+11+13,9+8,3+17,8+7,3+10,9+1,2				116,800	
	VV		"inp" 14,9+17,3				32,200	
14	K	R619991047	Zakrytí podlah sololitovou deskou	m2	149,000	220,00	32 780,00	
	PP		Zakrytí podlah sololitovou deskou					
	VV		"iinp"5,7+7,5+7,4+18,3+7,5+11+13,9+8,3+17,8+7,3+10,9+1,2				116,800	
	VV		"inp" 14,9+17,3				32,200	
	VV		Součet				149,000	
15	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	149,000	67,00	9 983,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111					
	VV		"iinp"5,7+7,5+7,4+18,3+7,5+11+13,9+8,3+17,8+7,3+10,9+1,2				116,800	
	VV		"inp" 14,9+17,3				32,200	
16	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	10,000	387,00	3 870,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS1301					
	VV		10				10,000	
D	94		Lešení a stavební výtahy				38 828,65	
17	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	287,410	56,00	16 094,96	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211111					
	VV		"jihovýchod, severozapad" 15,4*5*2				154,000	
	VV		(9*6,5)+(9*4)				94,500	
	VV		6*2,8				16,800	
	VV		6,7*3,3				22,110	
18	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	6 035,400	2,10	12 674,34	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého 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_2023_01/941211211					
	VV		287,4*21				6 035,400	
19	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	287,410	35,00	10 059,35	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211811					
	VV		287,41				287,410	
D	998		Přesun hmot				2 463,43	
20	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	7,203	342,00	2 463,43	CS ÚRS 2023 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_2023_01/998011002					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 505 070,11	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					887,45
21	K	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi cementu	m2	1,513	581,00	879,05	CS ÚRS 2023 01
PP			Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S dvousložkovou na bázi cementu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711493121					
VV			"zhlaví komína předpoklad "0,55*0,55*1,1		0,333			
VV			0,55*1,1*1,1		0,666			
VV			0,55*0,85*1,1		0,514			
VV			Součet		1,513			
22	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,007	1 200,00	8,40	CS ÚRS 2023 01
PP			Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 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_2023_01/998711102					
D 712			Povlakové krytiny					50 827,61
23	K	712362398R	Krytina folie P-PVC 1,5mm, odolnost UV odstín seda vc.1*netk, textilie 300g/m2, kotevní, všech doplnku, odolnost Broof(t3) D+M	m2	53,655	722,00	38 738,91	
PP			Krytina folie P-PVC 1,5mm, odolnost UV odstín seda vc.1*netk, textilie 300g/m2, kotevní, všech doplnku, odolnost Broof(t3) D+M					
P			Poznámka k položce: □					
VV			Krytina folie P-PVC 1,5mm, odolnost UV odstín seda vc.1*netk, textilie 300g/m2, kotevní, všech doplnku, odolnost Broof(t3) D+M		53,655			
24	K	712363352	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	m	8,600	164,00	1 410,40	CS ÚRS 2023 01
PP			Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnitřní koutová lišta rš 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363352					
VV			8,6		8,600			
25	K	712363358	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m závětrná lišta rš 250 mm	m	18,700	271,00	5 067,70	CS ÚRS 2023 01
PP			Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC závětrná lišta rš 250 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363358					
VV			"307" 18,7		18,700			
26	K	712363360	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m okapnice široká rš 250 mm	m	8,400	311,00	2 612,40	CS ÚRS 2023 01
PP			Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC okapnice rš 250 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363360					
VV			"310" 8,4		8,400			
27	K	712363366	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m rovná lišta rš 100 mm	m	8,600	144,00	1 238,40	CS ÚRS 2023 01
PP			Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC rovná lišta rš 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363366					
VV			"309" 8,6		8,600			
28	K	712363392R	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m tmelící lišta rš 100 mm	m	8,600	144,00	1 238,40	CS ÚRS 2023 01
PP			Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC tmelící lišta rš 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363392R					
VV			"308" 8,6		8,600			
29	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,474	1 100,00	521,40	CS ÚRS 2023 01
PP			Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998712101					
D 713			Izolace tepelné					66 768,14
30	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	185,485	115,00	21 330,78	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) rovných spodem s uchycením (drátem, páskou apod.)					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713111121					
VV			Součet		185,485			
31	M	63148157	deska tepelně izolační minerální univerzální λ=0,035 tl 160mm	m2	160,949	236,00	37 983,96	CS ÚRS 2023 01
PP			deska tepelně izolační minerální univerzální λ=0,035 tl 160mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV			121,085+32,2	153,285	
			VV			153,285*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	160,949	
32	M	63148155	deska tepelně izolační minerální univerzální $\lambda=0,035$ tl 120mm	m2	32,200	179,00	5 763,80	CS ÚRS 2023 01
			PP			deska tepelně izolační minerální univerzální $\lambda=0,035$ tl 120mm		
			VV			"podhled odolnosti REI45 DP3"		
			VV			"0p01, 0p02" (14,9+17,3)	32,200	
			VV			Součet	32,200	
33	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	1,536	1 100,00	1 689,60	CS ÚRS 2023 01
			PP			Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m		
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713101		
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				2 002,00	
34	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	2,000	1 001,00	2 002,00	CS ÚRS 2023 01
			PP			Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110		
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721273153		
			VV			1+1	2,000	
	D	762	Konstrukce tesařské				384 357,87	
35	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	0,842	1 990,00	1 675,58	CS ÚRS 2023 01
			PP			Hoblování hraněného řeziva přímo na staveništi ve staveništní dílně		
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762081150		
			VV			"SEDLOVÁ STŘEHA - PŘEDPOKLAD " 1*2*6*0,12*0,18	0,259	
			VV			1*2*6*0,12*0,18	0,259	
			VV			1*2*6*0,12*0,18	0,259	
			VV			"pultová střecha - předpoklad" 1*3*0,12*0,18	0,065	
			VV			Součet	0,842	
36	K	762332132	Montáž vázaných kříků krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	182,100	227,00	41 336,70	CS ÚRS 2023 01
			PP			Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2		
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762332132		
			VV			"SEDLOVÁ STŘEHA - PŘEDPOKLAD " 6,3*2*6	75,600	
			VV			4,65*2*6	55,800	
			VV			2,2*2*6	26,400	
			VV			"pultová střecha - předpoklad" 8,1*3	24,300	
37	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	204,805	125,00	25 600,63	CS ÚRS 2023 01
			PP			Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm		
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762341210		
			VV			"střecha"6,3*16,9*2	212,940	
			VV			"presahy vikyru" (0,6+0,8)*4,65*2	13,020	
			VV			"zdvojení presahy vikyru" 0,8*1,8*2*2	5,760	
			VV			Mezisoučet	231,720	
			VV			"plocha střecha - pristavek"8,1*6,05	49,005	
			VV			2,6*0,8	2,080	
			VV			Mezisoučet	51,085	
			VV			"odpocet presahy palubky" -78	-78,000	
			VV			Mezisoučet	-78,000	
			VV			Součet	204,805	
38	K	762341275	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z desek dřevotřískových na pero a drážku	m2	51,085	142,00	7 254,07	CS ÚRS 2023 01
			PP			Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z desek dřevotřískových nebo dřevostřípkových na pero a drážku		
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762341275		
			VV			"plocha střecha - pristavek"8,1*6,05	49,005	
			VV			2,6*0,8	2,080	
			VV			Součet	51,085	
39	K	762341660	Montáž bednění štítových okapových říms z palubek	m2	78,790	478,00	37 661,62	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž bednění střech štítových okapových říms, krajnic, závětrných prken a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z palubek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762341660					
	VV		"strecha u okapu" (0,8*(4,4+4,45)*2)+(0,7*(2,2+2,25)*2)		20,390			
	VV		"stity" (0,8*6,3*2*2)+(0,8*4,65*2*2)		35,040			
	VV		"zdvojení přesahy vikyru" 0,8*1,8*2*2		5,760			
	VV		Mezisoučet		61,190			
	VV		"plocha strecha - pristavek"0,8*(5,5+5,8+8,1+2,6)		17,600			
	VV		Mezisoučet		17,600			
	VV		Součet		78,790			
40	K	762342311	Montáž laťování na střeších složitých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 150 mm	m2	282,805	113,00	31 956,97	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž laťování střech složitých sklonu do 60° při osově vzdálenosti laťí do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762342311					
	VV		"strecha"6,3*16,9*2		212,940			
	VV		"presahy vikyru" (0,6+0,8)*4,65*2		13,020			
	VV		"zdvojení přesahy vikyru" 0,8*1,8*2*2		5,760			
	VV		Mezisoučet		231,720			
	VV		"plocha strecha - pristavek"8,1*6,05		49,005			
	VV		2,6*0,8		2,080			
	VV		Mezisoučet		51,085			
	VV		Součet		282,805			
41	K	762342511	Montáž kontralátí na podklad bez tepelné izolace	m	282,805	17,10	4 835,97	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž laťování montáž kontralátí na podklad bez tepelné izolace					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762342511					
	VV		"strecha"6,3*16,9*2		212,940			
	VV		"presahy vikyru" (0,6+0,8)*4,65*2		13,020			
	VV		"zdvojení přesahy vikyru" 0,8*1,8*2*2		5,760			
	VV		Mezisoučet		231,720			
	VV		"plocha strecha - pristavek"8,1*6,05		49,005			
	VV		2,6*0,8		2,080			
	VV		Mezisoučet		51,085			
	VV		Součet		282,805			
42	M	61191173	palubky obkladové smrk profil klasický 19x121mm jakost A/B	m2	82,845	428,00	35 457,66	CS ÚRS 2023 01
	PP		palubky obkladové smrk profil klasický 19x121mm jakost A/B					
	VV		78,9		78,900			
	VV		78,9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		82,845			
43	M	60511150	řezivo stavební prkna omítaná netříděná tl 25mm dl 4m	m3	5,376	7 580,00	40 750,08	CS ÚRS 2023 01
	PP		řezivo stavební prkna omítaná netříděná tl 25mm dl 4m					
	VV		204,8*0,025		5,120			
	VV		5,12*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		5,376			
44	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	5,294	11 100,00	58 763,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m					
	VV		"kontralate strecha"6,3*16,9*2*1*0,04*0,06		0,511			
	VV		"presahy vikyru" (0,6+0,8)*4,65*2*1*0,04*0,06		0,031			
	VV		"zdvojení přesahy vikyru" 0,8*1,8*2*2*1*0,04*0,06		0,014			
	VV		Mezisoučet		0,556			
	VV		"plocha strecha - pristavek"8,1*6,05*1*0,04*0,06		0,118			
	VV		2,6*0,8*1*0,04*0,06		0,005			
	VV		Mezisoučet		0,123			
	VV		"late strecha"6,3*16,9*2*6,8*0,04*0,06		3,475			
	VV		"presahy vikyru" (0,6+0,8)*4,65*2*6,8*0,04*0,06		0,212			
	VV		"zdvojení přesahy vikyru" 0,8*1,8*2*2*6,8*0,04*0,06		0,094			
	VV		Mezisoučet		3,781			
	VV		"plocha strecha - pristavek"8,1*6,05*6,8*0,04*0,06		0,800			
	VV		2,6*0,8*6,8*0,04*0,06		0,034			
	VV		Mezisoučet		0,834			
	VV		Součet		5,294			
	VV		Součet		0,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	3,933	11 900,00	46 802,70	CS ÚRS 2023 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m					
	VV		"SEDLOVÁ STŘEHA - PŘEDPOKLAD " 6,3*2*6*0,12*0,18		1,633			
	VV		4,65*2*6*0,12*0,18		1,205			
	VV		2,2*2*6*0,12*0,18		0,570			
	VV		"pultová střecha - předpoklad" 8,1*3*0,12*0,18		0,525			
	VV		Součet		3,933			
46	M	60726244	deska dřevoštěpková OSB 3 ostrá hrana nebroušená tl 18mm	m2	56,194	325,00	18 263,05	CS ÚRS 2023 01
	PP		deska dřevoštěpková OSB 3 ostrá hrana nebroušená tl 18mm					
	VV		"plocha strecha - pristavek"8,1*6,05		49,005			
	VV		2,6*0,8		2,080			
	VV		Součet		51,085			
	VV		51,085*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		56,194			
47	K	762395000.1	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	9,200	1 680,00	15 456,00	CS ÚRS 2023 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_2023_01/762395000.1					
	VV		5,3+3,9		9,200			
48	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	9,608	1 930,00	18 543,44	CS ÚRS 2023 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_2023_01/998762102					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				235 415,97	
49	K	763131541	SDK podhled desky 2xDF 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD EI 45	m2	32,200	1 144,00	36 836,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojité opláštěná deskami protipožárními DF, tl. 2 x 12,5 mm, bez izolace, EI 45					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131541					
	VV		"podhled odolnosti REI45 DP3"					
	VV		"0p01, 0p02" 14,9+17,3		32,200			
50	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	153,280	44,00	6 744,32	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131714					
	VV		121,08+32,2		153,280			
51	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	153,280	51,00	7 817,28	CS ÚRS 2023 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_2023_01/763131751					
	VV		121,08+32,2		153,280			
52	K	763131771	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q3	m2	153,280	91,00	13 948,48	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131771					
	VV		110,18+10,9+32,2		153,280			
53	K	763161817R	SDK podkroví deska 1xDF 15 TI 120 mm 40 kg/m3 REI 30 DP3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD na krokových závěsech	m2	110,185	1 320,00	145 444,20	
	PP		Podkroví ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD na krokových závěsech jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, TI tl. 120 mm 40 kg/m3, REI 30 DP3					
	VV		"podhledy místností desky standard "					
	VV		"1P05" 4,1*2,1		8,610			
	VV		"1P04" 4,1*4,5		18,450			
	VV		"1P03" 4,1*2,1		8,610			
	VV		"1P06" 2,4*4,6		11,040			
	VV		"1P07" 3*4,6		13,800			
	VV		"1P01, 02, 12 " 5,7+7,5+1,2		14,400			
	VV		"1P08" 4,15*2,2		9,130			
	VV		"1P09" 4,15*4,3		17,845			
	VV		"1P10" 4,15*2		8,300			
	VV		Mezisoučet		110,185			
	VV		Součet		110,185			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
54	K	763161827R	SDK podkroví deska 1xDFH2 15 TI 100 mm 15 kg/m3 REI 30 DP3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD na krokových závěsech	m2	10,900	1 450,00	15 805,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podkroví ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD na krokových závěsech jednoduše opláštěná deskou impregnovanými protipožárními DFH2, tl. 15 mm, TI tl. 100 mm 15 kg/m3, REI 30 DP3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763161827R					
	VV		"podhledy koupelna impregnovane desky"					
	VV		"1P1" 10,9		10,900			
	VV		Součet		10,900			
55	M	28329274	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m2	m2	172,210	29,00	4 994,09	CS ÚRS 2023 01
	PP		fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m2					
	VV		121,08+32,2		153,280			
	VV		153,28*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství		172,210			
56	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	3,478	1 100,00	3 825,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763301					
	D	764	Konstrukce klempířské				507 726,50	
57	K	764111113	Krytina střechy rovné ze šablon z Pz plechu s povrchovou úpravou do 4 ks/m2 sklonu přes 30 do 60°	m2	231,720	1 420,00	329 042,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Krytina ze svítků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné ze šablon, počet kusů do 4 ks/m2 přes 30 do 60°					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764111113					
	VV		"tabule - imitacefalcované krytiny"					
	VV		"strecha"6,3*16,9*2		212,940			
	VV		"presahy vikyru" (0,6+0,8)*4,65*2		13,020			
	VV		"zdvojeni presahy vikyru" 0,8*1,8*2*2		5,760			
	VV		Součet		231,720			
58	K	764011616	Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rš 500 mm	m	28,700	369,00	10 590,30	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764011616					
	VV		"311" 28,7		28,700			
59	K	764311605	Lemování rovných zdí střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	17,400	401,00	6 977,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764311605					
	VV		"303" 17,4		17,400			
	VV		Součet		17,400			
60	K	764212607	Oplechování úžlabí z Pz s povrchovou úpravou rš 670 mm	m	24,500	551,00	13 499,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí rš 670 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764212607					
	VV		"305" 24,5		24,500			
61	K	764212635	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	43,900	441,00	19 359,90	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764212635					
	VV		"304" 43,9		43,900			
62	K	764316422	Lemování ventilačních nástavců z Pz plechu na skládané krytině D přes 75 do 100 mm	kus	2,000	1 310,00	2 620,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lemování ventilačních nástavců z pozinkovaného plechu výšky do 1000 mm, se stříškou střeš s krytinou skládanou mimo prejzovou nebo z plechu, průměru přes 75 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764316422					
	VV		2		2,000			
63	K	764316423	Lemování ventilačních nástavců z Pz plechu na skládané krytině D přes 100 do 150 mm	kus	2,000	1 620,00	3 240,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lemování ventilačních nástavců z pozinkovaného plechu výšky do 1000 mm, se stříškou střeš s krytinou skládanou mimo prejzovou nebo z plechu, průměru přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764316423					
	VV		2		2,000			
64	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	34,700	555,00	19 258,50	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764511602					
	VV		"301" 34,7		34,700			
65	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	5,000	610,00	3 050,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764511642					
	VV		5		5,000			
66	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	23,900	820,00	19 598,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764518622					
	VV		"302" 23,9		23,900			
67	K	R764125358	Montáž střešní stoupací plošiny délky do 400 mm pro plech.krytinu	kus	27,000	390,00	10 530,00	
	PP		Montáž střešní stoupací plošiny délky do 600 mm pro plech.krytinu					
	VV		27		27,000			
68	K	R764203159	Montáž sněhového zachytávače pro krytinu průběžného třítrubkového	m	26,600	290,00	7 714,00	
	PP		Montáž sněhového zachytávače pro krytinu průběžného třítrubkového					
	VV		"306" 26,6		26,600			
69	K	764211615	Oplechování větraného hřebene s těsněním a perforovaným plechem z Pz s povrch úpravou rš 400 mm	m	28,400	728,00	20 675,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s těsněním a perforovaným plechem rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764211615					
	VV		16,6+11,8		28,400			
70	M	55344662	Konzola zachytávače sněhového pro falcované kryt. Pz	kus	76,500	36,00	2 754,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		zachytávač sněhový pro profilované falcované pásy D 22-35mm Pz					
	VV		"306"25,5*3		76,500			
71	M	55344692	držák lávky pro drážkovou krytinu	kus	17,400	466,00	8 108,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		držák lávky pro drážkovou krytinu					
72	M	15486050	těsnění spodní/horní plechové krytiny taškové	m	34,700	51,00	1 769,70	CS ÚRS 2023 01
	PP		těsnění spodní/horní plechové krytiny taškové					
	VV		"u okapu" 34,7		34,700			
73	M	R592440282	Schod stoupací šíře 410x250mm	kus	27,000	620,00	16 740,00	
	PP		Schod stoupací šíře 410x250mm					
	VV		27		27,000			
74	M	592444150	komplet pro sanitární odvětr. DuroVent(Js100,125)	sada	4,000	1 820,00	7 280,00	
	PP		komplet pro sanitární odvětrání-průchozí taška s napojovací trubkou (100,125mm), nástavec, kryt					
	VV		4		4,000			
75	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	2,236	2 200,00	4 919,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764101					
D	765		Krytina skládaná				42 710,21	
76	K	765115302	Montáž střešního výlezu pl jednotlivě přes 0,25 m2 pro keramickou krytinu	kus	1,000	597,00	597,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž střešních doplňků krytiny keramické střešního výlezu plochy jednotlivě přes 0,25 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/765115302					
	VV		"201" 1		1,000			
77	K	765191013	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	231,720	42,00	9 732,24	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/765191013					
	VV		Součet		231,720			
78	K	R765115254	Montáž držáku antény pro keramickou krytinu	kus	25,418	19,00	482,94	
	PP		Montáž střešních doplňků krytiny - držáku antény					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
79	M	R59560287	Držák antény D 48mm pro rozteč krokví 500-950mm	kus	1,000	2 020,00	2 020,00	
	PP		držák pro antény D 48mm rozteč krokví 500-950mm					
	VV		1		1,000			
80	M	R59560247	Výlez střešní univerzální 650/1100mm	kus	1,000	17 598,00	17 598,00	
	PP		Výlez střešní univerzální 650/1100mm					
	VV		"401" 1		1,000			
81	M	63150818	fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, jednovrstvá mikrovláknitá s reflexní a funkční vrstvou tl 175µm	m2	278,064	44,00	12 234,82	CS ÚRS 2023 01
	PP		fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, jednovrstvá mikrovláknitá s reflexní a funkční vrstvou tl 175µm					
	VV		231,72		231,720			
	VV		231,72*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		278,064			
82	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,033	1 370,00	45,21	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998765102					
	D	766	Konstrukce truhlářské				21 529,92	
83	K	766231113	Montáž sklápěcích půdních schodů	kus	1,000	1 750,00	1 750,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž sklápěcích schodů na půdu s vyřezáním otvoru a kompletizací					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766231113					
	VV		"401" 1		1,000			
84	M	55347591	schody skládací protipož.mech. z Al profilů, EI 15 EW 60TI, pro výšku max. 320cm, 13 schod. 130x70cm	kus	1,000	19 717,00	19 717,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		schody skládací protipož.mech. z Al profilů, EI 15 EW 60TI, pro výšku max. 320cm, 13 schod. 130x70cm					
	VV		"401" 1		1,000			
85	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,052	1 210,00	62,92	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské 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_2023_01/998766102					
	D	767	Konstrukce zámečnické				96 353,38	
86	K	767881128	Montáž bodů záchytného systému do dřevěných trámových konstrukcí sevřením, kotvením	kus	15,000	1 400,00	21 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž záchytného systému proti pádu bodů samostatných nebo v systému s poddajným kotvicím vedením do dřevěných trámových konstrukcí sevřením, kotvení svrchní, objímkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767881128					
	VV		"valbová střecha" 11		11,000			
	VV		"pultová střecha" 4		4,000			
	VV		Součet		15,000			
87	M	70921369	kotvicí bod pro konstrukce z dřevěných nosných trámů s bedněním pomocí 16ti samořezných šroubů dl 150mm	kus	15,000	5 020,00	75 300,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		kotvicí bod pro konstrukce z dřevěných nosných trámů s bedněním pomocí 16ti samořezných šroubů dl 150mm					
	P		Poznámka k položce: □ pro dřevěné nosníky min 100x20mm					
	VV		15		15,000			
88	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,034	1 570,00	53,38	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce 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_2023_01/998767102					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				41 730,26	
89	K	783213011	Napouštěcí jednonásobný syntetický biocidní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	657,684	36,00	23 676,62	CS ÚRS 2023 01
	PP		Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783213011					
	VV		"palubky " 78,1		78,100			
	VV		"trámy" (0,12+0,12+0,12+0,16)*6,2*16*2		111,104			
	VV		(0,12+0,16+0,12+0,16)*4,5*12*2		60,480			
	VV		"bednění" 204*2		408,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		657,684			
90	K	783263101	Napouštěcí jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	186,120	97,00	18 053,64	CS ÚRS 2023 01
	PP		Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce jednonásobný olejový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783263101					
	VV		"palubky" 78,1*2		156,200			
	VV		"zhaví trámů" (0,12+0,12+0,16+0,16)*1*16*2		17,920			
	VV		(0,12+0,18+0,18+0,12)*(10+6+4)		12,000			
	VV		Součet		186,120			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				54 760,80	
91	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	513,900	6,00	3 083,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111001					
	VV		"podhledy" 153,3		153,300			
	VV		"stěny" 360,6		360,600			
	VV		Součet		513,900			
92	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	360,600	35,00	12 621,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001					
	VV		"stěny" 360,6		360,600			
93	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	513,900	19,00	9 764,10	CS ÚRS 2023 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101					
	VV		"podhledy" 153,3		153,300			
	VV		"stěny" 360,6		360,600			
	VV		Součet		513,900			
94	K	784321031	Dvojnásobné silikátové bílé malby v místnosti v do 3,80 m	m2	513,900	57,00	29 292,30	CS ÚRS 2023 01
	PP		Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784321031					
	VV		Součet		513,900			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Kralice nad Oslavou ON oprava střechy

Objekt:
02 - Bourací práce

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 16.03.2023

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
SEŽEV facility s.r.o., Vídeňská 298/135, Přízřenice, 619 00 Brno

IČ: 29244960
DIČ: CZ29244960

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				200 369,86
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	200 369,86	21,00%	42 077,67
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	242 447,53
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kralice nad Oslavou ON oprava střechy

Objekt: **02 - Bourací práce**

Místo:

Datum: 16.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SEŽEV facility s.r.o., Vídeňská 298/135, Přízřenice, 619 00 Brno

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

200 369,86

HSV - Práce a dodávky HSV

200 369,86

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

133 334,81

997 - Přesun sutě

67 035,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kralice nad Oslavou ON oprava střechy

Objekt: **02 - Bourací práce**

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: SEŽEV facility s.r.o., Vídeňská 298/135, Přížřenice, 619 00 Brno

Datum: 16.03.2023

Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

200 369,86

D HSV Práce a dodávky HSV

200 369,86

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 133 334,81

1	K	712340832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše dvouvrstvé	m2	51,085	55,00	2 809,68	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění povlakové krytiny střech plochých do 10° z přitavených pásů NAIP v plné ploše dvouvrstvé					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712340832					
	VV		"plocha strecha - pristavek"8,1*6,05		49,005			
	VV		2,6*0,8		2,080			
	VV		Součet		51,085			
2	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl přes 100 mm	m2	282,790	44,00	12 442,76	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění tepelné izolace stropů nebo podhledů z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků volně kladených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace přes 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713110813					
	VV		51,09+231,7		282,790			
3	K	762331812	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	182,100	71,00	12 929,10	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762331812					
	VV		"SEDLOVÁ STŘEHA - PŘEDPOKLAD " 6,3*2*6		75,600			
	VV		4,65*2*6		55,800			
	VV		2,2*2*6		26,400			
	VV		"pultová střecha - předpoklad" 8,1*3		24,300			
4	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	282,805	41,00	11 595,01	CS ÚRS 2023 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_2023_01/762341811					
	VV		Součet		282,805			
5	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	153,365	62,00	9 508,63	CS ÚRS 2023 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_2023_01/762841812					
	VV		"1P05" 4,1*2,1		8,610			
	VV		"1P04" 4,1*4,5		18,450			
	VV		"1P03" 4,1*2,1		8,610			
	VV		"1P06" 2,4*4,6		11,040			
	VV		"1P07" 3*4,6		13,800			
	VV		"1P02,11,12" 5,4*4,7		25,380			
	VV		"1P08" 4,15*2,2		9,130			
	VV		"1P09" 4,15*4,3		17,845			
	VV		"1P10" 4,15*2		8,300			
	VV		"0P01, 0P02" 14,9+17,3		32,200			
6	K	764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	231,720	191,00	44 258,52	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svítků nebo tabulí do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764001821					
	VV		Součet				231,720	
7	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	25,200	59,00	1 486,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002801					
	VV		"stíty" 6,3*4				25,200	
8	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	30,000	66,00	1 980,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764001891					
	VV		7,5*4				30,000	
9	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	6,300	96,00	604,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002871					
	VV		"lemovani vyssi casti" 5,5+0,8				6,300	
10	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	2,000	235,00	470,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764003801					
	VV		1+1				2,000	
11	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	25,750	99,00	2 549,25	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764004801					
	VV		5,15+5,2+5,05+5,2+5,15				25,750	
12	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	23,200	79,00	1 832,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764004861					
	VV		5,8*4				23,200	
13	K	767851803	Demontáž komínových lávek - celé komínové lávky	m	15,200	163,00	2 477,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž komínových lávek kompletní celé lávky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767851803					
	VV		"strecha" 9,8+5,4				15,200	
14	K	962032641	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MC	m3	0,120	1 350,00	162,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu cementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962032641					
	VV		"zhlavi komina "0,45*0,45*0,2				0,041	
	VV		0,45*1*0,1				0,045	
	VV		0,45*0,75*0,1				0,034	
	VV		Součet				0,120	
15	K	963051110	Bourání ŽB stropů deskových tl do 80 mm	m3	0,079	5 510,00	435,29	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání železobetonových stropů deskových, tl. do 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963051110					
	VV		"zhlavi komina desky "0,45*0,45*0,08				0,016	
	VV		0,45*1*0,08				0,036	
	VV		0,45*0,75*0,08				0,027	
	VV		Součet				0,079	
16	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	365,779	65,00	23 775,64	CS ÚRS 2023 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 30 do 50 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978013161					
	VV		"1P05" 2,1*(4,1+4,1+2,1+2,1)				26,040	
	VV		"1P04" 2,7*(4,1+4,5+4,1+4,5)				46,440	
	VV		"1P03" 2,1*(4,1+4,4+2,1+2,1)				26,670	
	VV		"1P06" 2,7*(2,4+2,4+4,6+4,6)				37,800	
	VV		"1P07" 2,7*(3+3+4,6+4,6)				41,040	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"1P02,11,12"2,7*(5,4+5,4+2,9+2,9+4,7+4,7+3,6+3,6)		89,640			
	VV		"1P08" 2,1*(4,159+4,15+2,2+2,2)		26,689			
	VV		"1P09" 2,7*(4,15+4,15+4,3+4,3)		45,630			
	VV		"1P10" 2,1*(4,15+2+4,15+2)		25,830			
17	K	978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	24,345	165,00	4 016,93	CS ÚRS 2023 01
	PP		Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar zdíva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978036191					
	VV		"pristavek plocha strecha"0,3*(5,6+7,1+5,85+2,1)		6,195			
	VV		"rovne casti" 0,3*(4,4+1,2+1,2+4,45+4,4+1,1+1,1+4,45)		6,690			
	VV		"sikme casti" 0,3*(5,55+5,55)*2		6,660			
	VV		0,3*4*4		4,800			
	D	997	Přesun sutě				67 035,05	
18	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	25,135	166,00	4 172,41	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997006512					
19	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	603,240	19,00	11 461,56	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997006519					
	VV		25,135*24 'Přepočtené koeficientem množství		603,240			
20	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s použitím mechanizace	t	25,135	815,00	20 485,03	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013112					
21	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	25,135	1 230,00	30 916,05	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 02					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013804					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kralice nad Oslavou ON oprava střechy

Objekt:

03 - Elektroinstalace, hromosvod

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SEŽEV facility s.r.o., Vídeňská 298/135, Přízřenice, 619 00 Brno

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

262 912,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	262 912,00	21,00%	55 211,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

318 123,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kralice nad Oslavou ON oprava střechy

Objekt: **03 - Elektroinstalace, hromosvod**

Místo:

Datum: 16.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SEŽEV facility s.r.o., Vídeňská 298/135, Přízřenice, 619 00 Brno

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

262 912,00

HSV - Práce a dodávky HSV	48 641,13
1 - Zemní práce	10 166,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	36 939,20
96 - Bourání konstrukcí	36 939,20
997 - Přesun sutě	1 535,53
PSV - Práce a dodávky PSV	214 270,87
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	11 500,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	202 770,87
D8 - Rozvaděče	33 255,23
D8-R12 - Rozvaděč R2	33 255,23

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kralice nad Oslavou ON oprava střechy

Objekt: **03 - Elektroinstalace, hromosvod**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: SEŽEV facility s.r.o., Vídeňská 298/135, Přížřenice, 619 00 Brno

Datum: 16.03.2023

Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

262 912,00

D HSV Práce a dodávky HSV 48 641,13

D 1 Zemní práce 10 166,40

1	K	132112121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně	m3	4,000	897,00	3 588,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PP Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 soudrzných
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132112121
VV 0,5*0,8*(16+2+2)*0,5 4,000

2	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	4,000	897,00	3 588,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PP Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudrzných
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132212121
VV 0,5*0,8*(16+2+2)*0,5 4,000

3	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	8,000	373,80	2 990,40	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111101
VV 0,5*0,8*(16+2+2) 8,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 36 939,20

D 96 Bourání konstrukcí 36 939,20

4	K	210210819R	Demontáž původní elektroinstalace	hod	12,000	910,00	10 920,00	
---	---	------------	-----------------------------------	-----	--------	--------	-----------	--

PP Demontáž původní elektroinstalace
VV 12 12,000

5	M	58541233	pojivo sádrové normálně tuhnoucí pro instalace	t	0,015	13 800,00	207,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	----------	--	---	-------	-----------	--------	----------------

PP pojivo sádrové normálně tuhnoucí pro instalace
VV 0,015 0,015

6	K	971042131	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech D do 60 mm tl do 150 mm	kus	6,000	95,60	573,60	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	-------	-------	--------	----------------

PP Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových průměru profilu do 60 mm, tl. do 150 mm
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971042131
VV 6 6,000

7	K	971042141	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech D do 60 mm tl do 300 mm	kus	4,000	175,60	702,40	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

PP Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových průměru profilu do 60 mm, tl. do 300 mm
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971042141
VV 4 4,000

8	K	972012211	Vybourání výplní otvorů z lehkých betonů v prefabrikovaných stropech tl přes 120 mm pl 0,09 m2	kus	2,000	149,20	298,40	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

PP Vybourání výplní otvorů z lehkých betonů v prefabrikovaných stropech tl. přes 120 mm, plochy do 0,09 m2

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/972012211					
9	K	972085391	Vybourání otvorů v podhledu stropu rabicovém pl do 0,25 m2	kus	2,000	145,60	291,20	CS ÚRS 2023 01
			PP Vybourání otvorů v podhledu stropu rabicovém, z pletiva nebo monierovém rabicovém nebo z pletiva keramid, plochy do 0,25 m2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/972085391					
10	K	974031143	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 100 mm	m	214,000	111,90	23 946,60	CS ÚRS 2023 01
			PP Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 100 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/974031143					
			VV 214		214,000			
	D	997	Přesun sutě				1 535,53	
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,818	138,60	390,57	CS ÚRS 2023 01
			PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501					
12	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2,818	34,80	98,07	CS ÚRS 2023 01
			PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509					
13	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	2,818	371,50	1 046,89	CS ÚRS 2023 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				214 270,87	
	D	740	Elektromontáže - zkoušky a revize				11 500,00	
14	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810002					
			VV 1"revize Hromosvod + elektroinstalace"		1,000			
15	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810002					
			P Poznámka k položce: <input type="checkbox"/>					
			VV Vydání průkazu způsobilosti <input type="checkbox"/>					
			1. Položka obsahuje: – cenu za vyhotovení dokladu právnickou osobou o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti					
			VV 1"provedení prohlídky UTZ elektro a ochrany před atmosférickou elektřinou oprávněnou osobou a TBZ, vydání průkazu způsobilosti "		1,000			
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				202 770,87	
16	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	59,000	57,20	3 374,80	CS ÚRS 2023 01
			PP Montáž krabic elektroinstalacních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112001					
17	M	34571457	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem	kus	54,000	34,30	1 852,20	CS ÚRS 2023 01
			PP krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem					
18	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí	kus	5,000	57,40	287,00	CS ÚRS 2023 01
			PP krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí					
19	M	34562696	svorkovnice krabicová bezšroubová jednopólová pro 5 vodičů 0,5-2,5mm2, 400V 24A	kus	24,000	5,40	129,60	CS ÚRS 2023 01
			PP svorkovnice krabicová bezšroubová jednopólová pro 5 vodičů 0,5-2,5mm2, 400V 24A					
			VV "ref wago" 24		24,000			
20	M	34562691	svorkovnice krabicová šroubovací čtyřpólová pro 4x4 vodiče 1,5-4,0mm2, 500V	kus	5,000	10,10	50,50	CS ÚRS 2023 01
			PP svorkovnice krabicová šroubovací čtyřpólová pro 4x4 vodiče 1,5-4,0mm2, 500V					
21	K	741120001	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 pod omítku (např. CY)	m	45,000	20,20	909,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu	Cenová soustava
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítkou plných a laněných (např. CY), průřezu žily 0,35 až 6 mm2						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/74112001						
	VV		45		45,000				
22	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítkou plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	193,000	20,20	3 898,60	CS ÚRS 2023 01	
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítkou plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122015						
	VV		193		193,000				
23	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítkou plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	215,000	27,00	5 805,00	CS ÚRS 2023 01	
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítkou plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122016						
	VV		215		215,000				
24	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítkou plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	20,000	27,00	540,00	CS ÚRS 2023 01	
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítkou plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122032						
	VV		20		20,000				
25	M	34141025	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x2,5mm2	m	20,000	9,70	194,00	CS ÚRS 2023 01	
	PP		vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x2,5mm2						
	VV		20		20,000				
26	M	34141026	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x4mm2	m	15,000	14,80	222,00	CS ÚRS 2023 01	
	PP		vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x4mm2						
	VV		15		15,000				
27	M	34141027	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2	m	10,000	23,00	230,00	CS ÚRS 2023 01	
	PP		vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2						
	VV		10		10,000				
28	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	193,000	16,40	3 165,20	CS ÚRS 2023 01	
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2						
	VV		193		193,000				
29	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	215,000	26,90	5 783,50	CS ÚRS 2023 01	
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2						
	VV		215		215,000				
30	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2	m	20,000	73,70	1 474,00	CS ÚRS 2023 01	
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2						
	P		Poznámka k položce: □						
	VV		CYKY						
	VV		20		20,000				
31	K	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	kus	18,000	20,20	363,60	CS ÚRS 2023 01	
	PP		Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů úpravy vodičů a kabelů označování dalším štítkem						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741128002						
	VV		18		18,000				
32	K	741128003	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - svazkování žil	kus	65,000	13,50	877,50	CS ÚRS 2023 01	
	PP		Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů úpravy vodičů a kabelů svazkování žil						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741128003						
	VV		65		65,000				
33	K	741310001	Montáž spínač nástěnný 1-jednopolový prostředím normální se zapojením vodičů	kus	1,000	75,80	75,80	CS ÚRS 2023 01	
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 1-jednopolových						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310001						
	VV		1		1,000				
34	M	34535015	spínač nástěnný jednopolový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus	1,000	182,60	182,60	CS ÚRS 2023 01	
	PP		spínač nástěnný jednopolový, řazení 1, IP44, šroubové svorky						
	VV		1		1,000				
35	K	741310101	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový se zapojením vodičů	kus	11,000	75,80	833,80	CS ÚRS 2023 01	
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení spínačů, řazení 1-jednopolových						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310101						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
36	M	34539009	přístroj ovládače zapínacího, řazení 1/0, 1/0S, 1/0So šroubové svorky	kus	11,000	189,20	2 081,20	CS ÚRS 2023 01
		PP	přístroj ovládače zapínacího, řazení 1/0, 1/0S, 1/0So šroubové svorky					
37	K	741310122	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídávý se zapojením vodičů	kus	7,000	82,40	576,80	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení přepínačů, řazení 6-střídávých					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310122					
38	M	34539016	přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So, 6S bezšroubové svorky	kus	7,000	184,90	1 294,30	CS ÚRS 2023 01
		PP	přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So, 6S bezšroubové svorky					
39	K	741310126	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 7-křížový se zapojením vodičů	kus	2,000	82,40	164,80	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení přepínačů, řazení 7-křížových					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310126					
40	M	34539014	přístroj přepínače křížového, řazení 7, 7So bezšroubové svorky	kus	2,000	214,60	429,20	CS ÚRS 2023 01
		PP	přístroj přepínače křížového, řazení 7, 7So bezšroubové svorky					
41	K	741313042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná se zapojením vodičů	kus	29,000	86,20	2 499,80	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741313042					
42	M	34555202	zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové svorky	kus	28,000	170,30	4 768,40	CS ÚRS 2023 01
		PP	zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové svorky					
		VV	28		28,000			
43	M	34555245	zásuvka zápustná dvojnásobná s optickou přepětovou ochranou, s clonkami, šroubové svorky	kus	1,000	987,60	987,60	CS ÚRS 2023 01
		PP	zásuvka zápustná dvojnásobná s optickou přepětovou ochranou, s clonkami, šroubové svorky					
44	K	741313082	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE prostředí venkovní, mokré se zapojením vodičů	kus	1,000	86,20	86,20	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení venkovní nebo mokré, provedení 2P + PE					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741313082					
45	M	34555233	zásuvka nástěnná jednonásobná chráněná, s víčkem, IP54, šroubové svorky	kus	1,000	96,70	96,70	CS ÚRS 2023 01
		PP	zásuvka nástěnná jednonásobná chráněná, s víčkem, IP54, šroubové svorky					
46	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	21,000	49,90	1 047,90	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů pásku průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741410021					
		VV	21		21,000			
47	K	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	7,000	49,90	349,30	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů drátu nebo lana Ø do 10 mm v městské zástavbě					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741410041					
		VV	7		7,000			
48	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	109,000	114,90	12 524,10	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420001					
		VV	109		109,000			
49	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	52,000	41,50	2 158,00	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420021					
		VV	34+18		52,000			
50	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus	31,000	41,50	1 286,50	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420022					
		VV	14+17		31,000			
51	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	4,000	20,20	80,80	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž hromosvodného vedení doplňků štítků k označení svodů					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420083					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4		4,000			
52	K	741430001	Montáž tyč jímací délky do 3 m na konstrukci dřevěnou	kus	5,000	676,00	3 380,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na konstrukci dřevěnou mimo krov					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741430001					
	VV		5		5,000			
53	K	741440031	Montáž tyč zemnicí dl do 2 m	kus	12,000	728,00	8 736,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušenství tyčí, délky do 2 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741440031					
	VV		12		12,000			
54	K	751122091	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého potrubního základního do kruhového potrubí D do 100 mm	kus	1,000	131,00	131,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého potrubního základního do kruhového potrubí, průměru do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751122091					
55	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	22,000	77,30	1 700,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		pás zemnicí 30x4mm FeZn					
	VV		22		22,000			
56	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	4,000	77,30	309,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		drát D 10mm FeZn					
	VV		4		4,000			
57	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	14,800	231,20	3 421,76	CS ÚRS 2023 01
	PP		drát D 8mm AlMgSi					
	VV		14,8		14,800			
58	M	35441124	tyč jímací s rovným koncem 3000mm nerez	kus	5,000	1 791,50	8 957,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		tyč jímací s rovným koncem 3000mm nerez					
59	M	35442131	tyč zemnicí T profilu 2 m FeZn se svorkou	kus	12,000	852,50	10 230,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		tyč zemnicí T profilu 2 m FeZn se svorkou					
60	M	35441415	podpěra vedení FeZn do zdíva 150mm	kus	22,000	19,70	433,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		podpěra vedení FeZn do zdíva 150mm					
	VV		22		22,000			
61	M	35441560	podpěra vedení FeZn na plechovou krytinu 110mm	kus	46,000	17,80	818,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		podpěra vedení FeZn na plechovou krytinu 110mm					
	VV		46		46,000			
62	M	35441490	podpěra vedení FeZn na hřebenáče a prežovou krytinu 120mm	kus	30,000	33,20	996,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		podpěra vedení FeZn na hřebenáče a prežovou krytinu 120mm					
	VV		30		30,000			
63	M	35442102	stříška ochranná dolní Cu	kus	5,000	227,00	1 135,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		stříška ochranná dolní Cu					
	VV		5		5,000			
64	M	35441875	svorka křížová pro vodič D 6-10mm	kus	12,000	32,60	391,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		svorka křížová pro vodič D 6-10mm					
	VV		12		12,000			
65	M	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	4,000	19,30	77,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		svorka připojovací k připojení kovových částí					
	VV		4		4,000			
66	M	35442033	svorka uzemnění nerez spojovací	kus	26,000	56,30	1 463,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		svorka uzemnění nerez spojovací					
67	M	35442028	svorka uzemnění Cu pro zemnicí pásku a drát, 60x40mm	kus	6,000	214,80	1 288,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		svorka uzemnění Cu pro zemnicí pásku a drát, 60x40mm					
68	M	35442026	svorka uzemnění Cu pro zemnicí pásku	kus	4,000	19,80	79,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		svorka uzemnění Cu pro zemnicí pásku					
69	M	35441905	svorka připojovací k připojení okapových žlabů	kus	14,000	21,20	296,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		svorka připojovací k připojení okapových žlabů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		14		14,000			
70	M	35442110	štítek plastový - čísla svodů	kus	4,000	11,40	45,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		štítek plastový - čísla svodů					
	VV		4		4,000			
71	M	35442114	štítek plastový - bez označení	kus	18,000	11,00	198,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		štítek plastový - bez označení					
	VV		18		18,000			
72	M	42914113	ventilátor axiální stěnový skříň z plastu zpětná klapka a zpožděný doběh IP44 17W D 100mm	kus	1,000	1 314,70	1 314,70	CS ÚRS 2023 01
	PP		ventilátor axiální stěnový skříň z plastu zpětná klapka a zpožděný doběh IP44 17W D 100mm					
73	M	34572332	páska stahovací kabelová 12,6x500mm	100 kus	2,000	1 551,60	3 103,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		páska stahovací kabelová 12,6x500mm					
	VV		2		2,000			
74	M	R210220678	Vodič CUI, délka 3,5m s vysokonapětovou izolací (ref typ DEHN 830 208) D+M	ks	4,000	5 504,30	22 017,20	
	PP		Vodič CUI, délka 3,5m s vysokonapětovou izolací (ref typ DEHN 830 208) D+M					
	VV		4		4,000			
75	M	R210220681	Svorka zkušební SZN nerezová (ref. typ. DEHN 459 129)	kus	4,000	140,20	560,80	
	PP		Svorka zkušební SZN nerezová (ref. typ. DEHN 459 129)					
	VV		4		4,000			
76	M	R220210682	Držák vedení CUI (ref. typ. DEHN 275 229)	kus	16,000	140,20	2 243,20	
	PP		Držák vedení CUI (ref. typ. DEHN 275 229)					
	VV		16		16,000			
77	M	R210220283	Mřížový rošt pro ochranu před krokovým napětím (ref. typ. DEHN 618 214)	kus	4,000	2 206,90	8 827,60	
	PP		Mřížový rošt pro ochranu před krokovým napětím (ref. typ. DEHN 618 214)					
	VV		4		4,000			
78	M	R210220284	Propojovací svorka pro mřížové rošty (ref. typ. DEHN 540 270)	kus	8,000	286,60	2 292,80	
	PP		Propojovací svorka pro mřížové rošty (ref. typ. DEHN 540 270)					
	VV		8		8,000			
79	M	R220210285	Protikorozní páska 50x10 (ref. typ. DEHN 556 125)	kus	1,000	315,70	315,70	
	PP		Protikorozní páska 50x10 (ref. typ. DEHN 556 125)					
	VV		1		1,000			
80	M	R220210286	Nástroj na odizolování vodiče CUI (DEHN 597 320)	kus	1,000	8 278,70	8 278,70	
	PP		Nástroj na odizolování vodiče CUI (DEHN 597 320)					
	VV		1		1,000			
81	M	R220210289	Držák JT na stěnu s nastavitelnou délkou 400 - 700 mm, (ref. typ. Dehn 105 343)	kus	4,000	3 612,20	14 448,80	
	PP		Držák JT na stěnu s nastavitelnou délkou 400 - 700 mm, (ref. typ. Dehn 105 343)					
82	M	R220210290	Držák JT na zábradlí, ref. typ. Dehn 105 354	kus	1,000	701,80	701,80	
	PP		Držák JT na zábradlí, ref. typ. Dehn 105 354					
83	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,159	4 031,30	640,98	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741101					
	D	D8	Rozvaděče				33 255,23	
	D	D8-R12	Rozvaděč R2				33 255,23	
84	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	1,000	1 838,70	1 838,70	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741210001					
	VV		1		1,000			
85	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 v rozvaděči nebo na přístroji	kus	2,000	16,60	33,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, průřezu žily do 2,5 mm2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741130001 2		2,000			
86	K	741130005	Ukončení vodičů izolovaných do 10 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	48,000	30,00	1 440,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC VV					
			Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 10 mm ² https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741130005 48		48,000			
87	M	741814121R	Montážní materiál	ks	1,000	3 094,80	3 094,80	
			PP VV					
			Montážní materiál 1		1,000			
88	M	35822109	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	4,000	152,30	609,20	CS ÚRS 2023 01
			PP VV					
			jistič 1pólový-charakteristika B 10A 4		4,000			
89	M	35822111	jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	14,000	131,60	1 842,40	CS ÚRS 2023 01
			PP VV					
			jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA 14		14,000			
90	M	35822403	jistič 3-pólový 25 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000	656,03	656,03	CS ÚRS 2023 01
			PP VV					
			jistič 3-pólový 25 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA 1		1,000			
91	M	35889206	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0,03A	kus	2,000	2 833,70	5 667,40	CS ÚRS 2023 01
			PP VV					
			chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0,03A 2		2,000			
92	M	358712412	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou 10B/2/0,03A	kus	3,000	1 676,90	5 030,70	
			PP VV					
			Proudové chrániče s nadproudovou ochranou 10B/2/0,03A 3		3,000			
93	M	372412128R	Plastový zapuštěný rozvaděč (šxvxh) 362x778x95, IP40/20	ks	1,000	9 542,80	9 542,80	
			PP VV					
			Plastový zapuštěný rozvaděč (šxvxh) 362x778x95, IP40/20 1		1,000			
94	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	5,000	700,00	3 500,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC VV					
			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS2232 "výroba rozváděče" 5		5,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kralice nad Oslavou ON oprava střechy

Objekt:

04 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SEŽEV facility s.r.o., Vídeňská 298/135, Přizřenice, 619 00 Brno

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

228 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	228 500,00	21,00%	47 985,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

276 485,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kralice nad Oslavou ON oprava střechy

Objekt: **04 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum: 16.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SEŽEV facility s.r.o., Vídeňská 298/135, Přizřenice, 619 00 Brno

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	228 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	228 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	49 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	74 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	15 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	90 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kralice nad Oslavou ON oprava střechy

Objekt: **04 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: SEŽEV facility s.r.o., Videňská 298/135, Přízřenice, 619 00 Brno

Datum: 16.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SEŽEV facility s.r.o., Videňská 298/135, Přízřenice, 619 00 Brno

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							228 500,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				228 500,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				49 500,00	
1	K	0130031000	Vytyčení inženýrských sítí - civilní sítě , telematika	hod	10,000	1 000,00	10 000,00	
	PP		Vytyčení inženýrských sítí - civilní sítě , telematika					
	VV		5+5		10,000			
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	39 500,00	39 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby v tištěné a digitální podobě v souladu se smlouvou - všeobecné technické podmínky					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/013254000					
	VV		1		1,000			
D	VRN3		Zařízení staveniště				74 000,00	
3	K	03000109	Zařízení staveniště	soubor	1,000	40 500,00	40 500,00	
	PP		zařízení staveniště, včetně oplocení staveniště a opatření podle Bp03 a informací a náhradních cest a přístupů pro cestující					
	VV		1		1,000			
4	K	1	Zřízení výrobní podmínky- realizace stavby za provozu stanice, specifické podmínky bezpečnosti provozu v blízkosti dráhy		1,000	33 500,00	33 500,00	
	PP		Zřízené výrobní podmínky- realizace stavby za provozu stanice, specifické podmínky bezpečnosti provozu v blízkosti dráhy, inženýrské sítě - civilní sítě , telematika, opatření na jejich ochranu a případné přeložení			48500		
	VV		1		1,000	48500		
D	VRN7		Provozní vlivy				15 000,00	
5	K	071203005	Provoz dalšího subjektu - dočasné zábory pozemků - odhad nákladů	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Odhad pronájmu pozemků pro realizaci					
			celková plocha 600m2-175m2 = cca 430 m2					
	VV		odhad záboru plochy cca na 3 měsíce		1,000			
D	VRN9		Ostatní náklady				90 000,00	
6	K	094103021	Náklady na plánované vystěhování a nastěhování bytu	...	1,000	25 000,00	25 000,00	
	PP		Náklady na plánované vystěhování a nastěhování bytu					
7	K	094103024	Náhradní ubytování	měsíc	3,000	15 000,00	45 000,00	
	PP		Náhradní ubytování po dobu výstavby v lokalitě Kralice nad Oslavou, Náměstí nad Oslavou, nebo v jiné lokalitě železniční stanice trati 240 v úseku Třebíč - Brno hl. n.					
8	K	094103041	Uskladnění vybavení bytu	1,000	20 000,00	20 000,00	
	PP		Uskladnění vybavení bytu v areálu nádražní budovy žst. Kralice nad Oslavou					