

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021/105
Stavba: Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Správa železnic, státní organizace

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 01.09.2021

IČ: 70994234
DIČ: CZ70994234

IČ: 29244960
DIČ: CZ29244960

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				12 599 410,37
---------------------	--	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	12 599 410,37		2 645 876,18
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		15 245 286,55
-------------------	----------	------------	--	----------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021/105

Stavba: Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Místo: Datum: 01.09.2021

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Projektant:

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

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		12 599 410,37	15 245 286,55
SO01	ŽST Lužice, RZZ	6 894 401,63	8 342 225,97
01	Střecha	2 355 509,14	2 850 166,06
02	Hromosvod	198 843,35	240 600,45
03	Opravné práce	2 956 191,83	3 576 992,11
04	Ústřední vytápění	404 960,76	490 002,52
05	ZTI	123 370,51	149 278,32
06	Elektroinstalace	189 701,25	229 538,51
07	Klimatizace	665 824,79	805 648,00
SO02	ŽST Lužice, výpravní budova	3 334 595,05	4 034 860,01
08	Střecha	3 156 802,54	3 819 731,07
09	Hromosvod	177 792,51	215 128,94
SO03	ZST Lužice, oprava přístřešků a výstupů z podchodu	916 798,27	1 109 325,91
10	oprava přístřešků a výstupů z podchodu	916 798,27	1 109 325,91
SO04	ŽST Lužice - Oprava informačního systému	304 408,00	368 333,68
SO05	ŽST Lužice - oprava reléového domku	129 685,15	156 919,03
SO06	ŽST Mikulčice - oprava reléového domku	129 685,15	156 919,03
SO07	ŽST Hrušky zastávka - oprava střechy	88 837,12	107 492,92
VON	Vedlejší a ostatní náklady	801 000,00	969 210,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

01 - Střecha

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 355 509,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 355 509,14	21,00%	494 656,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 850 166,06

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

01 - Střecha

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 355 509,14

HSV - Práce a dodávky HSV	321 188,90
3 - Svislé a kompletní konstrukce	7 278,00
4 - Vodorovné konstrukce	21 221,95
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	22 908,95
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	205 839,18
997 - Přesun sutě	53 035,18
998 - Přesun hmot	10 905,64
PSV - Práce a dodávky PSV	1 989 020,24
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	29 142,79
712 - Povlakové krytiny	2 167,89
713 - Izolace tepelné	152 078,41
751 - Vzduchotechnika	12 834,00
762 - Konstrukce tesařské	378 385,15
763 - Konstrukce suché výstavby	65 580,14
764 - Konstrukce klempířské	691 342,61
765 - Krytina skládaná	186 262,22
766 - Konstrukce truhlářské	14 347,92
767 - Konstrukce zámečnické	32 279,60
783 - Dokončovací práce - nátěry	424 599,51
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	45 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

01 - Střecha

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 355 509,14

D	HSV	Práce a dodávky HSV					321 188,90	
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					7 278,00	
1	K	310237261	Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 600 mm	kus	2,000	839,00	1 678,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 600 mm					
	VV		D06					
	VV		úprava prostorů pro napojení stávajícího VZT potrubí a turbín LOMANCO BIB 12					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
2	K	311272031	Zdivo z pórobetonových tvárníc na tenké maltové lože, tl. zdiva 200 mm pevnost tvárníc přes P2 do P4, objemová hmotnost přes 450 do 600 kg/m3 hladkých	m2	5,000	1 120,00	5 600,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zdivo z pórobetonových tvárníc na tenké maltové lože, tl. zdiva 200 mm pevnost tvárníc přes P2 do P4, objemová hmotnost přes 450 do 600 kg/m3 hladkých					
	VV		D07					
	VV		5,0		5,000			
	VV		Součet		5,000			
D	4	Vodorovné konstrukce					21 221,95	
3	K	417238214	Obezdvíčka věnce jednostranná věncovkou keramickou v přes 250 do 290 mm včetně polystyrenu tl 100 mm	m	20,000	350,00	7 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obezdvíčka ztužujícího věnce keramickými věncovkami včetně tepelné izolace z pěnového polystyrenu tl. 100 mm jednostranná, výška věnce přes 250 do 290 mm					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		6+7+7		20,000			
4	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,776	3 490,00	6 198,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		(6,05-0,18*2)*0,3*0,3 + (7,2-0,18)*0,3*0,3*2		1,776			
5	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	5,622	420,00	2 361,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		"vnitřní stěna" (6,65+6,52+5,57)*0,3		5,622			
6	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	5,622	94,80	532,97	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění					
7	K	417361221	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 216	t	0,028	52 100,00	1 458,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 216 (E)					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		"třminky" 1,26*100*0,222/1000		0,028			
8	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,071	51 700,00	3 670,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		"DN 12"					
	VV		79,4*0,89/1000		0,071			
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					22 908,95	
9	K	622135001	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	9,166	262,00	2 401,49	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		"v místě demontáže lemování zdi u střechy objektu ČD"					
	VV		6,05*0,15		0,908			
	VV		"fasáda vyšší budovy" 6,05*0,15		0,908			
	VV		"vnitřní stěna ztužujícího věnce" (5,55*2 + 6,7*2)*0,3		7,350			
	VV		Součet		9,166			
10	K	622135091	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou vápenocementovou za každých dalších 5 mm tl	m2	18,332	71,00	1 301,57	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn					
	VV		0,908*2 + 0,908*2 + 7,35*2		18,332			
11	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	11,135	225,00	2 505,38	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		D07					
	VV		5,0		5,000			
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		(6,05+7,2+7,2)*0,3		6,135			
	VV		Součet		11,135			
12	K	622151001	Penetrační akrylátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	11,135	60,40	672,55	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový univerzální stěn					
	VV		"pol.č. 62251-1012"		11,135			
13	K	622321131	Potažení vnějších stěn vápenocementovým aktivovaným štukem tloušťky do 3 mm	m2	11,135	138,00	1 536,63	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potažení vnějších ploch štukem vápenocementovým, tloušťky do 3 mm stěn					
	VV		"doplnění tmelu do množství 8 kg/m2 - pol.č. 62214-2001"		11,135			
14	K	622511012	Tenkovrstvá akrylátová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	11,135	300,00	3 340,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm stěn					
	VV		"pol.č. 62214-2001"		11,135			
15	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm	m	6,050	86,70	524,54	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		"po demontáži krycího plechu u vyšší budovy"		6,05			
16	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	0,800	35,70	28,56	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou					
	VV		D07					
	VV		Z/03					
	VV		0,8*1,0		0,800			
	VV		Součet		0,800			
17	K	632450131	Vyrovnávací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	37,185	285,00	10 597,73	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		"vyrovnání stropu po demontáži povlakové krytiny"					
	VV		5,55*6,7		37,185			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				205 839,18	
18	K	93132-R01	Demontáž expanzní nádoby 750750/700mm vč. nápojného potrubí	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP		Demontáž expanzní nádoby 750750/700mm vč. nápojného potrubí					
	VV		D04					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
19	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	621,063	73,10	45 399,71	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m					
	VV		D07					
	VV		"podélné stěny"					
	VV		((19,32+2*1,2)*7,5 + (6,79+1,2)*3,1)*2		375,338			
	VV		"štíťové stěny"					
	VV		14,25*9,5 + (14,25-7,15)*9,5 + 7,15*6		245,725			
	VV		Součet		621,063			
20	K	941111221	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121	m2	37 263,780	1,09	40 617,52	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121					
	VV		D07					
	VV		621,063*60		37 263,780			
	VV		Součet		37 263,780			
21	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	621,063	44,50	27 637,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m					
	VV		"pol.č. 94111-1121"		621,063			
22	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	621,063	19,90	12 359,15	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
	VV		"pol.č. 94111-1121"		621,063			
23	M	31687276	sít' ochranná na lešení 2,5x20m	m2	714,222	25,60	18 284,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		sít' ochranná na lešení 2,5x20m					
	VV		D07					
	VV		621,063*1,15		714,222			
	VV		Součet		714,222			
24	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	37 263,780	0,38	14 160,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
	VV		D07					
	VV		621,063*60		37 263,780			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet	37 263,780				
25	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	621,063	13,40	8 322,24	CS ÚRS 2021 02
PP			Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
VV			"pol.č. 94111-1121" 621,063	621,063				
26	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	253,000	122,00	30 866,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m					
VV			D05	36,000				
VV			36,0					
VV			D04	217,000				
VV			217,0					
VV			Součet	253,000				
27	K	952902501	Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí plochých střech budov	m2	37,185	58,80	2 186,48	CS ÚRS 2021 02
PP			Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací střešních nebo nadstřešních konstrukcí, střech plochých					
VV			"střecha 3,99-4,96"	37,185				
VV			"po demontáži stávající povlakové krytiny" 5,55*6,7					
28	K	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	m3	2,599	888,00	2 307,91	CS ÚRS 2021 02
PP			Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3					
VV			"střecha 3,99-4,96"	2,599				
VV			(6,05+6,6+6,6)*0,45*0,3					
29	K	967031142	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MC	m2	8,663	215,00	1 862,55	CS ÚRS 2021 02
PP			Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupů, po hrubém vybourání otvorů, na maltu cementovou					
VV			"střecha 3,99-4,96"	8,663				
VV			"po ubourání nadezdívky střechy"					
VV			(6,05+6,6+6,6)*0,45					
30	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	2,000	418,00	836,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm					
VV			D04	2,000				
VV			2					
VV			Součet	2,000				
D 997 Přesun sutě							53 035,18	
31	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	15,796	1 120,00	17 691,52	CS ÚRS 2021 02
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
32	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	15,796	251,00	3 964,80	CS ÚRS 2021 02
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
33	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	300,124	11,00	3 301,36	CS ÚRS 2021 02
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					
VV			15,796*19 'Přepočtené koeficientem množství	300,124				
34	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	15,275	1 480,00	22 607,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
VV			15,796-0,521	15,275				
35	K	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01	t	0,521	10 500,00	5 470,50	CS ÚRS 2021 02
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahem dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01					
VV			"střecha 3,99-4,96"	0,521				
VV			"demontovaná stávající asf. plochá střecha"					
D 998 Přesun hmot							10 905,64	
36	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	10,588	1 030,00	10 905,64	CS ÚRS 2021 02
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
D PSV Práce a dodávky PSV							1 989 020,24	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							29 142,79	
37	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	48,557	11,20	543,84	CS ÚRS 2021 02
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V nátěrem penetračním					
VV			"střecha 3,99-4,96"	48,557				
VV			5,09*6,72 + (5,09+5,09+6,72+6,72)*0,3 + 7,02*0,3*2 + 5,09*0,3*2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,016	48 500,00	776,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		lak penetrační asfaltový					
39	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	48,557	113,00	5 486,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		"parotés - pol.č. 71111-1001" 48,557		48,557			
40	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	55,841	168,00	9 381,29	CS ÚRS 2021 02
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu					
	VV		48,557*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		55,841			
41	K	712440831	Odstranění povlakové krytiny střech přes 10° do 30° z pásů NAIP přitavených v plné ploše jednovrstvé	m2	290,000	43,50	12 615,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění povlakové krytiny střech šikmých přes 10° do 30° z přitavených pásů NAIP v plné ploše jednovrstvé					
	VV		D05					
	VV		podkladní asfaltová lepenka					
	VV		290,0		290,000			
	VV		Součet		290,000			
42	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,298	1 140,00	339,72	CS ÚRS 2021 02
	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					
	D	712	Povlakové krytiny				2 167,89	
43	K	712340833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše třívrstvé	m2	37,185	58,30	2 167,89	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění povlakové krytiny střech plochých do 10° z přitavených pásů NAIP v plné ploše třívrstvé					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		"původní plochá střecha" 5,55*6,7		37,185			
	D	713	Izolace tepelné				152 078,41	
44	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl přes 100 mm	m2	217,000	39,30	8 528,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl přes 100 mm					
	VV		D04					
	VV		217,0		217,000			
	VV		Součet		217,000			
45	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	514,500	45,50	23 409,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami					
	VV		D06					
	VV		217,0*2		434,000			
	VV		3,0*2		6,000			
	VV		D07					
	VV		37,25*2		74,500			
	VV		Součet		514,500			
46	M	ISV63148105	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 120mm	m2	575,790	147,00	84 641,13	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 120mm					
	VV		D06					
	VV		217,0*2*1,02		442,680			
	VV		D06					
	VV		3,0*2*1,02		6,120			
	VV		D06					
	VV		50*1,02		51,000			
	VV		D07					
	VV		37,25*2*1,02		75,990			
	VV		Součet		575,790			
47	K	713131143	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek	m2	50,000	240,00	12 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek					
	VV		D06					
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		50,000			
48	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	254,250	37,00	9 407,25	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přelepeným spojem					
	VV		D06					
	VV		217,0		217,000			
	VV		D07					
	VV		37,25		37,250			
	VV		Součet		254,250			
49	M	DRK28329044	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2	m2	292,388	37,70	11 023,03	CS ÚRS 2021 02
	PP		fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2					
	VV		D06					
	VV		217,0*1,15		249,550			
	VV		D07					
	VV		37,25*1,15		42,838			
	VV		Součet		292,388			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,765	1 110,00	3 069,15	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m					
	D	751	Vzduchotechnika				12 834,00	
51	K	764306142	Montáž ventilační turbíny na skládané nebo plechové krytině průměru do 350 mm	kus	2,000	1 140,00	2 280,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ventilační turbíny na skládané nebo plechové krytině průměru do 350 mm					
	VV		D06					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
52	M	55381012	turbína ventilační Al samostatná rotační hlavice D 305mm	kus	2,000	3 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		turbína ventilační Al samostatná rotační hlavice D 305mm					
	VV		D06					
	VV		úprava prostorů pro napojení stávajícího VZT potrubí a turbín LOMANCO BIB 12					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
53	K	Z/02 - R	Dopojení větracích hlavíc vč. izolace - kompletně dle výkresu D.08 (Z/02 a Z/06)	mb	8,000	569,25	4 554,00	
	PP		Dopojení větracích hlavíc vč. izolace - kompletně dle výkresu D.08 (Z/02 a Z/06)					
	D	762	Konstrukce tesařské				378 385,15	
54	K	762123110	Montáž tesařských stěn vázaných z hraněného řeziva průřezové plochy do 100 cm2	m	12,000	136,00	1 632,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž konstrukce stěn a příček vázaných z fošen, hranolů, hranolků, průřezové plochy do 100 cm2					
	VV		"střecha 3,99-4,96 štítová stěna nad objektem ČD" 12		12,000			
55	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,084	15 420,00	1 295,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m					
	VV		"střecha 3,99-4,96 - konstrukce štítové stěny" 12*0,08*0,08*1,1		0,084			
56	K	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	14,400	174,00	2 505,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy do 120 cm2					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		"podkladní práh pro dřevěné sbíjené vazníky" 7,2*2		14,400			
57	M	60516102	řezivo smrkové sušené tl 60-70mm	m3	0,199	31 980,00	6 364,02	CS ÚRS 2021 02
	PP		řezivo smrkové sušené tl 60-70mm					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		14,4*0,06*0,2*1,15		0,199			
58	K	762341210	Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	345,000	122,00	42 090,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm					
	VV		D07					
	VV		290+55		345,000			
	VV		Součet		345,000			
59	M	60511081	řezivo jehličnaté středové smrk tl 18-32mm dl 4-5m	m3	9,522	15 420,00	146 829,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		řezivo jehličnaté středové smrk tl 18-32mm dl 4-5m					
	VV		D07					
	VV		(290+55)*0,024*1,15		9,522			
	VV		Součet		9,522			
60	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	290,000	37,90	10 991,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž bednění střech z prken					
	VV		D05					
	VV		290,0		290,000			
	VV		Součet		290,000			
61	K	762342214	Bednění a laťování montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm	m2	345,000	63,20	21 804,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění a laťování montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm					
	VV		D07					
	VV		290+55		345,000			
	VV		Součet		345,000			
62	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	375,000	14,00	5 250,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí					
63	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	4,800	15 420,00	74 016,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm					
	VV		D07					
	VV		"latě a kontralatě" 4,8		4,800			
	VV		Součet		4,800			
64	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	17,213	1 370,00	23 581,81	CS ÚRS 2021 02
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
	VV		12,13+4,8+0,199+0,084		17,213			
65	K	762421225	Montáž obložení stropu deskami dřevotřískovými na pero a drážku	m2	3,000	150,00	450,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž obložení stropu deskami dřevotřískovými na pero a drážku					
	VV		D06					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
66	M	60726285	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 22mm	m2	3,060	475,00	1 453,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 22mm					
	VV		D06					
	VV		3*1,02		3,060			
	VV		Součet		3,060			
67	K	762713110	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	30,000	177,00	5 310,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2					
	VV		D06					
	VV		profil 32/120					
	VV		10,0		10,000			
	VV		profil 50/30					
	VV		20,0		20,000			
	VV		Součet		30,000			
68	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,079	15 420,00	1 218,18	CS ÚRS 2021 02
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m					
	VV		D06					
	VV		profil 32/120					
	VV		10,0*0,032*0,12*1,15		0,044			
	VV		profil 50/30					
	VV		20,0*0,05*0,03*1,15		0,035			
	VV		Součet		0,079			
69	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	18,960	1 010,00	19 149,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí					
70	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	8,972	1 610,00	14 444,92	CS ÚRS 2021 02
	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					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				65 580,14	
71	K	763732113	Montáž střešní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky do 9 m	m	57,200	275,00	15 730,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž střešní konstrukce do 10 m výšky římsy opláštění střechy, štítů, říms, dýmníků a světlíkových obrub z vazníků příhradových, konstrukční délky do 9,0 m					
	VV		"střecha 3,99-4,96" cena včetně spojovacích prostředků					
	VV		7,15*8		57,200			
72	M	60512200	příhradový vazník sedlový sušený neimpregnovaný dl do 9m	m	61,776	686,00	42 378,34	CS ÚRS 2021 02
	PP		příhradový vazník sedlový sušený neimpregnovaný dl do 9m					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> zatížen taškou, sněhem tř 3, větrem tř 4					
	VV		"Cena včetně práce jeřábu; vnitrostaveništní přesun hmot na místo určení"					
	VV		57,2*1,08		61,776			
73	K	763734111	Montáž střešní konstrukce krokví, vaznic, ztužidel, zavětrování plochy do 50 cm2	m	25,000	63,00	1 575,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž střešní konstrukce do 10 m výšky římsy opláštění střechy, štítů, říms, dýmníků a světlíkových obrub z ostatních prvků, krokví, vaznic, ztužidel, zavětrování, průřezové plochy do 50 cm2					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		"ztužení nové konstrukce příhradových vazníků" 25		25,000			
74	M	60516101	řezivo smrkové sušené tl 50mm	m3	0,216	27 300,00	5 896,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		řezivo smrkové sušené tl 50mm					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		"zavětrování" 0,05*0,15*25*1,15		0,216			
	D	764	Konstrukce klempířské				691 342,61	
75	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	30,000	51,90	1 557,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž závětrné lišty do suti					
	VV		D05					
	VV		střecha 8,4-10,33					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
76	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	39,000	72,90	2 843,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané					
	VV		D05					
	VV		střecha 8,4-10,33					
	VV		39		39,000			
	VV		Součet		39,000			
77	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	6,050	215,00	1 300,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti					
	VV		DMT oplechování střecha - stěna					
	VV		D05					
	VV		střecha 3,99-4,96					
	VV		6,05		6,050			
	VV		Součet		6,050			
78	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	30,550	89,30	2 728,12	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		"na střeše objektu ČD" 6,05		6,050			
	VV		"stávající lemování na vnitřní straně původní ploché střechy"		24,500			
	VV		5,55+5,55+6,7+6,7		30,550			
	VV		Součet		30,550			
79	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	39,000	94,30	3 677,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž podokapního žlabu do suti					
	VV		D05					
	VV		střecha 8,4-10,33					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		39				39,000	
	VV		Součet				39,000	
80	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	10,000	73,40	734,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
	VV		6+4				10,000	
81	K	K_02 - R02	D + M okapní plech pod krytinu SATJAM - - kompletně viz výkres D.08	m	56,000	310,50	17 388,00	
	PP		D + M okapní plech pod krytinu SATJAM - - kompletně viz výkres D.08					
82	K	K_03 - R03	D + M okapní plech pod fólii SATJAM - - kompletně viz výkres D.08	m	56,000	258,75	14 490,00	
	PP		D + M okapní plech pod fólii SATJAM - - kompletně viz výkres D.08					
83	K	K_04 - R04	D + M ochranný větrací pás plastový - - kompletně viz výkres D.08	m	56,000	79,49	4 451,44	
	PP		D + M ochranný větrací pás plastový - - kompletně viz výkres D.08					
84	K	K_05 - R05	D + M střešní žlab SATJAM r.š. 330 - kompletně viz výkres D.08	m	40,000	517,50	20 700,00	
	PP		D + M střešní žlab SATJAM r.š. 330 - kompletně viz výkres D.08					
85	K	K_06 - R06	D + M kotlík žlabový SATJAM 100/150 - kompletně viz výkres D.08	ks	3,000	577,30	1 731,90	
	PP		D + M kotlík žlabový SATJAM 100/150 - kompletně viz výkres D.08					
86	K	K_07 - R07	D + M střešní svod SATJAM DN 100 - - kompletně viz výkres D.08	m	6,000	757,62	4 545,72	
	PP		D + M střešní svod SATJAM DN 100 - - kompletně viz výkres D.08					
87	K	K_08 - R08	D + M závětrná lišta SATJAM - - kompletně viz výkres D.08	m	40,000	430,56	17 222,40	
	PP		D + M závětrná lišta SATJAM - - kompletně viz výkres D.08					
88	K	K_09 - R09	D + M okapnice atypická - - kompletně viz výkres D.08	m	40,000	424,35	16 974,00	
	PP		D + M okapnice atypická - - kompletně viz výkres D.08					
89	K	K_10 - R10	D + M hřebenač rovný SATJAM - - kompletně viz výkres D.08	m	28,000	729,68	20 431,04	
	PP		D + M hřebenač rovný SATJAM - - kompletně viz výkres D.08					
90	K	K_11 - R11	D + M držák hřebenače perforovaný SATJAM - - kompletně viz výkres D.08	m	56,000	155,25	8 694,00	
	PP		D + M držák hřebenače perforovaný SATJAM - - kompletně viz výkres D.08					
91	K	K_12 - R12	D + M oplechování ke zdi SATJAM - - kompletně viz výkres D.08	m	14,000	421,25	5 897,50	
	PP		D + M oplechování ke zdi SATJAM - - kompletně viz výkres D.08					
92	K	K_13 - R13	D + M systém sněhových zábran SATJAM - - kompletně viz výkres D.08	m	56,000	724,50	40 572,00	
	PP		D + M systém sněhových zábran SATJAM - - kompletně viz výkres D.08					
93	K	K_14 - R14	D + M střešní žlab SATJAM r.š. 285 - kompletně viz výkres D.08	m	16,000	468,86	7 501,76	
	PP		D + M střešní žlab SATJAM r.š. 285 - kompletně viz výkres D.08					
94	K	K_15 - R15	D + M kotlík žlabový SATJAM 125/90 - kompletně viz výkres D.08	ks	2,000	521,64	1 043,28	
	PP		D + M kotlík žlabový SATJAM 125/90 - kompletně viz výkres D.08					
95	K	K_16 - R16	D + M střešní svod SATJAM DN 90 - - kompletně viz výkres D.08	m	4,000	701,73	2 806,92	
	PP		D + M střešní svod SATJAM DN 90 - - kompletně viz výkres D.08					
96	K	K_17 - R17	D + M oplechování zdi mezi střechou budovy ČD a nižší budovou RZZ r.š. 400 - 500 mm SATJAM	m	6,050	421,25	2 548,56	
	PP		D + M oplechování zdi mezi střechou budovy ČD a nižší budovou RZZ r.š. 400 - 500 mm SATJAM					
	VV		"střecha 3,99-4,96"					
	VV		6,05				6,050	
97	K	STJA-7641-R01	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků SATJAM RAPID SRZ 510 sklonu do 30°	m2	345,000	1 397,25	482 051,25	
	PP		Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků SATJAM RAPID SRZ 510 sklonu do 30°					
	VV		D08					
	VV		kompletně - viz K/01					
	VV		290+55				345,000	
	VV		Součet				345,000	
98	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	t	4,277	2 210,00	9 452,17	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	D	765	Krytina skládaná				186 262,22	
99	K	765151801	Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů do suti	m2	290,000	108,00	31 320,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů do suti					
	VV		D05					
	VV		290,0				290,000	
	VV		Součet				290,000	
100	K	765151805	Demontáž hřebene nebo nároží krytiny bitumenové ze šindelů do suti	m	19,320	75,60	1 460,59	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž hřebene nebo nároží krytiny bitumenové ze šindelů do suti					
	VV		D05					
	VV		19,32				19,320	
	VV		Součet				19,320	
101	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením (vodotěsné podstřeší) na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	400,000	67,30	26 920,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením (vodotěsné podstřeší) na bednění nebo tepelnou izolaci					
	VV		D07					
	VV		400				400,000	
	VV		Součet				400,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
102	M	28329044	folie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m²	m ²	460,000	100,40	46 184,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		folie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m ²					
	VV		D07					
	VV		400*1,15		460,000			
	VV		Součet		460,000			
103	K	765192001	Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou	m ²	1 983,750	40,30	79 945,13	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou					
	VV		D05 přepočteno koeficientem množství					
	VV		((290,0+55,0)*1,15)*5		1 983,750			
	VV		Mezisoučet		1 983,750			
	VV		Součet		1 983,750			
104	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,346	1 250,00	432,50	CS ÚRS 2021 02
	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					
	D	766	Konstrukce truhlářské				14 347,92	
105	K	766411213	Montáž obložení stěn plochy do 1 m² palubkami na pero a drážku z měkkého dřeva, šířky přes 80 do 100 mm	m ²	17,500	276,00	4 830,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž obložení stěn plochy do 1 m ² palubkami na pero a drážku z měkkého dřeva, šířky přes 80 do 100 mm					
	VV		D07 - střecha 3,99-4,96					
	VV		"štit" 5		5,000			
	VV		"řimsy" 12,5		12,500			
	VV		Součet		17,500			
106	M	61191120	palubky obkladové smrk profil klasický 12,5x96mm jakost A/B	m ²	21,875	426,42	9 327,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		palubky obkladové smrk profil klasický 12,5x96mm jakost A/B					
	VV		D07					
	VV		17,5*1,25		21,875			
	VV		Součet		21,875			
107	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,161	1 180,00	189,98	CS ÚRS 2021 02
	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					
	D	767	Konstrukce zámečnické				32 279,60	
108	K	Z/01 - R01	D + M střešní výlezové okno 450/730mm - kompletně viz výkres D.08	ks	2,000	4 714,43	9 428,86	
	PP		D + M střešní výlezové okno 450/730mm - kompletně viz výkres D.08					
109	K	Z/03 - R03	D + M kovová dvířka do půdy - 800/1000mm - kompletně viz výkres D.08	ks	1,000	6 727,50	6 727,50	
	PP		D + M kovová dvířka do půdy - 800/1000mm - kompletně viz výkres D.08					
110	K	Z/04 - R04	D + M překlad pro kovová dvířka do půdy L60/60/5 dl. 1200mm - kompletně viz výkres D.08	kg	11,600	1 035,00	12 006,00	
	PP		D + M překlad pro kovová dvířka do půdy L60/60/5 dl. 1200mm - kompletně viz výkres D.08					
111	K	Z/05 - R05	D + M Jednodílný hliníkový žebřík 1x11 - kompletně viz výkres D.08	ks	1,000	3 622,50	3 622,50	
	PP		D + M jednodílný hliníkový žebřík 1x11 - kompletně viz výkres D.08					
112	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	276,390	1,79	494,74	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				424 599,51	
113	K	783106807	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obroušením	m ²	65,000	167,00	10 855,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obroušením					
	VV		D07					
	VV		65		65,000			
	VV		Součet		65,000			
114	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m ²	187,250	113,00	21 159,25	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický					
	VV		65*2*1,2		156,000			
	VV		"střecha 3,99-4,96 palubky" 12,5*2*1,25		31,250			
	VV		Součet		187,250			
115	K	78320-R01	Očištění stávajících vazníků obroušením a kartáči	m ²	500,000	46,06	23 030,00	
	PP		Očištění stávajících vazníků obroušením a kartáči					
	VV		D06					
	VV		500		500,000			
	VV		Součet		500,000			
116	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesafských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m ²	1 924,767	192,00	369 555,26	CS ÚRS 2021 02
	PP		Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesafských konstrukcí zabudovaných do konstrukce					
	VV		"vazníky - střecha 8,4-10,33 " 500		500,000			
	VV		"vazníky - střecha 3,99-4,96 85					
	VV		D07					
	VV		(2000*(0,04+0,06)*2+410,0*2)*1,15		1 403,000			
	VV		"fošny - roznášecí prahy vazníků" (0,06+0,2)*2*7,2*2*1,15 + (0,05+0,15)*2*19*1,15		17,351			
	VV		"střecha 3,99-4,96 - nosná konstrukce štítové stěny" 0,08*4*12*1,15		4,416			
	VV		Součet		1 924,767			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				45 300,00	
117	K	HZS2112	Hodinová zúčtovací sazba tesař odborný	hod	40,000	468,00	18 720,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí tesař odborný					
	VV		"práce spojené s osazením nových sbíjených vazníků - sítěcha 3,99-4,96" 40		40,000			
118	K	HZS2142	Hodinová zúčtovací sazba pokrývač odborný	hod	40,000	468,00	18 720,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí pokrývač odborný					
	VV		40		40,000			
119	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	15,000	524,00	7 860,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný					
	VV		15		15,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

02 - Hromosvod

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

198 843,35

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	198 843,35	21,00%	41 757,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

240 600,45

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

02 - Hromosvod

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

198 843,35

HSV - HSV	75 835,10
1 - Zemní práce	39 883,59
997 - Přesun sutě	1 965,81
DEM - Demontáže	33 985,70
PSV - Práce a dodávky PSV	123 008,25
UZEM - Uzemnění + hromosvod	58 017,37
741 - Elektroinstalace - silnoproud	15 000,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	49 990,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

02 - Hromosvod

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

198 843,35

D	HSV	HSV					75 835,10	
D	1	Zemní práce					39 883,59	
1	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3, plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	14,000	2 215,02	31 010,28	CS ÚRS 2021 02
		PP	Hloubení šachet ručně zapazených i nezapazených v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3, půdorysná plocha výkopu do 4 m2					
2	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	14,000	90,28	1 263,92	CS ÚRS 2021 02
		PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
3	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	14,000	98,21	1 374,94	CS ÚRS 2021 02
		PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311					
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,000	20,01	60,03	CS ÚRS 2021 02
		PP	Uložení sypaniny na skládky					
5	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,000	441,03	6 174,42	CS ÚRS 2021 02
		PP	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
D	997	Přesun sutě					1 965,81	
6	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	5,550	354,20	1 965,81	CS ÚRS 2021 02
		PP	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km					
		VV	3*1,85		5,550			
D	DEM	Demontáže					33 985,70	
7	K	741421813	Demontáž drátů nebo lana svodového vedení D přes 8 mm kolmý svod	m	40,000	147,43	5 897,20	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svodových drátů nebo lan kolmého svodu, průměru přes 8 mm					
8	K	741421833	Demontáž drátů nebo lana svodového vedení D přes 8 mm šikmá střeška	m	90,000	134,44	12 099,60	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svodových drátů nebo lan na šikmé střeše, průměru přes 8 mm					
9	K	741421845	Demontáž svorky šroubové hromosvodné se 3 šrouby a více šrouby	kus	30,000	79,81	2 394,30	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svorek šroubových se 3 a více šrouby					
10	K	741421851	Demontáž vedení hromosvodné-podpěra střešní pod hřeben	kus	90,000	87,98	7 918,20	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž hromosvodného vedení podpěr střešního vedení pod hřeben					
11	K	741421863	Demontáž vedení hromosvodné-podpěra svislého vedení zazděného	kus	40,000	130,18	5 207,20	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž hromosvodného vedení podpěr svislého vedení zazděného					
12	K	741421873	Demontáž vedení hromosvodné-ochranného úhelníku délky přes 1,4 m	kus	4,000	117,30	469,20	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž hromosvodného vedení doplňků ochranných úhelníků, délky přes 1,4 m					
D	PSV	Práce a dodávky PSV					123 008,25	
D	UZEM	Uzemnění + hromosvod					58 017,37	
13	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	30,000	57,04	1 711,20	CS ÚRS 2021 02
		PP	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojí pásku průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě					
14	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	30,000	48,53	1 455,90	CS ÚRS 2021 02
		PP	pás zemnicí 30x4mm FeZn					
15	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	90,000	202,17	18 195,30	CS ÚRS 2021 02
		PP	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm					
16	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	13,500	143,98	1 943,73	CS ÚRS 2021 02
		PP	drát D 8mm AlMgSi					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		90°0,15 "Přepočtené koeficientem množství		13,500			
	VV		Součet		13,500			
17	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	8,250	143,98	1 187,84	CS ÚRS 2021 02
	PP		drát D 8mm AlMgSi					
	VV		55°0,15 "Přepočtené koeficientem množství		8,250			
	VV		Součet		8,250			
18	M	35441687	podpěry vedení hromosvodu na plechové střechy	kus	90,000	63,83	5 744,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		podpěry vedení hromosvodu na plechové střechy, Cu					
19	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	55,000	202,17	11 119,35	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm					
20	M	35441690	podpěry vedení hromosvodu do zdíva	kus	55,000	63,71	3 504,05	CS ÚRS 2021 02
	PP		podpěry vedení hromosvodu do zdíva, Cu					
21	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	9,000	102,58	923,22	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
22	M	35441905	svorka připojovací k připojení okapových žlabů	kus	9,000	18,98	170,82	CS ÚRS 2021 02
	PP		svorka připojovací k připojení okapových žlabů					
23	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	20,000	102,58	2 051,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
24	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10 mm	kus	20,000	14,95	299,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		svorka spojovací pro lano D 8-10 mm					
25	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	7,000	143,06	1 001,42	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby					
26	M	35441875	svorka křížová pro vodič D 6-10 mm	kus	7,000	31,17	218,19	CS ÚRS 2021 02
	PP		svorka křížová pro vodič D 6-10 mm					
27	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	5,000	143,06	715,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby					
28	M	35441925	svorka zkušební pro lano D 6-12 mm, FeZn	kus	5,000	41,52	207,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		svorka zkušební pro lano D 6-12 mm, FeZn					
29	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	4,000	143,06	572,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby					
30	M	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	kus	4,000	30,13	120,52	CS ÚRS 2021 02
	PP		svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn					
31	K	741420051	Montáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdíva	kus	5,000	354,89	1 774,45	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdíva					
32	M	35441830	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700 mm, FeZn	kus	5,000	213,67	1 068,35	CS ÚRS 2021 02
	PP		úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700 mm, FeZn					
33	M	35441836	držák ochranného úhelníku do zdíva, FeZn	kus	15,000	37,26	558,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		držák ochranného úhelníku do zdíva, FeZn					
34	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	5,000	73,37	366,85	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž hromosvodného vedení doplňků štítků k označení svodů					
35	K	741430001	Montáž tyč jímací délky do 3 m na konstrukci dřevěnou	kus	1,000	198,03	198,03	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na konstrukci dřevěnou mimo krov					
36	M	35441050	tyč jímací s kovaným hrotem 1000 mm FeZn	kus	1,000	239,20	239,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		tyč jímací s kovaným hrotem 1000 mm FeZn					
37	K	741430004	Montáž tyč jímací délky do 3 m na střešní hřeben	kus	2,000	721,51	1 443,02	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na střešní hřeben					
38	M	35441070	tyč jímací s rovným koncem 2000 mm FeZn	kus	2,000	348,68	697,36	CS ÚRS 2021 02
	PP		tyč jímací s rovným koncem 2000 mm FeZn					
39	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 12 m	t	0,118	4 485,00	529,23	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				15 000,00	
40	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč					
	VV		revize s osvědčením "D"					
	VV		včetně protokolu a výchozí revize ÚTZ a průkazu způsobilosti ÚTZ					
	VV		1		1,000			
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				49 990,88	
41	K	460030039	Rozebrání dlažeb ručně z dlaždic zámkových do písku spáry nezalité	m2	15,000	69,35	1 040,25	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přípravné terénní práce vytrhání dlažby včetně ručního rozebrání, vytrhání, odvozu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očistění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z dlaždic zámkových, spáry nezalité					
42	K	460150263	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	30,000	694,49	20 834,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 3					
43	K	460560263	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	30,000	220,23	6 606,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně ztuhnutí a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	460631211	Řízené horizontální vrtání při elektromontážích v hornině tř I a II skupiny 1 až 4 vnějšího průměru do 90 mm	m	6,000	1 568,60	9 411,60	CS ÚRS 2021 02
PP			Zemní protlaky řízené horizontální vrtání v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu do 90 mm					
45	M	14011064	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 89x8,0mm	m	6,180	833,75	5 152,58	CS ÚRS 2021 02
PP			trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 89x8,0mm					
VV			6*1,03 *Přepočtené koeficientem množství					
					6,180			
46	K	460650162	Kladení dlažby z dlaždic betonových tvarovaných a zámkových do lože z kameniva těženého	m2	15,000	373,75	5 606,25	CS ÚRS 2021 02
PP			Vozovky a chodníky kladení dlažby včetně spárování, do lože z kameniva těženého z dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových					
47	K	460650176	Očištění dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových z rozebraných dlažeb	m2	15,000	89,24	1 338,60	CS ÚRS 2021 02
PP			Vozovky a chodníky očištění vybouraných kostek nebo dlaždic od spojovacího materiálu s původní výplní spár kamenivem, s odklizením a uložením očištěného materiálu na vzdálenost 3 m z dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

03 - Opravné práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 956 191,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 956 191,83	21,00%	620 800,28
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 576 992,11

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

03 - Opravné práce

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 956 191,83

HSV - Práce a dodávky HSV	1 170 365,27
3 - Svislé a kompletní konstrukce	17 116,60
4 - Vodorovné konstrukce	1 330,99
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	743 917,85
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	295 548,86
997 - Přesun sutě	86 428,02
998 - Přesun hmot	26 022,95
PSV - Práce a dodávky PSV	1 739 026,56
762 - Konstrukce tesařské	16 522,96
764 - Konstrukce klempířské	53 076,21
766 - Konstrukce truhlářské	628 321,12
767 - Konstrukce zámečnické	421 607,60
771 - Podlahy z dlaždic	14 834,83
776 - Podlahy povlakové	349 536,58
781 - Dokončovací práce - obklady	103 347,20
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 690,80
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	147 089,26
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	46 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

03 - Opravné práce

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 956 191,83

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 170 365,27

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

17 116,60

1	K	279351122	Odstranění oboustranného bednění základových zdí	m2	8,000	128,00	1 024,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu odstranění					
	VV		D.13					
	VV		uliční stěna rampy - beton XC4 XF1					
	VV		0,8/0,2*2		8,000			
	VV		Součet		8,000			
2	K	310236261	Zazdívká otvorů pl do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 600 mm	kus	4,000	425,00	1 700,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 450 do 600 mm					
	VV		D.04					
	VV		závěsy ÚT - odhad					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
3	K	310237251	Zazdívká otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 450 mm	kus	4,000	652,00	2 608,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. přes 300 do 450 mm					
	VV		D.09					
	VV		4		4,000			
4	K	311321815	Nosná zeď ze ŽB pohledového tř. C 30/37 bez výztuže	m3	0,800	4 070,00	3 256,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné pohledového (v přírodní barvě drti a přísad) tř. C 30/37					
	VV		D.13					
	VV		uliční stěna rampy - beton XC4 XF1					
	VV		0,8		0,800			
	VV		Součet		0,800			
5	K	311351121	Zřízení oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	8,000	462,00	3 696,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu zřízení					
	VV		D.13					
	VV		uliční stěna rampy - beton XC4 XF1					
	VV		0,8/0,2*2		8,000			
	VV		Součet		8,000			
6	K	311362021	Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari	t	0,074	47 900,00	3 544,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		D.13					
	VV		potěr zakrytí kanálu					
	VV		-1,2/0,15*4,4*1,25/1000		-0,044			
	VV		podlaha rampy					
	VV		-2,6/0,15*4,4*1,25/1000		-0,095			
	VV		výztuž zdiva					
	VV		212,8/1000		0,213			
	VV		Součet		0,074			
7	K	312351911	Příplatek k cenám bednění výplňových nadzákladových zdí za pohledový beton	m2	8,000	161,00	1 288,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění nadzákladových zdí výplňových Příplatek k cenám za pohledový beton					
	VV		D.13					
	VV		uliční stěna rampy - beton XC4 XF1					
	VV		0,8/0,2*2		8,000			
	VV		Součet		8,000			
	D 4		Vodorovné konstrukce				1 330,99	
8	K	434311117	Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 30/37 s finální povrchovou úpravou	m	2,060	534,75	1 101,59	
	PP		Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 30/37 s finální povrchovou úpravou					
	VV		D.13					
	VV		1,03*2		2,060			
	VV		Součet		2,060			
9	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,412	462,00	190,34	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení					
	VV		D.13 - pohledové					
	VV		1,03*2*0,2		0,412			
	VV		Součet		0,412			
10	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,412	94,80	39,06	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		D.13					
	VV		1,03*2*0,2		0,412			
	VV		Součet		0,412			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				743 917,85	
11	K	612315222	Vápenná štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	12,000	292,00	3 504,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé přes 0,09 do 0,25 m2					
	VV		D.04					
	VV		závěsy ÚT - odhad					
	VV		4*2		8,000			
	VV		D.09					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		12,000			
12	K	612315302	Vápenná štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	53,870	888,00	47 836,56	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková					
	VV		D.05					
	VV		0,25*(1,18+1,16)*2		1,170			
	VV		0,25*(1,17+1,16)*2		1,165			
	VV		0,25*(1,2+1,16)*2		1,180			
	VV		0,25*(1,19+1,16)*2*3		3,525			
	VV		0,25*(1,17+1,16)*2		1,165			
	VV		0,25*(0,88+1,16)*2		1,020			
	VV		0,25*(1,16+1,14)*2		1,150			
	VV		0,25*(1,18+2,05)*2*3		4,845			
	VV		0,25*(1,18+2,07)*2		1,625			
	VV		0,25*(1,18+2,06)*2*2		3,240			
	VV		0,25*(1,17+2,07)*2*2		3,240			
	VV		D.06					
	VV		0,25*(0,88+2,05)*2		1,465			
	VV		0,25*(1,18+2,05)*2*12		19,380			
	VV		0,25*(1,17+2,05)*2*2		3,220			
	VV		0,25*(1,19+2,05)*2*4		6,480			
	VV		Součet		53,870			
13	K	612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	6,650	319,00	2 121,35	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn					
	VV		D.04					
	VV		2,0*1,75		3,500			
	VV		D.06					
	VV		1,5*2,1		3,150			
	VV		Součet		6,650			
14	K	613142001	Potažení vnitřních pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	53,870	295,00	15 891,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu pilířů nebo sloupů					
	VV		ostění					
	VV		23,325		23,325			
	VV		D.06					
	VV		0,25*(0,88+2,05)*2		1,465			
	VV		0,25*(1,18+2,05)*2*12		19,380			
	VV		0,25*(1,17+2,05)*2*2		3,220			
	VV		0,25*(1,19+2,05)*2*4		6,480			
	VV		Součet		53,870			
15	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	183,663	188,00	34 528,64	CS ÚRS 2021 02
	PP		Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.					
	VV		D.05					
	VV		1,1*(1,18+1,16)*2		5,148			
	VV		1,1*(1,17+1,16)*2		5,126			
	VV		1,1*(1,2+1,16)*2		5,192			
	VV		1,1*(1,19+1,16)*2*3		15,510			
	VV		1,1*(1,17+1,16)*2		5,126			
	VV		1,1*(0,88+1,16)*2		4,488			
	VV		1,1*(1,16+1,14)*2		5,060			
	VV		1,1*(1,18+2,05)*2*3		21,318			
	VV		1,1*(1,18+2,07)*2		7,150			
	VV		1,1*(1,18+2,06)*2*2		14,256			
	VV		1,1*(1,17+2,07)*2*2		14,256			
	VV		nad obkladem					
	VV		2,0*1,1		2,200			
	VV		vnitřní dveře					
	VV		(0,8*3+2,0*3*2+1,85+2,57*2)*2*1,15		49,197			
	VV		vrata					
	VV		(1,6+2,4*2)*1,15		7,360			
	VV		(1,47+1,45*2+2,5*6)*1,15		22,276			
	VV		Součet		183,663			
16	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	593,000	225,00	133 425,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn					
	VV		D.09					
	VV		98,0		98,000			
	VV		D.10					
	VV		125,0		125,000			
	VV		D.11					
	VV		185,0		185,000			
	VV		D.12					
	VV		185,0		185,000			
	VV		Součet		593,000			
17	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	256,600	44,60	11 444,36	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou					
			okapnička					
			D.09					
			1,2		1,200			
			D.10					
			3,0		3,000			
			D.11					
			28,0		28,000			
			D.12					
			23,0		23,000			
			rožek					
			D.09					
			2,4		2,400			
			D.10					
			9,0		9,000			
			D.11					
			94,0		94,000			
			D.12					
			96,0		96,000			
			Součet		256,600			
18	M	63127464	profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	221,540	22,40	4 962,50	CS ÚRS 2021 02
			profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS					
			rožek					
			D.09					
			2,4*1,1		2,640			
			D.10					
			9,0*1,1		9,900			
			D.11					
			94,0*1,1		103,400			
			D.12					
			96,0*1,1		105,600			
			Součet		221,540			
19	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	25,300	34,10	862,73	CS ÚRS 2021 02
			profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS					
			okapnička					
			D.09					
			1,2*1,1		1,320			
			D.10					
			3,0*1,1		3,300			
			D.11					
			28,0*1,1		30,800			
			D.12					
			23,0*1,1		25,300			
20	K	622151001	Penetrační akrylátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	639,560	60,40	38 629,42	CS ÚRS 2021 02
			Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový univerzální stěn					
			"pol.č. 621253-1012" 639,56		639,560			
21	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 200 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	186,600	190,00	35 454,00	CS ÚRS 2021 02
			Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm					
			D.09					
			3,6		3,600			
			D.10					
			11,0		11,000			
			D.11					
			91,0		91,000			
			D.12					
			81,0		81,000			
			Součet		186,600			
22	M	ISV.8591057300 400	Isover EPS GreyWall 40mm, $\lambda_D = 0,032$ (W·m-1·K-1), 1000x500x40mm, fasádní desky s grafitem pro kontaktní zateplovací systémy ETICS se zvýšeným izolačním účinkem.	m2	42,882	93,36	4 003,46	
			Isover EPS GreyWall 40mm, $\lambda_D = 0,032$ (W·m-1·K-1), 1000x500x40mm, fasádní desky s grafitem pro kontaktní zateplovací systémy ETICS se zvýšeným izolačním účinkem.					
			D.09					
			3,6*0,2*1,1		0,792			
			D.10					
			11,0*0,2*1,15		2,530			
			D.11					
			91,0*0,2*1,15		20,930			
			D.12					
			81,0*0,2*1,15		18,630			
			Součet		42,882			
23	K	622215113	Oprava kontaktního zateplení stěn z polystyrenových desek tloušťky do 80 mm plochy do 0,5 m2	kus	4,000	502,00	2 008,00	CS ÚRS 2021 02
			Oprava kontaktního zateplení z polystyrenových desek jednotlivých malých ploch tloušťky přes 40 do 80 mm stěn, plochy jednotlivě přes 0,25 do 0,5 m2					
			D.09					
			4		4,000			
			Součet		4,000			
24	K	622222001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 200 mm lepením desek z minerální vlny tl do 40 mm	m	46,200	205,00	9 471,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm					
	VV	D.09						
	VV	1,2			1,200			
	VV	D.10						
	VV	3,0			3,000			
	VV	D.11						
	VV	24,0			24,000			
	VV	D.12						
	VV	18,0			18,000			
	VV	Součet			46,200			
25	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm	m2	10,164	169,00	1 717,72	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm					
	VV	D.09						
	VV	1,2*0,2*1,1			0,264			
	VV	D.10						
	VV	3,0*0,2*1,1			0,660			
	VV	D.11						
	VV	24,0*0,2*1,1			5,280			
	VV	D.12						
	VV	18,0*0,2*1,1			3,960			
	VV	Součet			10,164			
26	K	622321131	Potažení vnějších stěn vápencementovým aktivovaným štukem tloušťky do 3 mm	m2	593,000	138,00	81 834,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potažení vnějších ploch štukem vápencementovým, tloušťky do 3 mm stěn					
	VV	"stěrková směs na bázi cementu doplnění k pol.č. 62232-1131 , celkem spotřeba cca 8 kg/m2" 593			593,000			
27	K	622531012	Tenkovrstvá silikonová hydrofilní zrnitá omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	639,560	365,00	233 439,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm stěn					
	VV	593			593,000			
	VV	46,2*0,2			9,240			
	VV	186,6*0,2			37,320			
	VV	Součet			639,560			
28	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	106,383	35,70	3 797,87	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou					
	VV	D.05						
	VV	(1,18*2,05*2+1,18*2,07*3+1,18*2,06*2+1,47*2,5+1,45*2,5+1,45*2,05)*1,15			31,395			
	VV	(1,2*1,2*3+1,16*1,14+0,88*1,16+1,18*1,16+1,19*1,16*2+1,45*2,4+1,17*1,16+1,19*1,16+1,2*1,16)*1,1			20,243			
	VV	(1,17*1,16+1,18*1,6+1,49*2,4)*1,1			7,503			
	VV	D.07						
	VV	(0,88*2,05+1,18*2,05*7+1,17*2,05*2+1,19*2,05*3+1,18*2,05*5)*1,1			47,242			
	VV	Součet			106,383			
29	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	593,000	66,10	39 197,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	VV	D.09						
	VV	98,0			98,000			
	VV	D.10						
	VV	125,0			125,000			
	VV	D.11						
	VV	185,0			185,000			
	VV	D.12						
	VV	185,0			185,000			
	VV	Součet			593,000			
30	K	631311235	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	3,800	4 410,00	16 758,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. přes 120 do 240 mm tř. C 30/37					
	VV	D.13						
	VV	potěr zakrytí kanálu						
	VV	1,2			1,200			
	VV	podlaha rampy						
	VV	2,6			2,600			
	VV	Součet			3,800			
31	K	631319023	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení s poprášením cementem	m3	3,800	315,00	1 197,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením s poprášením cementem pro konečnou úpravu, mazanina tl. přes 120 do 240 mm (10 kg/m3)					
	VV	D.13						
	VV	potěr zakrytí kanálu						
	VV	1,2			1,200			
	VV	podlaha rampy						
	VV	2,6			2,600			
	VV	Součet			3,800			
32	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	3,800	83,10	315,78	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm					
	VV	D.13						
	VV	potěr zakrytí kanálu						
	VV	1,2			1,200			
	VV	podlaha rampy						
	VV	2,6			2,600			
	VV	Součet			3,800			
33	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,213	47 900,00	10 202,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		D.13					
	VV		212,8/1000		0,213			
34	K	632453422	Potěr průmyslový samonivelační ze suchých směsí podkladní pro těžký provoz tl 10 mm	m2	24,230	467,00	11 315,41	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potěr průmyslový samonivelační ze suchých směsí podkladní pro těžký provoz, tl. přes 5 do 10 mm					
	VV		D.05					
	VV		PVC - P2					
	VV		24,23		24,230			
	VV		Součet		24,230			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				295 548,86	
35	K	634111116	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 150 mm	m	20,880	111,00	2 317,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem pružnou těsnicí páskou na bázi syntetického kaučuku výšky 150 mm					
	VV		D.13					
	VV		20,88		20,880			
	VV		Součet		20,880			
36	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,000	153,00	306,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel					
	VV		D.04					
	VV		1		1,000			
	VV		D.06					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
37	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	2,000	91,40	182,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž baterií nástěnných do G 3/4					
	VV		D.04					
	VV		1		1,000			
	VV		D.06					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
38	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	2,000	16,00	32,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých					
	VV		D.04					
	VV		1		1,000			
	VV		D.06					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
39	K	751311819	Demontáž vyústě čtyřhranné pro potrubí čtyřhranné nebo kruhové přes průřez 0,250 m2	kus	4,000	139,00	556,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž vyústí čtyřhranné do čtyřhranného nebo kruhového potrubí, průřezu přes 0,250 m2					
	VV		D.09					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
40	K	751711862	Demontáž klimatizační jednotky vnitřní parapetní o výkonu 14 kW	kus	3,000	541,00	1 623,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klimatizační jednotky vnitřní parapetní o výkonu (pro objem místnosti) přes 9 do 14 kW (přes 90 do 140 m3)					
41	K	766691911	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken pl do 1,5 m2	kus	128,000	18,10	2 316,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy do 1,5 m2					
	VV		64+64		128,000			
42	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	42,000	30,20	1 268,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
	VV		21*2		42,000			
43	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	624,550	73,10	45 654,61	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m					
	VV		((19,32+2*1,2)*2 + 13,24*2)*7,5 + 13,24*2,5*2 + 6,79*2,5*2		624,550			
44	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	37 473,000	1,09	40 845,57	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121					
	VV		624,55*60		37 473,000			
45	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	624,550	44,50	27 792,48	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m					
	VV		624,55		624,550			
46	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	654,550	19,90	13 025,55	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
	VV		654,55		654,550			
47	M	31687276	síť ochranná na lešení 2,5x20m	m2	752,733	25,60	19 269,96	CS ÚRS 2021 02
	PP		síť ochranná na lešení 2,5x20m					
	VV		654,55*1,15		752,733			
48	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	39 273,000	0,38	14 923,74	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
	VV		654,55*60		39 273,000			
49	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	654,550	13,40	8 770,97	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textílie z umělých vláken					
			654,55		654,550			
50	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	200,337	54,50	10 918,37	CS ÚRS 2021 02
			Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
			200,337		200,337			
			Součet		200,337			
51	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	200,337	122,00	24 441,11	CS ÚRS 2021 02
			Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
			D.05					
			PVC - P1					
			25,29+12,37+17,65		55,310			
			Mezisoučet		55,310			
			PVC - P2					
			24,23		24,230			
			Mezisoučet		24,230			
			ostatní dotčené prostory cca 30% zbývající plochy (205,82-55,31-24,32)/100*30		37,857			
			Mezisoučet		37,857			
			D.07					
			14,44+14,16+9,13+14,36+15,32+15,53		82,940			
			Součet		200,337			
52	K	962052210	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB do 1 m3	m3	0,800	8 760,00	7 008,00	CS ÚRS 2021 02
			Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu do 1 m3					
			D.13					
			uliční stěna rampy					
			0,8		0,800			
			Součet		0,800			
53	K	963042819	Bourání schodišřových stupňů betonových zhotovených na místě	m	2,060	233,00	479,98	CS ÚRS 2021 02
			Bourání schodišřových stupňů betonových zhotovených na místě					
			D.13					
			1,03*2		2,060			
			Součet		2,060			
54	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	3,800	2 590,00	9 842,00	CS ÚRS 2021 02
			Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2					
			D.13					
			potěr zakrytí kanálu					
			1,2		1,200			
			podlaha rampy					
			2,6		2,600			
			Součet		3,800			
55	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	24,230	158,00	3 828,34	CS ÚRS 2021 02
			Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm					
			D.04					
			24,23		24,230			
			Součet		24,230			
56	K	965046119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	109,035	72,10	7 861,42	CS ÚRS 2021 02
			Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru					
			D.04					
			24,23*4,5		109,035			
			Součet		109,035			
57	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	3,800	1 470,00	5 586,00	CS ÚRS 2021 02
			Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm					
			D.13					
			potěr zakrytí kanálu					
			1,2		1,200			
			podlaha rampy					
			2,6		2,600			
			Součet		3,800			
58	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	10,460	73,40	767,76	CS ÚRS 2021 02
			Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2					
			D.05					
			"0P07, 0P07A" 1,09+1,15		2,240			
			"0P08" 3,47		3,470			
			"0P09" 3,08		3,080			
			"0P09A" 1,67		1,670			
			Součet		10,460			
59	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	64,110	155,00	9 937,05	CS ÚRS 2021 02
			Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou					
			D.04					
			0,3*(1,18+1,16)*2*2		2,808			
			0,3*(1,17+1,16)*2*2		2,796			
			0,3*(1,2+1,16)*2*1		1,416			
			0,3*(1,19+1,16)*2*3		4,230			
			0,3*(0,88+1,16)*2*1		1,224			
			0,3*(1,16+1,14)*2*1		1,380			
			0,3*(1,18+2,05)*2*2		3,876			
			0,3*(1,18+2,07)*2*1		1,950			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,3*(1,18+2,06)*2*2		3,888			
	VV		0,3*(1,17+2,07)*2*2		3,888			
	VV		Mezisoučet		27,456			
	VV		D.06					
	VV		0,3*(1,18+2,05)*2*7		13,566			
	VV		0,3*(1,17+2,05)*2*2		3,864			
	VV		0,3*(0,88+2,05)*2*1		1,758			
	VV		0,3*(1,19+2,05)*2*4		7,776			
	VV		0,3*(1,18+2,05)*2*5		9,690			
	VV		Mezisoučet		36,654			
	VV		Součet		64,110			
60	K	968072245	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 2 m2	m2	13,328	217,00	2 892,18	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křidly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křidly jednoduchých, plochy do 2 m2					
	VV		D.04					
	VV		1,18*1,16*2		2,738			
	VV		1,17*1,16*2		2,714			
	VV		1,2*1,16*1		1,392			
	VV		1,19*1,16*3		4,141			
	VV		0,88*1,16*1		1,021			
	VV		1,16*1,14*1		1,322			
	VV		Součet		13,328			
61	K	968072246	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 4 m2	m2	62,374	132,00	8 233,37	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křidly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křidly jednoduchých, plochy do 4 m2					
	VV		D.04					
	VV		1,18*2,05*2		4,838			
	VV		1,18*2,07*1		2,443			
	VV		1,18*2,06*2		4,862			
	VV		1,17*2,07*2		4,844			
	VV		Mezisoučet		16,987			
	VV		D.06					
	VV		1,18*2,05*7		16,933			
	VV		1,17*2,05*2		4,797			
	VV		0,88*2,05*1		1,804			
	VV		1,19*2,05*4		9,758			
	VV		1,18*2,05*5		12,095			
	VV		Mezisoučet		45,387			
	VV		Součet		62,374			
62	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	4,800	342,00	1 641,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křidly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	VV		D.04					
	VV		0,8*2,0*3		4,800			
	VV		Součet		4,800			
63	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	12,171	262,00	3 188,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křidly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2					
	VV		D.04					
	VV		1,85*2,57		4,755			
	VV		1,49*2,4		3,576			
	VV		1,6*2,4		3,840			
	VV		Součet		12,171			
64	K	968072558	Vybourání kovových vrat pl do 5 m2	m2	10,875	203,00	2 207,63	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křidly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy do 5 m2					
	VV		D.04					
	VV		1,45*2,5*3		10,875			
	VV		Součet		10,875			
65	K	976071111	Vybourání kovových madel a zábradlí	m	7,700	201,00	1 547,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevnic želez madel a zábradlí					
	VV		D.13					
	VV		7,7		7,700			
	VV		Součet		7,700			
66	K	976074121	Vybourání kotevnic želez ze zdiva cihelného na MV nebo MVC	kus	10,000	121,00	1 210,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevnic želez kotevnic želez zapuštěných do 300 mm, ve zdivu nebo dlažbě z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou					
	VV		D.04					
	VV		závěsy ÚT - odhad					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
67	K	976085411	Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopů nebo mříží pl přes 0,6 m2	kus	2,000	113,00	226,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží, plochy přes 0,60 m2					
	VV		D.13					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
68	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	0,320	3 830,00	1 225,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 130 do 150 mm					
	VV		D.07					
	VV		vč. zapravení, pro Z/03					
	VV		0,32		0,320			
	VV		Součet		0,320			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	53,270	109,00	5 806,43	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	VV		D.05					
	VV		"0P07, 0P07A" 2*2*(1,4+0,8)*2,0-0,6*2,0*2		15,200			
	VV		"0P08" 2*(1,98+1,75)*2,0-0,8*2,0-0,6*2,0*2		10,920			
	VV		"0P09" 2*(1,74+1,77)*2,0-0,8*2,0-0,6*2,0		11,240			
	VV		"0P09A" 2*(1,97+1,02+0,45+0,05)*2,0-0,6*2,0		12,760			
	VV		D.06					
	VV		1,5*2,1		3,150			
	VV		Součet		53,270			
70	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	4,000	142,00	568,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnějších, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	VV		D.13					
	VV		4,0		4,000			
	VV		Součet		4,000			
71	K	9955_001	DMT stávajících piktogramů WC - odvoz a likvidace - viz poznámka na výkrese D.06	kus	2,000	53,48	106,96	
	PP		DMT stávajících piktogramů WC - odvoz a likvidace - viz poznámka na výkrese D.06					
72	K	9955_002	DMT a ZM tabule z názvem stanice - uskladnění po dobu výstavby - viz poznámka na výkrese D.06	kus	1,000	2 139,00	2 139,00	
	PP		DMT a ZM tabule z názvem stanice - uskladnění po dobu výstavby - viz poznámka na výkrese D.06					
73	K	9955_004	DMT a ZM prvků zabezpečovacího systému - uskladnění po dobu výstavby - viz poznámka na výkrese D.05	sada	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		DMT a ZM prvků zabezpečovacího systému - uskladnění po dobu výstavby - viz poznámka na výkrese D.05					
	D	997	Přesun sutě				86 428,02	
74	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	27,230	114,00	3 104,22	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění					
75	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	27,230	1 120,00	30 497,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
76	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	27,230	251,00	6 834,73	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
77	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	517,370	11,00	5 691,07	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		27,230*19		517,370			
78	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	27,230	1 480,00	40 300,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	D	998	Přesun hmot				26 022,95	
79	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	25,265	1 030,00	26 022,95	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 739 026,56	
	D	762	Konstrukce tesařské				16 522,96	
80	K	762431014	Obložení stěn z desek OSB tl 18 mm na sraz přibíjených	m2	32,760	479,00	15 692,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obložení stěn z dřevotřískových desek OSB přibíjených na sraz, tloušťky desky 18 mm					
	VV		provizorní zabezpečení oken - 10ks					
	VV		(1,2*2,1*1,3)*10		32,760			
81	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,358	1 610,00	576,38	CS ÚRS 2021 02
	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					
82	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,358	711,00	254,54	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	764	Konstrukce klempířské				53 076,21	
83	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	44,400	97,30	4 320,12	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí					
	VV		D.04					
	VV		42,500 + 1,9		44,400			
	VV		Součet		44,400			
84	K	K/01	D + M střešní svod SATJAM DN 100 - - kompletně viz výkres D.14E	m	26,000	782,87	20 354,62	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		D + M střešní svod SATJAM DN 100 - - kompletně viz výkres D.14E vč. dopojení na lapač střešních splavenin					
85	K	K/02	D + M střešní svod SATJAM DN 90 - - kompletně viz výkres D.14E	m	8,000	697,31	5 578,48	
	PP		D + M střešní svod SATJAM DN 90 - - kompletně viz výkres D.14E vč. dopojení na lapač střešních splavenin					
86	K	P/01	D + M Al parapet r.č. 150mm, dl. 1250mm - - kompletně viz výkres D.14B	m	42,500	497,95	21 162,88	
	PP		D + M Al parapet r.č. 150mm, dl. 1250mm - - kompletně viz výkres D.14B					
	VV		1,25*(18+16)		42,500			
	VV		Součet		42,500			
87	K	P/02	D + M Al parapet r.č. 150mm, dl. 950mm - - kompletně viz výkres D.14B	m	1,900	497,95	946,11	
	PP		D + M Al parapet r.č. 150mm, dl. 950mm - - kompletně viz výkres D.14B					
	VV		0,95*(1+1)		1,900			
	VV		Součet		1,900			
88	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	457,692	1,56	714,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	D	766	Konstrukce truhlářské				628 321,12	
89	K	PL/01	D + M Okno plast 1200/1200 - - kompletně viz výkres D.14A	kus	9,000	7 475,00	67 275,00	R-položka
	PP		D + M Okno plast 1200/1200 - - kompletně viz výkres D.14A					
90	K	PL/02	D + M Okno plast 900/1200 - - kompletně viz výkres D.14A	kus	1,000	6 647,00	6 647,00	R-položka
	PP		D + M Okno plast 900/1200 - - kompletně viz výkres D.14A					
91	K	PL/03	D + M Dveře plast 1450/2400 - kompletně viz výkres D.14A	kus	1,000	44 421,05	44 421,05	R-položka
	PP		D + M Dveře plast 1450/2400 - kompletně viz výkres D.14A					
92	K	PL/04	D + M Okno plast 1200/2100 - - kompletně viz výkres D.14A	kus	25,000	13 092,75	327 318,75	R-položka
	PP		D + M Okno plast 1200/2100 - - kompletně viz výkres D.14A					
93	K	PL/05	D + M Dveře plast 1850/2570 - kompletně viz výkres D.14A	kus	1,000	47 296,05	47 296,05	R-položka
	PP		D + M Dveře plast 1850/2570 - kompletně viz výkres D.14A					
94	K	PL/06	D + M Dveře plast 1770/2570 - kompletně viz výkres D.14A	kus	1,000	46 763,60	46 763,60	R-položka
	PP		D + M Dveře plast 1770/2570 - kompletně viz výkres D.14A					
95	K	PL/07	D + M Okno plast 900/2100 - - kompletně viz výkres D.14A	kus	1,000	11 342,45	11 342,45	R-položka
	PP		D + M Okno plast 900/2100 - - kompletně viz výkres D.14A					
96	K	PL/08	D + M Dveře plast 1500/2400 - kompletně viz výkres D.14A	kus	1,000	57 385,00	57 385,00	R-položka
	PP		D + M Dveře plast 1500/2400 - kompletně viz výkres D.14A					
97	K	PV/01	D + M Parapet dřevotřískový povrch laminát dl. 1250mm - kompletně viz výkres D.14C	kus	36,000	552,00	19 872,00	R-položka
	PP		D + M Parapet dřevotřískový povrch laminát dl. 1250mm - kompletně viz výkres D.14C					
	VV		16+18+1+1		36,000			
	VV		Součet		36,000			
98	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	0,200	1,08	0,22	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	D	767	Konstrukce zámečnické				421 607,60	
99	K	PU/01	D + M dveře plné 800/1970 vč. zárubně a kování - EW 30-C DP3 - kompletně viz výkres D.14D	ks	1,000	10 760,55	10 760,55	
	PP		D + M dveře plné 800/1970 vč. zárubně a kování - EW 30-C DP3 - kompletně viz výkres D.14D					
100	K	PU/02	D + M dveře plné 800/1970 vč. zárubně a kování - EW 30-C DP3 - kompletně viz výkres D.14D	ks	2,000	10 760,55	21 521,10	
	PP		D + M dveře plné 800/1970 vč. zárubně a kování - EW 30-C DP3 - kompletně viz výkres D.14D					
101	K	PU/03	D + M dveře plné (650+800)/1970 vč. zárubně a kování - EW 30-C DP3 - kompletně viz výkres D.14D	ks	2,000	21 978,80	43 957,60	
	PP		D + M dveře plné (650+800)/1970 vč. zárubně a kování - EW 30-C DP3 - kompletně viz výkres D.14D					
102	K	PU/04	D + M revizní dvířka na půdu 600/600 - GFK EI 45 - kompletně viz výkres D.14D	ks	1,000	3 800,00	3 800,00	
	PP		D + M revizní dvířka na půdu 600/600 - GFK EI 45 - kompletně viz výkres D.14D					
103	K	PU/05	D + M požární ucpávky a těsnění spár REI 15 - kompletně viz výkres D.14D	ks	3,000	2 600,00	7 800,00	
	PP		D + M požární ucpávky a těsnění spár REI 15 - kompletně viz výkres D.14D					
104	K	PU/06.1	D + M hasičí přístroj práškový P6 - kompletně viz výkres D.14D	ks	3,000	1 600,00	4 800,00	
	PP		D + M hasičí přístroj práškový P6 - kompletně viz výkres D.14D					
105	K	PU/06.2	D + M hasičí přístroj sněhový S5 - kompletně viz výkres D.14D	ks	11,000	2 400,00	26 400,00	
	PP		D + M hasičí přístroj sněhový S5 - kompletně viz výkres D.14D					
106	K	Z/01	D + M 2kř průmyslová vrata 1500/2500 - kompletně viz výkres D.14F	ks	3,000	86 825,00	260 475,00	
	PP		D + M 2kř průmyslová vrata 1500/2500 - kompletně viz výkres D.14F					
107	K	Z/02	D + M Stříška vstupních dveří 1500/950 - kompletně viz výkres D.14F	ks	1,000	10 800,00	10 800,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PP		D + M Stříška vstupních dveří 1500/950 - kompletně viz výkres D.14F						
108	K	Z/03	D + M Větrací mřížka na fasádu 150/150 - kompletně viz výkres D.14F	ks	1,000	460,00	460,00		
	PP		D + M Větrací mřížka na fasádu 150/150 - kompletně viz výkres D.14F						
109	K	Z/04	D + M Větrací mřížka na fasádu 300/300 - kompletně viz výkres D.14F	ks	2,000	630,00	1 260,00		
	PP		D + M Větrací mřížka na fasádu 300/300 - kompletně viz výkres D.14F						
110	K	Z/05	D + M Ocelový poklop 1100/1100 - kompletně viz výkres D.14F	ks	1,000	11 209,05	11 209,05		
	PP		D + M Ocelový poklop 1100/1100 - kompletně viz výkres D.14F						
111	K	Z/06	D + M Ocelový poklop 700/1000 - kompletně viz výkres D.14F	ks	1,000	9 937,15	9 937,15		
	PP		D + M Ocelový poklop 700/1000 - kompletně viz výkres D.14F						
112	K	Z/07	D + M Lemující profil rampy - kompletně viz výkres D.14F	kg	62,100	135,70	8 426,97		
	PP		D + M Lemující profil rampy - kompletně viz výkres D.14F						
113	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	0,100	1,79	0,18	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
	D	771	Podlahy z dlaždic				14 834,83		
114	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	10,460	14,70	153,76	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah						
115	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	10,460	54,30	567,98	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu						
116	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	10,460	273,00	2 855,58	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm						
117	K	771574113	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 12 do 19 ks/m2	m2	10,460	516,00	5 397,36	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2						
	VV		D.05						
	VV		"0P07, 0P07A" 1,09+1,15		2,240				
	VV		"0P08" 3,47		3,470				
	VV		"0P09" 3,08		3,080				
	VV		"0P09A" 1,67		1,670				
	VV		Součet		10,460				
118	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	12,029	446,00	5 364,93	CS ÚRS 2021 02	
	PP		dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2						
	VV		10,46*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		12,029				
119	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	10,460	24,60	257,32	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky						
120	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,366	650,00	237,90	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
	D	776	Podlahy povlakové				349 536,58		
121	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	178,210	29,20	5 203,73	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky						
	VV		D.05						
	VV		PVC - P1						
	VV		25,29+12,37+17,65		55,310				
	VV		Mezisoučet		55,310				
	VV		PVC - P2						
	VV		24,23		24,230				
	VV		Mezisoučet		24,230				
	VV		D.07						
	VV		P1						
	VV		14,44+14,16+14,36+9,13+15,32+15,53		82,940				
	VV		stupne						
	VV		24*(0,152+0,3)*1,45		15,730				
	VV		Součet		178,210				
122	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	138,250	60,60	8 377,95	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)						
	VV		D.04						
	VV		25,29+12,37+17,65		55,310				
	VV		D.06						
	VV		14,44+14,16+9,13+14,36+15,32+15,53		82,940				
	VV		Součet		138,250				
123	K	776111117	Broušení stávajícího podkladu povlakových podlah diamantovým kotoučem	m2	178,210	293,00	52 215,53	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)						
	VV		finální broušení před pokládkou PVC						
	VV		178,21		178,210				
124	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	891,050	14,70	13 098,44	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Příprava podkladu vysátí podlah						
	VV		během prací						
	VV		178,210*5		891,050				
125	K	776111321	Vysátí schodišťových stupnic š do 300 mm	m	174,000	3,99	694,26	R-položka	
	PP		Příprava podkladu vysátí schodišť stupnic, šířky do 300 mm						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		24*1,45*5		174,000			
126	K	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 5 mm	m2	153,980	356,00	54 816,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	VV		D.05					
	VV		PVC - P1					
	VV		25,29+12,37+17,65		55,310			
	VV		Mezisoučet		55,310			
	VV		D.05					
	VV		P1					
	VV		14,44+14,16+9,13+14,36+15,32+15,53		82,940			
	VV		stupne					
	VV		24*(0,152+0,3)*1,45		15,730			
	VV		Součet		153,980			
127	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	138,250	147,00	20 322,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou					
	VV		D.04					
	VV		25,29+12,37+17,65		55,310			
	VV		D.06					
	VV		14,44+14,16+14,36+9,13+15,32+15,53		82,940			
	VV		Součet		138,250			
128	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	162,480	158,00	25 671,84	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních					
	VV		D.05					
	VV		PVC - P1					
	VV		25,29+12,37+17,65		55,310			
	VV		Mezisoučet		55,310			
	VV		PVC - P2					
	VV		24,23		24,230			
	VV		Mezisoučet		24,230			
	VV		D.05					
	VV		P1					
	VV		14,44+14,16+9,13+14,36+15,32+15,53		82,940			
	VV		Součet		162,480			
129	M	28411106	PVC vinyl heterogenní zátěžový tl 3.35mm, nášlapná vrstva 0.7mm, hořlavost Bfl-s1, smykové tření $\mu \geq 0.5$, třída zátěže 34/42, útlum 15dB, otlak 0.05	m2	196,031	583,00	114 286,07	CS ÚRS 2021 02
	PP		PVC vinyl heterogenní zátěžový tl 3.35mm, nášlapná vrstva 0.7mm, hořlavost Bfl-s1, smykové tření $\mu \geq 0.5$, třída zátěže 34/42, útlum 15dB, otlak 0.05					
	VV		"včetně stupňů schodiště"					
	VV		178,21*1,1		196,031			
130	K	776301812	Odstranění lepených podlahovin s podložkou ze schodišťových stupňů	m	34,560	44,20	1 527,55	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž povlakových podlahovin ze schodišťových stupňů s podložkou					
	VV		D.04					
	VV		24*1,44		34,560			
	VV		Součet		34,560			
131	K	776321111	Montáž podlahovin z PVC na stupnice šířky do 300 mm	m	34,800	122,00	4 245,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž podlahovin z PVC na schodišťové stupně stupnic, šířky do 300 mm					
	VV		D.04					
	VV		1,45*12*2		34,800			
	VV		Součet		34,800			
132	K	776321211	Montáž podlahovin z PVC na podstupnice výšky do 200 mm	m	34,800	167,00	5 811,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž podlahovin z PVC na schodišťové stupně podstupnic, výšky do 200 mm					
	VV		D.04					
	VV		24*1,45		34,800			
	VV		Součet		34,800			
133	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	150,818	14,70	2 217,02	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových					
	VV		D.04					
	VV		4,43*2+4,04*2+5,455*2+3,4*2+0,152*24+6,25*2+0,38*2+1,8*2		55,158			
	VV		D.05					
	VV		01,01A,02,03,04,05,06					
	VV		5,49*2-					
	VV		2,89+2,825*2+2,89*2+2,17*2+5,185*2+1,77+4,05*8+3,61*2+2,27*2+3,83*2+3,92*2		95,660			
	VV		Součet		150,818			
134	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	172,558	150,00	25 883,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm					
	VV		D.04					
	VV		4,43*2+4,04*2+5,455*2+3,4*2+0,152*24+6,25*2+0,38*2+1,8*2+6,33*2+0,5*2+4,04*2		76,898			
	VV		D.05					
	VV		01,01A,02,03,04,05,06					
	VV		5,49*2-					
	VV		2,89+2,825*2+2,89*2+2,17*2+5,185*2+1,77+4,05*8+3,61*2+2,27*2+3,83*2+3,92*2		95,660			
	VV		Součet		172,558			
135	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	198,442	70,10	13 910,78	CS ÚRS 2021 02
	PP		lišta soklová PVC 18x80mm					
	VV		172,558*1,15		198,442			
136	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	3 297,043	0,38	1 252,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 781			Dokončovací práce - obklady					103 347,20	
137	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	63,370	54,30	3 440,99	CS ÚRS 2021 02	
	PP	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu							
	VV	8+55,37						63,370	
138	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	63,370	409,00	25 918,33	CS ÚRS 2021 02	
	PP	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách							
139	K	781473923	Oprava obkladu z obkladaček keramických do 25 ks/m2 lepených	kus	200,000	55,20	11 040,00	CS ÚRS 2021 02	
	PP	Opravy obkladů z obkladaček keramických lepených, při velikosti obkladaček přes 22 do 25 ks/m2							
	VV	doplnění obkladu po zazdívkách							
	VV	D.07							
	VV	4*2*25						200,000	
	VV	Součet						200,000	
140	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	55,370	613,00	33 941,81	CS ÚRS 2021 02	
	PP	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornatových hladkých přes 22 do 25 ks/m2							
	VV	D.05							
	VV	"0P07, 0P07A" 2*2*(1,4+0,8)*2,0-0,6*2,0*2						15,200	
	VV	"0P08" 2*(1,98+1,75)*2,0-0,8*2,0-0,6*2,0*2						10,920	
	VV	"0P09" 2*(1,74+1,77)*2,0-0,8*2,0-0,6*2,0						11,240	
	VV	"0P09A" 2*(1,97+1,02+0,45+0,05)*2,0-0,6*2,0						12,760	
	VV	D.06							
	VV	2,5*2,1						5,250	
	VV	Součet						55,370	
141	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	63,676	420,00	26 743,92	CS ÚRS 2021 02	
	PP	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2							
	VV	55,37*1,15 *Přepočtené koeficientem množství						63,676	
142	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	5,250	78,60	412,65	CS ÚRS 2021 02	
	PP	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě							
	VV	D.06							
	VV	2,5*2,1						5,250	
	VV	Součet						5,250	
143	K	781477113	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování bílým cementem	m2	63,370	15,80	1 001,25	CS ÚRS 2021 02	
	PP	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za spárování cement bílý							
144	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,305	650,00	848,25	CS ÚRS 2021 02	
	PP	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m							
D 783			Dokončovací práce - nátěry					4 690,80	
145	K	783122111	Lokální tmelení truhlářských konstrukcí včetně přebroušení disperzním tmelem plochy do 30%	m2	6,000	70,80	424,80	CS ÚRS 2021 02	
	PP	Tmelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelových míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým							
	VV	D.05							
	VV	6,0						6,000	
	VV	Součet						6,000	
146	K	783124101	Základní jednonásobný akrylátový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	6,000	109,00	654,00	CS ÚRS 2021 02	
	PP	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný akrylátový							
	VV	D.05							
	VV	6,0						6,000	
	VV	Součet						6,000	
147	K	783128211	Lakovací dvojnásobný akrylátový nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	6,000	210,00	1 260,00	CS ÚRS 2021 02	
	PP	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením akrylátový							
	VV	D.05							
	VV	6,0						6,000	
	VV	Součet						6,000	
148	K	783306807	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů	m2	6,000	141,00	846,00	CS ÚRS 2021 02	
	PP	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obroušením							
	VV	D.07							
	VV	6,0						6,000	
	VV	Součet						6,000	
149	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	6,000	130,00	780,00	CS ÚRS 2021 02	
	PP	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní							
	VV	D.07							
	VV	6,0						6,000	
	VV	Součet						6,000	
150	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	6,000	121,00	726,00	CS ÚRS 2021 02	
	PP	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní							
	VV	D.07							
	VV	6,0						6,000	
	VV	Součet						6,000	
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					147 089,26	
151	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	964,583	34,70	33 471,03	CS ÚRS 2021 02	
	PP	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m							
	VV	964,583						964,583	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
152	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	964,583	17,50	16 880,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		964,583		964,583			
153	K	784171121	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 3,80 m	m2	964,583	13,60	13 118,33	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		964,583		964,583			
154	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	964,583	2,69	2 594,73	CS ÚRS 2021 02
	PP		folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m					
155	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	964,583	17,70	17 073,12	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		odměřeno kreslicím programem - po výměně výplní otvorů					
	VV		250		250,000			
	VV		D.05					
	VV		OP1, OP2, OP7, OP8					
	VV		stropy					
	VV		25,29+12,37+1,09+1,15		39,900			
	VV		stěny					
	VV		OP1					
	VV		3,28*(5,455*2+2,835*2+3,4*2)		76,686			
	VV		OP2					
	VV		3,28*(6,52*2+2,18*2)		57,072			
	VV		OP7, OP8					
	VV		1,27*(1,4*4+0,82*2+0,7*2+1,98*2+1,75*2)		20,447			
	VV		D.06					
	VV		P01-P07					
	VV		stropy					
	VV		14,38+14,44+14,16+14,36+9,13+15,32+15,53+17,32		114,640			
	VV		stěny					
	VV		3,26*(6,51*2+1,77*2+5,99*2+8,0*2+1,77*2)		156,741			
	VV		3,24*(3,61*2+4,05*2)		49,637			
	VV		3,25*(2,27*2+4,05*2)		41,080			
	VV		3,26*(4,05*4+3,83*2+3,92*2)		103,342			
	VV		3,28*(4,05*2+4,34*2)		55,038			
	VV		Součet		964,583			
156	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	964,583	66,30	63 951,85	CS ÚRS 2021 02
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		964,583		964,583			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				46 800,00	
157	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	150,000	312,00	46 800,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník					
	VV		pomocné práce pro potřeby stavby					
	VV		2*7,5*10		150,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

04 - Ústřední vytápění

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

404 960,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	404 960,76	21,00%	85 041,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

490 002,52

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

04 - Ústřední vytápění

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

404 960,76

HSV - Práce a dodávky HSV	9 403,89
997 - Přesun sutě	9 403,89
PSV - Práce a dodávky PSV	373 332,87
713 - Izolace tepelné	13 873,78
731 - Ústřední vytápění - kotelny	96 359,55
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	99 656,90
734 - Ústřední vytápění - armatury	45 319,06
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	118 123,58
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	22 224,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádě

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

04 - Ústřední vytápění

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

404 960,76

D	HSV		Práce a dodávky HSV				9 403,89	
D	997		Přesun sutě				9 403,89	
1	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	3,118	1 120,00	3 492,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svísele s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,118	251,00	782,62	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
3	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	46,770	11,00	514,47	CS ÚRS 2021 02
	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					
	VV		3,118*15 'Přepočtené koeficientem množství		46,770			
4	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	3,118	1 480,00	4 614,64	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				373 332,87	
D	713		Izolace tepelné				13 873,78	
5	K	713463111	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy staženými drátem 1x D do 100 mm	m	165,000	47,00	7 755,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) staženými pozinkovaným drátem potrubí jednovrstvá D do 100 mm					
	VV		30+55+80		165,000			
	VV		Součet		165,000			
6	M	27127003	pouzdro izolační potrubní z EPDM kaučuku 18/13mm	m	55,000	38,50	2 117,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		pouzdro izolační potrubní z EPDM kaučuku 18/13mm					
	VV		55		55,000			
	VV		Součet		55,000			
7	M	27127004	pouzdro izolační potrubní z EPDM kaučuku 22/13mm	m	30,000	40,10	1 203,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		pouzdro izolační potrubní z EPDM kaučuku 22/13mm					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
8	M	27127002	pouzdro izolační potrubní z EPDM kaučuku 16/13mm	m	80,000	34,80	2 784,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		pouzdro izolační potrubní z EPDM kaučuku 16/13mm					
	VV		80		80,000			
	VV		Součet		80,000			
9	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,014	1 020,00	14,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				96 359,55	
10	K	731244492	Montáž kotle ocelového závěsného na plyn kondenzačního o výkonu do 20 kW	soubor	1,000	4 270,00	4 270,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační montáž kotlů kondenzačních ostatních typů o výkonu přes 14 do 20 kW					
	VV		"m.č.OP16"1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
11	M	6000623075	Plynový kondenzační kotel WOLF CGB-2 20	sada	1,000	71 540,18	71 540,18	CS ÚRS 2021 02
	PP		Plynový kondenzační kotel WOLF CGB-2 20					
	VV		"m.č.OP16"1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
12	K	731810301	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel vodorovný 60/100 ke komínové šachtě	soubor	1,000	1 700,00	1 700,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nucený odtah spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným vodorovně ke komínové šachtě, průměru 60/100 mm					
	VV		"m.č.OP16"1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
13	M	6000623510	Adaptér DN 60/100-2x DN 80 Wolf	kus	1,000	1 910,78	1 910,78	CS ÚRS 2021 02
	PP		Adaptér DN 60/100-2x DN 80 Wolf					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č.0P16"1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
14	M	6000623520	Sada přípojovací DN 60/100 Wolf	kus	1,000	5 516,03	5 516,03	CS ÚRS 2021 02
	PP		Sada přípojovací DN 60/100 Wolf					
	VV		"m.č.0P16"1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
15	M	IVR.1110000	Regulační sestava - ekvitermní regulace	kus	1,000	6 481,80	6 481,80	R-položka
	PP		Regulační sestava - ekvitermní regulace					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
16	K	731810341	Prodloužení soustředného potrubí pro kondenzační kotel průměru 60/100 mm	m	6,000	819,00	4 914,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 60/100 mm					
	VV		"odvod z 1.NP na střechu"6,0		6,000			
	VV		Součet		6,000			
17	K	998731101	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 6 m	t	0,006	4 460,00	26,76	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				99 656,90	
18	K	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého do D 38	m	165,000	47,10	7 771,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø do 38					
	VV		165		165,000			
19	K	733223302	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 18x1 mm	m	80,000	441,00	35 280,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 18/1					
	VV		80		80,000			
	VV		Součet		80,000			
20	K	733223303	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 22x1 mm	m	55,000	520,00	28 600,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 22/1					
	VV		55		55,000			
	VV		Součet		55,000			
21	K	733223304	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 28x1,5 mm	m	30,000	752,00	22 560,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 28/1,5					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
22	K	733224202	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 15x1 mm	m	4,000	113,00	452,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za potrubí vedené v kotelnách a strojovnách Ø 15/1					
	VV		2*2		4,000			
23	K	733224204	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 22x1 mm	m	4,000	145,00	580,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za potrubí vedené v kotelnách a strojovnách Ø 22/1,5					
	VV		2*2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
24	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	165,000	22,00	3 630,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5					
	VV		80+55+30		165,000			
25	K	73332-R01	Potrubí plastové z PE-X spojované kovovou objímkou D 16x2,2	m	3,000	198,84	596,52	R-položka
	PP		Potrubí z trubek plastových ze zesíťovaného polyethylenu PE - X spojovaných mechanicky násuvnou objímkou kovovou běžné D 16/2,2					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
26	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,128	1 460,00	186,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				45 319,06	
27	K	73416-R01	Filtr DN 20 PN 40 do 400°C magnetický	soubor	1,000	4 745,82	4 745,82	R-položka
	PP		Filtr DN 20 PN 40 do 400°C magnetický					
	VV		"m.č.0P16"1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
28	K	734200822	Demontáž armatur závitové se dvěma závity do G 1	kus	18,000	135,00	2 430,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž armatur závitových se dvěma závity přes 1/2 do G 1					
	VV		18		18,000			
	VV		Součet		18,000			
29	K	734209114	Montáž armatur závitové s dvěma závity G 3/4	kus	3,000	112,00	336,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž závitových armatur se 2 závity G 3/4 (DN 20)					
	VV		2+1		3,000			
	VV		Součet		3,000			
30	M	48466559	armatura uzavírací kulový kohout se zajištěním 3/4"	kus	2,000	710,00	1 420,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		armatura uzavírací kulový kohout se zajištěním 3/4"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
31	M	55124381	kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 3/4"	kus	1,000	252,00	252,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 3/4"					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	734221535	Ventil závitový termostatický rohový dvouregulační G 3/8 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	16,000	392,00	6 272,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C rohové dvouregulační G 3/8					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
33	M	6000052330	Termostatická hlavice model pro veřejné prostory	kus	16,000	745,09	11 921,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		Termostatická hlavice model pro veřejné prostory					
	VV		16		16,000			
34	K	734222812	Ventil závitový termostatický přímý G 1/2 PN 16 do 110°C s ruční hlavou chromovaný	kus	2,000	352,00	704,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily regulační závitové termostatické, s hlavici ručního ovládání PN 16 do 110°C přímé chromované G 1/2					
	VV		2		2,000			
35	K	734222813	Ventil závitový termostatický přímý G 3/4 PN 16 do 110°C s ruční hlavou chromovaný	kus	2,000	479,00	958,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily regulační závitové termostatické, s hlavici ručního ovládání PN 16 do 110°C přímé chromované G 3/4					
	VV		2		2,000			
36	K	734261232	Šroubení topenářské přímé G 3/8 PN 16 do 120°C	kus	14,000	147,00	2 058,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 3/8					
	VV		"DN10" 14		14,000			
	VV		Součet		14,000			
37	K	734261234	Šroubení topenářské přímé G 3/4 PN 16 do 120°C	kus	2,000	244,00	488,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 3/4					
	VV		"DN 20"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
38	K	734291122	Kohout plnicí a vypouštěcí G 3/8 PN 10 do 90°C závitový	kus	20,000	221,00	4 420,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/8					
	VV		"DN10" 20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
39	K	734419121R	Montáž termostatu programovatelného	kus	3,000	655,50	1 966,50	
	PP		Montáž termostatu programovatelného prostorového					
	VV		"0P03"1		1,000			
	VV		"1P03"1		1,000			
	VV		"1P07"1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
40	M	28616337	termostat prostorový programový podlahového topení drátový	kus	3,000	2 440,00	7 320,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		termostat prostorový programovatelný drátový					
	VV		"0P03"1		1,000			
	VV		"1P03"1		1,000			
	VV		"1P07"1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
41	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,026	1 050,00	27,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				118 123,58	
42	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	111,200	38,40	4 270,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž otopných těles litinových článkových					
	VV		0,8*6		4,800			
	VV		0,8*7*2		11,200			
	VV		0,8*8*4		25,600			
	VV		0,8*9*4		28,800			
	VV		0,8*10*1		8,000			
	VV		0,8*8*1		6,400			
	VV		0,8*10*1		8,000			
	VV		0,8*11*1		8,800			
	VV		0,8*12*1		9,600			
	VV		Součet		111,200			
43	K	735151372	Otopné těleso panelové dvoudeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/500 mm výkon 489 W	kus	3,000	3 410,79	10 232,37	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 489 W					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
44	K	735151373	Otopné těleso panelové dvoudeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/600 mm výkon 587 W	kus	2,000	4 886,75	9 773,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 587 W					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
45	K	735151474	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/700 mm výkon 902 W	kus	4,000	4 861,63	19 446,52	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 700 mm / 902 W					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
46	K	735151475	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/800 mm výkon 1030 W	kus	4,000	5 216,69	20 866,76	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 1030 W					
	VV		4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	735151477	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1000 mm výkon 1288 W	kus	1,000	5 929,00	5 929,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1288 W					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
48	K	735151494	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/700 mm výkon 1228 W	kus	1,000	6 614,00	6 614,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 700 mm / 1228 W					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
49	K	735151497	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/1000 mm výkon 1754 W	kus	1,000	8 221,06	8 221,06	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1754 W					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
50	K	735151498	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/1100 mm výkon 1929 W	kus	1,000	8 752,02	8 752,02	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 1929 W					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
51	K	735151499	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/1200 mm výkon 2105 W	kus	1,000	9 284,07	9 284,07	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 2105 W					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
52	K	735291800	Demontáž konzoly nebo držáku otopných těles, registrů nebo konvektorů do odpadu	kus	44,000	14,20	624,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž konzol nebo držáků otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu					
	VV		18*2		36,000			
	VV		2*2		4,000			
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		44,000			
53	K	735411132	Konvektor nástěnný výšky 600 mm hloubky 120 mm délky 600 mm výkon 779 W	soubor	1,000	5 883,35	5 883,35	CS ÚRS 2021 02
	PP		Konvektory nástěnné výšky tělesa 600 mm hloubky tělesa 120 mm stavební délky (mm) a výkonu (W) 600 mm / 779 W					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
54	K	735411133	Konvektor nástěnný výšky 600 mm hloubky 120 mm délky 800 mm výkon 1039 W	soubor	1,000	7 025,54	7 025,54	CS ÚRS 2021 02
	PP		Konvektory nástěnné výšky tělesa 600 mm hloubky tělesa 120 mm stavební délky (mm) a výkonu (W) 800 mm / 1039 W					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
55	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	9,420	24,30	228,91	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží					
	VV		9,42		9,420			
56	K	735890801	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,257	1 300,00	334,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m					
	VV		0,257		0,257			
	VV		Součet		0,257			
57	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,510	1 250,00	637,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							22 224,00	
58	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	24,000	363,00	8 712,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník					
	VV		"zhotovení stavebních přípomocí - sekání drážek, prostupů, zapravení otvorů"					
	VV		"3 dny po 8 hod" 3*8		24,000			
	VV		Součet		24,000			
59	K	HZS3111	Hodinová zúčtovací sazba montér potrubí	hod	12,000	563,00	6 756,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení při externích montážích montér potrubí					
	VV		"topná zkouška systému" 12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
60	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	12,000	563,00	6 756,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik odborný					
	VV		"seřízení a přezkoušení systému" 12		12,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

05 - ZTI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

123 370,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	123 370,51	21,00%	25 907,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

149 278,32

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

05 - ZTI

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

123 370,51

HSV - Práce a dodávky HSV	684,64
997 - Přesun sutě	684,64
PSV - Práce a dodávky PSV	16 662,53
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	16 381,53
766 - Konstrukce truhlářské	281,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	106 023,34
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	27 343,47
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	63 737,54
741 - Elektroinstalace - silnoproud	7 454,33

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádě

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

05 - ZTI

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

123 370,51

D	HSV		Práce a dodávky HSV				684,64	
D	997		Přesun sutě				684,64	
1	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	0,227	1 120,00	254,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,227	251,00	56,98	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
3	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3,405	11,00	37,46	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		0,227*15 'Přepočtené koeficientem množství		3,405			
4	K	997013607	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 17 01 03	t	0,227	1 480,00	335,96	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 03					
	VV		0,227		0,227			
	VV		Součet		0,227			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				16 662,53	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				16 381,53	
5	K	721140932R	Oprava - přechod z plastových trub na litinu DN 50	kus	3,000	1 638,75	4 916,25	
	PP		Oprava - přechod z plastových trub na litinu DN 50					
	VV		"umyvadlo+dřez"2+1		3,000			
	VV		Součet		3,000			
6	K	721140935R	Oprava - přechod z plastových trub na litinu DN100	kus	2,000	2 731,25	5 462,50	
	PP		Oprava - přechod z plastových trub na litinu DN100					
	VV		"WC-0P07,0P07A"1+1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
7	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	3,000	13,10	39,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích do D 75					
	VV		"umyvadlo"1,5+1,5		3,000			
	VV		Součet		3,000			
8	K	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	2,000	35,00	70,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114					
	VV		"WC"1,0+1,0		2,000			
	VV		Součet		2,000			
9	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	2,000	435,00	870,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
10	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	5,000	481,00	2 405,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50					
11	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	2,000	685,00	1 370,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110					
	VV		"WC"1,0+1,0		2,000			
	VV		Součet		2,000			
12	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,000	82,30	164,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40					
	VV		"m.č.0P08"1		1,000			
	VV		"m.č.1P07"1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
13	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	91,20	91,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50					
14	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	2,000	136,00	272,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110					
	VV		"WC"					
	VV		"m.č.0P07"1		1,000			
	VV		"m.č.0P07A"1		1,000			
	VV		Součet		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	721290113	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 300	m	10,000	48,00	480,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 250 nebo DN 300					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
16	K	721290821	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech výšky do 6 m	t	0,139	1 690,00	234,91	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m					
	VV		0,139		0,139			
	VV		Součet		0,139			
17	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,008	721,00	5,77	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	766	Konstrukce truhlářské				281,00	
18	K	766811116	Montáž korpusu kuchyňských skříněk spodních na nožičky š přes 600 do 1200 mm	kus	1,000	281,00	281,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kuchyňských linek korpusu spodních skříněk na nožičky (včetně vyrovnání), šířky jednoho dílu přes 600 do 1200 mm					
	VV		skříňka pod dvojřez					
	VV		1		1,000			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				106 023,34	
19	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	24,000	312,00	7 488,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník					
	VV		"zednické přímocce, vrtání prostupů a drážkování, zednické opravy po rýhách"					
	VV		"předpoklad 3 dny po 8 hod"3*8		24,000			
	VV		Součet		24,000			
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				27 343,47	
20	K	722130803	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 50	m	20,000	101,00	2 020,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přes 40 do DN 50					
	VV		"m.č.0P08" 5+5		10,000			
	VV		"m.č.1P07" 5+5		10,000			
	VV		Součet		20,000			
21	K	722131911	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 15	soubor	5,000	594,00	2 970,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových vsazení odbočky do potrubí DN 15					
	VV		"m.č.0P07"1		1,000			
	VV		"m.č.0P08"2		2,000			
	VV		"m.č.1P07"2		2,000			
	VV		Součet		5,000			
22	K	722175002	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 20x2,8 mm	m	30,000	374,00	11 220,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 20 x 2,8					
	VV		"m.č.0P08" 5+5		10,000			
	VV		"m.č.1P07" 5+5		10,000			
	VV		"dřez"5+5		10,000			
	VV		Součet		30,000			
23	K	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	3,000	367,00	1 101,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k ceně rozvodu vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu					
	VV		1+1+1		3,000			
	VV		Součet		3,000			
24	K	722179192	Příplatek k rozvodu vody z plastů za potrubí do D 32 mm do 15 svarů	soubor	3,000	262,00	786,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k ceně rozvodu vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce při průměru trubek do 32 mm, do 15 svarů					
	VV		1+1+1		3,000			
	VV		Součet		3,000			
25	K	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	30,000	58,40	1 752,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
	VV		"m.č.0P08" 5+5		10,000			
	VV		"m.č.1P07" 5+5		10,000			
	VV		"dřez"5+5		10,000			
	VV		Součet		30,000			
26	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpusťku do DN 25	kus	8,000	223,00	1 784,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpusťku do DN 25					
	VV		"WC"2		2,000			
	VV		"umyvadla"2+2		4,000			
	VV		"dřez"2		2,000			
	VV		Součet		8,000			
27	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	2,000	86,50	173,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění					
	VV		1+1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
28	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	50,000	58,70	2 935,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		50,000			
29	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	50,000	46,90	2 345,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80					
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		50,000			
30	K	722290821	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	t	0,134	1 690,00	226,46	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní vodovod vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m					
	VV		0,134		0,134			
	VV		Součet		0,134			
31	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,048	646,00	31,01	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				63 737,54	
32	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	2,000	231,00	462,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem					
	VV		"m.č.0P07"1		1,000			
	VV		"m.č.0P07A"1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
33	K	725111132	Splachovač nádržkový plastový nízkopoložený nebo vysokopoložený	soubor	2,000	1 850,00	3 700,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zařízení záchodů splachovače nádržkové plastové nízkopoložené nebo vysokopoložené					
	VV		"m.č.0P07"1		1,000			
	VV		"m.č.0P07A"1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
34	K	725112001	Klozet keramický standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	2,000	2 950,00	5 900,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zařízení záchodů klozety keramické standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad vodorovný					
	VV		"m.č.0P07"1		1,000			
	VV		"m.č.0P07A"1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
35	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,000	153,00	306,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel					
	VV		"m.č.0P08"1		1,000			
	VV		"m.č.1P07"1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
36	K	725211602	Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	2,000	4 010,00	8 020,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 550 mm					
	VV		"m.č.0P08"1		1,000			
	VV		"m.č.1P07"1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
37	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	soubor	1,000	938,00	938,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Dřezy bez výtokových armatur montáž dřezů ostatních typů					
38	M	55231362	dřez velkokapacitní 700x700x850mm	kus	1,000	13 800,00	13 800,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		dřez velkokapacitní 700x700x850mm					
39	K	725539201	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových do 15 litrů	soubor	1,000	380,00	380,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Elektrické ohřivače zásobníkové montáž tlakových ohřivačů závěsných (svislých nebo vodorovných) do 15 l					
40	M	STB.229476	ohřivač vody elektrický tlakový ,SH10SLi 10l 2kW nad umyvadlo	kus	1,000	5 327,79	5 327,79	
	PP		ohřivač vody elektrický tlakový ,SH10SLi 10l 2kW nad umyvadlo					
	VV		"0P08" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
41	K	725539202	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových přes 15 do 50 l	soubor	1,000	3 650,00	3 650,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Elektrické ohřivače zásobníkové montáž tlakových ohřivačů závěsných (svislých nebo vodorovných) přes 15 do 50 l					
42	M	54132234	ohřivač vody elektrický závěsný akumuláční svislý příkon, rychloohřev 30L 2kW	kus	1,000	8 950,00	8 950,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		ohřivač vody elektrický závěsný akumuláční svislý příkon, rychloohřev 30L 2kW					
	VV		"0P07" 1		1,000			
43	K	725590811	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech výšky do 6 m	t	0,080	1 510,00	120,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m					
	VV		0,08		0,080			
	VV		Součet		0,080			
44	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	6,000	239,00	1 434,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"					
	VV		"m.č.0P08"2		2,000			
	VV		"m.č.1P07"2		2,000			
	VV		"dřez"2		2,000			
	VV		Součet		6,000			
45	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2" s přípojovací trubičkou	soubor	2,000	194,00	388,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojovací trubičkou G 1/2"					
	VV		"m.č.0P07"1		1,000			
	VV		"m.č.0P07A"1		1,000			
	VV		Součet		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
46	M	55114144	kohout kulový PN 42 T 185°C plnopřítokový nikl páčka 1/2" červený	kus	2,000	186,00	372,00	CS ÚRS 2021 02	
	PP		kohout kulový PN 42 T 185°C plnopřítokový nikl páčka 1/2" červený						
47	M	55190003	flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 1/2" 500mm	m	6,000	314,00	1 884,00	CS ÚRS 2021 02	
	PP		flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 1/2" 500mm						
	VV		"m.č.0P07"1		1,000				
	VV		"m.č.0P07A"1		1,000				
	VV		"m.č.0P08"2		2,000				
	VV		"m.č.1P07"2		2,000				
	VV		Součet		6,000				
48	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	2,000	91,40	182,80	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Demontáž baterií nástěnných do G 3/4						
	VV		"m.č.0P08"1		1,000				
	VV		"m.č.1P07"1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
49	K	725821329	Baterie dřezová stojánková páková s vytahovací sprškou	soubor	1,000	2 530,00	2 530,00	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka s vytahovací sprškou						
50	K	725822613	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí	soubor	2,000	2 630,00	5 260,00	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí						
	VV		"m.č.0P08"1		1,000				
	VV		"m.č.1P07"1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
51	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	2,000	16,00	32,00	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých						
	VV		"m.č.0P08"1		1,000				
	VV		"m.č.1P07"1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
52	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,133	753,00	100,15	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m						
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				7 454,33		
53	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	2,000	81,31	162,62	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protažovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových						
	VV		"0P08"1		1,000				
	VV		"1P07"1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
54	M	34571515-R01	krabice přístrojová instalační 400V, 142x71x45mm do dutých stěn	kus	2,000	60,38	120,76	R-položka	
	PP		krabice přístrojová instalační 400V, 142x71x45mm do dutých stěn						
	VV		"0P08"1		1,000				
	VV		"1P07"1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
55	K	741120001	Montáž vodičů Cu izolovaných plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 pod omítku (např. CY)	m	21,000	30,13	632,73	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm2						
	VV		"předpoklad napojení ze zásuvkových okruhů z kotelny"						
	VV		"0P08"3+1,5+1,0+1,0+3,0		9,500				
	VV		"1P07"3,0+2,0+1,5+1,0+1,0+3,0		11,500				
	VV		Součet		21,000				
56	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	21,000	29,67	623,07	CS ÚRS 2021 02	
	PP		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2						
	VV		"předpoklad napojení ze zásuvkových okruhů z kotelny"						
	VV		"0P08"3+1,5+1,0+1,0+3,0		9,500				
	VV		"1P07"3,0+2,0+1,5+1,0+1,0+3,0		11,500				
	VV		Součet		21,000				
57	K	741313041	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	2,000	112,01	224,02	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE						
	VV		"0P08"1		1,000				
	VV		"1P07"1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
58	M	35811257-R01	zásuvka nástěnná 16A 250V 4pólová	kus	2,000	134,44	268,88		
	PP		zásuvka nástěnná 16A 250V 4pólová						
	VV		"0P08"1		1,000				
	VV		"1P07"1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
59	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	4 600,00	4 600,00	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč						
	VV		"celková revize elektro"1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
60	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	1,000	822,25	822,25	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

06 - Elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

189 701,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	189 701,25	21,00%	39 837,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

229 538,51

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

06 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

189 701,25

HSV - Práce a dodávky HSV	17 203,07
997 - Přesun sutě	17 203,07
PSV - Práce a dodávky PSV	153 448,68
KAB - Kabely	14 673,70
OSV - Osvětlení	117 180,02
PRI - Přístroje	1 735,05
ROZV - Rozváděče	13 602,91
741 - Elektroinstalace - silnoproud	6 257,00
M - Práce a dodávky M	127,50
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	127,50
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	7 882,00
OST - Ostatní	11 040,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

06 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

189 701,25

D HSV Práce a dodávky HSV 17 203,07

D 997 Přesun sutě 17 203,07

1	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	3,830	569,00	2 179,27	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

PP Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m

2	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	3,830	1 120,00	4 289,60	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

PP Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m

3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,830	251,00	961,33	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km

4	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	72,770	11,00	800,47	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

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

VV 3,83*19 'Přepočtené koeficientem množství 72,770

5	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	3,830	1 480,00	5 668,40	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04

6	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,800	4 130,00	3 304,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

PP Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

D PSV Práce a dodávky PSV 153 448,68

D KAB Kabely 14 673,70

7	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	160,000	22,80	3 648,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2

8	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2 (CYKY)	m	40,000	18,92	756,80	CS ÚRS 2021 02
---	---	----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

PP kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2 (CYKY)

9	M	34111036	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x2,5mm2 (CYKY)	m	120,000	30,91	3 709,20	CS ÚRS 2021 02
---	---	----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

PP kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x2,5mm2 (CYKY)

10	K	741124731	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x0,8 mm2 uložený pevně (např. JYTY)	m	70,000	44,60	3 122,00	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

PP Montáž kabelů měděných ovládacích bez ukončení uložených pevně stíněných ovládacích s plným jádrem (např. JYTY) počtu a průměru žil 2 až 19x0,8 mm2

11	M	34126143	kabel sdělovací Cu, podélně vodotěsný 5x4x0,6 (TCEPKPFLE)	m	70,000	49,11	3 437,70	CS ÚRS 2021 02
----	---	----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

PP kabel sdělovací Cu, podélně vodotěsný 5x4x0,6 (TCEPKPFLE)

D OSV Osvětlení 117 180,02

12	K	741372061	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní panelové do 0,09 m2	kus	42,000	313,00	13 146,00	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------	----------------

PP Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených stropních panelových, obsahu do 0,09 m2

13	K	741372062	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní panelové do 0,36 m2	kus	4,000	470,00	1 880,00	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

PP Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených stropních panelových, obsahu přes 0,09 do 0,36 m2

Svítlidlo přisazené LED MODUS BRS, 6x12 LED 840

Svítlidlo přisazené LED MODUS Q Panel 35W, 3800K

14	M	1000069725	MODUS Svítidlo BRS, 6x12 LED 840, kryt opál PC, IP40, prům. 375mm, 700mA	kus	42,000	2 109,91	88 616,22	R-položka
----	---	------------	--	-----	--------	----------	-----------	-----------

PP MODUS Svítidlo BRS, 6x12 LED 840, kryt opál PC, IP40, prům. 375mm, 700mA

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				7 882,00	
29	K	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik	hod	4,000	563,00	2 252,00	CS ÚRS 2021 02
PP			<p>Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik</p>					
30	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	10,000	563,00	5 630,00	CS ÚRS 2021 02
PP			<p>Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik odborný</p>					
D OST			Ostatní				11 040,00	
31	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus	1,000	11 040,00	11 040,00	CS ÚRS 2021 02
PP			<p>Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč</p>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

07 - Klimatizace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

665 824,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	665 824,79	21,00%	139 823,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

805 648,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

07 - Klimatizace

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

665 824,79

HSV - Práce a dodávky HSV	11 500,11
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 962,35
997 - Přesun sutě	505,73
998 - Přesun hmot	32,03
PSV - Práce a dodávky PSV	648 574,68
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	20 501,23
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	11 080,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	32 557,45
751 - Vzduchotechnika	422 823,30
767 - Konstrukce zámečnické	140 212,70
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	21 400,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	5 750,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO01 - ŽST Lužice, RZZ

Soupis:

07 - Klimatizace

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

665 824,79

D	HSV		Práce a dodávky HSV				11 500,11	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 962,35	
1	K	611-R1	Zednické práce (zednické přípomoci, zapravení, omítky)	soubor	1,000	6 082,35	6 082,35	
	PP		Zednické práce (zednické přípomoci, zapravení, omítky)					
	VV		zapravení omítek a prostupů zdí, zateplené fasády					
	VV		1		1,000			
2	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	40,000	122,00	4 880,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
	VV		kompletní úklid během i po provedení prací, včetně zakrývání vybavení apod.					
	VV		40		40,000			
D	997		Přesun sutě				505,73	
3	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	0,192	793,00	152,26	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,192	251,00	48,19	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,920	11,00	21,12	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		0,192*10		1,920			
6	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,192	1 480,00	284,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
D	998		Přesun hmot				32,03	
7	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,102	314,00	32,03	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				648 574,68	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				20 501,23	
8	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	40,000	435,00	17 400,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 40					
	VV		odvod od jednotek do kanalizace					
	VV		40		40,000			
9	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 40	kus	4,000	82,30	329,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 40					
	VV		4		4,000			
10	M	HLE.HL136430	Vodní ZU pro odvod kondenzátu DN32, jako HL136.2 bez transparentních trubíc a bez dopouštění	kus	4,000	690,00	2 760,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodní ZU pro odvod kondenzátu DN32, jako HL136.2 bez transparentních trubíc a bez dopouštění					
	VV		4		4,000			
11	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,016	752,00	12,03	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D	727		Zdravotechnika - požární ochrana				11 080,00	
12	K	727222006	Protipožární manžeta prostupu potrubí bez izolace D 90 mm stěnou tl 100 mm požární odolnost EI 90	kus	4,000	2 770,00	11 080,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Protipožární ochranné manžety potrubí vstup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 90 D 90					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				32 557,45	
13	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	100,000	80,50	8 050,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 60 mm					
14	M	34571004	lišta elektroinstalační hranatá PVC 20x20mm	m	105,000	69,00	7 245,00	CS ÚRS 2021 02
			PP lišta elektroinstalační hranatá PVC 20x20mm					
			VV 100*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		105,000			
15	K	741120101	Montáž vodičů Cu izolovaných plných a laněných s PVC pláštěm žila 0,15-16 mm ² zatažený (např. CY, CHAH-V)	m	100,000	28,75	2 875,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených v trubkách nebo lištách zatažených plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 0,15 až 16 mm ²					
16	M	PKB.711021	CYKY-J 3x2,5	km	0,115	51 750,00	5 951,25	
			PP CYKY-J 3x2,5					
			VV 0,1*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,115			
17	K	741320101	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A bez krytu	kus	4,000	217,35	869,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A bez krytu					
18	M	35822111	jistič 1pólový-charakteristika B 16A	kus	4,000	172,50	690,00	CS ÚRS 2021 02
			PP jistič 1pólový-charakteristika B 16A					
19	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč					
			VV revize s osvědčením "D"					
			VV včetně protokolu a výchozí revize ÚTZ a průkazu způsobilosti					
			VV ÚTZ					
			VV 1		1,000			
20	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,080	4 710,00	376,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	D	751	Vzduchotechnika				422 823,30	
21	K	751613141	Montáž hadice pro odvod kondenzátu	kus	4,000	460,00	1 840,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž ostatních zařízení pro odvod kondenzátu hadice					
22	M	48481004	hadice pro odvod kondenzátu	m	40,000	154,00	6 160,00	CS ÚRS 2021 02
			PP hadice pro odvod kondenzátu					
23	K	751711114	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu přes 6,5 do 9 kW	kus	4,000	2 550,00	10 200,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) přes 6,5 do 9 kW (přes 65 do 90 m ³)					
24	M	4295200-R	jednotka klimatizační nástěnná o výkonu do 7kW	kus	2,000	64 975,00	129 950,00	CS ÚRS 2021 02
			PP jednotka klimatizační nástěnná o výkonu do 6,6kW					
			VV referenční jednotka					
			VV Toshiba Digital Inverter RAV-RM801KRTP-E + RAV-GM801ATP-E					
			VV 2x1P08					
			VV 2		2,000			
25	M	42952002	jednotka klimatizační nástěnná o výkonu do 5,0kW	kus	2,000	53 590,00	107 180,00	CS ÚRS 2021 02
			PP jednotka klimatizační nástěnná o výkonu do 5,0kW					
			VV referenční jednotka					
			VV Toshiba Digital Inverter RAV-RM801KRTP-E + RAV-GM801ATP-E					
			VV 2x0P14					
			VV 2		2,000			
26	K	751711813	Demontáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu přes 5 do 6,5 kW	kus	2,000	2 127,50	4 255,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Demontáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) přes 5 do 6,5 kW (přes 50 do 65 m ³)					
27	K	751711862	Demontáž klimatizační jednotky vnitřní parapetní o výkonu přes 9 do 14 kW	kus	2,000	2 449,50	4 899,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Demontáž klimatizační jednotky vnitřní parapetní o výkonu (pro objem místnosti) přes 9 do 14 kW (přes 90 do 140 m ³)					
28	K	751721111	Montáž klimatizační jednotky venkovní s jednofázovým napájením (do 2 vnitřních jednotek)	kus	4,000	4 350,00	17 400,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž klimatizační jednotky venkovní jednofázové napájení do 2 vnitřních jednotek					
29	K	751721811	Demontáž klimatizační jednotky venkovní s jednofázovým napájením do 2 vnitřních jednotek	kus	2,000	2 926,75	5 853,50	CS ÚRS 2021 02
			PP Demontáž klimatizační jednotky venkovní jednofázové napájení do 2 vnitřních jednotek					
30	K	751791111	Montáž měděného potrubí předizolovaného 6 (1/4" x 0,8)	m	40,000	96,90	3 876,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž napojovacího potrubí měděného předizolovaného, D mm (" x tl. stěny) 6 (1/4" x 0,8)					
31	M	42981907	trubka předizolovaná Cu 1/4" (6 mm), stěna tl. 0,8 mm, izolace 9 mm	m	41,200	230,00	9 476,00	CS ÚRS 2021 02
			PP trubka předizolovaná Cu 1/4" (6 mm), stěna tl. 0,8 mm, izolace 9 mm					
			VV 40*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		41,200			
32	K	751791113	Montáž napojovacího měděného potrubí předizolovaného 12 (1/2" x 0,8)	m	40,000	114,00	4 560,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž napojovacího potrubí měděného předizolovaného, D mm (" x tl. stěny) 12 (1/2" x 0,8)					
33	M	42981909	trubka předizolovaná Cu 1/2" (12 mm), stěna tl. 0,8 mm, izolace 9 mm	m	41,200	113,00	4 655,60	CS ÚRS 2021 02
			PP trubka předizolovaná Cu 1/2" (12 mm), stěna tl. 0,8 mm, izolace 9 mm					
			VV 40*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		41,200			
34	K	751-R2.1	Doplnění chladiva do systému R 32	kg	5,000	1 437,50	7 187,50	
			PP Doplnění chladiva do systému R 32					
35	K	751-R3	Lišta krycí 70 x 55 mm	m	20,000	195,50	3 910,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Lišta krycí 70 x 55 mm					
36	K	751-R4	Připojení vnitřních jednotek, komunik.kabeláží, ovladačů	soubor	1,000	7 783,20	7 783,20	
	PP		Připojení vnitřních jednotek, komunik.kabeláží, ovladačů					
37	K	nabídka 1	D+M modul pro střídání jednotek	soubor	2,000	45 885,00	91 770,00	
	PP		D+M modul pro střídání jednotek					
			<i>Poznámka k položce:</i> □ <i>Blíže specifikace dle požadavků správce SSZT - nutno vyžádat:</i> □ <i>referenční modul:</i> □ <i>Modul zálohování provozu (střídání 2 jednotek RAV, hlášení poruchy)Přepínání provozu dvou vnitřních jednotek (nebo skupin jednotek) pro pravidelné střídání provozu nebo při poruše jedné z nichRovnoměrné rozdělení provozních hodin mezi dvě jednotky (nebo skupiny)Zapnutí obou zařízení/skupin, překroč-li teplota prostoru stanovenou hodnotu (nouzový provoz)Připojení na konektor CN61 vnitřních jednotekPlug & play, senzor teploty je součástí dodávkyPC-Port LAN, možnost dálkového monitorování prostřednictvím webového prohlížeče přes IP adresu</i>					
	P		např. TCB-ACREDU2-E					
	VV		2		2,000			
38	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	t	0,450	4 150,00	1 867,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m					
	D	767	Konstrukce zámečnické				140 212,70	
39	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	40,000	108,00	4 320,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg					
	VV		40		40,000			
40	M	767-R1	ocelová kce pod venkovní jednotku	soubor	4,000	6 536,60	26 146,40	
	PP		ocelová kce pod venkovní jednotku					
	VV		konzola pod venkovní jednotku - kompletní, žárově zinkovaná, včetně ukotvení - umístění na fasádě					
	VV		4		4,000			
41	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg	kg	100,000	45,60	4 560,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg					
	VV		pro každou jednotku					
	VV		4*25		100,000			
42	K	767-R2	D+M ochranné otevíratelné klece klimatizace	ks	4,000	25 875,00	103 500,00	
	PP		D+M ochranné otevíratelné klece klimatizace					
			<i>Poznámka k položce:</i> □ <i>Kompletní dodávka, včetně výroby a materiálů a upeňovacích prvků. Zaměření bude provedeno na místě samém zhotovitelem. Ochranná klec klimatizace bude otevíravá a uzamykatelná, celá konstrukce bude žárově zinkovaná.</i>					
43	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	1,095	1 540,00	1 686,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				21 400,00	
44	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	40,000	115,00	4 600,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		zapravení po montáži vnitřních jednotek a kabeláží					
	VV		40		40,000			
45	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	40,000	420,00	16 800,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		zapravení po montáži vnitřních jednotek a kabeláží					
	VV		40		40,000			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				5 750,00	
46	K	HZS3211	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení	hod	1,000	1 150,00	1 150,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky a chlazení					
	VV		zaškolení obsluhy					
	VV		1		1,000			
47	K	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik	hod	4,000	1 150,00	4 600,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik					
	VV		4		4,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO02 - ŽST Lužice, výpravní budova

Soupis:

08 - Střecha

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 156 802,54

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 156 802,54	21,00%	662 928,53
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 819 731,07

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO02 - ŽST Lužice, výpravní budova

Soupis:

08 - Střecha

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 156 802,54

HSV - HSV	1 486 961,82
1 - Zemní práce	54 054,00
4 - Vodorovné konstrukce	52 272,37
5 - Komunikace pozemní	153 435,04
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	610 248,96
8 - Trubní vedení	22 860,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	43 951,50
94 - Lešení a stavební výtahy	49 768,80
96 - Bourání konstrukcí	55 606,66
997 - Přesun sutě	303 196,14
998 - Přesun hmot	141 568,35
PSV - Práce a dodávky PSV	1 558 930,12
712 - Povlakové krytiny	137 239,19
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	9 810,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	34 500,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	2 120,60
762 - Konstrukce tesařské	389 625,99
763 - Konstrukce suché výstavby	35 395,36
764 - Konstrukce klempířské	78 654,44
765 - Krytina skládaná	563 624,16
766 - Konstrukce truhlářské	180 663,84
767 - Konstrukce zámečnické	391,17
783 - Dokončovací práce - nátěry	101 730,43
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	24 600,00
787 - Dokončovací práce - zasklívání	574,94
M - Práce a dodávky M	4 535,60
21-M - Elektromontáže	4 535,60
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	105 875,00
OST - Ostatní	500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO02 - ŽST Lužice, výpravní budova

Soupis:

08 - Střecha

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 156 802,54

D HSV

HSV

1 486 961,82

D 1

Zemní práce

54 054,00

1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	10,000	109,00	1 090,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PP

Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5

2	K	112211212	Odstranění pařezů ručně D přes 0,2 do 0,3 m v rovině a ve svahu do 1:5 s odklizením a zasypáním	kus	2,000	1 670,00	3 340,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

PP

Odstranění pařezů ručně v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na fezní ploše přes 200 do 300 mm

3	K	112211213	Odstranění pařezů ručně D přes 0,3 do 0,4 m v rovině a ve svahu do 1:5 s odklizením a zasypáním	kus	1,000	4 590,00	4 590,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

PP

Odstranění pařezů ručně v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na fezní ploše přes 300 do 400 mm

4	K	113106021	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší z betonových dlaždic ručně	m2	220,000	106,00	23 320,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

PP

Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek

5	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	22,000	987,00	21 714,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

PP

Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3

VV

220*0,1

22,000

D 4

Vodorovné konstrukce

52 272,37

6	K	417321414	Žtuzující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	6,749	3 490,00	23 554,01	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------	----------------

PP

Žtuzující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25

VV

2*(21,55+11,49-0,9)*0,35*0,3

6,749

VV

Součet

6,749

7	K	417351115	Žřízení bednění žtuzujících věnců	m2	40,200	420,00	16 884,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	--------	-----------	----------------

PP

Žřízení bednění žtuzujících věnců

VV

2*2*(21,55+11,95)*0,3

40,200

VV

Součet

40,200

8	K	417351116	Odstranění bednění žtuzujících věnců	m2	40,200	94,80	3 810,96	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

PP

Odstranění bednění žtuzujících věnců

9	K	417361221	Výztuž žtuzujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 216	t	0,154	52 100,00	8 023,40	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------	----------------

PP

Výztuž žtuzujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 216

VV

"výztuž "5"

VV

"třmínky" 1,26*550*0,222/1000

0,154

VV

Součet

0,154

D 5

Komunikace pozemní

153 435,04

10	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	220,000	291,00	64 020,00	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

PP

Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2

11	M	59245013	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní	m2	205,920	367,00	75 572,64	CS ÚRS 2021 02
----	---	----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PP

dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní

VV

220*0,90

198,000

VV

198*1,04 'Přepočtené koeficientem množství

205,920

12	M	59245224	dlažba zámková tvaru I základní pro nevidomé 196x161x80mm barevná	m2	22,880	605,00	13 842,40	CS ÚRS 2021 02
----	---	----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PP

dlažba zámková tvaru I základní pro nevidomé 196x161x80mm barevná

VV

220*0,10

22,000

VV

22*1,04 'Přepočtené koeficientem množství

22,880

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

610 248,96

13	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	30,000	41,20	1 236,00	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP

Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přilepením páskou

VV

30 "zakrytí technologií, RACK apod.

30,000

14	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	26,600	70,80	1 883,28	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP

Podkladní a spojovací vrstva vnějších omtaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	622135001	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápencementovou tl do 10 mm	m2	40,200	262,00	10 532,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápencementovou tl do 10 mm					
	VV		"obvod věnce - odskok zdíva"(21,55+11,95)*2*0,6		40,200			
	VV		Součet		40,200			
16	K	622135091	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou vápencementovou za každých dalších 5 mm tl	m2	40,200	71,00	2 854,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou vápencementovou za každých dalších 5 mm tl					
17	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	40,200	225,00	9 045,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn					
18	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	67,000	39,90	2 673,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou					
	VV		(21,55+11,95)*2		67,000			
	VV		Součet		67,000			
19	M	63127464	profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	70,350	20,50	1 442,18	CS ÚRS 2021 02
	PP		profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS					
	VV		67*1,05		70,350			
	VV		Součet		70,350			
20	K	622151001	Penetrační akrylátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	40,200	60,40	2 428,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrační akrylátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn					
21	K	622325213	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	227,800	534,00	121 645,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%					
	VV		"plocha po odskok u věnce"(21,55+11,95)*2*3,4		227,800			
	VV		Součet		227,800			
22	K	622331141	Cementová omítka štuková dvourstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	26,600	433,00	11 517,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně dvourstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuku do 3 mm štuková stěn					
	VV		sokl					
	VV		26,6		26,600			
23	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	133,000	92,80	12 342,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn					
	VV		26,6*5		133,000			
24	K	622511012	Tenkovrstvá akrylátová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	40,200	300,00	12 060,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Tenkovrstvá akrylátová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn					
25	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	36,330	35,70	1 296,98	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou					
	VV		"okna"1,25*1,75*12		26,250			
	VV		"dveře" 1*2,1*2+1,4*2,1*2		10,080			
	VV		Součet		36,330			
26	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	277,850	66,10	18 365,89	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	VV		"plocha po věnce "(21,55+11,95)*2*3,75		251,250			
	VV		"sokl"26,6		26,600			
	VV		Součet		277,850			
27	K	632450131	Vyrovnávací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	3,750	247,00	926,25	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyrovnávací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedený v ploše					
	VV		"parapet"1,25*12*0,25		3,750			
	VV		Součet		3,750			
28	K	R9001	Oprava slováckých ornamentů - exteriér	soubor	1,000	400 000,00	400 000,00	
	PP		Oprava slováckých ornamentů - exteriér					
	D	8	Trubní vedení				22 860,00	
29	K	877265271	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu lapačů sřešních splavenin DN 100	kus	3,000	210,00	630,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu lapačů sřešních splavenin DN 100					
30	M	28341110	lapače sřešních splavenin okapová vpust' s klapkou+inspekční poklop z PP	kus	3,000	410,00	1 230,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		lapače sřešních splavenin okapová vpust' s klapkou+inspekční poklop z PP					
31	K	8R0001	Napojení se na stávající kanalizaci	soubor	3,000	7 000,00	21 000,00	
	PP		Napojení se na stávající kanalizaci					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				43 951,50	
32	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	15,000	294,00	4 410,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	15,300	152,00	2 325,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		15*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		15,300			
34	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	3,500	456,00	1 596,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm					
35	M	59227006	Žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x155/160mm	m	3,500	963,00	3 370,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x155/160mm					
36	K	938901101	Očištění dlažby z lomového kamene nebo z betonových desek od porostu	m2	800,000	24,80	19 840,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích očištění dlažby od travního a divokého porostu, s vytrháním kořenů ze spár, s naložením odstraněného porostu na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m z lomového kamene nebo betonových desek					
37	K	966049831	Rozebrání prefabrikovaných plotových desek betonových	kus	2,000	149,00	298,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Rozebrání prefabrikovaných plotových desek betonových					
38	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	2,000	343,00	686,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných					
39	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	46,000	168,00	7 728,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %					
40	K	978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	26,600	139,00	3 697,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 %					
	VV		sokl					
	VV		(21,55+21,55+10,95+10,95+0,3*2+0,45*2)*0,4		26,600			
	D	94	Lešení a stavební výtahy				49 768,80	
41	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	279,600	66,70	18 649,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	VV		2*(23,5+11,45)*4		279,600			
	VV		Součet		279,600			
42	K	941111211	Montáž lešení řadového trubkového 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	m2	8 388,000	0,88	7 381,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového 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					
	VV		279,6*30		8 388,000			
	VV		Součet		8 388,000			
43	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	279,6	279,600	40,20	11 239,92	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
44	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	279,600	19,90	5 564,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
45	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	8 388,000	0,38	3 187,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
	VV		přepočteno koeficientem množství					
	VV		279,6*30		8 388,000			
46	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	279,600	13,40	3 746,64	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
	D	96	Bourání konstrukcí				55 606,66	
47	K	950900010R	Demontáž krovu	m2	139,230	150,00	20 884,50	
	PP		Demontáž krovu					
	VV		"Měrnou jednotkou je metr čtvereční půdorysné plochy krovu-1/2" 11,7*11,9		139,230			
	VV		Součet		139,230			
48	K	952902501	Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí plochých střech budov	m2	245,670	58,80	14 445,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí plochých střech budov					
	VV		21,55*11,4		245,670			
	VV		Součet		245,670			
49	K	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	m3	21,185	888,00	18 812,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3					
	VV		"obvod"2*(21,55+11,95)*0,5*0,5		16,750			
	VV		"štiny" 2*5,6*2,4*0,33/2		4,435			
	VV		Součet		21,185			
50	K	962032641	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu cementovou	m3	1,296	1 130,00	1 464,48	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechem na maltu cementovou					
	VV		3,6*0,6*0,6		1,296			
	VV		Součet		1,296			
D	997		Přesun sutě				303 196,14	
51	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	105,429	879,00	92 672,09	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně pro budovy a haly výšky do 6 m					
52	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	105,429	94,40	9 952,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m					
53	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	105,429	251,00	26 462,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
54	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 476,006	11,00	16 236,07	CS ÚRS 2021 02
	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					
	VV		105,429*14 'Přepočtené koeficientem množství		1 476,006			
55	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	97,075	1 480,00	143 671,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	VV		105,429*8,354		97,075			
56	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	8,354	1 700,00	14 201,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201					
D	998		Přesun hmot				141 568,35	
57	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	96,305	1 470,00	141 568,35	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 558 930,12	
D	712		Povlakové krytiny				137 239,19	
58	K	647542243R	Provizorní odvod dešťové vody, včetně nutných stavebních úprav	soubor	3,000	690,00	2 070,00	
	PP		Provizorní odvod dešťové vody, včetně nutných stavebních úprav					
59	K	712361701	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů	m2	245,670	74,90	18 400,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů					
	VV		21,55*11,4		245,670			
	VV		Součet		245,670			
60	M	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá	m2	282,521	214,00	60 459,49	CS ÚRS 2021 02
	PP		fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá					
	VV		245,67*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		282,521			
	VV		Součet		282,521			
61	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	245,670	47,20	11 595,62	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní					
62	M	69311202	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 500g/m2	m2	270,237	33,80	9 134,01	CS ÚRS 2021 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 500g/m2					
	VV		245,67*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		270,237			
	VV		Součet		270,237			
63	K	712391176vl	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° připevnění izolace kotvícími terčí	kus	737,010	45,10	33 239,15	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° připevnění izolace kotvícími terčí					
	VV		245,67*3		737,010			
	VV		Součet		737,010			
64	M	24633002	tmel PUR odolný vůči povětrnostním vlivům a UV záření šedý	litr	2,000	536,00	1 072,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		tmel PUR odolný vůči povětrnostním vlivům a UV záření šedý					
65	K	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,721	1 030,00	742,63	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
66	K	998712181	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,721	729,00	525,61	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				9 810,00	
67	K	721910922	Pročištění svodů ležatých DN do 300	m	45,000	218,00	9 810,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Pročištění ležatých svodů do DN 300					
	VV		ležaté dešťové potrubí před dopojením svodů					
	VV		3*15		45,000			
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				34 500,00	
68	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000	11 500,00	11 500,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč					
69	K	74199R	Demontáž a zpětná montáž svítidel, vyspravení poškozených elektro částí v interiérech	hodin	40,000	575,00	23 000,00	
	PP		Demontáž a zpětná montáž svítidel, vyspravení poškozených elektro částí v interiérech					
	D	742	Elektroinstalace - slaboproud				2 120,60	
70	K	742410061	Montáž reproduktoru podhledového bez krytu rozhlasu	kus	1,000	458,85	458,85	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž rozhlasu reproduktoru podhledového bez krytu					
71	M	ADI.0036389.URS	Venkovní směrový reproduktor 4", 20 W @ 8 Ohm / 20 W @ 100V, bílý	kus	1,000	1 661,75	1 661,75	
	PP		Venkovní směrový reproduktor 4", 20 W @ 8 Ohm / 20 W @ 100V, bílý					
	D	762	Konstrukce tesařské				389 625,99	
72	K	762011001X	Výroba a montáž sbíjených vazníků impregnovaných, včetně ztužení a spojovacího materiálu a přesunu hmot	m2	271,320	940,00	255 040,80	
	PP		Výroba a montáž sbíjených vazníků impregnovaných, včetně ztužení a spojovacího materiálu a přesunu hmot					
	P		Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: Cena včetně práce jeřábu; vnitrostaveništní přesun hmot na místo určení.					
	VV		"Cena včetně práce jeřábu; vnitrostaveništní přesun hmot na místo určení"					
	VV		"púdorysná plocha vazníku" 22,8*11,9		271,320			
	VV		Součet		271,320			
73	K	762215812	Demontáž schodiště žebříkového z fošen š do 1,0 m	m	7,000	160,00	1 120,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž schodiště se zábradlím žebříkových, se schodnicemi a zábradlím, šířky do 1,00 m z fošen					
	VV		na půdu pro výšky 3,5m					
	VV		2*3,5		7,000			
74	K	762342211	Bednění a laťování montáž laťování střež jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí do 150 mm	m2	298,500	103,00	30 745,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění a laťování montáž laťování střež jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí do 150 mm					
	VV		"plocha valbové střežy" 298,5		298,500			
	VV		Součet		298,500			
75	K	762342511	Bednění a laťování montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace	m	431,667	15,50	6 690,84	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění a laťování montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace					
	VV		"kontralatě střežy" 298,5/0,9		331,667			
	VV		"nouzové zakrytí" 100		100,000			
	VV		Součet		431,667			
76	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	5,531	14 600,00	80 752,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m					
	P		Poznámka k položce: □ dle aktuální ceny na trhu					
	VV		"laťování" 298*6*0,04*0,06*1,04		4,463			
	VV		"kontralaty" 331,667*0,04*0,06*1,04		0,828			
	VV		"nouzové zakrytí" 100*0,04*0,06		0,240			
	VV		Součet		5,531			
77	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	5,531	1 370,00	7 577,47	CS ÚRS 2021 02
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
78	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,180	1 710,00	5 437,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
79	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,180	711,00	2 260,98	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				35 395,36	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kece profil CD+UD	m2	46,000	749,00	34 454,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace					
81	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,561	1 080,00	605,88	CS ÚRS 2021 02
	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					
82	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,561	598,00	335,48	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D		764	Konstrukce klempířské				78 654,44	
83	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	15,600	97,30	1 517,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
	VV		12*1,3		15,600			
84	K	764212662	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 200 mm	m	69,500	253,00	17 583,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 200 mm					
	VV		2*(22,8+11,95)		69,500			
	VV		Součet		69,500			
85	K	764216604	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	15,600	399,00	6 224,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm					
	VV		"parapet exteriér"1,3*12		15,600			
	VV		Součet		15,600			
86	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	70,000	500,00	35 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm					
	VV		23*2+12*2		70,000			
	VV		Součet		70,000			
87	K	764511622	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 330 mm	kus	4,000	579,00	2 316,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 330 mm					
88	K	764511643	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm	kus	3,000	592,00	1 776,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm					
89	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	15,000	875,00	13 125,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm					
90	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,326	2 160,00	704,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
91	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,326	1 250,00	407,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D		765	Krytina skládaná				563 624,16	
92	K	765113111VI	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30° okapová hrana s větracím pásem plastovým	m	69,400	76,80	5 329,92	
	PP		Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30° okapová hrana s větracím pásem plastovým					
93	K	765125302	Montáž střešních doplňků krytiny betonové střešního výlezu plochy jednotlivě přes 0,25 m2	kus	2,000	565,00	1 130,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž střešních doplňků krytiny betonové střešního výlezu plochy jednotlivě přes 0,25 m2					
94	M	59660223	vikýř univerzální 450x730mm	kus	2,000	3 990,00	7 980,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		vikýř univerzální 450x730mm					
95	K	765133001	Krytina vláknocementová skládaná ze šablon jednoduché krytí sklonu do 30° s povrchem hladkým	m2	298,500	729,00	217 606,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krytina vláknocementová skládaná ze šablon jednoduché krytí sklonu do 30° s povrchem hladkým					
96	K	765133017	Okapová hrana vláknocementové krytiny dvojité krytí ze šablon povrchem hladkým	m	69,400	461,00	31 993,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krytina vláknocementová skládaná ze šablon okapová hrana, krytí dvojité lemovací řadou, s povrchem hladkým					
	VV		"okap"2*(22,8+11,9)		69,400			
	VV		Součet		69,400			
97	K	765133025	Náročí vláknocementové krytiny dvojité ze šablon povrchem hladkým	m	70,720	915,00	64 708,80	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Krytina vláknocementová skládaná ze šablon nároží z dvojité ze šablon, s povrchem hladkým					
	VV		8,84*4*2		70,720			
98	K	765133029	Krytina vláknocementová skládaná ze šablon nároží z hřebenáčů s vloženým větracím pásem	m	35,360	1 230,00	43 492,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krytina vláknocementová skládaná ze šablon nároží z hřebenáčů s vloženým větracím pásem					
	VV		8,84*4		35,360			
	VV		Součet		35,360			
99	K	765133035	Krytina vláknocementová skládaná ze šablon hřeben z hřebenáčů s vloženým větracím pásem	m	10,950	1 210,00	13 249,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krytina vláknocementová skládaná ze šablon hřeben z hřebenáčů s vloženým větracím pásem					
	VV		10,95		10,950			
	VV		Součet		10,950			
100	M	Rv1	D+M CEMBRIT odv.hlavice Oriko GR, 400x440 Rh šablona	kus	20,000	1 055,56	21 111,20	
	PP		D+M CEMBRIT odv.hlavice Oriko GR, 400x440 Rh šablona					
101	K	765135041	Montáž protisněhového háku skládané vláknocementové krytiny	kus	597,000	50,50	30 148,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž střešních doplňků vláknocementové krytiny skládané háků protisněhových					
	VV		"Sněhová oblast I, sklon střechy 25° (2 ks/m2) : " 2*298,5		597,000			
102	M	59161158	háček protisněhový 400mm barevný, pro vláknocementové krytiny	kus	597,000	32,50	19 402,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		háček protisněhový 400mm barevný, pro vláknocementové krytiny					
103	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve	m2	298,500	55,30	16 507,05	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve					
104	M	28329031	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická dvouvrstvá PES/PR 270g/m2, integrovaná samolepicí páska	m2	388,050	132,05	51 242,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická dvouvrstvá PES/PR 270g/m2, integrovaná samolepicí páska					
	VV		298,5*1,3 'Přepočtené koeficientem množství		388,050			
105	K	765191031	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod konralatě	m	331,667	18,40	6 102,67	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod konralatě					
	VV		298,5/0,9		331,667			
	VV		Součet		331,667			
106	M	28329303	páska těsnící jednostranně lepicí butylkaučuková pod konralatě š 50mm	m	364,834	20,80	7 588,55	CS ÚRS 2021 02
	PP		páska těsnící jednostranně lepicí butylkaučuková pod konralatě š 50mm					
	VV		331,667*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		364,834			
	VV		Součet		364,834			
107	K	765192001	Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou	m2	300,000	40,30	12 090,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou					
	VV		300		300,000			
108	M	28329201	plachta krycí olemovaná s oky 140g/m2	kus	6,000	561,82	3 370,92	CS ÚRS 2021 02
	PP		plachta krycí olemovaná s oky 140g/m2					
	VV		5,45454545454545*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		6,000			
109	K	998765101	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky do 6 m	t	5,782	1 150,00	6 649,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky do 6 m					
110	K	998765181	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	5,774	679,00	3 920,55	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D	766		Konstrukce truhlářské				180 663,84	
111	K	766421212	Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami na pero a drážku z měkkého dřeva, šířky přes 60 do 80 mm	m2	55,520	309,00	17 155,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami na pero a drážku z měkkého dřeva, šířky přes 60 do 80 mm					
	VV		2*(22,8+11,9)*0,8		55,520			
	VV		Součet		55,520			
112	M	61191120	palubky obkladové smrk profil klasický 12,5x96mm jakost A/B	m2	58,296	414,00	24 134,54	CS ÚRS 2021 02
	PP		palubky obkladové smrk profil klasický 12,5x96mm jakost A/B					
	P		Poznámka k položce: □ dle aktuální ceny na trhu					
	VV		55,52*1,05		58,296			
	VV		Součet		58,296			
113	K	766427112	Montáž obložení podhledů rošt podkladový	m	218,356	113,00	24 674,23	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž obložení podhledů rošt podkladový					
114	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,325	14 600,00	4 745,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m					
	P		Poznámka k položce: □ dle aktuální ceny na trhu					
	VV		208,2*0,03*0,05*1,04		0,325			
	VV		Součet		0,325			
115	K	766622911	Oprava oken dřevěných dvojitých bez deštění ztmelení	m2	21,696	589,00	12 778,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava oken dřevěných dvojitých bez deštění ztmelení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,13*1,6*12		21,696			
116	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,607	950,00	576,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
117	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,607	657,00	398,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
118	K	R002	Oprava oken, dveří (zasklení, vybroušení , nátěr)	kus	16,000	2 500,00	40 000,00	
	PP		Oprava oken, dveří (zasklení, vybroušení , nátěr) - odhad					
	VV		"okno 125x1750" 12		12,000			
	VV		"dveře" 4		4,000			
	VV		Součet		16,000			
119	K	R001	Zabednění otvoru dveří OSB 18mm	m2	2,000	1 000,00	2 000,00	
	PP		Zabednění otvoru dveří OSB 18mm					
120	K	R003	D+M dveřních křídel	ks	4,000	2 000,00	8 000,00	
	PP		D+M dveřních křídel					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka obsahuje:</i> <i>Kompletní dveřní křídla dle požadavků místního správce, včetně bezpečnostního zámků s 6 ks klíčů. Cena obsahuje veškeré úpravy, či opravy stávajících zárubní a pantů tak, aby mohla být osazena nová dveřní křídla. V ceně je započítán i kompletní nátěr stávajících zárubní. V ceně jsou započítány i zednické přímoci.</i>					
	VV		dveřní křídla směrem ke kolejišti		4,000			
	VV		4		4,000			
121	M	61173202	dveře jednokřídlé dřevěné plně max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,000	15 400,00	30 800,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		dveře jednokřídlé dřevěné plně max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>rám/zárubeň, kování a zámek v ceně</i>					
122	M	61173204	dveře dvoukřídlé dřevěné plně max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	1,000	15 400,00	15 400,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		dveře dvoukřídlé dřevěné plně max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>rám/zárubeň, kování a zámek v ceně</i>					
	D	767	Konstrukce zámečnické				391,17	
123	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	2,210	177,00	391,17	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž mříží pevných nebo otevíravých					
	VV		1,3*1,7		2,210			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				101 730,43	
124	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	102,392	120,00	12 287,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický					
125	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	102,392	220,00	22 526,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický					
	VV		2*(22,8+10,98)*0,8*2-4,97*0,45-5,78*0,3*2		102,392			
	VV		Součet		102,392			
126	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	8,640	57,90	500,26	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým					
127	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	8,640	70,10	605,66	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým					
	VV		OCELOVÁ DVÍŘKA EL. SKŘÍNĚ					
	VV		3* (0,6*0,4)		0,720			
	VV		Výtahové dveře					
	VV		1,8*2,2*2		7,920			
	VV		Součet		8,640			
128	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	8,640	5,15	44,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení					
129	K	783334101	Základní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	8,640	126,00	1 088,64	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový					
130	K	783347101	Krycí jednonásobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	17,280	130,00	2 246,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný polyuretanový					
	VV		8,64*2 "DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR		17,280			
131	K	78335R01	Příplatek za dokreslení elektrikařských znaků a popisů el. skříní	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP		Příplatek za dokreslení elektrikařských znaků a popisů el. skříní					
132	K	783823133	Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	227,800	43,70	9 954,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
133	K	783823185	Penetrační silikonový nátěr omítek stupně členitosti 5	m2	26,600	74,80	1 989,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 5 silikonový					
	VV		sokl					
	VV		26,6		26,600			
134	K	783826315	Mikroarmovací silikonový nátěr omítek	m2	26,600	283,00	7 527,80	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Nátěr omítek se schopností překlenutí trhlin mikroarmovací silikonový sokl					
	VV		26,6		26,600			
135	K	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	227,800	170,00	38 726,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
136	K	783896301	Příplatek k cenám elastických nebo mikroarmovacích nátěrů omítek za provedení styku 2 barev	m	66,500	20,10	1 336,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nátěr omítek se schopností překlenutí trhlin Příplatek k cenám za za zvýšenou pracnost provedení styku 2 barev sokl					
	VV		21,55*2+10,95*2+0,3*2+0,45*2		66,500			
137	K	783896307	Příplatek k cenám elastických nebo mikroarmovacích nátěrů omítek za barevný nátěr v odstínu sytém	m2	26,600	27,80	739,48	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nátěr omítek se schopností překlenutí trhlin Příplatek k cenám za provedení barevného nátěru v odstínu sytém sokl					
	VV		26,6		26,600			
138	K	783897607	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za barevné provedení v odstínu světlém	m2	227,800	5,08	1 157,22	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za provádění barevného nátěru v odstínu světlém dvojnásobného					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				24 600,00	
139	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	200,000	34,70	6 940,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
140	K	784181121	Hluboková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	200,000	22,00	4 400,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná hluboková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
141	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	200,000	66,30	13 260,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				574,94	
142	K	787601931	Příplatek k opravě zasklívání oken a dveří za zasklení plochy do 0,1 m2 sklem tl do 6 mm	m2	21,696	26,50	574,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zasklívání oken a dveří přetmelení s odstraněním starého tmelu a za zasklení plochy do 0,10 m2 sklem tl. 2 až 6 mm bez drátěné vložky					
	D	M	Práce a dodávky M				4 535,60	
	D	21-M	Elektromontáže				4 535,60	
143	K	218040001	Demontáž sloupů nn betonových jednoduchých do 12 m	kus	1,000	1 344,35	1 344,35	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž sloupů a stožárů venkovního vedení nn bez výstroje z předpjatého betonu s krycí hlavici, včetně vytažení sloupu z jámy, položení, manipulace na staveništi a naložení, bez bourání zbytku betonového základu do 12 m jednoduchých					
144	K	218R01	Práce autojeřábu při bourání sloupu, včetně dopravy	soubor	1,000	3 191,25	3 191,25	
	PP		Práce autojeřábu při bourání sloupu, včetně dopravy					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				105 875,00	
145	K	HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	64,000	363,00	23 232,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník					
	VV		"oprava dlažby, srovnání - přístup na nástupiště"8		8,000			
	VV		"úklid okolo objektu po tornádu"8		8,000			
	VV		"pomocné práce pro potřeby stavby"2*8*3		48,000			
	VV		Součet		64,000			
146	K	HZS2112	Hodinová zúčtovací sazba tesář odborný	hod	20,000	468,00	9 360,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinová zúčtovací sazba tesář odborný					
	VV		20		20,000			
147	K	HZS2131	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick	hod	20,000	421,00	8 420,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečnick					
	VV		pomocné práce po dobu stavby					
	VV		demontáž a montáž prvků					
	VV		20		20,000			
148	K	HZS2142	Hodinová zúčtovací sazba pokrývač odborný	hod	16,000	468,00	7 488,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinová zúčtovací sazba pokrývač odborný					
	VV		16		16,000			
149	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	25,000	575,00	14 375,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný					
	VV		"úprava elektroinstalace exteriér -světla+rozhlas a hodiny" 25		25,000			
	VV		Součet		25,000			
150	M	34774003	svítidlo veřejného osvětlení na výložník zdroj LED 83W 9006lm 4000K	kus	5,000	3 800,00	19 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		svítidlo veřejného osvětlení na výložník zdroj LED 83W 9006lm 4000K					
151	M	34844465	výložník pro svítidlo trojitý 90°	kus	5,000	4 800,00	24 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		výložník pro svítidlo trojitý 90°					
	D	OST	Ostatní				500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
152	K	OST	D+M Hydrantová tabulka, označení venkovního hydrantu, montáž na fasádu	kus	1,000	500,00	500,00	
	PP		D+M Hydrantová tabulka, označení venkovního hydrantu, montáž na fasádu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO02 - ŽST Lužice, výpravní budova

Soupis:

09 - Hromosvod

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Výkaz výměr je převzat z projektu Lužice, RZZ - oprava střechy. Výkaz výměr bude upraven dle skutečnosti v průběhu realizace.

Cena bez DPH

177 792,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	177 792,51	21,00%	37 336,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

215 128,94

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO02 - ŽST Lužice, výpravní budova

Soupis:

09 - Hromosvod

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

177 792,51

HSV - HSV	73 206,85
1 - Zemní práce	36 101,30
997 - Přesun sutě	2 003,55
DEM - Demontáže	35 102,00
PSV - Práce a dodávky PSV	89 585,66
UZEM - Uzemnění + hromosvod	59 846,96
741 - Elektroinstalace - silnoproud	12 300,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	17 438,70
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	15 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO02 - ŽST Lužice, výpravní budova

Soupis:

09 - Hromosvod

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

177 792,51

D	HSV	HSV						
D	1	Zemní práce					73 206,85	
1	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3, plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	14,000	2 240,00	31 360,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3, plocha výkopu do 4 m2 ručně					
2	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	14,000	91,30	1 278,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m					
3	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	14,000	99,10	1 387,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m					
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,000	19,90	59,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
5	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,000	144,00	2 016,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
D	997	Přesun sutě					2 003,55	
6	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	5,550	361,00	2 003,55	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením					
	VV		3*1,85		5,550			
D	DEM	Demontáže					35 102,00	
7	K	741421813	Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D přes 8 mm kolmý svod	m	40,000	152,00	6 080,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D přes 8 mm kolmý svod					
8	K	741421833	Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D přes 8 mm šikmá střeška	m	90,000	139,00	12 510,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D přes 8 mm šikmá střeška					
9	K	741421845	Demontáž svorky šroubové hromosvodné se 3 šrouby a více šrouby	kus	30,000	82,60	2 478,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž svorky šroubové hromosvodné se 3 šrouby a více šrouby					
10	K	741421851	Demontáž vedení hromosvodné-podpěra střešní pod hřeben	kus	90,000	91,00	8 190,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž vedení hromosvodné-podpěra střešní pod hřeben					
11	K	741421863	Demontáž vedení hromosvodné-podpěra svislého vedení zazděného	kus	40,000	134,00	5 360,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž vedení hromosvodné-podpěra svislého vedení zazděného					
12	K	741421873	Demontáž vedení hromosvodné-ochranného úhelníku délky přes 1,4 m	kus	4,000	121,00	484,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž vedení hromosvodné-ochranného úhelníku délky přes 1,4 m					
D	PSV	Práce a dodávky PSV					89 585,66	
D	UZEM	Uzemnění + hromosvod					59 846,96	
13	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	75,000	59,00	4 425,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi					
14	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	75,000	38,50	2 887,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		pás zemnicí 30x4mm FeZn					
15	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	90,000	209,00	18 810,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou					
16	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	13,500	102,50	1 383,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		drát D 8mm AlMgSi					
	VV		90°0,15 "Přepočtené koeficientem množství		13,500			
	VV		Součet		13,500			
17	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	8,250	102,50	845,63	CS ÚRS 2021 02
	PP		drát D 8mm AlMgSi					
	VV		55°0,15 "Přepočtené koeficientem množství		8,250			
	VV		Součet		8,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	35441687	podpěry vedení hromosvodu na plechové střechy	kus	90,000	58,30	5 247,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		podpěry vedení hromosvodu na plechové střechy					
19	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	55,000	209,00	11 495,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou					
20	M	35441690	podpěry vedení hromosvodu do zdíva	kus	55,000	45,50	2 502,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		podpěry vedení hromosvodu do zdíva					
21	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	9,000	106,00	954,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby					
22	M	35441905	svorka připojovací k připojení okapových žlabů	kus	9,000	14,90	134,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		svorka připojovací k připojení okapových žlabů					
23	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	20,000	106,00	2 120,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby					
24	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10 mm	kus	20,000	9,08	181,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		svorka spojovací pro lano D 8-10 mm					
25	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	7,000	148,00	1 036,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby					
26	M	35441875	svorka křížová pro vodič D 6-10 mm	kus	7,000	19,20	134,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		svorka křížová pro vodič D 6-10 mm					
27	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	5,000	148,00	740,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby					
28	M	35441925	svorka zkušební pro lano D 6-12 mm, FeZn	kus	5,000	26,70	133,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		svorka zkušební pro lano D 6-12 mm, FeZn					
29	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	4,000	148,00	592,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby					
30	M	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	kus	4,000	18,30	73,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn					
31	K	741420051	Montáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdíva	kus	5,000	367,00	1 835,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdíva					
32	M	35441830	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700 mm, FeZn	kus	5,000	139,00	695,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700 mm, FeZn					
33	M	35441836	držák ochranného úhelníku do zdíva, FeZn	kus	15,000	23,20	348,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		držák ochranného úhelníku do zdíva, FeZn					
34	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	5,000	75,80	379,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu					
35	K	741430001	Montáž tyč jímací délky do 3 m na konstrukci dřevěnou	kus	1,000	204,00	204,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tyč jímací délky do 3 m na konstrukci dřevěnou					
36	M	35441050	tyč jímací s kovaným hrotem 1000 mm FeZn	kus	1,000	165,00	165,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		tyč jímací s kovaným hrotem 1000 mm FeZn					
37	K	741430004	Montáž tyč jímací délky do 3 m na střešní hřeben	kus	2,000	747,00	1 494,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tyč jímací délky do 3 m na střešní hřeben					
38	M	35441070	tyč jímací s rovným koncem 2000 mm FeZn	kus	2,000	238,00	476,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		tyč jímací s rovným koncem 2000 mm FeZn					
39	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 12 m	t	0,118	4 710,00	555,78	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 12 m					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				12 300,00	
40	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000	12 300,00	12 300,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč					
	VV		revize s osvědčením "D"					
	VV		včetně protokolu a výchozí revize ÚTZ a průkazu způsobilosti					
	VV		UTZ					
	VV		1		1,000			
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				17 438,70	
41	K	460030039	Rozebrání dlažeb ručně z dlaždic zámkových do písku spáry nezalité	m2	87,000	59,60	5 185,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Rozebrání dlažeb ručně z dlaždic zámkových do písku spáry nezalité					
	VV		58,0*1,5		87,000			
42	K	460161252	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 60 cm v hornině tř I skupiny 3	m	75,000	102,62	7 696,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hloubení zapážených i nezapážených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 60 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
43	K	460560263	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	75,000	60,76	4 557,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				15 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				15 000,00	
44	K	013002000	Projektové práce	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Projektové práce					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k položce:☐ Řada ČSN EN 62305 se skládá z následujících částí:☐ - ČSN EN 62305-1:2011-09 - „Ochrana před bleskem - Část 1: Obecné principy“☐ - ČSN EN 62305-2:2013-02 - „Ochrana před bleskem - Část 2: Řízení rizika“☐ - ČSN EN 62305-3:2012-01 - „Ochrana před bleskem - Část 3: Hmotné škody na stavbách a ohrožení života“☐ - ČSN EN 62305-4:2011-09 - „Ochrana před bleskem - Část 4: Elektrické a elektronické systémy ve stavbách“☐ ☐ podle mezinárodní normy: IEC 62305-2:2010-12☐ s přihlédnutím ke specifickým podmínkám dané země v: ČSN EN 62305-2:2013-02					
	P							
	VV		1 "VYPRACOVÁNÍ PROJEKTU PRO REALIZACI BLESKOSVODU A NÁSLEDNÉ ZPRACOVÁNÍ PD SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ, VÝPOČET RIZIK		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO03 - ŽST Lužice, oprava přístřešků a výstupů z podchodu

Soupis:

10 - oprava přístřešků a výstupů z podchodu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

916 798,27

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	916 798,27	21,00%	192 527,64
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 109 325,91

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO03 - ŽST Lužice, oprava přístřešků a výstupů z podchodu

Soupis:

10 - oprava přístřešků a výstupů z podchodu

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

916 798,27

HSV - Práce a dodávky HSV	82 557,31
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	65 457,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 800,00
997 - Přesun sutě	6 300,31
PSV - Práce a dodávky PSV	764 384,96
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	14 670,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	1 680,00
764 - Konstrukce klempířské	57 152,40
765 - Krytina skládaná	444 123,84
767 - Konstrukce zámečnické	122 430,56
783 - Dokončovací práce - nátěry	124 328,16
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	69 856,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO03 - ŽST Lužice, oprava přístřešků a výstupů z podchodu

Soupis:

10 - oprava přístřešků a výstupů z podchodu

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

916 798,27

D	HSV		Práce a dodávky HSV				82 557,31	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				65 457,00	
1	K	622325103	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	248,600	175,00	43 505,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1					
	VV		hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%					
	VV		východy z podchodů, výtahy					
	VV		68,6+44+56+80		248,600			
2	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	448,000	49,00	21 952,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	VV		v rámci opravných prací+omítky					
	VV		200+248		448,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 800,00	
3	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	100,000	25,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
4	K	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	100,000	47,00	4 700,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
5	K	941311211	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v přes 10 do 25 m za první a ZKD den použití	m2	2 000,000	1,80	3 600,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového modulového 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					
	VV		přepočteno koeficientem množství					
	VV		100*20		2 000,000			
D	997		Přesun sutě				6 300,31	
6	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	3,014	640,00	1 928,96	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m					
7	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,014	185,00	557,59	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
8	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	49,665	7,00	347,66	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		přepočteno koeficientem množství					
	VV		3,311*15		49,665			
9	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	3,014	1 150,00	3 466,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				764 384,96	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				14 670,00	
10	K	721910922	Pročištění svodů ležatých DN do 300	m	90,000	163,00	14 670,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Pročištění ležatých svodů do DN 300					
	VV		ležaté dešťové potrubí před dopojením svodů					
	VV		6*15		90,000			
D	741		Elektroinstalace - silnoprúd				1 680,00	
11	K	741371004	Montáž svítidel zářivkové bytové stropní přisazené 2 zdroje s krytem	kus	4,000	305,00	1 220,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem					
	VV		4 "zpečná montáž		4,000			
12	K	741374821	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl do 1100 mm se zachováním funkčnosti	kus	4,000	115,00	460,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž svítidel se zachováním funkčnosti interiérových modulového systému zářivkových, délky do 1100 mm					
D	764		Konstrukce klempířské				57 152,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	17,600	72,00	1 267,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti					
	VV		výtahy		17,600			
	VV		(2,2*4)*2					
14	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	96,000	84,00	8 064,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
	VV		východy+přístřešky		96,000			
	VV		27+33+36					
15	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	15,600	67,00	1 045,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
	VV		výtahy+přístřešky		15,600			
	VV		2,6*6					
16	K	764311603	Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	17,600	225,00	3 960,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 250 mm					
	VV		výtahy		17,600			
	VV		17,6					
17	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	96,000	350,00	33 600,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový do rš 280 mm					
18	K	764511641	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou do 250/90 mm	kus	6,000	470,00	2 820,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu do 250/90 mm					
19	K	764518621	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru do 90 mm	m	15,600	410,00	6 396,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru do 90 mm					
	D	765	Krytina skládaná				444 123,84	
20	K	765142001	Montáž krytiny z polykarbonátových komůrkových desek rovných na kovovou konstrukci	m2	476,000	450,00	214 200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž krytiny z polykarbonátových desek rovných komůrkových na kovovou konstrukci					
	VV		kompletní oprava 2x přístřešek a 3x výstup z podchodu					
	VV		stěny i střechy		476,000			
	VV		476					
21	M	28318626	deska komůrková PC s oboustrannou UV ochranou čirá tl 10mm	m2	499,800	410,00	204 918,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska komůrková PC s oboustrannou UV ochranou čirá tl 10mm					
	VV		476*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		499,800			
22	K	765142801	Demontáž krytiny z polykarbonátových rovných desek	m2	476,000	46,00	21 896,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž krytiny z polykarbonátových desek rovných z kovové nebo dřevěné konstrukce					
	VV		2 přístřešky na nástupištích					
	VV		58*2		116,000			
	VV		výstup z podchodu 1					
	VV		160		160,000			
	VV		výstup z podchodu 2					
	VV		80		80,000			
	VV		výstup z podchodu 3					
	VV		120		120,000			
	VV		Součet		476,000			
23	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	1,292	1 085,00	1 401,82	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky do 6 m					
24	K	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t	1,292	580,00	749,36	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
25	K	998765194	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 za zvětšený přesun do 1000 m	t	1,292	742,00	958,66	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
	D	767	Konstrukce zámečnické				122 430,56	
26	K	76788R01	Oprava ohlého zábradlí z důvodu spadlého stromu	kus	1,000	4 040,00	4 040,00	
	PP		Oprava ohlého zábradlí z důvodu spadlého stromu					
27	K	767896110	Montáž kovových lišt šroubováním	m	428,000	48,00	20 544,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lišt a okopových plechů lišt šroubováním					
	VV		2 přístřešky na nástupištích					
	VV		64*2		128,000			
	VV		výstup z podchodu 1					
	VV		125		125,000			
	VV		výstup z podchodu 2					
	VV		86		86,000			
	VV		výstup z podchodu 3					
	VV		89		89,000			
	VV		Součet		428,000			
28	M	1941364-R	tyč plochá Al 60x5mm	kg	342,400	96,00	32 870,40	
	PP		tyč plochá Al 20x5mm					
	P		Poznámka k položce: □ Hmotnost: 0,34 kg/m					
29	K	767896810	Demontáž kovových lišt	m	428,000	17,00	7 276,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lišt a okopových plechů lišt					
	VV		Al					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		428		428,000			
30	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 5 do 10 kg	kg	440,500	84,00	37 002,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg					
	VV		lišty mimo Al		335,500			
	VV		335,5					
	VV		doplňované pole přístřešku		105,000			
	VV		105					
	VV		Součet		440,500			
31	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	335,500	41,00	13 755,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním do 50 kg					
	VV		lišty mimo Al					
	VV		(35+28+32+19,6+19,6)*2,5		335,500			
32	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	2,766	1 150,00	3 180,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
33	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	2,766	570,00	1 576,62	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
34	K	998767194	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 za zvětšený přesun do 1000 m	t	2,766	790,00	2 185,14	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				124 328,16	
35	K	783101203	Jemné obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	15,000	52,00	780,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smrkovým papírem nebo plátnem jemné					
36	K	783101401	Ometení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	15,000	4,00	60,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru ometení					
37	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	15,000	78,00	1 170,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením					
	VV		mobiliář					
	VV		15		15,000			
38	K	783113101	Jednonásobný napouštěcí syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	15,000	86,00	1 290,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický					
39	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	15,000	105,00	1 575,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický					
40	K	783117101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	15,000	104,00	1 560,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický					
41	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	7,920	48,00	380,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým					
42	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	252,000	54,00	13 608,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným					
43	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředitelným odmašťovačem	m2	7,920	61,00	483,12	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředitelným					
	VV		Výtahové dveře					
	VV		1,8*2,2*2		7,920			
	VV		Součet		7,920			
44	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	252,000	4,00	1 008,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení					
45	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	7,920	4,00	31,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení					
46	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	252,000	75,00	18 900,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením					
	VV		2 přístřešky na nástupišťích komplet s mobiliářem		58,000			
	VV		29*2					
	VV		výstup z podchodu 1 komplet s mobiliářem		58,000			
	VV		58					
	VV		výstup z podchodu 2 komplet s mobiliářem		61,000			
	VV		61					
	VV		výstup z podchodu 3 komplet s mobiliářem		45,000			
	VV		45					
	VV		zábradlí					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		252,000			
47	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	252,000	98,00	24 696,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický					
48	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	252,000	93,00	23 436,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
49	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	252,000	96,00	24 192,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
50	K	783334101	Základní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	7,920	118,00	934,56	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový					
51	K	783347101	Krycí jednonásobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	15,840	121,00	1 916,64	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný polyuretanový					
	VV		7,92*2 "DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR		15,840			
52	K	783401303	Bezplachové odrezivění klempířských konstrukcí před provedením nátěru	m2	15,000	48,00	720,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odrezivěním odrezovačem bezplachovým					
	VV		sítěchy výtahů, včetně klempířských prvků					
	VV		15		15,000			
53	K	783401311	Odmaštění klempířských konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2	15,000	91,80	1 377,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odmaštěním odmašťovačem vodou ředitelným					
54	K	783414101	Základní jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	15,000	98,00	1 470,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický					
55	K	783414201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	15,000	113,00	1 695,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základní antikorozní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
56	K	783415101	Mezinátěr syntetický jednonásobný mezinátěr klempířských konstrukcí	m2	15,000	107,00	1 605,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Mezinátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
57	K	783417101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	15,000	96,00	1 440,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí nátěr (email) klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				69 856,00	
58	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	192,000	245,00	47 040,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník					
	VV		bezpečnostní hlídka					
	VV		160		160,000			
	VV		pomocné práce po dobu oprav					
	VV		32		32,000			
	VV		Součet		192,000			
59	K	HZS1441	Hodinová zúčtovací sazba svářeč	hod	32,000	350,00	11 200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb svářeč					
	VV		pomocné práce při opravách přístřešků					
	VV		32		32,000			
60	K	HZS2131	Hodinová zúčtovací sazba zámečník	hod	32,000	363,00	11 616,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečník					
	VV		vyspravení zábradlí, pomocné práce v průběhu oprav					
	VV		32		32,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO04 - ŽST Lužice - Oprava informačního systému

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

304 408,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	304 408,00	21,00%	63 925,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

368 333,68

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO04 - ŽST Lužice - Oprava informačního systému

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	304 408,00
M - Práce a dodávky M	300 216,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	300 216,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	4 192,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO04 - ŽST Lužice - Oprava informačního systému

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

304 408,00

D	M		Práce a dodávky M				300 216,00	
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				300 216,00	
1	K	220320391	Montáž tabule informační na nosnou konstrukci do 100 kg	kus	38,000	667,00	25 346,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tabule včetně vyvrtání otvorů a připevnění tabule, nosné konstrukce, zatažení kabelů do tabule informační na nosnou konstrukci do hmotnosti tabule 100 kg Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Jedná se o kompletní montáž, včetně upevňovacích prvků. <input type="checkbox"/>					
	P		Montáž musí být v souladu se směrnici SŽ SM118 "orientační a informační systém v železničních stanicích a na železničních zastávkách" a s Grafickým manuálem orientačního a informačního systému pro cestující Správy železnic.					
	VV		kompletně dle přílohy					
	VV		38		38,000			
2	M	22032039-R1	Tabule s nápisem v základním provedení	kus	6,000	7 015,00	42 090,00	
	PP		Tabule s nápisem v základním provedení Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Veškeré tabule a nápisy musí být v souladu s Grafickým manuálem a směrnici SŽ SM118 "orientační a informační systém v železničních stanicích a na železničních zastávkách" <input type="checkbox"/>					
	P		Jedná se o kompletní provedení.					
	VV		kompletně dle přílohy					
	VV		6		6,000			
3	M	22032039-R2	Tabule s prosvětleným nápisem	kus	4,000	27 715,00	110 860,00	
	PP		Tabule s prosvětleným nápisem Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Veškeré tabule a nápisy musí být v souladu s Grafickým manuálem a směrnici SŽ SM118 "orientační a informační systém v železničních stanicích a na železničních zastávkách" <input type="checkbox"/>					
	P		Jedná se o kompletní provedení.					
	VV		kompletně dle přílohy					
	VV		4		4,000			
4	M	22032039-R3	Směrová tabule	kus	12,000	7 400,00	88 800,00	
	PP		Směrová tabule Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Veškeré tabule a nápisy musí být v souladu s Grafickým manuálem a směrnici SŽ SM118 "orientační a informační systém v železničních stanicích a na železničních zastávkách" <input type="checkbox"/>					
	P		Jedná se o kompletní provedení.					
	VV		kompletně dle přílohy					
	VV		12		12,000			
5	M	22032039-R4	Piktogram	kus	16,000	2 070,00	33 120,00	
	PP		Piktogram Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Veškeré tabule a nápisy musí být v souladu s Grafickým manuálem a směrnici SŽ SM118 "orientační a informační systém v železničních stanicích a na železničních zastávkách" <input type="checkbox"/>					
	P		Jedná se o kompletní provedení.					
	VV		kompletně dle přílohy					
	VV		16		16,000			
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				4 192,00	
6	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	8,000	524,00	4 192,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný					
	VV		dopojení informačního systému na el.en.					
	VV		8		8,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO05 - ŽST Lužice - oprava reléového domku

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

DIČ:

70994234

CZ70994234

IČ:

DIČ:

29244960

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

129 685,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	129 685,15	21,00%	27 233,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

156 919,03

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO05 - ŽST Lužice - oprava reléového domku

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

129 685,15

HSV - Práce a dodávky HSV	18 040,88
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 050,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	8 337,89
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 022,80
997 - Přesun sutě	1 407,98
998 - Přesun hmot	222,21
PSV - Práce a dodávky PSV	106 169,27
712 - Povlakové krytiny	3 175,78
741 - Elektroinstalace - silnoproud	30 000,00
762 - Konstrukce tesařské	4 940,07
764 - Konstrukce klempířské	13 173,40
765 - Krytina skládaná	36 868,41
783 - Dokončovací práce - nátěry	18 011,61
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	5 475,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO05 - ŽST Lužice - oprava reléového domku

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

129 685,15

D	HSV		Práce a dodávky HSV				18 040,88	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 050,00	
1	K	340271051	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 0,25 do 1 m2 tvárnicemi pórobetonovými tl 250 mm	m2	0,700	1 500,00	1 050,00	R-Položka
	PP		Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 0,025 m2 do 1 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm					
	VV		1,0*0,7		0,700			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				8 337,89	
2	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	41,040	54,20	2 224,37	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omlitaných ploch penetrace nanášená ručně stěn					
3	K	622321131	Potažení vnějších stěn vápenocementovým aktivovaným štukem tloušťky do 3 mm	m2	41,040	138,00	5 663,52	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potažení vnějších ploch štukem vápenocementovým, tloušťky do 3 mm stěn					
	VV		4*3,8*(3,45-0,75)		41,040			
4	K	622525104	Tenkovrstvá omítka malých ploch přes 0,5 do 1 m2 na stěnách	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka tenkovrstvá jednotlivých malých ploch silikátová, akrylátová, silikonová nebo silikonsilikátová stěn, plochy jednotlivě přes 0,5 do 1,0 m2					
	VV		1 "Zazdívkva okna		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 022,80	
5	K	949111113	Montáž lešení lehkého kozového trubkového v přes 1,9 do 2,5 m	sada	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m					
6	K	949111213	Příplatek k lešení lehkému kozovému trubkovému v do 2,5 m za první a ZKD den použití	sada	60,000	25,00	1 500,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1113					
	VV		4*15 "Přepočtené koeficientem množství		60,000			
7	K	949111813	Demontáž lešení lehkého kozového trubkového v přes 1,9 do 2,5 m	sada	4,000	301,00	1 204,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m					
8	K	952901411	Vyčištění ostatních objektů (kanálů, zásobníků, kúlen) při jakékoliv výšce podlaží	m2	30,000	54,60	1 638,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) jakékoliv výšky podlaží					
9	K	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárcí tl do 150 mm	m2	0,700	219,00	153,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání zdiva příček nebo vyloučení otvorů ze skleněných tvárcí, tl. do 150 mm					
	VV		1,0*0,7		0,700			
10	K	977151116	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 70 do 80 mm	m	0,250	2 910,00	727,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 70 do 80 mm					
D	997		Přesun sutě				1 407,98	
11	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	0,441	696,00	306,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					
12	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,441	251,00	110,69	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
13	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	8,379	11,00	92,17	CS ÚRS 2021 02
	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					
	VV		0,441*19 "Přepočtené koeficientem množství		8,379			
14	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,148	1 480,00	219,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
15	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	0,294	2 310,00	679,14	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	D	998	Přesun hmot				222,21	
16	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	0,248	896,00	222,21	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				106 169,27	
	D	712	Povlakové krytiny				3 175,78	
17	K	712631101	Provedení povlakové krytiny střech přes 30° pásy na sucho AIP nebo NAIP	m2	27,280	19,70	537,42	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 30° pásy na sucho na dřevěném podkladě s listami AIP nebo NAIP					
18	M	62821109	asfaltový pás separační s krycí vrstvou tl do 1,0mm, typu R	m2	32,736	46,50	1 522,22	CS ÚRS 2021 02
	PP		asfaltový pás separační s krycí vrstvou tl do 1,0mm, typu R					
	VV		27,28*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		32,736			
19	K	712631101R	Příplatek za přiblížení lepenkovými hřebíky	m2	27,280	15,00	409,20	
	PP		Příplatek za přiblížením lepenkovými hřebíky					
20	K	712631801	Odstranění povlakové krytiny střech přes 30° z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP	m2	27,280	13,50	368,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění povlakové krytiny střech šikmých přes 30° z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP					
	VV		27,280 "demontáž podkladního pásu A400H		27,280			
21	K	712699098	Příplatek k povlakové krytině střech přes 30° za sklon střechy přes 45 do 60°	m2	27,280	10,30	280,98	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 30° - ostatní práce					
	VV		Příplatek k cenám za sklon přes 45° do 60°					
22	K	998712101	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,056	1 030,00	57,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				30 000,00	
23	K	741R01	Oprava hromosvodu	kus	1,000	30 000,00	30 000,00	
	PP		Oprava hromosvodu					
	D	762	Konstrukce tesařské				4 940,07	
24	K	762341931	Vyřezání části bednění střech z prken tl do 32 mm pl jednotlivě do 1 m2	m	6,000	145,00	870,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyřezání otvorů v bednění střech bez rozebrání krytiny z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2					
25	K	762343911	Zabednění otvorů ve střeše prkny tl do 32 mm pl jednotlivě do 1 m2	m2	6,000	645,00	3 870,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zabednění otvorů ve střeše prkny (materiál v ceně) tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2					
26	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,117	1 710,00	200,07	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	764	Konstrukce klempířské				13 173,40	
27	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	1,000	97,30	97,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí					
28	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do sutí	m	17,600	94,30	1 659,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do sutí					
	VV		4,4*4		17,600			
29	K	764004861	Demontáž svodu do sutí	m	3,500	73,40	256,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do sutí					
30	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	3,500	147,00	514,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž svodu kruhového, průměru svodu					
31	M	55350106	roura svodová Pz barvený 80mm	m	3,500	192,00	672,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		roura svodová Pz barvený 80mm					
32	K	764508132	Montáž objímky kruhového svodu	kus	3,000	54,70	164,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž svodu kruhového, průměru objímek					
33	M	55350192	objímka roury zaklapávací k trnu Pz barvený D 90mm	kus	3,000	70,40	211,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		objímka roury zaklapávací k trnu Pz barvený D 90mm					
34	K	764508134	Montáž horního dvojitého kolena kruhového svodu	kus	1,000	105,00	105,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž svodu kruhového, průměru kolen horních dvojitých					
35	M	55350158	koleno svodové roury 80/72°	kus	2,000	217,00	434,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		koleno svodové roury 80/72°					
36	M	55350150	mezikus svodové roury Pz barvený 87mm	kus	1,000	209,00	209,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		mezikus svodové roury Pz barvený 87mm					
37	K	764508135	Montáž výtokového kolena kruhového svodu	kus	1,000	54,40	54,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž svodu kruhového, průměru kolen výtokových					
38	M	55350158	koleno svodové roury 80/72°	kus	1,000	217,00	217,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		koleno svodové roury 80/72°					
39	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	17,600	453,00	7 972,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový do rš 280 mm					
	VV		4,4*4		17,600			
40	K	764511641	Kotlík oválný (trychtřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou do 250/90 mm	kus	1,000	504,00	504,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu do 250/90 mm					
41	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,047	2 160,00	101,52	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	765	Krytina skládaná				36 868,41	
42	K	765151003	Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění sklonu přes 30°	m2	27,280	412,00	11 239,36	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění, sklonu přes 30°					
	VV		(4,4*3,1/2) * 4		27,280			
43	K	765151021	Montáž krytiny bitumenové okapová hrana ze šindelů	m	17,600	214,00	3 766,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž krytiny bitumenové ze šindelů okapové hrany na plech					
	VV		4,4*4		17,600			
44	K	765151041	Montáž krytiny bitumenové nárožní hrana ze šindelů	m	15,200	346,00	5 259,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž krytiny bitumenové ze šindelů hřebene oboustranně z hřebenevého dílu					
	VV		3,8*4		15,200			
45	M	62866001	šindel asfaltový tvar obdélník	m2	35,144	234,00	8 223,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		šindel asfaltový tvar obdélník					
	VV		27,28		27,280			
	VV		17,6*0,1		1,760			
	VV		15,2*0,1		1,520			
	VV		Součet		30,560			
	VV		30,56*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		35,144			
46	K	765151801	Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů do sutí	m2	27,280	108,00	2 946,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů sklonu do 30° do sutí					
47	K	765151805	Demontáž hřebene nebo nároží krytiny bitumenové ze šindelů do sutí	m	15,200	75,60	1 149,12	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů sklonu do 30° hřebene nebo nároží do sutí					
48	K	765151811	Příplatek k cenám demontáže bitumenové krytiny ze šindelů za sklon přes 30°	m2	27,280	60,10	1 639,53	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů Příplatek k cenám za sklon přes 30° demontáže krytiny					
49	K	765151815	Příplatek k cenám demontáže hřebene bitumenové krytiny ze šindelů za sklon přes 30°	m	15,200	45,80	696,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů Příplatek k cenám za sklon přes 30° demontáže hřebene nebo nároží					
50	K	765192001	Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou	m2	30,000	40,30	1 209,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nouzové zakrytí střechy plachtou					
51	K	765192811	Demontáž střešního výlezu jakékoliv plochy	kus	1,000	351,00	351,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž střešního výlezu jakékoliv plochy					
52	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,338	1 150,00	388,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky do 6 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				18 011,61	
53	K	783000121	Ochrana konstrukcí nebo prvků při provádění nátěrů olepením páskou	m	30,000	14,00	420,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí konstrukcí včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo prvků olepením páskou nebo fólií					
54	M	58124840	páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm	m	31,500	3,07	96,71	CS ÚRS 2021 02
	PP		páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm					
	VV		30*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		31,500			
55	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	41,040	100,00	4 104,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním					
56	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	41,040	54,40	2 232,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový					
57	K	783823145	Penetrační silikonový nátěr lícového zdiva	m2	11,400	64,40	734,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých zdiva lícového silikonový					
	VV		4*3,8*0,75		11,400			
58	K	783827425	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	41,040	194,00	7 961,76	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový					
59	K	783827505	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr lícového zdiva	m2	11,400	216,00	2 462,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých zdiva lícového silikonový					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				5 475,00	
60	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	15,000	365,00	5 475,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO06 - ŽST Mikulčice - oprava reléového domku

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

DIČ:

70994234

CZ70994234

IČ:

DIČ:

29244960

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

129 685,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	129 685,15	21,00%	27 233,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

156 919,03

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO06 - ŽST Mikulčice - oprava reléového domku

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

129 685,15

HSV - Práce a dodávky HSV	18 040,88
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 050,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	8 337,89
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 022,80
997 - Přesun sutě	1 407,98
998 - Přesun hmot	222,21
PSV - Práce a dodávky PSV	106 169,27
712 - Povlakové krytiny	3 175,78
741 - Elektroinstalace - silnoproud	30 000,00
762 - Konstrukce tesařské	4 940,07
764 - Konstrukce klempířské	13 173,40
765 - Krytina skládaná	36 868,41
783 - Dokončovací práce - nátěry	18 011,61
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	5 475,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO06 - ŽST Mikulčice - oprava reléového domku

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

129 685,15

D	HSV		Práce a dodávky HSV				18 040,88	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 050,00	
1	K	340271051	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 0,25 do 1 m2 tvárniciemi pórobetonovými tl 250 mm	m2	0,700	1 500,00	1 050,00	R-Položka
PP			Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárniciemi plochy přes 0,025 m2 do 1 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm					
VV			1,0*0,7		0,700			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				8 337,89	
2	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	41,040	54,20	2 224,37	CS ÚRS 2021 02
PP			Podkladní a spojovací vrstva vnějších omezených ploch penetrace nanášená ručně stěn					
3	K	622321131	Potažení vnějších stěn vápenocementovým aktivovaným štukem tloušťky do 3 mm	m2	41,040	138,00	5 663,52	CS ÚRS 2021 02
PP			Potažení vnějších ploch štukem vápenocementovým, tloušťky do 3 mm stěn					
VV			4*3,8*(3,45-0,75)		41,040			
4	K	622525104	Tenkovrstvá omítka malých ploch přes 0,5 do 1 m2 na stěnách	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Omítka tenkovrstvá jednotlivých malých ploch silikátová, akrylátová, silikonová nebo silikonsilikátová stěn, plochy jednotlivě přes 0,5 do 1,0 m2					
VV			1 "Zazdívka okna		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 022,80	
5	K	949111113	Montáž lešení lehkého kozového trubkového v přes 1,9 do 2,5 m	sada	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Montáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m					
6	K	949111213	Příplatek k lešení lehkému kozovému trubkovému v do 2,5 m za první a ZKD den použití	sada	60,000	25,00	1 500,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Montáž lešení lehkého kozového trubkového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1113					
VV			4*15 "Přepočtené koeficientem množství		60,000			
7	K	949111813	Demontáž lešení lehkého kozového trubkového v přes 1,9 do 2,5 m	sada	4,000	301,00	1 204,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Demontáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m					
8	K	952901411	Vyčištění ostatních objektů (kanálů, zásobníků, kúlen) při jakémkoliv výšce podlaží	m2	30,000	54,60	1 638,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) jakékoliv výšky podlaží					
9	K	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárníc tl do 150 mm	m2	0,700	219,00	153,30	CS ÚRS 2021 02
PP			Bourání zdiva příček nebo vyloučení otvorů ze skleněných tvárníc, tl. do 150 mm					
VV			1,0*0,7		0,700			
10	K	977151116	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 70 do 80 mm	m	0,250	2 910,00	727,50	CS ÚRS 2021 02
PP			Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 70 do 80 mm					
D	997		Přesun sutě				1 407,98	
11	K	997013151	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	0,441	696,00	306,94	CS ÚRS 2021 02
PP			Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					
12	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,441	251,00	110,69	CS ÚRS 2021 02
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
13	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	8,379	11,00	92,17	CS ÚRS 2021 02
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
VV			0,441*19 "Přepočtené koeficientem množství		8,379			
14	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,148	1 480,00	219,04	CS ÚRS 2021 02
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
15	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	0,294	2 310,00	679,14	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
D	998		Přesun hmot				222,21	
16	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	0,248	896,00	222,21	CS ÚRS 2021 02
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				106 169,27	
D	712		Povlakové krytiny				3 175,78	
17	K	712631101	Provedení povlakové krytiny střech přes 30° pásy na sucho AIP nebo NAIP	m2	27,280	19,70	537,42	CS ÚRS 2021 02
PP			Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 30° pásy na sucho na dřevěném podkladě s lištami AIP nebo NAIP					
18	M	62821109	asfaltový pás separační s krycí vrstvou tl do 1,0mm, typu R	m2	32,736	46,50	1 522,22	CS ÚRS 2021 02
PP			asfaltový pás separační s krycí vrstvou tl do 1,0mm, typu R					
VV			27,28*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		32,736			
19	K	712631101R	Příplatek za přiblížení lepenkovými hřebíky	m2	27,280	15,00	409,20	
PP			Příplatek za přiblížená lepenkovými hřebíky					
20	K	712631801	Odstranění povlakové krytiny střech přes 30° z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP	m2	27,280	13,50	368,28	CS ÚRS 2021 02
PP			Odstranění povlakové krytiny střech šikmých přes 30° z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP					
VV			27,280 "demontáž podkladního pásu A400H		27,280			
21	K	712699098	Příplatek k povlakové krytině střech přes 30° za sklon střechy přes 45 do 60°	m2	27,280	10,30	280,98	CS ÚRS 2021 02
PP			Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 30° - ostatní práce					
VV			Příplatek k cenám za sklon přes 45° do 60°					
22	K	998712101	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,056	1 030,00	57,68	CS ÚRS 2021 02
PP			Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				30 000,00	
23	K	741R01	Oprava hromosvodu	kus	1,000	30 000,00	30 000,00	
PP			Oprava hromosvodu					
D	762		Konstrukce tesařské				4 940,07	
24	K	762341931	Vyřezání části bednění střech z prken tl do 32 mm pl jednotlivě do 1 m2	m	6,000	145,00	870,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Vyřezání otvorů v bednění střech bez rozebrání krytiny z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2					
25	K	762343911	Zabednění otvorů ve střeše prkny tl do 32 mm pl jednotlivě do 1 m2	m2	6,000	645,00	3 870,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Zabednění otvorů ve střeše prkny (materiál v ceně) tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2					
26	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,117	1 710,00	200,07	CS ÚRS 2021 02
PP			Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	764		Konstrukce klempířské				13 173,40	
27	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	1,000	97,30	97,30	CS ÚRS 2021 02
PP			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí					
28	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do sutí	m	17,600	94,30	1 659,68	CS ÚRS 2021 02
PP			Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do sutí					
VV			4,4*4		17,600			
29	K	764004861	Demontáž svodu do sutí	m	3,500	73,40	256,90	CS ÚRS 2021 02
PP			Demontáž klempířských konstrukcí svodu do sutí					
30	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	3,500	147,00	514,50	CS ÚRS 2021 02
PP			Montáž svodu kruhového, průměru svodu					
31	M	55350106	roura svodová Pz barvený 80mm	m	3,500	192,00	672,00	CS ÚRS 2021 02
PP			roura svodová Pz barvený 80mm					
32	K	764508132	Montáž objímky kruhového svodu	kus	3,000	54,70	164,10	CS ÚRS 2021 02
PP			Montáž svodu kruhového, průměru objímek					
33	M	55350192	objímka roury zaklapávací k trnu Pz barvený D 90mm	kus	3,000	70,40	211,20	CS ÚRS 2021 02
PP			objímka roury zaklapávací k trnu Pz barvený D 90mm					
34	K	764508134	Montáž horního dvojitého kolena kruhového svodu	kus	1,000	105,00	105,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Montáž svodu kruhového, průměru kolen horních dvojitých					
35	M	55350158	koleno svodové roury 80/72°	kus	2,000	217,00	434,00	
PP			koleno svodové roury 80/72°					
36	M	55350150	mezikus svodové roury Pz barvený 87mm	kus	1,000	209,00	209,00	CS ÚRS 2021 02
PP			mezikus svodové roury Pz barvený 87mm					
37	K	764508135	Montáž výtokového kolena kruhového svodu	kus	1,000	54,40	54,40	CS ÚRS 2021 02
PP			Montáž svodu kruhového, průměru kolen výtokových					
38	M	55350158	koleno svodové roury 80/72°	kus	1,000	217,00	217,00	
PP			koleno svodové roury 80/72°					
39	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	17,600	453,00	7 972,80	CS ÚRS 2021 02
PP			Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový do rš 280 mm					
VV			4,4*4		17,600			
40	K	764511641	Kotlík oválný (trychtřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou do 250/90 mm	kus	1,000	504,00	504,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu do 250/90 mm					
41	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,047	2 160,00	101,52	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	765	Krytina skládaná				36 868,41	
42	K	765151003	Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění sklonu přes 30°	m2	27,280	412,00	11 239,36	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění, sklonu přes 30°					
	VV		(4,4*3,1/2) * 4		27,280			
43	K	765151021	Montáž krytiny bitumenové okapová hrana ze šindelů	m	17,600	214,00	3 766,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž krytiny bitumenové ze šindelů okapové hrany na plech					
	VV		4,4*4		17,600			
44	K	765151041	Montáž krytiny bitumenové nárožní hrana ze šindelů	m	15,200	346,00	5 259,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž krytiny bitumenové ze šindelů hřebene oboustranně z hřebenevého dílu					
	VV		3,8*4		15,200			
45	M	62866001	šindel asfaltový tvar obdélník	m2	35,144	234,00	8 223,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		šindel asfaltový tvar obdélník					
	VV		27,28		27,280			
	VV		17,6*0,1		1,760			
	VV		15,2*0,1		1,520			
	VV		Součet		30,560			
	VV		30,56*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		35,144			
46	K	765151801	Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů do sutí	m2	27,280	108,00	2 946,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů sklonu do 30° do sutí					
47	K	765151805	Demontáž hřebene nebo nároží krytiny bitumenové ze šindelů do sutí	m	15,200	75,60	1 149,12	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů sklonu do 30° hřebene nebo nároží do sutí					
48	K	765151811	Příplatek k cenám demontáže bitumenové krytiny ze šindelů za sklon přes 30°	m2	27,280	60,10	1 639,53	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů Příplatek k cenám za sklon přes 30° demontáže krytiny					
49	K	765151815	Příplatek k cenám demontáže hřebene bitumenové krytiny ze šindelů za sklon přes 30°	m	15,200	45,80	696,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů Příplatek k cenám za sklon přes 30° demontáže hřebene nebo nároží					
50	K	765192001	Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou	m2	30,000	40,30	1 209,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nouzové zakrytí střechy plachtou					
51	K	765192811	Demontáž střešního výlezu jakékoliv plochy	kus	1,000	351,00	351,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž střešního výlezu jakékoliv plochy					
52	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,338	1 150,00	388,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky do 6 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				18 011,61	
53	K	783000121	Ochrana konstrukcí nebo prvků při provádění nátěrů olepením páskou	m	30,000	14,00	420,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí konstrukcí včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo prvků olepením páskou nebo fólií					
54	M	58124840	páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm	m	31,500	3,07	96,71	CS ÚRS 2021 02
	PP		páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm					
	VV		30*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		31,500			
55	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	41,040	100,00	4 104,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním					
56	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	41,040	54,40	2 232,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový					
57	K	783823145	Penetrační silikonový nátěr lícového zdiva	m2	11,400	64,40	734,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých zdiva lícového silikonový					
	VV		4*3,8*0,75		11,400			
58	K	783827425	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	41,040	194,00	7 961,76	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový					
59	K	783827505	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr lícového zdiva	m2	11,400	216,00	2 462,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých zdiva lícového silikonový					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				5 475,00	
60	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	15,000	365,00	5 475,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO07 - ŽST Hrušky zastávka - oprava střechy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

88 837,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	88 837,12	21,00%	18 655,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

107 492,92

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO07 - ŽST Hrušky zastávka - oprava střechy

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

88 837,12

HSV - Práce a dodávky HSV	12 288,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 288,40
PSV - Práce a dodávky PSV	76 548,72
712 - Povlakové krytiny	10 332,05
762 - Konstrukce tesařské	54 243,69
764 - Konstrukce klempířské	7 694,24
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 278,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

SO07 - ŽST Hrušky zastávka - oprava střechy

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

88 837,12

D	HSV		Práce a dodávky HSV				12 288,40	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 288,40	
1	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m ²	54,000	66,70	3 601,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	VV		(6,4+1,0*2)*4,0		33,600			
	VV		3,4*3,0*2		20,400			
	VV		Součet		54,000			
2	K	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m ²	810,000	0,88	712,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111					
	VV		54*15 'Přepočtené koeficientem množství		810,000			
3	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š přes 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m ²	54,000	40,20	2 170,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
4	K	949111113	Montáž lešení lehkého kozového trubkového v přes 1,9 do 2,5 m	sada	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešeníové podlahy přes 1,9 do 2,5 m					
5	K	949111213	Příplatek k lešení lehkému kozovému trubkovému v do 2,5 m za první a ZKD den použití	sada	15,000	25,00	375,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1113					
	VV		1*15 'Přepočtené koeficientem množství		15,000			
6	K	949111813	Demontáž lešení lehkého kozového trubkového v přes 1,9 do 2,5 m	sada	1,000	301,00	301,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešeníové podlahy přes 1,9 do 2,5 m					
7	K	953961114	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	40,000	92,20	3 688,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 16, hloubka 125 mm					
	VV		2*(6,4+3,4)/0,5		39,200			
	VV		40 "kotvení pozednice do ŽB konstrukce		40,000			
8	M	31197006	tyč závitová Pz 4.6 M16	m	10,000	98,90	989,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		tyč závitová Pz 4.6 M16					
	VV		40*0,25		10,000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				76 548,72	
D	712		Povlakové krytiny				10 332,05	
9	K	712311111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena suspenzí asfaltovou	m ²	28,140	15,00	422,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena natěrem suspenzí asfaltovou					
	VV		6,7*4,2		28,140			
10	M	11163154	natěr hydroizolační asfaltový pro vrchní natěr střešní	t	0,030	37 100,00	1 113,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		natěr hydroizolační asfaltový pro vrchní natěr střešní					
	VV		28,14*0,00105 'Přepočtené koeficientem množství		0,030			
11	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m ²	28,140	114,00	3 207,96	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše					
12	M	62855007	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,5mm s vložkou z polyesterové vyztužené rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu	m ²	32,797	163,00	5 345,91	CS ÚRS 2021 02
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,5mm s vložkou z polyesterové vyztužené rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu					
	VV		28,14*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		32,797			
13	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,236	1 030,00	243,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	762		Konstrukce tesařské				54 243,69	
14	K	762082220	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seříznutím dvěma řezy pl do 160 cm2	kus	16,000	87,30	1 396,80	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Práce společně pro tesařské konstrukce profilování zhlaví trámů a ozdobných konců jednoduché seřiznutí dvěma řezy, plochy do 160 cm2					
	VV		2*8 "profilování krokví pouze strana u kolejí		16,000			
15	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	1,645	1 110,00	1 825,95	CS ÚRS 2021 02
	PP		Práce společně pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
16	K	762332142	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva pl přes 120 do 224 cm2 s ocelovými spojkami	m	33,600	245,00	8 232,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci) průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	VV		8*4,2		33,600			
17	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,470	8 970,00	4 215,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m					
	VV		33,6*0,1*0,14		0,470			
18	K	762332143	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva pl přes 224 do 288 cm2 s ocelovými spojkami	m	24,500	348,00	8 526,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci) průřezové plochy přes 224 do 288 cm2					
	VV		2*(6,4+3,4) + 3,4 "Pozednice		23,000			
	VV		5*0,3		1,500			
	VV		Součet		24,500			
19	M	60512136	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m	m3	0,652	10 100,00	6 585,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m					
	VV		24,5*0,16*0,16*1,04		0,652			
20	K	762341260	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z palubek	m2	28,140	192,00	5 402,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z palubek					
	VV		6,7*4,2		28,140			
21	M	61191173	palubky obkladové smrk profil klasický 19x121mm jakost A/B	m2	30,954	333,00	10 307,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		palubky obkladové smrk profil klasický 19x121mm jakost A/B					
	VV		28,14*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		30,954			
22	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	1,645	1 370,00	2 253,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
	VV		0,47+0,612+28,14*0,02		1,645			
23	K	762841310	Montáž podbíjení stropů a střech vodorovných z palubek	m2	5,880	323,00	1 899,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž podbíjení stropů a střech vodorovných z hoblovaných prken z palubek					
	VV		2*(6,4+3,4)*0,3 "Obložení pozednice		5,880			
24	M	61191178	palubky obkladové smrk profil klasický 15x96mm jakost A/B	m2	6,350	299,00	1 898,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		palubky obkladové smrk profil klasický 15x96mm jakost A/B					
	VV		5,88*1,08 "Přepočtené koeficientem množství		6,350			
25	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,994	1 710,00	1 699,74	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	764	Konstrukce klempířské				7 694,24	
26	K	764212634	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	15,100	368,00	5 556,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm					
	VV		6,7+4,2*2		15,100			
27	K	764212663	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	6,700	300,00	2 010,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střešy rovné okapovým plechem rš 250 mm					
28	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,059	2 160,00	127,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				4 278,74	
29	K	783244101	Základní jednonásobný polyuretanový nátěr tesařských konstrukcí	m2	12,260	124,00	1 520,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základní nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný polyuretanový					
	VV		Nátěr podbití - přesahy					
	VV		6,7*4,2		28,140			
	VV		-6,4*3,4		-21,760			
	VV		Mezisoučet		6,380			
	VV		2*(6,4+3,4)*0,3 "Obložení palubkami		5,880			
	VV		Součet		12,260			
30	K	783248221	Lakovací dvojnásobný polyuretanový nátěr s mezibroušením tesařských konstrukcí	m2	12,260	225,00	2 758,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lakovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením polyuretanový					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Uchazeč:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.09.2021

IČ:

DIČ:

70994234

CZ70994234

IČ:

DIČ:

29244960

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

801 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	801 000,00	21,00%	168 210,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

969 210,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	801 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	801 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	150 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	110 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	100 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	400 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Správa železnic, OŘ Brno - SPS - opravy po tornádu

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 01.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

801 000,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	801 000,00				
1	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2021 02
PP		Geodetické práce						
2	K	071002000R	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	16 000,00	16 000,00	
PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy provoz investora, třetích osob						
3	K	999_004	Zaměření stavajících přípojek a zaměření nových stavů	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
PP		Zaměření stavajících přípojek a zaměření nových stavů						
VV		D.1.1.1.11						
VV		1						
VV		Součet						
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	150 000,00				
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	150 000,00	150 000,00	CS ÚRS 2021 02
PP		Dokumentace skutečného provedení stavby						
D		VRN3	Zařízení staveniště	110 000,00				
5	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2021 02
PP		Zařízení staveniště						
6	K	032803000	Ostatní vybavení staveniště	den	60,000	500,00	30 000,00	CS ÚRS 2021 02
PP		Ostatní vybavení staveniště						
VV		mobilní WC*dny						
VV		1*60						
7	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	sada	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 02
PP		Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště						
VV		úklid okolí stavby i po dobu trvání stavby						
VV		1						
8	K	034103000	Oplocení staveniště	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 02
PP		Oplocení staveniště						
D		VRN4	Inženýrská činnost	100 000,00				
9	K	042103000	Průkaz energetické náročnosti budovy	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
PP		Průkaz energetické náročnosti budovy						
10	K	043194000	Ostatní zkoušky	kpl	3,000	20 000,00	60 000,00	CS ÚRS 2021 02
PP		Ostatní zkoušky						
VV		revize s osvědčením "D"						
VV		včetně protokolu a výchozí revize ÚTZ a průkazu způsobilosti						
VV		UTZ						
VV		RZZ						
VV		1						
VV		VB						
VV		1						
VV		orientační systém						
VV		1						
VV		Součet						
11	K	045303000	Koordinační činnost	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2021 02
PP		Koordinační činnost						
D		VRN9	Ostatní náklady	400 000,00				
12	K	093103000	Odstranění následků havárie, živelné pohromy	kpl	1,000	400 000,00	400 000,00	CS ÚRS 2021 02
PP		Odstranění následků havárie, živelné pohromy						
VV		Práce na objektech zasažených tornádem						
VV		1						

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 1971414

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: caf80560-7747-4c9a-aab4-5ed1897574b0

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Monika DVOŘÁKOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 13.09.2021 09:52:10



fb10028b-ef43-4509-bcd5-6f0a6813d774