

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hodonice oprava podlahy bytu č. 1

Objekt:

BH24JMK - Hodonice oprava...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Zhotovitel:

SEŽEV Facility s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

3. 6. 2024

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

364 648,23

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	364 648,23	12,00%	43 757,79

Cena s DPH

v CZK

408 406,02

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hodonice oprava podlahy bytu č. 1

Objekt:

BH24JMK - Hodonice oprava...

Místo:

Datum: 3. 6. 2024

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Zhotovitel:

SEŽEV Facility s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

364 648,23

HSV - Práce a dodávky HSV	71 939,23
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	5 363,11
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 309,83
997 - Přesun sutě	47 877,25
998 - Přesun hmot	1 389,04
PSV - Práce a dodávky PSV	272 083,74
762 - Konstrukce tesařské	9 385,29
763 - Konstrukce suché výstavby	135 497,67
775 - Podlahy skládané	3 860,71
776 - Podlahy povlakové	123 340,07
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	12 240,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	8 385,26
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	1 260,00
VRN5 - Finanční náklady	7 125,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hodonice oprava podlahy bytu č. 1

Objekt:

BH24JMK - Hodonice oprava...

Místo:

Datum: 3. 6. 2024

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Zhotovitel:

SEŽEV Facility s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

364 648,23

D	HSV		Práce a dodávky HSV				71 939,23	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				5 363,11	
1	K	632481215	Separáční vrstva z geotextilie	m2	87,713	48,40	4 245,31	CS ÚRS 2024 01
	VV		6,84*4,67+2*0,15*1,13*2.07"				32,282	
	VV		6,32*5,8+2*0,16*1,15*2.06"				37,024	
	VV		2,95*1,42+0,15*1,13+1,2*0,45*2.05"				4,899	
	VV		2,95*4,35+1,5*0,45*2.04"				13,508	
	VV		Součet				87,713	
2	K	635111121	Náspv pod podlahy z písku sléváranského s udusáním	m3	0,405	2 760,00	1 117,80	CS ÚRS 2024 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 309,83	
3	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	87,713	145,00	12 718,39	CS ÚRS 2024 01
4	K	965082923	Odstranění náspvů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	6,578	698,00	4 591,44	CS ÚRS 2024 01
	VV		(6,84*4,67+2*0,15*1,13)*0,075*2.07"				2,421	
	VV		(6,32*5,8+2*0,16*1,15)*0,075*2.06"				2,777	
	VV		(2,95*1,42+0,15*1,13+1,2*0,45)*0,075*2.05"				0,367	
	VV		(2,95*4,35+1,5*0,45)*0,075*2.04"				1,013	
	VV		Součet				6,578	
D	997		Přesun sutě				47 877,25	
5	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	12,425	998,00	12 400,15	CS ÚRS 2024 01
6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	12,425	296,00	3 677,80	CS ÚRS 2024 01
7	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	211,225	12,90	2 724,80	CS ÚRS 2024 01
	VV		12,425*17 "Přepočtené koeficientem množství"				211,225	
	VV		Součet				211,225	
8	K	997013635	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) komunálního odpadu kód odpadu 20 03 01	t	12,425	2 340,00	29 074,50	CS ÚRS 2024 01
D	998		Přesun hmot				1 389,04	
9	K	998018001	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	0,776	1 790,00	1 389,04	CS ÚRS 2024 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				272 083,74	
D	762		Konstrukce tesářské				9 385,29	
10	K	762522812	Demontáž podlah s polštáři z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm	m2	87,713	107,00	9 385,29	CS ÚRS 2024 01
	VV		6,84*4,67+2*0,15*1,13*2.07"				32,282	
	VV		6,32*5,8+2*0,16*1,15*2.06"				37,024	
	VV		2,95*1,42+0,15*1,13+1,2*0,45*2.05"				4,899	
	VV		2,95*4,35+1,5*0,45*2.04"				13,508	
	VV		Součet				87,713	
D	763		Konstrukce suché výstavby				135 497,67	
11	K	763251231	Sádrovláknitá podlaha tl 45 mm z podlahových prvků tl 25 mm podsyp 20 mm	m2	87,713	1 300,00	114 026,90	CS ÚRS 2024 01
	VV		6,84*4,67+2*0,15*1,13*2.07"				32,282	
	VV		6,32*5,8+2*0,16*1,15*2.06"				37,024	
	VV		2,95*1,42+0,15*1,13+1,2*0,45*2.05"				4,899	
	VV		2,95*4,35+1,5*0,45*2.04"				13,508	
	VV		Součet				87,713	
12	K	763251391	Příplatek k sádrovláknité podlaze za každých dalších 10 mm suchého podsypu	m2	87,713	136,00	11 928,97	CS ÚRS 2024 01
	VV		6,84*4,67+2*0,15*1,13*2.07"				32,282	
	VV		6,32*5,8+2*0,16*1,15*2.06"				37,024	
	VV		2,95*1,42+0,15*1,13+1,2*0,45*2.05"				4,899	
	VV		2,95*4,35+1,5*0,45*2.04"				13,508	
	VV		Součet				87,713	
13	K	998763331	Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek ruční v objektech v do 6 m	t	4,185	2 280,00	9 541,80	CS ÚRS 2024 01
D	775		Podlahy skládané				3 860,71	
14	K	775411820	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných připevňovaných vruty do suti	m	36,184	36,60	1 324,33	CS ÚRS 2024 01
	VV		6,84*2+4,67*2*4*0,15-0,9*2.07"				18,384	
	VV		6,32*2+5,8*2*4*0,15-0,9*2.06"				17,800	
	VV		Součet				36,184	
15	K	775541821	Demontáž podlah plovoucích zaklapávacích do suti	m2	69,300	36,60	2 536,38	CS ÚRS 2024 01
	VV		6,84*4,67+2*0,15*1,13*2.07"				32,282	
	VV		6,32*5,8+2*0,16*1,13*2.06"				37,018	
	VV		Součet				69,300	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 776			Podlahy povlakové	123 340,07				
16	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	87,713	65,20	5 718,89	CS ÚRS 2024 01
	VV		87,713"broušení stěrky"		87,713			
	VV		Součet		87,713			
17	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	87,713	31,50	2 762,96	CS ÚRS 2024 01
	VV		6,84*4,67+2*0,15*1,13*2.07"		32,282			
	VV		6,32*5,8+2*0,16*1,15*2.06"		37,024			
	VV		2,95*1,42+0,15*1,13+1,2*0,45*2.05"		4,899			
	VV		2,95*4,35+1,5*0,45*2.04"		13,508			
	VV		Součet		87,713			
18	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	263,139	16,10	4 236,54	CS ÚRS 2024 01
	VV		87,713*3"po broušení podkladu + po zaschnutí samonivelační stěrky + po montáži PVC		263,139			
	VV		Součet		263,139			
19	K	776121321	Neředěná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	87,713	87,00	7 631,03	CS ÚRS 2024 01
20	K	776141111	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevností 20 MPa tl do 3 mm	m2	87,713	242,00	21 226,55	CS ÚRS 2024 01
21	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	20,892	162,00	3 384,50	CS ÚRS 2024 01
	VV		3,55*0,7"2.06koberec pod lamínátovou podlahou"		2,485			
	VV		2,95*1,42+0,15*1,13+1,2*0,45*2.05"		4,899			
	VV		2,95*4,35+1,5*0,45*2.04"		13,508			
	VV		Součet		20,892			
22	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	87,713	180,00	15 788,34	CS ÚRS 2024 01
23	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm	m2	96,484	356,00	34 348,30	CS ÚRS 2024 01
	VV		87,713*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		96,484			
	VV		Součet		96,484			
24	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	66,740	79,50	5 305,83	CS ÚRS 2024 01
	VV		6,84*2+4,67*2+4*0,15-0,9*2.07"		22,720			
	VV		6,32*2+5,8*2+4*0,16-0,9*2.06"		23,080			
	VV		2,95*2+1,42*2+2*0,15+2*0,45-0,9*3*2.05"		7,240			
	VV		2,95*2+4,35*2+2*0,45-0,9*2*2.04"		13,700			
	VV		Součet		66,740			
25	M	28411007	lišta soklová PVC 15x50mm	m	76,751	31,40	2 409,98	CS ÚRS 2024 01
	VV		6,84*2+4,67*2+4*0,15-0,9*2.07"		22,720			
	VV		6,32*2+5,8*2+4*0,16-0,9*2.06"		23,080			
	VV		2,95*2+1,42*2+2*0,15+2*0,45-0,9*3*2.05"		7,240			
	VV		2,95*2+4,35*2+2*0,45-0,9*2*2.04"		13,700			
	VV		Součet		66,740			
	VV		66,74*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		76,751			
	VV		Součet		76,751			
26	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	66,740	121,00	8 075,54	CS ÚRS 2024 01
	VV		6,84*2+4,67*2+4*0,15-0,9*2.07"		22,720			
	VV		6,32*2+5,8*2+4*0,16-0,9*2.06"		23,080			
	VV		2,95*2+1,42*2+2*0,15+2*0,45-0,9*3*2.05"		7,240			
	VV		2,95*2+4,35*2+2*0,45-0,9*2*2.04"		13,700			
	VV		Součet		66,740			
27	M	28342005	lišta ukončovací z PVC 12,5mm	m	68,075	34,50	2 348,59	CS ÚRS 2024 01
	VV		66,74*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		68,075			
	VV		Součet		68,075			
28	K	776421212	Montáž schodišťových šroubovaných lišt	m	4,500	159,00	715,50	CS ÚRS 2024 01
	VV		5*0,9		4,500			
	VV		Součet		4,500			
29	M	19416015	lišta schodová protiskluzová hliníková 10mm	m	4,590	92,30	423,66	CS ÚRS 2024 01
	VV		4,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		4,590			
	VV		Součet		4,590			
30	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	87,713	44,80	3 929,54	CS ÚRS 2024 01
31	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	87,713	48,10	4 219,00	CS ÚRS 2024 01
32	K	998776121	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové ruční v objektech v do 6 m	t	0,748	1 090,00	815,32	CS ÚRS 2024 01
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby	12 240,00				
33	K	HZS2122	Hodinová zúčtovací sazba truhlář odborný	hod	24,000	510,00	12 240,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"počet hodin * počet pracovníků"					
	VV		4*2"provedení demontáže prosklené příčky mezi OP06 a OP07 k opětovnému použití		8,000			
	VV		2*2"transport demotovaných částí příčky k uložení mimo byt tam a zpět		4,000			
	VV		2*2"oprava částí příčky, příprava montážního materiálu, lišty, opravy nátěrů"		4,000			
	VV		4*2"provedení montáže prosklené příčky mezi OP06 a OP07 do původní polohy		8,000			
	VV		Součet		24,000			
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady	8 385,26				
D VRN8			Přesun stavebních kapacit	1 260,00				
34	K	081002000	Doprava zaměstnanců	km	252,000	5,00	1 260,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		Hodonice					
	VV		2*126		252,000			
	VV		Součet		252,000			
D VRN5			Finanční náklady	7 125,26				
35	K	059002000	Index dle rámcové smlouvy	...	0,020	356 262,97	7 125,26	