

REKAPITULACE STAVBY

Kód: HD210474
Stavba: oprava vstupu

KSO:
Místo: Kyjov stavědlo

CC-CZ:
Datum: 2. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
SEZEV facility s.r.o.

IČ: 29244960
DIČ: CZ29244960

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Jiří Dršata

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			682 386,95
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 682 386,95	Výše daně 143 301,26
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			825 688,21

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: HD210474

Stavba: oprava vstupu

Místo: Kyjov stavědlo

Datum: 2. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SEZEV facility s.r.o.

Zpracovatel:

Jiří Dršata

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		682 386,95	825 688,21
HD210474	oprava vstupu	682 386,95	825 688,21

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

oprava vstupu

Objekt:

HD210474 - oprava vstupu

KSO:

Místo: Kyjov stavědlo

CC-CZ:

Datum: 2. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SEZEV facility s.r.o.

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Dršata

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				682 386,95
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	682 386,95	21,00%	143 301,26	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		825 688,21

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:

oprava vstupu

Objekt:

HD210474 - oprava vstupu

Místo:

Kyjov stavědlo

Datum:

2. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

SEZEV facility s.r.o.

Zpracovatel:

Jiří Dršata

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

682 386,95

HSV - Práce a dodávky HSV	31 862,26
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	22 468,54
997 - Přesun sutě	9 392,23
998 - Přesun hmot	1,49
PSV - Práce a dodávky PSV	650 524,69
762 - Konstrukce tesařské	15 594,64
764 - Konstrukce klempířské	22 503,81
765 - Krytina skládaná	32 957,90
766 - Konstrukce truhlářské	538 602,01
767 - Konstrukce zámečnické	28 501,41
783 - Dokončovací práce - nátěry	12 364,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

oprava vstupu

Objekt:

HD210474 - oprava vstupu

Místo: Kyjov stavědlo

Datum: 2. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SEZEV facility s.r.o.

Zpracovatel:

Jiří Dršata

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							682 386,95	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				31 862,26	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 468,54	
1	K	762430817	Demontáž obložení stěn z desek cementotřískových tl přes 16 mm na sraz šroubovaných	m2	64,500	60,53	3 904,19	
	PP		Demontáž obložení stěn z desek cementotřískových tl přes 16 mm na sraz šroubovaných					
2	K	766622832	Demontáž rámu zdvojených oken dřevěných nebo plastových do 2m2 k opětovnému použití	m2	30,000	404,74	12 142,20	
	PP		Demontáž rámu zdvojených oken dřevěných nebo plastových do 2m2 k opětovnému použití					
3	K	762341811	Demontáž bednění střeš z prken	m2	33,800	38,35	1 296,23	
	PP		Demontáž bednění střeš z prken					
	VV		4,85*4+6*2,4			33,800		
	VV		Součet			33,800		
4	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	24,000	75,52	1 812,48	
	PP		Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2					
5	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	26,000	127,44	3 313,44	
	PP		Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m					
D	997		Přesun sutě				9 392,23	
6	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	2,859	889,72	2 543,71	
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně					
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,150	276,12	593,66	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					
8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	42,885	12,04	516,34	
	PP		Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
	VV		2,859*15 "Přepočtené koeficientem množství			42,885		
	VV		Součet			42,885		
9	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	2,859	1 416,00	4 048,34	
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04					
10	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2,859	591,18	1 690,18	
	PP		Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu					
D	998		Přesun hmot				1,49	
11	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,001	1 486,80	1,49	
	PP		Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				650 524,69	
D	762		Konstrukce tesařské				15 594,64	
12	K	762341037	Bednění střeš rovných z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných na rošt	m2	33,800	461,38	15 594,64	
	PP		Bednění střeš rovných z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných na rošt					
	VV		4,85*4+6*2,4			33,800		
	VV		Součet			33,800		
D	764		Konstrukce klempířské				22 503,81	
13	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	10,900	96,05	1 046,95	
	PP		Demontáž podokapního žlabu do suti					
	VV		4,9+6			10,900		
	VV		Součet			10,900		
14	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	8,000	74,69	597,52	
	PP		Demontáž svodu do suti					
15	K	764212634	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	23,300	375,24	8 743,09	
	PP		Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm					
	VV		2*4+2*2,2+6+4,9			23,300		
	VV		Součet			23,300		
16	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	10,900	494,42	5 389,18	
	PP		Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm					
17	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	1,000	579,38	579,38	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Kotlík oválný (trýchlyřivý) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm					
18	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	8,000	723,34	5 786,72	
	PP		Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm					
19	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,103	2 194,80	226,06	
	PP		Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m					
20	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,103	1 309,80	134,91	
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace					
	D	765	Krytina skládaná				32 957,90	
21	K	765151001	Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění sklonu do 20°	m2	33,800	329,22	11 127,64	
	PP		Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění sklonu do 20°					
22	M	62866518	šindel asfaltový na skelné vložce laminovaný tvar obdélník, čtverec barevný	m2	37,856	350,46	13 267,01	
	PP		šindel asfaltový na skelné vložce laminovaný tvar obdélník, čtverec barevný					
	VV		33,8*1,12 "Přepočtené koeficientem množství"		37,856			
	VV		Součet		37,856			
23	M	62866382	hřebík FeZn pro asfaltové šindele	kus	338,000	1,90	642,20	
	PP		hřebík FeZn pro asfaltové šindele					
	VV		33,8*10 "Přepočtené koeficientem množství"		338,000			
	VV		Součet		338,000			
24	M	62866370	lem okapový z asfaltového šindele bez rozlišení tvaru	kus	33,800	26,55	897,39	
	PP		lem okapový z asfaltového šindele bez rozlišení tvaru					
25	M	62822051	podkladní SBS modifikovaný asfaltový pás tl 1,6mm pod krytinu z asfaltových šindelů	m2	33,800	101,60	3 434,08	
	PP		podkladní SBS modifikovaný asfaltový pás tl 1,6mm pod krytinu z asfaltových šindelů					
26	K	765151021	Montáž krytiny bitumenové okapová hrana ze šindelů	m	10,850	227,74	2 470,98	
	PP		Montáž krytiny bitumenové okapová hrana ze šindelů					
	VV		6+4,85		10,850			
	VV		Součet		10,850			
27	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,591	1 180,00	697,38	
	PP		Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m					
28	K	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t	0,591	712,72	421,22	
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace					
	D	766	Konstrukce truhlářské				538 602,01	
29	K	766421212	Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami z měkkého dřeva š do 80 mm	m2	21,150	320,96	6 788,30	
	PP		Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami z měkkého dřeva š do 80 mm					
	VV		"interiér" 3*2,65+6*2,2		21,150			
	VV		Součet		21,150			
30	K	766433313	Montáž obložení sloupů a pilířů plochy přes 1 m2 palubkami verzalitovými š do 100 mm	m2	4,950	454,30	2 248,79	
	PP		Montáž obložení sloupů a pilířů plochy přes 1 m2 palubkami verzalitovými š do 100 mm					
	VV		4*0,3*2,2+0,45*2,2+0,6*2,2		4,950			
	VV		Součet		4,950			
31	M	61191179	palubky obkladové SM profil klasický 19x121mm A/B	m2	34,802	277,30	9 650,59	
	PP		palubky obkladové SM profil klasický 19x121mm A/B					
32	K	766699762	Montáž překrytí stěnových spár lištou rohovou	m	17,600	67,97	1 196,27	
	PP		Montáž překrytí stěnových spár lištou rohovou					
	VV		"sloupy interiéru" 2,2*8		17,600			
	VV		Součet		17,600			
33	M	614vl.1	lišta smrková (sloupy)	m	20,240	45,90	929,02	
	PP		lišta smrková (sloupy)					
	VV		17,6*1,15		20,240			
	VV		Součet		20,240			
34	K	766425213	Montáž obložení podhledů členitých plastovými palubkami š do 100 mm	m2	30,000	558,14	16 744,20	
	PP		Montáž obložení podhledů členitých plastovými palubkami š do 100 mm					
	VV		"exteriér" 30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
35	M	1810232066	Palubka obkladová plastová s fólií zlatý dub 1000x9x3000 mm	m2	34,500	560,50	19 337,25	
	PP		Palubka obkladová plastová s fólií zlatý dub 1000x9x3000 mm					
	VV		30*1,15		34,500			
	VV		Součet		34,500			
36	K	766699771	Montáž překrytí podhledových spár lištou plochou	m	70,000	67,97	4 757,90	
	PP		Montáž překrytí podhledových spár lištou plochou					
	VV		"exteriér" 70		70,000			
	VV		Součet		70,000			
37	M	766pvc 1	lišta PVC	m	77,000	119,18	9 176,86	
	PP		lišta PVC					
	VV		70*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		77,000			
	VV		Součet		77,000			
38	K	766427112	Montáž obložení podhledů podkladového roštu	m	146,000	116,70	17 038,20	
	PP		Montáž obložení podhledů podkladového roštu					
	VV		"exteriér+interiér" 30*4+2,65*4+2,2*7		146,000			
	VV		Součet		146,000			
39	M	60514112	řezivo jehličnaté lať surová dl 4m	m3	0,350	7 304,20	2 556,47	
	PP		řezivo jehličnaté lať surová dl 4m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		120*0,04*0,06+(2,65*4+2,2*7)*0,04*0,06		0,350			
	VV		Součet		0,350			
40	K	766622137	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky přes 2,5 m s rámem do celostěnových panelů	m2	64,571	796,50	51 430,80	
	PP		Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky přes 2,5 m s rámem do celostěnových panelů					
	VV		"VýrobaK 1-4"21,983+5,538+34,32+2,73		64,571			
	VV		Součet		64,571			
41	M	766vl.1	Okno plastové 210x216cm, trojdielné: dvojsklo otevíravé/sklonpné+fix+ plastová výplň, barva zlatý dub/bílá - SESTAVA	m2	21,983	5 782,00	127 105,71	
	PP		Okno plastové 210x216cm, trojdielné: dvojsklo otevíravé/sklonpné+ plastová výplň, barva zlatý dub/bílá - SESTAVA					
	VV		"oplaštění chodby" 4*2,1*2,617		21,983			
	VV		Součet		21,983			
42	M	766vl.2	Plastová čtyřdielná dělicí stěna: dveře se 3 světlíky, dvojsklo, barva bílá/bílá, 213x260cm	m2	5,538	5 428,00	30 060,26	
	PP		Plastová čtyřdielná dělicí stěna: dveře se 3 světlíky, dvojsklo, barva bílá/bílá, 213x260cm					
	VV		"vnitřní stěna chodby " 2,13*2,6		5,538			
	VV		Součet		5,538			
43	M	766vl.3	Okno plastové 120x260cm, dvojdílné: dvojsklo otevíravé/sklonpné+ plastová výplň, barva zlatý dub/bílá - SESTAVA	m2	34,320	5 782,00	198 438,24	
	PP		Okno plastové 120x260cm, dvojdílné: dvojsklo otevíravé/sklonpné+ plastová výplň, barva zlatý dub/bílá - SESTAVA					
	VV		"oplaštění objektu obsluhy vyhybek" 1,2*2,6*11		34,320			
	VV		Součet		34,320			
44	M	766vl.4	Dveře plastové vchodové plně se světlíkem dvojsklo, barva dub/bílá	m2	2,730	5 782,00	15 784,86	
	PP		Dveře plastové vchodové plně se světlíkem dvojsklo, barva dub/bílá					
	VV		"oplaštění objektu obsluhy vyhybek"1,05*2,6		2,730			
	VV		Součet		2,730			
45	K	766vl.5	Montáž překrytí stěnových spár lištou plochou, nosník-plastová stěna	m	163,900	58,88	9 650,43	
	PP		Montáž překrytí stěnových spár lištou plochou, nosník- plastová stěna					
46	M	766pvc 2	lišta krycí plastová	m	180,290	63,72	11 488,08	
	PP		lišta krycí plastová					
	VV		163,9*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		180,290			
	VV		Součet		180,290			
47	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	2,558	960,52	2 457,01	
	PP		Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m					
48	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	2,558	689,12	1 762,77	
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace					
	D	767	Konstrukce zámečnické				28 501,41	
49	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	9,000	145,14	1 306,26	
	PP		Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg					
50	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S235JR II 10mm tabule	t	0,008	31 270,00	250,16	
	PP		plech ocelový hladký jakost S235JR II 10mm tabule					
51	M	13611214	plech ocelový hladký jakost S235JR II 4mm tabule	t	0,001	28 084,00	28,08	
	PP		plech ocelový hladký jakost S235JR II 4mm tabule					
	VV		0,1*0,1*2*31,4/1000		0,001			
	VV		Součet		0,001			
52	M	54879216	šroub kotevní žárový Pz chemické patrony M12x110/88	kus	12,000	179,36	2 152,32	
	PP		šroub kotevní žárový Pz chemické patrony M12x110/88					
53	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	205,800	78,23	16 099,73	
	PP		Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg					
	VV		14*14,7		205,800			
	VV		Součet		205,800			
54	M	14550301	profil ocelový čtvercový svařovaný 100x100x5mm	t	0,235	34 574,00	8 124,89	
	PP		profil ocelový čtvercový svařovaný 100x100x5mm					
	VV		16*14,7/1000		0,235			
	VV		Součet		0,235			
55	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,260	1 416,00	368,16	
	PP		Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m					
56	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,260	660,80	171,81	
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				12 364,92	
57	K	783101401	Ometení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	26,100	5,70	148,77	
	PP		Ometení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru					
	VV		"sloupy" 4*0,3*2,2+0,45*2,2+0,6*2,2		4,950			
	VV		"interiér" 3*2,65+6*2,2		21,150			
	VV		Součet		26,100			
58	K	783164101	Základní jednonásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	26,100	104,90	2 737,89	
	PP		Základní jednonásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí					
59	K	783168211	Lakovací dvojnásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	26,100	263,14	6 867,95	
	PP		Lakovací dvojnásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	5,697	72,33	412,06	
	PP		Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem					
	VV		14*0,4+0,16*0,16*3+0,1*0,1*2		5,697			
	VV		Součet		5,697			
61	K	783314201	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,697	134,52	766,36	
	PP		Základní antikoroziční jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí					
62	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	5,697	123,90	705,86	
	PP		Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí					
63	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,697	127,44	726,03	
	PP		Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí					

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

Doložka číslo: 2007121

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: a507194b-d4a6-4ffe-8eac-c24fd006c4de

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Jana SVOBODOVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 07.10.2021 07:53:01



601ba366-a9c5-4cb8-b626-d434013d53b4