

REKAPITULACE STAVBY

Kód: HD210309
Stavba: oprava čekárny

KSO:
Místo: Petrkov

CC-CZ:
Datum: 12. 3. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
SEZEV facility s.r.o.

IČ: 29244960
DIČ: CZ29244960

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
██████████

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 436 825,81

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	15,00%	436 825,81	91 733,42
		0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 528 559,23

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: HD210309

Stavba: oprava čekárny

Místo: Petrkov

Datum: 12. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SEZEV facility s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		436 825,81	528 559,23
HD210309	oprava čekárny	436 825,81	528 559,23

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

oprava čekárny

Objekt:

HD210309 - oprava čekárny

KSO:

Místo: Petkov

CC-CZ:

Datum: 12. 3. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

██████████

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				436 825,81
--------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	436 825,81	21,00%	91 733,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	528 559,23
-------------------	--------------	-------------------

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 čekárny

Objekt:

HD210309 - oprava čekárny

Místo:

Petrkov

Datum:

12. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: [REDACTED]

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	436 825,81
HSV - Práce a dodávky HSV	260 511,42
1 - Zemní práce	45 858,30
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4 673,98
5 - Komunikace pozemní	66 214,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	67 326,60
997 - Přesun sutě	20 675,41
998 - Přesun hmot	55 762,43
PSV - Práce a dodávky PSV	150 668,27
712 - Povlakové krytiny	1 975,35
764 - Konstrukce klempířské	31 744,07
766 - Konstrukce truhlářské	37 616,47
783 - Dokončovací práce - nátěry	79 332,38
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	25 646,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

oprava čekárny

Objekt:

HD210309 - oprava čekárny

Místo: Petrkov

Datum: 12. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							436 825,81	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				260 511,42	
D	1		Zemní práce				45 858,30	
1	K	111111101	Odstranění travin v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	61,320	10,27	629,76	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odstranění travin a rákosu ručně travin pro jakoukoliv plochu v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5					
	VV		21,35*1,2"přístupový chodníček"		25,620			
	VV		2,5*8,35"před čekárnou"		20,875			
	VV		2,2*2"schodky"		4,400			
	VV		(8,35+2,45*2)*0,5"okapový chodníček"		6,625			
	VV		1,9*2"k peronu"		3,800			
	VV		Součet		61,320			
2	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	28,819	1 010,08	29 109,50	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	VV		61,32*0,2"plochy pod K03"		12,264			
	VV		73,62*0,3*0,5"pod obrubníky"		11,043			
	VV		16,25*0,3*0,3"obrubník okapový chodníček"		1,463			
	VV		2,05*7,9*0,25"vnitřek čekárny"		4,049			
	VV		Součet		28,819			
3	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	28,819	93,34	2 689,97	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	VV		28,819		28,819			
	VV		Součet		28,819			
4	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	28,819	101,36	2 921,09	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311					
	VV		28,819		28,819			
	VV		Součet		28,819			
5	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	28,819	364,62	10 507,98	CS ÚRS 2020 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	VV		28,819		28,819			
	VV		Součet		28,819			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				4 673,98	
45	K	310236251	Zazdívká otvorů pl do 0,09 m2 ve zdvu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 450 mm	kus	17,000	274,94	4 673,98	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zazdívká otvorů ve zdvu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 300 do 450 mm					
D	5		Komunikace pozemní				66 214,70	
6	K	564651111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 150 mm	m2	61,320	173,46	10 636,57	CS ÚRS 2020 02
	PP		Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm					
7	K	564710011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 50 mm	m2	61,320	81,54	5 000,03	CS ÚRS 2020 02
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 50 mm					
8	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A, pl do 100 m2	m2	78,937	318,60	25 149,33	CS ÚRS 2020 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva lžčeného 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 50 do 100 m2					
	VV		61,32"venkovní plochy - odstranění trávy"		61,320			
	VV		2,23*7,9"vnitřek čekárny		17,617			
	VV		Součet		78,937			
9	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	78,937	322,14	25 428,77	CS ÚRS 2020 02
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				67 326,60	
10	K	916231211	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z kameniva lžčeného	m	16,250	99,36	1 614,60	CS ÚRS 2020 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z kameniva lžčeného					
	VV		8,35*0,5*0,5*2,45*2+0,5*4"okapový chodníček"		16,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		16,250			
11	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm	m	16,250	143,96	2 339,35	CS ÚRS 2020 02
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm					
12	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	73,650	244,26	17 989,75	CS ÚRS 2020 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		21,25*2+2,5*8,35-2+2,2*2+1,9+2*2*7"přístup.chodník + před čekárnou + k peronu+zrany stupňů"		73,650			
	VV		Součet		73,650			
13	M	59217021	obrubník betonový chodníkový 1000x150x300mm	m	73,650	263,14	19 380,26	CS ÚRS 2020 02
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x150x300mm					
16	K	963022819	Bourání kamenných schodišťových stupňů zhotovených na místě	m	17,500	104,78	1 833,65	CS ÚRS 2020 02
	PP		Bourání kamenných schodišťových stupňů obých, rovných nebo kosých zhotovených na místě					
	VV		7*2,5		17,500			
	VV		Součet		17,500			
17	K	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	2,370	3 327,60	7 886,41	CS ÚRS 2020 02
	PP		Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2					
	VV		2*7,9*0,15		2,370			
	VV		Součet		2,370			
43	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 do 100%	m2	49,878	80,83	4 031,64	CS ÚRS 2020 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabnáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %					
	VV		8,35*2,2"záda"		18,370			
	VV		2*2,45*2,2+2*2,45*0,75/2"boky"		12,618			
	VV		8,35*2,8-1,4*2,05-2*0,9*0,9"čelo"		18,890			
	VV		Součet		49,878			
44	K	985233121	Úprava spár po spárování zdíva uhlazením spára dl do 12 m/m2	m2	34,378	356,36	12 250,94	CS ÚRS 2020 02
	PP		Úprava spár po spárování zdíva kamenného nebo cihelného délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 6 do 12 m uhlazením					
	VV		49,878"omítka"		49,878			
	VV		-(8+11+7+5)/2"odečet plochy hrázdění		-15,500			
	VV		Součet		34,378			
D	997		Přesun sutě				20 675,41	
18	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	10,452	889,72	9 299,35	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a halvy výšky do 6 m					
19	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	10,452	276,12	2 886,01	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenosti do 1 km					
20	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	10,452	12,04	125,84	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenosti Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
21	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	5,214	837,80	4 368,29	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	VV		5,214"položka10"		5,214			
	VV		Součet		5,214			
24	K	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01	t	0,116	11 800,00	1 368,80	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového s obsahem dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01					
	VV		0,116"položka7"		0,116			
	VV		Součet		0,116			
54	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	2,943	696,20	2 048,92	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	VV		2,943		2,943			
	VV		Součet		2,943			
25	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1,960	295,00	578,20	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		1,96		1,960			
	VV		Součet		1,960			
D	998		Přesun hmot				55 762,43	
26	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	37,505	1 486,80	55 762,43	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovně dopravní vzdálenosti do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				150 668,27	
D	712		Povlakové krytiny				1 975,35	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
37	K	712363801	Odstranění povlakové krytiny mechanicky kotvené do trapézu, budova v do 18 m	m2	32,130	61,48	1 975,35	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odstranění povlakové krytiny střešních plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací pro jakoukoli tloušťku izolace budovy výšky do 18 m, kotvené do trapézového plechu nebo do dřeva					
	VV		3,4*9,45		32,130			
	VV		Součet		32,130			
	D	764	Konstrukce klempířské				31 744,07	
27	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do sutí	m2	32,130	182,90	5 876,58	CS ÚRS 2020 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do sutí					
	VV		3,4*9,45"stávající vlnité šablony"		32,130			
	VV		Součet		32,130			
28	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do sutí	m	6,800	52,86	359,45	CS ÚRS 2020 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do sutí					
	VV		2*3,4		6,800			
	VV		Součet		6,800			
29	K	764002812	Demontáž okapového plechu do sutí v krytině skládané	m	9,450	74,22	701,38	CS ÚRS 2020 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do sutí, v krytině skládané					
30	K	764111651	Krytina střešy rovné z taškových tabulí z Pz plechu s povrchovou úpravou sklonu do 30°	m2	32,130	566,40	18 198,43	CS ÚRS 2020 02
	PP		Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střešy rovné z taškových tabulí, sklon střešy do 30°					
	VV		3,4*9,45		32,130			
	VV		Součet		32,130			
31	K	764212403	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz plechu rš 250 mm	m	16,250	258,42	4 199,33	CS ÚRS 2020 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu štítu závětrnou lištou rš 250 mm					
	VV		3,4*2+9,45		16,250			
	VV		Součet		16,250			
32	K	764212432	Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 200 mm	m	9,450	198,24	1 873,37	CS ÚRS 2020 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střešy rovné rš 200 mm					
	VV		9,45		9,450			
	VV		Součet		9,450			
33	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,244	2 194,80	535,53	CS ÚRS 2020 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	766	Konstrukce truhlářské				37 616,47	
55	K	766414212	Montáž obložení stěn plochy do 5 m2 panely z měkkého dřeva do 1,50 m2	m2	58,388	337,48	19 704,78	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž obložení stěn plochy do 5 m2 panely obkladovými z měkkého dřeva, plochy přes 0,60 do 1,50 m2					
	VV		(8,35+2,45*2+8,35-1,4)*0,22*2"prahy"		8,888			
	VV		(9,45*2+8,35*2+2,45*4+(8,35-1,4)*2)*0,22*2"sviaky"		26,092			
	VV		(2,2*5+2,8*5)*0,22*2"sloupky"		11,000			
	VV		(8*2,1)*0,22*2"zavětrování"		7,392			
	VV		(4*2,85)*0,22*2"zavětrování čelní"		5,016			
	VV		Součet		58,388			
56	M	60511046	řezivo jehličnaté boční omitané š do 200mm tl do 100mm dl 3,5m	m3	2,943	5 557,80	16 356,61	CS ÚRS 2020 02
	PP		řezivo jehličnaté boční omitané š do 200mm tl do 100mm dl 3,5m					
	VV		58,85*0,05"fošny II 5 cm"		2,943			
	VV		Součet		2,943			
57	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	1,619	960,52	1 555,08	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				79 332,38	
38	K	783201201	Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	103,384	49,56	5 123,71	CS ÚRS 2020 02
	PP		Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru					
	VV		3,4*9,45-2*0,22*(2,45+7,91)"podhled plocha"		27,572			
	VV		11*2*3,4*0,22"boky krokviček"		16,456			
	VV		11*0,2*0,22*2"čilka krokviček"		0,968			
	VV		(8,35+2,45*2+8,35-1,4)*0,22*2"prahy"		8,888			
	VV		(9,45*2+8,35*2+2,45*4+(8,35-1,4)*2)*0,22*2"sviaky"		26,092			
	VV		(2,2*5+2,8*5)*0,22*2"sloupky"		11,000			
	VV		(8*2,1)*0,22*2"zavětrování"		7,392			
	VV		(4*2,85)*0,22*2"zavětrování čelní"		5,016			
	VV		Součet		103,384			
39	K	783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	103,384	5,23	540,70	CS ÚRS 2020 02
	PP		Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru oprášení					
40	K	783213011	Napouštěcí jednonásobný syntetický biocidní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	103,384	71,74	7 416,77	CS ÚRS 2020 02
	PP		Napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický					
41	K	783214101	Základní jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	103,384	123,90	12 809,28	CS ÚRS 2020 02
	PP		Základní nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný syntetický					
42	K	783217101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	103,384	112,81	11 662,75	CS ÚRS 2020 02
	PP		Krycí nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný syntetický					
50	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	0,972	59,24	57,58	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru					
	VV		odrezivění odrezovačem bezoplachovým		0,972			
	VV		0,9*0,9*2*2*0,3"mříže"		0,972			
	VV		Součet					
51	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,972	123,90	120,43	CS ÚRS 2020 02
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický					
52	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	0,972	123,90	120,43	CS ÚRS 2020 02
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
53	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,972	127,44	123,87	CS ÚRS 2020 02
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
46	K	783801203	Okartáčování omítek před provedením nátěru	m2	74,972	66,08	4 954,15	CS ÚRS 2020 02
	PP		Příprava podkladu omítek před provedením nátěru okartáčování					
	VV		2*34,378"vnitřek i venek"		68,756			
	VV		(8,35*2+2,01*2)*0,3"podezdívka		6,216			
	VV		Součet		74,972			
47	K	783801273	Očištění 2x nátěrem biocidním přípravkem a okartáčováním lícového zdiva	m2	34,378	276,12	9 492,45	CS ÚRS 2020 02
	PP		Očištění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s okartáčováním, nátěrem dvojnásobným, povrchů hladkých zdiva lícového					
	VV		34,378"venek"		34,378			
	VV		Součet		34,378			
48	K	783823145	Penetrační silikonový nátěr lícového zdiva	m2	74,972	58,76	4 405,35	CS ÚRS 2020 02
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých zdiva lícového silikonový					
	VV		74,972		74,972			
	VV		Součet		74,972			
49	K	783826315	Mikroarmovací silikonový nátěr omítek	m2	74,792	300,90	22 504,91	CS ÚRS 2020 02
	PP		Nátěr omítek se schopností překlenutí trhlin mikroarmovací silikonový					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				25 646,12	
58	K	HZS2121	Hodinová zúčtovací sazba truhlář	hod	16,000	425,98	6 815,68	CS ÚRS 2020 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí truhlář					
	VV		2*8"hoblování fošen na hoblovice"		16,000			
	VV		Součet		16,000			
34	K	HZS2131	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick	hod	8,000	425,98	3 407,84	CS ÚRS 2020 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečnick					
	VV		2"demontáž nástěnky a označení stanice a směrovky"		2,000			
	VV		2"zpětná montáž označení stanice a směrovky"		2,000			
	VV		2"osazení nástěnky"		2,000			
	VV		2"osazení laviček a košů"		2,000			
	VV		Součet		8,000			
35	M	74910134	koš odpadkový betonový v 800mm 400x400mm	kus	1,000	2 891,00	2 891,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		koš odpadkový betonový v 800mm 400x400mm					
36	M	74910104	lavička bez opěradla (nekotvená) 2000x400x450mm konstrukce-beton, sedák-dřevo	kus	2,000	6 265,80	12 531,60	CS ÚRS 2020 02
	PP		lavička bez opěradla (nekotvená) 2000x400x450mm konstrukce-beton, sedák-dřevo					

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

Doložka číslo: 1410771

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 486d3b0f-44de-4232-8050-9840af49790b

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: 22.03.2021 10:46:02



50c02619-e913-453a-b398-83dcb107c194