

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021/110i  
Stavba: HZS - výmalba a podlaha

KSO:  
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 5. 10. 2021

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>262 051,88</b>
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>262 051,88</b>	<b>55 030,89</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>317 082,77</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

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

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Zhotovitel</b>
---------------------	-------------------

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

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021/110i

**Stavba:** HZS - výmalba a podlaha

Místo: Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>262 051,88</b>	<b>317 082,77</b>
2021/110i	HZS - výmalba a podlaha	262 051,88	317 082,77

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**HZS - výmalba a podlaha**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 5. 10. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**262 051,88**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	262 051,88	21,00%	55 030,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**317 082,77**

---

**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:

**HZS - výmalba a podlaha**

Místo:

Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**262 051,88**

HSV - Práce a dodávky HSV	27 085,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	26 586,75
997 - Přesun sutě	465,08
998 - Přesun hmot	33,87
PSV - Práce a dodávky PSV	229 158,88
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	934,77
776 - Podlahy povlakové	74 658,50
783 - Dokončovací práce - nátěry	8 149,15
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	145 416,46
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	5 807,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**HZS - výmalba a podlaha**

Místo:

Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**262 051,88**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 085,70	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				26 586,75	
1	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 0,9 m v do 10 m	m <sup>2</sup>	179,490	52,98	9 509,38	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	VV		"chodba 1.NP" 32,1		32,100			
	VV		"kuchyňka - velitel" 0		0,000			
	VV		"schodiště 1.p" 19,5		19,500			
	VV		"operační" 0		0,000			
	VV		"vestibul-přízemí" 24,4		24,400			
	VV		"chodba-přízemí" 10,44		10,440			
	VV		"posilovna" 0		0,000			
	VV		"schodiště-kotelna" 13,34		13,340			
	VV		"chodba-kotelna" 13,91		13,910			
	VV		"kryt-bunkr" 29,81		29,810			
	VV		"kotelna" 35,99		35,990			
	VV		Součet		179,490			
2	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m <sup>2</sup>	2 512,860	2,14	5 377,52	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112					
	VV		přepočteno koeficientem množství					
	VV		179,490*14		2 512,860			
3	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 0,9 m v do 10 m	m <sup>2</sup>	179,490	32,21	5 781,37	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
4	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m <sup>2</sup>	500,850	3,69	1 848,14	CS ÚRS 2020 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením					
	VV		podesta dvakrát v průběhu prací					
	VV		"podesta" 2*3*2		12,000			
	VV		"chodba 1.NP" 32,1*2		64,200			
	VV		"kuchyňka - velitel" 18		18,000			
	VV		třikrát v průběhu prací					
	VV		"operační" 14*3		42,000			
	VV		"vestibul-přízemí" 27,4*3		82,200			
	VV		"chodba-přízemí" 10,44*3		31,320			
	VV		"posilovna"					
	VV		"chodba-kotelna" 13,9*3		41,700			
	VV		"kryt-bunkr" 29,81*3		89,430			
	VV		"kotelna" 40*3		120,000			
	VV		Součet		500,850			
5	K	952902221	Čištění budov zametení schodišť	m <sup>2</sup>	169,950	5,73	973,81	CS ÚRS 2020 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací schodišť zametením					
	VV		třikrát v průběhu prací					
	VV		"stupnice" (0,25*1,55)*20*3		23,250			
	VV		"schodiště 1.p" 21,9*3		65,700			
	VV		"schodiště-kotelna" 27*3		81,000			
	VV		Součet		169,950			
6	K	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m <sup>2</sup>	214,590	14,43	3 096,53	CS ÚRS 2020 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch					
	VV		třikrát v průběhu prací					
	VV		"chodba 1.p" 32,1*3		96,300			
	VV		"posilovna" 39,43*3		118,290			
	VV		Součet		214,590			
D	997		Přesun sutě				465,08	
7	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	0,138	1 557,60	214,95	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
8	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,138	276,12	38,10	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
9	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,380	12,04	16,62	CS ÚRS 2020 01
	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		0,138*10		1,380			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,138	1 416,00	195,41	CS ÚRS 2020 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	D	998	Přesun hmot				33,87	
11	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,100	338,66	33,87	CS ÚRS 2020 01
	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				229 158,88	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				934,77	
12	K	711191001	Provedení adhezivního můstku na vodorovné ploše	m2	21,500	11,41	245,32	CS ÚRS 2020 01
	PP		Provedení nátěru adhezivního můstku na ploše vodorovné V					
	VV		20 schodů + podesta					
	VV		"stupnice" (0,25*1,55)*2*20		15,500			
	VV		"podesta" 2*3		6,000			
	VV		Součet		21,500			
13	M	58581220	můstek adhezivní pod izolační a vyrovnávací lepicí hmoty	kg	2,537	123,90	314,33	CS ÚRS 2020 01
	PP		můstek adhezivní pod izolační a vyrovnávací lepicí hmoty					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Spotřeba: 6-10 kg/m²					
	VV		21,5*0,118 *Přepočtené koeficientem množství		2,537			
14	K	711191011	Provedení adhezivního můstku na svislé ploše	m2	9,300	25,72	239,20	CS ÚRS 2020 01
	PP		Provedení nátěru adhezivního můstku na ploše svislé S					
	VV		20 schodů					
	VV		"podstupnice" (0,15*1,55)*2*20		9,300			
	VV		Součet		9,300			
15	M	58581220	můstek adhezivní pod izolační a vyrovnávací lepicí hmoty	kg	1,097	123,90	135,92	CS ÚRS 2020 01
	PP		můstek adhezivní pod izolační a vyrovnávací lepicí hmoty					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Spotřeba: 6-10 kg/m²					
	VV		9,3*0,118 *Přepočtené koeficientem množství		1,097			
	D	776	Podlahy povlakové				74 658,50	
16	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	6,000	63,48	380,88	CS ÚRS 2020 01
	PP		Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu anhydritového					
	VV		podesta - přebroušení stěrky					
	VV		"podesta" 2*3		6,000			
	VV		Součet		6,000			
17	K	776111211	Broušení schodišťových stupnic š do 300 mm	m	31,000	113,87	3 529,97	CS ÚRS 2020 01
	PP		Příprava podkladu broušení schodišť stupnic, šířky do 300 mm					
	VV		20 schodů - přebroušení					
	VV		"stupnice" 1,55*20		31,000			
	VV		Součet		31,000			
18	K	776111221	Broušení schodišťových podstupnic v do 200 mm	m	31,000	75,99	2 355,69	CS ÚRS 2020 01
	PP		Příprava podkladu broušení schodišť podstupnic, výšky do 200 mm					
	VV		20 schodů - přebroušení					
	VV		"podstupnice" 1,55*20		31,000			
	VV		Součet		31,000			
19	K	776111321	Vysátí schodišťových stupnic š do 300 mm	m	186,000	4,15	771,90	CS ÚRS 2020 01
	PP		Příprava podkladu vysátí schodišť stupnic, šířky do 300 mm					
	VV		20 schodů třikrát v průběhu prací					
	VV		"podstupnice" 1,55*3*20		93,000			
	VV		"stupnice" 1,55*3*20		93,000			
	VV		Součet		186,000			
20	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	18,000	15,10	271,80	CS ÚRS 2020 01
	PP		Příprava podkladu vysátí podlah					
	VV		podesta třikrát v průběhu prací					
	VV		"podesta" 2*3*3		18,000			
	VV		Součet		18,000			
21	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	12,000	38,23	458,76	CS ÚRS 2020 01
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 podlah					
	VV		podesta 2x					
	VV		"podesta" 2*3*2		12,000			
	VV		Součet		12,000			
22	K	776121211	Penetrace schodišťových stupnic š do 300 mm	m	62,000	27,73	1 719,26	CS ÚRS 2020 01
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 schodišť stupnic, šířky do 300 mm					
	VV		20 schodů 2x					
	VV		"stupnice" 1,55*20*2		62,000			
	VV		Součet		62,000			
23	K	776121221	Penetrace schodišťových podstupnic v do 200 mm	m	62,000	20,89	1 295,18	CS ÚRS 2020 01
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 schodišť podstupnic, výšky do 200 mm					
	VV		20 schodů 2x					
	VV		"podstupnice" 1,55*20*2		62,000			
	VV		Součet		62,000			
24	K	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 5 mm	m2	18,400	415,36	7 642,62	CS ÚRS 2020 01
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	VV		20 schodů + podesta					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"podstupnice" (0,15*1,55)*20		4,650			
	VV		"stupnice" (0,25*1,55)*20		7,750			
	VV		"podesta" 2*3		6,000			
	VV		Součet		18,400			
25	K	776142112	Vyrovnání schodišťových stupnic š do 300 samonivelační stěrkou min pevnosti 35 MPa tl 5 mm	m	34,000	187,62	6 379,08	CS ÚRS 2020 01
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou schodišť stupnic, šířky do 300 mm min.pevnosti 35 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	VV		20 schodů + podesta					
	VV		"stupnice" 1,55*20		31,000			
	VV		"podesta" 3		3,000			
	VV		Součet		34,000			
26	K	776144111	Tmelení hran schodišťových	m	31,000	185,26	5 743,06	CS ÚRS 2020 01
	PP		Příprava podkladu tmelení schodišť hran					
	VV		1,55*20		31,000			
27	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	18,400	151,04	2 779,14	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou					
	VV		20 schodů + podesta					
	VV		"podstupnice" (0,15*1,55)*20		4,650			
	VV		"stupnice" (0,25*1,55)*20		7,750			
	VV		"podesta" 2*3		6,000			
	VV		Součet		18,400			
28	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	6,000	163,25	979,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních					
	VV		podesta					
	VV		"podesta" 2*3		6,000			
	VV		Součet		6,000			
29	M	28411014	PVC heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R12, hořlavost Bfl S1	m2	6,600	735,14	4 851,92	CS ÚRS 2020 01
	PP		PVC heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R12, hořlavost Bfl S1					
30	K	776321111	Montáž podlahovin z PVC na stupnice šířky do 300 mm	m	31,000	125,08	3 877,48	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC na schodišťové stupně stupnic, šířky do 300 mm					
	VV		20 schodů					
	VV		"stupnice" 1,55*20		31,000			
	VV		Součet		31,000			
31	M	28411014	PVC heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R12, hořlavost Bfl S1	m2	10,230	735,14	7 520,48	CS ÚRS 2020 01
	PP		PVC heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R12, hořlavost Bfl S1					
32	K	776321211	Montáž podlahovin z PVC na podstupnice výšky do 200 mm	m	31,000	171,10	5 304,10	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC na schodišťové stupně podstupnic, výšky do 200 mm					
	VV		20 schodů + podesta					
	VV		"podstupnice" 1,55*20		31,000			
	VV		Součet		31,000			
33	M	28411014	PVC heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R12, hořlavost Bfl S1	m2	6,820	735,14	5 013,65	CS ÚRS 2020 01
	PP		PVC heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R12, hořlavost Bfl S1					
34	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	7,000	155,76	1 090,32	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm					
	VV		podesta					
	VV		"podesta" 2+3+2		7,000			
	VV		Součet		7,000			
35	M	28411004	lišta soklová PVC samolepící 30x30mm	m	7,140	29,03	207,27	CS ÚRS 2020 01
	PP		lišta soklová PVC samolepící 30x30mm					
	VV		7*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		7,140			
36	K	776431111	Montáž schodišťových hran lepených	m	34,000	148,68	5 055,12	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových lepených					
	VV		20 schodů					
	VV		"stupnice" 1,55*20		31,000			
	VV		"podesta" 3		3,000			
	VV		Součet		34,000			
37	M	28342167	hrana schodová z PVC 40x25x2mm	m	34,680	109,27	3 789,48	CS ÚRS 2020 01
	PP		hrana schodová z PVC 40x25x2mm					
	VV		34*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		34,680			
38	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	18,400	179,36	3 300,22	CS ÚRS 2020 01
	PP		Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah					
	VV		20 schodů + podesta					
	VV		"podstupnice" (0,15*1,55)*20		4,650			
	VV		"stupnice" (0,25*1,55)*20		7,750			
	VV		"podesta" 2*3		6,000			
	VV		Součet		18,400			
39	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,339	532,18	180,41	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
40	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,339	475,54	161,21	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	783-R1	Krycí jednonásobný olejový nátěr	m2	26,400	101,48	2 679,07	
	PP		Krycí jednonásobný olejový nátěr					
	VV		kotelna - sokl - základní nátěr					
	VV		1,1*24		26,400			
42	K	783-R2	Příplatek k ceně 783-R1 za každou další vrstvu	m2	52,800	103,60	5 470,08	
	PP		Příplatek k ceně 783-R1 za každou další vrstvu					
	VV		kotelna - sokl - 2 x krycí nátěr					
	VV		26,4*2		52,800			
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				145 416,46	
43	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 828,266	5,70	10 421,12	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		ometení, oprášení 2 x v průběhu prací					
	VV		"chodba 1.NP" (21,4*3*2)+(1,5*3*2)+(21,4*1,5)		169,500			
	VV		"kuchyňka - velitel" 6*3		18,000			
	VV		"schodiště 1.p" (1,7*3*2)+(4,8*4,3)+(4,8*5,5)		57,240			
	VV		(1,7*3)+(4,8*3)+(5,3*3)+(1,6*0,5)+(3,6*0,3*2)		38,360			
	VV		"operační" 9,3*2,8		26,040			
	VV		"vestibul-přízemí" (8*3*2)+(3,65*3,05)+(3,05*8)+(3,5*0,65*2)		88,083			
	VV		"chodba-přízemí" (7,2*1,45)+(7,2*3*2)+(1,45*3)		57,990			
	VV		"posilovna" (6,2*6,36)+(6,2*3*2)+(6,36*3*2)		114,792			
	VV		"schodiště-kotelna" (5*2,9)+(1,55*4,3)+(0,25*4,3*2)		23,315			
	VV		(3*3)+(1,87*3*3)+(5,4*2,9)+(1,55*4,3)+(2,2*2,4)		53,435			
	VV		"chodba-kotelna" (1,4*6,3)+(1,4*2,92*2)+(6,3*2,92*2)		53,788			
	VV		(1,75*2,92*2)+(1,75*2,9)		15,295			
	VV		"kryt-bunkr" (5,5*5,42)+(5,5*2,88*2)+(5,42*2,88*2)		92,709			
	VV		"kotelna" (6,12*5,88)+(6,12*2,9*2)+(5,88*2,9*2)		105,586			
	VV		Mezisoučet		914,133			
	VV		914,133*2		1 828,266			
44	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	267,390	35,22	9 417,48	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		"kotelna" 105,59		105,590			
	VV		"kotelna - chodba" 69,09		69,090			
	VV		"kryt-bunkr" 92,71		92,710			
	VV		Součet		267,390			
45	K	784131111	Odstranění linkrustace na schodišti v podlaží do 3,80 m	m2	15,500	238,66	3 699,23	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odstranění linkrustace na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m					
	VV		"schodiště 1.p" 15,5		15,500			
	VV		Součet		15,500			
46	K	784161009	Tmelení spar a rohů do 3 mm akrylátovým tmelem na schodišti o výšce podlaží do 5,00 m	m	20,000	26,79	535,80	CS ÚRS 2020 01
	PP		Tmelení spar a rohů, šířky do 3 mm akrylátovým tmelem na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m					
	VV		20		20,000			
47	K	784161409	Celoplošné vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou na schodišti o výšce podlaží do 5,00 m	m2	28,634	185,26	5 304,73	CS ÚRS 2020 01
	PP		Celoplošné vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m					
	VV		15%					
	VV		190,89/100*15		28,634			
48	K	784161501	Celoplošné vyhlazení podkladu disperzní stěrkou v místnostech v do 3,80 m	m2	205,753	144,56	29 743,65	CS ÚRS 2020 01
	PP		Celoplošné vyrovnaní podkladu disperzní stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		tmelení kotelna v rozsahu 80% plochy					
	VV		105,59/100*80		84,472			
	VV		tmelení místností v rozsahu 15% plochy - kotelna					
	VV		(914,133-105,59)/100*15		121,281			
	VV		Součet		205,753			
49	K	784171009	Ólepečování vnitřních ploch páskou na schodišti o výšce podlaží do 5,00 m	m	50,000	13,33	666,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Ólepečování vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m					
50	M	58124838	páska maskovací kreповá pro malířské potřeby š 50mm	m	52,500	1,81	95,03	CS ÚRS 2020 01
	PP		páska maskovací kreповá pro malířské potřeby š 50mm					
	VV		50*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		52,500			
51	K	784171119	Zakrytí vnitřních ploch stěn na schodišti o výšce podlaží do 5,00 m	m2	40,000	9,03	361,20	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00					
52	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývácí tl 25μ 4x5m	m2	42,000	4,97	208,74	CS ÚRS 2020 01
	PP		fólie pro malířské potřeby zakrývácí tl 25μ 4x5m					
	VV		40*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		42,000			
53	K	784171121	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech v do 3,80 m	m2	241,370	13,78	3 326,08	CS ÚRS 2020 01
	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					
	VV		"chodba 1.NP" 32		32,000			
	VV		"kuchyňka - velitel" 12		12,000			
	VV		"schodiště 1.p" 29,1		29,100			
	VV		"operační" 14		14,000			
	VV		"vestibul-přízemí" 27,4		27,400			
	VV		"chodba-přízemí" 18,44		18,440			
	VV		"posilovna" 39,43		39,430			
	VV		"schodiště-kotelna" 29		29,000			
	VV		"chodba-kotelna" 0		0,000			
	VV		"kryt-bunkr" 0		0,000			
	VV		"kotelna" 40		40,000			
	VV		Součet		241,370			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	253,439	4,97	1 259,59	CS ÚRS 2020 01
	PP		fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m					
	VV		241,37*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		253,439			
55	M	24551551	páska oboustranně lepicí tl. 3mm	m	50,000	29,03	1 451,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		páska oboustranně lepicí tl. 3mm					
	VV		47,6190476190476*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		50,000			
56	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	914,133	69,95	63 943,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		"chodba 1.NP" (21,4*3*2)+(1,5*3*2)+(21,4*1,5)		169,500			
	VV		"kuchyňka - veltel" 6*3		18,000			
	VV		"schodiště 1.p" (1,7*3*2)+(4,8*4,3)+(4,8*5,5)		57,240			
	VV		(1,7*3)+(4,8*3)+(5,3*3)+(1,6*0,5)+(3,6*0,3*2)		38,360			
	VV		"operační" 9,3*2,8		26,040			
	VV		"vestibul-přizemí" (8*3*2)+(3,65*3,05)+(3,05*8)+(3,5*0,65*2)		88,083			
	VV		"chodba-přizemí" (7,2*1,45)+(7,2*3*2)+(1,45*3)		57,990			
	VV		"posilovna" (6,2*6,36)+(6,2*3*2)+(6,36*3*2)		114,792			
	VV		"schodiště-kotelna" (5*2,9)+(1,55*4,3)+(0,25*4,3*2)		23,315			
	VV		(3*3)+(1,87*3*3)+(5,4*2,9)+(1,55*4,3)+(2,2*2,4)		53,435			
	VV		"chodba-kotelna" (1,4*6,3)+(1,4*2,92*2)+(6,3*2,92*2)		53,788			
	VV		(1,75*2,92*2)+(1,75*2,9)		15,295			
	VV		"kryt-bunkr" (5,5*5,42)+(5,5*2,88*2)+(5,42*2,88*2)		92,709			
	VV		"kotelna" (6,12*5,88)+(6,12*2,9*2)+(5,88*2,9*2)		105,586			
	VV		Součet		914,133			
57	K	784211129	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně otěruvzdorných na schodišti výšky do 5,00 m	m2	190,890	70,56	13 469,20	CS ÚRS 2020 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m					
58	K	784611001	Jednoduché linkování v místnostech v do 3,80 m	m	96,800	13,31	1 288,41	CS ÚRS 2020 01
	PP		Linkování jednoduché v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		"chodba 1.NP" 48,8		48,800			
	VV		"kotelna" 48		48,000			
	VV		Součet		96,800			
59	K	784611007	Jednoduché linkování na schodišti podlaží v do 3,80 m	m	15,500	14,49	224,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		Linkování jednoduché na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m					
	VV		schodiště 1.p - sokl					
	VV		15,5		15,500			
D HZS			<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>5 807,30</b>	
60	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	10,000	367,64	3 676,40	CS ÚRS 2020 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					
	VV		zednická pomoc - lokální opravy omítek					
	VV		10		10,000			
61	K	HZS2131	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick	hod	5,000	426,18	2 130,90	CS ÚRS 2020 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečnick					
	VV		demontáž drobných prvků (konzoly, zbytky potrubí...)					
	VV		5		5,000			

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

**Doložka číslo:** 2050712

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 2acde2cc-adcc-45ca-b717-4f756e12aada

**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:** 04.11.2021 11:29:09



5a4c54b9-98dd-4655-9060-2af47f97ed31