

REKAPITULACE STAVBY

Kód: HD210842
Stavba: oprava vnitřních omítek

KSO:
Místo: Vlkaněč RZZ

CC-CZ:
Datum: 8. 12. 2021

Zadavatel:
Správa železnic, státní organizace

IČ: 70994234
DIČ: CZ70994234

Zhotovitel:
SEŽEV facility s.r.o.

IČ: 29244960
DIČ: CZ29244960

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Jiří Dršata

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 55 578,28

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	55 578,28	11 671,44
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 67 249,72

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: HD210842

Stavba: oprava vnitřních omítek

Místo: Vlkaněč RZZ

Datum: 8. 12. 2021

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Zpracovatel:

Jiří Dršata

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		55 578,28	67 249,72
HD210843	oprava vnitřních omítek	55 578,28	67 249,72

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
oprava vnitřních omítek

KSO:
Místo: Vlkanec RZZ

CC-CZ:
Datum: 8. 12. 2021

Zadavatel:
Správa železnic, státní organizace

IČ: 70994234
DIČ: CZ70994234

Zhotovitel:
SEŽEV facility s.r.o.

IČ: 29244960
DIČ: CZ29244960

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Jiří Dršata

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			55 578,28
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	55 578,28	21,00%	11 671,44
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	67 249,72
-------------------	--------------	------------------

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 vnitřních omítek

Místo: Víkaneč RZZ

Datum: 8. 12. 2021

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Dršata

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

55 578,28

HSV - Práce a dodávky HSV	21 373,23
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	18 115,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 050,68
998 - Přesun hmot	207,35
PSV - Práce a dodávky PSV	19 403,98
741 - Elektroinstalace - silnoproud	5 908,16
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	13 495,82
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	14 801,07

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

oprava vnitřních omítek

Místo: Vlkaneč RZZ

Datum: 8. 12. 2021

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Dršata

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

Náklady soupisu celkem

55 578,28

D HSV Práce a dodávky HSV 21 373,23

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 18 115,20

1	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	61,200	296,00	18 115,20	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

PP Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty

W "116" 3*(6,3+4,2) 31,500

W "118" 3* 2,1 6,300

W "121-122" 3*(0,9+3,5+1,8+1,6) 23,400

W Součet 61,200

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 3 050,68

2	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	20,400	71,19	1 452,28	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2

W "116" (6,3+4,2)*1,0 10,500

W "118" 2,1*1,0 2,100

W "121-122" (0,9+3,5+1,8+1,6)*1,0 7,800

W Součet 20,400

3	K	952901111	Výčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	10,000	159,84	1 598,40	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PP Výčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m

D 998 Přesun hmot 207,35

4	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,467	444,00	207,35	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---------------------------------------	---	-------	--------	--------	----------------

PP Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m

D PSV Práce a dodávky PSV 19 403,98

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 5 908,16

5	K	741372012	Montáž svítidlo LED bytové přisazené nástěnné reflektorové bez čidla	kus	2,000	290,08	580,16	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

PP Montáž svítidlo LED bytové přisazené nástěnné reflektorové bez čidla

6	M	34821R	svítidlo reflektorové LED, IP68 venkovní osazení - osvětlení cedule	kus	2,000	2 664,00	5 328,00	
---	---	--------	---	-----	-------	----------	----------	--

PP svítidlo reflektorové LED, IP68 venkovní osazení - osvětlení cedule

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 13 495,82

7	K	784161401	Celoplošné vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou v místnostech výšky do 3,80 m	m2	61,200	220,52	13 495,82	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

PP Celoplošné vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou v místnostech výšky do 3,80 m

WV 61,200 "vyhlazení štukem 61,200

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 14 801,07

8	K	HZS2132	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick odborný	hod	4,000	596,44	2 385,76	CS ÚRS 2020 01
---	---	---------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

PP Hodinová zúčtovací sazba zámečnick odborný

WV 2*2,0 *2 zaměstnanci, montáž 1 kusu cedule 4,000

9	M	404135R	cedule s označením ŽST, dle TNŽ 73 6390 a Grafického manuálu	m2	1,528	8 125,20	12 415,31	
---	---	---------	--	----	-------	----------	-----------	--

PP cedule s označením ŽST, dle TNŽ 73 6390 a Grafického manuálu

Poznámka k položce:
Výřitek z normy TNŽ 73 6390:
Tabule budov v provedení FeZn nebo hliníkový plech min. tloušťky 1,0 mm ± 0,1 mm.

Ocelový pozinkovaný plech musí mít tloušťku zinkové vrstvy min. 20 µm z každé strany, tj. 200g zinku na 1 m plochy. Tabule jsou po obvodu vyztuženy dvojitým zahnutím plechu a ze zadní strany zpevněny min. dvěma „C“ profily, sloužícími zároveň k upevnění tabule na objímky. Ze spodní strany ohybu jsou otvory pro odvod dešťové vody. Tabule jsou vyztuženy hliníkovým celoobvodovým rámečkem otevřeného „C“ profilu nebo ocelovým uzavřeným čtvercovým profilem rozměru min. 12x12 mm.

P Střední část nosného rástru slouží k upevnění tabule na objímky nebo v případě hliníkového rámečku jsou k tabuli přinýtovány „C“ profily.

Na tabulích a piktogramu „Železniční stanice-zastávka“ se používají barvy RAL 9003 bílá pro písmo a RAL 5010 modrá pro podklad.

Písmena jsou psaná výhradně fontem ARIAL Bold, shodně malá i velká abeceda.

- Písmena velké abecedy bez diakritických znamének v základním provedení jsou vysoká 360 mm. Uvedený rozměr určuje výšku nejvyššího písmene daného fontu bez diakritiky obsaženého v příslušném nápisu.

WV 2,35*0,65 "cedule 1,528
WV Součet 1,528

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

Doložka číslo: 2186366

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 7966636d-96a6-42a4-adea-cf4d4ca8ac08

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: 14.12.2021 11:25:04



68378cd9-bc0f-467b-bdfa-54686b1e0e12