

REKAPITULACE STAVBY

Kód: HD200255
Stavba: oprava střechy na přístřešku

KSO:
Místo: Ledeč nad Sázavou

CC-CZ:
Datum: 19. 11. 2020

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 102 056,00

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	15,00%	102 056,00	21 431,76
		0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 123 487,76

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: HD200255

Stavba: oprava střechy na přístřešku

Místo: Ledeč nad Sázavou

Datum: 19. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SEZEV facility s.r.o.

Zpracovatel:

Jiří Dršata

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		102 056,00	123 487,76
HD200255	oprava střechy na přístřešku	102 056,00	123 487,76

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

oprava střechy na přístřešku

Místo: Ledeč nad Sázavou

Datum: 19. 11. 2020

Zadavatel:

SEZEV facility s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel: Jiří Dršata

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							102 056,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 253,58	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				677,30	
1	K	949111112	Montáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,9 m	sada	1,000	409,50	409,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,9 m					
2	K	949111812	Demontáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,9 m	sada	1,000	267,80	267,80	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,9 m					
D	997		Přesun sutě				576,28	
3	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	0,512	635,70	325,48	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace					
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,512	304,20	155,75	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,168	13,26	95,05	CS ÚRS 2020 01
	PP		Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
	VV		0,512*14 "Přepočtené koeficientem množství"		7,168			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				100 802,42	
D	762		Konstrukce tesařské				13 737,93	
6	K	762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	m2	57,750	70,72	4 084,08	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm					
	VV		15,0*3,85		57,750			
7	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	115,500	15,73	1 816,82	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°					
	VV		3,85*(15,0/0,5)		115,500			
8	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,725	8 047,00	5 834,08	CS ÚRS 2020 01
	PP		řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m					
	VV		115,5		115,500			
	VV		15,0*(3,85/0,33)		175,000			
	VV		Mezisoučet		290,500			
	VV		290,5*(0,04*0,06)		0,697			
	VV		0,697*1,04 "Přepočtené koeficientem množství"		0,725			
9	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,697	1 612,00	1 123,56	CS ÚRS 2020 01
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí					
10	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,415	2 119,00	879,39	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m					
D	764		Konstrukce klempířské				34 677,86	
11	K	764002871	Demontáž lemování zdí do sutí	m	21,000	100,23	2 104,83	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž lemování zdí do sutí					
	VV		15,0 + 2* 3,0		21,000			
12	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do sutí	m	15,000	105,82	1 587,30	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž podokapního žlabu do sutí					
13	K	764004861	Demontáž svodu do sutí	m	8,000	82,29	658,32	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž svodu do sutí					
	VV		2* 4,0		8,000			
14	K	764212663	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	15,000	341,90	5 128,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm					
15	K	764311603	Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	21,000	306,80	6 442,80	CS ÚRS 2020 01
	PP		Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm					
	VV		15,0 + 2* 3,0		21,000			
16	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	15,000	544,70	8 170,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm					
17	K	764511643	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/120 mm	kus	2,000	677,30	1 354,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/120 mm					
18	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	8,000	1 116,70	8 933,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm					
	VV		2* 4,0		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,123	2 418,00	297,41	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m					
	D	765	Krytina skládaná				6 638,57	
20	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	57,750	59,41	3 430,93	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění					
	VV		15,0 * 3,85		57,750			
21	M	28329035	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 130-135g/m2 s integrovanou samolepící páskou	m2	63,525	50,31	3 195,94	CS ÚRS 2020 01
	PP		fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 130-135g/m2 s integrovanou samolepící páskou					
	VV		57,75*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		63,525			
22	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,009	1 300,00	11,70	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m					
	D	767	Konstrukce zámečnické				45 748,06	
23	K	767391112	Montáž krytiny z tvarovaných plechů šroubováním	m2	57,750	317,20	18 318,30	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž krytiny z tvarovaných plechů šroubováním					
	VV		15,0*3,85		57,750			
24	M	15485147	profil trapézový 20/130/1040 PE plech tl 0,5mm	m2	58,905	301,60	17 765,75	CS ÚRS 2020 01
	PP		profil trapézový 20/130/1040 PE plech tl 0,5mm					
	VV		57,75*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		58,905			
25	K	767391235	Vložení těsnícího nebo větracího prvku do krytiny z tvarovaných plechů	m	15,000	28,34	425,10	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vložení těsnícího nebo větracího prvku do krytiny z tvarovaných plechů					
26	M	59244254	pás okapní ochranný a větrací šířky 80mm	m	15,300	37,70	576,81	CS ÚRS 2020 01
	PP		pás okapní ochranný a větrací šířky 80mm					
	VV		15*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		15,300			
27	K	767392803	Demontáž krytin střech z plechů přístřelovaných do suti	m2	57,750	141,70	8 183,18	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž krytin střech z plechů přístřelovaných do suti					
28	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,307	1 560,00	478,92	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m					

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

Doložka číslo: 1345099

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: a11bb354-1a5d-41e2-93ed-545673c0c029

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: 08.02.2021 08:35:00



213c7d4e-f12e-4a8a-8a41-615eec1f8480