

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Ruda 2 - zateplení půdy

Místo:

Datum: 24.3.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

427 958,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				5 526,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 526,00
16	K	950-01	D+M ventilátoru do koupelny s čidlem vlhkosti, včetně napojení a zednických prací	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00
	PP		D+M ventilátoru do koupelny s čidlem vlhkosti, včetně napojení a zednických prací				
1	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	265,000	3,87	1 026,00
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením				
	VV		"zametení povrchu půdy" 10,6*25,0		265,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				422 432,00
D	713		Izolace tepelné				305 931,00
4	K	713122111.ISV	Parotěsná vrstva pro pochozí půdy VARIO KM DUPLEX UV Isover STEPCross vodorovná	m2	265,000	138,00	36 570,00
	PP		Parotěsná vrstva pro pochozí půdy VARIO KM DUPLEX UV Isover STEPCross vodorovná				
17	K	713122112.ISV	Parotěsná vrstva pro pochozí půdy VARIO KM DUPLEX UV Isover STEPCross svislá	m2	14,640	157,00	2 298,00
	PP		Parotěsná vrstva pro pochozí půdy VARIO KM DUPLEX UV Isover STEPCross svislá				
	VV		0,2*(10,6+26,0)*2		14,640		
5	K	713122121.ISV	Nosný rošt z EPS trámčů pro pochozí půdy z prvků Isover KŘÍŽ EPS a TRAM EPS tl 160 mm Isover STEPCross	m2	265,000	325,00	86 125,00
	PP		Nosný rošt z EPS trámčů pro pochozí půdy z prvků Isover KŘÍŽ EPS a TRAM EPS tl 160 mm Isover STEPCross				
6	K	713122131.ISV	Izolace tepelná vkládaná mezi rošt z EPS pochozí půdy dvouvrstvá z minerálních vláken tl 160 mm Isover ORSIK STEPCross	m2	265,000	492,00	130 380,00
	PP		Izolace tepelná vkládaná mezi rošt z EPS pochozí půdy dvouvrstvá z minerálních vláken tl 160 mm Isover ORSIK STEPCross				
7	K	713122141	Dřevěná prka lepená na rošt z EPS trámčů	m2	265,000	143,00	37 895,00
	PP		Izolace pro pochozí půdy prka dřevěná lepená na rošt z EPS trámčů pomocí nízkoexpanzní pěny				
8	K	713122151	Příplatek k ceně za zbroušení roštu z EPS trámčů k vyrovnání nerovnosti povrchu	m	265,000	25,70	6 811,00
	PP		Izolace pro pochozí půdy Příplatek k cenám za zbroušení roštu z EPS trámčů k vyrovnání nerovnosti povrchu				
12	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	3 000,790	1,95	5 852,00
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
D	762		Konstrukce tesařské				116 501,00
13	K	762101922	Vyřezání otvoru ve stěně s bedněním z prken tl do 32 mm plochy jednotlivě do 4 m2	m	1,760	98,90	174,00
	PP		Vyřezání jednotlivých otvorů ve stěnách a přičkách s vyřezáním konstrukce s bedněním z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě přes 1 do 4 m2				
	VV		"vyřezání otvoru v dřevěné přepážce"0,8*2,2		1,760		
15	K	762261-01	D+M dveří do vyřezaného otvoru	kus	1,000	1 350,00	1 350,00
	PP		D+M dveří do vyřezaného otvoru				
9	K	762511216	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm na sraz lepených	m2	265,000	410,00	108 650,00
	PP		Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých lepených na sraz, tloušťky desky 22 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	762621120	Osazení dveří tesařských jednokřídlových	m2	1,760	96,60	170,00
	PP		Osazení dveří tesařských jednokřídlových				
10	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	1 103,440	5,58	6 157,00
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				

