

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC K Medlovskému rybníku, inv.č.154407

Místo:

Revír Koníkov

Datum:

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

400 252,44

D HSV Práce a dodávky HSV

400 252,44

D 1 Zemní práce

86 550,75

1	K	113154113	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	524,550	165,00	86 550,75
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

W (23+15+8+15+35+42+17+13+9+25+27+9+9+35+45+26)*0,75 264,750

W (20+16+21+52+18)*0,9 114,300

W (18+22+25+17+15)*1,5 145,500

W Součet 524,550

D 5 Komunikace pozemní

287 393,81

2	K	572243111	Provizorní vyspravení neupravených výtluků asfaltovým betonem ACO (AB)	t	25,000	3 980,00	99 500,00
---	---	-----------	--	---	--------	----------	-----------

W 25 25,000

3	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	524,550	29,20	15 316,86
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

W (23+15+8+15+35+42+17+13+9+25+27+9+9+35+45+26)*0,75 264,750

W (20+16+21+52+18)*0,9 114,300

W (18+22+25+17+15)*1,5 145,500

W Součet 524,550

4	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	524,550	329,00	172 576,95
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

W (23+15+8+15+35+42+17+13+9+25+27+9+9+35+45+26)*0,75 264,750

W (20+16+21+52+18)*0,9 114,300

W (18+22+25+17+15)*1,5 145,500

W Součet 524,550

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				24 640,38
5	K	919122122	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 30 mm s těsnicím profilem	m	300,000	70,00	21 000,00
	W		300		300,000		
6	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	524,550	6,94	3 640,38
	W		(23+15+8+15+35+42+17+13+9+25+27+9+9+35+45+26)*0,75		264,750		
	W		(20+16+21+52+18)*0,9		114,300		
	W		(18+22+25+17+15)*1,5		145,500		
	W		Součet		524,550		
D	998		Přesun hmot				1 667,50
7	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	25,000	66,70	1 667,50

