

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CN2024-138-6
Stavba: Oprava LC K Vršavě

KSO:
Místo: Koryčany

CC-CZ:
Datum: 28. 2. 2024

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451
DIČ: CZ45196451

Zhotovitel:
VACULA silniční s.r.o.

IČ: 03181936
DIČ: CZ03181936

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **999 742,42**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	999 742,42	209 945,90
	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK** **1 209 688,32**

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: CN2024-138-6

Stavba: Oprava LC K Vršavě

Místo: Koryčany

Datum: 28. 2. 2024

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel: VACULA silniční s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		999 742,42	1 209 688,32
CN2024-138-6	Oprava LC K Vršavě	999 742,42	1 209 688,32

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava LC K Vršavě

KSO:

Místo: Koryčany

CC-CZ:

Datum: 28. 2. 2024

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

42196451

DIČ:

CZ45196451

Zhotovitel:

VACULA silniční s.r.o.

IČ:

03181936

DIČ:

CZ03181936

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

999 742,42

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	999 742,42	21,00%	209 945,91
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 209 688,33

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 LC K Vršavě

Místo: Koryčany

Datum: 28. 2. 2024

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel: VACULA silniční s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

999 742,42

HSV - Práce a dodávky HSV

999 742,42

1 - Zemní práce

21 622,53

4 - Vodorovné konstrukce

5 300,00

5 - Komunikace pozemní

923 255,35

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

34 105,72

998 - Přesun hmot

15 458,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava LC K Vršavě

Místo: Koryčany

Datum: 28. 2. 2024

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel: VACULA silniční s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

999 742,42

D	HSV	Práce a dodávky HSV					999 742,42
---	-----	---------------------	--	--	--	--	------------

D	1	Zemní práce					21 622,53
---	---	-------------	--	--	--	--	-----------

1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	10,200	126,00	1 285,20
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV			Odkopávky pro úpravu ploch nájездů				
VV			"nájezd N1" 10*3*0,1		3,000		
VV			"nájezd N3" 8*4*0,1		3,200		
VV			"nájezd N4" 10*4*0,1		4,000		
VV			Součet		10,200		

2	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	6,500	392,00	2 548,00
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

VV			hloubení odtokových rýh od propustků, 0,3m3/m				
VV			"TP1, km 0,110" 5*0,3		1,500		
VV			"TP2, km 0,398, odkop pro opevnění " 2		2,000		
VV			"TP 3, km 0,596" 10*0,3		3,000		
VV			Součet		6,500		

3	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	27,200	34,10	927,52
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

VV			přemístění materiálu z odkopávek na nájездech a čištění krajnic v úseku D				
VV			"odkopávky" 10,2		10,200		
VV			"krajnice -úsek D"170*0,1		17,000		
VV			Součet		27,200		

4	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	214,300	42,70	9 150,61
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

VV			Uložení zeminy				
VV			"odkopávky" 10,2		10,200		
VV			"výkop rýh" 6,5		6,500		
VV			"čištění krajnic" 1202*0,1		120,200		
VV			"čištění příkopů" 516*0,15		77,400		
VV			Součet		214,300		

5	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	612,000	12,60	7 711,20
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

VV			"úsek D, km 0,918 -1,088" 170*3		510,000		
VV			"nájezd N1" 10*3		30,000		
VV			"nájezd N3" 8*4		32,000		
VV			"nájezd N4" 10*4		40,000		
VV			Součet		612,000		

D	4	Vodorovné konstrukce					5 300,00
---	---	----------------------	--	--	--	--	----------

6	K	463211152	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg	m3	2,000	2 650,00	5 300,00
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

VV			Opevnění výtoku TP				
VV			"TP2 v km 0,398" 2		2,000		

D	5	Komunikace pozemní					923 255,35
---	---	--------------------	--	--	--	--	------------

7	K	564831111	Podklad ze štěrkuřdi ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	510,000	129,00	65 790,00
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

VV			"úsek D - km 0,918 - 1,088" 170*3		510,000		
----	--	--	-----------------------------------	--	---------	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	564831111R	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/32 plochy přes 100 m2 tl. 100 mm	m2	875,000	129,00	112 875,00
	VV		"úsek B, km 0,610-0,860" 250*3,5		875,000		
9	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	94,000	213,00	20 022,00
	VV		zpevnění nájezdů ŠD 0/63				
	VV		"N1, km 0,390 vlevo" 10*3		30,000		
	VV		"N3, km 0,740 vpravo" 6*4		24,000		
	VV		"N4, km 0,850 vpravo" 10*4		40,000		
	VV		Součet		94,000		
10	K	566301111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,04 do 0,06 m3/m2	m2	875,000	70,60	61 775,00
	VV		Narušení stávajícího povrchu , doplnění štěrkodrti 0/63, urovnání do předepsaných sklonů, zhutnění				
	VV		"úsek B, km 0,610-0,860" 250*3,5		875,000		
11	K	571903111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 10 do 15 kg/m2	m2	875,000	14,70	12 862,50
	VV		"úsek B, km 0,610-0,860" 250*3,5		875,000		
12	K	572221112	Vyspravení výtluků tryskovou metodou směsí kameniva a asfaltové emulze při spotřebě na 1 km komunikace přes 1 t	t	50,000	4 000,00	200 000,00
	VV		"úsek A, km 0-0,610" 40		40,000		
	VV		"úsek C, km 0,860-0,918" 10		10,000		
	VV		Součet		50,000		
13	K	572243111	Provizorní vyspravení neupravených výtluků s očištěním, zaplněním směsí a se zhutněním asfaltovým betonem	t	89,715	4 270,00	383 083,05
	VV		"úsek 1 - vpravo" 74*1,1*0,05*2,36		9,605		
	VV		"úsek 2 - vlevo" 9*1*0,05*2,36		1,062		
	VV		"úsek 3 - vlevo" 41*1,2*0,05*2,36		5,806		
	VV		"úsek 4 - vlevo" 25*1,4*0,1*2,36		8,260		
	VV		"úsek 5 - vpravo" 23*1,1*0,05*2,36		2,985		
	VV		"úsek 6 - vlevo" 22*1,2*0,05*2,36		3,115		
	VV		"úsek 7 - vpravo" 26*1,2*0,05*2,36		3,682		
	VV		"úsek 8 - vlevo" 6*1,2*0,05*2,36		0,850		
	VV		"úsek 9 - vlevo" 43*1*0,1*2,36		10,148		
	VV		"úsek 10 - vpravo" 16*1*0,05*2,36		1,888		
	VV		"úsek 11 - vlevo" 3*1,5*0,1*2,36		1,062		
	VV		"úsek 12 - vlevo" 24*1,3*0,1*2,36		7,363		
	VV		"úsek 13 - vlevo" 36*1,2*0,1*2,36		10,195		
	VV		"úsek 14 - vlevo" 12*1,5*0,1*2,36		4,248		
	VV		"úsek 15 - vlevo" 18*1*0,05*2,36		2,124		
	VV		"úsek 16 - vpravo" 32*1*0,1*2,36		7,552		
	VV		"úsek 17 - vlevo" 17*1,2*0,1*2,36		4,814		
	VV		"úsek 18 - vpravo" 25*1,2*0,05*2,36		3,540		
	VV		"úsek 19 -vpravo" 3*2*0,1*2,36		1,416		
	VV		Součet		89,715		
14	K	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	527,000	11,40	6 007,80
	VV		"úsek 1 - vpravo" 74*1,1		81,400		
	VV		"úsek 2 - vlevo" 9*1		9,000		
	VV		"úsek 3 - vlevo" 41*1,2		49,200		
	VV		"úsek 4 - vlevo" 25*1,4		35,000		
	VV		"úsek 5 - vpravo" 23*1,1		25,300		
	VV		"úsek 6 - vlevo" 22*1,2		26,400		
	VV		"úsek 7 - vpravo" 26*1,2		31,200		
	VV		"úsek 8 - vlevo" 6*1,2		7,200		
	VV		"úsek 9 - vlevo" 43*1		43,000		
	VV		"úsek 10 - vpravo" 16*1		16,000		
	VV		"úsek 11 - vlevo" 3*1,5		4,500		
	VV		"úsek 12 - vlevo" 24*1,3		31,200		
	VV		"úsek 13 - vlevo" 36*1,2		43,200		
	VV		"úsek 14 - vlevo" 12*1,5		18,000		
	VV		"úsek 15 - vlevo" 18*1		18,000		
	VV		"úsek 16 - vpravo" 32*1		32,000		
	VV		"úsek 17 - vlevo" 17*1,2		20,400		
	VV		"úsek 18 - vpravo" 25*1,2		30,000		
	VV		"úsek 19 -vpravo" 3*2		6,000		
	VV		Součet		527,000		
15	K	597311121	Svodnice vody ocelová šířky 120 mm, kotvená do sypaniny	m	36,000	1 690,00	60 840,00
	VV		"úsek B, km 0,610-0,860, 6 svodnic á 6m" 6*6		36,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				34 105,72
16	K	938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných ne	m	516,000	18,80	9 700,80
	VV		čištění příkopů profilovou lichoběžníkovou lžící				
	VV		"P1-km 0-0290" 290		290,000		
	VV		"P2-km 0,398-0,530" 132		132,000		
	VV		"P3-km 0,546-0,640" 94		94,000		
	VV		Součet		516,000		
17	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	2 309,000	0,88	2 031,92
	VV		"úsek A, km 0-0,610" 610*3,5		2 135,000		
	VV		"úsek C, km 0,860-0,918" 58*3		174,000		
	VV		Součet		2 309,000		
18	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	1 202,000	11,50	13 823,00
	VV		oboustranné čištění krajnic svahovou lžící bagru				
	VV		"úseky A,B, km 0-0,860" 860*0,6*2		1 032,000		
	VV		"úsek D, km 0,918-1,088" 170*0,5*2		170,000		
	VV		Součet		1 202,000		
19	K	R01	Čištění propustku DN 600	m	19,000	450,00	8 550,00
	VV		ruční vyčištění vtoku a výtoku, vyčištění potrubí TP nejlépe tlakovou vodou				
	VV		"TP 1 - km 0,110" 6		6,000		
	VV		"TP 2 - km 0,398" 6		6,000		
	VV		"TP3 - km 0,596" 7		7,000		
	VV		Součet		19,000		
D 998			Přesun hmot				15 458,82
20	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	396,380	39,00	15 458,82