

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-103
Stavba: Oprava LC Horní Slatina

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Lesy ČR s.p., Hradec Králové

Uchazeč:
ALGON, a.s.

Projektant:
IQ PROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 16.09.2022

IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

IČ: 28420403
DIČ: CZ28420403

IČ: 03258106
DIČ: 03258106

IČ: 75900513
DIČ: [REDACTED]

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH	1 020 596,54
---------------------	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 020 596,54	214 325,27
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 234 921,81
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-103

Stavba: Oprava LC Horní Slatina

Místo: Datum: 16.09.2022

Zadavatel: Lesy ČR s.p., Hradec Králové Projektant: IQ PROJEKT s.r.o.

Uchazeč: ALGON, a.s. Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 020 596,54	1 234 921,81	
1	Oprava LC Horní Slatina	1 020 596,54	1 234 921,81	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava LC Horní Slatina

Objekt:

1 - Oprava LC Horní Slatina

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Lesy ČR s.p., Hradec Králové

Uchazeč:

ALGON, a.s.

Projektant:

IQ PROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 16.09.2022

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

28420403

DIČ:

CZ28420403

IČ:

03258106

DIČ:

03258106

IČ:

75900513

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 020 596,54

DPH základní

Základ daně

1 020 596,54

Sazba daně

21,00%

Výše daně

214 325,27

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 234 921,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava LC Horní Slatina

Objekt:

1 - Oprava LC Horní Slatina

Místo:

Zadavatel: Lesy ČR s.p., Hradec Králové

Uchazeč: ALGON, a.s.

Datum: 16.09.2022

Projektant: IQ PROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 020 596,54

HSV - Práce a dodávky HSV

1 018 596,54

1 - Zemní práce

146 440,00

5a - Komunikace pozemní-skladba 1

496 282,50

5b - Komunikace pozemní - skladba 2

342 562,50

998 - Přesun hmot

33 311,54

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava LC Horní Slatina

Objekt:

1 - Oprava LC Horní Slatina

Místo:

Datum: 16.09.2022

Zadavatel: Lesy ČR s.p., Hradec Králové

Projektant: IQ PROJEKT s.r.o.

Uchazeč: ALGON, a.s.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

1 020 596,54

D HSV Práce a dodávky HSV

1 018 596,54

D 1 Zemní práce

146 440,00

1	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	280,000	131,00	36 680,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251104					
			VV OBOUSTRANNÉ STRŽENÍ PŘESYPANÝCH KRAJNIC S ODHOZEM ZA PŘÍKOP					
			VV 2800*0,5*0,1*2					
					280,000			
2	K	162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	280,000	75,00	21 000,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Vodorovně 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					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
3	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých strojně	m3	280,000	119,00	33 320,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním ztuhnutých z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151103					
4	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	2 520,000	22,00	55 440,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112					
			D 5a Komunikace pozemní-skladba 1					
							496 282,50	
5	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	1 207,500	165,00	199 237,50	CS ÚRS 2022 01
			PP Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a ztuhnutím plochy přes 100 m2, po ztuhnutí tl. 150 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564751111					
			VV Doplnění děr a kolejí - podkladní vrstva šterkodrt' ŠD 32/63 tl. 150 mm - skladba 1					
			VV 1207,500					
					1 207,500			
6	K	573312211	Prolití podkladu asfaltem v množství 3,5 kg/m2	m2	1 207,500	46,00	55 545,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Prolití podkladu nebo krytu z kameniva asfaltem, v množství 3,50 kg/m2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573312211					
7	K	573451117	Dvojitý nátěr z asfaltu v množství 3,5 kg/m2 s posypem	m2	1 207,500	72,00	86 940,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 3,5 kg/m2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573451117					
			VV Dvojitý nátěr asfaltový s posypem kamenivem					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			1. vrstva 4-8 - 1,5 kg/m2					
VV			2. vrstva 8-11 - 1,7 kg/m2					
VV			skladba 1					
VV			STANIČENÍ 0,300-0,400					
VV			100*3,5		350,000			
VV			STANIČENÍ 1,35					
VV			10,0*3,5		35,000			
VV			STANIČENÍ 1,700-1,800					
VV			100*3,5		350,000			
VV			STANIČENÍ 2,000-2,100 - 25% plochy					
VV			100*3,5*0,25		87,500			
VV			STANIČENÍ 2,150-2,250 - 10% plochy					
VV			100*3,5*0,1		35,000			
VV			STANIČENÍ 2,300-2,400					
VV			100*3,5		350,000			
VV			Součet		1 207,500			
8	K	574541111	Penetrační makadam jemný PMJ tl 50 mm	m2	1 207,500	128,00	154 560,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živíci, s posypem drtí a se zhutněním jemný (PMJ) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 50 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/574541111					
D	5b		Komunikace pozemní - skladba 2				342 562,50	
9	K	564911511	Podklad z R-materiálu plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	393,750	50,00	19 687,50	CS ÚRS 2022 01
PP			Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 50 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564911511					
VV			skladba 2 -					
VV			Upravený očištěný podklad + doplnění děr R- mat (30% celkové plochy)					
VV			1312,5*0,3		393,750			
10	K	573312211	Prolití podkladu asfaltem v množství 3,5 kg/m2	m2	1 312,500	46,00	60 375,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Prolití podkladu nebo krytu z kameniva asfaltem, v množství 3,50 kg/m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573312211					
11	K	573451117	Dvojitý nátěr z asfaltu v množství 3,5 kg/m2 s posypem	m2	1 312,500	72,00	94 500,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 3,5 kg/m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573451117					
VV			Dvojrvtvý nátěr asfaltový s posypem kamenivem					
VV			1. vrstva 4-8 - 1,5 kg/m2					
VV			2. vrstva 8-11 - 1,7 kg/m2					
VV			skladba 2					
VV			STANIČENÍ 0,400-0,500					
VV			100*3,5		350,000			
VV			STANIČENÍ 0,550-0,600					
VV			50*3,5		175,000			
VV			STANIČENÍ 0,725-0,825					
VV			100*3,5		350,000			
VV			STANIČENÍ 1,450-1,600 - levá strana					
VV			150*3,5/2		262,500			
VV			STANIČENÍ 2,525-2,575					
VV			50*3,5		175,000			
VV			Mezisoučet		1 312,500			
VV			Součet		1 312,500			
12	K	574541111	Penetrační makadam jemný PMJ tl 50 mm	m2	1 312,500	128,00	168 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živíci, s posypem drtí a se zhutněním jemný (PMJ) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 50 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/574541111					
D	998		Přesun hmot				33 311,54	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	793,132	42,00	33 311,54	CS ÚRS 2022 01

PP Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111

Poznámka k souboru cen:

PSC 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 2 000,00

D VRN3 Zařízení stavenišť 2 000,00

14	K	030001000	Zařízení stavenišť	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	--------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Zařízení stavenišť

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000

