

TULACE STAVBY

2022_163_010

Oprava LC Olšanský důl_LS Lanškroun

Objekt: Nepomuky

Objednavatel:
Lesy České republiky, s.p.Uchazeč:
Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králíky

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 31.3.2022IČ:
DIČ:IČ: 46447211
DIČ: IČ:
DIČ:IČ:
DIČ:

Cena bez DPH **74 870,34**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	74 870,34	15 722,77
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	90 593,11
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a p

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022 163 010

Stavba: Oprava LC Olšanský důl_LS Lanškroun

Místo: Nepomuky

Datum: 31.3.2022

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králíky

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		74 870,34	90 593,11
2022_163_010	Oprava LC Olšanský důl_LS Lanškroun	74 870,34	90 593,11

LIST SOUPISU PRACÍ

Objekt: Oprava LC Olšanský důl_LS Lanškroun

SO: Nepomuky
Místo:

CC-CZ:
Datum: 31.3.2022

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králíky

IČ: 46447211
DIČ: [REDACTED]

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **74 870,34**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	74 870,34	21,00%	15 722,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **90 593,11** **v CZK**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

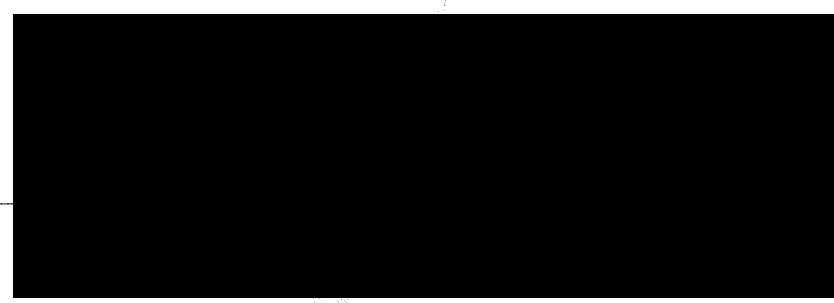
Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava LC Olšanský důl_LS Lanškroun

Místo: Nepomuky

Datum: 31.3.2022

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králíky

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	74 870,34
HSV - Práce a dodávky HSV	74 870,34
1 - Zemní práce	50 502,75
5 - Komunikace pozemní	17 518,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 536,00
998 - Přesun hmot	5 313,09

s PRACÍ

Oprava LC Olšanský důl_LS Lanškroun

Objekt: Nepomuky
 Stavatel: Lesy České republiky, s.p.
 Zaměstitel: Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králíky

Datum: 31.3.2022
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							74 870,34		
D	HSV	Práce a dodávky HSV						74 870,34	
D	1	Zemní práce						50 502,75	
2	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	68,700	30,00	2 061,00	CS ÚRS 2021 01	
PP Online PSC P VV VV VV VV									
Odstranění podkladů nebo krytých strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107323 Poznámka k položce: Úsek 1. - délka 8,5 m, šířka 1,2 m, tl. 300 mm. Úsek 2. - délka 14 m, šířka 1,8 m, tl. 300 mm. Úsek 3. - délka 18 m, šířka 1,8 m, tl. 300 mm.									
					8,5*1,2		10,200		
					14*1,8		25,200		
					18,5*1,8		33,300		
					Součet		68,700		
3	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	49,350	125,00	6 168,75	CS ÚRS 2021 01	
PP Online PSC P VV VV VV VV									
Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122252203 Poznámka k položce: Prohloubení základové rýhy o 500 mm									
					Úsek 1. - délka 8,5 m, šířka 1,2 m, hl. 500 mm.				
					Úsek 2. - délka 14 m, šířka 1,8 m, hl. 500 mm				
					Úsek 3. - délka 18 m, šířka 1,8 m, hl. 500 mm.				
					8,5*1,2*0,5		5,100		
					(14*1,8*0,5)+(5*5*0,6)		27,600		
					18,5*1,8*0,5		16,650		
					Součet		49,350		
4	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	67,800	28,00	1 898,40	CS ÚRS 2021 01	
PP Online PSC P VV VV VV VV									
Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171151101 Poznámka k položce: Úsek 1. - délka 8,5 m, šířka 1,2 m Úsek 2. - délka 14 m, šířka 1,8 m Úsek 3. - délka 18 m, šířka 1,8 m									
					8,5*1,2		10,200		
					14*1,8		25,200		
					18*1,8		32,400		
					Součet		67,800		
9	K	171151111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých do násypů zhutněných strojně	m3	20,610	98,00	2 019,78	CS ÚRS 2021 01	
PP Online PSC P VV VV VV VV									
Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovněním zhutněných z hornin nesoudržných sypkých https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171151111 Poznámka k položce: Rozprostření a zhutnění původně sejmuté vrchní konstrukční vrstvy ŠDa									
					(8,5*1,2*0,3)		3,060		
					(14*1,8*0,3)		7,560		
					(18,5*1,8*0,3)		9,990		
					Součet		20,610		
10	K	171151112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných strojně	m3	49,350	167,00	8 241,45	CS ÚRS 2021 01	
PP Online PSC P VV VV VV VV									
Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovněním zhutněných z hornin nesoudržných kamenitých https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171151112 Poznámka k položce: rozprostření stabilizační vrstvy z DK 200/500 podklad ve vozovce tl. 500 mm, stabilizace svahu tl. 600 mm									
					(8,5*1,2*0,5)		5,100		
					(14*1,8*0,5)+(5*5*0,6)		27,600		
					(18,5*1,8*0,5)		16,650		
					Součet		49,350		
11	M	58380651	kámen lomový netříděný žula odval	t	88,830	339,00	30 113,37	CS ÚRS 2021 01	
PP VV									
kámen lomový netříděný žula odval 49,35*1,8 *Přepočtené koeficientem množství									
							88,830		
D	5	Komunikace pozemní						17 518,50	
7	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	68,700	255,00	17 518,50	CS ÚRS 2021 01	
PP Online PSC									
Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564871116									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová
<i>Poznámka k položce:</i> DK se prosype a doklínuje uložená vrstva netříděného lomového kamene.								
P			Úsek 1. - délka 8,5 m, šířka 1,2 m, Dk frakce 0/125 mm tl. 300 mm.					
			Úsek 2. - délka 14 m, šířka 1,8 m, Dk frakce 0/125 mm tl. 300 mm.					
			Úsek 3. - délka 18,5 m, šířka 1,8 m, Dk frakce 0/125 mm tl. 300 mm.					
VV			8,5*1,2		10,200			
VV			14*1,8		25,200			
VV			18,5*1,8		33,300			
VV			Součet		68,700			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 536,00	
1	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	48,000	32,00	1 536,00	CS ÚRS 2021 01
<i>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 nebezpečných nebo zdevněných objemu nánosů do 0,15 m3/m</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/938902111								
PP								
Online PSC								
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			<i>Pročištění příkopů na vtoku do trubních propustků.</i>		48,000			
D	998		Přesun hmot				5 313,09	
8	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	136,233	39,00	5 313,09	CS ÚRS 2021 01
<i>Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu</i>								
PP								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111					