

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 734899
Stavba: LC Makyta propust

KSO:
Místo: Huslenky

CC-CZ:
Datum: 10.8.2021

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:
Vlastimil Slupka s.r.o.

IČ: 28614291
DIČ: CZ28614291

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			142 131,20
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	142 131,20	29 847,55
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			171 978,75

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

15.9.21

Razítko

Datum a podpis:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC Makyta propust

Místo: Huslenky

Datum: 10.8.2021

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Vlastimil Stupka s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							142 131,20
D	HSV		Práce a dodávky HSV				142 131,20
D	1		Zemní práce				8 352,00
1	K	132251252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	21,600	280,00	6 048,00
	PP		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 přes 20 do 50 m3				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132251252				
	VV		10*1,8*(1,2*2)/2		21,600		
	VV		Součet		21,600		
2	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	14,400	160,00	2 304,00
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174151101				
	VV		Propust č.1 - zpětné uložení výkopu do rýhy		14,400		
	VV		2/3**výkop**21,6		14,400		
	VV		Součet		14,400		
D	4		Vodorovné konstrukce				89 880,00
3	K	463211142	Rovnanina objemu do 3 m3 z lomového kamene třídného hmotnosti do 200 kg s urovnáním lince	m3	9,400	2 200,00	20 680,00
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu do 3 m3 z kamene třídného, s urovnáním lince a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/463211142				
	VV		Opevnění náloku a výtoku TP				
	VV		Propust nátok - čelo + dno příkopu		1,800		
	VV		2*1,5*0,4+3*0,5*0,4				
	VV		Propust výtok - čelo + dno výtoku		7,600		
	VV		(4*2*0,4)*2+(1*1*0,4)+(2*1*0,4)		9,400		
	VV		Součet		9,400		
4	M	PFB.1021501	Trouba hrdlová železobetonová TZH-Q 100/250	kus	4,000	17 300,00	69 200,00
	PP		Trouba hrdlová železobetonová TZH-Q 100/250				
	P		Poznámka k položce: 1000/2500				
	VV		4		4,000		
D	5		Komunikace pozemní				14 500,00
5	K	564661111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 200 mm	m2	50,000	170,00	8 500,00
	PP		Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozproštěním a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564661111				
	VV		Podkladní vrstva vozovky nad propustkem				
	VV		10*5		50,000		
	VV		Součet		50,000		
6	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD II 100 mm	m2	50,000	120,00	6 000,00
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozproštěním a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564831111				
	VV		Obrusná vrstva vozovky nad propustkem štěrkodrt' fr. 0/63mm				
	VV		10*5		50,000		
	VV		Součet		50,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				25 000,00
7	K	919521180	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 1000	m	10,000	2 500,00	25 000,00
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 1000 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919521180				
	VV		10		10,000		
D	998		Přesun hmot XXXXXXXXXX				

10,000
králové

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	54,990	80,00	4 399,20

PP

Online PSC

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

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111

14.9.2021

