

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VC 769-770 Dolní les - TP

Místo:

Datum: 1.6.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

110 400,00

D HSV Práce a dodávky HSV 110 400,00

D 1 Zemní práce 12 846,00

26	K	129253101	Čištění otevřených koryt vodotečí šíře dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 strojně	m3	14,400	558,00	8 035,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

PP Čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením rozpojeného nánosů do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5 m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3

VV vodoteč "čištění nátoků a odtoků melioračních kanálů"40*1,2*0,3 14,400

2	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	0,960	561,00	539,00
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

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 do 20 m3

VV "výkop rýhy pro TP "4*1,2*0,2 0,960

VV rýhy Součet 0,960

18	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	15,360	65,50	1 006,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

PP 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

VV "odvoz přebytečného materiálu"

VV rýhy+vodoteč 15,360

19	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	15,360	15,10	232,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru

VV rýhy+vodoteč 15,360

4	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	10,161	160,00	1 626,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

PP Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny

VV "obsypání propustku"(6*1,2*0,8-6*3,14*0,3*0,3)+(9*1,2*0,8-9*3,14*0,3*0,3) 10,161

VV obsyp Součet 10,161

5	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	80,000	17,60	1 408,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním

VV "srovnání pláně nad TP" 10*4,0*2 80,000

VV Součet 80,000

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 18 563,00

22	K	327211112	Zdivo opěrných zdí z nepravidelných kamenů na maltu obj kamene do 0,02 m3 š spáry přes 4 do 10 mm	m3	0,935	7 870,00	7 358,00
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

PP Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3, šířka spáry přes 4 do 10 mm

VV "TP1-výtokové čelo" 3,4*1,0*0,3-3,14*0,3*0,3*0,3 0,935

7	K	327212111	Zdivo opěrných zdí z nepravidelných kamenů na sucho obj jednoho kamene do 0,02 m3	m3	1,846	6 070,00	11 205,00
---	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------

PP Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na sucho z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3

VV "TP1 čelo vtokové"2,6*1,0*0,3-3,14*0,3*0,3*0,3 0,695

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"TP2 čelo vtokové i výtokové"2*2,2*0,3*1,0-2*3,14*0,3*0,3*0,3		1,150		
	VV		Součet		1,846		
	D	4	Vodorovné konstrukce				7 014,00
8	K	451595111	Lože pod potrubí otevřený výkop z prohozeného výkopku	m3	12,240	573,00	7 014,00
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z prohozeného výkopku				
	VV		"lože pod TP" 1,0*(6,0+9)*0,2*3+1,0*8,0*0,2+1,0*8,2*0,2		12,240		
	VV		Součet		12,240		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				71 513,00
11	K	919551114	Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 600 mm	m	15,000	184,00	2 760,00
	PP		Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 600 mm				
	VV		9+6		15,000		
	VV		Součet		15,000		
12	M	28614158	trubka kanalizační PP korugovaná DN 600x6000mm s hrdlem SN10	m	15,000	2 702,20	40 533,00
	PP		trubka kanalizační PP korugovaná DN 600x6000mm s hrdlem SN10				
20	K	936561111	Podkladní a krycí vrstvy trubních propustků nebo překopů cest z kameniva	m3	0,960	1 190,00	1 142,00
	PP		Podkladní a krycí vrstvy trubních propustků nebo překopů cest z kameniva drčeného				
	VV		rýhy		0,960		
23	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosu přes 0,15 do 0,3 m3/m	m	40,000	63,69	2 548,00
	PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, 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 nebo zpevněných objemu nánosu přes 0,15 do 0,30 m3/m				
24	K	966008112	Bourání trubního propustku DN přes 300 do 500	m	5,000	1 450,00	7 250,00
	PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 300 do 500 mm				
25	K	966008113	Bourání trubního propustku DN přes 500 do 800	m	6,000	2 880,00	17 280,00
	PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 500 do 800 mm				
	D	998	Přesun hmot				464,00
21	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	8,432	55,00	464,00
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				