

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
Mellorace na revíru Cikar a Klenov

KSO:
Místo: LS Jindřichův Hradec

CC-CZ:
Datum: 3.2.2023

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Rybářství Kardašova Řečice s.r.o. Čechova 662/20 ,370 04 České Budějovice

IČ: 60827394
DIČ: CZ60827394

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				177 789,15
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	177 789,15	21,00%	37 335,72	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		215 124,87

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 13.2. 2023

Razítko

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Meliorace na revíru Čikar a Klenov

Místo: LS Jindřichův Hradec

Datum: 3.2.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Rybářství Kardašova Řečice s.r.o. Čéčova 662/20, 370 04 České Budějovice Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

177 789,15

D HSV Práce a dodávky HSV 177 789,15

D 1 Zemní práce 145 280,00

4	K	131151704	Hloubení jam v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem přes 100 m3 strojně pro LTM	m3	948,000	97,00	91 956,00
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

PP Hloubení jam a zářezů pro lesnicko-technické meliorace strojně zapážených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m3

VV	"R8 odd 456B" 540*0,3	162,000
VV	"odd 456 B,C" 640 *0,3	192,000
VV	"odd457 A" 530*0,3	159,000
VV	"odd 463 A" 300*0,3	90,000
VV	" odd 467 A " 400*0,3	120,000
VV	"odd461 E" 150*0,3	45,000
VV	"R6 314 C" 500*0,3	150,000
VV	"316 B" 100*0,3	30,000
VV	Součet	948,000

5	K	131151791	Příplatek za hloubení jam v tekoucí vodě pro LTM v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2	m3	948,000	43,00	40 764,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

PP Hloubení jam a zářezů pro lesnicko-technické meliorace strojně zapážených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za hloubení jam v tekoucí vodě při lesnicko-technických melioracích (LTM) pro jakékoliv množství vykopávky v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2

VV	948	948,000
----	-----	---------

12	K	171201101	uložení sypaniny do násypů nezhuťněných	m3	948,000	10,00	9 480,00
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

PP uložení sypaniny do násypů nezhuťněných

VV	948	948,000
----	-----	---------

8	K	175111201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně	m3	6,000	100,00	600,00
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

PP Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhuťnění bez prohození sypaniny

9	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	8,000	310,00	2 480,00
---	---	----------	------------------------------------	---	-------	--------	----------

PP kamenivo drcené hrubé frakce 32/63

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 28 080,00

6	K	919551112	Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm	m	6,000	400,00	2 400,00
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

PP Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm

7	M	VIC.0005929.URS	trouba Pecor Optima 8 kPa d = 400 mm	m	6,090	2 000,00	12 180,00
---	---	-----------------	--------------------------------------	---	-------	----------	-----------

PP trouba Pecor Optima 8 kPa d = 400 mm

VV	6*1,015 Přepočtené koeficientem množství	6,090
----	--	-------

11	K	938902431	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D do 500 mm při tl nánosu do 75% DN	m	18,000	750,00	13 500,00
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

PP Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemíslením na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosu přes 50 do 75% průměru propustku do 600 mm

D 998 Přesun hmot 4 429,15

10	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	8,053	550,00	4 429,15
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

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