

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021_02
Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová



KSO:
Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

CC-CZ:
Datum: 12.10.2023

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Stavby rybníků s.r.o.

IČ: 02951746
DIČ: CZ02951746

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **2 198 000,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 198 000,00	461 580,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **2 659 580,00**
v **CZK**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: 2021_02

Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 198 000,00	2 659 580,00
SO 01	Revitalizace pramenné části Drásovského potoka ř. km 4.500-4.800	231 867,49	280 559,67
SO 02	Revitalizace Drásovského potoka včetně nivy v ř. km 3.100-3.900	954 911,99	1 155 443,51
SO 03	Revitalizace toku Houpačka v ř. km 0,450-0,600	246 751,33	298 569,11
SO 04	Obnova tůně Placy	13 804,16	16 703,04
SO 05	Obnova tůně Stodůlky	15 712,20	19 011,77
SO 06	Vachovská tůň	108 521,93	131 311,54
SO 07	Mokřad v nivě Vápenického potoka ř. km 14,1	255 949,77	309 699,23
SO 08	Tůně v nivě toku Ohrádka	293 311,16	354 906,51
VON	VON	77 169,97	93 375,67

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt:

SO 01 - Revitalizace pramenné části Drásovského potoka ř. km 4,500-4,800

KSO:

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

CC-CZ:

Datum: 12.10.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

231 867,49

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	231 867,49	21,00%	48 692,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

280 559,67

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

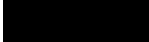

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová
Objekt:

SO 01 - Revitalizace pramenné části Drásovského potoka ř. km 4,500-4,800

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Datum: 12.10.2023
Projektant: 
Zpracovatel: 

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

231 867,49

HSV - Práce a dodávky HSV	231 867,49
1 - Zemní práce	180 715,13
4 - Vodorovné konstrukce	29 407,77
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	16 776,09
998 - Přesun hmot	4 968,50
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová
 Objekt:

SO 01 - Revitalizace pramenné části Drásovského potoka ř. km 4,500-4,800

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity
 Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
 Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Datum: 12.10.2023
 Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

231 867,49

D	HSV		Práce a dodávky HSV				231 867,49
D	1		Zemní práce				180 715,13
1	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2	m2	60,000	54,63	3 277,80
	PP		Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2				
2	K	112201111	Odstranění pařezů D do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	21,000	324,90	6 822,90
	PP		Odstranění pařezů D do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy				
3	K	112201111	Odstranění pařezů D do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	6,000	324,90	1 949,40
	PP		Odstranění pařezů D do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy				
4	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	381,000	52,57	20 029,17
	PP		Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP</i>				
5	K	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně	m3	149,000	57,04	8 498,96
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP 50%</i>				
	VV		298*0,5		149,000		
6	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	149,000	86,68	12 915,32
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP 50%</i>				
	VV		298*0,5		149,000		
7	K	124153100	Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	3,200	83,32	266,62
	PP		Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně				
	VV		8*1*0,4*odtok od valu		3,200		
8	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	1,950	592,76	1 155,88
	PP		Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně				
	VV		6,5*0,6*0,5*odtok		1,950		
9	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm	kus	21,000	54,24	1 139,04
	PP		Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm				
10	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm	kus	6,000	211,38	1 268,28
	PP		Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm				
11	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	298,000	46,69	13 913,62
	PP		Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	P		<i>Poznámka k položce: z tůně do valu</i>				
12	K	162651111	Vodorovné přemístění přes 3 000 do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	331,000	87,79	29 058,49
	PP		Vodorovné přemístění přes 3 000 do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: Na myslivecké poličko Přemístění hrabanky a prokořenělých vrstev pro další využití na deponii LZ Konopiště dle bilance ZP</i>				
13	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	331,000	29,75	9 847,25
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3				
14	K	171103201	Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %	m3	298,000	58,16	17 331,68
	PP		Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP. požadavek na zhutnění je orientační. Zhotovitel zajistí maximální možné zhutnění, které umožní místní geologické poměry (vysoká hladina spodní vody)</i>				
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	331,000	11,63	3 849,53
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky				
	P		<i>Poznámka k položce: na deponii LZ Konopiště dle bilance ZP</i>				
16	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,950	87,24	170,12
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním				
17	K	181006113	Rozprostření zemín tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	251,000	8,61	2 161,11
	PP		Rozprostření zemín tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce: plocha valu dle bilance ZP</i>				
18	K	181006114	Rozprostření zemín tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	10,667	15,99	170,57
	PP		Rozprostření zemín tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5				
	VV		3,2/0,3"zemina z hloubení vodotečí		10,667		
19	K	181411121	Založení lučního trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	251,000	3,64	913,64
	PP		Založení lučního trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5				
20	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	5,020	57,04	286,34
	PP		osivo směs travní univerzál				
	VV		251*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		5,020		
21	K	182201101	Svahování násypů	m2	128,000	65,99	8 446,72
	PP		Svahování násypů				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP</i>				
	VV		32*4"svahy valu		128,000		
22	K	184818242	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	6,000	615,12	3 690,72
	PP		Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m				
	P		<i>Poznámka k položce: dle situace C3</i>				
23	K	R1001	Převedení vody během výstavby	celek	1,000	11 183,85	11 183,85
	PP		Převedení vody během výstavby				
	P		<i>Poznámka k položce: převedení vody přes profil valu během výstavby, vyhloubení provizorního koryta pro převod vody, vybudování těsnících provizorních hrázek, snížení hladiny spodní vody čerpáním pod základovou spárou násypu hráze dle popisu v TZ (včetně odvodňovacího příkopu podél paty hráze, čerpací jímky a čerpání po dobu stavby).</i>				
24	K	R1002	Likvidace nehroubí (křoviny a větve stromů) v souladu s platnou legislativou	soubor	1,000	22 368,12	22 368,12
	PP		Likvidace nehroubí (křoviny a větve stromů) v souladu s platnou legislativou				
	P		<i>Poznámka k položce: Viz kalkulace R položky Položka obsahuje likvidaci nehroubí včetně shrabání a úklidu zbytků po likvidaci a po těžbě. Jedná se o likvidaci nehroubí po odstranění 60 m2 křovin a o odstranění větví z pokácených stromů.</i>				
	D	4	Vodorovné konstrukce				29 407,77
25	K	451571311	Lože pod dlažby z kameniva těženého drobného vrstva tl do 100 mm	m2	27,500	107,93	2 968,08
	PP		Lože pod dlažby z kameniva těženého drobného vrstva tl do 100 mm				
	VV		5*5,5		27,500		
26	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	7,800	81,64	636,79
	PP		Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami				
	VV		6,5*1,2		7,800		
27	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	7,800	19,35	150,93
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti do 200 kg s urovnáním líce	m3	11,000	1 683,20	18 515,20
	PP		Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti do 200 kg s urovnáním líce				
	VV		5*5,5*0,4		11,000		
29	K	467955111	Srubová stěna v od 0,8 do 1 5 m	m2	3,900	1 711,16	6 673,52
	PP		Srubová stěna v od 0,8 do 1 5 m				
	P		Poznámka k položce: KULATINA pr. 30cm (MODŘÍN)				
			odkorněná, po jedné straně seříznutá				
	VV		6,5*0,6		3,900		
30	M	31197003	tyč závitová Pz 4.6 M10	m	4,000	41,72	166,88
	PP		tyč závitová Pz 4.6 M10				
31	M	31111005	matice přesná šestihhranná Pz DIN 934-8 M10	100 kus	1,000	101,77	101,77
	PP		matice přesná šestihhranná Pz DIN 934-8 M10				
32	M	31121004	podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440 D 12mm	100 kus	1,000	194,60	194,60
	PP		podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440 D 12mm				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				16 776,09
33	K	R902	Pomístní zpevnění příjezdu k nádrži hrubým kamenivem v rozsahu nutném pro provedení stavby, úprava sjezdu do nádrže	celek	1,000	16 776,09	16 776,09
	PP		Pomístní zpevnění příjezdu k nádrži hrubým kamenivem v rozsahu nutném pro provedení stavby, úprava sjezdu do nádrže				
	D	998	Přesun hmot				4 968,50
34	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	27,423	181,18	4 968,50
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt:

SO 02 - Revitalizace Drásovského potoka včetně nivy v ř. km 3,100-3,900

KSO:

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

CC-CZ:

Datum: 12.10.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

954 911,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	954 911,99	21,00%	200 531,52
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 155 443,51

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko


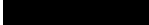
REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová
Objekt:

SO 02 - Revitalizace Drásovského potoka včetně nivy v ř. km 3,100-3,900

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Datum: 12.10.2023
Projektant: 
Zpracovatel: 

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

954 911,99

HSV - Práce a dodávky HSV

954 911,99

1 - Zemní práce

777 922,89

4 - Vodorovné konstrukce

136 957,65

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

16 776,09

998 - Přesun hmot

23 255,36

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová
 Objekt:

SO 02 - Revitalizace Drásovského potoka včetně nivy v ř. km 3,100-3,900

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity
 Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
 Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Datum: 12.10.2023

Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

954 911,99

D	HSV		Práce a dodávky HSV				954 911,99
D	1		Zemní práce				777 922,89
1	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2	m2	160,000	54,63	8 740,80
	PP		Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2				
2	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	91,000	665,45	60 555,95
	PP		Odstranění pařezů D do 300 mm				
3	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	14,000	2 672,86	37 420,04
	PP		Odstranění pařezů D do 500 mm				
4	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	1 932,000	52,57	101 565,24
	PP		Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP</i>				
5	K	122151105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3 strojně	m3	795,000	47,87	38 056,65
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP 50%</i>				
	VV		1590*0,5		795,000		
6	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	795,000	73,26	58 241,70
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP 50%</i>				
	VV		1590*0,5		795,000		
7	K	124153100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	57,750	83,32	4 811,73
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce: zemina se rozprostře podél koryta</i>				
	VV		(50+25+55+45)*1,1*0,3*odtok od valu		57,750		
8	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	9,000	592,76	5 334,84
	PP		Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně				
	VV		4*7,5*0,6*0,5*odtok, kulatina		9,000		
9	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm	kus	91,000	54,24	4 935,84
	PP		Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm				
10	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm	kus	14,000	211,38	2 959,32
	PP		Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm				
11	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	3 060,000	46,69	142 871,40
	PP		Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	VV		1932-170-1460*0,2"celkem skrývka - odvoz do 3000 m-skrývka pod valem		1 470,000		
	VV		1590"z tůní do valů		1 590,000		
	VV		Součet		3 060,000		
12	K	162651111	Vodorovné přemístění přes 3 000 do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	170,000	87,79	14 924,30
	PP		Vodorovné přemístění přes 3 000 do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: myslivecké políčko 50% Přemístění hrabanky a prokořenělých vrstev pro další využití na deponii LZ Konopiště dle bilance ZP</i>				
13	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	170,000	29,75	5 057,50
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3				
14	K	171103201	Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %	m3	1 590,000	58,16	92 474,40
	PP		Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP. požadavek na zhutnění je orientační. Zhotovitel zajistí maximální možné zhutnění, které umožní místní geologické poměry (vysoká hladina spodní vody)</i>				
15	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezahutněných	m3	1 298,000	46,69	60 603,62
	PP		Uložení sypaniny do násypů nezahutněných				
	P		<i>Poznámka k položce: zemina uložená za valem bude uložena po vrstvách max. 30 cm a průběžně hutněna min. 4 pojezdy bagru</i>				
	VV		1932-1460*0,2-342"od skryvky odečteno rozprostření na zemní valy		1 298,000		
16	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	342,000	11,63	3 977,46
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky				
	P		<i>Poznámka k položce: na deponii LZ Konopiště dle bilance ZP</i>				
17	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,000	87,24	785,16
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním				
18	K	181006113	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	1 460,000	8,61	12 570,60
	PP		Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce: plocha valu dle bilance ZP</i>				
19	K	181006114	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	192,500	15,99	3 078,08
	PP		Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5				
	VV		57,75/0,3"zemina z hloubení vodotečí		192,500		
20	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 460,000	3,64	5 314,40
	PP		Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5				
21	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	29,200	57,04	1 665,57
	PP		osivo směs travní univerzální				
	VV		1460*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		29,200		
22	K	182201101	Svahování násypů	m2	880,000	65,99	58 071,20
	PP		Svahování násypů				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP</i>				
	VV		220*4"svahy valu		880,000		
23	K	184818242	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	24,000	615,12	14 762,88
	PP		Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m				
	P		<i>Poznámka k položce: dle situace C3</i>				
24	K	R1001	Převedení vody během výstavby	celek	1,000	11 184,06	11 184,06
	PP		Převedení vody během výstavby				
	P		<i>Poznámka k položce: převedení vody přes profil valu během výstavby, vyhloubení provizorního koryta pro převod vody, vybudování těsnících provizorních hrázek, snížení hladiny spodní vody čerpáním pod základovou spárou násypu hráze dle popisu v TZ (včetně odvodňovacího příkopu podél paty hráze, čerpací jímky a čerpání po dobu stavby).</i>				
25	K	R1002	Likvidace nehroubí (křoviny a větve stromů) v souladu s platnou legislativou	soubor	1,000	27 960,15	27 960,15
	PP		Likvidace nehroubí (křoviny a větve stromů) v souladu s platnou legislativou				
	P		<i>Poznámka k položce: Viz kalkulace R položky Položka obsahuje likvidaci nehroubí včetně shrabání a úklidu zbytků po likvidaci a po těžbě. Jedná se o likvidaci nehroubí po odstranění 160 m2 křovin a o odstranění větví z pokácených stromů.</i>				
	D	4	Vodorovné konstrukce				136 957,65
26	K	451571311	Lože pod dlažby z kameniva těžkého drobného vrstva tl do 100 mm	m2	130,000	107,93	14 030,90
	PP		Lože pod dlažby z kameniva těžkého drobného vrstva tl do 100 mm				
	VV		4*5*6,5		130,000		
27	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	36,000	81,64	2 939,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami				
	VV		4*7,5*1,2		36,000		
28	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	36,000	19,35	696,60
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2				
29	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti do 200 kg s urovnáním líce	m3	52,000	1 683,20	87 526,40
	PP		Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti do 200 kg s urovnáním líce				
	VV		4*5*6,5*0,4		52,000		
30	K	467955111	Srubová stěna v od 0,8 do 1 5 m	m2	18,000	1 711,16	30 800,88
	PP		Srubová stěna v od 0,8 do 1 5 m				
	P		Poznámka k položce: KULATINA pr. 30cm (MODŘÍN)				
	VV		odkorněná, po jedné straně seříznutá 4*7,5*0,6		18,000		
31	M	31197003	tyč závitová Pz 4.6 M10	m	16,000	41,72	667,52
	PP		tyč závitová Pz 4.6 M10				
32	M	31111005	matice přesná šestihránná Pz DIN 934-8 M10	100 kus	1,000	101,71	101,71
	PP		matice přesná šestihránná Pz DIN 934-8 M10				
33	M	31121004	podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440 D 12mm	100 kus	1,000	194,60	194,60
	PP		podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440 D 12mm				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				16 776,09
34	K	R902	Pomístní zpevnění příjezdu k nádrži hrubým kamenivem v rozsahu nutném pro provedení stavby, úprava sjezdu do nádrže	celek	1,000	16 776,09	16 776,09
	PP		Pomístní zpevnění příjezdu k nádrži hrubým kamenivem v rozsahu nutném pro provedení stavby, úprava sjezdu do nádrže				
	D	998	Přesun hmot				23 255,36
35	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	128,355	181,18	23 255,36
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt:

SO 03 - Revitalizace toku Houpačka v ř. km 0,450-0,600

KSO:

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

CC-CZ:

Datum: 12.10.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

246 751,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	246 751,33	21,00%	51 817,78
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

298 569,11

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt: **SO 03 - Revitalizace toku Houpačka v ř. km 0,450-0,600**

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

246 751,33

HSV - Práce a dodávky HSV

246 751,33

1 - Zemní práce

210 709,93

4 - Vodorovné konstrukce

6 390,30

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

27 960,15

998 - Přesun hmot

1 690,95

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt:

SO 03 - Revitalizace toku Houpačka v ř. km 0,450-0,600

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

246 751,33

D	HSV		Práce a dodávky HSV				246 751,33
D	1		Zemní práce				210 709,93
1	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2	m2	40,000	54,63	2 185,20
	PP		Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2				
2	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	9,000	665,45	5 989,05
	PP		Odstranění pařezů D do 300 mm				
3	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	3,000	2 672,99	8 018,97
	PP		Odstranění pařezů D do 500 mm				
4	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	560,000	52,56	29 433,60
	PP		Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP</i>				
5	K	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně	m3	197,000	57,04	11 236,88
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP 50%</i>				
	VV		394*0,5		197,000		
6	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	197,000	86,68	17 075,96
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP 50%</i>				
	VV		394/2		197,000		
7	K	124153100	Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	10,400	83,32	866,53
	PP		Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně				
	VV		26*1*0,4"odtok od valu		10,400		
8	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	1,200	592,76	711,31
	PP		Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně				
	VV		4*0,6*0,5"jizek		1,200		
9	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm	kus	9,000	54,24	488,16
	PP		Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm				
10	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm	kus	3,000	211,38	634,14
	PP		Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm				
11	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	394,000	25,84	10 180,96
	PP		Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	P		<i>Poznámka k položce: z tůně do valu</i>				
12	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	470,000	46,69	21 944,30
	PP		Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3				
	P		<i>Poznámka k položce: MÝTINA Přemístění hrabanky a prokořenělých vrstev pro další využitina na deponii LZ Konopiště dle bilance ZP</i>				
13	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	470,000	29,75	13 982,50
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	171103201	Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %	m3	394,000	58,16	22 915,04
	PP		Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> dle bilance ZP. požadavek na zhutnění je orientační. Zhotovitel zajistí maximální možné zhutnění, které umožní místní geologické poměry (vysoká hladina spodní vody)				
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	470,000	11,63	5 466,10
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> na deponii LZ Konopiště dle bilance ZP				
16	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,200	87,24	104,69
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním				
17	K	181006113	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	450,000	8,61	3 874,50
	PP		Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> plocha valu dle bilance ZP				
18	K	181006114	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	34,667	15,99	554,33
	PP		Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5				
	VV		10,4/0,3 zemina z hloubení vodotečí		34,667		
19	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	450,000	3,64	1 638,00
	PP		Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5				
20	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	9,000	57,04	513,36
	PP		osivo směs travní univerzál				
	VV		450*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		9,000		
21	K	182201101	Svahování násypů	m2	416,000	65,99	27 451,84
	PP		Svahování násypů				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> dle bilance ZP				
	VV		104*4 svahy valu		416,000		
22	K	184818242	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	5,000	615,12	3 075,60
	PP		Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> dle situace C3				
23	K	R1001	Převedení vody během výstavby	celek	1,000	11 184,85	11 184,85
	PP		Převedení vody během výstavby				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> převedení vody přes profil valu během výstavby, vyhloubení provizorního koryta pro převod vody, vybudování těsnících provizorních hrázek, snížení hladiny spodní vody čerpáním pod základovou spárou násypu hráze dle popisu v TZ (včetně odvodňovacího příkopu podél paty hráze, čerpací jímky a čerpání po dobu stavby).				
24	K	R1002	Likvidace nehroubí (křoviny a větve stromů) v souladu s platnou legislativou	soubor	1,000	11 184,06	11 184,06
	PP		Likvidace nehroubí (křoviny a větve stromů) v souladu s platnou legislativou				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Viz kalkulace R položky Položka obsahuje likvidaci nehroubí včetně shrabání a úklidu zbytků po likvidaci a po těžbě. Jedná se o likvidaci nehroubí po odstranění 40 m2 křovin a o odstranění větví z pokácených stromů.				
D	4		Vodorovné konstrukce				6 390,30
25	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	2,400	81,64	195,94
	PP		Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami				
	VV		3*0,8"jízek		2,400		
26	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	2,400	19,35	46,44
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2				
27	K	464531112	Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 63 až 125 mm z terénu	m3	4,000	760,52	3 042,08
	PP		Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 63 až 125 mm z terénu				
	VV		2*5*4*0,1		4,000		
28	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	40,000	24,60	984,00
	PP		Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> zahutnění pohozu				
	VV		2*5*4		40,000		
29	K	467955111	Srubová stěna v od 0,8 do 1 5 m	m2	1,240	1 711,16	2 121,84
	PP		Srubová stěna v od 0,8 do 1 5 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce:</i> KULATINA pr. 30cm (MODŘÍN)				
	VV		odkorněná, po jedné straně seříznutá 3,1*0,4*jízek		1,240		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				27 960,15
30	K	R902	Pomístní zpevnění příjezdu k nádrži hrubým kamenivem v rozsahu nutném pro provedení stavby, úprava sjezdu do nádrže	celek	1,000	27 960,15	27 960,15
	PP		Pomístní zpevnění příjezdu k nádrži hrubým kamenivem v rozsahu nutném pro provedení stavby, úprava sjezdu do nádrže				
	D	998	Přesun hmot				1 690,95
31	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	9,333	181,18	1 690,95
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt:

SO 04 - Obnova tůně Placy

KSO:

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

CC-CZ:

Datum: 12.10.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

13 804,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	13 804,16	21,00%	2 898,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

16 703,04

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt: **SO 04 - Obnova tůně Placy**

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

13 804,16

HSV - Práce a dodávky HSV

13 804,16

1 - Zemní práce

13 804,16

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt: **SO 04 - Obnova tůně Placy**

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

13 804,16

D HSV Práce a dodávky HSV 13 804,16

D 1 Zemní práce 13 804,16

1	K	122703603	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa	m3	64,000	25,67	1 642,88
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

PP Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa

P *Poznámka k položce:*

dle bilance ZP

VV 160*0,4*160m2 vrstva 0,4 m

64,000

2	K	162651111	Vodorovné přemístění přes 3 000 do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	64,000	87,79	5 618,56
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

PP Vodorovné přemístění přes 3 000 do 4000 m výkopku/sypaniny z

horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3

P *Poznámka k položce:*

myslivecké poličko 4km

na deponii LZ Konopiště dle bilance ZP

3	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	64,000	90,60	5 798,40
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

PP Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3

P *Poznámka k položce:*

naložení sedimentu z hromad na dopravní prostředek

5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	64,000	11,63	744,32
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky

P *Poznámka k položce:*

na deponii LZ Konopiště dle bilance ZP

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt:

SO 05 - Obnova tůně Stodůlky

KSO:

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

CC-CZ:

Datum: 12.10.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

15 712,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 712,20	21,00%	3 299,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

19 011,77

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt: **SO 05 - Obnova tůně Stodůlky**

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

15 712,20

HSV - Práce a dodávky HSV

15 712,20

1 - Zemní práce

15 712,20

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt: **SO 05 - Obnova tůně Stodůlky**

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

15 712,20

D HSV Práce a dodávky HSV 15 712,20

D 1 Zemní práce 15 712,20

1	K	122703603	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa	m3	90,000	25,67	2 310,30
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

PP Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa

P *Poznámka k položce:*

dle bilance ZP

VV 180*0,5*180 m2 vrstva 0,5 m 90,000

2	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	90,000	46,69	4 202,10
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

PP Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3

P *Poznámka k položce:*

VYROVNÁNÍ SKLÁDKY

na deponii LZ Konopiště dle bilance ZP

3	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	90,000	90,59	8 153,10
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

PP Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3

P *Poznámka k položce:*

naložení sedimentu z hromad na dopravní prostředek

5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	90,000	11,63	1 046,70
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky

P *Poznámka k položce:*

na deponii LZ Konopiště dle bilance ZP

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt:

SO 06 - Vachovská tůň

KSO:

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

CC-CZ:

Datum: 12.10.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

108 521,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	108 521,93	21,00%	22 789,61
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

131 311,54

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt: **SO 06 - Vachovská tůň**

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

108 521,93

HSV - Práce a dodávky HSV

108 521,93

1 - Zemní práce

55 521,64

4 - Vodorovné konstrukce

43 722,97

998 - Přesun hmot

9 277,32

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt: **SO 06 - Vachovská tůň**

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

108 521,93

D	HSV		Práce a dodávky HSV				108 521,93
D	1		Zemní práce				55 521,64
1	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2	m2	10,000	54,63	546,30
	PP		Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2				
2	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	9,000	665,45	5 989,05
	PP		Odstranění pařezů D do 300 mm				
3	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	4,000	2 672,99	10 691,96
	PP		Odstranění pařezů D do 500 mm				
4	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	42,000	52,57	2 207,94
	PP		Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>dle bilance ZP 50%</i>				
	VV		84*0,5		42,000		
5	K	122151103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	42,000	68,78	2 888,76
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>dle bilance ZP 50%</i>				
	VV		84*0,5		42,000		
6	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	61,000	104,01	6 344,61
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>dle bilance ZP</i>				
7	K	124153100	Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	0,800	83,32	66,66
	PP		Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně				
	VV		5*0,5*0,8*0,4"přítok		0,800		
8	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,600	592,76	1 541,18
	PP		Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně				
	VV		4*0,5*0,5+4*0,8*0,5"jizek+přeliv		2,600		
9	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm	kus	9,000	54,24	488,16
	PP		Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm				
10	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm	kus	4,000	211,38	845,52
	PP		Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm				
11	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	61,000	23,15	1 412,15
	PP		Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>z tůně do valu</i>				
12	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	72,000	46,69	3 361,68
	PP		Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>vyrovnání lesní skládky 300m</i>				
			<i>Přemístění hrabanky a prokořenělých vrstev pro další využití na deponii LZ Konopiště dle bilance ZP</i>				
13	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	72,000	29,75	2 142,00
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	171103201	Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %	m3	61,000	58,16	3 547,76
	PP		Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> dle bilance ZP. požadavek na zhutnění je orientační. Zhotovitel zajistí maximální možné zhutnění, které umožní místní geologické poměry (vysoká hladina spodní vody)				
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	72,000	11,63	837,36
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> na deponii LZ Konopiště dle bilance ZP				
16	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,600	87,24	226,82
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním				
	VV		2,6"jízek + zásyp		2,600		
17	K	181006113	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	60,000	8,61	516,60
	PP		Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> plocha valu dle bilance ZP				
18	K	181006114	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	2,667	15,99	42,65
	PP		Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5				
	VV		0,8/0,3"z vykopávek vodotečí		2,667		
19	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	60,000	3,64	218,40
	PP		Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5				
20	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	1,200	57,04	68,45
	PP		osivo směs travní univerzální				
	VV		60*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		1,200		
21	K	182201101	Svahování násypů	m2	34,000	65,99	2 243,66
	PP		Svahování násypů				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> dle bilance ZP				
	VV		17*2"svahy valu		34,000		
22	K	184818242	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	6,000	615,12	3 690,72
	PP		Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> dle situace C3				
23	K	R1001	Převedení vody během výstavby	celek	1,000	5 592,07	5 592,07
	PP		Převedení vody během výstavby				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> převedení vody přes profil valu během výstavby, vyhloubení provizorního koryta pro převod vody, vybudování těsnících provizorních hrázek, snížení hladiny spodní vody čerpáním pod základovou spárou násypu hráze dle popisu v TZ (včetně odvodňovacího příkopu podél paty hráze, čerpací jímky a čerpání po dobu stavby).				
24	K	R1002	Likvidace nehroubí (křoviny a větve stromů) v souladu s platnou legislativou	soubor	1,000	11,18	11,18
	PP		Likvidace nehroubí (křoviny a větve stromů) v souladu s platnou legislativou				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Viz kalkulace R položky Položka obsahuje likvidaci nehroubí včetně shrabání a úklidu zbytků po likvidaci a po těžbě. Jedná se o likvidaci nehroubí po odstranění 10 m2 křovin a o odstranění větví z pokácených stromů a o odstranění větví z pokácených stromů.				
	D	4	Vodorovné konstrukce				43 722,97
25	K	451571311	Lože pod dlažby z kameniva těžného drobného vrstva tl do 100 mm	m2	65,000	107,93	7 015,45
	PP		Lože pod dlažby z kameniva těžného drobného vrstva tl do 100 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 65 m2 odměřením ze situace, návodní svah, oba svahy u boční hrázky, koryto pod vyústěním				
26	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	9,400	81,64	767,42
	PP		Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami				
	VV		4*1,6+1,5*2		9,400		
27	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	9,400	19,35	181,89
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2				
28	K	463211151	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotností do 80 kg s urovnáním líce	m3	19,500	1 420,38	27 697,41
	PP		Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotností do 80 kg s urovnáním líce				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 65 m2 odměřením ze situace, návodní svah, oba svahy u boční hrázky, koryto pod vyústěním 65°0,3		19,500		
29	K	467955111	Srubová stěna v od 0,8 do 1 5 m	m2	4,440	1 711,16	7 597,55
	PP		Srubová stěna v od 0,8 do 1 5 m				
	VV		0,4*3,1"vzdouvací jizek kulatina pr. 20cm délka 3m (MODŘÍN)		1,240		
	VV		0,8*4"přeliv TRÁMY (MODŘÍN) 200x200 délka 4m		3,200		
	VV		Součet		4,440		
30	M	31197003	tyč závitová Pz 4.6 M10	m	4,000	41,72	166,88
	PP		tyč závitová Pz 4.6 M10				
31	M	31111005	matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M10	100 kus	1,000	101,77	101,77
	PP		matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M10				
32	M	31121004	podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440 D 12mm	100 kus	1,000	194,60	194,60
	PP		podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440 D 12mm				
	D	998	Přesun hmot				9 277,32
33	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	51,205	181,18	9 277,32
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt:

SO 07 - Mokřad v nivě Vápenického potoka ř. km 14,1

KSO:

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

CC-CZ:

Datum: 12.10.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

255 949,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	255 949,77	21,00%	53 749,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

309 699,23

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt: **SO 07 - Mokřad v nivě Vápenického potoka ř. km 14,1**

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

255 949,77

HSV - Práce a dodávky HSV

255 949,77

1 - Zemní práce

232 091,83

4 - Vodorovné konstrukce

5 032,60

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

16 774,93

998 - Přesun hmot

2 050,41

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová
 Objekt: **SO 07 - Mokřad v nivě Vápenického potoka ř. km 14,1**

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity
 Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
 Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Datum: 12.10.2023

Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

255 949,77

D	HSV		Práce a dodávky HSV				255 949,77
D	1		Zemní práce				232 091,83
2	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	10,000	665,45	6 654,50
	PP		Odstranění pařezů D do 300 mm				
3	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	3,000	2 672,99	8 018,97
	PP		Odstranění pařezů D do 500 mm				
4	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	516,000	52,57	27 126,12
	PP		Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP</i>				
5	K	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně	m3	281,000	57,04	16 028,24
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP 50% 562*0,5</i>		281,000		
	VV						
6	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	281,000	73,26	20 586,06
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP 50% 562/2</i>		281,000		
	VV						
7	K	124153100	Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	16,800	83,32	1 399,78
	PP		Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce: zemina se rozprostře podél koryt 42*1*0,4</i>		16,800		
	VV						
8	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm	kus	10,000	54,24	542,40
	PP		Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm				
9	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm	kus	3,000	211,38	634,14
	PP		Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm				
10	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	954,000	46,69	44 542,26
	PP		Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	VV		516+562-620*0,2"z tůně zemina do valu + skrývka z tůně		954,000		
11	K	171103201	Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %	m3	562,000	58,16	32 685,92
	PP		Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP. požadavek na zhutnění je orientační. Zhotovitel zajistí maximální možné zhutnění, které umožní místní geologické poměry (vysoká hladina spodní vody)</i>				
12	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	392,000	46,69	18 302,48
	PP		Uložení sypaniny do násypů nezhutněných				
	P		<i>Poznámka k položce: zemina uložená za valem bude uložena po vrstvách max. 30 cm a průběžně hutněna min. 4 pojezdy bagru 516-620*0,2"přebytek skrývky, po odečtení rozprstření se uloží v patě valu</i>		392,000		
	VV						
13	K	181006113	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	620,000	8,61	5 338,20
	PP		Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce: plocha valu dle bilance ZP</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	181006114	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	56,000	15,99	895,44
	PP		Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5				
	VV		16,8/0,3"vykopávky vodotečí		56,000		
15	K	181411121	Založení lučního trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	620,000	3,64	2 256,80
	PP		Založení lučního trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5				
16	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	12,400	57,04	707,30
	PP		osivo směs travní univerzál				
	VV		620*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		12,400		
17	K	182201101	Svahování násypů	m2	468,000	65,99	30 883,32
	PP		Svahování násypů				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP</i>				
	VV		117*4"svahy valu		468,000		
18	K	184818242	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	7,000	615,12	4 305,84
	PP		Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m				
	P		<i>Poznámka k položce: dle situace C3</i>				
19	K	R1001	Převedení vody během výstavby	celek	1,000	11 184,06	11 184,06
	PP		Převedení vody během výstavby				
	P		<i>Poznámka k položce: převedení vody přes profil valu během výstavby, vyhloubení provizorního koryta pro převod vody, vybudování těsnících provizorních hrázek, snížení hladiny spodní vody čerpáním pod základovou spárou násypu hráze dle popisu v TZ (včetně odvodňovacího příkopu podél paty hráze, čerpací jímky a čerpání po dobu stavby).</i>				
D	4		Vodorovné konstrukce				5 032,60
21	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	50,000	24,60	1 230,00
	PP		Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu				
	P		<i>Poznámka k položce: zahutnění pohozy</i>				
	VV		5*10		50,000		
22	K	464531112	Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 63 až 125 mm z terénu	m3	5,000	760,52	3 802,60
	PP		Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 63 až 125 mm z terénu				
	VV		5*10*0,1		5,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				16 774,93
23	K	R902	Pomístní zpevnění příjezdu k nádrži hrubým kamenivem v rozsahu nutném pro provedení stavby, úprava sjezdu do nádrže	celek	1,000	16 774,93	16 774,93
	PP		Pomístní zpevnění příjezdu k nádrži hrubým kamenivem v rozsahu nutném pro provedení stavby, úprava sjezdu do nádrže				
D	998		Přesun hmot				2 050,41
24	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	11,317	181,18	2 050,41
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt:

SO 08 - Tůně v nivě toku Ohrádka

KSO:

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

CC-CZ:

Datum: 12.10.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

293 311,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	293 311,16	21,00%	61 595,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

354 906,51

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt: **SO 08 - Tůně v nivě toku Ohrádka**

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

293 311,16

HSV - Práce a dodávky HSV

293 311,16

1 - Zemní práce

174 186,02

4 - Vodorovné konstrukce

87 623,65

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

16 776,09

998 - Přesun hmot

14 725,40

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt: **SO 08 - Tůně v nivě toku Ohrádka**

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

293 311,16

D	HSV		Práce a dodávky HSV				293 311,16
D	1		Zemní práce				174 186,02
1	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2	m2	80,000	54,63	4 370,40
	PP		Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2				
2	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	8,000	665,45	5 323,60
	PP		Odstranění pařezů D do 300 mm				
3	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	3,000	2 672,99	8 018,97
	PP		Odstranění pařezů D do 500 mm				
4	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	340,000	52,57	17 873,80
	PP		Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP</i>				
5	K	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně	m3	182,500	57,04	10 409,80
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP 50%</i>				
	VV		365*0,5		182,500		
6	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	182,500	86,68	15 819,10
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce: dle bilance ZP 50%</i>				
	VV		365/2		182,500		
7	K	124153100	Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	22,400	83,32	1 866,37
	PP		Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně				
	P		<i>Poznámka k položce: zemina se rozprostře podél koryt</i>				
	VV		56*1*0,4"odtok od valu		22,400		
8	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	5,850	592,76	3 467,65
	PP		Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně				
	VV		3*6,5*0,6*0,5"odtok kulatina		5,850		
9	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm	kus	8,000	54,24	433,92
	PP		Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm				
10	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm	kus	3,000	211,38	634,14
	PP		Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm				
11	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	655,000	25,84	16 925,20
	PP		Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	P		<i>Poznámka k položce: z tůně do valu</i>				
	VV		365*z tůně do valu		365,000		
	VV		340-50"skrývka za val, ponecháno na místě bez odvozu		290,000		
	VV		Součet		655,000		
12	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	290,000	29,75	8 627,50
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3				
13	K	171103201	Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %	m3	365,000	58,16	21 228,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 % <i>Poznámka k položce:</i>				
	P		<i>dle bilance ZP. požadavek na zhutnění je orientační. Zhotovitel zajistí maximální možné zhutnění, které umožní místní geologické poměry (vysoká hladina spodní vody)</i>				
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	290,000	11,63	3 372,70
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>na deponii LZ Konopiště dle bilance ZP</i>				
15	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	5,850	87,24	510,35
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním				
16	K	181006113	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	250,000	8,61	2 152,50
	PP		Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>plocha valu dle bilance ZP</i>				
17	K	181006114	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	73,333	15,99	1 172,59
	PP		Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5				
	VV		22/0,3"z vodotečí		73,333		
18	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	250,000	3,64	910,00
	PP		Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5				
19	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	5,000	57,04	285,20
	PP		osivo směs travní univerzál				
	VV		250*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		5,000		
20	K	182201101	Svahování násypů	m2	384,000	65,99	25 340,16
	PP		Svahování násypů				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>dle bilance ZP</i>				
	VV		96*4"svahy valu		384,000		
21	K	184818242	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	5,000	615,12	3 075,60
	PP		Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>dle situace C3</i>				
22	K	R1001	Převedení vody během výstavby	celek	1,000	11 184,01	11 184,01
	PP		Převedení vody během výstavby				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>převedení vody přes profil valu během výstavby, vyhloubení provizorního koryta pro převod vody, vybudování těsnících provizorních hrázek, snížení hladiny spodní vody čerpáním pod základovou spárou násypu hráze dle popisu v TZ (včetně odvodňovacího příkopu podél paty hráze, čerpací jímky a čerpání po dobu stavby).</i>				
23	K	R1002	Likvidace nehroubí (křoviny a větve stromů) v souladu s platnou legislativou	soubor	1,000	11 184,06	11 184,06
	PP		Likvidace nehroubí (křoviny a větve stromů) v souladu s platnou legislativou				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Viz kalkulace R položky</i> <i>Položka obsahuje likvidaci nehroubí včetně shrabání a úklidu zbytků po likvidaci a po těžbě. Jedná se o likvidaci nehroubí po odstranění 80 m2 křovin a o odstranění větví z pokácených stromů.</i>				
	D	4	Vodorovné konstrukce				87 623,65
24	K	451571311	Lože pod dlažby z kameniva těžného drobného vrstva tl do 100 mm	m2	82,500	107,93	8 904,23
	PP		Lože pod dlažby z kameniva těžného drobného vrstva tl do 100 mm				
	VV		5*5,5*3		82,500		
25	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	23,400	81,64	1 910,38
	PP		Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami				
	VV		6,5*1,2*3		23,400		
26	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	23,400	19,35	452,79
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2				
27	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti do 200 kg s urovnáním líce	m3	33,000	1 682,99	55 538,67
	PP		Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti do 200 kg s urovnáním líce				
	VV		5*5,5*0,4*3		33,000		
28	K	467955111	Srubová stěna v od 0,8 do 1 5 m	m2	11,700	1 711,16	20 020,57
	PP		Srubová stěna v od 0,8 do 1 5 m				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>KULATINA pr. 30cm (MODŘÍN)</i> <i>odkorněná, po jedné straně seříznut</i>				
	VV		6,5*0,6*3		11,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	M	31197003	tyč závitová Pz 4.6 M10	m	12,000	41,72	500,64
	PP		tyč závitová Pz 4.6 M10				
30	M	31111005	matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M10	100 kus	1,000	101,77	101,77
	PP		matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M10				
31	M	31121004	podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440 D 12mm	100 kus	1,000	194,60	194,60
	PP		podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440 D 12mm				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				16 776,09
32	K	R902	Pomístní zpevnění příjezdu k nádrži hrubým kamenivem v rozsahu nutném pro provedení stavby, úprava sjezdu do nádrže	celek	1,000	16 776,09	16 776,09
	PP		Pomístní zpevnění příjezdu k nádrži hrubým kamenivem v rozsahu nutném pro provedení stavby, úprava sjezdu do nádrže				
	D	998	Přesun hmot				14 725,40
33	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	81,275	181,18	14 725,40
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ



Stavba:

Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt:

VON - VON

KSO:

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

CC-CZ:

Datum: 12.10.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

77 169,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	77 169,97	21,00%	16 205,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

93 375,67

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt: **VON - VON**

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

77 169,97

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

77 169,97

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků – polesí Višňová

Objekt: **VON - VON**

Místo: k.ú. Jablonná, Višňová, Milín, Dolní Hbity

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

77 169,97

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Vedlejší rozpočtové náklady						
77 169,97						
1	K R01	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií, kropení proti prášení apod.	celek	1,000	16 776,09	16 776,09
	PP	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií, kropení proti prášení apod.				
2	K R02	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací zpět jejich vlastníkům (správcům), včetně uvedení pozemků a komunikací využitých při stavbě (přesun hmot, odvoz suti, přeprava stavební techniky) do původního stavu.	celek	1,000	16 776,09	16 776,09
	PP	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací zpět jejich vlastníkům (správcům), včetně uvedení pozemků a komunikací využitých při stavbě (přesun hmot, odvoz suti, přeprava stavební techniky) do původního stavu.				
3	K R03	Zajištění umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště.	celek	1,000	559,20	559,20
	PP	Zajištění umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště.				
4	K R04	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) a zaměření skutečného provedení stavby – geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům	celek	1,000	11 184,01	11 184,01
	PP	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) a zaměření skutečného provedení stavby – geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům				
5	K R05	Vytyčení stavby, hranic pozemků a provedení geodetických prací nutných k posouzení shody realizované stavby se schválenou projektovou dokumentací odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství.	celek	1,000	22 368,12	22 368,12
	PP	Vytyčení stavby, hranic pozemků a provedení geodetických prací nutných k posouzení shody realizované stavby se schválenou projektovou dokumentací odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství.				
6	K R10	Provedení opatření vyplývajících z povodňového a havarijního plánu	celek	1,000	2 796,02	2 796,02
	PP	Provedení opatření vyplývajících z povodňového a havarijního plánu				
7	K R12	Vyhotovení povodňového a havarijního plánu, včetně potvrzení vodoprávním úřadem	celek	1,000	1 118,41	1 118,41
	PP	Vyhotovení povodňového a havarijního plánu, včetně potvrzení vodoprávním úřadem				
8	K R13	Zajištění biologického dozoru stavby	celek	1,000	5 592,03	5 592,03
	PP	Zajištění biologického dozoru stavby				