

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: 20210172 - Revitalizace Pouště

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 24.6.2023

Zadavatel: IČ:
Lesy České republiky, s.p. DIČ:
Uchazeč: IČ: 25344447
AQUASYS, spol. s r.o. DIČ: CZ25344447

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 749 000,00
---------------------	--	--	---------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 749 000,00	367 290,00
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 116 290,00
-------------------	----------	------------	---------------------

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: IMPORT

Stavba: 20210172 - Revitalizace Pouště

Místo: Datum: 24.06.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: AQUASYS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 749 000,00	2 116 290,00
1	SO 01 Revitalizace toku	1 183 979,85	1 432 615,62
1.1	SO 1.1 Cesta	376 506,87	455 573,31
2	VON Vedlejší a ostatn...	188 513,28	228 101,07

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20210172 - Revitalizace Pouště

Objekt:

1 - SO 01 Revitalizace toku

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 24.06.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IC:

DIČ:

Uchazeč:

AQUASYS, spol. s r.o.

IC:

25344447

DIČ:

CZ25344447

Projektant:

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 183 979,85
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	1 183 979,85	21,00%	248 635,77	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		1 432 615,62

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:

20210172 - Revitalizace Pouště

Objekt:

1 - SO 01 Revitalizace toku

Místo:

Datum: 24.06.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

AQUASYS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 183 979,85

HSV - Práce a dodávky HSV

1 183 979,85

1 - Zemní práce	814 043,30
2 - Zakládání	187 650,00
4 - Vodorovné konstrukce	135 986,14
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
998 - Přesun hmot	46 300,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

20210172 - Revitalizace Pouště

Objekt:

1 - SO 01 Revitalizace toku

Místo:

Datum: 24.06.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

AQUASYS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 183 979,85

D HSV Práce a dodávky HSV

1 183 979,85

D 1 Zemní práce

814 043,30

1	K	111211231	Snesení listnatého klestu D do 30 cm ve svahu do 1:3	kus	36,000	85,00	3 060,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111211231					
	VV		36 "ze stromů k dalšímu využití - zřízení broukovišť		36,000			
	VV		Součet		36,000			
2	K	111251103	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	1 200,000	9,50	11 400,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111251103					
	VV		" drobné stromky a keře v prostoru kácení "60,0*20,0		1 200,000			
	VV		Součet		1 200,000			
3	K	112100000-R	Speciální kácení (vyvrácení) s kořenovým balem - stromy D200 a D400	kus	36,000	950,00	34 200,00	
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje odříznutí, vyvrácení a přemístění k místu použití. Předpoklad přípravy 2 prvků z jednoho stromu - A) Torzo s kořenovým balem a B) kulatina dl. min. 2,5 m</i>					
	VV		3*12 "kulatina stromů (včetně kořenového balu) bude využita do konstrukcí příčných objektů, ze stromu se upotřebí torzo s kořeny + 1 kus kulatiny 3m		36,000			
	VV		Součet		36,000			
4	K	162201411-R	Usazení kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm do konstrukcí	kus	110,000	950,00	104 500,00	
			Předpoklad využití jednoho káceného stromu pro výrobu dvou prvků kmenů do konstrukcí					
	VV		Položka zahrnuje veškerou manipulaci a finální osazení kmenů určených do konstrukce příčných objektů, mrtvého dřeva					
	VV		38" mrtvé dřevo		38,000			
	VV		3*12" příčné objekty - torza stromů s kořeny		36,000			
	VV		3*12 " příčné objekty - kulatiny kolmo na směr toku		36,000			
	VV		Součet		110,000			
5	K	184818112-R	Rozřezání, opracování, tvarové úpravy kmenů do 5 m, včetně likvidace zbytků	kus	110,000	850,00	93 500,00	
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Tvarové úpravy kmenů v do 5 m s odnesením odpadu do 200 m</i>					
	VV		36 " torza stromů s kořenovým systémem		36,000			
	VV		36 " kulatina 150-200 mm		36,000			
	VV		38" prvky mrtvých dřev		38,000			
	VV		Součet		110,000			
6	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	24,000	187,00	4 488,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112101101					
	VV		24 "kmeny k dalšímu využití (mrtvé dřevo + příčné objekty)		24,000			
	VV		Součet		24,000			
7	K	112251101	Odstranění pařezů D přes 100 do 300 mm	kus	86,000	396,00	34 056,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251101					
	VV		7 "D 200, pařezy po předchozí těžbě		7,000			
	VV		30 "D 250, pařezy po předchozí těžbě		30,000			
	VV		34"D 300, pařezy po předchozí těžbě		34,000			
	VV		Mezisoučet		71,000			
	VV		15 "D 300 , pařezy po stromech k dalšímu využití		15,000			
	VV		Součet		86,000			
8	K	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	kus	43,000	750,00	32 250,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251102					
	VV		18" D 350, pařezy po předchozí těžbě		18,000			
	VV		7" D 400, pařezy po předchozí těžbě		7,000			
	VV		5" D 450, pařezy po předchozí těžbě		5,000			
	VV		13" D 500, pařezy po předchozí těžbě		13,000			
	VV		Součet		43,000			
9	K	112251103	Odstranění pařezů D přes 500 do 700 mm	kus	7,000	1 200,00	8 400,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251103					
	VV		2 " D 550, pařezy po předchozí těžbě		2,000			
	VV		4 " D 600, pařezy po předchozí těžbě		4,000			
	VV		1 " D 700, pařezy po předchozí těžbě		1,000			
	VV		Součet		7,000			
10	K	112120000R2	Likvidace dřevních zbytků - keřů, větví, kořenů	kpl	1,000	65 000,00	65 000,00	
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	1 124,000	85,00	95 540,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251106					
		VV	1405,0*0,8 "tvarování terénu (80% vycílené kubatury) - 1405,0 - viz kubaturová tabulka D1		1 124,000			
		VV	Součet		1 124,000			
12	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	308,900	95,00	29 345,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251104					
		VV	0,75*(62,0*0,6) "pro balvanitý skluz, na 75% plochy skluzu, prům. tl. 0,6 m		27,900			
		VV	1405,0*0,2 " 20% z kubatury výkopů, prostor tůň		281,000			
		VV	Součet		308,900			
13	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	22,560	220,00	4 963,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101					
		VV	12*2,0*0,8*0,8 "prostor pro kmeny - příčné objekty (7,0+5,0)*0,6 "pro zajišťovací prahy balvanitého skluzu, průřezová plocha 0,6 m3/mb, délky 7,0 a 5,0 m		15,360			
		VV	Součet		22,560			
14	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	86,000	105,00	9 030,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201421					
		VV	86 "z pol. odstr. pařezů D do 300 mm		86,000			
		VV	Součet		86,000			
15	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	43,000	398,00	17 114,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201422					
		VV	43"z pol. odstr. pařezů D do 500 mm		43,000			
		VV	Součet		43,000			
16	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	kus	7,000	743,00	5 201,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201423					
		VV	7 "z pol. odstr. pařezů D do 700 mm		7,000			
		VV	Součet		7,000			
17	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 443,700	55,00	79 403,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103					
		VV	1124,0 "zemina z odkopávek		1 124,000			
		VV	308,90 "zemina z pol. hloubení jam		308,900			
		VV	22,56-11,76 "přebytek z rýh		10,800			
		VV	Součet		1 443,700			
18	K	171151131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných strojně	m3	1 363,000	94,00	128 122,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171151131					
		VV	1363,0 "zasypání původního koryta + zemní usměrňovací valy		1 363,000			
		VV	Součet		1 363,000			
19	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	11,760	120,00	1 411,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101					
		VV	12*2,0*0,7*0,7 "kolem kmenů stromů (příčné objekty)		11,760			
		VV	Součet		11,760			
20	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně	m3	80,700	37,00	2 985,90	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251101					
		VV	ULOŽENÍ DO PROSTORU BROUKOVIŠTĚ - BILANCE ZEMIN					
		VV	1124,0 "zemina z odkopávek		1 124,000			
		VV	308,90 "zemina z pol. hloubení jam		308,900			
		VV	22,56-11,76 "přebytek z rýh		10,800			
		VV	-1363 " zasypání pův. koryta a usměrňovací zemní valy		-1 363,000			
		VV	Součet		80,700			
21	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	1 725,000	19,00	32 775,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181111111					
		VV	(300,0*11,5)*0,5 "niva v dolní části , délka krát průměrná šířka, 50 % plochy nivy		1 725,000			
		VV	Součet		1 725,000			
22	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	480,500	36,00	17 298,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182151111					
		VV	961,0*0,5 " vychází ze zpracovaných příčných řezů, 50%		480,500			
		VV	Součet		480,500			
		D 2	Zakládání				187 650,00	
23	K	232321121-R	Zajištění, doprava a montáž dřevěných pilot	m	250,200	750,00	187 650,00	
		VV	(4*12+2*36+1*15)*1,8 "po 4 ks do 12 příčných objektů, po 2 ks do 38 ukládaných mrtvých dřev, po 1 ks k samostatným pařezům		250,200			
		VV	Součet		250,200			
		D 4	Vodorovné konstrukce				135 986,14	
24	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	62,000	36,00	2 232,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451971112					
		VV	62,0 "pod zához balvanitého skluzu		62,000			
		VV	Součet		62,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	M	69311082	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2	m2	74,400	66,10	4 917,84	CS ÚRS 2023 01
	VV		62,0*1,2		74,400			
	VV		Součet		74,400			
26	K	457541111	Filtrační vrstvy ze štěrkodrti bez zhuštění frakce od 0 až 22 do 0 až 63 mm	m3	6,200	703,67	4 362,75	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/457541111					
	VV		62,0*0,1 "štěrkodrt' pod balvanitý skluz, tl. 100 mm		6,200			
	VV		Součet		6,200			
27	K	462512161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200 kg bez výplně	m3	48,800	1 727,52	84 302,98	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/462512161					
	VV		62,0*0,4 " na balvanitém skluzu		24,800			
	VV		12*2,0*2,0*0,5 "příčné objekty (12 ks)		24,000			
	VV		Součet		48,800			
28	K	462512169	Příplatek za urovnání lince záhozu z lomového kamene záhozového do 200 kg	m2	110,000	146,00	16 060,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/462512169					
	VV		62,0 " balvanitý skluz		62,000			
	VV		12*2,0*2,0 "příčné objekty		48,000			
	VV		Součet		110,000			
29	K	467510111	Balvanitý skluz z lomového kamene tl 700 až 1200 mm	m3	7,200	3 348,69	24 110,57	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/467510111					
	VV		(7,0+5,0)*0,6 "zajišťovací prahy balvanitého skluzu, průřezová plocha 0,6 m3/mb		7,200			
	VV		Součet		7,200			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
	D	998	Přesun hmot				46 300,41	
30	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	712,314	65,00	46 300,41	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20210172 - Revitalizace Pouště

Objekt:

1.1 - SO 1.1 Cesta

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 24.06.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IC:

DIČ:

Uchazeč:

AQUASYS, spol. s r.o.

IC:

25344447

DIČ:

CZ25344447

Projektant:

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				376 506,87
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	376 506,87	21,00%	79 066,44	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		455 573,31

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:

20210172 - Revitalizace Pouště

Objekt:

1.1 - SO 1.1 Cesta

Místo:

Datum: 24.06.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

AQUASYS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

376 506,87

HSV - Práce a dodávky HSV

376 506,87

1 - Zemní práce	34 136,55
2 - Zakládání	16 375,07
5 - Komunikace pozemní	317 325,38
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 662,50
998 - Přesun hmot	7,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

20210172 - Revitalizace Pouště

Objekt:

1.1 - SO 1.1 Cesta

Místo:

Datum: 24.06.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

AQUASYS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

376 506,87

D HSV

Práce a dodávky HSV

376 506,87

D 1

Zemní práce

34 136,55

1	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	180,000	65,00	11 700,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251104

VV

225,0*4,0*0,2 " pro spodní stavbu cesty, DL. * ŠIR. * TL.

180,000

VV

Součet

180,000

2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	5,670	220,00	1 247,40	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101

VV

7*(4,5*0,6*0,3) "pro odvodnění , průřez 0,6 x 0,3 m

5,670

VV

Součet

5,670

3	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	210,870	45,00	9 489,15	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103

VV

uložení do místa brokovíště, případně pro modelaci terénu a

usměrňovacích zemních valů v prostoru původního koryta

180,000

VV

180,0 " ze skrývky

180,000

VV

157,50*0,4*0,4 " z podélného příkopu

25,200

VV

5,67 " rýha

5,670

VV

Součet

210,870

4	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	900,000	13,00	11 700,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112

VV

225,0*4,0 " del. x šířka

900,000

VV

Součet

900,000

D 2

Zakládání

16 375,07

5	K	211571121	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem drobným těženým	m3	6,927	692,27	4 795,35	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211571121

VV

7*4,5*(0,6*0,3-3,14*0,08*0,08) "zrnatost 8-32 mm

5,037

VV

7*(4,5*0,6*0,1) "zrnatost 0-12 mm

1,890

VV

Součet

6,927

6	K	211971121	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýže nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	63,000	19,00	1 197,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211971121

VV

7*4,5*(0,4+0,6+0,4+0,6) "drény, 7 ks, délka 4,5 m

63,000

VV

Součet

63,000

7	M	69311082	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2	m2	75,600	66,10	4 997,16	CS ÚRS 2023 01
---	---	----------	-------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

VV

63,0*1,2

75,600

VV

Součet

75,600

8	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	31,500	170,97	5 385,56	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------	---	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/212755216

VV

7*4,5

31,500

VV

Součet

31,500

D 5

Komunikace pozemní

317 325,38

9	K	564671011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	843,750	265,13	223 703,44	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	------------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564671011

VV

225,0*3,75"stabilizace cesty

843,750

VV

Součet

843,750

10	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	731,250	128,03	93 621,94	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	-------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111

VV

225,0*3,25"stabilizace cesty

731,250

VV

Součet

731,250

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 662,50

11	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů přes 0,3 do 0,5 m3/m	m	157,500	55,00	8 662,50	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------	---	---------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938902113

VV

0,7*225,0" podélný příkop, na 70% trasy, předpokládaná

157,500

VV

průřezová plocha 0,17 m3/mb

Součet

157,500

D 998

Přesun hmot

7,37

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,094	78,40	7,37	CS ÚRS 2023 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20210172 - Revitalizace Pouště

Objekt:

2 - VON Vedlejší a ostatn...

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 24.06.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IC:

DIČ:

Uchazeč:

AQUASYS, spol. s r.o.

IC:

25344447

DIČ:

CZ25344447

Projektant:

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				188 513,28
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	188 513,28	21,00%	39 587,79	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		228 101,07

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:

20210172 - Revitalizace Pouště

Objekt:

2 - VON Vedlejší a ostatn...

Místo:

Datum: 24.06.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

AQUASYS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

188 513,28

HSV - Práce a dodávky HSV

45 200,00

1 - Zemní práce

19 200,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

26 000,00

N00 - Nepojmenované práce

108 313,28

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

35 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

20210172 - Revitalizace Pouště

Objekt:

2 - VON Vedlejší a ostatn...

Místo:

Datum: 24.06.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

AQUASYS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

188 513,28

D	HSV		Práce a dodávky HSV				45 200,00	
D	1		Zemní práce				19 200,00	
1	K	184818249	Ochrana kmene průměru přes 1100 mm průměru kmene při výšce bednění přes 2 do 3 m	kus	16,000	1 200,00	19 200,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184818249					
			VV 16 "ochrana památných dubů		16,000			
			VV Součet		16,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				26 000,00	
2	K	13 R	Čištění vozovek po celou dobu realizace	soubor	1,000	26 000,00	26 000,00	
D	N00		Nepojmenované práce				108 313,28	
3	K	11 R	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům.					
			VV 1 "včetně uvedení do původního stavu přístupů a komunikací		1,000			
			VV Součet		1,000			
4	K	17 R	Aktualizace (přizpůsobení) plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.	soubor	1,000	14 413,28	14 413,28	
			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Aktualizace (přizpůsobení) plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.					
			VV 1 "včetně plnění povinností vyplývajících z plánu BOZP		1,000			
			VV Součet		1,000			
5	K	21 R	Biologický dozor po celou dobu výstavby	soubor	1,000	26 000,00	26 000,00	
6	K	3 R	Vytyčení stavby	soubor	1,000	49 000,00	49 000,00	
			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Vytyčení stavby (případně pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství.*					
7	K	4 R	Zajištění a zabezpečení staveniště	soubor	1,000	1 300,00	1 300,00	
			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.					
8	K	5 R	Zajištění umístění štítku o povolení stavby	soubor	1,000	2 600,00	2 600,00	
			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Zajištění umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště.*					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				35 000,00	
9	K	R105-VRN	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
			Poznámka k položce: Poznámka k položce: PD skutečného provedení stavby dle vyhlášky 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů(3paré + 1 v elektronické formě) objednatel a zaměření skutečného provedení stavby - geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v elektronické formě) vypracované odpovědným geodetem, ověření dle zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství, pořízení fotodokumentace stavby s jejími datováním a popisem					