

REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: 2024-04-06
Zakázka: LC K Ortelu

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	19.07.2024
Zadavatel:		IČ:	42196451
Lesy České Republiky s.p.		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	25475919
Zemní a dopravní stavby Hrdý Milan, s.r.o. Dobrná		DIČ:	CZ25475819
Projektant:		IČ:	06666329
PROJEX s.r.o.		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	07036167
STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.		DIČ:	CZ07036167

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezuující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			2 193 353,43
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
21,00%	21,00%	2 193 353,43	460 604,22
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	2 653 957,65

REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2024-04-06

Zakázka: LC K Ortelu

Místo: Datum: 19.07.2024

Zadavatel: Lesy České Republiky s.p. Projektant: PROJEX s.r.o.

Uchazeč: Zemní a dopravní stavby Hrdý Milan, s.r.o. Dobrná Zpracovatel: STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady zakázky celkem		2 193 353,43	2 653 957,65	
SO 101	LC K Ortelu - cesta 1	2 193 353,43	2 653 957,65	STA
SO 101.1	INVESTICE	1 910 374,82	2 311 553,53	Soupis
SO 101.2	OPRAVA	282 978,61	342 404,12	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

LC K Ortelu

Objekt:

SO 101 - LC K Ortelu - cesta 1

Soupis:

SO 101.1 - INVESTICE

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2024

Zadavatel:

Lesy České Republiky s.p.

IC:

42196451

DIČ:

Uchazeč:

Zemní a dopravní stavby Hrdý Milan, s.r.o. Dobruška

IC:

25475919

DIČ:

CZ25475819

Projektant:

PROJEX s.r.o.

IC:

06666329

DIČ:

Zpracovatel:

STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.

IC:

07036167

DIČ:

CZ07036167

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			1 910 374,82
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 910 374,82	21,00%	401 178,71
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		2 311 553,53

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: LC K Ortelu
Objekt: SO 101 - LC K Ortelu - cesta 1
Soupis: SO 101.1 - INVESTICE

Místo:
Zadavatel: Lesy České Republiky s.p.
Uchazeč: Zemní a dopravní stavby Hrdý Milan, s.r.o. Dobrná

Datum: 19.07.2024
Projektant: PROJEX s.r.o.
Zpracovatel: STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem	1 910 374,82
HSV - Práce a dodávky HSV	1 903 374,82
1 - Zemní práce	57 175,24
2 - Zakládání	88 158,49
4 - Vodorovné konstrukce	66 106,00
5 - Komunikace pozemní	1 503 887,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	174 367,81
998 - Přesun hmot	13 679,53
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	7 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	7 000,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: LC K Ortelu
 Objekt: SO 101 - LC K Ortelu - cesta 1
 Soupis: SO 101.1 - INVESTICE

Místo:
 Zadavatel: Lesy České Republiky s.p.
 Uchazeč: Zemní a dopravní stavby Hrdý Milan, s.r.o. Dobrná

Datum: 19.07.2024
 Projektant: PROJEX s.r.o.
 Zpracovatel: STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 910 374,82	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				1 903 374,82	
D	1		Zemní práce				57 175,24	
1	K	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m ³	m ³	50,000	279,00	13 950,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251102					
		VV	"km 0,207- km 0,284					
		VV	"VSAKOVACÍ JÁMA					
		VV	5,0*5,0*1,0*2		50,000			
2	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³	m ³	25,000	479,40	11 985,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251251					
		VV	"PROPUSTEK 0,099266km" 5,0*1,20*1,50		9,000			
		VV	"PROPUSTEK sjezd 8.3 km 0,2298" (5,0*1,00*1,20)+(10,0*1,00*1,00)		16,000			
		VV	Součet		25,000			
3	K	132251252	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m ³	m ³	49,000	374,40	18 345,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251252					
		VV	"DRENÁŽ km 0,207- km 0,284" 24,0*1,0*1,0		24,000			
		VV	"DRENÁŽ sjezd č. 10 km 0,639" 25,0*1,0*1,0		25,000			
		VV	Součet		49,000			
4	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	110,550	52,62	5 817,14	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103					
		VV	50,0*25,0*49,0-13,45		110,550			
5	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti	m ³	110,550	52,56	5 810,51	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251101					
		VV	50,0*25,0*49,0-13,45		110,550			
6	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	13,450	94,20	1 266,99	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101					
		VV	25		25,000			
		VV	-9,509		-9,509			
		VV	-2,041		-2,041			
		VV	Součet		13,450			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	2		Zakládání				88 158,49	
7	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	52,124	21,06	1 097,73	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/211971110					
			VV "sjezd č.3 km 0,2298" 10,0*3,14*0,2		6,280			
			VV "DRENÁŽ sjezd č. 10 km 0,639" 25,0*3,14*0,2		15,700			
			VV "DRENÁŽ km 0,207- km 0,284" 24,0*3,14*0,4		30,144			
			VV Součet		52,124			
8	M	693110B0	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2	m2	61,741	20,25	1 250,26	CS ÚRS 2024 01
			VV 52,124*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství		61,741			
			Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v olevněném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 200	m	35,000	729,90	25 546,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212752403					
			VV "sjezd č.3 km 0,2298" 10,0		10,000			
			VV "DRENÁŽ sjezd č. 10 km 0,639" 25,0		25,000			
			VV Součet		35,000			
10	K	212752407	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v olevněném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 400	m	24,000	2 511,00	60 264,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212752407					
			VV "DRENÁŽ km 0,207- km 0,284" 24,0		24,000			
D	4		Vodorovné konstrukce				66 106,00	
11	K	457531113	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhuštění, frakce 63-125 mm	m3	50,000	1 089,00	54 450,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/457531113					
			VV "km 0,207- km 0,284		50,000			
			VV "VSAKOVACÍ JÁMA					
			VV 5,0*5,0*1,0*2					
12	K	457531113	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhuštění, frakce 63-125 mm	m3	8,000	1 089,00	8 712,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/457531113					
			VV "vsakovací jáma					
			VV 2,0*2,0*2,0		8,000			
			VV Součet		8,000			
13	K	45753111D	Odstranění filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva	m3	8,000	368,00	2 944,00	
			VV "vsakovací jáma					
			VV 2,0*2,0*2,0		8,000			
D	5		Komunikace pozemní				1 503 867,75	
14	K	564661111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozproštěním a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm	m2	924,000	246,60	227 858,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564661111					
			VV "zvýšení nivelety terénu"					
			VV 77,0*4,0		308,000			
			VV "lokální výprava lomový kámen hl. 400mm					
			VV 77,0*4,0*2		616,000			
			VV Součet		924,000			
15	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozproštěním a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm	m2	409,000	185,40	75 828,60	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564751111					
			VV "skládka km 0,591-0,6435" 409,0		409,000			
16	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 100 mm	m2	409,000	130,50	53 374,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564831111					
			VV "skládka km 0,591-0,6435" 409,0		409,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm	m2	882,200	215,10	189 761,22	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011					
		VV	"sjezd č. 1 km 0,176" 43,70		43,700			
		VV	"sjezd č. 2 km 0,202" 55,50		55,500			
		VV	"sjezd č. 3 km 0,2298" 103,0		103,000			
		VV	"sjezd č. 4 km 0,3289" 50,0		50,000			
		VV	"sjezd č. 5 km 0,371" 65,0		65,000			
		VV	"sjezd č. 6 km 0,584" 90,0		90,000			
		VV	"sjezd č. 7 km 0,5845" 79,0		79,000			
		VV	"sjezd č. 8 km 0,639" 96,0		96,000			
		VV	"sjezd č. 9 km 0,722" 68,0		68,000			
		VV	"sjezd č. 10 km 0,74" 46,0		46,000			
		VV	"sjezd č. 11 km 0,878" 57,0		57,000			
		VV	"sjezd č. 12 km 1,004" 73,0		73,000			
		VV	"sjezd č. 13 km 1,015" 36,0		36,000			
		VV	Součet		882,200			
18	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 100 mm	m2	3 553,000	130,50	463 666,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564831111					
		VV	"celková plocha koruny komunikace" 3861,0		3 861,000			
		VV	"zvýšení nivelety terénu "					
		VV	-77,0*4,0		-308,000			
		VV	Součet		3 553,000			
19	K	571907111	Posyp podkladu nebo krytu s rozproštěním a zhuštěním kamenivem drceným nebo lženyým, v množství přes 30 do 35 kg/m2	m2	9 486,400	34,02	322 727,33	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/571907111					
		VV	"sjezd č. 1 km 0,176" 43,70*2		87,400			
		VV	"sjezd č. 2 km 0,202" 55,50*2		111,000			
		VV	"sjezd č. 3 km 0,2298" 103,0*2		206,000			
		VV	"sjezd č. 4 km 0,3289" 50,0*2		100,000			
		VV	"sjezd č. 5 km 0,371" 65,0*2		130,000			
		VV	"sjezd č. 6 km 0,584" 90,0*2		180,000			
		VV	"sjezd č. 7 km 0,5845" 79,0*2		158,000			
		VV	"sjezd č. 8 km 0,639" 96,0*2		192,000			
		VV	"sjezd č. 9 km 0,722" 68,0*2		176,000			
		VV	"sjezd č. 10 km 0,74" 46,0*2		92,000			
		VV	"sjezd č. 11 km 0,878" 57,0*2		114,000			
		VV	"sjezd č. 12 km 1,004" 73,0*2		146,000			
		VV	"sjezd č. 13 km 1,015" 36,0*2		72,000			
		VV	"celková plocha koruny komunikace" 3861,0*2		7 722,000			
		VV	Součet		9 486,400			
20	K	591141111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty	m2	54,000	578,40	31 233,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/591141111					
		VV	4,5*1,0*2*6		54,000			
21	M	58381008	kostka šípovaná dlažební žula velká 15/17	m2	54,540	1 440,00	78 537,60	CS ÚRS 2024 01
		VV	54*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		54,540			
22	K	597361121	Svodnice vody ocelová šířky 120 mm, kolvená do betonu	m	35,000	1 740,00	60 900,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/597361121					
		VV	"sjezd č. 8 km 0,639" 5,0		5,000			
		VV	"sjezd č. 10 km 0,74" 5,0		5,000			
		VV	"sjezd č. 11 km 0,869" 5,0		5,000			
		VV	"km 0,9" 5,0		5,000			
		VV	"km 0,936" 5,0		5,000			
		VV	"sjezd č. 13 km 1,015" 5,0		5,000			
		VV	"sjezd č. 13 km 1,02" 5,0		5,000			
		VV	Součet		35,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				174 367,81	
23	K	91951111R	Čela propustků z lomového žulového kamene upraveného, na maltu cementovou	m3	1,600	6 450,00	10 320,00	
	VV		"0,099266km" 2,0*2,0*0,1*2			0,800		
	VV		"sjezd 6.3" 2,0*2,0*0,1*2			0,800		
	VV		Součet			1,600		
24	K	919541012	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub ocelových do DN 400	m	5,000	2 344,00	11 720,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919541012					
	VV		"sjezd 6.3" 5,0			5,000		
25	M	14033234	trubka ocelová bezešvá hladká tl 10mm ČSN 41 1375.1 D 426mm	m	5,100	9 082,00	46 318,20	CS ÚRS 2024 01
	VV		5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"			5,100		
26	K	919541014	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub ocelových do DN 600	m	5,000	2 904,00	14 520,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919541014					
	VV		"0,099266km" 5,0			5,000		
27	M	1403324R	trubka ocelová bezešvá hladká tl 14,2mm ČSN 41 1375.1 D 630mm	m	5,100	15 120,00	77 112,00	
28	K	936561111	Podkladní a krycí vrstvy trubních propustků nebo překopů cest z kameniva drceného	m3	9,509	1 512,00	14 377,61	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/936561111					
	VV		"0,099266km"			6,300		
	VV		5,0*1,20*1,05			-1,413		
	VV		-3,14*0,3*0,3*5,0			4,897		
	VV		Mezisoučet			5,250		
	VV		"sjezd 6.3"			-0,628		
	VV		5,0*1,00*1,05			4,622		
	VV		-3,14*0,2*0,2*5,0			9,509		
	VV		Mezisoučet					
	VV		Součet					
D	998		Přesun hmot				13 679,53	
29	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živiničným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	235,854	58,00	13 679,53	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				7 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				7 000,00	
30	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

LC K Ortelu

Objekt:

SO 101 - LC K Ortelu - cesta 1

Soupis:

SO 101.2 - OPRAVA

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Lesy České Republiky s.p.

Uchazeč:

Zemní a dopravní stavby Hrdý Milan, s.r.o. Dobrná

Projektant:

PROJEX s.r.o.

Zpracovatel:

STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.

CC-CZ:

Datum: 19.07.2024

IČ:

42196451

DIČ:

IČ:

25475919

DIČ:

CZ25475819

IČ:

06666329

DIČ:

IČ:

07036167

DIČ:

CZ07036167

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH				282 978,61
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		282 978,61	21,00%	59 425,51
DPH snížená		0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK			342 404,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
LC K Ortelu
Objekt:
SO 101 - LC K Ortelu - cesta 1
Soupis:
SO 101.2 - OPRAVA

Místo:
Zadavatel: Lesy České Republiky s.p.
Uchazeč: Zemní a dopravní stavby Hrdý Milán, s.r.o. Dobrná

Datum: 19.07.2024
Projektant: PROJEX s.r.o.
Zpracovatel: STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady zakázky celkem	282 978,61
HSV - Práce a dodávky HSV	247 178,61
1 - Zemní práce	173 894,39
5 - Komunikace pozemní	26 550,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	30 181,00
997 - Přesun sutě	14 407,22
998 - Přesun hmot	2 146,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	35 800,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	5 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	30 800,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
LC K Ortelu
Objekt:
SO 101 - LC K Ortelu - cesta 1
Soupis:
SO 101.2 - OPRAVA

Místo:
Zadavatel: Lesy České Republiky s.p.
Uchazeč: Zemní a dopravní stavby Hrdý Milan, s.r.o. Dobrná

Datum: 19.07.2024
Projektant: PROJEX s.r.o.
Zpracovatel: STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							282 978,61	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				247 178,61	
D	1		Zemní práce				173 894,39	
1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5	m2	404,000	70,20	28 360,80	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111211101					
		VV	"km 0,869" 100,0*2,0*2		400,000			
		VV	"km 1,1698 - 1,165" 2,0*2,0		4,000			
		VV	Součet		404,000			
2	K	112101121	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	28,000	68,40	1 915,20	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101121					
3	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	28,000	238,80	6 686,40	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251101					
4	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	48,000	479,40	23 011,20	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251251					
		VV	5,0*1,00*1,20		6,000			
		VV	10,0*1,00*1,20		12,000			
		VV	25,0*1,0*1,20		30,000			
		VV	Součet		48,000			
5	K	162201405	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	28,000	25,14	703,92	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201405					
6	K	162201415	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	28,000	286,20	8 013,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201415					
7	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	28,000	63,00	1 764,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201421					
8	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	404,000	45,36	18 325,44	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301501					
9	K	162351103	Vodorovné přemístění výkoppku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkoppku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	48,000	52,62	2 525,76	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103					
		VV	5,0*1,00*1,20		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		10,0*1,00*1,20				12,000	
	VV		25,0*1,0*1,20				30,000	
	VV		Součet				48,000	
10	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním nezhuňněných jakékoliv třídy těžitelosti	m3	48,000	52,56	2 522,88	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251101					
	VV		5,0*1,00*1,20				6,000	
	VV		10,0*1,00*1,20				12,000	
	VV		25,0*1,0*1,20				30,000	
	VV		Součet				48,000	
11	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v homině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhuňněním	m2	5 152,200	15,54	80 065,19	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112					
	VV		*sjezd č. 1 km 0,176" 43,70				43,700	
	VV		*sjezd č. 2 km 0,202" 55,50				55,500	
	VV		*sjezd č. 3 km 0,2298" 103,0				103,000	
	VV		*sjezd č. 4 km 0,3269" 50,0				50,000	
	VV		*sjezd č. 5 km 0,371" 65,0				65,000	
	VV		*sjezd č. 6 km 0,584" 90,0				90,000	
	VV		*sjezd č. 7 km 0,5845" 79,0				79,000	
	VV		*sjezd č. 8 km 0,639" 95,0				95,000	
	VV		*sjezd č. 9 km 0,722" 88,0				88,000	
	VV		*sjezd č. 10 km 0,74" 46,0				46,000	
	VV		*sjezd č. 11 km 0,878" 57,0				57,000	
	VV		*sjezd č. 12 km 1,004" 73,0				73,000	
	VV		*sjezd č. 13 km 1,015" 35,0				35,000	
	VV		*skládka km 0,591-0,6435" 409,0				409,000	
	VV		*celková plocha koruny komunikace" 3861,0				3 861,000	
	VV		Součet				5 152,200	
D	5		Komunikace pozemní				26 550,00	
12	K	572211111	Vyspravení výtlučků a propadlých míst na krajnicích a komunikacích s rozprostřením a zhuňněním kamenivem hrubým drceným	m3	25,000	1 062,00	26 550,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/572211111					
	VV		50,0*0,25				12,500	
	VV		50,0*0,25				12,500	
	VV		Součet				25,000	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				30 181,00	
13	K	938902151	Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenosti do 20 m strojně příkopovou frézou při šířce dna do 400 mm	m	470,000	14,00	6 580,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902151					
	VV		"km 0,0056- km 0,0274" 218,0				218,000	
	VV		"km 0,3291 – 0,3571" 28,0				28,000	
	VV		"km 0,382 – 0,577" 195,0				195,000	
	VV		"km 1,1698 – 1,165" 29,0				29,000	
	VV		Součet				470,000	
14	K	938902462	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenosti do 20 m ručně tloušťky nánosů přes 25 do 50% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	44,000	159,00	6 996,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902462					
	VV		"sjezd č. 8 km 0,711" 5,0				5,000	
	VV		"sjezd č. 11 km 0,878" 5,0				5,000	
	VV		"sjezd č. 12 km 1,004" 14,0				14,000	
	VV		"sjezd č. 13 km 1,015" 10,0				10,000	
	VV		"km 1,078" 5,0*2				10,000	
	VV		Součet				44,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	938909612	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938909612 "plocha s krajnicí - celková plocha koruny komunikace" 4968-3861	m2	1 107,000	15,00	16 605,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC						
		VV						
		VV			1 107,000			
	D	997	Přesun sutě				14 407,22	
16	K	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006551	t	365,480	7,98	2 916,53	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC						
17	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551	t	365,480	31,44	11 490,69	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC						
	D	998	Přesun hmot				2 146,00	
18	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111	t	37,000	58,00	2 146,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC						
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				35 800,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				5 000,00	
19	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC						
	D	VRN4	Inženýrská činnost				30 800,00	
20	K	043134001	Zkoušky zatěžovací - pláň	kus	11,000	2 500,00	27 500,00	
21	K	043194000	Ostatní zkoušky - kopané sondy	kus	3,000	1 100,00	3 300,00	

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace rekonstrukce a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace rekonstrukce obsahuje sestavu Rekapitulace rekonstrukce a Rekapitulace objektů rekonstrukce a soupisů prací.

V sestavě *Rekapitulace rekonstrukce* jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě *Rekapitulace objektů rekonstrukce a soupisů prací* je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt rekonstrukce v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy *Rekapitulace rekonstrukce*, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu,

inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace rekonstrukce - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace rekonstrukce - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
Datum v sestavě Rekapitulace rekonstrukce - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace rekonstrukce

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód rekonstrukce	String	20
Rekonstrukce	A	Název rekonstrukce	String	120
Místo	N	Místo rekonstrukce	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou rekonstrukci. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou rekonstrukci	Double	

Rekapitulace objektů rekonstrukce a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	20
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20

Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST