

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023-01JK
Stavba: Lesní cesta Opolenec

KSO:
Místo: Opolenec

CC-CZ:
Datum: 07.06.2023

Zadavatel:
Lesy ČR, s.p.

IČ: 42196451
DIČ:

Uchazeč:
IRO stavební s.r.o.

IČ: 26072912
DIČ: CZ26072912

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH			5 376 066,86
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	5 376 066,86	1 128 974,04
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			6 505 040,90

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023-01JK

Stavba: Lesní cesta Opolenec

Místo: Opolenec

Datum:

07.06.2023

Zadavatel: Lesy ČR, s.p.

Projektant:

Uchazeč: IRO stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 376 066,86	6 505 040,90	
SO 101	LC Opolenec horní (km 0,000-0,240)	1 160 062,26	1 403 675,33	STA
SO 102	LC Opolenec-Dvorce (km 0,240-0,660)	1 498 778,44	1 813 521,91	STA
SO 103	LC Opolenec okružní (km 0,660-1,080)	1 719 068,88	2 080 073,34	STA
SO 104	LC Opolenec vrstevnicová (km 1,080-1,200)	748 157,28	905 270,31	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	250 000,00	302 500,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

SO 101 - LC Opolenec horní (km 0,000-0,240)

KSO:

Místo: Opolenec

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Uchazeč:

IRO stavební s.r.o.

Projektant:

██████████

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 07.06.2023

IČ:

42196451

DIČ:

IČ:

26072912

DIČ:

CZ26072912

IČ:

██████████

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 160 062,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 160 062,26	21,00%	243 613,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 403 675,33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

SO 101 - LC Opolenec horní (km 0,000-0,240)

Místo:

Opolenec

Datum:

07.06.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:

██████████

Uchazeč:

IRO stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 160 062,26

HSV - Práce a dodávky HSV

1 160 062,26

1 - Zemní práce

52 262,14

5 - Komunikace pozemní

1 107 198,53

998 - Přesun hmot

601,59

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

SO 101 - LC Opolenec horní (km 0,000-0,240)

Místo: Opolenec

Datum: 07.06.2023

Zadavatel: Lesy ČR, s.p.

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: IRO stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 160 062,26

D HSV Práce a dodávky HSV

1 160 062,26

D 1 Zemní práce 52 262,14

1	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	15,000	237,00	3 555,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251101								
2	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	6,000	450,00	2 700,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251102								
3	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	73,460	111,00	8 154,06	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122251103								
	VV		"odkopávky na trase, viz vzorové řezy					
	VV		"odkopávky na trase" 46,70		46,700			
	VV		"odkopávky HS" 0,1*267,60		26,760			
	VV		Součet		73,460			
4	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	15,000	63,00	945,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201421								
5	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	6,000	238,00	1 428,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201422								
6	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 lenost přes 50 do 500 m	m3	167,560	52,00	8 713,12	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351103								
	VV		"odvoz potřebné zeminy na meziskládku ke zpětnému zásypu" 73,46		73,460			
	VV		"odvoz zeminy z meziskládky ke zpětnému zásypu" 73,46		73,460			
	VV		"převoz zeminy z SO 102" 20,64		20,640			
	VV		Součet		167,560			
8	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	94,100	98,00	9 221,80	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151101								
	VV		"nakládání zeminy z meziskládky ke zpětnému zásypu" 73,46+20,64		94,100			
9	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s ulžením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	94,100	88,00	8 280,80	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101								
	VV		"zpětný zásyp z bilance-zemina odtěžená v rámci tohoto objektu" 73,46		73,460			
	VV		"zpětný zásyp - zemina dovezená z SO 102" 20,64		20,640			
	VV		Součet		94,100			
10	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez ztuhnutí	m2	504,207	9,00	4 537,86	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951111								
	VV		terénní úpravy podél cesty, zásyp vhodnou zeminou, viz vzorové příčné řezy					
	VV		504,207		504,207			
11	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m2	315,100	15,00	4 726,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112								
	VV		Vzorové příčné řezy					
	VV		"koe typ sjezdy" 269,02+48*0,48*2		315,100			
D 5 Komunikace pozemní 1 107 198,53								
12	K	561081121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, ztuhnutím a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po ztuhnutí přes 450 do 500 mm	m2	1 718,819	81,00	139 224,34	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/561081121								
	VV		1334,819+240*(0,8+0,8)		1 718,819			
13	M	58591002	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna	t	60,159	5 925,00	356 442,08	CS ÚRS 2022 02
	VV		1750/1000*1718,819*0,5*4/100		60,159			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	564751101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	303,580	144,00	43 715,52	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564751101					
VV			Vzorové příčné řezy					
VV			"kce typ sjezdy, HDK 32/63mm, tl.150mm" 269,02+48*0,24*2+48*0,24					
					303,580			
15	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	1 373,219	116,00	159 293,40	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564831111					
VV			Vzorové příčné řezy					
VV			"kce typ A, ŠDa 0/32mm, tl.100mm" 1334,819+240*0,16					
					1 373,219			
16	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	280,540	174,00	48 813,96	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851011					
VV			Vzorové příčné řezy					
VV			"kce typ sjezdy, ŠDa 0/63mm, tl.150mm" 269,02+48*0,24					
					280,540			
17	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 488,419	231,00	343 824,79	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111					
VV			Vzorové příčné řezy					
VV			"kce typ A, ŠDa 0/63mm, tl.200mm" 1334,819+240*0,16*2+240*0,32					
					1 488,419			
18	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	16,543	234,00	3 871,06	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/569903311					
VV			zemina po zásypu podél cesty					
VV			110,286*0,15					
					16,543			
19	K	571904111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 15 do 20 kg/m2	m2	1 334,820	9,00	12 013,38	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/571904111					
VV			D.1.2.3 Vzorové příčné řezy					
VV			"kce typ A zavibrování lomové výsivky, 20kg/m2" 1334,82					
					1 334,820			
D		998	Přesun hmot				601,59	
20	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	60,159	10,00	601,59	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

SO 102 - LC Opolenec-Dvorce (km 0,240-0,660)

KSO:

Místo: Opolenec

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Uchazeč:

IRO stavební s.r.o.

Projektant:

██████████

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 07.06.2023

IČ:

42196451

DIČ:

IČ:

26072912

DIČ:

CZ26072912

IČ:

██████████

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 498 778,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 498 778,44	21,00%	314 743,47
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 813 521,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

SO 102 - LC Opolenec-Dvorce (km 0,240-0,660)

Místo:

Opolenec

Datum:

07.06.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:

██████████

Uchazeč:

IRO stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 498 778,44

HSV - Práce a dodávky HSV

1 498 778,44

1 - Zemní práce

160 328,13

2 - Zakládání

21 187,50

5 - Komunikace pozemní

1 316 470,20

998 - Přesun hmot

792,61

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

SO 102 - LC Opolenec-Dvorce (km 0,240-0,660)

Místo: Opolenec

Datum: 07.06.2023

Zadavatel: Lesy ČR, s.p.

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: IRO stavební s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

1 498 778,44

D HSV Práce a dodávky HSV

1 498 778,44

D 1 Zemní práce 160 328,13

1	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	55,000	237,00	13 035,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251101								
2	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	15,000	450,00	6 750,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251102								
3	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm	kus	3,000	720,00	2 160,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251103								
4	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	304,285	81,00	24 647,09	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122251105								
	VV		"odkop vky na trase, viz vzorové řezy					
	VV		"odkopávky na trase" 294,20		294,200			
	VV		"odkopávky u HS" 0,1*58,85		5,885			
	VV		"odkopávky u rýhy příčného drénu" 7*0,6		4,200			
	VV		Součet		304,285			
5	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	10,250	624,00	6 396,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132251101								
	VV		Situace stavby					
	VV		"hloubení pro příčný šikmý drén" 1*0,5*7,5		3,750			
	VV		"hloubení pro podélnou drenáž" 0,5*0,5*26		6,500			
	VV		Součet		10,250			
6	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	55,000	63,00	3 465,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201421								
7	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	15,000	238,00	3 570,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201422								
8	K	162201423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	3,000	445,00	1 335,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201423								
9	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	m3	544,763	52,00	28 327,68	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351103								
	VV		"odvoz potřebné zeminy na meziskládku ke zpětnému zásypu, odvoz zeminy na meziskládku v množství 20,64m3 pro SO 101" 251,45+20,64		272,090			
	VV		"odvoz zeminy z meziskládky ke zpětnému zásypu" 251,45		251,450			
	VV		Mezisoučet		523,540			
	VV		odvoz zeminy k rozprostření (50%), odpočet zeminy pro zásyp a zeminy užitě u SO 101(20,64m3)					
	VV		((304,285+10,25)-251,45-20,64)*0,5		21,223			
	VV		Mezisoučet		21,223			
	VV		Součet		544,763			
10	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	251,450	98,00	24 642,10	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151101								
	VV		"nakládání zeminy z meziskládky ke zpětnému zásypu" 251,45		251,450			
11	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	251,450	88,00	22 127,60	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101								
	VV		"zásyp zeminou pro skládky zemní" 41,55		41,550			
	VV		"zásyp z bilance na trase" 209,90		209,900			
	VV		Součet		251,450			
12	K	181006116	Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,40 do 0,50 m	m2	84,890	133,00	11 290,37	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181006116								
	VV		"rozprostření přebytečné zeminy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			odvoz zeminy k rozproštění, odpočet zeminy pro zásep a zeminy užitě u SO 101(20,64m3)					
			"zemina rozhrnutá vedle cesty po odtěžení" ((304,285+10,25)-251,45-20,64)*0,5/0,5		42,445			
			"zemina odvezená do 500m k rozhrnutí" ((304,285+10,25)-251,45-20,64)*0,5/0,5		42,445			
			Součet		84,890			
13	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	882,622	9,00	7 943,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951111					
			Vzorové příčné řezy					
			882,622		882,622			
14	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	309,246	15,00	4 638,69	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112					
			Vzorové příčné řezy					
			"kce typ sjezdy" 58,846+10*0,48*2		68,446			
			"plocha zemního skladu" 240,80		240,800			
			Součet		309,246			
			D 2				21 187,50	
			Zakládání					
15	K	211521111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 63 až 125 mm	m3	0,900	955,00	859,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211521111					
			situace stavby					
			"zásep HDK 63/125mm u svodnic, odpočet ze situace"		0,900			
			1,5*1,5*0,4					
			Součet		0,900			
16	K	211571121	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem drobným těženým	m3	10,250	982,00	10 065,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211571121					
			"Zásep příčného šikmého drénu, šterkodrt 16/32mm" 1*0,5*7,5		3,750			
			"zásep u podélného drénu, šterkodrt 32/63mm" 0,5*0,5*26		6,500			
			Součet		10,250			
17	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	95,000	20,00	1 900,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211971110					
			Vzorové příčné řezy					
			"geotextilie pro příčný šikmý drén, vč. přesahu 1m" (1+0,5+1+0,5+1)*7,5		30,000			
			"geotextilie pro podélnou drenáž, vč. přesahu 0,5m" (5*0,5)*26		65,000			
			Součet		95,000			
18	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	95,000	75,00	7 125,00	CS ÚRS 2022 02
			vč. přesahu					
			95		95,000			
19	K	212755216	Trativodový bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	7,500	165,00	1 237,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212755216					
			viz situace stavby					
			"příčný šikmý drén DN 150" 7,5		7,500			
			D 5				1 316 470,20	
			Komunikace pozemní					
20	K	561081121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivky vápnem, cementem nebo směsnými pojivky (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 450 do 500 mm	m2	2 249,001	81,00	182 169,08	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/561081121					
			(1518,78+29,442+28,779)+420*(0,8+0,8)		2 249,001			
21	M	58591002	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna	t	78,715	5 925,00	466 386,38	CS ÚRS 2022 02
			viz situace stavby					
			1750/1000*2249,001*0,5*4/100		78,715			
22	K	564751101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	66,046	144,00	9 510,62	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564751101					
			Vzorové příčné řezy					
			"kce typ sjezdy, HDK 32/63mm, tl.150mm" 58,846+10*0,24*2+10*0,24		66,046			
23	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	1 644,201	116,00	190 727,32	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564831111					
			Vzorové příčné řezy					
			"kce typ A, ŠDa 0/32mm, tl.100mm" (1518,78+29,442+28,779)+420*0,16		1 644,201			
24	K	564851011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	61,246	174,00	10 656,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851011					
			Vzorové příčné řezy					
			"kce typ sjezdy, ŠDa 0/63mm, tl.150mm" 58,846+10*0,24		61,246			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm	m2	1 845,801	231,00	426 380,03	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111 VV Vzorové příčné řezy "kce typ A, ŠDa 0/63mm, tl.200mm" VV (1518,78+29,442+28,779)+420*0,16*2+420*0,32		1 845,801			
26	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhuštěním	m3	28,940	234,00	6 771,96	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/569903311 VV zemina po zásypu podél cesty VV 192,93*0,15		28,940			
27	K	571904111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhuštěním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 15 do 20 kg/m2	m2	1 577,001	9,00	14 193,01	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/571904111 VV D.1.2.3 Vzorové příčné řezy "kce typ A zavibrování lomové výsivky, 20kg/m2" VV (1518,78+29,442+28,779)		1 577,001			
28	K	597361121	Svodnice vody ocelová šířky 120 mm, kotvená do betonu	m	4,500	2 150,00	9 675,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/597361121 VV viz Situace stavby, D.1.2.5 Ocelová svodnice VV 4,5		4,500			
		D 998	Přesun hmot				792,61	
29	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	79,261	10,00	792,61	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

SO 103 - LC Opolenec okružní (km 0,660-1,080)

KSO:

Místo: Opolenec

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Uchazeč:

IRO stavební s.r.o.

Projektant:

[REDACTED]

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 07.06.2023

IČ:

42196451

DIČ:

IČ:

26072912

DIČ:

CZ26072912

IČ:

[REDACTED]

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 719 068,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 719 068,88	21,00%	361 004,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 080 073,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

SO 103 - LC Opolenec okružní (km 0,660-1,080)

Místo:

Opolenec

Datum:

07.06.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:



Uchazeč:

IRO stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 719 068,88

HSV - Práce a dodávky HSV

1 719 068,88

1 - Zemní práce

262 635,76

2 - Zakládání

33 007,50

5 - Komunikace pozemní

1 422 603,75

998 - Přesun hmot

821,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

SO 103 - LC Opolenec okružní (km 0,660-1,080)

Místo: Opolenec

Datum: 07.06.2023

Zadavatel: Lesy ČR, s.p.

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: IRO stavební s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

1 719 068,88

D HSV Práce a dodávky HSV

1 719 068,88

D 1 Zemní práce 262 635,76

1	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	85,000	237,00	20 145,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251101								
2	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	23,000	450,00	10 350,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251102								
3	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm	kus	2,000	720,00	1 440,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251103								
4	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	513,352	81,00	41 581,51	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122251105								
	VV		"odkopávky na trase, viz vzorové řezy					
	VV		"odkopávky na trase" 490,30		490,300			
	VV		"odkopávky u HS" 203,52*0,1		20,352			
	VV		"odkopávka pro zásyp z HDK u svodnice" (1,5*1,5*0,4)*3		2,700			
	VV		Součet		513,352			
5	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	15,750	624,00	9 828,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132251101								
	VV		Situace stavby					
	VV		"hloubení pro podélnou drenáž" 0,5*0,5*(15+48)		15,750			
	VV		Součet		15,750			
6	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	85,000	63,00	5 355,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201421								
7	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	23,000	238,00	5 474,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201422								
8	K	162201423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	2,000	445,00	890,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201423								
9	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	m3	672,926	52,00	34 992,15	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351103								
	VV		"odvoz potřebné zeminy na meziskládku ke zpětnému zásypu" 272,25		272,250			
	VV		"odvoz zeminy z meziskládky ke zpětnému zásypu" 272,25		272,250			
	VV		Mezisoučet		544,500			
	VV		odvoz zeminy k rozprostření (50%)					
	VV		((513,352+15,75)-272,25)*0,5		128,426			
	VV		Mezisoučet		128,426			
	VV		Součet		672,926			
10	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	272,250	98,00	26 680,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151101								
	VV		"nakládání zeminy z meziskládky ke zpětnému zásypu" 272,25		272,250			
11	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	272,250	88,00	23 958,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101								
	VV		"zásyp z bilance" 229,20		229,200			
	VV		"zásyp zeminou pro skládky zemní" 43,05		43,050			
	VV		Součet		272,250			
12	K	181006116	Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,40 do 0,50 m	m2	513,704	133,00	68 322,63	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181006116								
	VV		"rozprostření přebytečné zeminy					
	VV		odvoz zeminy k rozprostření					
	VV		"zemina rozhrnutá vedle cesty po odtěžení" ((513,352+15,75)-272,25)*0,5/0,5		256,852			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"zemina odvezená do 500m k rozhrnutí" ((513,352+15,75)-272,25)*0,5/0,5		256,852			
			Součet		513,704			
13	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	1 009,232	9,00	9 083,09	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951111					
			Vzorové příčné řezy terénní úpravy podél cesty, zásyp vhodnou zeminou, viz vzorové příčné řezy		1 009,232			
			1009,232					
14	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	302,392	15,00	4 535,88	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112					
			Vzorové příčné řezy "kce typ sjezdy" 204,43+47,2*0,48*2		249,742			
			"úprava pláně pro traktor, na ZÚ" 52,65		52,650			
			Součet		302,392			
D 2			Zakládání				33 007,50	
15	K	211521111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 63 až 125 mm	m3	2,700	955,00	2 578,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211521111					
			VV situace stavby "zásyp HDK 63/125mm u svodnic, odpočet ze situace" (1,5*1,5*0,4)*3		2,700			
			Součet		2,700			
16	K	211571121	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem drobným těženým	m3	15,750	982,00	15 466,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211571121					
			VV "zásyp u podélného drénu, štěrkodrt 32/63mm" 0,5*0,5*(15+48)		15,750			
			Součet		15,750			
17	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	157,500	20,00	3 150,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211971110					
			VV Vzorové příčné řezy "geotextilie pro podélnou drenáž, vč. přesahu 0,5m" (5*0,5)*(15+48)		157,500			
			Součet		157,500			
18	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	157,500	75,00	11 812,50	CS ÚRS 2022 02
			VV vč. přesahu					
			VV 157,500		157,500			
D 5			Komunikace pozemní				1 422 603,75	
19	K	561081121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 450 do 500 mm	m2	2 303,820	81,00	186 609,42	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/561081121					
			VV (1571,8+30,01+30,01)+420*(0,8+0,8)		2 303,820			
20	M	58591002	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna	t	80,634	5 925,00	477 756,45	CS ÚRS 2022 02
			VV počítáno 40% vápna					
			VV 1750/1000*2303,820*0,5*4/100		80,634			
21	K	564751101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	238,414	144,00	34 331,62	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564751101					
			VV Vzorové příčné řezy "kce typ sjezdy, HDK 32/63mm, tl.150mm" 204,43+47,2*0,24*2+47,2*0,24		238,414			
22	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	1 699,020	116,00	197 086,32	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564831111					
			VV Vzorové příčné řezy "kce typ A, ŠDa 0/32mm, tl.100mm" (1571,8+30,01+30,01)+420*0,16		1 699,020			
23	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	215,758	174,00	37 541,89	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851011					
			VV Vzorové příčné řezy "kce typ sjezdy, ŠDa 0/63mm, tl.150mm" 204,43+47,2*0,24		215,758			
24	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 900,620	231,00	439 043,22	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111					
			VV Vzorové příčné řezy "kce typ A, ŠDa 0/63mm, tl.200mm" (1571,8+30,01+30,01)+420*0,16*2+420*0,32		1 900,620			
25	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	27,878	234,00	6 523,45	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/569903311					
			VV zemina po zásypu podél cesty					
			VV 185,856*0,15		27,878			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	571904111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhuštěním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 15 do 20 kg/m ²	m ²	1 631,820	9,00	14 686,38	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/571904111					
		VV	D.1.2.3 Vzorové příčné řezy					
		VV	"kce typ A zavibrování lomové výsivky, 20kg/m ² " (1571,8+30,01+30,01)		1 631,820			
27	K	597361121	Svodnice vody ocelová šířky 120 mm, kotvená do betonu	m	13,500	2 150,00	29 025,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/597361121					
		VV	viz Situace stavby, D.1.2.5 Ocelová svodnice					
		VV	4,5+4,5+4,5		13,500			
		D 998	Přesun hmot					
28	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	82,187	10,00	821,87	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

SO 104 - LC Opolenec vrstevnicová (km 1,080-1,200)

KSO:

Místo: Opolenec

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Uchazeč:

IRO stavební s.r.o.

Projektant:

██████████

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 07.06.2023

IČ:

42196451

DIČ:

IČ:

26072912

DIČ:

CZ26072912

IČ:

██████████

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

748 157,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	748 157,28	21,00%	157 113,03
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

905 270,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

SO 104 - LC Opolenec vrstevnicová (km 1,080-1,200)

Místo: Opolenec

Datum: 07.06.2023

Zadavatel: Lesy ČR, s.p.

Projektant: XXXXXXXXXX

Uchazeč: IRO stavební s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

748 157,28

HSV - Práce a dodávky HSV

748 157,28

1 - Zemní práce

81 102,34

2 - Zakládání

1 719,00

5 - Komunikace pozemní

664 949,71

998 - Přesun hmot

386,23

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

SO 104 - LC Opolenec vrstevnicová (km 1,080-1,200)

Místo: Opolenec

Datum: 07.06.2023

Zadavatel: Lesy ČR, s.p.

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: IRO stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

748 157,28

D HSV Práce a dodávky HSV

748 157,28

D 1 Zemní práce 81 102,34

1	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	22,000	237,00	5 214,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251101								
2	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	5,000	450,00	2 250,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251102								
3	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	173,407	81,00	14 045,97	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122251105								
	VV		"odkopávky na trase, viz vzorové řezy					
	VV		"odkopávky na trase" 133,80		133,800			
	VV		"odkopávky u HS" 20,07*0,1		2,007			
	VV		"odkopávky pro skládky" 35,8		35,800			
	VV		"odkopávka pro zásyp z HDK u svodnice" (1,5*1,5*0,4)*2		1,800			
	VV		Součet		173,407			
4	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	22,000	63,00	1 386,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201421								
5	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	5,000	238,00	1 190,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201422								
6	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	m3	262,954	52,00	13 673,61	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351103								
	VV		"odvoz potřebné zeminy na meziskládku ke zpětnému zásypu" 117,50		117,500			
	VV		"odvoz zeminy z meziskládky ke zpětnému zásypu" 117,50		117,500			
	VV		Mezisoučet		235,000			
	VV		odvoz zeminy k rozproštění (50%) (173,407-117,50)*0,5		27,954			
	VV		Mezisoučet		27,954			
	VV		Součet		262,954			
7	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	117,500	98,00	11 515,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151101								
	VV		"nakládání zeminy z meziskládky ke zpětnému zásypu" 117,50		117,500			
8	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	117,500	88,00	10 340,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101								
	VV		"zásyp z bilance" 56,50		56,500			
	VV		"zásyp zeminou pro skládky zemní" 61		61,000			
	VV		Součet		117,500			
9	K	181006116	Rozproštění zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,40 do 0,50 m	m2	111,814	133,00	14 871,26	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181006116								
	VV		"rozproštění přebytečné zeminy odvoz zeminy k rozproštění					
	VV		"zemina rozhrnutá vedle cesty po odtěžení" (173,407-117,50)*0,5/0,5		55,907			
	VV		"zemina odvezená do 500m k rozhrnutí" (173,407-117,50)*0,5/0,5,		55,907			
	VV		Součet		111,814			
10	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez ztuhnutí	m2	285,000	9,00	2 565,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951111								
	VV		terénní úpravy podél cesty, zásyp vhodnou zeminou, viz vzorové příčné řezy					
	VV		285		285,000			
11	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m2	270,100	15,00	4 051,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112								
	VV		Vzorové příčné řezy					
	VV		"kce typ sjezdy" 20,07+5*0,48*2		24,870			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "plocha zemního skladu" 245,23		245,230			
			VV Součet		270,100			
D 2			Zakládání				1 719,00	
12	K	211521111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhuštění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 63 až 125 mm	m3	1,800	955,00	1 719,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211521111					
			VV situace stavby					
			VV "zásyp HDK 63/125mm u svodnic, odpočet ze situace" (1,5*1,5*0,4)*2		1,800			
			VV Součet		1,800			
D 5			Komunikace pozemní				664 949,71	
13	K	561081121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhuštěním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhuštění přes 450 do 500 mm	m2	1 069,078	81,00	86 595,32	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/561081121					
			VV (766,55+32,50+29,7)+150,205*(0,8+0,8)		1 069,078			
14	M	58591002	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna	t	37,418	5 925,00	221 701,65	CS ÚRS 2022 02
			VV 1750/1000*1069,078*0,5*4/100		37,418			
15	K	564751101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm	m2	23,670	144,00	3 408,48	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564751101					
			VV Vzorové příčné řezy					
			VV "kce typ sjezdy, HDK 32/63mm, tl.150mm" 20,07+5*0,24*2+5*0,24		23,670			
16	K	564831111	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 100 mm	m2	852,783	116,00	98 922,83	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564831111					
			VV Vzorové příčné řezy					
			VV "kce typ A, ŠDa 0/32mm, tl.100mm" (766,55+32,5+29,70)+(120,205+30)*0,16		852,783			
17	K	564851011	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm	m2	21,270	174,00	3 700,98	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851011					
			VV Vzorové příčné řezy					
			VV "kce typ sjezdy, ŠDa 0/63mm, tl.150mm" 20,07+5*0,24		21,270			
18	K	564861111	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm	m2	942,381	231,00	217 690,01	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111					
			VV Vzorové příčné řezy					
			VV "kce typ A, ŠDa 0/63mm, tl.200mm" (766,55+32,50+29,70)+150,205*0,16*2+150,205*0,32		924,881			
			VV "směrové a výškové napojení na KÚ, frakce 0/63mm" 5*3,5		17,500			
			VV Součet		942,381			
19	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhuštěním	m3	7,785	234,00	1 821,69	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/569903311					
			VV zemina po zásypu podél cesty					
			VV 51,90*0,15		7,785			
20	K	571904111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhuštěním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 15 do 20 kg/m2	m2	828,750	9,00	7 458,75	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/571904111					
			VV D.1.2.3 Vzorové příčné řezy					
			VV "kce typ A zavibrování lomové výsivky, 20kg/m2" (766,55+32,5+29,70)		828,750			
21	K	597361121	Svodnice vody ocelová šířky 120 mm, kotvená do betonu	m	11,000	2 150,00	23 650,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/597361121					
			VV viz Situace stavby, D.1.2.5 Ocelová svodnice					
			VV 5,5+5,5		11,000			
D 998			Přesun hmot				386,23	
22	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živickým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	38,623	10,00	386,23	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Opolenec

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Uchazeč:

IRO stavební s.r.o.

Projektant:

██████████

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 07.06.2023

IČ:

42196451

DIČ:

IČ:

26072912

DIČ:

CZ26072912

IČ:

██████████

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			250 000,00
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	250 000,00	21,00%	52 500,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	302 500,00
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Opolenec

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Uchazeč:

IRO stavební s.r.o.

Datum:

07.06.2023

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

250 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

250 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Opolenec

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Opolenec

Datum: 07.06.2023

Zadavatel: Lesy ČR, s.p.

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: IRO stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

250 000,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	250 000,00					
1	K	VON 01	Ohlášení zahájení stavby a kontrolích dnů dotčeným orgánům dle jejich vyjádření k PD (viz dokladová část)	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
2	K	VON 02	Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
3	K	VON 03	Vytyčení stavby a provedení geodetických prací nutných k posouzení shody realizované stavby se schválenou projektovou dokumentací odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
4	K	VON 04	Uvedení všech dotčených pozemků a komunikací do původního stavu a protokolární předání vlastníkům	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
	VV		u komunikace - přístupová cesta přes pozemek p.č. 343 v k.ú. Tuškov (664430)					
	VV		1		1,000			
5	K	VON 05	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Geodetické zaměření nového stavu a vypracování geometrického plánu					
	VV		1		1,000			
6	K	VON 06	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> dokumentace skutečného provedení stavby					
	VV		1		1,000			
7	K	VON 07	Zařízení staveniště vybavení staveniště ostatní náklady	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> zařízení staveniště					
	VV		1		1,000			
8	K	VON 08	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	7,000	4 000,00	28 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		"zkouška na kci A - pláni, SO 101" 2			2,000		
	VV		"zkouška na kci A - pláni, SO 102" 2			2,000		
	VV		"zkouška na kci A - pláni, SO 103" 2			2,000		
	VV		"zkouška na kci A - pláni, SO 104" 1			1,000		
	VV		Součet			7,000		
9	K	VON 09	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky	kpl	14,000	4 000,00	56 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky ostatní zkoušky a zkouška 1x na referenčním úseku na kci A					
	VV		"zkouška kce typ A spodní vrstva ŠD, SO 101" 2			2,000		
	VV		"zkouška kce typ A spodní vrstva ŠD, SO 102" 2			2,000		
	VV		"zkouška kce typ A spodní vrstva ŠD, SO 103" 2			2,000		
	VV		"zkouška kce typ A spodní vrstva ŠD, SO 104" 1			1,000		
	VV		"zkouška kce typ A horní vrstva ŠD, SO 101" 2			2,000		
	VV		"zkouška kce typ A horní vrstva ŠD, SO 102" 2			2,000		
	VV		"zkouška kce typ A horní vrstva ŠD, SO 103" 2			2,000		
	VV		"zkouška kce t p A horní vrstva ŠD, SO 104" 1			1,000		
	VV		Součet			14,000		

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

V sestavě **Rekapitulace stavby** 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 stavby 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 stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci 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
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadání 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 řádce 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 stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - 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

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 stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	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 stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	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
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	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 stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	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
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	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 stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	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
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	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
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