

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023-08JS  
Stavba: Oprava LC Jarovecká

KSO:  
Místo: Dolní Žandov

CC-CZ:  
Datum: 24. 4. 2023

Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451  
DIČ:

Uchazeč:  
AFR - zemní práce, s.r.o.

IČ: 25226258  
DIČ: CZ25226258

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 vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu [odminkv.urs.cz](http://odminkv.urs.cz).

**Cena bez DPH** **1 987 375,46**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>1 987 375,46</b>	<b>417 348,85</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH** **2 404 724,31**

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023-08JS

**Stavba:** Oprava LC Jarovecká

Místo: Dolní Žandov

Datum: 24. 4. 2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: AFR - zemní práce, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 987 375,46</b>	<b>2 404 724,31</b>	
SO 101	Oprava lesní cesty	1 987 375,46	2 404 724,31	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava LC Jarovecká

Objekt:

**SO 101 - Oprava lesní cesty**

KSO:

Místo: Dolní Žandov

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

AFR - zemní práce, s.r.o.

Projektant:

██████████

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 4. 2023

IČ:

42196451

DIČ:

IČ:

25226258

DIČ:

CZ25226258

IČ:

██████████

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 987 375,46**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 987 375,46	21,00%	417 348,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 404 724,31**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava LC Jarovecká

Objekt:

**SO 101 - Oprava lesní cesty**

Místo:

Dolní Žandov

Datum:

24. 4. 2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

AFR - zemní práce, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 987 375,46**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 940 375,46**

1 - Zemní práce	214 561,90
2 - Zakládání	2 030,00
4 - Vodorovné konstrukce	2 757,50
5 - Komunikace pozemní	1 581 853,78
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	137 202,00
998 - Přesun hmot	1 970,28
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>47 000,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	28 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	18 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava LC Jarovecká

Objekt:

SO 101 - Oprava lesní cesty

Místo: Dolní Žandov

Datum: 24. 4. 2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: AFR - zemní práce, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 987 375,46**

D HSV Práce a dodávky HSV

**1 940 375,46**

D 1 Zemní práce 214 561,90

1	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	462,00	462,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251102</a>								
2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	197,400	98,00	19 345,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251104</a>								
	VV		"odkopávky u skládek" (250+346+133*0,30)*0,1		63,590			
	VV		"odkopávky u sjezdu" (40+8*0,30*2)*0,1		4,480			
	VV		"odkopávky u průlehů" 45*1,5*0,7		47,250			
	VV		"odkopávka u kce typu B, 20% úseku, tl. 100mm" ((2850+950*0,66*2)*0,1)*0,20		82,080			
	VV		Součet		197,400			
3	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 m3	m3	37,119	121,00	4 491,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251102</a>								
	P		Poznámka k poloze: výpočet je uvažován: hloubení u potrubí, čelo 1, čelo 2, opevnění nátku, opevnění výtoku					
	VV		hloubení u propustku					
	VV		5,39*2,5+2,711*3,0+3,204*3,0+1,25*1,70+2,22*1,70		37,119			
4	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	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201422</a>								
5	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	32,600	66,00	2 151,60	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103</a>								
	VV		"zemina na meziskládku a zpět" 16,30*2		2,600			
6	K	162351104	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 500 do 1 000 m	m3	218,219	66,00	14 402,45	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104</a>								
	VV		"odkopávky" 197,40		197,400			
	VV		"zemina z propustku" 37,119-16,30		20,819			
	VV		Součet		218,219			
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	16,300	33,00	537,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101</a>								
	VV		"nakládání zeminy z meziskládky ke zpětnému zásyvu" 16,30		16,300			
8	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	16,300	366,00	5 965,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101</a>								
	VV		"zásyp zeminou u propustku" 16,30		16,300			
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	5,100	250,00	1 275,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101</a>								
	VV		obsyp potrubí propustku					
	VV		6*0,85		5,100			
10	M	58337303	štěrkopísek frakce 0/8	t	10,200	444,00	4 528,80	CS ÚRS 2023 01
VV 5,1*2 'Přepočtené koeficientem množství 10,200								
11	K	181006116	Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,40 do 0,50 m	m2	2 314,063	16,00	37 025,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181006116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181006116</a>								
	VV		"rozprostření zeminy odvezené do 1000m" 218,219/0,5		436,438			
	VV		"rozprostření zeminy uložené v blízkosti odtěžení - příkopy" (540*0,5)/0,5		540,000			
	VV		"rozprostření zeminy uložené v blízkosti odtěžení - krajnice" (6688,125*0,1)/0,5		1 337,625			
	VV		Součet		2 314,063			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	8 876,910	14,00	124 276,74	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a>					
		VV	viz situace stavby					
		VV	"uhutnění u kce A" 2850+450,21+(950+150)*0,36*2		4 092,210			
		VV	"uhutnění u kce B" 2850+950*0,66*2		4 104,000			
		VV	"uhutnění u skládek" (250+346)+133*0,30		635,900			
		VV	"uhutnění u sjezdů" 40+8*0,30*2		44,800			
		VV	Součet		8 876,910			
		D 2	Zakládání				2 030,00	
13	K	213311141	Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopisků třídného	m3	0,580	3 500,00	2 030,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213311141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213311141</a>					
		P	Poznámka k položce: šterkopisek tl. 100 mm					
		VV	viz technická zpráva, situace stavby, propustek v km 1,930 v HS					
		VV	(1,45*2,0*0,1)*2		0,580			
		VV	Součet		0,580			
		D 4	Vodorovné konstrukce				2 757,50	
14	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopisků do 63 mm	m3	1,103	2 500,00	2 757,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451573111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451573111</a>					
		VV	"lože pod potrubí propustku" (6-0,55-0,55)*1,50*0,15		1,103			
		D 5	Komunikace pozemní				1 581 853,78	
15	K	564811112	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm	m2	6 396,210	41,00	262 244,61	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564811112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564811112</a>					
		VV	vzorové příčné řezy					
		VV	"kce typ A, ŠD 0/32mm" 2850+450,21+(950+150)*0,12		3 432,210			
		VV	"kce typ B, ŠD 0/32mm" 2850+950*0,12		2 964,000			
		VV	Součet		6 396,210			
16	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	7 134,210	102,00	727 689,42	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111</a>					
		VV	vzorové příčné řezy					
		VV	"kce typ A, ŠDa 0/63mm" 2850+450,21+(950+150)*0,12*2+(950+150)*0,24		3 828,210			
		VV	"kce typ B, ŠDa 0/63mm" 2850+950*0,12*2+950*0,24		3 306,000			
		VV	Součet		7 134,210			
17	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	2 949,750	121,00	356 919,75	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111</a>					
		VV	vzorové příčné řezy					
		VV	"kce typ B, ŠDa 0/63mm, sanace, 60% plochy" (2850+950*0,36*2+950*0,30)*0,6		2 291,400			
		VV	"kce typ C, ŠDb 0/63mm, skládky" (250+346)+(70+63)*0,30/2		615,950			
		VV	"kce typ C, ŠDb 0/63mm, sjezdy" 40+8*0,30		42,400			
		VV	Součet		2 949,750			
18	K	597311121	Švodnice vody ocelová šířky 120 mm, kotvená do sypaniny	m	125,000	1 880,00	235 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/597311121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/597311121</a>					
		VV	viz technická zpráva a situace stavby					
		VV	25*5,0		125,000			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				137 202,00	
19	K	919411141	Čelo propustku včetně římsy z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	2,000	21 000,00	42 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919411141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919411141</a>					
		P	Poznámka k položce: výtokové čelo z lomového kamene do lože z MC20, vč. vyspárování zdliva					
		VV	viz technická zpráva, situace stavby, propustek v km 1,930 v HS					
		VV	součástí položky je betonový základ a samotné čelo propustku, beton C25/30 XF3, vč. zřízení a odstranění bednění jak pro základ, tak i nadzáklad					
		VV	základy rozměrů 0,75m x 0,70m x 2,0m					
		VV	čelo délky 2,0m, tl. 0,50m, výška do úrovně vozovky					
		VV	"propustek v HS v km 1,930" 2		2,000			
20	K	919551114	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 600 mm	m	6,000	900,00	5 400,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919551114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919551114</a>					
		P	Poznámka k položce: součástí položky je i část betonového podkladu a celá vrstva šterkopiskového podsypu					
		VV	viz technická zpráva, situace stavby, propustek v km 1,930 v HS					
		VV	6		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	M	28617281	trubka kanalizační PP korugovaná DN 600x6000mm SN16	m	6,090	3 300,00	20 097,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		6		6,000			
	VV		6*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		6,090			
22	K	938902113	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m <sup>3</sup> /m	m	540,000	30,00	16 200,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938902113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938902113</a>					
	VV		modelování příkopu vlevo					
	VV		"km 0,950-1,020" (1020-950)		70,000			
	VV		"km 1,035-1,105" (1105-1035)		70,000			
	VV		"km 1,730-1,930" (1930-1730)		200,000			
	VV		Mezisoučet		340,000			
	VV		pročištění příkopu vpravo					
	VV		"km 1,625-1,725" (1725-1625)		100,000			
	VV		"km 0,740-0,840" (840-740)		100,000			
	VV		Mezisoučet		200,000			
	VV		Součet		540,000			
23	K	938909611	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 do 100 mm	m <sup>2</sup>	6 688,125	8,00	53 505,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938909611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938909611</a>					
	VV		odstranění nánosů na LC, odstranění a přehození, následně dojde k rozprostření,					
	VV		"levá strana - 90% délky" (2050*1,5)*0,9		2 767,500			
	VV		"pravá strana - 90% délky" (2050*1,5)*0,9		2 767,500			
	VV		"střed - 75% délky" (2050*0,75)*0,75		1 153,125			
	VV		Součet		6 688,125			
	D	998	Přesun hmot				1 970,28	
24	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	49,257	40,00	1 970,28	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111</a>					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				47 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				28 500,00	
25	K	VON 01	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce záměry, studie ostatní záměry a studie	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: geodetické vytyčení stavby		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
26	K	VON 02	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	18 500,00	18 500,00	
	P		Poznámka k položce:					
	VV		dokumentace skutečného provedení stavby		1,000			
	VV		1		1,000			
	D	VRN3	Zařízení staveniště				18 500,00	
27	K	VON 03	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce záměry, studie ostatní záměry a studie	kpl	1,000	18 500,00	18 500,00	
	P		Poznámka k položce:					
	VV		zařízení staveniště		1,000			
	VV		1		1,000			

# 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. 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 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	
vw	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