

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 28
Stavba: Oprava chodníkových těles v Novém Jičíně - III.etapa

KSO:
Místo: Nový Jičín

CC-CZ:
Datum: 26.9.2016

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	700 999,00
---------------------	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	700 999,00	147 209,79
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	848 208,79
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 28

Stavba: Oprava chodníkových těles v Novém Jičíně - III.etapa

Místo: Nový Jičín

Datum: 26.09.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		700 999,00	848 208,79	
01	Oprava chodníku na ulici Bratří Jaroňků	485 785,51	587 800,47	STA
02	Oprava chodníku na ulici Štursova	215 213,49	260 408,32	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava chodníkůvých těles v Novém Jičíně - III.etapa

Objekt:

01 - Oprava chodníku na ulici Bratří Jaroňků

KSO:

Místo: Nový Jičín

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.09.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

485 785,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	485 785,51	21,00%	102 014,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

587 800,47

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníkových těles v Novém Jičíně - III.etapa

Objekt:

01 - Oprava chodníku na ulici Bratří Jaroňků

Místo:

Nový Jičín

Datum:

26.09.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

485 785,51

HSV - Práce a dodávky HSV

482 484,51

1 - Zemní práce

88 472,01

5 - Komunikace pozemní

174 994,32

8 - Trubní vedení

13 950,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

110 674,07

997 - Přesun sutě

80 333,41

998 - Přesun hmot

14 060,70

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

3 301,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

1,00

VRN4 - Inženýrská činnost

800,00

VRN9 - Ostatní náklady

1 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníkových těles v Novém Jičíně - III.etapa

Objekt:

01 - Oprava chodníku na ulici Bratří Jaroňků

Místo:

Nový Jičín

Datum:

26.09.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

485 785,51

D HSV

Práce a dodávky HSV

482 484,51

D 1

Zemní práce

88 472,01

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	193,800	20,00	3 876,00	CS ÚRS 2017 02
VV					1,2*183-23,4-2,4		193,800	
2	K	113106122	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z kamenných dlaždic nebo desek	m2	7,500	54,00	405,00	CS ÚRS 2017 02
VV					"žulové kostky-předlaáždit" 3,5		3,500	
VV					"přír.kámen-předlaáždit" 4,0		4,000	
VV					Součet		7,500	
3	K	113106123	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	23,400	54,00	1 263,60	CS ÚRS 2017 02
VV					"stávající chodníky ze ZD" 1,2*9,0+2,0*1,2+8,5*1,2		23,400	
4	K	113106123.R	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic - přeložení dlažby vjezdů	m2	15,700	50,00	785,00	
VV					3,6+8,5+3,6		15,700	
5	K	113107121	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	2,400	145,00	348,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	113107131	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	35,000	380,00	13 300,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"vjezdy před obrubou" 0,5*3,5*20		35,000			
7	K	113107132	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m ²	2,400	490,00	1 176,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"beton v chodníku" 0,9*2,6+0,06		2,400			
8	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	91,500	80,00	7 320,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"kolem obrubníků" 0,5*183,0		91,500			
9	K	113107183	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² živichých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	91,500	80,00	7 320,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"kolem obrubníků" 0,5*183,0		91,500			
10	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m ² z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	219,600	150,00	32 940,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"chodník" 1,2*183,0		219,600			
11	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	239,400	48,00	11 491,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"siln.obrubník" 8,8+8,7+9,0+8,2+8,9+17,3+17,3+17,5+17,5+11,3+35,5+11,4+11,6		183,000			
	VV		"chodníkový" 8,0+35,5+2,9+10,0		56,400			
	VV		Součet		239,400			
12	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	25,500	48,00	1 224,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		5,5+2,5+5,0+4,5+1,0+2,0+5,0		25,500			
13	K	119009001.R	Práce související s existencí podzemních sítí - ruční výkop, zabezpečení kabelů apod. - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	soubor	1,000	500,00	500,00	
14	K	132112101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 soudržných	m ³	4,740	85,00	402,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odkop kolem chodník obrubníku-zelen" 0,2*0,3*(53,5+25,5)		4,740			
15	K	175101201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny	m ³	4,740	168,00	796,32	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubníků" 0,2*0,3*(53,5+25,5)		4,740			
16	K	175101209	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění Příplatek k ceně za prohození sypaniny	m ³	4,740	168,00	796,32	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	23,700	15,00	355,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubníků" 0,3*(53,5+25,5)		23,700			
18	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,711	98,00	69,68	CS ÚRS 2017 01
	VV		23,7*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		0,711			
19	K	181951101	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	23,700	5,20	123,24	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubníků" 0,3*(53,5+25,5)		23,700			
20	K	181951102	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	361,750	11,00	3 979,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubníků" 0,5*183,0		91,500			
	VV		"chodník" 1,2*183,0		219,600			
	VV		"obrubník" 0,15*183,0		27,450			
	VV		"žulové kostky-předláždit" 3,5		3,500			
	VV		"přír.kámen-předláždit" 4,0		4,000			
	VV		"předláždění vjezdů" 15,7		15,700			
	VV		Součet		361,750			
D 5 Komunikace pozemní							174 994,32	
21	K	564751111.R	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel.16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	361,750	136,00	49 198,00	
	VV		"kolem obrubníků" 0,65*183,0		118,950			
	VV		"chodník" 1,2*183,0		219,600			
	VV		"žulové kostky-předláždit" 3,5		3,500			
	VV		"přír.kámen-předláždit" 4,0		4,000			
	VV		"předláždění vjezdů" 15,7		15,700			
	VV		Součet		361,750			
22	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	219,600	78,00	17 128,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		štěrkodrt' 0-32					
	VV		"chodník" 1,2*183,0		219,600			
23	K	564831111.R	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	91,500	82,00	7 503,00	
	VV		"štěrkodrt' 8-16" 91,5		91,500			
24	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	91,500	230,00	21 045,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubníků" 0,5*183,0		91,500			
25	K	577165131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m tl. 70 mm	m2	91,500	280,00	25 620,00	CS ÚRS 2017 01
26	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného	m2	3,500	380,00	1 330,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"žulové kostky-předláždit" 3,5		3,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	594611111	Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm ze šterkopísku	m2	4,000	410,00	1 640,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"přír.kámen-předláždit" 4,0		4,000			
28	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	235,300	95,00	22 353,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		"chodník" 1,2*183,0		219,600			
	VV		"předláždění vjezdů" 15,7		15,700			
	VV		Součet		235,300			
29	M	592450380	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	193,640	98,00	18 976,72	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		219,6-31,6		188,000			
	VV		188*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		193,640			
30	M	592450381	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x6 cm červená slepecká	m2	32,548	298,00	9 699,30	
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		0,4*79,0		31,600			
	VV		31,6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		32,548			
31	K	596990001.R	Příplatek za řezání a ztížené kladení zámkové dlažby kolem stávajícího sloupku dopravní značky	kus	1,000	500,00	500,00	
D 8			Trubní vedení				13 950,00	
32	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	21,000	450,00	9 450,00	CS ÚRS 2017 02
33	K	8999901.R	Úprava stávajícího odvodnění opěrné zídky	kus	3,000	1 500,00	4 500,00	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				110 674,07	
34	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	79,000	190,00	15 010,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"siln.obrubník-vjezdy" 4,0*5+7,5*2+8,0*2+3,5+4,0*4+8,5		79,000			
35	M	592174650	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	77,770	112,00	8 710,24	CS ÚRS 2017 01
	VV		79,0-2,0		77,000			
	VV		77*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		77,770			
36	M	592174640	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 50x15x25 cm	kus	4,040	89,00	359,56	CS ÚRS 2017 01
	VV		4*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		4,040			
37	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	104,000	160,00	16 640,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"siln.obrubník" 183,0-79,0		104,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	M	592174650	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	107,060	112,00	11 990,72	CS ÚRS 2017 01
	VV		5*3+4+5*5+5*4+8+19+3+12		106,000			
	VV		106*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		107,060			
39	M	592174640	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 50x15x25 cm	kus	2,020	89,00	179,78	CS ÚRS 2017 01
	VV		2*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		2,020			
40	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	115,700	160,00	18 512,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"obrubník tl,8cm" 2,5+1,5+2,0+5,5+2,5+5,0+14,0+5,0+9,0+9,0		56,000			
	VV		"obrubník tl,10cm" 11,3+35,5+2,9+10,0		59,700			
	VV		Součet		115,700			
41	M	592174170	obrubník betonový chodníkový vibrolisovaný 100x10x25 cm	kus	60,297	97,00	5 848,81	CS ÚRS 2017 02
	VV		59,7*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		60,297			
42	M	592174090	obrubník betonový chodníkový vibrolisovaný 100x8x25 cm	kus	56,560	91,00	5 146,96	CS ÚRS 2017 02
	VV		56*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		56,560			
43	K	916990001.R	Příplatek za úhlování (řezání) obrub v obloucích	m	8,000	100,00	800,00	
	VV		4,0*2		8,000			
44	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	11,640	1 300,00	15 132,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,1*0,35*(104,0+115,7)+0,1*0,5*79,0		11,640			
45	K	919124121.R	Zálivka dilatačních spár asfaltovou zálivkou	m	183,000	26,00	4 758,00	
46	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	183,000	30,00	5 490,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"kolem obrubníků" 183,0		183,000			
47	K	979051111	Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	7,500	112,00	840,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"žulové kostky-předlaáždit" 3,5		3,500			
	VV		"přír.kámen-předlaáždit" 4,0		4,000			
	VV		Součet		7,500			
48	K	979051121	Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	15,700	80,00	1 256,00	CS ÚRS 2017 02
D 997 Přesun sutě							80 333,41	
49	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	284,681	43,00	12 241,28	CS ÚRS 2017 02
50	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 562,129	13,00	33 307,68	CS ÚRS 2017 02
	VV		284,681*9 'Přepočtené koeficientem množství		2 562,129			
51	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	118,475	90,00	10 662,75	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			49,419+6,084+1,5+49,077+1,02+11,375			118,475		
52	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu	t	28,914	160,00	4 626,24	CS ÚRS 2017 02
VV			28,914			28,914		
53	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	137,292	142,00	19 495,46	CS ÚRS 2017 02
VV			0,408+40,26+96,624			137,292		
D 998			Přesun hmot				14 060,70	
54	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	156,230	90,00	14 060,70	CS ÚRS 2017 02
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				3 301,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				1 000,00	
55	K	01200200.R	Geodetické práce -skutečné zaměření ploch a délek	ouborKč	1,000	1 000,00	1 000,00	
D VRN3			Zařízení staveniště				1,00	
56	K	031002001.R	Zařízení staveniště - zřízení a zrušení	soubor	1,000	1,00	1,00	
D VRN4			Inženýrská činnost				800,00	
57	K	043002000.R	Zkoušky a ostatní měření - hutní zkoušky	kus	1,000	800,00	800,00	
D VRN9			Ostatní náklady				1 500,00	
58	K	091002001.R	Ostatní náklady - vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
59	K	091002002.R	Ostatní náklady - dočasné dopravní značení	soubor	1,000	500,00	500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava chodníkůvých těles v Novém Jičíně - III.etapa

Objekt:

02 - Oprava chodníku na ulici Štursova

KSO:

Místo: Nový Jičín

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.09.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

215 213,49

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	215 213,49	21,00%	45 194,83
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

260 408,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníkových těles v Novém Jičíně - III.etapa

Objekt:

02 - Oprava chodníku na ulici Štursova

Místo:

Nový Jičín

Datum:

26.09.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

215 213,49

HSV - Práce a dodávky HSV

210 889,04

1 - Zemní práce

31 384,70

5 - Komunikace pozemní

77 545,79

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

48 888,24

997 - Přesun sutě

47 701,36

998 - Přesun hmot

5 368,95

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

4 324,45

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

7,08

VRN4 - Inženýrská činnost

1 817,37

VRN9 - Ostatní náklady

1 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníkových těles v Novém Jičíně - III.etapa

Objekt:

02 - Oprava chodníku na ulici Štursova

Místo: Nový Jičín

Datum: 26.09.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

215 213,49

D HSV Práce a dodávky HSV

210 889,04

D 1 Zemní práce

31 384,70

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	102,700	20,00	2 054,00	CS ÚRS 2017 01
VV "chodník" 1,3*79,0					102,700			
2	K	113107123	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	41,000	49,00	2 009,00	CS ÚRS 2017 01
VV "komunikace" 82,0*0,5					41,000			
3	K	113107143	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živických, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	41,000	200,00	8 200,00	CS ÚRS 2017 01
VV "komunikace" 82,0*0,5					41,000			
4	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	102,700	80,00	8 216,00	CS ÚRS 2017 01
VV "chodník" 1,3*79,0					102,700			
5	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	82,000	48,00	3 936,00	CS ÚRS 2017 01
VV 82,0					82,000			
6	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	79,0-3,5	48,00	3 624,00	CS ÚRS 2017 01
VV 79,0-3,5					79,000			
7	K	113204901.R	Příplatek za ztížené vytrhání zahradních obrub u stávajícího oplocení	m	75,500	4,00	302,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	119009001.R	Práce související s existencí podzemních sítí - ruční výkop, zabezpečení kabelů apod. - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	soubor	1,000	500,00	500,00	
9	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	183,200	11,00	2 015,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		41,0+79,0*(1,3+0,5)		183,200			
10	K	181959001.R	Úprava terénu kolem nově osazených zahradních obrub	m	75,500	7,00	528,50	
D 5 Komunikace pozemní							77 545,79	
11	K	564751111.R	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel.16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	183,200	136,00	24 915,20	
	VV		"komunikace" 82,0*0,5		41,000			
	VV		"chodník" 79,0*1,8		142,200			
	VV		Součet		183,200			
12	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	102,700	78,00	8 010,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"chodník-kamenivo 0-32" 1,3*79,0		102,700			
13	K	564831111.R	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	41,000	78,00	3 198,00	
	VV		"štěrkodrt' 8-16" 82,0*0,5		41,000			
14	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	41,000	230,00	9 430,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"komunikace" 82,0*0,5		41,000			
15	K	577165131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m tl. 70 mm	m2	41,000	280,00	11 480,00	CS ÚRS 2017 01
16	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	102,700	95,00	9 756,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"spád chodníku bude 2,0% směrem ke komunikaci" 1,3*79,0		102,700			
17	M	592450380	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	102,306	98,00	10 025,99	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		102,7-2,4		100,300			
	VV		100,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		102,306			
18	M	592450381	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x6 cm červená slepecká	m2	2,448	298,00	729,50	
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		"místo pro přecházení" 0,8*1,5*2		2,400			
	VV		2,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,448			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							48 888,24	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	3,500	190,00	665,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"siln.obrubník" 3,5		3,500			
20	M	592174640	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 50x15x25 cm	kus	1,010	89,00	89,89	CS ÚRS 2017 01
	VV		1*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		1,010			
21	M	592174650	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	3,030	112,00	339,36	CS ÚRS 2017 01
	VV		3*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		3,030			
22	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	78,500	160,00	12 560,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		82,0-3,5		78,500			
23	M	592174650	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	78,780	112,00	8 823,36	CS ÚRS 2017 01
	VV		78*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		78,780			
24	M	592174640	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 50x15x25 cm	kus	2,020	89,00	179,78	CS ÚRS 2017 01
	VV		2*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		2,020			
25	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	75,500	145,00	10 947,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		79,0-3,5		75,500			
26	M	592172110	obrubník betonový zahradní betonový hladký šedý 100 x 5 x 25 cm	kus	75,750	65,00	4 923,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		75*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		75,750			
27	M	592172140	obrubník betonový záhonový šedý(přírodní) 50 x 5 x 25 cm	kus	1,010	60,00	60,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		1*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		1,010			
28	K	916990001.R	Příplatek za úhlování (řezání) obrub v obloucích	m	4,000	100,00	400,00	
	VV		2,0*2		4,000			
29	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	2,870	1 300,00	3 731,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,1*0,35*82,0		2,870			
30	K	919124121.R	Zálivka dilatačních spár asfaltovou zálivkou	m	83,000	26,00	2 158,00	
	VV		82,0+0,5*2		83,000			
31	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	83,000	30,00	2 490,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		82,0+0,5*2		83,000			
32	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	20,000	76,00	1 520,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro uskladnění v TS" 20,0		20,000			
D	997		Přesun sutě				47 701,36	
33	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	102,111	43,00	4 390,77	CS ÚRS 2017 01
	VV		107,311-0,26*20,0		102,111			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	918,999	13,00	11 946,99	CS ÚRS 2017 01
	VV		107,311-0,26*20,0		102,111			
	VV		102,111*9 'Přepočtené koeficientem množství		918,999			
35	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	5,200	43,00	223,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dlažba do TS" 0,26*20,0		5,200			
36	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	429,244	43,00	18 457,49	CS ÚRS 2017 01
	VV		107,311*4 'Přepočtené koeficientem množství		429,244			
37	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	5,200	19,00	98,80	CS ÚRS 2017 01
38	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	41,332	90,00	3 719,88	CS ÚRS 2017 01
	VV		102,111-12,956-47,823		41,332			
39	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	12,956	160,00	2 072,96	CS ÚRS 2017 01
	VV		12,956		12,956			
40	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	47,823	142,00	6 790,87	CS ÚRS 2017 01
	VV		18,04+29,783		47,823			
	D	998	Přesun hmot				5 368,95	
41	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	59,655	90,00	5 368,95	CS ÚRS 2017 01
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				4 324,45	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				1 000,00	
42	K	01200200.R	Geodetické práce -skutečné zaměření ploch a délek	ouborKČ	1,000	1 000,00	1 000,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				7,08	
43	K	031002001.R	Zařízení staveniště - zřízení a zrušení	soubor	1,000	7,08	7,08	
	D	VRN4	Inženýrská činnost				1 817,37	
44	K	043002000.R	Zkoušky a ostatní měření - hutní zkoušky	kus	1,000	1 817,37	1 817,37	
	D	VRN9	Ostatní náklady				1 500,00	
45	K	091002001.R	Ostatní náklady - vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
46	K	091002002.R	Ostatní náklady - dočasné dopravní značení	soubor	1,000	500,00	500,00	

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 celkové nabídkové ceny uchazeče.

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, 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 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, musí 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 je v tomto případě povinen 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. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky 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	

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