

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Nový chodník - propojení ulice U Vodojemu a ulice Šípková

KSO:

Místo: Valašské Meziříčí

CC-CZ:

Datum: 28.2.2017

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VAST TERCIA, spol. s r.o., Husova 29, 757 01 Valašské Meziříčí

IČ:

DIČ:

25857541

CZ25857541

Projektant:

Ing. Leoš Zádřapa

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

399 701,42

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	399 701,42	83 937,30
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

483 638,72

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: Nový chodník - propojení ulice U Vodojemu a ulice Šípková

Místo: Valašské Meziříčí

Datum: 28.02.2017

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing. Leoš Zádrapa

Uchazeč: VAST TERCIA, spol. s r.o., Husova 29, 757 01 Valašské Meziříčí

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		399 701,42	483 638,72	
	Nový chodník - propojení ulice U Vodojemu a ulice Šípková	399 701,42	483 638,72	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Nový chodník - propojení ulice U Vodojemu a ulice Šípková

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

CC-CZ:
Datum: 28.02.2017

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
VAST TERCIA, spol. s r.o., Husova 29, 757 01 Valašské Meziříčí

IČ: 25857541
DIČ: CZ25857541

Projektant:
Ing. Leoš Zádrapa

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **399 701,42**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	399 701,42	21,00%	83 937,30
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 483 638,72**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nový chodník - propojení ulice U Vodojemu a ulice Šípková

Místo: Valašské Meziříčí

Datum: 28.02.2017

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč: VAST TERCIA, spol. s r.o., Husova 29, 757 01 Valašské Meziříčí

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

399 701,42

HSV - Práce a dodávky HSV

372 901,42

1 - Zemní práce

106 465,86

5 - Komunikace pozemní

132 471,05

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

121 157,70

997 - Přesun sutě

846,72

998 - Přesun hmot

11 960,09

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

26 800,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

11 100,00

VRN7 - Provozní vlivy

700,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nový chodník - propojení ulice U Vodojemu a ulice Šípková

Místo: Valašské Meziříčí

Datum: 28.02.2017

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing. Leoš Zádrapa

Uchazeč: VAST TERCIA, spol. s r.o., Husova 29, 757 01 Valašské Meziříčí

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

Náklady soupisu celkem

399 701,42

D HSV Práce a dodávky HSV

372 901,42

D 1 Zemní práce

106 465,86

1	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	3,000	260,00	780,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		k		3,000			
2	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	3,000	150,00	450,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odstranění krajnice vozovky pro uložení obrubníku"					
	VV	k	6,0*0,5		3,000			
3	K	113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	3,000	270,00	810,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odfrézování živičné komunikace" 3,0		3,000			
4	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	95,000	60,00	5 700,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	or	95,0		95,000			
5	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	105,000	99,00	10 395,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odkop pro konstr.chodníku"					
	VV	v	105,0		105,000			
6	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	31,500	22,00	693,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		v*0,3		31,500			
7	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	19,560	575,00	11 247,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		dokopání pro obrubníky					
	VV	r	326,0*0,3*0,2		19,560			
8	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	5,868	99,00	580,93	CS ÚRS 2016 01
	VV		r*0,3		5,868			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	49,500	67,00	3 316,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"dovoz ornice pro rozprostření" 330,0*0,15		49,500			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	114,560	190,00	21 766,40	CS ÚRS 2016 01
	VV	o	v-n+r		114,560			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	45,500	190,00	8 645,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odvoz přebytečné ornice"					
	VV		or-330,0*0,15		45,500			
12	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	572,800	15,00	8 592,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		o*5		572,800			
13	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	49,500	130,00	6 435,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"naložení ornice" 330*0,15		49,500			
14	K	171101141	Uložení sypaniny do 0,75 m3 násypu na 1 m silnice nebo železnice	m3	10,000	110,00	1 100,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	n	10,0		10,000			
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	114,560	11,00	1 260,16	CS ÚRS 2016 01
	VV	o			114,560			
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	45,500	11,00	500,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"uložení ornice" or-330,0*0,15		45,500			
17	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	191,315	11,00	2 104,47	CS ÚRS 2016 01
	VV		o*1,67		191,315			
18	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	330,000	30,00	9 900,00	CS ÚRS 2016 01
19	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	330,000	11,00	3 630,00	CS ÚRS 2016 01
20	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	10,049	100,00	1 004,90	CS ÚRS 2016 01
21	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	277,000	10,00	2 770,00	CS ÚRS 2016 01
22	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	330,000	3,00	990,00	CS ÚRS 2016 01
23	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	330,000	0,50	165,00	CS ÚRS 2016 01
24	K	185804511	Mechanické odplevelení	m2	330,000	11,00	3 630,00	CS ÚRS 2013 01
D	5		Komunikace pozemní				132 471,05	
25	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm 8-16	m2	247,000	166,00	41 002,00	CS ÚRS 2016 01
26	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	6,000	13,00	78,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3,000*2		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3,000	450,00	1 350,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"zpětná oprava komunikace" 3,0		3,000			
28	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	3,000	530,00	1 590,00	CS ÚRS 2016 01
29	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	247,000	160,00	39 520,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		245,0+2,0		247,000			
30	M	592451100	dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní	m2	257,250	185,00	47 591,25	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV		245*1,05		257,250			
31	M	592451190	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	2,100	98,00	205,80	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV		2*1,05		2,100			
32	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplavkou	m	18,000	63,00	1 134,00	CS ÚRS 2016 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				121 157,70	
33	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,000	120,00	480,00	CS ÚRS 2016 01
34	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	0,098	2 800,00	274,40	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: 1t = cca 5 m2					
	VV		4*0,024*1,02		0,098			
35	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	6,000	200,00	1 200,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"obrubník snížený" 4,0		4,000			
	VV		"obrubník přechodový" 2,0		2,000			
	VV		Součet		6,000			
36	M	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	4,000	115,00	460,00	CS ÚRS 2016 01
37	M	592175110	obrubník betonový silniční přechodový levý,pravý 100x15x15/25 cm	kus	2,000	340,00	680,00	CS ÚRS 2016 01
38	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	326,000	199,00	64 874,00	CS ÚRS 2016 01
39	M	592174150	obrubník betonový chodníkový BO 10/25 100x10x25 cm	kus	326,000	115,00	37 490,00	CS ÚRS 2016 01
40	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	10,163	1 100,00	11 179,30	CS ÚRS 2016 01
	VV		6,0*0,425*0,15		0,383			
	VV		326,0*0,3*0,1		9,780			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		10,163			
41	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	8,000	30,00	240,00	CS ÚRS 2016 01
42	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	8,000	60,00	480,00	CS ÚRS 2016 01
43	K	9359322R01	Mont+dod betonový odvod.žlab prefa vč.pozink.ocel.roštu celková šířka 0,5.tč.zatížení B125 vč.betonového lože	m	2,000	1 900,00	3 800,00	
D 997			Přesun sutě				846,72	
44	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	2,016	45,00	90,72	CS ÚRS 2016 01
45	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	28,224	10,00	282,24	CS ÚRS 2016 01
VV			2,016*14 Přepočtené koeficientem množství		28,224			
46	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2,016	135,00	272,16	CS ÚRS 2016 01
47	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	1,311	100,00	131,10	CS ÚRS 2016 01
48	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	0,705	100,00	70,50	CS ÚRS 2016 01
D 998			Přesun hmot				11 960,09	
49	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	142,382	84,00	11 960,09	CS ÚRS 2016 01
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				26 800,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				15 000,00	
50	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytyčení stavby a doklad o vytyčení stavby, zajištění vytyčení hranic sousedních pozemků, vytyčení inženýrských sítí,	Kč	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2016 01
51	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení stavby na podkladě aktuální katastrální mapy - 4x v tištěné podobě a 2x v digitální podobě včetně protokolu o akceptaci zakázky; Geometrický plán dokončené stavby, GPL pro vymezení rozsahu věcného břemene a GPL pro rozdělení pozemků, v tištěné podobě dle potřeby, min. však 6x	Kč	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2016 01
D VRN3			Zařízení staveniště				11 100,00	
52	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	Kč	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2016 01
53	K	032002000	Vybavení staveniště	Kč	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2016 01
54	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2016 01
D VRN7			Provozní vlivy				700,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	K	072002000	Silniční provoz - dočasné dopravní značení	Kč	1,000	700,00	700,00	CS ÚRS 2016 01

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 XLS. 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	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150

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