

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: **Zvýšení trakčního výkonu TNS Ústí u Vsetína**

Místo: Ústí u Vsetína

Datum: 13.08.2013

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:
 Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				0,00
DPH	základní	21,00%	ze	0,00
	snížená	15,00%	ze	0,00
Cena s DPH				0,00
v CZK				

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: Zvýšení trakčního výkonu TNS Ústí u Vsetína

Místo: Ústí u Vsetína

Datum: 13.08.2013

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
03	SO 45-27-03 TNS Ústí u Vsetína, kanalizace dešťová	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Zvýšení trakčního výkonu TNS Ústí u Vsetína
Objekt: **SO 45-27-03 TNS Ústí u Vsetína, kanalizace dešťová**

KSO: 827 29
Místo: Ústí u Vsetína

Datum: 13.08.2013

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zvýšení trakčního výkonu TNS Ústí u Vsetína
Objekt: **SO 45-27-03 TNS Ústí u Vsetína, kanalizace dešťová**
Místo: Ústí u Vsetína Datum: 13.08.2013
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
99 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zvýšení trakčního výkonu TNS Ústí u Vsetína
Objekt: SO 45-27-03 TNS Ústí u Vsetína, kanalizace dešťová

Místo: Ústí u Vsetína Datum: 13.08.2013

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

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

Náklady soupisu celkem 0,00

HSV - Práce a dodávky HSV 0,00

1 - Zemní práce 0,00

1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	64,080		0,00	CS ÚRS 2013 01
		r2	"výkop pro tlak.kanalizaci" 0,6*(1,2+1,6)*0,5*22,0		18,480			
		r22	"výkop pro drenáž" 0,6*1,0*(36+40)		45,600			
			Součet		64,080			
2	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	19,224		0,00	CS ÚRS 2013 01
			r2*0,3+r22*0,3		19,224			
3	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	589,086		0,00	CS ÚRS 2013 01
			"výkop pro potrubí"					
			1,0*1,0*8,0		8,000			
			1,0*1,6*5,0		8,000			
			1,0*(1,0+1,8)*0,5*39,0		54,600			
			1,0*(1,2+1,8)*0,5*9,0		13,500			
			1,0*(1,0+1,5)*0,5*37,0		46,250			
			"demontáž stáv.potrubí"					
			1,0*(1,7+1,8)*0,5*58,0		101,500			
		rr1	Mezisoučet		231,850			
			1,1*(1,0+1,8)*0,5*50,0		77,000			
			1,1*(1,0+1,7)*0,5*96,0		142,560			
		rr2	Mezisoučet		219,560			
			"rozšíření pro šachty"					
			2,4*2,4*1,8*12		124,416			
			0,8*0,8*1,5*2		1,920			
			(1,5+0,6*2)*(0,9+0,6*2)*2,0		11,340			
		r1	Součet		589,086			
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	176,726		0,00	CS ÚRS 2013 01
			r1*0,3		176,726			
5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	1 162,260		0,00	CS ÚRS 2013 01
			rr1/1,0*2		463,700			
			rr2/1,1*2		399,200			
			r2/0,6*2		61,600			
			"rozšíření pro šachty"					
			2,4*4*1,8*12		207,360			
			0,8*4*1,5*2		9,600			
			(1,9+0,6*2+0,9+0,6*2)*2*2,0		20,800			
			Součet		1 162,260			
6	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	1 162,260		0,00	CS ÚRS 2013 01
7	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	342,477		0,00	CS ÚRS 2013 01
			r1*0,55+r2		342,477			
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	653,166		0,00	CS ÚRS 2013 01
		o	r1+r2+r22-z		653,166			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	653,166		0,00	CS ÚRS 2013 01
			o		653,166			
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 090,787		0,00	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
o*1,67					1 090,787			
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	399,035		0,00	CS ÚRS 2013 01
"zásyp v komunikaci"								
r1+r2-z1					506,066			
-p1-p2-b1-b2					-168,950			
-1,3*1,3*1,8*12					-36,504			
-3,14*0,2*0,2*1,5*2					-0,377			
-1,5*0,9*2,0					-2,700			
p3 Mezisoučet					297,535			
"zásyp demontáž stáv.potrubí"								
z1 1,0*1,75*58,0					101,500			
Součet					399,035			
12	M	583312010	kamenivo těžené stabilizační zemina	t	546,572		0,00	CS ÚRS 2013 01
p3*1,67*1,1					546,572			
13	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	138,250		0,00	CS ÚRS 2013 01
1,0*0,4*(8,0+5,0)					5,200			
1,0*0,45*(39,0+9,0)					21,600			
1,0*0,5*37,0					18,500			
1,1*0,55*50,0					30,250			
1,1*0,6*(96,0-8,0)					58,080			
0,6*0,35*22,0					4,620			
p1 Součet					138,250			
14	M	583313450	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	253,965		0,00	CS ÚRS 2013 01
p1*1,67*1,1					253,965			
2 - Zakládání							0,00	
15	K	211571111	Výplň odvodňovacích žeber nebo tratí vodů štěrkopískem tříděným	m3	45,600		0,00	CS ÚRS 2013 01
r22					45,600			
16	K	212755215	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 130 mm bez lože	m	36,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
17	K	212755218R1	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 300 mm bez lože-montáž	m	40,000		0,00	
18	M	286132160	trubka drenážní SN8 TP PE-HD plně vsakovací se spojkou DN 300	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
4 - Vodorovné konstrukce							0,00	
19	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	26,300		0,00	CS ÚRS 2013 01
1,0*0,1*(8,0+5,0+39,0+9,0+37,0)					9,800			
1,1*0,1*(50,0+96,0-8,0)					15,180			
0,6*0,1*22					1,320			
p2 Součet					26,300			
20	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,880		0,00	CS ÚRS 2013 01
b2 1,1*0,1*8,0					0,880			
8 - Trubní vedení							0,00	
21	K	837375121	Napojení na stáv.kanalizaci DN 300	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
22	K	871161121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	m	22,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
23	M	286136560	potrubí kanalizační tlakové z PE DN 25mm	m	17,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
24	K	871265221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN100	m	13,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
8+5					13,000			
25	K	871275221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN125	m	39,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
26	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	9,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
27	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200	m	37,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
28	K	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN250	m	50,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
29	K	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN300	m	96,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
30	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	22,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
31	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	52,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
8+5+39					52,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	46,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
			9+37		46,000			
33	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	146,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
			50+96		146,000			
34	K	8925511R1	Kamerové zkoušky potrubí	m	244,000		0,00	
35	K	894411121R1	Montáž+dodávka prefabrikovaná šachta DN 1000mm	kus	12,000		0,00	
36	K	894411121R2	Demontáž prefabrikovaná šachta DN 1000mm vč.poklopu	kus	3,000		0,00	
37	K	894812217	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
38	K	894812231	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
39	K	894812261	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop litinový s teleskopickou rourou (3 t)	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
40	K	895931111	Vpustí kanalizačních horské z betonu prostého C12/15 velikosti 1200/600 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
41	M	59223862R1	Horská vpust' HV vnitřní rozměr 1,2x0,6x1,2m	kus	1,000		0,00	
42	M	59223862R2	Vyrovňovací prstenec horské vpusti HV 1,2x0,6x0,3	kus	1,000		0,00	
43	M	59223862R3	Vyrovňovací prstenec horské vpusti HV 1,2x0,6x0,2	kus	1,000		0,00	
44	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
45	M	552434420	poklop na vstupní šachtu litinový 600 D400, vzor DIN	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
46	K	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
47	M	55242140R1	Mříž horské vpusti ROVASCO C250	kus	1,000		0,00	
48	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	3,520		0,00	CS ÚRS 2013 01
	b1		1,1*0,4*8,0		3,520			

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

49	K	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200	m	36,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
			"drenáž" 36,0		36,000			
50	K	969021131	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 300	m	98,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
			"dešťová kanalizace" 58,0		58,000			
			"drenáž" 40,0		40,000			
			Součet		98,000			

99 - Přesun hmot

0,00

51	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	21,882		0,00	CS ÚRS 2013 01
52	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	306,348		0,00	CS ÚRS 2013 01
			21,882*14 'Přepočtené koeficientem množství		306,348			
53	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	21,882		0,00	CS ÚRS 2013 01
54	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živiničným	t	131,130		0,00	CS ÚRS 2013 01
55	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	55,093		0,00	CS ÚRS 2013 01
			186,223-131,13		55,093			

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

724 - Zdravotechnika - strojní vybavení

0,00

56	K	724149101	Montáž čerpadla vodovodního ponorného o výkonu do 56 litrů bez potrubí a příslušenství	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
57	M	426104032	kalové čerpadlo GFRF-032 vč.vystrojení čerpadla-trub.rozvod DN 25,zpětná klapka DN 25,uzavír.klapka DN 25	kus	2,000		0,00	
58	K	998724201	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2013 01

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

59	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	KČ	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
60	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	KČ	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
61	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	KČ	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	032002000	Vybavení staveniště	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
63	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
64	K	041002000	Dozory	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
65	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 01
66	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 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. Všechny sestavy jsou optimalizovány i pro tisk na formát A4 na výšku.

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 s rekapitulací 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 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
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. Hodnoty jsou ve výpočtech zaokrouhlovány na počet desetinných míst viditelných v jednotlivých polích.

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
Stavba	A	Kód a Název stavby spojený pomlčkou	String	20 + 120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
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
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	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	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	20 + 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
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	20 + 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	20 + 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	eGTypPoložky	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

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