

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2018/07

Stavba: Mikulčice - Prodloužení chodníku u stavebnin

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 19. 7. 2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2018/07

Stavba: Mikulčice - Prodloužení chodníku u stavebnin

Místo: Datum: 19. 7. 2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
2018/07	Mikulčice - Prodloužení chodníku u stavebnin	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Mikulčice - Prodloužení chodníku u stavebnin

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 7. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mikulčice - Prodloužení chodníku u stavebnin

Místo:

Datum: 19. 7. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Mikulčice - Prodloužení chodníku u stavebnin

Místo:

Datum: 19. 7. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
11	K	113107182	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 m2 do 200 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	67,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		134,0*0,5		67,000			
12	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva drčeného	m3	13,400		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		134,0*0,5*0,2		13,400			
4	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	253,100		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"ležatá obruba" 126,55		126,550			
	VV		"přídlažba" 126,55		126,550			
	VV		Součet		253,100			
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	30,550		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		21,9+3,95		25,850			
	VV		"v napojení" 4,7		4,700			
	VV		Součet		30,550			
3	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	5,150		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1,6		1,600			
	VV		"ve vjezdu" 1,75+1,8		3,550			
	VV		Součet		5,150			
29	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	49,900		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"pro obrubu i chodník" 47,86		47,860			
	VV		"napojení" 6,8*0,3		2,040			
	VV		Součet		49,900			
42	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m - skládka fy Plus s.r.o. 13,8km	m3	41,380		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		49,9-8,52		41,380			
43	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m - příplatek za 4km	m3	165,520		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		41,38		41,380			
	VV		41,38*4 *Přepočtené koeficientem množství		165,520			
44	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	74,484		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		41,38*1,8		74,484			
30	K	174201101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	8,520		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"zpeřtný zásyp za obrubou + úprava přilehlého terénu" 8,52		8,520			
28	K	181102302	Úprava pláně na stavbách dálnic v zářezích mimo skalních se zhutněním	m2	205,755		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		187,05*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		205,755			
31	K	181301101	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	124,900		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"za obrubou š.1,0m" 124,9*1		124,900			
32	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	124,900		0,00	CS ÚRS 2016 02
33	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	3,747		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		124,9*0,03 *Přepočtené koeficientem množství		3,747			
7	K	x113106023	rozobraní otázeb při prekopecn inženýrských sítí plochy do 15 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	16,760		0,00	
	VV		"zámková dlažba" 6,37+1,86+6,03		14,260			
	VV		"napojení" 0,7		0,700			
	VV		"zatravnovací dlažba" 1,8		1,800			
	VV		Součet		16,760			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
10	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zálivkou	m	134,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
14	K	566901261	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	67,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
13	K	566901273	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním směsí zpevněnou cementem SC C 20/25 (PB I) tl. 200 mm	m2	67,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		134,0*0,5		67,000			
8	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného 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 do 50 m2 - zpětná pokládky dlažby v koncích useku a ve vjezdu	m2	8,020		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"zámková dlažba" 1,70+1,86+1,96		5,520			
	VV		"zatravnovací dlažba" 1,8		1,800			
	VV		"varovný pás-stáv. chodník" 0,7		0,700			
	VV		Součet		8,020			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drčeného 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	186,110		0,00	CS ÚRS 2016 02
16	M	592451100	dlažba skladebná betonová základní 20x10x6 cm přírodní	m2	181,255		0,00	CS ÚRS 2016 02
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV	dl60	37,58+136,04+0,84		174,460			
	VV		"napojení" 5,0		5,000			
	VV		Součet		179,460			
	VV		179,46*1,01 Přepočtené koeficientem množství		181,255			
17	M	592451190	dlažba skladebná betonová slepecká 20x10x6 cm červená	m2	6,717		0,00	CS ÚRS 2016 02
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV	dl60_slp	0,84+0,48+2,83		4,150			
	VV		"napojení" 1,8+0,7		2,500			
	VV		Součet		6,650			
	VV		6,65*1,01 Přepočtené koeficientem množství		6,717			
21	K	564801112	Podklad z drti s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 40 mm	m2	193,850		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		dl60+dl60_slp+dl80+dl80_slp+6,8		193,850			
22	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	185,410		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		dl60+dl60_slp+6,8		185,410			
18	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	8,440		0,00	CS ÚRS 2016 02
19	M	592451090	dlažba skladebná betonová pro komunikace 20x10x8 cm šedá	m2	6,171		0,00	CS ÚRS 2016 02
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV	dl80	3,30+2,81		6,110			
	VV		6,11*1,01 Přepočtené koeficientem množství		6,171			
20	M	592451200	dlažba skladebná betonová slepecká 20x10x8 cm červená	m2	2,353		0,00	CS ÚRS 2016 02
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV	dl80_slp	1,20+1,13		2,330			
	VV		2,33*1,01 Přepočtené koeficientem množství		2,353			
24	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 100 mm	m2	8,440		0,00	CS ÚRS 2016 02
23	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	8,440		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		dl80+dl80_slp		8,440			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
2	K	914111111	Montáž svisté dopravní značky se sloupkem vč. patky	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
34	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	136,600		0,00	CS ÚRS 2016 02
35	M	592174650	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	112,650		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		3,2+108,45+1,0		112,650			
36	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový vibrolisovaný 100x15x15 cm	kus	17,950		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1,3+3,0+8,95		13,250			
	VV		"napojení" 4,7		4,700			
	VV		Součet		17,950			
37	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P vibrolisovaný 100x15x15-25 cm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"L 3x ; P 3x" 3+3		6,000			
38	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	131,300		0,00	CS ÚRS 2016 02
39	M	592174150	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	131,300		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		10,9+22,7+0,5+0,5+90,3		124,900			
	VV		"napojení" 6,4		6,400			
	VV		Součet		131,300			
9	K	919735112	Řezání stávajícího živícného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	134,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
26	K	935932111	Osazení odvodňovacího žlabu plastového s krycím roštem šířky do 200 mm	m	4,300		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		2,30+2,00		4,300			
27	M	562414000	žlaby z PE, 1000 x 130 x 80 mm, světlá šířka 100 mm, zátěž A15-D400 kN	kus	4,300		0,00	CS ÚRS 2016 02
1	K	966006231	Odstranění svíslého dopravního značen s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek včetně sloupku a patky	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
D	997		Přesun sutě				0,00	
40	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km - recyklační centrum fy Plus s.r.o. 13,8km	t	113,772		0,00	CS ÚRS 2016 02
41	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km - příplatek za 13km	t	1 479,036		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		113,772*13 Přepočtené koeficientem množství		1 479,036			
47	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	83,080		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		73,399+5,299+0,206+4,176		83,080			
46	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	12,127		0,00	CS ÚRS 2016 02
45	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	17,420		0,00	CS ÚRS 2016 02
D	998		Přesun hmot				0,00	
25	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	244,274		0,00	CS ÚRS 2016 02

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 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, 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 stavbeních 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 stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

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