

VD Jevišovice – automatický monitoring TBD

Dokumentace provedení stavby

SO 01 Automatický monitoring TBD

F.2 Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Objednatel: Povodí Moravy, s.p.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 3A16167_b

Stavba: VD Jevišovice - automatický monitoring TBD

KSO:

Místo: Jevišovice

CC-CZ:

Datum: 31. 7. 2016

Zadavatel:

Povodí Moravy, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Aquatis, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

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

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

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 3A16167_b

Stavba: VD Jevišovice - automatický monitoring TBD

Místo: Jevišovice

Datum: 31. 7. 2016

Zadavatel: Povodí Moravy, s.p.

Projektant: Aquatis, a.s.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
SO 01	VD Jevišovice - automatický monitoring TBD	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

VD Jevišovice - automatický monitoring TBD

Objekt:

SO 01 - VD Jevišovice - automatický monitoring TBD

KSO:

Místo: Jevišovice

Zadavatel:

Povodí Moravy, s.p.

Uchazeč:

Projektant:

Aquatis, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31. 7. 2016

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
snížená	0,00	15,00%	0,00

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

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VD Jevišovice - automatický monitoring TBD

Objekt:

SO 01 - VD Jevišovice - automatický monitoring TBD

Místo:

Jevišovice

Datum:

31. 7. 2016

Zadavatel:

Povodí Moravy, s.p.

Projektant:

Aquatis, a.s.

Uchazeč:

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
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
3.3 - Monitorovací systém TBD	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VD Jevišovice - automatický monitoring TBD

Objekt:

SO 01 - VD Jevišovice - automatický monitoring TBD

Místo:

Jevišovice

Datum:

31. 7. 2016

Zadavatel:

Povodí Moravy, s.p.

Projektant:

Aquatis, a.s.

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

1	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	0,600		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		0,6 "VV pol. 1.7"		0,600			
2	K	130901121	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně	m3	0,400		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		0,4 "VV pol. 1.6"		0,400			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	10,200		0,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	204,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		10,2*(30-10) "celkem 30 km, skládka"		204,000			
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	10,200		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		38,4-28,2 "1.2-1.3"		10,200			
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	20,400		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		10,2*2		20,400			
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,900		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		0,9 "VV pol. 1.4"		0,900			
8	M	583438100	kamenivo drcené hrubé frakce 4-8	t	1,800		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		0,9*2 "VV pol.1.4"		1,800			
9	K	182301121	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	89,500		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		89,5 "VV pol. 1.5"		89,500			
	D 2		Zakládání				0,00	
10	K	224222114	Vrty maloprofilové D do 93 mm úklon přes 45° hl do 25 m hor. III a IV omezený prostor	m	1,300		0,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,3 "VV pol. 2.2"		1,300			
11	K	224312114	Vrty maloprofilové D do 156 mm úklon přes 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		2 "VV pol. 2.1"		2,000			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
12	K	321311116	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 30/37	m3	0,520		0,00	CS ÚRS 2017 02
P			Poznámka k položce: VV pol. 3.2					
D	8		Trubní vedení				0,00	
13	K	871395211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 400	m	2,900		0,00	CS ÚRS 2017 02
P			Poznámka k položce: vč. vývrtů do šachet					
	VV		(3*0,575)+0,65+0,525 "1/P"		2,900			
14	M	286141790	poklop plastový KGKG 400 pro zatížení 1,5t na prodloužení DN 400 šachty MAINCOR 400	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
P			Poznámka k položce: 1/P					
15	K	899620131	Obetonování plastové šachty z polypropylenu betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	1,700		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		1,7 "VV pol. 3.1"		1,700			
16	K	899640111	Bednění pro obetonování plastových šachet hranatých otevřený výkop	m2	9,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		9 "VV pol. 4.1"		9,000			
17	K	899640112	Bednění pro obetonování plastových šachet kruhových otevřený výkop	m2	9,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
18	K	R 8 001	Kabelová chránička z nerez oceli D32 D+M	m	84,000		0,00	
	VV		84 "4/Z"		84,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
19	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	3,800		0,00	CS ÚRS 2017 02
20	K	R 9001	Zkrácení stávajících zárubnic pozorovacích vrtů	ks	2,000		0,00	
P			Poznámka k položce: VV pol. 6.1					
21	K	R 9002	Vodorovné vrty do kabelových šachet pro chráničku D90, utěsnění prostupu	ks	16,000		0,00	
P			Poznámka k položce: VV pol. 6.2					
22	K	R 9003	Vodorovné vrty do kabelových šachet pro chráničku D40, utěsnění prostupu	ks	9,000		0,00	
P			Poznámka k položce: VV pol. 6.3					
23	K	R 9004	Vodorovný vrt přes zárubnici vrtu V13	ks	1,000		0,00	
P			Poznámka k položce: VV pol. 6.4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	R 9005	Zhlaví vrtu V3 - poklop s rámem vodotěsný	kus	1,000		0,00	
P			Poznámka k položce: VV pol. 5.18					
D 3.3			Monitorovací systém TBD				0,00	
25	K	1/M	Rozvaděč DTH2	ks	1,000		0,00	
26	K	2/M	Snímač hladiny v pozorovacím vrtu	ks	6,000		0,00	
27	K	3/M	Svorkovací skříň, typ 1	ks	3,000		0,00	
28	K	4/M	Svorkovací skříň, typ 2 (MX-V12)	ks	1,000		0,00	
29	K	5/M	Kabelové propojení, montážní práce a materiál	sada	1,000		0,00	
30	K	6/M	Úprava SW aplikačního vybavení stávajícího monitorovacího systému VD Jevišovice	sada	1,000		0,00	
31	K	7/M	Integrace dat TBD z VD Jevišovice do systému vodohospodářského dispečinku v Brně	sada	1,000		0,00	
32	K	8/M	Společné položky	sada	1,000		0,00	
33	K	9/M	Revize elektrických zařízení	sada	1,000		0,00	
D 997			Přesun sutě				0,00	
34	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
35	K	997221845	Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)	t	0,132		0,00	CS ÚRS 2017 02
36	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	1,132		0,00	CS ÚRS 2017 02
37	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	32,828		0,00	CS ÚRS 2017 02
VV			1,132*(30-1) "Skládka 30 km"		32,828			
D PSV			Práce a dodávky PSV				0,00	
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				0,00	
38	K	721173605	Potrubí kanalizační z PE svodné DN 80	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
P			Poznámka k položce: 6/P					
39	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	2,500		0,00	CS ÚRS 2017 02
P			Poznámka k položce: VV pol. 5.19					
D 767			Konstrukce zámečnické				0,00	
40	K	767 010	Zkrácení stávající zárubnice	kplť	1,000		0,00	
P			Poznámka k položce: VV pol. 6.5					
41	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	16,230		0,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3*2,03 "3/Z"		6,090			
	VV		0,4 "5/Z"		0,400			
	VV		3*0,18 "6/Z"		0,540			
	VV		2*0,1 "8/Z"		0,200			
	VV		3*3 "9/Z"		9,000			
	VV		Součet		16,230			
42	K	767 002	Přípravný prvek pro uchycení svorkovací skříně	kus	1,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: 5/Z					
43	K	767 003	Ocelový kříž pro fixaci hladinového snímače	kus	3,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: 6/Z					
44	K	767 005	Závěsná konstrukce hladinového snímače	kus	3,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: 9/Z					
45	M	354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	75,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: 10/Z					
46	K	767 006	Ocelový profil z plechu tl. 4 mm, L120/200	kus	3,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: 3/Z					
47	K	767 007	Zátka pro fixaci polohy hladinového snímače	kus	3,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: 8/Z					
48	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	26,700		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		8,9*3 "2/Z"		26,700			
	VV		Součet		26,700			
49	K	767 001	Ocelové uzamykatelné zhlaví - pozinkované	kus	3,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: 2/Z					
50	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	129,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		36*3 "1/Z"		108,000			
	VV		21 "7/Z"		21,000			
	VV		Součet		129,000			
51	K	767 008	Ochranná zárubnice ocelová 140x6,3 mm	kus	3,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: 1/Z					
52	K	767 009	Prodloužení stávající zárubnice	m	0,990		0,00	
	P		Poznámka k položce: 7/Z					
	VV		0,81 "vrt V8"		0,810			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,18 "vrt V10"		0,180			
	VV		Součet		0,990			
	D	M	Práce a dodávky M				0,00	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00	
53	K	460030001	Sejmutí ornice ručně v hornině třídy 1, vrstva tloušťky do 15 cm	m3	9,010		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		90,1*0,1 "VV pol. 1.1"		9,010			
54	K	460150244	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 60 cm, v hornině tř 4	m	94,500		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		94,5 "dl. 94,5 m, VV pol. 1.2"		94,500			
55	K	460230414	Odkop zeminy ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na skládku v hornině tř 3 a 4	m3	20,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		20 "VV pol. 1.2 - výkop bez rýhy"		20,000			
56	K	460300002	Zásyp jam nebo rýh strojně včetně zhutnění ve volném terénu	m3	28,200		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		28,2 "VV pol. 1.3, zásyp mimo rýhu"		28,200			
57	K	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	104,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		104 "5/P"		104,000			
58	K	460510054	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 10 cm	m	198,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		150 "3/P"		150,000			
	VV		48 "4/P"		48,000			
	VV		Součet		198,000			
59	M	345713540	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09090	m	150,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		150 "3/P"		150,000			
60	M	345713500	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09040	m	48,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: 4/P					
61	K	R46 001	Dodávka a osazení kabelové chráničky D32 ocelové vč. upevnění	m	39,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: 4/Z					
62	K	R46 002	Dodávka a osazení kabelové chráničky D40 ocelové vč. upevnění	m	53,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: 4/Z					
63	K	460531114	Osazení kabelové komory z dílu HDPE plochy do 1 m2 hl do 1,3 m pro běžné zatížení	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
64	M	345731450	přístupová komora Poly-Vault typ 3636-1220 1100 x 1095x1220 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
65	K	460531171	Osazení víka z HDPE plochy do 1,0 m2 pro kabelové komory z plastů pro běžné zatížení	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
66	M	345731460	víko komory Poly-Vault typ 3636 HDPE	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
67	K	R 460 001	Kotevní trny pr. 12 mm dl. 600 mm	kus	12,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: - vč. montáže, 11/Z					
68	K	460560244	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 60 cm, z horniny třídy 4	m	94,500		0,00	CS ÚRS 2017 02
VV			94,5 "VV pol. 1.3"		94,500			
69	K	460620007	Zatrávnění včetně zalití vodou na rovině	m2	89,500		0,00	CS ÚRS 2017 02
P			Poznámka k položce: VV pol. 1.4					
VV			89,5 "VV pol. 1.5"		89,500			
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
70	K	011002000	Všechny nezbytné průzkumné práce pro řádné provádění a dokončení díla	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
71	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
72	K	012203000	Vytyčení dotčených IS	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
73	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
74	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
75	K	R01 001	Pasportizace stávajícího stavu objektů	kpl	1,000		0,00	
76	K	R01 002	Fotodokumentace průběhu a postupu stavebních prací	kpl	1,000		0,00	
77	K	R01 003	Realizační dokumentace zhotovitele	kpl	1,000		0,00	
D VRN3			Zařízení staveniště				0,00	
78	K	032002000	Zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
D VRN4			Inženýrská činnost				0,00	
79	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	kpl	1,000		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 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
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