

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: HE-2015-009

Stavba: PZ TRIANGLE - Triangle City

KSO:  
Okres: LN - Louny

CC-CZ:  
Datum: 18.5.2016

Zadavatel:  
Ústecký kraj

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
D.I.S., spol. s r.o.

IČ: 46975616  
DIČ: CZ46975616

Projekční firma:  
HANZL ELEKTROMONTÁŽE s.r.o.

IČ: 27301010  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>275 675,08</b>
---------------------	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH	zákl. přenesená 21,00%	275 675,08	57 891,77

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>333 566,85</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: HE-2015-009

**Stavba:** PZ TRIANGLE - Triangle City

Okres: LN - Louny

Datum: 18.05.2016

Zadavatel: Ústecký kraj

Projekční firma:

HANZL ELEKTROMONTÁŽE s.r

Uchazeč: D.I.S., spol. s r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>275 675,08</b>	<b>333 566,85</b>	
SO 402	Silové vedení	257 275,08	311 302,85	STA
VON	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	18 400,00	22 264,00	VON

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

PZ TRIANGLE - Triangle City

Objekt:

**SO 402 - Silové vedení**

KSO:

Okres: LN - Louny

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

D.I.S., spol. s r.o.

Projekční firma:

HANZL ELEKTROMONTÁŽE s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 18.05.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

46975616

DIČ:

CZ46975616

IČ:

27301010

DIČ:

**Cena bez DPH**

**257 275,08**

DPH základ, přenesená

Základ daně  
257 275,08

Sazba daně  
21,00%

Výše daně  
54 027,77

**Cena s DPH**

**v CZK**

**311 302,85**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PZ TRIANGLE - Triangle City

Objekt:

**SO 402 - Silové vedení**

Okres:

LN - Louny

Datum:

18.05.2016

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projekční firma:

HANZL ELEKTROMONTÁŽ

Uchazeč:

D.I.S., spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>257 275,08</b>
POB0001 - Výkop kabel. rýhy 35x80cm	131 784,00
POB0002 - Výkop kabel. rýhy 50x120cm	12 416,00
POB0003 - Veškerá kabeláž	77 086,75
POB0004 - Rozvaděče, Elektroměry	16 747,25
POB0005 - Uzemnění pro Rozvodnici poutače	1 091,08
Nezařazené položky	18 150,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PZ TRIANGLE - Triangle City

Objekt:

SO 402 - Silové vedení

Okres: LN - Louny

Datum: 18.05.2016

Zadavatel: Ústecký kraj

Projekční firma: HANZL ELEKTROMONTÁŽE s.r.o.

Uchazeč: D.I.S., spol. s r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>257 275,08</b>	
<b>D POB0001 Výkop kabel. rýhy 35x80cm</b>				<b>BOD</b>	<b>1,000</b>		<b>131 784,00</b>	
1	M	PEDA22A	VYKOP KABEL.RYHY 35X80 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	323,000	180,00	58 140,00	
2	M	PEJA01A	KAB.LOZE PISKOVE SIRE 35 CM,BEZ ZAKRYTI	M	646,000	25,00	16 150,00	
3	zhot	9870020290	PISEK ZASYPOVY FR.0-4	KG	82 688,000	0,25	20 672,00	
			646*128 *Přepočtené koeficientem množství		82 688,000			
4	M	PEJA62A	DESKA PVC ZAKRYT KAB. 1000X300X2 CERVENA	M	323,000	16,00	5 168,00	
5	zhot	1002935260	DESKA ZAKRYT.KAD PVC 1000X300/2 CERVENA	KS	323,000	28,00	9 044,00	
6	M	PEFA22A	ZAHOZ KABEL.RYHY 35X80 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	323,000	70,00	22 610,00	
<b>D POB0002 Výkop kabel. rýhy 50x120cm</b>				<b>BOD</b>	<b>1,000</b>		<b>12 416,00</b>	
7	M	PEDA38A	VYKOP KABEL.RYHY 50X120CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	19,000	390,00	7 410,00	
8	M	PELA75A	TRUBKA HRDLOVA PVC 50/44,2 TYC 6M Z.TR.4	KS	5,000	150,00	750,00	
9	zhot	1000215170	TRUBKA S HRDLEM PVC 50/44,2/6000 TRIDA 4	KS	5,000	247,00	1 235,00	
10	M	PEJA62A	DESKA PVC ZAKRYT KAB. 1000X300X2 CERVENA	M	19,000	16,00	304,00	
11	zhot	1002935260	DESKA ZAKRYT.KAD PVC 1000X300/2 CERVENA	KS	19,000	28,00	532,00	
12	M	PEFA37A	ZAHOZ KABEL.RYHY 50X120CM RUCNE,ZEM.TR.2	M	19,000	115,00	2 185,00	
<b>D POB0003 Veškerá kabeláž</b>				<b>BOD</b>	<b>1,000</b>		<b>77 086,75</b>	
13	M	PCCA29A	KABEL CYKY-J 4X10 VOLNE ULOZENY	M	408,000	20,00	8 160,00	
14	zhot	1000013230	KABEL CYKY-J 4X10MM2 750V	M	428,400	79,00	33 843,60	
			408*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		428,400			
15	M	PCCA30A	KABEL CYKY-J 4X16 VOLNE ULOZENY	M	209,000	29,00	6 061,00	
16	zhot	1000013240	KABEL CYKY-J 4X16MM2 750V	M	219,450	127,00	27 870,15	
			209*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		219,450			
17	M	PCIA03A	UKONC.-ZAP.VOD.DO 16 MM2 SVORK.V ROZVAD.	KS	24,000	48,00	1 152,00	
<b>D POB0004 Rozvaděče, Elektroměry</b>				<b>BOD</b>	<b>1,000</b>		<b>16 747,25</b>	
18	M	PERA06A	ZDENEY PILIR PRO SKRIN SIRE OD108 DO124CM	KS	1,000	2 600,00	2 600,00	
19	zhot	1002820380	DESKA STRESNI 670X450/60-50 DCK	KS	1,000	787,00	787,00	
			HD 670X450/60-50 BPŠ					
20	zhot	1002820400	DESKA STRESNI 910X450/60-50 DCK	KS	1,000	1 023,00	1 023,00	
			HD 910X450/60-50 BPŠ					
21	zhot	9870011000	SMES BET C12/15 NA ZAKL.ZD.PILIRE	M3	0,320	2 000,00	640,00	
			1*0,32 *Přepočtené koeficientem množství		0,320			
22	zhot	9870011340	SMES MALTOVA ZDICI PYTLOVANA	KG	473,000	3,00	1 419,00	
			1*473 *Přepočtené koeficientem množství		473,000			
23	zhot	9870011370	CIHLA BILA VAPENOPISK.24/11,5/7,1	KS	190,000	10,00	1 900,00	
			1*190 *Přepočtené koeficientem množství		190,000			
24	zhot	9870011500	PAS ASFALT. TEZKY LHP 380/SH S 40	M2	0,500	150,00	75,00	
			1*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		0,500			
25	zhot	9870011830	TYC OCEL UHEL. 50X50X5 3,77KG/M	KG	10,290	25,00	257,25	
			1*10,29 *Přepočtené koeficientem množství		10,290			
26	zhot	9870020290	PISEK ZASYPOVY FR.0-4	KG	184,000	0,25	46,00	
			1*184 *Přepočtené koeficientem množství		184,000			
27	zhot	TRG05	ROZVODNICE NA KONSTRUKCI IP65 48M - POUTAC	KS	1,000	8 000,00	8 000,00	
28	zhot	TRG01	ER222/NKP7P/80	KS	2,000	8 900,00	17 800,00	
29	zhot	TRG07	HLAVNI VYPINAC 16A 3P SV3	KS	1,000	350,00	350,00	
<b>D POB0005 Uzemnění pro Rozvodnici poutače</b>				<b>BOD</b>	<b>1,000</b>		<b>1 091,08</b>	
30	M	PDQA13A	UZEMNENI V ZEMI-PASKA FEZN 30X4MM	M	25,000	10,00	250,00	
31	zhot	1000040020	PASKA ZEMNICI POZINKOVANA 30X4(BAL.25KG)	KG	25,000	25,00	625,00	
32	zhot	1000040390	SVORKA ZEMNICI SR03-LIT.SPOJ.PASEK-DRAT	KS	1,000	10,00	10,00	
			SR 3C					
33	M	PDQA08A	1X NATER UZEMNENI NA POVRCHU ZELENOZLUTA	M	1,000	20,00	20,00	
34	zhot	1002898520	EMAIL VENKOVNI S 2013/6200 ZLUTA 0,6L	KS	0,002	120,00	0,24	
			1*0,002 *Přepočtené koeficientem množství		0,002			
35	zhot	1002898750	EMAIL VENKOVNI S 2013/5300 ZELENY 0,6L	KS	0,007	120,00	0,84	
			1*0,007 *Přepočtené koeficientem množství		0,007			
36	zhot	1000001210	DRAT FEZN PRUM. 8 MM ZEMNICI (BAL 50KG)	KG	6,000	25,00	150,00	
37	zhot	1000007480	SROUB M10X 45, 6HR.HLAVA,POZ.CSN021303	KS	1,000	10,00	10,00	
			DIN 933-8-8-VZ					
38	zhot	1000008030	MATICE M10, 6HR.PRESNA, POZ.	KS	1,000	10,00	10,00	
			DIN 934-8-VZ					
39	zhot	1000008350	PODLOZKA PRUZNA 12, DIN 7980, POZ.	KS	1,000	5,00	5,00	
			DIN 7980-FST-VZ					
40	zhot	1000040290	SVORKA SP1 - PRIPOJ. NA KONSTR.	KS	1,000	10,00	10,00	
			SP					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

PZ TRIANGLE - Triangle City

Objekt:

## VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

KSO:

Okres: LN - Louny

CC-CZ:

Datum: 18.05.2016

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

D.I.S., spol. s r.o.

IČ: 46975616

DIČ: CZ46975616

Projekční firma:

HANZL ELEKTROMONTÁŽE s.r.o.

IČ: 27301010

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>18 400,00</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	18 400,00	21,00%	3 864,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>22 264,00</b>
-------------------	--------------	------------------

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PZ TRIANGLE - Triangle City

Objekt:

**VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**

Okres:

LN - Louny

Datum:

18.05.2016

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projekční firma:

HANZL ELEKTROMONTÁŽ

Uchazeč:

D.I.S., spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>18 400,00</b>
<b>SO 402 - Silové vedení</b>	<b>18 400,00</b>
1 - II.+III. Provozní soubory a stavební objekty	1 000,00
2 - VII. Ostatní náklady	9 400,00
3 - IX. Jiné investice	8 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PZ TRIANGLE - Triangle City

Objekt:

VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Okres: LN - Louny

Datum: 18.05.2016

Zadavatel: Ústecký kraj

Projekční firma: HANZL ELEKTROMONTÁŽE s.r.o.

Uchazeč: D.I.S., spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>18 400,00</b>	
<b>D SO 402 Silové vedení</b>							<b>18 400,00</b>	
<b>D 1 II.+III. Provozní soubory a stavební objekty</b>							<b>1 000,00</b>	
1	VON	1	Příplatek na mechanizaci pro malé stavby	KČ	1,000	1 000,00	1 000,00	
<b>D 2 VII. Ostatní náklady</b>							<b>9 400,00</b>	
2	VON	2	Vytýčení podzemních zařízení	KČ	1,000	1 000,00	1 000,00	
3	VON	3	Doprava výkonového materiálu, odvoz zeminy	KČ	1,000	1 000,00	1 000,00	
4	VON	4	Revize	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00	
5	VON	5	Zábory veřejného prostranství, pronájmy ploch	KČ	1,000	100,00	100,00	
6	VON	6	Skládkovné	KČ	1,000	500,00	500,00	
7	VON	7	Ekonomické újmy na plodinách	KČ	1,000	100,00	100,00	
8	VON	8	Koordináční činnost zhotovitele	KČ	1,000	100,00	100,00	
9	VON	9	Archeologický dohled	KČ	1,000	500,00	500,00	
10	VON	10	Dopravní značení	KČ	1,000	100,00	100,00	
11	VON	11	Hutníci zkoušky	KČ	1,000	1 000,00	1 000,00	
<b>D 3 IX. Jiné investice</b>							<b>8 000,00</b>	
12	VON	12	Inženýring DSO	KČ	1,000	500,00	500,00	
13	VON	13	Manipulace, vypínání, diagnostika a činnost ČDS	KČ	1,000	500,00	500,00	
14	VON	14	Koordinátor BOZP	KČ	1,000	500,00	500,00	
15	VON	15	Pronájem záložních zdrojů a mobilních TS	KČ	1,000	500,00	500,00	
16	VON	16	Jednorázové náhr. za omezení užívání	KČ	1,000	100,00	100,00	
17	VON	17	Geometrické plány pro dohody o omezení	KČ	1,000	500,00	500,00	
18	VON	18	Věcná břemena vklady	KČ	1,000	100,00	100,00	
19	VON	19	Věcná břemena náhrady	KČ	1,000	100,00	100,00	
20	VON	20	Geometrické plány pro VB	KČ	1,000	500,00	500,00	
21	VON	21	Geodetické vytyčení před. zaháj. stavby	KČ	1,000	2 000,00	2 000,00	
22	VON	22	Geodetické zaměření skutečného stavu	KČ	1,000	2 000,00	2 000,00	
23	VON	23	Zajištění kupní smlouvy pozemku TR vč. zápisu do KN	KČ	1,000	500,00	500,00	
24	VON	24	Geometrické plány pro účel odkupu pozemku	KČ	1,000	100,00	100,00	
25	VON	25	Kupní cena pozemku	KČ	1,000	100,00	100,00	



# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor xls je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s jednotlivými objekty (soupisy prací). Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné vymezené orámováním a nadpisem sestavy. Všechny sestavy jsou optimalizovány i pro tisk ve formátu A4 na výšku.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a provozních souborů (soupisů prací).

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce s rekapitulací celkové nabídkové ceny uchazeče za všechny objekty, provozní soubory a vedlejších a ostatních nákladů.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby (soupisů prací)** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů a vedlejších a ostatních nákladů s rekapitulací jejich cen. Na základě údaje Typ je možné identifikovat typ objektu:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady

Záložky **Soupisů prací** pro jednotlivé objekty obsahují sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací a Soupis prací.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací 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, nebo provozního souboru.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: M - Montáž (obsahuje práci + materiál, nebo pouze práci) O - Opětovná montáž (obsahuje práce spojené s demontáží a následnou montáží stávajícího materiálu) D - Demontáž zhot - Samostatná položka materiálu. Materiál dodává zhotovitel (Uchazeč) - <b>ocenit</b> tento materiál je předmětem nabídky člg - Samostatná položka materiálu. Materiál dodává Zadavatel (ČLG) - <b>neocenořit</b> (uveden pouze pro informaci) VON - Vedlejší a ostatní náklady
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky bez DPH
Cena celkem	Celková cena položky bez DPH 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. Editovatelná pole jsou zvýrazněna žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikována. 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 bez DPH o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli. J.cena musí být vyplněna nenulovými kladnými číslicemi.

J.cena - uchazeč je povinen vyplnit všechna tato pole, s výjimkou materiálových položek, které dodává Zadavatel (označení "člg" ve sloupci Typ).

Tyto materiálové položky, které dodává zadavatel, Uchazeč nevyplňuje.

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

Při realizaci staveb podléhajících VŘ se uplatňuje tzv. režim „přenesené daňové povinnosti“ (tzv. tuzemský revers charge). V praxi to znamená, že DPH nárokuje i odvádí odběratel. V tomto případě je to ČEZ Distribuce, a.s. (DPH tudíž není předmětem nabídky zhotovitele stavby).

## 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
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
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

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
eGTypPolozky	M	Montáž (obsahuje práci + materiál, nebo pouze práci)
	O	Opětovná montáž (obsahuje práce spojené s demontáží a následnou montáží)
	D	Demontáž
	zhot	Samostatná položka materiálu. Materiál dodává zhotovitel (Uchazeč) - <b>ocenit</b>
	člg	Samostatná položka materiálu. Materiál dodává Zadavatel (ČLG) - <b>neoceňovat</b>
VON	Vedlejší a ostatní náklady	