

SMLOUVA O DÍLO

„Tuchlovice - ul. Bezručova, obnova vodovodu“
uzavřena dle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Číslo smlouvy u objednatele: R-382/18
Číslo zakázky: 21100618
Číslo smlouvy u zhotovitele:

1. SMLUVNÍ STRANY

1.1. **Objednatel:** **Vodárny Kladno – Mělník, a.s.**
Adresa: U vodojemu 3085, 272 01 Kladno
Zapsán v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B,
vločka 2380
IČO: 46356991
DIČ: CZ46356991
Zastoupený: Ing. Petrem Schönfeldem, ředitelem společnosti

Zmocněnec pro smluvní jednání: [REDACTED]

Zmocněnec pro technická jednání: [REDACTED]

Bankovní spojení: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]

Dále jen **objednatel** na straně jedné

a

1.2. **Zhotovitel:** **Středočeské vodárny, a.s.**
se sídlem U Vodojemu 3085, 272 80 Kladno
Registrace: zapsána u Městského soudu v Praze, oddíl B, vločka 6699
IČO: 26196620
DIČ: CZ26196620
Zastoupený: Ing. Jakubem Hanzlem, generálním ředitelem společnosti

Bankovní spojení: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]

Zmocněnec pro smluvní jednání: [REDACTED]
Zmocněnec pro technická jednání: [REDACTED]

Dále jen **zhotovitel** na straně druhé



2. PŘEDMĚT DÍLA

2.1 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo:

„Tuchlovice - ul. Bezručova, obnova vodovodu“

Provedením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení, nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou prací, jejichž provedení a dodávka je pro řádné dokončení díla a plnou funkčnost nezbytné.

2.2 Zhotovitel je oprávněn provést jakékoli rozšíření předmětu díla nad rámec sjednaný v této smlouvě (vícepráce) pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě podepsaného objednatelem a zhotovitelem, jejímž předmětem bude dohoda objednatele a zhotovitele o rozsahu těchto víceprací, obsahující jejich seznam, cenu a popis způsobu jejich provedení (smluvní strany výslovně v souladu s ustanovením § 564 občanského zákoníku vylučují uzavření takové dohody v jiné formě než písemně).

3. ČAS A MÍSTO PLNĚNÍ

3.1 Termíny zahájení a dokončení plnění předmětu díla:

- Zahájení plnění předmětu díla: **30. 7. 2018**
- Dokončení plnění předmětu díla: **31. 8. 2018**

3.2 Místo plnění: **Tuchlovice, ul. Petra Bezruče**

4. CENA DÍLA

4.1 Smluvní cena díla je sjednána podle § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, je blíže specifikována v **Příloze č. 1 – rozpočet zhotovitele**, která tvoří nedílnou součást této smlouvy, a odpovídá sjednanému předmětu díla k této smlouvě.

Celková cena bez DPH	1 095 256,98 Kč
DPH 21 %	230 003,97 Kč
Cena celkem včetně DPH	1 325 260,95 Kč

4.2 Cena díla uvedená v bodě 4.1 této smlouvy je cena nejvýše přípustná a platná po celou dobu realizace díla a bude zahrnovat provedení všech stavebních prací včetně dodání veškerého materiálu a zařízení, veškerých výrobních a dopravních nákladů, nezbytných pro řádné provedení díla (kupní cena materiálu a tyto náklady jsou součástí ceny díla dle **Přílohy č. 1** této smlouvy), veškeré náklady zhotovitele, související s realizací díla, provedením všech zkoušek a testů, prokazujících dodržení předepsané kvality a parametrů díla a zajištěním dalších dokladů, předpisů apod., které zhotovitel zajistí pro úspěšný průběh přejímacího řízení. V ceně jsou zahrnuty i případné poplatky za cla, licence, využití patentů, překlady do českého jazyka, know-how atd.

4.3 Zhotovitel tímto prohlašuje, že v souladu s ustanovením § 2620 odst. 2 občanského zákoníku na sebe přebírá nebezpečí změny okolností na cenu díla.

- 4.4 Dohodnutou cenu lze měnit pouze písemnou dohodou mezi objednatelem a zhotovitelem za podmínek stanovených touto smlouvou. Smluvní strany zároveň tímto výslovně vylučují jinou formu.

5. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 5.1 Smluvní strany se dohodly, že cena díla podle čl. 4 této smlouvy bude zaplacená po provedení díla a jeho předání objednateli bez vad a nedodělků, a to na základě faktury – daňového dokladu vystaveného zhotovitelem se splatností **30 dní** od jejího doručení objednateli. Zhotovitel není oprávněn tuto fakturu – daňový doklad vystavit dříve, než bude dílo zhotoveno a předáno objednateli bez vad a nedodělků.

6. KONTROLA OBJEDNATELE

- 6.1 Objednatel je oprávněn prostřednictvím pověřených osob kontrolovat provádění díla. Objednatel (resp. jím pověřená osoba) bude kontrolovat zejména to, zda jsou práce prováděny podle schválené nabídky, smluvních podmínek, technických norem a ostatních předpisů a v souladu s rozhodnutím dotčených orgánů státní správy. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací upozorní zhotovitele písemně.
- 6.2 Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je oprávněn písemně žádat po zhotoviteli provádění díla řádným způsobem. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy.

7. ZÁRUKA ZA DÍLO

- 7.1 Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené dílo záruku za jakost díla v délce:

Za stavební část: 60 měsíců

Za úpravy povrchů komunikací a chodníků: 60 měsíců

Záruční doba počíná běžet okamžikem předání a převzetí díla objednatelem dle bodu 9.1.

- 7.2 Uvedené záruky platí za předpokladu, že provoz zařízení splňuje podmínky dodávkové dokumentace zhotovitele. Zhotovitel neposkytuje záruky za prokazatelné poškození nevhodnou manipulací vinou objednatele.
- 7.3 Záruční doba na reklamovanou část díla se prodlužuje o dobu počínající datem uplatnění reklamace a končící dnem odstranění vady zhotovitelem.
- 7.4 Zhotovitel je povinen během záruční lhůty na svou odpovědnost a náklady odstranit **ve lhůtě 30 dnů** reklamované vady, nebude-li mezi smluvními stranami písemně dohodnuto jinak (smluvní strany zároveň tímto vylučují jinou formu). Neodstraní-li zhotovitel objednatelem vytknutou reklamovanou vadu ve výše uvedené lhůtě ode dne jejího oznámení, je objednatel oprávněn uplatnit přiměřenou slevu z ceny díla nebo zadat odstranění této vady třetí osobě na náklady zhotovitele.
- 7.5 Jestliže reklamované vady nemohou být odstraněny, má objednatel právo žádat slevu z ceny. Poskytnutí slevy může být smluvními stranami dohodnuto i v jiných případech, jestliže by provedením oprav vznikly provozní obtíže, nebo si tyto opravy vyžádaly další investiční náklady.
- 7.6 Zhotovitel se zavazuje odstranit každou vadu zjištěnou v záruční době nejpozději **do 30 kalendářních dnů** ode dne jejího oznámení objednatelem zhotoviteli (jde-li o závady, které by mohly způsobit ekologické škody, nebo škody na majetku třetích osob, zhotovitel zahájí práce na jejich odstranění bez zbytečného odkladu po jejich oznámení objednatelem). Neodstraní-li zhotovitel objednatelem vytknutou vadu ve výše uvedené lhůtě ode dne jejího oznámení, je

objednatel oprávněn uplatnit přiměřenou slevu z ceny díla nebo zadat odstranění vady třetí osobě na náklady zhotovitele.

8. KONTROLA A PROVÁDĚNÍ ZKOUŠEK V PRŮBĚHU ZHOTOVENÍ DÍLA A PŘI JEHO DOKONČENÍ

- 8.1 Dosažení předepsaných parametrů a kvality prokáže zhotovitel úspěšně provedenými zkouškami, testy a kontrolami.
- 8.2 Plán kontrol včetně požadovaných zkoušek a jejich specifikace bude součástí předané stavební dokumentace.
- 8.3 V případě opakované kontroly, zkoušky nebo testu z důvodů, které leží na straně zhotovitele, hradí náklady na jejich opakování zhotovitel.

9. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 9.1 Zhotovitel je povinen předat předmět díla v místě, kde je dílo zhotovováno, se všemi příslušnými doklady nejpozději v termínu uvedeném v čl. 3 odst. 3.1 této smlouvy. Objednatel je povinen poskytnout při předání předmětu díla potřebnou součinnost a předmět díla na výzvu převzít, a to i při jeho vadách a nedodělcích, které nebrání užívání díla.
O předání a převzetí dokončeného díla sepíše smluvní strany protokol.
- 9.2 Objednatel vyzve zhotovitele k zahájení plnění předmětu díla nejméně **2 pracovní dny** předem.
- 9.3 Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí díla písemně nejméně **3 pracovní dny** předem. Zhotovitel současně s výzvou předá objednateli doklady dle této smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak.
- 9.4 Smluvní strany se dohodly, že vady a nedodělky, které nebrání nebo neomezují užití díla k účelu dohodnutému v této smlouvě, nejsou překážkou předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen takové vady a nedodělky popsané v předávacím protokole odstranit do doby v něm sjednané s přihlédnutím k povaze jednotlivých vad a nedodělků. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla pouze v případě, že se při přejímacím řízení zjistí vady a nedodělky, které prokazatelně objektivně brání užití díla k účelu sjednanému v této smlouvě.
- 9.5 Odstranění vad a nedodělků díla zjištěných v rámci přejímacího řízení bude potvrzeno protokolem podepsaným objednatelem a zhotovitelem.

10. RIZIKA A POJIŠTĚNÍ

- 10.1 Zhotovitel nese odpovědnost za případné odcizení, poškození a zničení materiálu, zařízení, mechanismů a pomůcek, jakož i za rozpracovanou nebo vybudovanou část díla, a to až do okamžiku převzetí díla objednatelem.
- 10.2 Zhotovitel rovněž odpovídá za škody na díle, dalším majetku objednatele a na zdraví a majetku třetích osob vzniklé v souvislosti s plněním této smlouvy. Vedle obecné odpovědnosti včetně odpovědnosti za škodu způsobenou jeho provozní činností, odpovídá zhotovitel i z titulu zvláštní odpovědnosti (zejména odpovědnost za škodu způsobenou provozem dopravních prostředků, provozem zvlášť nebezpečným apod.).
- 10.3 Zhotovitel prohlašuje, že má sjednáno odpovídající pojištění za rizika a škody uvedené v čl. 10.1 a 10.2 ve výši 50 000 000,- Kč u společnosti Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group a to po celou dobu plnění zakázky.

h-

11. SMLUVNÍ POKUTY

- 11.1 V případě, že zhotovitel z důvodů na své straně nedodrží termín dokončení díla dle čl. 3.1 této smlouvy, má objednatel právo účtovat smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla za každý kalendářní den prodlení.
- 11.2 Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v protokolu o předání a převzetí díla ve sjednaném termínu podle článku 9. odst. 9.4 této smlouvy, má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2 000,-Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a za každý den prodlení.
- 11.3 V případě, že zhotovitel neodstraní reklamované vady zjištěné v záruční lhůtě ve sjednaném termínu podle článku 7. odst. 7.4 této smlouvy, má objednatel právo účtovat smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč za každou vadu a den prodlení.
- 11.4 Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou oprávněně vystaveného daňového dokladu, zaplatí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z neuhrazené a splatné částky za každý kalendářní den prodlení.
- 11.5 Zaplacením smluvních pokut nejsou dotčeny nároky smluvních stran na náhradu škody.

12. VLASTNICTVÍ KE ZHOTOVOVANÉMU DÍLU

- 12.1 Vlastnické právo k předmětu díla přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem předání předmětu díla objednateli (čl. 9 odst. 9.1 této smlouvy).
- 12.2 Nebezpečí za škody na zhotovovaném díle přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem předání předmětu díla objednateli (čl. 9 odst. 9.1 této smlouvy).

13. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 13.1 Dnem podpisu smlouvy o dílo pozbývající platnost všechna předchozí ujednání o této smlouvě. Jakékoliv změny nebo doplnění této smlouvy jsou možné pouze formou písemného dodatku, podepsaného oběma smluvními stranami. Smluvní strany zároveň tímto vylučují jinou formu.
- 13.2 Zhotovitel není oprávněn převést bez písemného souhlasu objednatele svá práva a závazky, vyplývající ze smlouvy o dílo na třetí osobu. Smluvní strany zároveň tímto vylučují jinou formu.
- 13.3 V případě, že v průběhu realizace předmětu této smlouvy bude zhotovitel z důvodů na své straně s předáním díla o více než 2 měsíce nebo nebude dodržovat technologickou kázeň a ohrožovat tak kvalitu prováděného díla, má objednatel právo odstoupit od smlouvy bez náhrady škody, která by tím zhotoviteli vznikla.
- 13.4 Objednatel může dále od smlouvy odstoupit pokud:
- a) byl zjištěn úpadek zhotovitele,
 - b) návrh na prohlášení konkursu byl zamítnut pro nedostatek majetku zhotovitele,
 - c) zhotovitel vstoupí do likvidace
- 13.5 Objednatel si vyhrazuje právo v průběhu výstavby provádět změny v technickém řešení stavby, které by vedly ke snížení investičních nebo provozních nákladů. Tyto změny budou předmětem písemného dodatku podle bodu 13.1 této smlouvy, který je zhotovitel povinen na výzvu objednatele bez zbytečného odkladu s objednatelům uzavřít.
- 13.6 Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží dva stejnopisy a zhotovitel jeden stejnopis.
- 13.7 Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto její přílohy:

Příloha č. 1 – rozpočet zhotovitele


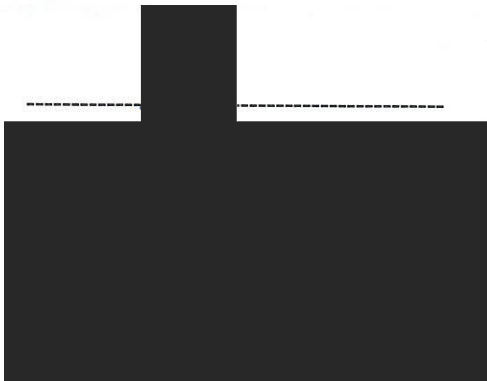
- 13.8 Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah smlouvy včetně jejích příloh, že s jejím obsahem souhlasí a že smlouvu uzavírají na základě své svobodné a vážné vůle. Na důkaz této skutečnosti připojují svoje podpisy.
- 13.9. Tato smlouva nabývá v souladu s ustanovením § 6 odst. 1 zák. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva i následné dodatky podléhají povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Podpisem této smlouvy smluvní strany bezvýhradně souhlasí s jejím uveřejněním včetně jejích změn a dodatků v rozsahu požadovaném českým právním řádem.

V Kladně dne 26. 7. 2018

V Kladně dne 26. 7. 2018

OBJEDNATEL

ZHOTOVITEL



REKAPITULACE STAVBY

Kód: R2018/08
Stavba: Tuchlovice - ul. Bezručova - vodovod

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 7. 2018

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 095 256,98**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	1 095 256,98	230 003,97
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 325 260,95
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: R2018/08

Stavba: Tuchlovice - ul. Bezručova - vodovod

Místo:

Datum:

25. 7. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 095 256,98	1 325 260,95	
SO1	obnova vodovodu	970 256,98	1 174 010,95	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	125 000,00	151 250,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Tuchlovice - ul. Bezručova - vodovod

Objekt:

SO1 - obnova vodovodu

KSO: 462141

Místo:

CC-CZ:

Datum: 25. 7. 2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

970 256,98

DPH základní snížená	Základ daně 970 256,98 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 203 753,97 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	---------------------------------

Cena s DPH

v CZK

1 174 010,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tuchlovice - ul. Bezručova - vodovod

Objekt:

SO1 - obnova vodovodu

Místo:

Datum: 25. 7. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

970 256,98

HSV - Práce a dodávky HSV	970 256,98
1 - Zemní práce	441 733,57
4 - Vodovodné konstrukce	18 264,83
5 - Komunikace	18 653,25
8 - Trubní vedení	306 466,20
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	62 217,50
99 - Přesun hmot	122 921,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tuchlovice - ul. Bezručova - vodovod

Objekt:

SO1 - obnova vodovodu

Místo:

Datum: 25. 7. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							970 256,98		
D	HSV	Práce a dodávky HSV						970 256,98	
D	1	Zemní práce						441 733,57	
1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	226,100	44,60	10 084,06	CS ÚRS 2014 01	
	vv		"potrubí " (221+15)*0,8		188,800				
	vv		"napoj. místa" 2*1,5*1,5		4,500				
	vv		"odboč., hydrant." 2*1,0*1,0		2,000				
	vv		"rozšíř. pro vp" 8*0,5*0,5		2,000				
	vv		"v. přípojky" 48,0*0,6		28,800				
	vv		Součet		226,100				
2	K	113107241	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živých tl 50 mm	m2	226,100	24,70	5 584,67	CS ÚRS 2014 01	
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	16,000	195,00	3 120,00		
	vv		20*0,8		16,000				
4	K	130001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	27,200	377,00	10 254,40		
	vv		20*0,8*1,7		27,200				
5	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	189,300	230,00	43 539,00		
	vv		"potrubí " (221+15)*0,8*1,7		320,960				
	vv		"napoj. místa" 2*1,5*1,5*1,7		7,650				
	vv		"odboč., hydrant." 2*1,0*1,0*1,7		3,400				
	vv		"rozšíř. pro vp" 8*0,5*0,5*1,7		3,400				
	vv		"v. přípojky" 48,0*0,6*1,5		43,200				
	vv		Součet		378,610				
	vv		"z toho 50%" 378,6*0,5		189,300				
6	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	56,790	23,20	1 317,53		
	vv		189,3*0,3		56,790				
7	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	170,370	467,00	79 562,79		
	vv		"z toho 45%" 378,6*0,45		170,370				
	vv		Součet		170,370				
8	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	51,111	50,80	2 596,44		
	vv		170,37*0,3		51,111				
9	K	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	18,930	1 300,00	24 609,00		
	vv		"z toho 5%" 378,6*0,05		18,930				
	vv		Součet		18,930				
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	946,400	93,20	88 204,48		
	vv		"vodovod"						
	vv		2*(221+15)*1,7		802,400				
	vv		"přípojky"						
	vv		2*48,0*1,5		144,000				
	vv		Součet		946,400				
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	946,400	16,80	15 899,52		
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	359,700	73,80	26 545,86		
	vv		189,3+170,4		359,700				
	vv		Součet		359,700				
13	K	161101151	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m	m3	18,930	104,00	1 968,72		
14	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	85,918	141,00	12 114,44		
	vv		"přebytečná zemina"						
	vv		"potrubí " (221+15)*0,8*0,4		75,520				
	vv		"napoj. místa" 2*1,5*1,5*0,4		1,800				
	vv		"odboč., hydrant." 2*1,0*1,0*0,4		0,800				
	vv		"rozšíř. pro vp" 8*0,5*0,5*0,4		0,800				
	vv		"v. přípojky" 48,0*0,6*0,4		11,520				
	vv		Součet		90,440				
	vv		90,44*0,95		85,918				
15	K	162601152	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku z horniny tř. 5 až 7	m3	18,930	181,00	3 426,33		
16	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	85,920	160,00	13 747,20		
17	K	167101151	Nakládání výkopku z hornin tř. 5 až 7 do 100 m3	m3	18,930	215,00	4 069,95		
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	104,850	14,90	1 562,27		
	vv		85,92+18,93		104,850				
	vv		Součet		104,850				
19	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	178,245	140,00	24 954,30		
	vv		104,85*1,7		178,245				
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	273,750	79,50	21 763,13		
	vv		378,6-(85,92+18,93)		273,750				
	vv		Součet		273,750				
21	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	67,830	289,00	19 602,87		
	vv		"přebytečná zemina"						
	vv		"potrubí " (221+15)*0,8*0,3		56,640				
	vv		"napoj. místa" 2*1,5*1,5*0,3		1,350				
	vv		"odboč., hydrant." 2*1,0*1,0*0,3		0,600				
	vv		"rozšíř. pro vp" 8*0,5*0,5*0,3		0,600				
	vv		"v. přípojky" 48,0*0,6*0,3		8,640				
	vv		Součet		67,830				
22	M	583312000	obsypový a zásypový materiál - písek	t	142,443	191,00	27 206,61		
	vv		67,83*2,1		142,443				

PČ	Ty D	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		142,443			
	D	4	Vodorovné konstrukce				18 264,83	
23	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	22,610	778,00	17 590,58	
	vv		"potrubí " (221+15)*0,8*0,1		18,880			
	vv		"napoj. místa 2*1,5*1,5*0,1		0,450			
	vv		"odboč., hydrant." 2*1,0*1,0*0,1		0,200			
	vv		"rozšíř. pro vp" 8*0,5*0,5*0,1		0,200			
	vv		"v. přípojky" 48,0*0,6*0,1		2,880			
	vv		Součet		22,610			
24	K	452313121	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 8/10 otevřený výkop	m3	0,125	2 450,00	306,25	
	vv		2*0,5*0,5*0,25		0,125			
25	K	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	1,000	368,00	368,00	
	vv		2*(0,5*0,25*4)		1,000			
	D	5	Komunikace				18 653,25	
26	K	566901112	Vyspravení podkladu po překozech kamenivem těžným nebo štěrkopískem	m3	33,915	550,00	18 653,25	CS ÚRS 2014 01
	vv		"potrubí " (221+15)*0,8*0,15		28,320			
	vv		"napoj. místa 2*1,5*1,5*0,15		0,675			
	vv		"odboč., hydrant." 2*1,0*1,0*0,15		0,300			
	vv		"rozšíř. pro vp" 8*0,5*0,5*0,15		0,300			
	vv		"v. přípojky" 48,0*0,6*0,15		4,320			
	vv		Součet		33,915			
	D	8	Trubní vedení				306 466,20	
27	K	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80 (50)	kus	8,000	275,00	2 200,00	
28	M	798008000016	SYNOFLEX - KONCOVKA 80 (85-105)	KS	1,000	2 451,60	2 451,60	
29	M	799408000016	SYNOFLEX - S PŘÍRUBOU 80 (85-105)	KS	3,000	2 184,00	6 552,00	
30	M	552540470	koleno přírubové z tvárné litiny pr.epoxid tl.250µm s patkou N-kus DN 80 mm	kus	2,000	1 148,40	2 296,80	
31	M	55253235R	trouba přírubová litinová práškový epoxid tl.250µm FF DN 80 mm délka 250 mm	kus	2,000	1 228,80	2 457,60	
32	K	857262122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	7,000	645,00	4 515,00	CS ÚRS 2017 01
33	M	55253108.R	FF přírubová tvarovka DN 100 dl. 600 mm, PN 10/16	m	1,000	3 694,80	3 694,80	
34	M	798010000016	SYNOFLEX - KONCOVKA 100 (104-132)	KS	2,000	2 822,40	5 644,80	
35	M	799410000016	SYNOFLEX - S PŘÍRUBOU 100 (104-132)	KS	2,000	2 632,80	5 265,60	
36	M	552536120R	přechod přírubový,práškový epoxid, tl.250µm FFR-kus litinový délka 200 mm DN 100/80 mm	kus	2,000	1 119,60	2 239,20	
37	K	857264122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	6,000	906,00	5 436,00	CS ÚRS 2018 01
38	M	552535150	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid, tl.250µm T-kus DN 100/80 mm	kus	3,000	1 735,20	5 205,60	CS ÚRS 2017 01
39	M	552535160	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid, tl.250µm T-kus DN 100/100 mm	kus	3,000	1 723,20	5 169,60	CS ÚRS 2017 01
40	K	871161121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	m	48,000	13,10	628,80	CS ÚRS 2014 01
41	M	28613110R	potrubí vodovodní HDPE100 PN16 SDR11 d32 mm	m	50,000	22,20	1 110,00	
42	K	871241221	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 5,4 mm	m	15,000	83,00	1 245,00	CS ÚRS 2018 01
43	M	2861357R	potrubí PE100 RC, SDR17 90x5,4 dl 100m	m	15,000	118,20	1 773,00	
44	K	871251221	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 110 x 6,6 mm	m	221,000	86,70	19 160,70	CS ÚRS 2018 01
45	M	2861357R1	potrubí PE100 RC, SDR17 110x6,6 dl 100m	m	221,000	173,40	38 321,40	
46	M	341410250	vodič silový s Cu jádrem CYKY pocínovaný 2x4 mm2	m	284,000	30,00	8 520,00	
47	M	283234210	fólie varovná PE POLYNET šíře 33 cm s potiskem	m	284,000	4,80	1 363,20	
48	K	877241101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	8,000	211,00	1 688,00	CS ÚRS 2018 01
49	M	286535990.1	nákrůžek tlakový lemový IPE D 90 mm	kus	2,000	175,20	350,40	CS ÚRS 2015 01
50	M	286FBFL90.1	Příruba s ocelovou výztuhou BFL 90 SDR11,SDR17	kus	2,000	375,60	751,20	
51	M	28653022R.1	objímka MB 90	kus	2,000	198,00	396,00	
52	M	2865302R1	koleno d90-30°	kus	1,000	486,00	486,00	
53	M	2865302R2	koleno d90-45°	kus	1,000	486,00	486,00	
54	K	877251121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 110 mm	kus	50,000	94,10	4 705,00	CS ÚRS 2015 01
55	M	286535990	nákrůžek tlakový lemový IPE D 110 mm	kus	4,000	224,40	897,60	CS ÚRS 2015 01
56	M	286FBFL90	Příruba s ocelovou výztuhou BFL 110 SDR11,SDR17	kus	4,000	462,00	1 848,00	
57	M	28653022R	objímka MB 110	kus	42,000	246,00	10 332,00	
58	K	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	4,000	444,00	1 776,00	
59	M	422JMAEKUUTTO n	šoupátko přírubové PN10,PN16- DN80	kus	4,000	2 108,40	8 433,60	
60	M	422910730	souprava zemní pro šoupátka DN 65-80 mm při Rd 1,5 m	kus	4,000	919,20	3 676,80	
61	K	891261111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	10,000	610,00	6 100,00	CS ÚRS 2015 01
62	M	422JMAEKUUTTU n	šoupátko přírubové PN10,PN16- DN100	kus	10,000	2 598,00	25 980,00	
63	M	422910740	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150 mm, Rd 1,5 m	kus	10,000	919,20	9 192,00	CS ÚRS 2015 01
64	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	2,000	226,00	452,00	
65	M	422735950	hydrant podzemní DN80 PN10 krycí hloubka 1250 mm	kus	2,000	5 494,80	10 989,60	
66	M	42273595R	blok. drenážní	kus	2,000	459,00	918,00	
67	M	42273595R1	deska podklad. hydrant.	kus	2,000	397,20	794,40	
68	K	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	8,000	842,00	6 736,00	CS ÚRS 2015 01
69	M	532011003400	PAS NAVRTÁVACÍ UZAVÍRACÍ - HAKU ZAK 110/34	KS	8,000	1 700,40	13 603,20	
70	M	281003203416	ŠOUPÁTKO ISO-ZAK GGG 32/34	KS	8,000	1 686,00	13 488,00	
71	M	42291067R	souprava zemní pro šoupátka Rd 0,8-1,35 m	kus	8,000	606,00	4 848,00	
72	M	42291067R1	podkladová deska ventilová	kus	8,000	140,40	1 123,20	
73	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	15,000	14,50	217,50	CS ÚRS 2018 01
74	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	221,000	13,80	3 049,80	CS ÚRS 2018 01
75	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	236,000	26,50	6 254,00	CS ÚRS 2018 01
76	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	8,000	261,00	2 088,00	CS ÚRS 2014 01
77	M	422914020	poklop litinový typ 510-ventilový	kus	8,000	553,20	4 425,60	CS ÚRS 2014 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
78	M	56289040R2	tabulka orientační v	kus	8,000	133,20	1 065,60	
79	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	14,000	355,00	4 970,00	
80	M	422913520	poklop litinový typ 504-šoupátkový-logo VKM	kus	14,000	664,80	9 307,20	
81	M	42291352R	podkladová deska Vario	kus	14,000	256,80	3 595,20	
82	M	56289040R	tabulka orientační š	kus	14,000	219,60	3 074,40	
83	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,000	686,00	1 372,00	
84	M	422914520	poklop litinový typ 522-hydrantový	kus	2,000	1 258,80	2 517,60	
85	M	56289040R1	tabulka orientační h	kus	2,000	219,60	439,20	
86	K	R001	Laboratorní rozbor vzorku vody	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
87	K	R002	Revize podzemních hydrantů (měření průtoku a tlaku)	kus	2,000	500,00	1 000,00	
88	K	744991211R	Zkouška funkčnosti, vodivost identifikačního vodiče	m	236,000	3,00	708,00	
89	M	27322509R	těsnění přírubové pryžové DN 80	kus	6,000	91,20	547,20	
90	M	27322510R	těsnění přírubové pryžové DN 100	kus	13,000	103,20	1 341,60	
91	M	309251210R	šroub metrický M16 x 70	kus	120,000	9,60	1 152,00	
92	M	309251190R	šroub metrický M16 x 90	kus	32,000	8,88	284,16	
93	M	311111340R	matice přesná šestihranná M 16	kus	152,000	3,42	519,84	
94	M	311205220R	podložka M16	kus	152,000	1,55	235,60	
D 9							62 217,50	
Ostatní konstrukce a práce-bourání								
95	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	568,000	24,70	14 029,60	CS ÚRS 2014 01
	vv		"potrubí " (221+15)*2		472,000			
	vv		"v. přípojky" 48,0*2		96,000			
	vv		Součet		568,000			
96	K	979082213	Vodorovná doprava asf. suti po suchu do 1 km	t	47,481	45,00	2 136,65	CS ÚRS 2014 01
	vv		"potrubí " (221+15)*0,8*0,1		18,880			
	vv		"napoj. místa" 2*1,5*1,5*0,1		0,450			
	vv		"odboč., hydrant." 2*1,0*1,0*0,1		0,200			
	vv		"rozšíř. pro vp" 8*0,5*0,5*0,1		0,200			
	vv		"v. přípojky" 48,0*0,6*0,1		2,880			
	vv		Součet		22,610			
	vv		22,61*2,1		47,481			
97	K	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy asf.suti po suchu do 1 km	t	47,500	10,50	498,75	CS ÚRS 2014 01
98	K	979087212	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu asf.suti	t	47,500	144,00	6 840,00	CS ÚRS 2014 01
99	K	979099145	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	47,500	815,00	38 712,50	CS ÚRS 2014 01
D 99							122 921,63	
Přesun hmot								
100	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	149,358	823,00	122 921,63	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Tuchlovice - ul. Bezručova - vodovod

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25. 7. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

125 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	125 000,00	21,00%	26 250,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

151 250,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tuchlovice - ul. Bezručova - vodovod

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 25. 7. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

125 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

125 000,00

OST - Ostatní

125 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tuchlovice - ul. Bezručova - vodovod

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 25. 7. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

125 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

125 000,00

D OST Ostatní

125 000,00

2	K	07000100R	Náhradní zásobení - suchovody	kpl	1,000	65 000,00	65 000,00	
3	K	460010025R	Vytyčení trasy inženýrských sítí	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2014 01
4	K	013254000R	Zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2014 01
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2014 01
7	K	043134000	Zkoušky zatěžkávací - předepsané zkoušky hutnění	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2014 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 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 činnosti	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	
Nová 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