

SMLOUVA O DÍLO

„Byšice – ul. Hoření, Za Školou, obnova vodovodu“
uzavřena dle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Číslo smlouvy u objednatele: R-436/19
Číslo zakázky:
Číslo smlouvy u zhotovitele: 21100919

1. SMLUVNÍ STRANY

1.1. **Objednatel:** **Vodárny Kladno – Mělník, a.s.**
Adresa: U vodojemu 3085, 272 01 Kladno
Registrace: zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 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 v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 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:

„Byšice – ul. Hoření, Za Školou, 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 písemné).

3. ČAS A MÍSTO PLNĚNÍ

3.1 Termíny zahájení a dokončení plnění předmětu díla:

- Zahájení plnění předmětu díla: **15. 5. 2019**
- Dokončení plnění předmětu díla: **30. 6. 2019**

3.2 Místo plnění: **Byšice, ul. Hoření, Za Školou.**

4. CENA DÍLA

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

Celková cena bez DPH	521 568,73 Kč
DPH 21 %	109 529,43 Kč
Cena celkem včetně DPH	631 098,16 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 a 2** 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 **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 ZHOVOVENÍ 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 sepiší 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 zvláště 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.

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 objednatelem 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 Byšice – ul. Hoření – SO 01

Příloha č. 2 – rozpočet zhotovitele Byšice – ul. Za Školu – SO 02

- 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

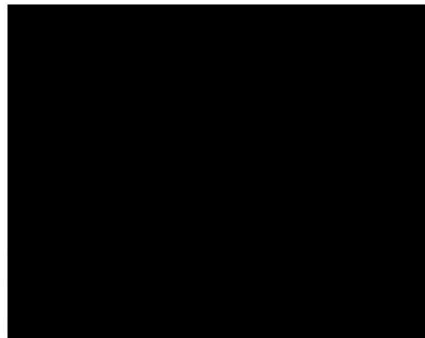
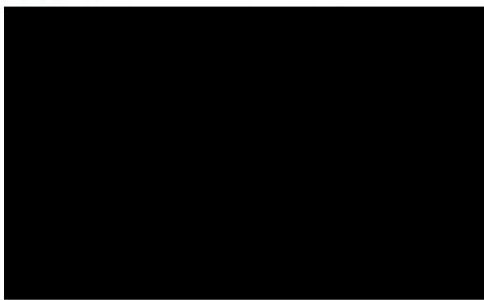
vědomí, že tato smlouva i následné dodatky podléhají povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Podpisem této smlouvy smluvní strany bezvýhradně souhlasí s jejím uveřejněním včetně jejích změn a dodatků v rozsahu požadovaném českým právním řádem.

V Kladně dne 13. 5. 2019

V Kladně dne 13. 5. 2019

OBJEDNATEL

ZHOTOVITEL



REKAPITULACE STAVBY

Kód: R2016/06

Stavba: Byšice - obnova vodovodu ul. Hoření
SO 01 - výměna armatur

KSO:

Místo:

Zadavatel: Vodárny Kladno-Mělník, a.s.

Uchazeč: Středočeské vodárny, a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 6.11.2018

IČ: 46356991
DIČ: CZ46356991

IČ: 26196620
DIČ: CZ26196620

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

105 656,87

DPH základní snížená
Sazba daně 21,00%
15,00%

Základ daně
105 656,87
0,00

Výše daně
22 187,94
0,00

Cena s DPH

v CZK

127 844,81

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: R2016/06

Stavba: Byšice - obnova vodovodu ul. Hoření
SO 01 - výměna armatur

Místo: Datum: 06.11.2018

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
SO 01	Výměna armatur	99 156,87	119 979,81	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	6 500,00	7 865,00	STA
		105 656,87	127 844,81	

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

**Byšice - obnova vodovodu ul. Hoření
SO 01 - výměna armatur**

Objekt:

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

06.11.2018

46356991

CZ46356991

26196620

CZ26196620

Cena bez DPH

99 156,87

DPH základní
snížená

Základ daně
153 230,87
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
20 822,94

Cena s DPH

v CZK

119 979,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Byšice - obnova vodovodu ul. Hoření

Objekt:

SO 01 - výměna armatur

Místo:

Datum: 06.11.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

99 156,87

1 - Zemní práce

26 447,26

4 - Vodorovné konstrukce

2 490,84

8 - Trubní vedení

70 218,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Byšice - obnova vodovodu ul. Hoření

Objekt:

SO 01 - výměna armatur

Místo:

Datum: 06.11.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

99 156,87

D HSV

Práce a dodávky HSV

99 156,87

D 1

Zemní práce

26 447,26

1			Odstranění konstrukčních vrstev komunikace tl 300 mm	m2	9,800	96,57	946,39	
2			Řezání živичného povrchu do 0,1m	m	46,440	112,10	5 205,92	
3			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živичných tl 100 mm	m2	9,800	102,68	1 006,22	
4			Nakládání suti, doprava, uložení na skládku	m3	3,920	455,10	1 783,99	
5			Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	3,200	92,00	294,40	
6			Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	31,896	18,87	601,88	
7			Hloubení rýh a jam š do 2000 mm v hornině tř. 3-4	m3	31,896	238,65	7 611,98	
8			Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	24,000	45,51	1 092,24	
9			Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	24,000	14,99	359,64	
10			Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	31,896	44,40	1 416,18	
11			Nakládání výkopku	m3	7,480	47,18	352,87	
12			Uložení výkopku na skládku včetně dopravy a skládkového	m3	7,480	455,10	3 404,15	
13			Zásyp rýh, jam vytěženým výkopkem včetně hutnění	m3	24,416	97,13	2 371,40	

Vodorovné konstrukce

2 490,84

15			Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	9,350	266,40	2 490,84	
----	--	--	--	----	-------	--------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		Cenová soustava
16			Vyspravení komunikace kamenivem fr 0-63, tl. 20cm včetně hutnění	m2		195,00		0,00	
17			Vyspravení komunikace asfaltovým obrusem, tl. 10cm včetně hutnění	m2		121,00		0,00	
Trubní vedení								70 218,77	
18			Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	6,000	372,00		2 232,00	
19			SYNOFLEX - SPOJKA DN100 H-P	kus	6,000	2 593,25		15 559,50	
20			Rredukce přírubová FFR 100/80	kus	0,000	1 072,95		0,00	
21			Záslepka X 100	kus	0,000	385,25		0,00	
22			Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	2,000	549,00		1 098,00	
23			T-kus přírubový,práškový epoxid, tl.250um T 100/100	kus	2,000	1 662,90		3 325,80	
24			Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	6,000	568,00		3 408,00	
25			Šoupě přírubové vodovodní EKO-PLUS (F4) DN 100 PN10-16	kus	6,000	2 489,75		14 938,50	
26			Souprava zemní pro šoupátka DN 100mm, Rd 1,25 m	kus	6,000	880,90		5 285,40	
27			Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	6,000	373,00		2 238,00	
28			Poklop litinový šoupátový s logem vlastníka vodovodu	kus	6,000	637,10		3 822,60	
29			Podkladní deska pod poklop šoupátkový	kus	6,000	246,10		1 476,60	
30			Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm	m	18,000	48,50		873,00	
31			Potrubí vodovodní HDPE100 PN16 SDR11 d110x10 MAINCOR RC Protect	m	18,000	239,21		4 305,78	
32			Vodič silový s Cu jádrem CY pocínovaný 4 mm2	m	40,000	12,00		480,00	
33			Fólie varovná PE POLYNET šíře 33 cm s potiskem	m	20,000	4,83		96,60	
34			Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 110 mm	kus	14,000	80,10		1 121,40	
35			Nákržek tlakový lemový HDPE d110 mm	kus	4,000	215,05		860,20	
36			Příruba s ocelovou výtžtuhou BFL DN100 SDR11, SDR17	kus	4,000	443,44		1 773,76	
37			Objímka MB 110	kus	5,000	235,98		1 179,90	
38			Elektrokoleno W45° d110	kus	1,000	678,73		678,73	
39			Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 100	m	18,000	11,20		201,60	
40			Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	18,000	27,30		491,40	
41			Orientační tabulky na zdivu	kus	6,000	145,00		870,00	
42			Orientační tabulka Š, H, V	kus	6,000	67,00		402,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43			Spojovací materiál, těsnění	kpl	1,000	4 200,00	3 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Byšice - obnova vodovodu ul. Hoření
SO 01 - výměna armatur

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:
Datum: 06.11.2018

Zadavatel:

Vodárny Kladno-Mělník, a.s.

IČ: 46356991

Uchazeč:

Středočeské vodárny, a.s.

DIČ: CZ46356991

Projektant:

IČ: 26196620

Poznámka:

DIČ: CZ26196620

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

6 500,00

DPH základní
snížená

Základ daně
6 500,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
1 365,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

7 865,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Byšice - obnova vodovodu ul. Hoření
SO 01 - výměna armatur

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 06.11.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

6 500,00

OST - Ostatní

6 500,00

6 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Býšice - obnova vodovodu ul. Hoření
SO 01 - výměna armatur**

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 06.11.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

6 500,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

6 500,00

D OST

Ostatní

6 500,00

1			Zařízení staveniště	kpl				
2			Provizorní zásobení	kpl				
3			Vytyčení trasy	kpl				
4			Vytyčení trasy inženýrských sítí	kpl				
5			Zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	
6			Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl				
7			Zajištění staveniště - zábrany,lávky	kpl				
8			Dopravní značení na staveništi	kpl				

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: Byšice - Za školou

Datum: 27.2.2019

Zadavatel: Vodárny Kladno-Mělník, a.s.

IČ: 46356991

DIČ: CZ46356991

Uchazeč: Středočeské vodárny, a.s.

IČ: 26196620

DIČ: CZ26196620

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: S02 Byšice, ul. Za školou - obnova vodovodu, výměna armatur **Cena bez DPH 415 911,86 Kč**

P.č.	Název položky	M,J	Množství celkem	Jednotková cena	Montáž	Dodávka	Cena celkem
stavba	Byšice Za školou - obnova vodovodního řádu, výměna armatur				53 868,200	362 043,660	415 911,860
	Zemní práce - subdodavatel STRABAG						
1	Výkop na přípojky 1*1m	kus	20,00	1 992,50		39 850,00	39 850,00
2	Zásyp výkopu přípojky včetně zásypaného materiálu	kus	20,00	1 976,00		39 520,00	39 520,00
3	Výkop pro hydranty	kus	3,00	2 627,50		7 882,50	7 882,50
4	Zásyp výkopu pro hydranty včetně zásypaného materiálu	kus	3,00	2 764,00		8 292,00	8 292,00
5	Otevřený výkop pro obnovu řádu v délce 30m	m	1,00	35 067,00		35 067,00	35 067,00
6	Zásyp pro rýhy pro obnovu řádu včetně materiálu	m	1,00	28 823,00		28 823,00	28 823,00
	Trubní vedení - materiál						
7	Synoflex hrdlo-příruba DN 100	kus	5,00	2 593,25		12 966,25	12 966,25
8	T 100/80	kus	3,00	1 746,85		5 240,55	5 240,55
9	Šoupě přírubové DN 100	kus	1,00	2 489,75		2 489,75	2 489,75
10	Zemní teleskopická souprava DN 100 1,2-1,8m	kus	1,00	880,90		880,90	880,90
11	Šoupě přírubové DN 80	kus	3,00	2 020,55		6 061,65	6 061,65
12	Zemní teleskopická souprava DN 80 1,2-1,8m	kus	3,00	880,90		2 642,70	2 642,70
13	Podkladová deska 9	kus	4,00	246,10		984,40	984,40
14	Poklop šoupátkový, tv. litina	kus	4,00	637,10		2 548,40	2 548,40
15	Orientační tabulka Š	kus	4,00	69,00		276,00	276,00
16	X 100	kus	1,00	403,65		403,65	403,65
17	TP 80/200	kus	6,00	1 000,50		6 003,00	6 003,00
18	PP 80	kus	3,00	1 156,90		3 470,70	3 470,70
19	Hydrant podzemní 80/1250	kus	3,00	6 070,85		18 212,55	18 212,55
20	Drenážní obal k hydrantu	kus	3,00	435,85		1 307,55	1 307,55
21	Podkladová deska hydrantová plastová	kus	3,00	380,65		1 141,95	1 141,95
22	Poklop litinový hydrantový	kus	3,00	1 206,35		3 619,05	3 619,05
23	Orientační tabulka H	kus	3,00	69,00		207,00	207,00
24	HDPE 100 RC d110x10 SDR11 PN16 tyče/6m PAS 1075	m	30,00	239,20		7 176,00	7 176,00
25	Elektrovarovka MB d110	kus	6,00	235,98		1 415,88	1 415,88
26	Lemový nákrůžek d110 mm HDPE	kus	2,00	219,54		439,08	439,08
27	BFL příruba s ocel. výztuhou DN 100	kus	2,00	450,34		900,68	900,68
28	Elektrokoleno W90° d110	kus	1,00	678,73		678,73	678,73
29	Elektrokoleno W30° d110	kus	1,00	547,17		547,17	547,17
30	Signalizační drát CYKY 4 mm	m	60,00	11,50		690,00	690,00
31	Výstražná fólie modrá, VODOVOD	m	50,00	4,83		241,50	241,50
32	Ploché těsnění DN 100	kus	9,00	97,52		877,68	877,68
33	Ploché těsnění DN 80	kus	15,00	87,65		1 314,75	1 314,75
34	Šrouby M16x80	kus	16,00	18,29		292,64	292,64
35	Šrouby M16x60	kus	168,00	12,54		2 106,72	2 106,72
36	Matky M16	kus	184,00	2,88		529,92	529,92

37	Podložka	kus	16,00	1,96		31,36	31,36
	připojky						
38	navrtávací pas SUPA LOCK PLASTIC 110 AVK	kus	20,00	1 063,61		21 272,20	21 272,20
39	SUPA LOCK šoupátko DN32 AVK	kus	20,00	1 492,85		29 857,00	29 857,00
40	adaptér přechodka PE32 obj.č. 5.30.7.32 AVK	kus	20,00	1 496,30		29 926,00	29 926,00
41	zemní souprava tel. ventilová 0,8-1,35m AVK	kus	20,00	471,96		9 439,20	9 439,20
42	Podkladová deska VARIO	kus	20,00	246,10		4 922,00	4 922,00
43	Poklop litinový ventilový	kus	20,00	336,95		6 739,00	6 739,00
44	Orientační tabulka V	kus	20,00	69,00		1 380,00	1 380,00
45	HDPE 100 SDR 11 d32x3,0	m	20,00	23,00		460,00	460,00
46	Isiflo T101 32x32	kus	20,00	553,96		11 079,20	11 079,20
47	Isiflo T180 podpůrná vsuvka	kus	40,00	45,91		1 836,40	1 836,40
	Trubní vedení - montáže potrubí						
48	Zhotovení výseku na potrubí DN 100	kus	3,00	1 970,00		5 910,00	5 910,00
49	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	6,00	372,00		2 232,00	2 232,00
50	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	9,00	266,00		2 394,00	2 394,00
51	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	3,00	549,00		1 647,00	1 647,00
52	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm	m	30,00	48,50		1 455,00	1 455,00
53	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 110 mm	kus	12,00	80,10		961,20	961,20
54	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	1,00	568,00		568,00	568,00
55	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	3,00	421,00		1 263,00	1 263,00
56	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	3,00	191,00		573,00	573,00
57	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 110	kus	20,00	689,00		13 780,00	13 780,00
58	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	30,00	11,20		336,00	336,00
59	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	30,00	27,30		819,00	819,00
60	Orientační tabulky na zdivu	kus	27,00	90,00		2 430,00	2 430,00
61	Laboratorní rozbor vody	kus	1,00	3 000,00		3 000,00	3 000,00
62	GZSPS - geodetické zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,00	9 500,00		9 500,00	9 500,00
63	Mimostaveništní doprava	kpl	1,00	4 000,00		4 000,00	4 000,00
64	Nouzové zásobení cisternami během odstávky	kpl	1,00	3 000,00		3 000,00	3 000,00
CELKEM bez DPH							415 911,86 Kč