

## SMLOUVA O DÍLO

„Kladno, G. Klapálka, obnova vodovodu“  
uzavřena dle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Číslo smlouvy u objednatele: R-429/19  
Číslo zakázky: I0212505  
Číslo smlouvy u zhotovitele: .....

### 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: Ing. Petr Schönfeld, ředitel společnosti

Zmocněnec pro technická jednání:

Bankovní spojení:  
Číslo účtu:

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:  
Číslo účtu:

Zmocněnec pro smluvní jednání:

Zmocněnec pro technická jednání:

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:

### „Kladno, G. Klapálka, 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. 4. 2019**
- Dokončení plnění předmětu díla: **30. 6. 2019**

3.2 Místo plnění: **Kladno, ul. G. Klapálka**

## 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.

<b>Celková cena bez DPH</b>	<b>1 734 637,59 Kč</b>
DPH 21 %	364 273,89 Kč
<b>Cena celkem včetně DPH</b>	<b>2 098 911,48 Kč</b>

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 **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 objednatel 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 objednatel.
- 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

- 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 12. 4. 2019

V Kladně dne 12. 4. 2019

**OBJEDNATEL**

**ZHOTOVITEL**

[Redacted signature area for the customer]

[Redacted signature area for the contractor]

*Handwritten mark*

*Handwritten signature*

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT  
Stavba: Kladno-obn. vod. řadů ul.G.Klapálka\_VV NABÍDKA

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 18. 3. 2019  
Zadavatel: IČ:  
DIČ:  
Zhotovitel: IČ:  
DIČ:  
Projektant: IČ:  
DIČ:  
Zpracovatel: IČ:  
DIČ:  
Poznámka:

Cena bez DPH 1 734 637,59

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	15,00%	1 734 637,59	364 273,89
		0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 098 911,48

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

Stavba: Kladno-obn. vod. řadů ul.G.Klapálka\_VV NABÍDKA

Místo: Datum: 18. 3. 2019

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 734 637,59</b>	<b>2 098 911,48</b>
00 - Vedlejší a osta	00 - Vedlejší a ostatní n...	330 500,00	399 905,00
IO.01.1-1b - hlavní	IO.01.1-1b - hlavní řad v...	1 143 656,47	1 383 824,33
IO.01.1-1d - hlavní	IO.01.1-1d - hlavní řad v...	260 481,12	315 182,16



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kladno-obn. vod. řadů ul.G.Klapálka\_VV NABÍDKA

Objekt:

**00 - Vedlejší a osta - 00 - Vedlejší a ostatní n...**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

18. 3. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**330 500,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
330 500,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
69 405,00  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**399 905,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kladno-obn. vod. řadů ul.G.Klapálka\_VV NABÍDKA

Objekt:

00 - Vedlejší a osta - 00 - Vedlejší a ostatní n...

Místo:

Datum: 18. 3. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**330 500,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

330 500,00

OST - Ostatní

200 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kladno-obn. vod. řadů ul.G.Klapálka\_VV NABÍDKA

Objekt:

00 - Vedlejší a osta - 00 - Vedlejší a ostatní n...

Místo:

Datum: 18. 3. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

330 500,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					330 500,00
1	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	130 000,00	130 000,00
D	OST	Ostatní					200 500,00
2	K	2130	Koordinátor BOZP na staveništi	kpl	1,000	0,00	0,00
3	K	2131	Autorský dozor projektanta	kpl	1,000	0,00	0,00
4	K	2132	Vypracování dokumentace skutečného provedení díla tj. zřetelné vyznačení všech změn do projektové dokumentace stavby, ke kterým dojde v průběhu realizace díla ve 2 vyhotoveních.	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
5	K	2133	Přeložka neočekávaných sítí v trase	kpl	1,000	0,00	0,00
6	K	2134	Vytyčení trasy vodovodu	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
7	K	2135	Vytyčení trasy stávajících inženýrských sítí	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
8	K	2136	Zajištění povolení zvláštního užívání dotčených místních komunikací z důvodu provádění stavbeních prací včetně úhrady vyměřených poplatků.	kpl	1,000	0,00	0,00
9	K	2137	Zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění po dokončení stavby-DIO	kpl	1,000	0,00	0,00
10	K	2138	Zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
11	K	2139	Zkoušky bez rozlišení - rozbor vody	kpl	1,000	11 500,00	11 500,00
12	K	2140	Manipulace na síti	kpl	3,000	16 000,00	48 000,00
13	K	2140NZ	Náhradní zásobování - suchovody, rozvoz vody	kpl	3,000	22 000,00	66 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kladno-obn. vod. řadů ul.G.Klapálka\_VV NABÍDKA

Objekt:

**IO.01.1-1b - hlavní - IO.01.1-1b - hlavní řad v...**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

18. 3. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 143 656,47**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 143 656,47	21,00%	240 167,86
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 383 824,33**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kladno-obn. vod. řadů ul.G.Klapálka\_VV NABÍDKA

Objekt:

IO.01.1-1b - hlavní - IO.01.1-1b - hlavní řad v...

Místo:

Datum:

18. 3. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 143 656,47**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 143 656,47

4 - Vodorovné konstrukce

2 885,76

8 - Trubní vedení

1 131 982,43

998 - Přesun hmot

8 788,28

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kladno-obn. vod. řadů ul.G.Klapálka\_VV NABÍDKA

Objekt:

IO.01.1-1b - hlavní - IO.01.1-1b - hlavní řad v...

Místo:

Datum: 18. 3. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 143 656,47</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 143 656,47
D	4		Vodorovné konstrukce				2 885,76
1	K	452313131	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,432	2 660,00	1 149,12
2	K	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	4,320	402,00	1 736,64
D	8		Trubní vedení				1 131 982,43
3	K	283141494.1	Fólie výstr. pro vodovod š. 330 mm vč.položení	m	428,000	4,84	2 071,52
4	K	34141303a	Vodič silový pevné uložení CYKY 4,0 mm2 vč položení	m	428,000	23,10	9 886,80
5	K	851241131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 80	m	10,000	126,00	1 260,00
6	M	DKT.ZT80C50	Duktus VTH dl. 6 m, DN 80 ZINEK PLUS 400 g/m2(85% ZN + 15% AL) C 50, pro spoj TYTON nebo BRS (Sit Plus)	m	10,300	781,00	8 044,30
7	M	55251460	kroužek zámkový kovový pro extrémní tlaky a speciální konstrukce DN 80	kus	2,000	1 292,50	2 585,00
8	K	851261131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 100	m	26,500	127,00	3 365,50
9	M	DKT.ZT100C50	Duktus VTH dl. 6 m, DN 100 ZINEK PLUS 400 g/m2(85% ZN + 15% AL) C 50, pro spoj TYTON nebo BRS (Sit Plus)	m	27,295	829,40	22 638,47
10	M	55251461	kroužek zámkový kovový pro extrémní tlaky a speciální konstrukce DN 100	kus	6,000	1 400,30	8 401,80
11	K	851311131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 150	m	391,500	220,00	86 130,00
12	M	DKT.ZT150C50	Duktus VTH dl. 6 m, DN 150 ZINEK PLUS 400 g/m2(85% ZN + 15% AL) C 50 pro spoj TYTON nebo BRS (Sit Plus)	m	403,245	1 091,20	440 020,94
13	M	55251462	kroužek zámkový kovový pro extrémní tlaky a speciální konstrukce DN 150	kus	48,000	1 633,50	78 408,00
14	M	55251463	kroužek zámkový kovový pro extrémní tlaky a speciální konstrukce DN 200	kus	2,000	2 401,30	4 802,60
15	K	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	9,000	648,00	5 832,00
16	M	55242504.R	spojka s přírubou jištěná proti posunu DN 50/50 např. Synoflex ref.č. 7994	kus	1,000	1 491,60	1 491,60
17	M	55253248	trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 80 dl 3000mm	kus	1,000	8 200,50	8 200,50
18	M	55253247	trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 80 dl 1100mm	kus	1,000	3 579,40	3 579,40
19	M	55253246	trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 80 dl 1000mm	kus	1,000	2 733,50	2 733,50
20	M	55253245	trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 80 dl 200mm	kus	2,000	957,00	1 914,00
21	M	55251186	tvarovka přírubová s hrdlem E, PN 10-16 DN 90/příruba DN 80	kus	1,000	895,40	895,40
22	M	55259811	přechod přírubový (FFR) tvárná litina DN 80/50 L200mm	kus	1,000	909,70	909,70
23	M	DKT.F80ETP40	Duktus F přírubová tvarovka s hladkým koncem DN 80/350, PN 10/40	kus	1,000	870,10	870,10
24	K	857244122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 80	kus	5,000	877,00	4 385,00
25	M	DKT.N80EP40	Duktus N přírubové koleno s patkou DN 80, PN 10/40	kus	2,000	1 106,60	2 213,20
26	M	55254011	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm FFK-kus DN 80- 45°	kus	2,000	1 279,30	2 558,60
27	M	55253981	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm FFK-kus DN 80-22,5°	kus	1,000	1 423,40	1 423,40
28	K	857262121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	6,000	699,00	4 194,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	M	55253261	trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 100 dl 800mm	kus	1,000	4 092,00	4 092,00
30	M	55242503.R	spojka s přírubou jištěná proti posunu DN 100/100 např. Synoflex ref.č. 7994	kus	1,000	2 413,40	2 413,40
31	M	55253490	tvárovka přírubová litinová s hladkým koncem,práškový epoxid tl 250µm F-kus DN 100	kus	2,000	1 059,30	2 118,60
32	M	55251187	tvárovka přírubová s hrdlem E, PN 10-16 DN 110/příruba DN 100	kus	2,000	982,30	1 964,60
33	K	857264121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	3,000	956,00	2 868,00
34	M	55253982	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm FFK-kus DN 100-22,5°	kus	1,000	1 599,40	1 599,40
35	M	55254012	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm FFK-kus DN 100- 45°	kus	2,000	1 537,80	3 075,60
36	K	857312122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	10,000	1 060,00	10 600,00
37	M	55253492	tvárovka přírubová litinová s hladkým koncem,práškový epoxid tl 250µm F-kus DN 150	kus	5,000	1 688,50	8 442,50
38	M	55251189	tvárovka přírubová s hrdlem E, PN 10-16 DN 160/příruba DN 150	kus	5,000	1 658,80	8 294,00
39	K	857313131	Montáž litinových tvarovek odbočných hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 150	kus	8,000	831,00	6 648,00
40	M	55253919	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 150-22,5°	kus	1,000	1 917,30	1 917,30
41	M	55253931	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 150-30°	kus	1,000	2 017,40	2 017,40
42	M	55253943	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 150-45°	kus	6,000	2 004,20	12 025,20
43	K	857314122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150	kus	7,000	1 410,00	9 870,00
44	M	55253999	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm FFK-kus DN 150- 30°	kus	1,000	2 307,80	2 307,80
45	M	55253984	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm FFK-kus DN 150-22,5°	kus	1,000	2 307,80	2 307,80
46	M	55253530	tvárovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN 10/16 T-kus DN 150/150	kus	1,000	2 850,10	2 850,10
47	M	55253528	tvárovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 150/100	kus	1,000	2 643,30	2 643,30
48	M	55253527	tvárovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 150/80	kus	3,000	2 832,50	8 497,50
49	K	857352122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 200	kus	9,000	1 160,00	10 440,00
50	M	55253308	trouba přírubová litinová vodovodní PN 10 DN 200 dl 1000mm	kus	2,000	6 270,00	12 540,00
51	M	55242506.R	spojka s přírubou jištěná proti posunu DN 200/200 např. Synoflex ref.č. 7994	kus	4,000	14 740,00	58 960,00
52	M	55253493	tvárovka přírubová litinová s hladkým koncem,práškový epoxid tl 250µm F-kus DN 200	kus	2,000	2 367,20	4 734,40
53	M	55253622	přechod přírubový litinový PN 10 FFR-kus dl 300mm DN 200/150	kus	1,000	2 389,20	2 389,20
54	K	857353131	Montáž litinových tvarovek odbočných hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 200	kus	1,000	921,00	921,00
55	M	55253920	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 200-22,5°	kus	1,000	2 660,90	2 660,90
56	K	857354122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 200	kus	6,000	1 660,00	9 960,00
57	M	55254015	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm FFK-kus DN 200- 45°	kus	4,000	3 413,30	13 653,20
58	M	55253536	tvárovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN 10 T-kus DN 200/200	kus	1,000	4 220,70	4 220,70
59	M	55253597	kříž přírubový litinový,práškový epoxid tl 250µm TT-kus DN 200/150	kus	1,000	43 651,30	43 651,30
60	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	3,000	866,00	2 598,00
61	M	42221116	šoupátko s přírubami voda DN 80 PN16	kus	3,000	1 932,70	5 798,10
62	M	42291073	souprava zemní pro šoupátka DN 65-80mm Rd 1,5m teleskopická	kus	3,000	842,60	2 527,80
63	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	2,000	259,00	518,00
64	M	422735890	hydrant podzemní DN80 PN16 krycí hloubka 1500 mm	kus	2,000	6 121,50	12 243,00
65	K	891261112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	1,000	983,00	983,00
66	M	42221117	šoupátko s přírubami voda DN 100 PN16	kus	1,000	2 381,50	2 381,50
67	M	42291074	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150mm Rd 1,5m, teleskopická	kus	1,000	842,60	842,60
68	K	891311112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150	kus	4,000	1 330,00	5 320,00
69	M	42221119	šoupátko s přírubami voda DN 150 PN16	kus	4,000	3 714,70	14 858,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
70	M	42291074	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150mm Rd 1,5m, teleskopická	kus	4,000	842,60	3 370,40
71	K	891351112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 200	kus	4,000	1 770,00	7 080,00
72	M	42221120	šoupátko s přírubami voda DN 200 PN 10	kus	4,000	6 609,90	26 439,60
73	M	42291075	souprava zemní pro šoupátka DN 200mm Rd 1,5m, teleskopická	kus	4,000	902,00	3 608,00
74	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	10,000	16,10	161,00
75	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	26,500	16,20	429,30
76	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	36,500	30,90	1 127,85
77	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	391,500	21,10	8 260,65
78	K	892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	391,500	51,40	20 123,10
79	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	12,000	408,00	4 896,00
80	M	422913520	poklop litinový šoupátkový	kus	12,000	609,40	7 312,80
81	M	56230636	deska podkladová uličního poklopu šoupatového	kus	12,000	235,40	2 824,80
82	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,000	775,00	1 550,00
83	M	422914520	poklop litinový hydrantový	kus	2,000	1 153,90	2 307,80
84	M	56230638	deska podkladová uličního poklopu hydrantového	kus	2,000	364,10	728,20
85	K	899712111	Orientační tabulky na zdivu	kus	14,000	212,00	2 968,00
86	M	28655117	manžeta chráničky vč. upínací pásky 110x273mm DN 100x250	kus	2,000	1 162,70	2 325,40
87	M	28655121	manžeta chráničky vč. upínací pásky 160x324mm DN 150x300	kus	6,000	1 439,90	8 639,40
88	K	899911132	Kluzná objímka výšky 60 mm vnějšího průměru potrubí do 183 mm	kus	24,000	216,70	5 200,80
89	K	8999131.R	Konus z ocelového plechu k ochraně hrdla vč.smršťovací manžety pro DN150	kus	1,000	2 640,00	2 640,00
90	K	8999132.R	Konus z ocelového plechu k ochraně hrdla vč.smršťovací manžety pro DN100	kus	1,000	2 420,00	2 420,00

D 998

Přesun hmot

8 788,28

91	K	998273102	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových otevřený výkop	t	16,613	529,00	8 788,28
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kladno-obn. vod. řadů ul.G.Klapálka\_VV NABÍDKA

Objekt:

IO.01.1-1d - hlavní - IO.01.1-1d - hlavní řad v...

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

18. 3. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**260 481,12**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
260 481,12  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
54 701,04  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**315 182,16**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kladno-obn. vod. řadů ul.G.Klapálka\_VV NABÍDKA

Objekt:

IO.01.1-1d - hlavní - IO.01.1-1d - hlavní řad v...

Místo:

Datum: 18. 3. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**260 481,12**

HSV - Práce a dodávky HSV

260 481,12

8 - Trubní vedení

256 373,98

998 - Přesun hmot

4 107,14

# SOUPIS PRACÍ

- Stavba:

Kladno-obn. vod. řadů ul.G.Klapálka\_VV NABÍDKA

Objekt:

IO.01.1-1d - hlavní - IO.01.1-1d - hlavní řad v...

Místo:

Datum: 18. 3. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

260 481,12

D HSV

Práce a dodávky HSV

260 481,12

D 8

Trubní vedení

256 373,98

1	K	871231151	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 2,9 mm	m	295,000	46,00	13 570,00
2	M	28613574	potrubí dvouvrstvé PE100 SDR17 30x2,9	m	303,850	30,80	9 358,58
3	K	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	30,000	632,00	18 960,00
4	M	42221420	šoupátko přípojkové přímé DN 25 PN 16 přípojovací rozměr 32x1 1/4"	kus	30,000	1 560,90	46 827,00
5	M	42291054	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 2,0m	kus	30,000	940,50	28 215,00
6	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	30,000	408,00	12 240,00
7	M	422913520	poklop litinový šoupátkový	kus	30,000	451,00	13 530,00
8	M	56230636	deska podkladová uličního poklopu šoupatového	kus	30,000	118,80	3 564,00
9	K	891249111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	kus	1,000	992,00	992,00
10	M	42271415.r	PAS na litinu navrtávací DN 80 - 32 s koncovkou na PE	kus	1,000	1 387,10	1 387,10
11	K	891319111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 150	kus	29,000	1 030,00	29 870,00
12	M	42271412.r	PAS na litinu navrtávací DN 150 - 32 s koncovkou na PE	kus	29,000	1 921,70	55 729,30
13	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	295,000	22,90	6 755,50
14	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	295,000	16,10	4 749,50
15	M	28655100	manžeta chráničky vč. upínací pásky 32x63mm DN 25x50	kus	42,000	253,00	10 626,00

D 998

Přesun hmot

4 107,14

16	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	4,337	947,00	4 107,14
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------