

SMLOUVA O DÍLO

(dále jen „Smlouva“) uzavřená podle § 2586 a násl. ve spojení s § 2631 s násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném a účinném znění na akci:

Propojení skupinových vodovodů Mladá Boleslav – Milovice – investiční záměr

Čl. I

Smluvní strany

1.1 Objednatel

Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.

Sídlo: Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav
IČO: 46 35 69 83
DIČ: CZ46356983
Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Jan Sedláček, předseda představenstva
Ing. Vladimír Stehlík, člen představenstva
Zástupce ve věcech technických: Ing. Tomáš Žitný, technický náměstek
Ing. Miloš Kafluk, vedoucí VRI

(dále jen „Objednatel“)

a

1.2 Zhotovitel

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Sídlo: Nábřežní 4/90, 150 56 Praha 5
IČO: 471 16 901 DIČ: CZ47116901
Zápis v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1930
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Praha 5
Číslo účtu: 19-1583390227/0100
Statutární zástupci: Ing. Šárka Balšánková,
místopředseda představenstva
Ing. Jiří Frýba, člen představenstva
Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Jan Cihlář, ředitel divize 02
Zástupce ve věcech technických: Ing. Rostislav Kasal, PhD.,
vedoucí oddělení zásobování vodou

(dále jen „Zhotovitel“)

Výše uvedení zástupci obou smluvních stran prohlašují, že podle stanov, společenské smlouvy nebo jiného vnitřního předpisu jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiných osob.

ČI. II

Předmět smlouvy

2.1 Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele dílo spočívající ve zpracování investičního záměru akce „Propojení skupinových vodovodů Mladá Boleslav – Milovice“ (dále jen „Dílo“). Cílem je technické a ekonomické posouzení propojení vodárenských systémů Nymburka a Mladé Boleslavi v prostoru Benátecké Vrutice za účelem zvýšení zabezpečení dodávek vody do oblasti Milovic, Lysé nad Labem a okolí. Cílem je posouzení, zda se v budoucnu zaměřit na vlastní zdroje a úpravnu vody, nebo propojovat vodárenské systémy zásobení vodou.

Předmětem posouzení je:

- systém „Benátky nad Jizerou - VDJ 2x 6000 m³ Jiřice - Milovice - Lysá nad Labem“, tj. posouzení dokončení propojení vodovodu v oblasti.
- vodojem Jiřice 2x 6000 m³, tj. velikosti a technického stavu. V současné době se provozuje přívodní řad z Benátek nad Jizerou do centrálního vodojemu Jiřice 2x 6000 m³.
- systém potrubí do lokality bývalého vojenského prostoru Mladá. V současnosti je mimo provoz. VaK Nymburk řešil i nedostatečnost vody v Benátecké Vrutici a vznikaly úvahy nad zásobením vodou (nebo doplňování) z Benátek nad Jizerou přes centrální vodojem a Mladou do Benátecké Vrutice a možností krátkého propojení do vodojemu Lysá nad Labem.
- posouzení systému zásobení města Lysá nad Labem - nový zdroj, nové prameniště, úpravna vody atd.
- vzhledem k tomu, že vodní zdroj Benátky nad Jizerou se nachází v údolní nivě Jizery a může být ohrožen povodňovým stavem na řece, je nutné v řešení uvažovat s možností zásobování ze zdroje SV Mladá Boleslav a toto posoudit nebo navrhnout potřebná opatření
- výrobní výbory při zpracovávání záměru by měly probíhat společně s kolegy z Nymburka střídavě v sídlech vodárenských společností
- před odevzdáním je nutné zaslat dokončenou dokumentaci k závěrečným připomínkám

Investiční záměr bude sestávat z následujících vzájemně provázaných základních fází:

1. Zajištění a analýza podkladů

- Doposud zpracované dokumentace týkající se vodohospodářské infrastruktury.
- Územní plány měst, rozvojové plány měst, kapacitní požadavky.
- Případné jednání s provozovatelem VH infrastruktury.
- Podklady o stávajícím vodohospodářském systému – materiál řadů, profil, stáří, atd.
- Terénní průzkum.

2. Bilance potřeby vody a zdrojů

- Stanovení potřeby vody pro obyvatelstvo + občanská vybavenost.

- Výpočet potřeby vody pro celou lokalitu (Milovice, Lysá nad Labem a okolí), tj. stávající stav + výhled (s ohledem na možnosti rozvoje).
- Posouzení kapacity dostupných zdrojů vody.
- Posouzení připojení dalších obcí

3. Technický návrh řešení

- Možnosti dostavby s ohledem na technické parametry stávajícího systému a kapacity zdrojů.
- Trasování vodovodních přiváděcích řadů.
- Základní parametry navrhovaného vodovodu, návrhový průtoky, tlakové poměry.
- Rámcový návrh technických opatření řešení (ATS, ČS, VDJ atd.).
- Rámcový návrh jednotlivých technických opatření na stávajících objektech.

4. Inženýrská činnost - majetkové vazby

- Možnosti převodů majetku (objektů, řadů) mezi jednotlivými subjekty.
- Jednání s vlastníky a provozovateli skupinových vodovodů o možnosti výhledového připojení (místo, kapacita a tlakové poměry).
- Jednání s obcemi o připojení na skupinový vodovod.
- Zapracování technických a ekonomických požadavků do závěrů studie.

5. Ekonomické hodnocení

- Ocenění navrhovaných variant řešení.
- Propočet investičních nákladů.
- Odhad nákladů přípravných prací, projektové dokumentace DUR, DSP, DPS.

6. Možnosti financování

- Vypracování jednoduché rešerše vhodných zdrojů financování.
- Návrh časového postupu realizace.
- Návrh etapizace přípravných prací, projektové dokumentace DUR, DSP, DPS.

7. Závěry a doporučení

- Shrnutí dílčích závěrů.
- Bilance odhadovaných investičních nákladů.
- Doporučení projektanta a návrhy dalšího postupu

Investiční záměr bude Objednateli předán ve 3 vyhotoveních v tištěné formě a 1x v digitální formě na CD.

2.2 Objednatel se zavazuje převzít provedené Dílo od Zhotovitele a zaplatit Zhotoviteli Cenu (jak je definována níže).

2.3 Zhotovitel se zavazuje provést Dílo s odbornou péčí v ujednaném čase, v rozsahu a kvalitě podle této Smlouvy.

Čl. III**Doba plnění**

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje provést Dílo v souladu s touto Smlouvou a předat je Objednateli v následujících termínech:

Zahájení činnosti: bezprostředně po uzavření smlouvy o dílo
Ukončení činnosti: **nejpozději do 16 týdnů od podpisu smlouvy o dílo**
(dále jen „Doba plnění“)

Čl. IV**Cena**

- 4.1 Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli za Dílo provedené v souladu s touto Smlouvou smluvní cenu v celkové výši:

Celková cena bez DPH	188 800,- Kč
DPH 21%	39 648,- Kč
Celková cena včetně DPH	228 448,- Kč

(dále jen „Cena“)

Čl. V**Platební a fakturační podmínky**

- 5.1 Právo fakturovat vzniká Zhotoviteli po podpisu předávacího protokolu plnění Díla, potvrzujícího předání Díla bez vad a nedodělků.
- 5.2 Při zjištění vad a nedodělků nebránících využití Díla při kontrole provedené Objednatelům bude do sjednané doby jejich odstranění pozastaveno proplacením 10 % z celkové ceny Díla bez DPH.
- 5.3 Objednatel proplatí daňový doklad bezhotovostní platbou prostřednictvím svého peněžního ústavu do 30 dnů od jeho doručení Objednateli. Mezibankovní zúčtování není započítáno ve lhůtě splatnosti.
- 5.4 Daňové doklady budou mít náležitosti ve smyslu ustanovení zákona č. 235/2004 Sb. v platném znění.

Čl. VI

Smluvní pokuty

- 6.1 Při nedodržení termínu splatnosti dle této Smlouvy může být Objednateli účtován úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení.
- 6.2 Za každý ukončený den prodlení v době plnění dle této Smlouvy má Objednatel právo účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z Ceny.
- 6.3 Uvedená smluvní pokuta nemá vliv na výši případné náhrady škody.
- 6.4 V případě odstoupení od Smlouvy je smluvní strana, která od Smlouvy odstupuje, povinna uhradit druhé straně veškeré prokazatelné náklady vzniklé do doby odstoupení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 6.5 Smluvní strana, které byly úroky z prodlení nebo smluvní pokuty vyúčtovány, je povinna do 15 dnů po obdržení vyúčtování buď je uhradit, nebo sdělit druhé straně své námítky.

Čl. VII

Záruka za dílo

- 7.1 Délka záruční doby se stanovuje na 24 měsíců od data podpisu předávacího protokolu.

Čl. VIII

Vlastnické právo

- 8.1 Vlastnické právo k předmětu Díla nabývá okamžikem jeho vzniku Zhotovitel.
- 8.2 Objednatel nabývá vlastnické právo k předmětu Díla jeho převzetím podle této Smlouvy. Stejným okamžikem přechází na Objednatele i nebezpečí škody na věci, která je předmětem Díla.

Čl. IX

Předání a převzetí díla

- 9.1 O předání provedeného Díla Zhotovitelem a převzetí provedeného Díla Objednatel sepíše smluvní strany této Smlouvy předávací protokol, který bude obsahovat i případné výhrady Objednatele. Zhotovitel předá dílo jinak v tištěné podobě, ale i v podobě elektronické a to i v editovatelných formátech doc., xlsx., dwg. apod.
- 9.2 Současně s Dílem je Zhotovitel povinen předat Objednateli veškeré dokumenty, plány a jiné listiny, které Zhotovitel získal nebo měl získat v souvislosti s Dílem či jeho provedením.

Čl. X

Povinnosti zhotovitele

- 10.1 Zhotovitel je povinen provést Dílo v souladu s touto Smlouvou.
- 10.2 Zhotovitel je povinen pravidelně informovat Objednatele o stavu prováděného Díla a na vyžádání Objednatele provedené v souladu s touto Smlouvou prokázat Objednateli skutečný stav prováděného Díla.
- 10.3 Zhotovitel je povinen informovat Objednatele o zamýšlené změně sídla Zhotovitele.

Čl. XI Povinnosti objednatele

- 11.1 Objednatel je povinen zaplatit Zhotoviteli Cenu podle této Smlouvy.
11.2 Objednatel je povinen poskytnout Zhotoviteli součinnost nezbytnou pro provedení Díla dle této Smlouvy.

Čl. XII Závěrečná ustanovení

- 12.1 Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma stranami. Platnosti a účinnosti tato Smlouva nabývá podpisem oběma stranami.
12.2 Tato Smlouva je vypracována ve čtyřech vyhotoveních, po dvou exemplářích pro každou ze smluvních stran.
12.3 Veškeré dohody učiněné před podpisem této Smlouvy a v jejím obsahu nezahrnuté, pozbývají dnem podpisu Smlouvy platnosti bez ohledu na funkční postavení osob, které předsmluvní ujednání učinily.
12.4 Tato Smlouva se řídí úpravou dle zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku. Veškeré údaje a informace, které si strany sdělily při uzavírání této Smlouvy, jsou považovány za důvěrné, přičemž žádná ze stran je nesmí zpřístupnit či sdělit třetí osobě ani je použít v rozporu s jejím účelem pro potřeby vlastní. Poruší-li některá strana tuto povinnost a obohatí-li se tím, vydá druhé straně to, oč se obohatila.
12.5 Odpověď strany této Smlouvy, ve smyslu § 1740 odst. 3 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, s dodatkem nebo odchylkou, která podstatně nemění podmínky nabídky, není přijetím nabídky na uzavření této Smlouvy.
12.6 Smluvní strany po přečtení této Smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že Smlouva byla sepsána vážně, určitě, srozumitelně a na základě jejich pravé a svobodné vůle, na důkaz čehož připojují své podpisy.

Příloha: Položkový rozpočet

V Mladé Boleslavi dne

V Praze dne

Za objednatele

Za zhotovitele

.....
Ing. Jan Sedláček
předseda představenstva

.....
Ing. Jan Cihlár
ředitel divize 02

.....
Ing. Vladimír Stehlík
člen představenstva

Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Položkový rozpočet

č.	Popis	Cena	DPH	s DPH
		bez DPH	21 %	
		(Kč)	(Kč)	(Kč)
1.	Zajištění a analýza podkladů	5 600	1 176	6 776
2.	Bilance potřeby vody a zdrojů	16 000	3 360	19 360
3.	Technický návrh řešení	96 000	20 160	116 160
4.	Inženýrská činnost	32 000	6 720	38 720
5.	Ekonomické hodnocení	20 000	4 200	24 200
6.	Možnosti financování	16 000	3 360	19 360
7.	Závěry a doporučení	3 200	672	3 872
	CELKEM:	188 800	39 648	228 448