

# Zadávací dokumentace

(textová část)

pro výběr dodavatele podlimitní sektorové veřejné zakázky malého rozsahu  
na stavební práce

## 1. Druh veřejné zakázky:

Podlimitní sektorová veřejná zakázka malého rozsahu na stavební práce

## 2. Název veřejné zakázky:

MB Chrástecká, obnova vodovodu a kanalizace

## 3. Identifikační údaje veřejného zadavatele:

Zadavatel: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a. s.  
Se sídlem: Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav  
Právní forma: akciová společnost  
IČ: 46356983  
DIČ: CZ46356983  
Zastoupený: Ing. Jan Sedláček, předseda představenstva  
Ing. Vladimír Stehlík, člen představenstva  
Kontaktní osoba: Ing. Aleš Vocel, technik oddělení VRI  
e-mail: [avocel@vakmb.cz](mailto:avocel@vakmb.cz)  
Telefon: +420 326 376 242  
Fax: +420 326 721 502  
Profil zadavatele: <https://zakazky.vakmb.info/>

## 4. Údaje o zadávací dokumentaci:

### 4.1. Závaznost požadavků zadavatele

Ve všech částech zadávací dokumentace a jejich přílohách vymezil zadavatel závazné požadavky k plnění veřejné zakázky. Dodavatel je povinen tyto požadavky při zpracování nabídky plně respektovat a zohlednit ve své nabídce. Neakceptování požadavků zadavatele uvedených v této zadávací dokumentaci vč. obchodních podmínek bude považováno za nesplnění podmínek zadávacího řízení s možností vyloučení dodavatele z účasti v zadávacím řízení

Pokud zadávací dokumentace obsahuje požadavky nebo odkazy na konkrétní obchodní firmy, názvy nebo jména či specifická označení zboží a služeb, a pokud by to vedlo ke zvýhodnění nebo vyloučení určitých dodavatelů nebo určitých výrobků, umožňuje zadavatel pro plnění veřejné zakázky použití i jiných, kvalitativně a technicky stejných řešení nebo lepších. Dodavatel musí ve své nabídce na tuto skutečnost upozornit a doložit, že jím navržené zboží či výrobky jsou stejné nebo lepší.

Pokud je v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, dodavatel může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry výkonnostní, funkční a zejména parametry životnosti. Dodavatel ve své nabídce musí doložit a prokázat, že jím navržené parametry jsou stejné nebo lepší.

### 4.2. Součásti zadávací dokumentace

Zadávací dokumentaci tvoří následující části:

- a) Textová část zadávací dokumentace
- b) Projektová dokumentace zpracovaná projekční kancelář Ing. Evžen Kozák, s. r. o. – projekce vodohospodářských staveb, Koryta 29, 294 11 Loukov, číslo zakázky 2016035, datum 05.2016, která obsahuje soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
- c) Obchodní podmínky ve formě návrhu smlouvy o dílo
- d) Technické podmínky vodohospodářských staveb, jejichž součástí je podrobná specifikace vedlejších a ostatních nákladů stavby
- e) Krycí list nabídky
- f) Cenový list nabídky

### 4.3. Poskytování zadávací dokumentace

Zadavatel poskytuje neomezený přístup dodavatelům ke všem částem zadávací dokumentace na svém profilu zadavatele <https://zakazky.vakmb.info/>

### 4.4. Dodatečné informace k zadávací dokumentaci, prohlídka místa plnění, varianty

Dodavatel je oprávněn po zadavateli požadovat písemně dodatečné informace k zadávacím podmínkám (prostřednictvím profilu zadavatele nebo e-mailem). Písemná žádost musí být zadavateli doručena nejpozději 5 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek.

Zadavatel odešle dodatečné informace k zadávacím podmínkám, případně související dokumenty nejpozději do 3 pracovních dnů po doručení žádosti o poskytnutí dodatečných informací. Přesné znění žádosti o dodatečné informace a vlastní dodatečné informace odešle zadavatel prostřednictvím svého profilu zadavatele současně všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí zadávací dokumentace nebo, kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta. Zadavatel vždy uveřejní dodatečné informace, včetně přesného znění žádosti stejným způsobem, jakým uveřejnil textovou část zadávací dokumentace. Vzhledem k tomu, že místo plnění veřejné zakázky se nachází na veřejně přístupném prostranství města Mladá Boleslav, neorganizuje zadavatel pro dodavatele prohlídku místa plnění a každý dodavatel se s místem plnění seznámí individuálně.

Zadavatel nepřipouští podání varianty nabídky. Dodavatel není oprávněn jakýmkoli způsobem manipulovat s položkami soupisu prací, dodávek a služeb a výkazem výměr (např. měnit název položek, měnit jednotky či jejich množství, vypustit položku nebo ji nahradit položkou jinou).

## **5. Plnění zakázky prostřednictvím subdodavatele:**

Zadavatel požaduje, aby dodavatel ve své nabídce specifikoval části veřejné zakázky, které má v úmyslu zadat jednomu či více poddodavatelům, a aby uvedl identifikační údaje každého poddodavatele. Dodavatel není oprávněn při realizaci díla bez písemného souhlasu zadavatele měnit poddodavatele, které uvedl ve své nabídce. Zadavatel stanovuje, že v závorce uvedené práce nesmí dodavatel svěřit poddodavatelům a musí je realizovat prostřednictvím vlastních kapacit a svých zaměstnanců (pokládka a montáž vodovodního či kanalizačního potrubí, montáž vodovodních či kanalizačních šachet, montáže vodovodních nebo kanalizačních přípojek).

## **6. Charakteristika veřejné zakázky**

### **6.1. Místo plnění veřejné zakázky**

Místem plnění veřejné zakázky je město Mladá Boleslav.

### **6.2. Doba plnění veřejné zakázky**

6.2.1. Zahájení stavby: dle klimatických podmínek po 1. 3. 2018

6.2.2. Nejzazší ukončení stavby: do 35 dnů od převzetí staveniště / zadavatel umožňuje dokončení do 30. 08. 2018

6.2.3. Průběžná lhůta výstavby ve dnech: viz nabídka dodavatele

6.2.4. Podmínky splnění: splněním dodávky stavby se rozumí úplné dokončení stavby a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby, včetně předání dokladů a datových médií specifikovaných v zadávacích či technických podmínkách.

### **6.3. Vymezení předmětu veřejné zakázky**

#### **6.3.1. Rozsah předmětu zakázky:**

Stavba je členěna na níže uvedené stavební objekty a etapy.

SO 01 Vodovodní řad

SO 02 Kanalizační stoka

#### **6.3.2. Stručný popis předmětu zakázky:**

Obnova stávajícího vodovodu a kanalizace má za cíl nápravu nevyhovujícího technického stavu potrubí. Zároveň dojde k prodloužení kanalizační stoky.

#### **Základní údaje stavby**

Jedná se o obnovu vodovodního řadu z materiálu LT DN 80 délky 80,26 m, vč. přepojení domovních přípojek z HDPE 100 SDR 11 d32 délky 5,40 m a obnovu kanalizační stoky KT DN 250 délky 78,36 m, vč. přepojení domovních přípojek z KT DN 150 délky 3,60 m, v ulici Chrástecká v Mladé Boleslavi.

#### **SO 01 Vodovodní řad**

V ulici Chrástecká je položen vodovodní řad LT DN 50, který bude vyměněn za nový vodovodní řad LT DN 80 o celkové délce 80,26 m. Napojení na stávající vodovodní řad LT DN 50 bude v bodě V1. Odtud bude v souběhu s novou sphaškovou kanalizací pokládáno nové vodovodní potrubí LT DN 80 až do koncového bodu V6. Na nově

položeny vodovodní řady budou připojeny stávající vodovodní přípojky pro č. p. 63, 64, 97, 236 a 1357. Pro přípojky bude použito tyčové potrubí HDPE100 d32 SDR11.

#### SO 02 Kanalizační stoka

V ulici Chrástecká je od lomové šachty 3884 na stoce KT DN 500 položena sdružená přípojka PVC DN 150 pro domy č. p. 236 a 1357. Tato přípojka bude zrušena a bude vystavěna regulérní kanalizační stoka KT DN 250, která bude oproti přípojce prodloužena až na konec ulice Chrástecká. Napojení bude provedeno do stávající šachty Š 3884. Materiálem kanalizační stoky jsou kameninové trouby z kanalizační kameniny oboustranně glazované se spojením K DN 250 mm třídy 160 o celkové délce 78,36 m. Na stoce jsou umístěny 3 nové kanalizační šachty.

Přípojka pro č. p. 1357 z materiálu PVC DN 200 bude nákladem vlastníka připojené nemovitosti vyměněna za KT DN 200 a bude do této stoky přepojena v Š1 a pro č. p. 63, 64, 97 a 236 budou vybudovány nové kanalizační přípojky (nejsou součástí této dokumentace, řeší každý majitel nemovitosti sám samostatnou projektovou dokumentací). Dále budou do nové stoky přepojeny uliční vpusti (3 ks), které jsou taktéž napojeny do sdružené přípojky. Stávající přípojky UV z PVC DN 150 budou vyměněny za KT DN 150. Materiálem kanalizačních přípojek jsou kameninové trouby z kanalizační kameniny oboustranně glazované DN 150 a DN 200.

#### Místní komunikace

Budou obnoveny všechny konstrukční vrstvy vozovky. Povrch výkopové rýhy ve volném terénu bude zatravněn.

#### Základní parametry potrubí a armatur vodovodu

Potrubí vodovodu bude provedeno z tvárné litiny s cementovou výstelkou třídy class 100 DN 80. Vnitřní povrch potrubí bude cementovaný (vysokopepní odstředivě nanášený cement,  $k=0,003$ ). Armatury vodovodu budou litinové s povrchovou úpravou epoxidací určené pro pitnou vodu.

#### Základní parametry potrubí a šachet kanalizace

Materiál je navržen dle standardu VAK MB a. s. Pro kameninové potrubí to bude chemicky odolná hrdlová oboustranně glazovaná kamenina vyráběná dle evropské normy EN 295, v České republice dle ČSN EN 295.

Kanalizační šachty budou prefabrikované. Poklopy šachet budou litinové pro únosnost D400 s logem VAK MB.

Podrobnější specifikace materiálů viz technická zpráva a Technické podmínky VaK MB 1.9.

#### 6.3.3. Doplnění rozsahu veřejné zakázky, předmětem zakázky je také:

- vypracování geometrických plánů pro zřízení služebnosti inženýrské sítě v rozsahu rekonstruovaného vodovodního řadu a kanalizační stoky
- zpracování realizační dokumentace stavby v těch částech zadávací dokumentace, které svou podrobností nebudou zhotoviteli umožňovat výrobu nebo dodání zařízení či částí staveb. Takto zpracovaná dokumentace podléhá schválení objednatele.
- statické hutnicí zkoušky v komunikaci po max. 50 m
- uchazeč bude v případě výskytu nepropustných zemin zřizovat podzemní bariéry proti drenážování podzemních vod formou jílového těsnění (zátky) do úrovně pláně v délce 2-3m v šíři rýhy vodovodu, kanalizace a přípojek, v těchto místech bude kameninové potrubí celobvodově obetonováno a těsnění bude na tuto konstrukci a potrubí vodovodu přiléhat. Umístění těsnění dle návrhu zhotovitele, max. však 100 m a při výrazné změně sklonu terénu (hrana svahu, atd.). Tyto práce budou dokumentovány zápisy do stavebního deníku s uvedením staničení a fotodokumentovány. Pokud bude přerušeno zásobování nemovitostí vodou z důvodu zaklesnutí hladiny a ztráty vody ve studni, je uchazeč povinen zajistit náhradní zásobování vodou do doby obnovení zásobování nemovitostí vodou.
- zhotovitel projedná s vlastníky a uživateli nemovitostí dočasné vyparkování vozidel, umožní jim bezpečný a čistý průchod přes staveniště a dále zajistí nepřerušovanou dodávku vody v průběhu provádění stavby
- každý uchazeč bude ve své nabídce počítat u armatur (šoupata se zemními soupravami a poklopy, domovní šoupátka se zemními soupravami, poklopy a navrtávacími pásy HACOM, hydranty vč. drenáže a pokopy), které jsou v soupisu prací a dodávek označeny žlutě, pouze s jeho montáží a převozem na staveniště ze skladu zadavatele – Mladá Boleslav, Čechova 1151. Tento materiál pořídí na svůj náklad zadavatel, uchazeč započítá do nabídkové ceny náklady na dodávku a montáž ostatního materiálu jako je potrubí, potrubní tvarovky, spojovací nerez materiál, těsnění a bandáže apod.

## 7. Požadavky na prokázání splnění kvalifikace

Dodavatel je povinen splnit a prokázat kvalifikaci v rozsahu stanoveném zadavatelem a ve lhůtě pro podání nabídek.

### 7.1. Základní kvalifikační předpoklady splňuje dodavatel:

Zadavatel nepožaduje.

### 7.2. Profesní kvalifikační předpoklady splňuje dodavatel, který předloží:

- a) Výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence pokud je v ní zapsán.
- b) Doklad o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci.
- c) Doklad osvědčující odbornou způsobilost dodavatele nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje a to osvědčení o autorizaci dle zákona č. 360/1992 Sb. o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství.

### 7.3. Technické kvalifikační předpoklady splňuje dodavatel, který předloží:

- a) Zadavatel nepožaduje.

### 7.4. Prokázání splnění kvalifikace:

Dodavatel prokáže splnění kvalifikace předložením čestného prohlášení, z jehož obsahu bude zřejmé, že dodavatel kvalifikační předpoklady požadované zadavatelem splňuje.

### 7.5. Posouzení kvalifikace zadavatelem:

Zadavatel stanovuje, že splnění kvalifikace posoudí hodnotící komise.

### 7.6. Nesplnění kvalifikace:

- a) Dodavatel, který nesplní kvalifikaci v požadovaném rozsahu, bude zadavatelem vyloučen z účasti v zadávacím řízení.
- b) Zadavatel oznámí rozhodnutí o vyloučení dodavatele uveřejněním na profilu zadavatele.

## 8. Požadavky na způsob zpracování nabídky

### 8.1. Požadavky na formální zpracování nabídky:

- a) Každý dodavatel může podat pouze jednu nabídku.
- b) Nabídka (krycí list nabídky a prohlášení o počtu stran nabídky) musí být podepsána statutárním orgánem dodavatele nebo osobou zmocněnou statutárním orgánem dodavatele k zastupování dodavatele, v tom případě přiloží dodavatel v nabídce originál písemné plné moci či jiného platného písemného pověřovacího dokumentu.
- c) Dodavatel je povinen podat písemně nabídku v jednom originálním vyhotovení. Dále žádá zadavatel dodavatele o předání nosiče CD, na kterém bude uložen návrh smlouvy o dílo a nabídkový položkový rozpočet.
- d) Nabídka musí obsahovat řádně vyplněný návrh smlouvy o dílo podepsaný dodavatelem nebo osobou oprávněnou jednat jménem dodavatele. Dodavatel doplní pouze volná místa v textu vyznačená zeleně, jiné změny ve smlouvě o dílo jsou zakázány.
- e) Nabídka bude včetně všech dokumentů a příloh svázána do jednoho svazku, jednotlivé listy budou číslovány nepřetržitou číselnou řadou, poslední list nabídky bude obsahovat prohlášení dodavatele o počtu stran nabídky, toto prohlášení bude podepsáno statutárním zástupcem.
- f) Dodavatel do nabídky přiloží vyplněný Krycí list nabídky a Cenový list nabídky, vzory těchto listů jsou součástí zadávací dokumentace.
- g) Dodavatel do nabídky přiloží nabídkový rozpočet stavby, který bude obsahovat veškeré náklady nutné k provedení stavby v rozsahu zadávacích podmínek zadavatele.
- h) Zadavatel si vyhrazuje právo ověřit a prověřit údaje uvedené jednotlivými dodavateli v nabídkách. Zadavatel vyloučí dodavatele ze zadávacího řízení v případě, že dodavatel ve své nabídce uvede nepravdivé údaje.
- i) Nabídka bude vložena do obálky, která bude označena textem:  
"Veřejná zakázka – NEOTEVÍRAT – MB Chrástecká, obnova vodovodu a kanalizace"  
Obálka s nabídkou bude kromě označení výše uvedeného opatřena názvem a adresou dodavatele a bude řádně zalepena nebo zabezpečena proti otevření.
- j) Zadavatel nepožaduje poskytnutí jistoty za podání nabídky.

### 8.2. Požadavky na členění obsahu nabídky:

Dodavatel předloží nabídku seřazenou do níže uvedených po sobě jdoucích oddílů:

1. Krycí list nabídky
2. Cenový list nabídky
3. Dokumenty prokazující kvalifikaci

4. Návrh smlouvy o dílo, vyplněný, vytištěný a podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem dodavatele.
5. Položkový nabídkový rozpočet.
6. Čestné prohlášení o počtu stran.

## **9. Lhůta a místo pro podávání nabídek, otevírání obálek s nabídkami**

### **9.1. Lhůta pro podání nabídky:**

Lhůta pro podání nabídek končí dne **19. 01. 2018 v 10:00 hod.**

### **9.2. Způsob podání nabídky:**

- a) Místem pro podání nabídek je sekretariát akciové společnosti Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, Čechova 1151, třetí podlaží, v pracovních dnech od 7:00 hod. do 14:00 hod.
- b) Obálka s nabídkou může být doručena poštou nebo osobně.
- c) Při převzetí bude nabídka zapsána do seznamu doručených nabídek a opatřena pořadovým číslem, datem a časovým údajem převzetí.
- d) Zadavatel nepřijme nabídky, které budou doručeny po lhůtě pro podání nabídek nebo budou otevřené.
- e) Dodavatel je vázán svou nabídkou po dobu 6 měsíců ode dne podání zadavateli.

### **9.3. Otevírání obálek s nabídkami:**

- a) Obálky s nabídkami dodavatelů budou otevírány 15 minut po uplynutí lhůty pro podání nabídek, místem otevírání obálek s nabídkami je zasedací místnost akciové společnosti Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, Čechova 1151, třetí podlaží.
- b) Otevírání obálek jsou oprávněni se účastnit členové komise pro otevírání obálek s nabídkami a jeden zástupce každého dodavatele.

## **10. Hodnocení nabídek**

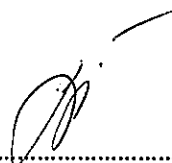
Nabídky bude zadavatel hodnotit podle výše nabídkové ceny bez DPH.

## **11. Práva zadavatele**

Zadavatel si vyhrazuje právo:

- a) Dodatečně upravit zadávací podmínky veřejné zakázky
- b) Uveřejnit oznámení o výběru nejvhodnější nabídky pouze na profilu zadavatele
- c) Uveřejnit rozhodnutí o vyloučení dodavatele pouze na profilu zadavatele
- d) Nevracet uchazečům podané nabídky

Za zadavatele:



.....  
Ing. Tomáš Žitný  
technický náměstek

VODOVODY A KANALIZACE  
MLADÁ BOLESLAV, a.s.  
Čechova 1151  
293 22 Mladá Boleslav 