



## ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen Zákon)

**nadlimitní řízení na veřejnou zakázku s názvem**

**„Dálnice D3 „Středočeská část“ Praha – Nová Hospoda, rozšíření vodárenské soustavy v koridoru dálnice D3, DÚR“**

Zakázka je zveřejněna v certifikovaném elektronickém nástroji E-ZAK, který je dostupný na <https://zakazky.kr-stredocesky.cz/>





## 1 ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ZADAVATELI

**Název zadavatele:** Středočeský kraj

**Sídlo:** Zborovská 11, 150 21 Praha 5

**IČ:** 70891095

**Profil zadavatele:** <https://zakazky.kr-stredocesky.cz/>

**Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:**

MVDr. Josef Řihák, radní pro oblast investic a veřejných zakázek

**Kontaktní osoba k zakázce:**

Mgr. Hana Korfová, referent oddělení veřejných zakázek, Odbor krajského investora, Krajský úřad Středočeského kraje, [korfova@kr-s.cz](mailto:korfova@kr-s.cz) ☎ 257 280 921

## 2 NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

**„Dálnice D3 „Středočeská část“ Praha – Nová Hospoda, rozšíření vodárenské soustavy v koridoru dálnice D3, DÚR“**

Druh veřejné zakázky: - veřejná zakázka na služby (§ 14 odst. 2 Zákona)

Dle předpokládané hodnoty: - nadlimitní veřejná zakázka

Typ zadávacího řízení: - otevřené nadlimitní řízení

## 3 ZÁKLADNÍ INFORMACE

Tato zadávací dokumentace je soubor dokumentů, údajů, požadavků a technických podmínek zadavatele vymezujících předmět veřejné zakázky v podrobnostech nezbytných pro zpracování nabídek účastníků řízení (dále jen „**Zadávací dokumentace**“) v otevřeném nadlimitním řízení podle Zákona.

Práva, povinnosti či podmínky v této zadávací dokumentaci neuvedené se řídí Zákonem a jeho prováděcími předpisy.

Zakázka je zveřejněna v certifikovaném elektronickém nástroji E-ZAK, který je dostupný na: <https://zakazky.kr-stredocesky.cz/>

## 4 PŘEDMĚT A DRUH VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

**Předmětem veřejné zakázky:**

Předmětem plnění veřejné zakázky jsou projekční a inženýrské práce s cílem zpracování projektové dokumentace a získání územního rozhodnutí stavby pro možnost připojení obcí Středočeského kraje ohrožených nedostatkem vody na kapacitní skupinové vodovody se



zdrojem vodní nádrže Želivka. Jedná se o připojení na Posázavský skupinový vodovod v Týnci nad Sázavou a přivedení vody k dálnici pomocí čerpacích stanic přes upravený stávající vodojem Netvořice. Přivaděč je dále navržen podél dálnice jižním směrem k silničnímu přivaděči Václavická spojka přes budoucí odpočívku na dálnici. Dalším místem připojení je v Benešově vodojem Červené vršky, který je součástí Skupinového vodovodu Benešov. Připojení v tomto místě si vyžaduje zvětšení místního vodojemu a rekonstrukci přivaděcího řadu ve městě. K dálnici by byla voda přiváděna novým přivaděcím řadem podél nové silnice Václavická spojka. U napojení spojky s dálnicí by byl vystavěn nový vodojem, ve kterém by byla míchána voda z Posázavského skupinového vodovodu a Skupinového vodovodu Benešov. Pitná voda z obou vodárenských systémů by byla dále čerpána podél dálnice po obslužných komunikacích dálnice a podél náspů a zářezů samotné dálnice. Trasa je vedena převážně podél dálnice v obslužných komunikacích.

Tento vodárenský systém propojující Posázavský skupinový vodovod se Skupinovým vodovodem Benešov umožní výhledové připojení až 20 000 obyvatel, 38 obcí a 201 obecních částí.

Rozsah navrhované stavby:

- 62 km přivaděcích řadů.
- 9 x čerpacích stanic.
- 4 x vodojem.

Odhadované investiční náklady na realizaci opatření: 614 mil. Kč bez DPH

Předmětem plnění je návrh využití navrženého přivaděče z Týnce nad Sázavou vedoucího do VDJ Netvořice (rozšíření o objem 2x400m<sup>3</sup>) a dále k odpočívce Dunávice. Řad je navržen profilu DN200. Dále povede řad k silničnímu přivaděči Václavická spojka. Dimenze řadu je navržena i dále DN200. Zakončení bude v nově vystavěném vodojemu určeném pro míchání vody ze zdroje PSV a SVB. Druhý přivaděč DN300 povede z VDJ Červené Vršky v Benešově do stejného vodojemu pro míchání vody.

Vodojem pro míchání vody je navržen na 12 hodinovou odstávku objem bude minimálně 2x600 m<sup>3</sup>. Dvanáct hodin je navrženo z důvodu předřazení vodojemu v Benešově, který bude mít stejný objem. Zároveň je počítáno, že jednotlivé obce budou napojeny přes vlastní vodojem, který by měl být dostatečně kapacitní pro případ odstávky na přívodních řadech. Smíchaná voda bude čerpána podél dálnice. V místech objektů na dálnici (tunel Prostřední vrch a estakády) bude veden přivaděč obchvatem. Dále povede řad okolo odpočívky Minartice podél dálnice. Mezi VDJ Václavice a odpočívku Minartice jsou navrženy tři čerpací stanice (Václavice, Prostřední vrch, Strnadice). Za odpočívku Minartice je navržen přerušovací vodojem Bezmrš o objemu 2x 250 m<sup>3</sup>. Vodojem by mohl být variantně vystavěn u čerpací stanice Strnadice. Za vodojemem je navržena ještě jedna posilovací čerpací stanice Dědkov. Celkově je na přivaděči podél dálnice 7 čerpacích stanic a jedna čerpací stanice u VDJ v Benešově. Přivaděcí řady podél dálnice jsou navrženy v délce 53 km a přivaděcí řad podél Václavické spojky 8,1 km.



<b>Řady</b>	<b>Délka (m)</b>
Řad TLT DN 200	12 615
Řad TLT DN 250	20 205
Řad TLT DN 300	20 253
<b>Objekty</b>	<b>Počet</b>
Čerpací stanice do 100 m v.sl.	2
Čerpací stanice do 150 m v.sl.	6
Objekty na přivaděči: vzdušník, kalník	108
Vodojem zemní Netvořice 2x400 m <sup>3</sup>	1
Vodojem Václavice 2x600 m <sup>3</sup>	1
Vodojem Bezmíř 2x 250 m <sup>3</sup>	1

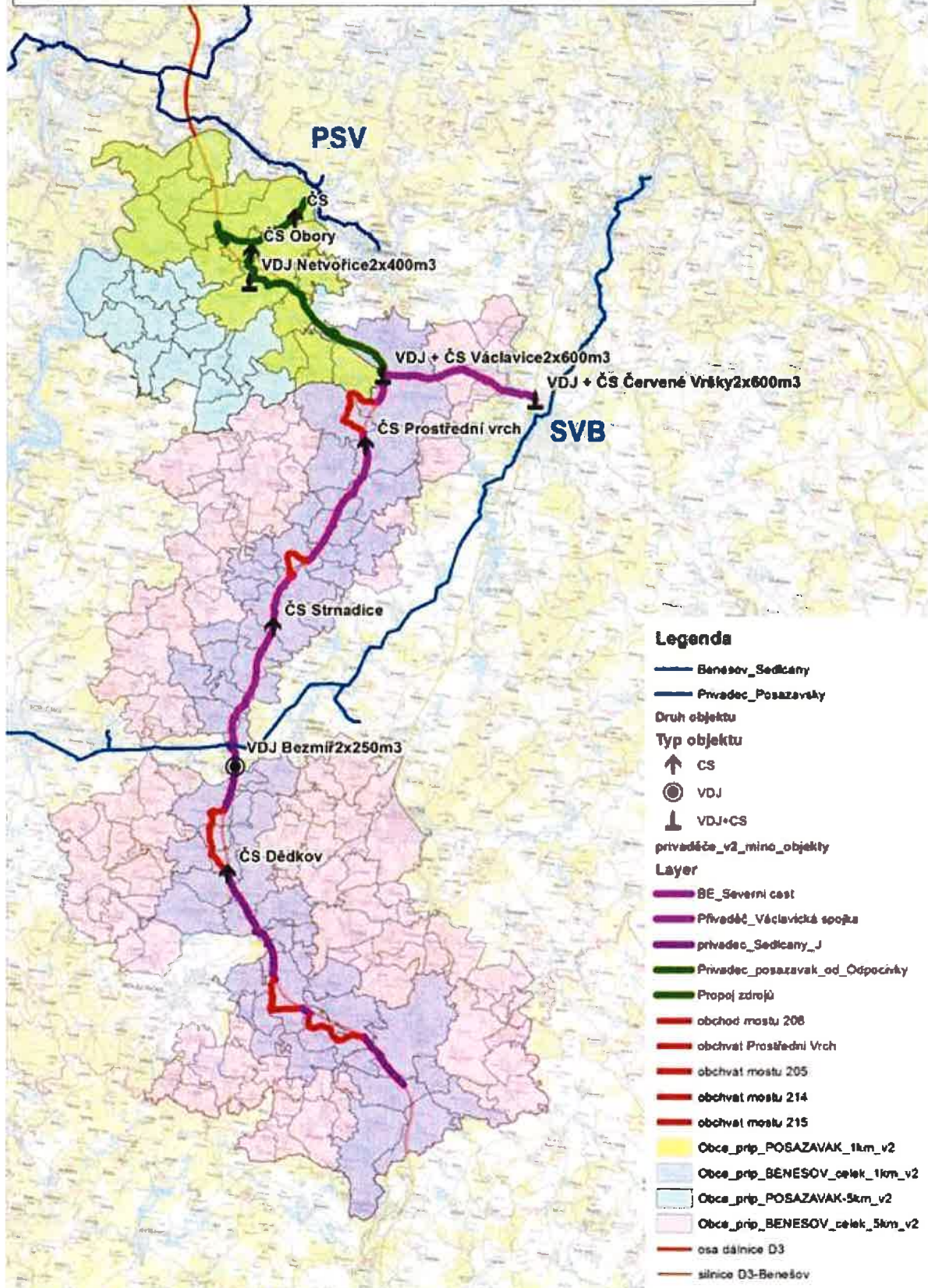
<b>Řady</b>	<b>Délka (m)</b>
Řad TLT DN 300	8 133
Rekonstrukce přivaděče v Benešově TLT DN 300	1 000
<b>Objekty</b>	<b>Počet</b>
Čerpací stanice do 100 m v.sl.	1
Objekty na přivaděči: vzdušník, kalník	18
Vodojem Červené Vršky 2x650 m <sup>3</sup>	1

Přibližné počty dodatečně projednávaných pozemků.

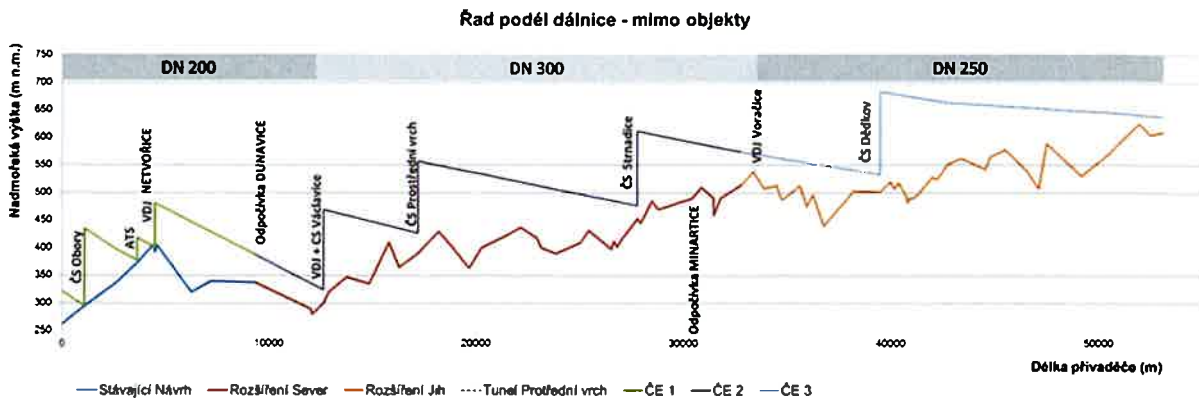
<b>Obchvat stavby:</b>	<b>Počet pozemků:</b>
Tunel Pros. Vrch	47
Most 304.206	58
Most 305.205	72
Most 305.214	32
Most 305.215	99
Celkem:	308



Varianta 3.A (B) -Připojení v Benešově a v Týnci mimo OP



Obr. 1 Situace navrhovaného řadu



Obr. 2 Podélný profil navrhovaného řadu

## ČINNOSTI :

### A. Přípravné práce

**A.1 Hydraulická analýza navrhovaného vodovodního systému** (návrhový model vodovodní sítě). Jedná se o vytvoření rámcového matematického modelu pro optimalizaci a stanovení návrhových parametrů vodovodního příváděcího řadu.

Předmětem plnění je i přepočítání nekalibrovaného matematického modelu na základě teoretických hydraulických hodnot vodovodního potrubí.

Součástí činností bude podrobná hydraulická analýza, tj. řešení prodloužení doby odstávky pro město, technologické odstávky a zabezpečení hydraulických podmínek. Předmětem je zpracování hydraulického modelu, kalibrace a simulace zátěžových stavů. Rozsah technických a technologických úprav objektů a řadů při odstávkách bude projednán s objednatelem a musí být objednatelem schválen.

Bude sestaven podrobný návrh výstavby s popisem odstávek a řešení zásobení spotřebiště v době výstavby jednotlivých objektů. Navrhované úpravy budou na modelu testovány.

Rozsah prací:

- Aktualizace požadovaných odběrů. Výpočet potřeby vody.
- Návrhový model vodovodních řadů.
- Aktualizace návrhů profilů řadů a velikosti objektů – optimalizace.

### A.2 Předprojektová příprava - zajištění všech vstupních podkladů

Zhotovitel v rámci předmětu plnění zajistí veškeré vstupní podklady potřebné pro vypracování požadovaných projektových dokumentací, tj. katastrální mapa, výpisy z katastru nemovitostí, geodetické zaměření, základní hydrogeologický průzkum (geologická rešerše z geofondu).



Zpracování oznámení o záměru dle ustanovení § 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění („Zákon EIA“), včetně zajištění veškerých nezbytných příloh a náležitostí takového oznámení, a předložení oznámení záměru včetně všech Zákonem EIA vyžadovaných náležitostí příslušnému úřadu.

**A.3 Polohopisné a výškopisné zaměření** Geodetické zaměření bude provedeno v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Balt po vyrovnání cca 7 km pro podrobné vodovodní rozvody liniové stavby a lokality pro výstavbu vodojemů a čerpací stanic (cca 13 lokalit).

Dále budou plošně zaměřeny objekty vodojemů a zdrojů. Bude provedeno zaměření objektů pro potřeby technologických a stavebních úprav.

Toto zaměření bude sloužit jako podklad pro projekční práce.

## **B. Vypracování projektové dokumentace k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby (DÚR)**

Projektová dokumentace pro vydání územního rozhodnutí na akci bude zpracována dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., podle přílohy č. 1, dále dle aktualizované vyhlášky č. 62/2013 Sb. v tomto rozsahu:

A Průvodní zpráva

B Souhrnná technická zpráva

C Situační výkresy

D Výkresová část - charakteristické půdorysy a řezy (podélné profily, vzorové příčné profily atd.)

E Dokladová část – dokladová část projektové dokumentace bude obsahovat stanoviska správců sítí z hlediska existence podzemní sítě a zařízení a vyjádření dotčených orgánů

Součástí vypracování DUR bude také vypracování položkového rozpočtu.

Dokladová část DÚR bude obsahovat stanoviska veškerých správců sítí z hlediska existence podzemní sítě a zařízení, technických podmínek při styku a napojení sítě.

DÚR bude předána 5x v tištěné formě a 5x na CD v elektronické formě (3x needitovatelná, 3x editovatelná podoba, výkresová část – .dwg a .pdf, textová část - .doc a .pdf, tabulková část - .xls a .pdf.)

## **C. Inženýrská činnost za účelem vydání rozhodnutí o umístění stavby (IČ k DÚR)**

### **C.1. Uzavření smluv s vlastníky pozemků**

Majetkoprávní projednání stavby s vlastníky a uživateli stavbou dotčených pozemků ležících mimo koridor pozemků zajišťovaných ŘSD v rámci výstavby Dálnice D3 pro územní řízení tj. zajištění uzavření nájemních smluv pro dočasné zábory pozemků po dobu výstavby, smluv o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti pro zřízení stavby na



cizím pozemku a smluv o budoucí smlouvě kupní pro trvalé zábory pozemků, které budou vykupovány.

Smlouvy budou na základě plné moci od ŘSD sjednány ve prospěch ŘSD a to pro stavbu vodovodu, který je součástí výstavby Dálnice D3. Takto koncipované smlouvy budou podkladem pro vydání ÚR. Stavba vodovodu bude součástí ÚR na Dálnici D3. Výše uvedené smlouvy budou obsahovat ustanovení, že před vydáním vodoprávního povolení stavby vodovodu budou smlouvy cedovány z ŘSD na jiný subjekt, kterým bude následný investor výstavby vodovodu – nově ustavený svazek obcí, vodárenská společnost, Cena zahrnuje přípravné práce, projednání a zajištění potvrzení smluv do stanoveného počtu potvrzených smluv s vlastníky dotčených pozemků. .

Cena za bod C.1. zahrnuje projednání 300 potvrzených smluv.

### **C.2 Inženýrská činnost pro územní řízení**

- Projednání projektové dokumentace k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby s dotčenými orgány státní správy, správci podzemních sítí a správci dotčených vodních toků a kompletace veškerých podkladů pro podání kvalifikované žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby.
- Součinnost se žadatelem při podání žádosti o ÚR a účast na místních šetřeních.
- Zapracování připomínek objednatele.
- Organizace výrobních výborů v sídle objednatele v průběhu zpracování projektové dokumentace, dle potřeby, min. však 1x za dva měsíce vč. zajištění účasti případných subdodavatelů jednotlivých částí projektové dokumentace.

Podrobné informace o předmětu plnění Veřejné zakázky obsahuje závazný návrh smlouvy na plnění veřejné zakázky (příloha č. 4)

**Druh veřejné zakázky:** Služby (§ 14 odst. 2 Zákona)

## **5 TECHNICKÉ PODMÍNKY**

Dílo bude realizováno v souladu se všemi platnými českými zákonnými předpisy a harmonizovanými evropskými normami, pokud takové normy existují. Pokud takové normy neexistují, je třeba použít ustanovení českých technických norem a technických specifikací obsažených ve veřejně přístupných dokumentech uplatňovaných běžně v odborné technické praxi.

Veškerá dokumentace bude vypracována v souladu s platnými zákony ČR, příslušnými normami ČSN, EN a ISO.

## **5 KLASIFIKACE VEŘEJNÉ ZAKÁZKY (CPV):**





71000000-8 Architektonické, stavební, technické a inspekční služby

## 6 OBCHODNÍ PODMÍNKY

Obchodní podmínky jsou stanoveny **formou návrhu smlouvy**. Obchodní podmínky stanovené zadavatelem pro toto zadávací řízení jsou pro účastníky řízení **závazné a nemohou být žádným způsobem měněny**.

## 7 LHŮTY PLNĚNÍ

Předpokládaný termín realizace veřejné zakázky: 04/2018 – 4/2019

Maximální termín dokončení plnění veřejné zakázky: 31. 12. 2019

Činnosti:	Lhůta:
A. 1 Hydraulická analýza navrhovaného vodovodního systému	do 3 měsíců od podpisu smlouvy o dílo
A. 2 Předprojektová příprava- zajištění vstupních podkladů, EIA	do 9 měsíců od podpisu smlouvy o dílo
A. 3 Polohopisné a výškopisné zaměření	do 9 měsíců od podpisu SOD
B. Projekt DUR	do 9 měsíců od podpisu SOD
C. 1 Zajištění souhlasů - 300 potvrzených smluv * jednotková cena za smlouvu	do 12 měsíců od podpisu SOD
C. 2 IČ - DUR	do 6 měsíců od zajištění souhlasů (smluv)

## 8 MÍSTO PLNĚNÍ A PROHLÍDKA MÍSTA PLNĚNÍ

Místem plnění veřejné zakázky je primárně sídlo zadavatele tedy: Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Prohlídka místa plnění nebude vzhledem k předmětu veřejné zakázky umožněna.

## 9 KVALIFIKACE

### 9.1 Úvod

V souladu s § 39 odst. 4 Zákona je posouzení nabídky předpokladem vítězství účastníka řízení v zadávacím řízení. Zadavatel bude u vybraného dodavatele posuzovat, zda splňuje požadovanou kvalifikaci.

**Splněním kvalifikace se rozumí:**

- splnění základní způsobilosti stanovené § 74 Zákona



- b) splnění profesní způsobilosti stanovené § 77 odst. 1 a 2 Zákona
- c) prokázání technické kvalifikace dle § 79 Zákona.

### 9.1.1 Prokázání kvalifikace formou čestného prohlášení

V souladu s ustanovením § 86 odst. 2 dodavatel může prokázat splnění kvalifikace za pomoci **čestného prohlášení**, z jehož obsahu bude zřejmé, že dodavatel kvalifikaci požadovanou zadavatelem splňuje.

**Zadavatel si může v průběhu zadávacího řízení vyžádat předložení originálů nebo úředně ověřených kopií dokladů o kvalifikaci.**

### 9.1.2 Prokázání kvalifikace jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky

Dodavatel může vždy nahradit požadované doklady jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky.

### 9.1.3 Prokázání kvalifikace výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

Dodavatel může prokázat kvalifikaci v souladu s § 228 Zákona výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů. Tento výpis nahrazuje prokázání splnění:

- a) základní způsobilosti dle § 74 Zákona
- b) profesní způsobilosti podle § 77 Zákona v tom rozsahu, v jakém údaje ve výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů prokazují splnění kritérií profesní způsobilosti

Tento výpis nenahrazuje prokázání technické kvalifikace.

Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů nesmí být starší než 3 měsíce k poslednímu dni k prokázání splnění kvalifikace (totožná se lhůtou pro podání nabídek) - § 228 odst. 2 Zákona.

### 9.1.4 Prokázání kvalifikace prostřednictvím certifikátu, který byl vydán v rámci systému certifikovaných dodavatelů

Dodavatel může prokázat v souladu s § 234 Zákona kvalifikaci certifikátem vydaným v rámci systému certifikovaných dodavatelů.

Předloží-li dodavatel veřejnému zadavateli certifikát, který obsahuje náležitosti dle § 239 Zákona a údaje v certifikátu jsou platné nejméně k poslednímu dni lhůty pro prokázání splnění kvalifikace (totožná se lhůtou pro podání nabídek), nahrazuje tento certifikát v rozsahu v něm uvedených údajů prokázání splnění kvalifikace dodavatelem.

## 9.2 Základní způsobilost

Požadavky na základní způsobilost dodavatele jsou uvedeny v § 74 odst. 1 Zákona.

**Zadavatel si může v průběhu zadávacího řízení vyžádat předložení originálů nebo úředně ověřených kopií následujících dokladů, které prokazují základní způsobilost:**

- a) výpisu z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. a) Zákona,
- b) potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) Zákona,
- c) písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) Zákona,



- d) písemného čestného prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) Zákona,
- e) potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. d) Zákona,
- f) výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. e) Zákona.

### 9.3 Profesní způsobilost

Profesní způsobilost je uvedena v § 77 odst. 1 a 2 písm. a) Zákona.

**Účastník doloží originály nebo úředně ověřené kopie následujících dokladů, které prokazují profesní způsobilost:**

- a) výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence,
- b) doklad, že je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky, pokud jiné právní předpisy takové oprávnění vyžadují.

Účastník dále předloží následující doklady:

- a) o oprávnění podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci v oboru:

#### **Projektová činnost ve výstavbě**

- b) o členství v profesní samosprávné komoře nebo jiné profesní organizaci, je-li členství pro plnění veřejné zakázky na služby jinými právními předpisy vyžadováno
- c) o odborné způsobilosti nebo disponuje osobou, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, je-li pro plnění veřejné zakázky odborná způsobilost jinými právními předpisy vyžadována:

#### **Osvědčení o autorizaci v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství**

### 9.4 Technické kvalifikační předpoklady

V souladu s ustanovením § 79 odst. 2 písm. b) Zákona požaduje zadavatel uvést a předložit v rámci čestného prohlášení o splnění kvalifikace **seznam významných služeb**, poskytnutých dodavatelem za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele:

1. osvědčení vydané či podepsané veřejným zadavatelem, pokud byly služby poskytovány veřejnému zadavateli,
2. osvědčení vydané jinou osobou, pokud byly služby poskytovány jiné osobě než veřejnému zadavateli, nebo

smlouva s jinou osobou a doklad o uskutečnění plnění dodavatele, není-li možné osvědčení podle bodu 2 od této osoby získat z důvodů spočívajících na její straně

- nejméně 1 významnou zakázku projektové dokumentace (DUR, DSP, DVZ nebo DPS) na výstavbu vodárenských staveb přívaděcích řadů, (nikoliv rozvodné sítě) v délce min. 15 km (včetně objektů - vodojemy atd.) o investičních nákladech min. 300 mil. Kč;



- nejméně 2 významné zakázky projektové dokumentace (DUR, DSP, DVZ nebo DPS) na výstavbu vodárenských staveb přiváděcích řadů, rozvodné sítě (objekty - vodojemy atd.) o investičních nákladech každé min. 150 mil. Kč;
- nejméně 2 významné zakázky projektové dokumentace (DUR, DSP, DVZ nebo DPS) na výstavbu vodohospodářských objektů – vodojemy (min. objem 500 m<sup>3</sup>), čerpací stanice atd.) o investičních nákladech každé min. 30 mil. Kč;
- nejméně 2 zpracované hydraulické analýzy vodárenského systému hlavních přiváděcích řadů provedené pomocí matematického modelu s využitím aplikace EPANET, Info Water nebo Mike Net pro minimální počet 15 000 zásobených obyvatel;
- nejméně 1 významnou zakázku s inženýrskou činností za účelem vydání územního rozhodnutí pro liniovou vodohospodářskou stavbu přiváděcích řadů (nikoliv rozvodné sítě) o investičních nákladech min. 100 mil. Kč;
- nejméně 2 významné zakázky s majetkoprávním projednáním pozemků pro liniovou vodohospodářskou stavbu s uzavřením minimálně 100 smluv s dotčenými vlastníky pozemků.

V seznamu významných služeb musí být ve vztahu ke každé službě uvedeny minimálně následující údaje:

- a) identifikace objednatele,
- b) specifikace realizovaných služeb,
- c) finanční objem služeb,
- d) doba realizace služeb.

V souladu s ustanovením § 79 odst. 2 písm. c) zákona kvalifikovaným pro plnění této veřejné zakázky je uchazeč, který předloží seznam techniků či technických útvarů, jež se budou podílet na plnění veřejné zakázky:

#### **Seznam techniků nebo technických útvarů:**

##### Vedoucí projektového týmu

- VŠ vzdělání v oboru vodní hospodářství a vodní stavby
- nejméně 15 let praxe v oboru
- autorizace v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství
- zkušenost se zpracováním min. dvou projektových dokumentací (DUR, DSP, DVZ nebo DPS) na výstavbu nebo rekonstrukci vodárenských staveb (přiváděcí řady, rozvodné sítě) o investičních nákladech každé min. 150 mil. Kč.

##### Zástupce vedoucího projektového týmu:

- VŠ vzdělání v oboru vodní hospodářství a vodní stavby nebo inženýrství životního prostředí



- nejméně 10 let praxe v oboru
- autorizace v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství

#### Člen projektového týmu

- VŠ vzdělání v oboru vodní hospodářství a vodní stavby nebo inženýrství životního prostředí
- nejméně 5 let praxe v oboru

#### Členové projektového (inženýrského týmu) týmu

- VŠ vzdělání stavebního směru
- nejméně 10 let praxe v oboru
- minimálně dvě zkušenosti s majetkoprávním projednáním liniové vodohospodářské stavby – ÚR, SP o investičních nákladech každé min. 100 mil. Kč.

Vzdělání a kvalifikace členů projektového týmu bude doložena diplomy a osvědčeními o autorizaci, ostatní požadované skutečnosti musí vyplývat z vlastnoručně podepsaných profesních životopisů členů týmu.

## **9.5 Obsah, forma a členění dokladů o kvalifikaci**

Dodavatel může využít vzoru krycího listu a vzoru čestného prohlášení, které jsou součástí příloh této Zadávací dokumentace.

Pokud zákon nebo zadavatel vyžaduje předložení dokladu podle právního řádu České republiky, může dodavatel předložit obdobný doklad podle právního řádu státu, ve kterém se tento doklad vydává; tento doklad se předkládá s překladem do českého jazyka. Má-li zadavatel pochybnosti o správnosti překladu, může si vyžádat předložení úředně ověřeného překladu dokladu do českého jazyka tlumočnickem zapsaným do seznamu znalců a tlumočnicků. Doklad ve slovenském jazyce a doklad o vzdělání v latinském jazyce se předkládají bez překladu. Pokud se podle příslušného právního řádu požadovaný doklad nevydává, může být nahrazen čestným prohlášením.

## **9.6 Zvláštní způsoby prokazování kvalifikace**

### **9.6.1 Kvalifikace v případě společné účasti dodavatelů**

V případě společné účasti dodavatelů prokazuje základní způsobilost a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 Zákona každý dodavatel samostatně – viz § 82 Zákona.

### **9.6.2 Prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob**

Dodavatel může prokázat určitou část ekonomické kvalifikace, technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti s výjimkou kritéria podle § 77 odst. 1 Zákona požadované zadavatelem prostřednictvím jiných osob. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit:



- a) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 Zákona jinou osobou,
- b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
- c) doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 Zákona jinou osobou a
- d) písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

Má se za to, že požadavek podle písm. d) je splněn, pokud obsahem písemného závazku jiné osoby je společná a nerozdílná odpovědnost této osoby za plnění veřejné zakázky společně s dodavatelem.

Prokazuje-li však dodavatel prostřednictvím jiné osoby kvalifikaci a předkládá doklady podle § 79 odst. 2 písm. b) nebo d) Zákona vztahující se k takové osobě, musí dokument podle odstavce d) obsahovat závazek, že jiná osoba bude vykonávat služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje.

## 10 NABÍDKOVÁ CENA, PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA

### 10.1 Nabídková cena

Nabídkovou cenou se rozumí celková cena za celý předmět plnění příslušné části veřejné zakázky. (Nabídková cena je součtem všech dodávek a služeb, včetně rozsahu jejich odběru nebo jejich předpokládaného odběru za definované období, které jsou uvedeny v zadávacích podmínkách).

Nabídková cena je platná po dobu účinnosti smluv, které zadavatel uzavře s vítězným uchazečem v rámci této veřejné zakázky.

Každá jednotková cena musí obsahovat veškeré náklady uchazeče na řádné plnění té části veřejné zakázky, za jejíž realizaci je příslušná jednotková cena uvedena, vč. dopravy, apod.

### 10.2 Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny

Uchazeč zpracuje celkovou nabídkovou cenu, kterou uvede v Krycím listu nabídky (příloha č. 1 ZD).

Uchazeč je povinen nabídkovou cenu zpracovat i do příslušné části návrhu smlouvy o dílo.

Nabídkovou cenu zpracuje uchazeč tak, aby zahrnovala veškeré náklady, jejichž vynaložení uchazeč předpokládá při plnění veřejné zakázky, včetně všech rizik a vlivů s plněním předmětu veřejné zakázky souvisejících.

Cena bude uvedena v českých korunách (CZK), a to zvlášť cena bez DPH a cena včetně DPH podle platných právních předpisů.

Zadavatel nepožaduje poskytnutí jistoty dle ust. § 41 zákona.



### 10.3 Předpokládaná hodnota veřejné zakázky

Zadavatel stanovil předpokládanou hodnotu veřejné zakázky ve výši: **7.266.000 Kč bez DPH.**

## 11 NABÍDKA ÚČASTNÍKA ŘÍZENÍ

### 11.1 Pojem nabídka

Pod pojmem „nabídka“ se rozumí údaje nebo doklady, které dodavatel podal písemně zadavateli na základě zadávací dokumentace, zejména návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za účastníka řízení a další zadavatelem požadované dokumenty a doklady, zejména doklady, kterými účastník řízení prokazuje kvalifikaci.

### 11.2 Forma a podoba nabídky

Nabídky zadavatel požaduje podat **v písemné formě.**

Nabídka musí být zpracována v českém nebo slovenském jazyce.

### 11.3 Obsah vlastní nabídky

Účastník řízení vyplní návrh smlouvy – obchodní podmínky, která je přílohou této zadávací dokumentace. Účastník řízení do návrhu smlouvy doplní své identifikační údaje a nabídkovou cenu.

Nabídkovou cenu uvede v členění na cenu bez DPH, výši DPH a cenu s DPH.

Zadavatel požaduje, aby součástí návrhu smlouvy byla popřípadě i příloha – Smlouva mezi dodavateli v případě společné účasti dodavatelů. Zadavatel požaduje, aby v případě společné nabídky dvou a více dodavatelů obsahovala nabídka smlouvu, která upravuje vzájemná práva a povinnosti dodavatelů. Zadavatel vyžaduje, aby odpovědnost nesli všichni dodavatelé podávající společnou nabídku společně a nerozdílně.

### 11.4 Způsob podání nabídky a lhůta pro podání nabídky

Účastník předkládá nabídku 1 x originál **písemně v listinné podobě** a 1 x **kopie v elektronické podobě na CD/DVD** (CD musí být vyjímatelné) v řádně uzavřené obálce označené názvem veřejné zakázky takto:

**„Dálnice D3 „Středočeská část“ Praha – Nová Hospoda, rozšíření vodárenské soustavy v koridoru dálnice D3, DÚR“**

**– NABÍDKA –**

**„POZOR! - Neotevírat před datem otevírání obálek.“**

Na obálce musí být uvedena adresa, na niž je možné zaslat oznámení.



Zadavatel doporučuje, aby na obálce byl rovněž výrazným způsobem uveden text viz. výše v tabulce.

Nabídka nebude obsahovat opravy a přepisy a jiné nesrovnalosti, které by zadavatele mohly uvést v omyl. Nabídka bude zabezpečena proti neoprávněné manipulaci s jednotlivými listy (např. provázané šňůrkou s přelepením volných konců a opatřené na přelepu razítkem). V případě podání Nabídky v kroužkovém pořadači či podobném technickém provedení, musí být tato zabezpečena proti možné manipulaci s jednotlivými listy. Jednotlivé strany nabídky budou číslované, a to včetně příloh, jednotným způsobem umožňujícím ověření, že s jednotlivými listy nabídky nebylo manipulováno.

Nabídky na veřejnou zakázku je možné podat v listinné podobě osobně v Podatelně Krajského úřadu Středočeského kraje nebo zaslat doporučenou poštou tak, aby byla doručena Zadavateli ve lhůtě pro podání nabídek.

**Adresa pro podání nabídky:**

**Obchodní firma / název:** Středočeský kraj – Informační centrum

**Ulice, číslo popisné:** Zborovská 11

**Obec, část:** Praha 5 - Smíchov

**PSČ:** 150 21

**Stát:** ČR

**č. místnosti:** 0007

**Úřední hodiny:**

Po: 7:30 – 17:00 hod.

Út: 7:30 – 16:00 hod.

St: 7:30 – 17:00 hod.

Čt: 7:30 – 16:00 hod.

Pá: 7:30 – 15:00 hod.

**Lhůta pro podání nabídek**, která je zároveň lhůtou pro prokázání splnění kvalifikace, v souladu s výzvou k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace skončí

**dne 27. 4. 2018 v 10:00 hodin.**

Za rozhodující pro doručení nabídky je vždy považován okamžik převzetí nabídky (pověřeným zaměstnancem Středočeského kraje na podatelně).

Nabídky podané nebo doručené po uplynutí lhůty k podání nabídky se neotevírají. Zadavatel bezodkladně vyrozumí účastníka o tom, že jeho nabídka byla podána po uplynutí lhůty pro podání nabídek.





## 12 POSOUZENÍ A HODNOCENÍ NABÍDKY

Posouzení nabídek provede zadavatel.

Zadavatel stanovuje základní hodnotící kritérium - **ekonomická výhodnost nabídky** ve smyslu § 114.

### Ekonomická výhodnost

Nabídková cena.....	70%
Počet zakázek realizovaných pro veřejnou správu .....	15%
Počet kvalifikovaných osob.....	15%

### Hodnocení nabídkové ceny

Dílčí hodnotící kritérium, u kterého je nejméně výhodnější minimální hodnota se hodnotí tak, že nejnižší hodnotě je přiřazeno 100 bodů. Ostatní hodnocené nabídky získají bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejméně výhodnější nabídky k hodnotě hodnocené nabídky tj. (hodnota nejméně výhodnější nabídky/hodnota posuzované nabídky) x 100

Dílčí hodnotící kritérium, u kterého je nejméně výhodnější maximální hodnota se hodnotí tak, že nejvyšší hodnotě je přiřazeno 100 bodů. Ostatní hodnocené nabídky získají bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty hodnocené nabídky k hodnotě nejméně výhodnější nabídky tj. (hodnota posuzované nabídky/hodnota nejméně výhodnější nabídky) x 100

Celkový počet bodů = Vypočtená bodová hodnota v každém dílčím kritériu se násobí vahou kritéria pro každou nabídku. Součet bodových hodnot ze všech dílčích kritérií určí výslednou bodovou hodnotu nabídky. Nejméně výhodnější nabídka je ta, která získá nejvyšší celkový počet bodů. V případě rovnosti bodových hodnot dvou či více nabídek rozhoduje o celkovém pořadí nabídek pořadí v kritériu s nejvyšší vahou významu.

## 13 VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍCH PODMÍNEK

Účastník je oprávněn požadovat po zadavateli vysvětlení zadávacích podmínek. Písemnou žádost je nutno doručit kontaktní osobě k veřejné zakázce ve lhůtě 8 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek (tj. v souladu s § 98 odst. 1, nejpozději 3 pracovní dny před uplynutím 5 denní lhůty před koncem lhůty pro podání nabídek, ve které je zadavatel v nadlimitním zadávacím řízení povinen dle § 98 odst. 4 uveřejnit ZD na profilu zadavatele). V opačném případě si zadavatel vyhrazuje právo žádost o vysvětlení zadávacích podmínek nevyřizovat.

Zadavatel stanovuje, že pro právní jistotu zadávacího řízení musí být veškerá komunikace se zadavatelem realizována pouze písemnou / elektronickou (prostřednictvím pošty / datové schránky / e-mailem – pouze s elektronickým podpisem) formou. Jakýkoliv jiný způsob, např. osobní jednání, telefonicky, je vyloučen.



Vysvětlení zadávací dokumentace zadavatel uveřejní u nadlimitní veřejné zakázky nejméně 5 pracovních dnů před skončením lhůty pro podání nabídek na profilu zadavatele.

Zadavatel může v souladu se zákonem poskytnout účastníkům vysvětlení / změnu zadávacích podmínek i bez jejich předchozí žádosti, a to pomocí profilu zadavatele.

## 14 OSTATNÍ PODMÍNKY ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ

### 14.1 Vyloučení variantních řešení

Zadavatel předem vylučuje variantní řešení nabídky.

### 14.2 Otevírání nabídek

#### KRAJSKÝ ÚŘAD STŘEDOČESKÉHO KRAJE

**SÍDLO** : Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
**TERMÍN OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK** : 27. 4. 2018 v 10:15 hodin  
**MÍSTO:** : 3. patro č. dveří 3091

### 14.3 Zrušení zadávacího řízení

Zadavatel je oprávněn zrušit zadávací řízení z důvodů stanovených Zákonem. Za důvod hodný zvláštního zřetele ve smyslu § 127 odst. 2 písm. d) Zákona, pro který nelze na Zadavateli požadovat, aby v zadávacím řízení pokračoval, bude přitom považována mj. absence nabídek s nabídkovou cenou umožňující Zadavateli nepřekročit finanční limit pro danou veřejnou zakázku a absence ekonomicky přijatelných nabídek.

### 14.4 Zadávací lhůta

*(Lhůta, po kterou jsou účastníci řízení nabídkami vázáni)*

V souladu s § 40 Zákona zadavatel stanovuje zadávací lhůtu (lhůtu, po kterou jsou účastníci řízení svými nabídkami vázáni).

Zadávací lhůta začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek a činí **120 dní**.

### 14.5 Bližší podmínky součinnosti před uzavřením smlouvy

Zadavatel v souladu s ustanovením § 104 odst. 1 písm. e) zákona stanovuje, že vybraný dodavatel je povinen zadavateli oznámit zda spadá pod definici malého a středního podniku ve smyslu doporučení Komise 2003/361/ES, a to pro účely vyplnění formuláře „Oznámení o výsledku zadávacího řízení“ uveřejňovaného ve Věstníku veřejných zakázek.

Zadavatel v souladu s ustanovením § 122 odst. 4 zákona u vybraného dodavatele, je-li právnickou osobou, zjistí údaje o jeho skutečném majiteli podle zákona o některých opatřeních proti legalizaci výnosů z trestné činnosti a financování terorismu (dále jen "skutečný majitel")



z evidence údajů o skutečných majitelích podle zákona upravujícího veřejné rejstříky právnických a fyzických osob.

Nelze-li zjistit údaje o skutečném majiteli postupem podle předchozího odstavce, zadavatel případně komise vyzve dle § 122 odst. 5 zákona vybraného dodavatele rovněž k předložení výpisu z evidence obdobné evidenci údajů o skutečných majitelích nebo

- a) ke sdělení identifikačních údajů všech osob, které jsou jeho skutečným majitelem, a
- b) k předložení dokladů, z nichž vyplývá vztah všech osob podle písmene a) k dodavateli; těmito doklady jsou zejména

1. výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence,
2. seznam akcionářů,
3. rozhodnutí statutárního orgánu o vyplacení podílu na zisku,
4. společenská smlouva, zakladatelská listina nebo stanovy.

#### 14.6 Poskytování zadávací dokumentace

Zadávací dokumentace k této veřejné zakázce včetně příloh je uveřejněna na profilu zadavatele: <https://zakazky.kr-stredocesky.cz/>

#### 14.7 Přílohy zadávací dokumentace

Příloha č. 1 – Krycí list nabídky

Příloha č. 2 – Vzory čestných prohlášení

Příloha č. 3 – ČP o poddodavatelích

Příloha č. 4 – Návrh smlouvy o dílo

Příloha č. 5 – Studie proveditelnosti

Příloha č. 6 – Slepý položkový rozpočet

21-03-2018

V Praze.....

MVDr. Josef Řihák  
radní pro oblast investic  
a veřejných zakázek