

## Zadávací dokumentace k výběrovému řízení, zakázce

### 1. Identifikační údaje zadavatele, základní parametry zakázky

<b>Číslo řízení</b>	045/16/OCN
<b>Název řízení</b>	Rekonstrukce potrubí DN 200, na trase č. D 105 Hněvice – Mstětice (po AŠ Zelčín – I. etapa)
<b>Předmět zakázky (služby, dodávka nebo stavební práce)</b>	Stavební práce
<b>Druh výběrového řízení</b>	Zjednodušené podlimitní řízení ve smyslu ustanovení § 9 a 12 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění
<b>Datum vyhlášení zakázky</b>	5. 2. 2016
<b>Zadavatel:</b>	ČEPRO, a.s. se sídlem: Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7 IČ: 60193531, DIČ: CZ 601 93 531 zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze pod spis. zn. B 2341 Zastoupena: Mgr. Jan Duspěva, předseda představenstva Ing. Ladislav Staněk, člen představenstva
<b>Kontaktní osoba zadavatele ve věci zakázky</b>	Ing. Ivana Ševcová, tel.: 221 968 109 <a href="mailto:ivana.sevecova@ceproas.cz">ivana.sevecova@ceproas.cz</a>
<b>Kontaktní osoba zadavatele ve věcech technických</b>	
<b>Lhůta pro podání nabídek</b>	<b>22. 2. 2016 do 10:00 hodin</b>
<b>Místo pro podání nabídek</b>	V písemné podobě na adresu zadavatele ČEPRO, a. s. Dělnická 213/12, 17004 Praha 7, viz bod 1.5 ZD
<b>předpokládaný termín zahájení realizace/nabytí účinnosti rámcové smlouvy</b>	Ihned po podpisu smlouvy (březen)
<b>předpokládaný termín ukončení realizace/doba trvání smlouvy</b>	<b>Do 60 dnů od zahájení realizace</b>
<b>Místo plnění</b>	ČEPRO, a.s., trasa produktovodu č. D 105 Hněvice - Mstětice, v celkové délce 13,54 km (po AŠ Zelčín)
<b>Hodnotící kritéria</b>	<b>Nejnižší nabídková cena</b>
<b>Splatnost faktur</b>	30 dnů
<b>Termín prohlídky místa plnění (místního šetření)</b>	není
<b>Obchodní a platební podmínky</b>	Bližší obchodní a platební podmínky jsou uvedeny v příloze č. 2 této zadávací dokumentace.

### Pojmy užívané v této zadávací dokumentaci:

dodavatel – obecně právnická nebo fyzická osoba, která provádí stavební práce, pokud má sídlo, místo podnikání či místo trvalého pobytu na území České republiky, nebo zahraniční dodavatel

uchazeč – dodavatel, který podal nabídku ve výběrovém řízení

výběrové řízení - jedná se o výběrové řízení na zakázku malého rozsahu na stavební práce, evidovanou zadavatelem pod interním číslem 019/16/OCN s názvem „Rekonstrukce potrubí DN 200, na trase č. D 105 Hněvice – Mstětice – po AŠ Zelčín – I.etapa“.

zadavatel – společnost ČEPRO, a.s. uvedená v čl. 1.1 této zadávací dokumentace

zákon - zákon č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění účinném ke dni zahájení výběrového řízení

### 1.1. Druh výběrového řízení

Dle terminologie zákona se jedná o podlimitní zakázku na stavební práce.

Zadavatel zadává tuto zakázku postupem dle ustanovení § 38 zákona ve zjednodušeném podlimitním řízení.

### 1.2. Dodatečné informace

Dodavatel je oprávněn požadovat po zadavateli písemně dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Žádosti o dodatečné informace budou adresovány zástupci zadavatele uvedenému v článku 1.1 této zadávací dokumentace. Taková žádost musí být písemná a musí být zadavateli prokazatelně doručena nejpozději 5 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek.

Odpověď zadavatele včetně znění žádosti bude zveřejněna na profilu zadavatele [www.softender.cz](http://www.softender.cz).

### 1.3. Doba a místo plnění zakázky

#### Doba plnění:

Předpokládaný termín zahájení realizace díla	10. dubna 2016 /termín X/
Předpokládaný termín zahájení odstávky	X + 6 dnů /vypouštění + čištění/
Předpokládaný termín prací	X + 6 + 24 dnů / vypouštění + čištění; výřezy/
Předpokládaný termín ukončení odstávky	60 dnů
Termín ukončení realizace díla	květen 2016

Termíny jsou uvedeny jako předpokládané, s konečnou platností budou přesně stanoveny podle obchodních priorit zadavatele, lhůta pro dokončení a předání prací zadavateli bude však vždy činit max. 30 dnů od data zahájení vlastních prací na Díle na převzatém staveništi, resp. od převzetí staveniště dodavatelem.

**Zadavatel sdělí dodavateli termín zahájení odstávky nejméně 14 dnů před jejím zahájením.**

#### Pro zakázku platí, že:

**Celková doba odstávky bude 60 dnů tj. vypouštění, čištění, provedení výřezů a vsazení nových dílů, provedení svárů a provedení tlakových zkoušek včetně případné lokalizace netěsností a provedení jejich opravy**

**Maximální délka odstávky je\* - 60 dnů**

**Pro předložení nabídky bude uchazeč počítat maximálně 30 dnů na vypouštění, čištění, provedení výřezů a vsazení nových dílů, provedení svárů**

Doba provedení výřezů a vsazení nových dílů nesmí být delší než 30 dnů včetně vypouštění a vyčištění potrubí, které zajišťuje zadavatel (objednatel prací, tj. ČEPRO, a.s.) a předpoklad doby



trvání těchto prací je 6 dnů. Od začátku odstávky, po dobu vypouštění a čištění, může dodavatel provádět pouze přípravné práce, např. strojní sejmутí humózní vrstvy nad místem vady do hloubky 0,3 metru a ruční odkopy vytýčených sítí v blízkosti vady. Všechny tyto práce musí probíhat pod dozorem, který zajistí dodavatel. Dozor bude písemně jmenován ve stavebním deníku. Během těchto přípravných prací nesmí dodavatel v žádném případě zasáhnout do vzdálenosti 0,5 m od tělesa trubky jako takové. Tuto skutečnost musí dodavatel zohlednit v harmonogramu plnění.

*\*Pozn.: odstávka začíná snížením provozního tlaku na tlak statický, následuje vypuštění a vyčištění produktovodu, pak bezprostředně musí následovat (navazovat) práce dodavatele.*

Vypuštění a vyčištění produktovodu zajišťuje zadavatel. Předpokládaná doba vypuštění a vyčištění produktovodu činí 6 dnů.

*Odstávka končí zapojením uloženého potrubí do potrubního systému produktovodu.*

#### **Vypuštění a vyčištění produktovodu zajišťuje zadavatel.**

Zadavatel předá staveniště (vytýčený pracovní pruh o celkové šířce 10 m) dodavateli v den stanovený ve výzvě zadavatele k převzetí staveniště, nebude-li mezi stranami dohodnuto jinak, nejpozději 3 dny před zahájením prací. O převímce staveniště bude sepsán písemný protokol. Předání staveniště zpět zadavateli proběhne též protokolárně v termínu předání a převzetí díla.

#### **Místo plnění:**

Místem plnění je staveniště předané zadavatelem dodavateli na produktovodu ve vlastnictví zadavatele na trase č. D 105 Hněvice - Mstětice, v celkové délce 13,54 km (po AŠ Zelčín)

Zadavatel zajišťuje pouze vytýčení prostoru staveniště – místo plnění, **zajištění přístupových cest a zajištění užívání veřejných prostranství a komunikací včetně dodržování podmínek potřebných povolení je v gesci dodavatele.**

K místu plnění zadavatel doplňuje a dodavatele upozorňuje, že na trase opravovaných úseků potrubí, v lokalitách prací, je možný souběh potrubí ČEPRO, a.s. a jiného správce na vzdálenost kratší jak 0,3 m. Pro úspěšné provedení realizace díla (opravy produktovodu) musí být v takovém případě provedena odkopávka obou potrubí a potrubí ČEPRO, a.s. odkloněno a pak zpětně uvedeno do původního lože, přičemž nesmí dojít k poškození potrubí jiného správce. Potrubí nesmí vykazovat ve svarech větší segment než 2 stupně.

#### **1.4. Lhůta a místo pro podání nabídky**

Lhůta a místo pro podání nabídky: **22. 2. 2016 do 10:00 hod** na níže uvedenou adresu:

ČEPRO, a. s.

Dělnická 213/12

17004 Praha 7

Nabídky musí být podány v řádně uzavřené obálce označené číslem zakázky a názvem:

**045/16/OCN „Rekonstrukce potrubí DN 200 na trase č. D 105, Hněvice – Mstětice – I. etapa“ a slovy „NEOTVÍRAT“.** Na obálce bude rovněž uvedena adresa uchazeče, na niž je možné případně zaslat oznámení, ve kterém zadavatel vyrozumí uchazeče o tom, že jeho nabídka byla podána po uplynutí lhůty pro podání nabídek.

Nabídky je možné podat osobně nebo zasláním na výše uvedenou adresu.

Pro účely osobního podání nabídek je podatelna společnosti ČEPRO, a. s. otevřena v pracovní dny od 8:00 do 14:00 hodin.

V případě zaslání nabídky musí uchazeč zajistit, aby byla nabídka doručena na výše uvedenou adresu nejpozději do konce výše uvedené lhůty pro podání nabídky.

## 1.5. Zadávací lhůta

Zadávací lhůta, po kterou jsou uchazeči svými předloženými nabídkami vázáni, se stanovuje v délce 120 dnů ode dne skončení lhůty pro podání nabídek.

## 1.6. Otevírání obálek s nabídkami

Otevírání obálek s nabídkami bude provedeno dne: **22. 2. 2016 v 10:20 hodin**

Místo otevírání obálek s nabídkami: ČEPRO, a.s., Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00  
Praha 7 zasedací místnost č. 6,39A

Otevírání obálek se mohou účastnit uchazeči, jejichž nabídka byla doručena ve lhůtě pro podání nabídek, nejvýše však dva zástupci uchazeče. Tento zástupce, pokud není statutárním orgánem nebo členem statutárního orgánu uchazeče anebo prokuristou společnosti uchazeče, je povinen se zadavateli prokázat originálem plné moci podepsané osobou/osobami oprávněnou/oprávněnými jednat za uchazeče.

## 1.7. Varianty nabídky a komunikace mezi zadavatelem a uchazečem

Zadavatel nepřipouští varianty nabídky.

Komunikačním jazykem pro toto výběrové řízení a následně též plnění zakázky je český jazyk. To znamená, že pokud osoby na straně uchazeče (dodavatele), které se budou podílet na realizaci předmětu zakázky, nekomunikují (nebo komunikují špatně) v českém jazyce, je dodavatel povinen zajistit na své náklady, aby veškeré komunikační výstupy (jak ústní, tak i písemné) vůči zadavateli byly v českém jazyce.

## 2. Vymezení předmětu zakázky

### 2.1 Předmět zakázky

**Podmínky a požadavky zadavatele vztahující se k předmětu zakázky, uvedené v této zadávací dokumentaci.**

Předmětem této zakázky, jsou stavební práce spočívající v provedení díla – rekonstrukce potrubí DN 200 na trase č. D 105, Hněvice – Mstětice – po AŠ Zelčín.

Práce jsou blíže specifikované dále v textu této zadávací dokumentace a v jejích nedílných součástech, zejména v příloze č. 1 této zadávací dokumentaci (dále též „ZD“) - ve výkazu výměr a v soupisu vad /předmět zakázky dále a výše též jen „dílo“/.

**Kompletní soubor dokumentů tvořících přílohu č. 1 této ZD bude předán zájemci na základě jeho písemné (e-mailové) žádosti osobně a oproti podpisu předávacího listu (příloha č. 6 této ZD).**

### 2.2 Technické podmínky realizace

#### 2.2.1 Technické podmínky a bližší specifikace prací

Zadavatel požaduje provedení rekonstrukce produktovodu v souladu s dokumenty uvedenými v příloze č. 1 této ZD.

Dodavatel zodpovídá za to, že dílo bude prováděno pracovníky s příslušnou odbornou způsobilostí.

Dodavatel je povinen provést všechny nezbytné práce související s realizací předmětu zakázky s výjimkou dodávky materiálu blíže uvedeného v odstavci 2.4 této dokumentace, jež zajistí zadavatel. Materiál bude uskladněn a dodavateli předán ve **skladu Hněvice** (níže dle odst. 2.4 – součinnost zadavatele).

##### 2.2.1.1 Požadavky na harmonogram plnění

Dodavatel je povinen provést nezbytné práce v souladu s **harmonogramem plnění** (práce „před odstávkou“, práce „v odstávce“ a práce „po odstávce“). Doba pro provedení prací, které jsou součástí předmětu této zakázky a které jsou bezprostředně nutné pro bezpečné a spolehlivé provozování



potrubní trasy k účelu, jemuž je určena, a v souladu s platnou legislativou, je určen dobou plánované odstávky produktovodu, **kdy doba provedení výřezů a vsazení nových dílů nesmí být delší než 30 dnů**. Práce dodavatele musí **bezprostředně** navazovat na akci **“vypuštění a vyčištění potrubí produktovodu”**, kterou dodavatelsky zajistí zadavatel. Doba do ukončení odstávky (celkem 60 dnů) musí být využita na provedení tlakových zkoušek a případné vyhledání netěsností zjištěných tlakovou zkouškou. Poslední den ukončení odstávky, před zahájením provozu (max. 60tý den), musí být potrubí prohlášeno na základě tlakových zkoušek za pevné a těsné ve smyslu ČSN EN 14 161.

Dodavatel musí koordinovat své činnosti tak, aby byl dodržen termín odstávky schválený zadavatelem (viz odst. 1.5 této ZD).

**Zadavatel sdělí dodavateli termín zahájení odstávky nejméně 14 dnů před jejím zahájením.**

Práce musí být dodavatelem prováděny dle předem dohodnutého a písemně odsouhlaseného harmonogramu plnění („HMG“) od ČEPRO, a.s. s fixovaným termínem zahájení realizace předmětu této zakázky a s právem ČEPRO, a.s., k jeho odvolatelnosti podle obchodních priorit. Předpokládané termíny jsou orientačně uvedeny v odstavci 1.3 této zadávací dokumentace. Konečný a závazný harmonogram plnění (ze strany zadavatele schválený) bude tvořit nedílnou součást smlouvy o dílo uzavřené s vítězným uchazečem o zakázku.

V době před zahájením „odstávky“ produktovodu nejsou povoleny práce v bezpečnostním pásmu dálkovodu, tj. 4 m od osy potrubí na každou stranu dle ČSN 650204, čl. 64 mimo prací schválených a odsouhlasených zadavatelem, za předem odsouhlasených podmínek dle vnitřních předpisů zadavatele. Dále musí být respektován požadavek uvedený v čl. 1.5 této ZD. Počet dnů pro provádění jednotlivých prací, včetně **podrobného harmonogramu plnění** bude součástí nabídky. **V harmonogramu plnění budou uvedeny práce „před odstávkou“, práce „v odstávce“ a práce „po odstávce“ produktovodu.**

Dodavatel je povinen zpracovat závazný harmonogram plnění dle všech jednotlivých druhů prací (každé zvlášť) tak, aby podrobně specifikoval postup provádění prací (zejména jednotlivé dny a v nich nasazení technických i lidských zdrojů, požadovanou součinnost zadavatele). V harmonogramu plnění budou dále specifikovány ohlášení na oblastní inspektorát práce (OIP) a všem dotčeným orgánům a dalším účastníkům předmětné „stavby“. Dále harmonogram plnění bude obsahovat skutečnosti týkající se připomínkování a schválení technologických postupů ze strany zadavatele, zahájení odstávky, ukončení odstávky, provedení zkoušek (jiskrových zkoušek, tlakových zkoušek), protokolární předání, zpětné předání pozemků a komunikací jejich vlastníkům/uživatelům, předání sítí provozovatelům, celkové předání bezvadného díla zadavateli.

**V případě aktualizace harmonogramu plnění sjednaného ve smlouvě o dílo bude konečný, odsouhlasený (podpisy oprávněných osob smluvních stran stvrzený) harmonogram plnění ve znění dle smlouvy o dílo a dále též technologický postup předán zadavateli v písemné podobě, před zahájením prací dodavatele na předaném staveništi. O předání dokumentů bude proveden zápis ve stavebním deníku.**

**Technologický postup na zemní práce, svařování, izolačské práce, jiskrové a tlakové zkoušky, rozvoz a pokládku potrubí musí být vypracován vždy na konkrétní lokalitu prací a musí stanovit i jednotlivá rizika prací. Obecné technologické postupy nebudou považovány za dostačující.**

#### **2.2.1.2 Požadavky související s uložením potrubí a lokalizací vad potrubí, které jsou předmětem opravy:**

Dodavatel provádí rekonstrukci lokalizovaných vad produktovodní trasy č. D 105 na odkrytém potrubí, jejichž soupis a výkaz výměr je uveden v příloze č. 1 této ZD.

Lokalizací vad se rozumí vyhledání vady na odkrytém potrubí. Tuto činnost zajišťuje zadavatel na své náklady a svými pracovníky. Vady na neodkrytém potrubí budou v terénu vytyčeny a předány spolu se stavenišťem. Odkrývku potrubí provádí v rámci své činnosti dodavatel.

Identifikace lokality výskytu vady, nebo anomálie, její vytyčení, místní defektoskopie (potvrzení vady) a defektoskopie svárů není součástí této zakázky, bude řešeno zadavatelem samostatně.

**Dodavatel vždy po odkrytí vady přizve pověřeného pracovníka defektoskopie společnosti ČEPRO, a.s., který provede zápis ve stavebním deníku. Bez tohoto zápisu nesmí být v pracích**

pokračováno. Po provedené opravě vady potrubí bude zásyp potrubí proveden na základě zápisu zadavatele, nebo oprávněného zástupce zadavatele do stavebního deníku.

Odkrývku a zásyp, resp. uložení potrubí do země provádí dodavatel. Potrubí musí být uloženo do země ve stejné trase.

Dodavatel před provedením izolace potrubí a zahrnutím potrubí zeminou umožní zaměření svárů a zaměření potrubí geodetickou firmou, kterou zajistí zadavatel.

Na opravené izolaci potrubí bude v celém rozsahu provedena jiskrová zkouška o napětí 25 kV. Na tuto zkoušku bude vystaven samostatný protokol. Způsob provedení jiskrové zkoušky musí být součástí technologického postupu izolačních prací.

Skutečná hloubka uložení potrubí v zemi se předpokládá v rozmezí od 0,7 do 2,5 metrů. V případě zjištění, že potrubí je v zemi uloženo níže, než je uvedeno v zadání, je dodavatel oprávněn účtovat s tím související nezbytně nutné skutečně provedené výkopové práce nad rámec uvedený ve výkazu výměr pro danou lokalitu jako vícepráce.

Zadavatel upozorňuje, že před zapojením nového potrubí do produktovodní trasy musí být toto vyčištěno bez mechanických zbytků nebo úsad a musí být na něm provedeny všechny zadavatelem požadované zkoušky.

Zadavatel provede vyčištění lesních průseků na dotčené trase produktovodu dle požadavků ČSN 65 02 04. Zvolení techniky (např. kolové) pro realizaci díla je plně na uvážení dodavatele.

#### **2.2.1.3 Podmínky vztahující se k době provádění prací během odstávky:**

**Zadavatel v rámci své součinnosti provede vypuštění média a vyčištění potrubí produktovodu a provede odtlakování potrubí na statický tlak, čímž je zahájena odstávka produktovodu = 1. den odstávky ze sjednané 60ti denní odstávky /včetně vypuštění a vyčištění potrubí, které provádí zadavatel, předpoklad 6 dnů/.**

Dodavatel musí v souladu se schváleným harmonogramem plnění koordinovat své činnosti tak, aby byl dodržen termín odstávky a v této době byly provedeny veškeré práce, služby a dodávky prováděné dodavatelem a nezbytné k opravě produktovodní trasy.

**Poslední den odstávky, tj. 60 den ode dne zahájení odstávky musí být produktovod schopen provozu,** a též k tomuto dni musí být dodavatelem zadavateli předány všechny nutné dokumenty, zejména protokoly o zkouškách, atesty, ES prohlášení, atd., aby byly splněny všechny legislativní požadavky a aby bylo možno provozovat potrubní trasu k účelu, jemuž je určena. To znamená, že musí být proveden obsyp a zásyp potrubí. Po tomto dni se nepředpokládá žádný podstatný zásah do zásypu.

**U zemních prací je třída horniny klasifikována č. 3 – 4.**

#### **2.2.1.4 Ostatní podmínky související s předmětem Díla:**

Dodavatel zajistí všechny potřebné komponenty, zařízení a techniku nutnou pro realizaci předmětu zakázky s výjimkou materiálu specifik. v odst. 2.4 této ZD. Výroba trubkových kolen musí probíhat v souladu s požadavky ČSN EN14161.

**Dodavatel musí mít k dispozici mobilní ohýbačku potrubí pro případné řešení ohybů, které mohou vzniknout při rozpojení potrubí, nebo v místech chrániček. Dodavatel musí zároveň doložit, že vlastní nebo má zajištěnou službu ohýbání potrubí /dílenské zhotovení atestovaných oblouků nad 10° pro plnění této zakázky, poloměr ohybu potrubí nesmí být menší než desetinásobek průměru potrubí/. Tuto skutečnost dodavatel doloží písemným prohlášením, že toto zařízení vlastní nebo má k dispozici dostatečný počet trubkových ohybů nebo předloží smlouvou o smlouvě budoucí uzavřenou s třetím subjektem.**

Zaměření ohybů geodetem, včetně vypracování realizační výkresové dokumentace po odkopání zajistí (hradí) dodavatel.

**Tlakové zkoušky:**



Potrubí po opravě bude v celé délce zkoušeno dle požadavků ČSN EN 14 161 kapitola 6.7 Požadavky na tlakovou zkoušku.

Bude provedena sloučená zkouška těsnosti a pevnosti, kdy zkušební tlak musí být v každém místě potrubí 1,3 násobek jmenovitého tlaku zařízení – potrubí (8,19 MPa ).

Počet, délku tlakovaných úseků a umístění komor stanoví dodavatel v technologickém postupu prací.

Zkoušky se provádí zásadně vodou, která splňuje parametry čisté povrchové říční vody, bez mechanických příměsí. Dovoz a odběry vody, včetně jejich projednání a povolení i likvidace si zajistí dodavatel prací na své náklady. Po dohodě (zejména s ohledem na množství a kvalitu) s provozovatelem ČOV bude umožněna likvidace zkušební vody na ČOV Hněvice.

Umístění tlakovacích komor musí být ve výkopech provedených při rekonstrukci (mimo odpojení AŠ).

Technologie armaturních šachet nesmí být tlakována, pouze mohou sloužit k dopravě vody.

V průběhu první tlakové zkoušky se musí provádět měření:

- záznam tlaku a teplot alespoň po 1 min.
- přesnost měření tlaku s přesností 0,1 %.

Dodavatel prací musí zajistit vyhledání případných drobných úniků zjištěných při tlakových zkouškách. Případné úniky zjištěné při tlakových zkouškách budou lokalizovány těmito způsoby:

- otevřené vady a úniky nad 200 l/hod prostřednictvím pochůzky po trase,
- úniky pod 200 l/hod nasazením speciální techniky např. helia.

Po lokalizaci úniku a jeho odstranění výřezem trubky musí být provedena opakovaná tlaková zkouška.

Potrubí po provedených zkouškách musí být pevné a nesmí vykazovat žádné netěsnosti.

V průběhu tlakových zkoušek se zakazuje provádění jakýchkoliv činností na trase zkoušených úseků. Dodavatel odpovídá za bezpečnost celého tlakovaného úseku.

### **Ostatní činnosti**

Veškeré činnosti dodavatele při provádění díla musí být koordinovány tak, aby bylo v co největší míře šetřeno práv majitelů nebo správců objektů a pozemků dotčených prováděním díla dodavatelem.

Zadavatel zajišťuje pouze vstup na lokalitu místa rekonstrukce a místa likvidace, tj. vytyčený prostor staveniště předaný zadavatelem dodavateli. Zajištění přístupové cesty ke staveništi je v režii dodavatele (viz ustanovení níže).

Dodavatel projedná s příslušnými majiteli pozemků, vlastníky komunikací a s příslušným silničním správním úřadem přístupové cesty k lokalitě prováděných prací a na své náklady zajistí případné povolení, zhotovení a následnou likvidaci sjezdů z komunikací. Dodavatel projedná s příslušnými majiteli pozemků a komunikací přístupové komunikace a zajistí povolení přechodné úpravy provozu včetně instalace dopravního značení, bude-li tato úprava vyžadována. Dále se dodavatel zaváže v písemné smlouvě s majiteli pozemků, vlastníky komunikací nebo správci komunikací, že bude hradit veškeré vzniklé škody způsobené jeho provozem na komunikacích a v souvislosti s ním na těchto komunikacích a pozemcích. Před započatím prací a po jejich ukončení dodavatel pořídí fotodokumentaci komunikací a pozemků, včetně jejich převzetí a zpětného předání majiteli, nebo správci příslušné komunikace.

Zadavatel zajišťuje všechna povolení orgánů státní správy a vyjádření správců dotčených sítí v místech plnění.

**Zadavatel zajistí vytyčení ostatních inženýrských sítí v místě plnění jejich správci, dodavatel zajistí ruční odkopání těchto sítí a jejich zmapování, resp. zajištění. Dále je dodavatel povinen splnit požadavky správců sítí na jejich ochranu, pokud jsou uvedeny v jejich vyjádření. V případě, že místa inženýrských sítí dodavatel v místě určení nenalezne, je povinen o této skutečnosti informovat neprodleně zadavatele a ten provede nové vytyčení.**

(Požadavky správců sítí se nepředpokládají nadlimitní a zahrnují ruční odkopání v místech křížení a ochranného pásma, mechanickou ochranu odkopané sítě a proti přejezdům, jak je běžné v těchto případech).

### **2.2.1.5 Požadavky na dokumentaci:**

Dodavatel předloží zadavateli veškeré dokumenty (např. povolení apod.) vztahující se k realizaci předmětu zakázky, kterou zajišťoval.

Harmonogram plnění a technologický postup je dodavatel povinen vyhotovit a předat zadavateli v souladu s požadavky uvedenými v bodu 2.2.1.1 této ZD.

Doklady, vztahující se k předmětu díla požadované zadavatelem a vyplývající z platné legislativy jsou dále demonstrativním výčtem uvedeny v odst. 2.3.2 této ZD.

### **2.3.2 Další součást předmětu plnění**

Dodavatel předloží zadavateli v souvislosti s ukončením prací na předmětu zakázky veškeré dokumenty vztahující se k předmětu této zakázky dle právních a technických předpisů a dle požadavků zadavatele, zejména:

#### **a) 60. den ode dne zahájení odstávky**

- prohlášení o shodě ve smyslu § 13 odst. 2 č. zákona 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění
- prohlášení o možném zapojení potrubí do produktovodní sítě a jeho bezpečném provozu
- protokoly o tlakových zkouškách potrubí a jiskrových zkouškách izolací
- protokoly z nedestruktivních zkoušek svárů, pokud je bude dodavatel zajišťovat
- atesty, certifikáty a osvědčení o jakosti (zkouškách) použitých materiálů a zařízení
- protokol o provedení tlakové zkoušky dle ČSN EN 14161 (z protokolu musí být patrné kontinuální měření o záznamu tlaku a teploty).

#### **b) 30. den ode dne ukončení odstávky (tj. 90. den ode dne zahájení odstávky)**

- 2 ks dokladové části provedeného předmětu plnění se zakreslením skutečného stavu provedení + 2 ks v elektronické formě (nosič DVD)
- dokumentaci dováženého zařízení v českém jazyce
- doklady o likvidaci odpadů včetně přebytečné zeminy
- 1x originál a 1x kopii stavebního deníku, případně další doklady požadované úřady k přejímacímu řízení.

## **2.4 Součinnost zadavatele pro potřeby realizace díla**

**Zadavatel pro potřeby plnění předmětu díla poskytne tuto součinnost:**

- vyčištění a vypuštění potrubí
- ✓ identifikaci lokality prací - vady, včetně vytýčení výřezů,
- ✓ vytýčení staveniště, vady a vytýčení inženýrských sítí v místě provádění zakázky
- ✓ místní defektoskopii (potvrzení vady)
- ✓ defektoskopii svárů
- ✓ povolení prací - vstup na pozemky v místě opravy vad včetně vyjádření správců sítí (nezahrnuje zajištění přístupových cest viz 2.3.1.4 této ZD výše)
- ✓ vstupy do areálů skladů (jedná se o AŠ Zelčín a sklad Hněvice) pro pracovníky a techniku dodavatele za dodržení bezpečnostních a ostatních vnitřních předpisů zadavatele
- ✓ asistenci pracovníků zadavatele pro případnou manipulaci s armaturami v koncových zařízeních – dále KZ a AŠ



- ✓ navrtání, odčerpání a odvoz motorové nafty z míst rozpojení potrubí za účasti pracovníků celního úřadu – pokud bude potřeba
- ✓ příjem motorové nafty při vypouštění do svých skladových kapacit včetně zajištění kontroly kvality
- ✓ geodetické práce, včetně vytýčení lokality a zpětného zaměření svárů
- ✓ zajištění veřejnoprávních souhlasů pro realizaci díla
- ✓ zajištění nezbytných odstávek produktovodu nutných pro realizaci díla dle odsouhlaseného harmonogramu plnění (maximální doba odstávky produktovodu 15 kalendářních dní)
- ✓ požární asistenci v případě potřeby a na vyžádání dodavatele.
- ✓ **materiálové dodávky uskladněné v ČEPRO, a. s., sklad Hněvice**

a) **trubky bežešvé 219 x 8,8 mm, materiál L 360NE, DN 200 PN63 v délkách 12 m;**

- s izolací 3-vrstvou PE dle DIN 30670

**upozornění: stávající potrubí trasy je 216 x 9, materiál St. 35.29, ČSN 1042 - 1941**

Nakládka materiálu, včetně jeho rozvezení dodavatelem po trase dle místa plnění a zpětný dovoz trubek do skladu Hněvice je v gesci dodavatele a **bude součástí nabídkové ceny dodavatele.**

#### **Pozn.:**

*Dodavateli bude uvedený materiál k dispozici po předání v místě uložení (sklad Hněvice) a dodavatel sám na své náklady zajistí převoz potřebného materiálu do místa plnění. Předání bude přítomen stavbyvedoucí dodavatele a vedoucí projektu zadavatele a o předání bude učiněn zápis ve stavebním deníku.*

## **2.5 Ostatní požadavky:**

### **2.5.1 Ostatní požadavky**

- a) Práce budou prováděny podle předem stanoveného časového harmonogramu a technologického postupu (data v harmonogramu předloženého uchazečem v jeho nabídce budou následně upravena v souladu s tím, kdy bude uzavřena smlouva o dílo. Součástí smlouvy o dílo tak bude již tento upravený harmonogram plnění.)
- b) Zadavatel požaduje záruku na dílo v délce minimálně 60 měsíců.
- c) Předmět zakázky bude splňovat kvalitativní požadavky definované platnými normami ČSN či EN v případě, že příslušné české normy neexistují. Doporučené normy ČSN či EN se pro realizaci předmětu zakázky považují za normy závazné.
- d) Dodavatel je povinen dodržovat a plnit podmínky, vyplývající z povolení stavby a příslušných závazných stanovisek.

### **2.5.2 Zařízení staveniště**

- a) Dodavatel zajistí veškeré potřebné komponenty, zařízení a techniku nutnou pro realizaci předmětu zakázky.
- b) Uzavřený sklad zadavatel nezajišťuje, poskytne pouze možnost umístění montážního materiálu po dohodě v areálu skladu Hněvice.
- c) Zhotovení, udržování a odstranění potřebných zábran, lávek, (kromě samostatně oceněných částí) a osvětlení po dobu realizace zakázky je součástí cen, není-li v popisu prací výslovně uvedeno jinak.
- d) Zadavatel neposkytuje sociální zařízení.
- e) Dodavatel zodpovídá za řádnou ochranu veškeré zeleně v místě realizace zakázky a na sousedních plochách. Poškozenou nebo zničenou zeleň je povinen nahradit. Dodavatel musí dbát na to, aby sousedící objekty a pozemky byly v co nejmenší míře obtěžovány realizací předmětu zakázky. Po ukončení prací musí tyto uvést do původního stavu.

Dodavatel je povinen po dokončení a předání díla zadavateli uvést vše do původního stavu, staveniště předat zpět zadavateli a rovněž je povinen provést úpravu pozemků dotčených zhotovováním díla do původního stavu a protokolárně je předat zpět majiteli/uživateli.

- f) Vytyčení staveniště a vytyčení rozmístění inženýrských sítí v místě provádění zakázky provádí zadavatel, dodavatel je povinen dodržovat vytyčený prostor staveniště a minimalizovat dopady činnosti dodavatele na okolní stavby a pozemky dotčené prováděním díla dodavatelem. Zařízení staveniště zabezpečuje dodavatel.
- g) Dodavatel zodpovídá za udržení pořádku na vlastním pracovišti. V případě, že dodavatel nezajistí likvidaci vlastního odpadu a zbytků materiálu, odstraní je zadavatel sám na náklady dodavatele. Dodavatel je povinen uhradit náklady, které mu byly v této souvislosti zadavatelem vyúčtovány.

### 2.5.3 Provádění prací

- a) Všechny práce a dodávky musí odpovídat ČSN a platným předpisům.
- b) Dodavatel je povinen dodržovat zejména zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo při poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci - „BOZP“), ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a další související předpisy, ustanovení sdělení federálního ministerstva zahraničních věcí č. 433/1991 Sb., o Úmluvě o bezpečnosti a ochraně zdraví ve stavebnictví (č. 167), v platném znění, stejně tak všechny ostatní platné bezpečnostní předpisy.  
  
Část prací může být prováděna v prostředí s vysokým požárním nebezpečím (Zóny s nebezpečím výbuchu 1, 2), tomu musí odpovídat strojní vybavení, používání osobních ochranných pracovních prostředků, zvláštní režim prací atd., jinak nebudou pracovníci či technika dodavatele vpouštěny na zařízení zadavatele, což bude považováno za překážku na straně dodavatele.
- c) Dodavatel zajistí a spolu s dílem předá zadavateli všechny doklady o provedených zkouškách dle vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (o požární prevenci), v platném znění, dále též doklady o úředních přejímkách a atestech a o prohlášeních o shodě. Dodavatel taktéž předá veškeré záruční listy. Dodavatel předá zadavateli tuto dokladovou část ve 2 vyhotoveních v tištěné a ve 2 vyhotoveních v elektronické podobě (pdf, dwg, doc, xls) na CD, není-li výslovně dohodnuto jinak.
- d) Dodavatel předloží před zahájením prací veškeré jím zpracované technologické předpisy a postupy týkající se prováděných prací v jednotlivých lokalitách ke schválení zadavateli; zapracuje připomínky do závazného podrobného technologického postupu, obsahujícího operace, druh materiálu a technologické předpisy a tento v písemné podobě s podpisem oprávněné osoby dodavatele předá zadavateli, nejpozději před zahájením prací.
- e) Nebezpečí nahodilé škody na díle nese dodavatel až do řádného předání a převzetí díla zadavatelem.
- f) Dodavatel výslovně garantuje možnost uložení veškerých hmot včetně nebezpečných odpadů na jím zajištěné skládce.
- g) Likvidace železného šrotu a vyřezaných potrubí zajišťuje zadavatel. Dodavatel vše řádně označí nesmazatelným způsobem a odveze do skladu Hněvice. Zde bude protokolárně předáno na základě předávacího protokolu vypracovaného dodavatelem. Případné ztráty ponese dodavatel na své náklady.
- h) Práce dodavatele budou probíhat dle odsouhlaseného harmonogramu plnění a v souladu s technologickými postupy.
- i) Dodavatel odpovídá za to, že realizace předmětu zakázky bude prováděna pracovníky s příslušnou odbornou znalostí.

### 2.5.4 Požadavky na technickou dokumentaci



Veškerou dokumentaci předmětu zakázky (prováděcí, výrobní a dílenská dokumentace, technologické a pracovní předpisy a postupy, výpočty, technologické postupy a jiné doklady nutné k provedení předmětu zakázky), zpracovanou dodavatelem je dodavatel povinen předložit k písemnému schválení zadavateli nebo jím pověřené osobě. Dodavatel je povinen si potřebnou spolupráci se svým projektantem včas a na vlastní náklady zajistit. Zadavatel nebo i jím pověřená osoba má výlučné právo kontroly veškeré dokumentace zpracované dodavatelem ještě před započítáním výroby prvků, které tato dokumentace upřesňuje k výrobě.

### 2.5.5 Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

Při plnění předmětu této zakázky může dojít ke styku pracovníka s ropnými produkty – např. automobilový benzín (BA), motorová nafta (NM) a se složkami bio-PHL, tj. bio-ethanol (BE) a metylester řepkového oleje (MEŘO). Vlastnosti, nebezpečnost, škodlivost a hygienická závadnost jsou popsány v bezpečnostních listech výrobců těchto látek. Ropné produkty se vyznačující specifickými vlastnostmi, které je potřeba vzít v úvahu při plnění předmětu zakázky:

- jsou to látky lidskému zdraví škodlivé. Při manipulaci s nimi nutno z pohledu instalace, obsluhy a údržby respektovat podmínky hygieny práce v oblasti preventivních opatření a individuální ochrany pracovníků (osobní ochranné pracovní pomůcky);
- vodné roztoky a emulze těchto látek jsou stejně nebezpečné jako látky samy, neboť nafta, benziny a petroleje jsou kapaliny lehčí než voda, ve vodě jsou málo rozpustné a s vodou mohou za vhodných podmínek vytvářet stabilní a nestabilní emulze;
- jedná se o hořlavé kapaliny,
- mohou snadno znečistit vodní zdroje;
- na vzduchu se odpařují, jejich páry jsou několikrát těžší než vzduch a za vhodných podmínek mohou vytvářet se vzduchem výbušné a hořlavé směsi. Rozsah zón s nebezpečím výbuchu je stanoven protokolem o určení vlivů.

Při vlastní realizaci předmětu zakázky musí být dodrženy podmínky platných předpisů o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, mimo jiné podmínky bezpečnosti práce v oblasti způsobilosti pracovníků a jejich vybavení (odborná a zdravotní způsobilost, proškolení, OOPP atd.), požadavky na staveniště (ohrazení, oplocení, udržování pracovních ploch a přístupových komunikací, osvětlení, podchodné výšky 2,1 m, manipulační šířky komunikací pro pěší 0,75 m, zajištění otvorů a jam, použití žebříků, skladování materiálu apod.), dále požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při zemních pracích (práce v ochranném pásmu elektrických, plynových a jiných nebezpečných podpovrchových vedení, vytýčení podzemních inženýrských sítí, zajištění stability stěn, výkopů atd.), betonářských pracích, pracích ve výškách a nad volnou hloubkou a pracích v mimořádných podmínkách (okolní provoz atd.).

## 3. Způsob zpracování nabídkové ceny

Nabídkovou cenou se rozumí celková nabídková cena za realizaci předmětu zakázky dle zadávací dokumentace.

### 3.1. Cenová nabídka

Uchazeč stanoví nabídkovou cenu celou částkou za plnění zakázky, tj. za kompletní dodávku a provedení všech činností nutných k provedení díla dle zadání vyplněním výkazu výměr uvedeným v příloze č. 1a této zadávací dokumentace.

**Cena za opravu vad potrubí DN 200 na trase č. D 105, Hněvice – Mstětice (po AŠ Zelčín)**  
**.....,- Kč bez DPH**

Nabídková cena budou uvedena za plnění předmětu zakázky, v souladu se zadávací dokumentací.

Nabídková cena bude vypočtena a uvedena ve Výkazu výměr, který je nedílnou součástí této zadávací dokumentace.

Uchazeč vyplní všechny jednotkové ceny u všech položek uvedených ve výkazu výměr. V případě, že uchazeč nevyplní všechny jednotkové ceny či ve výkazu výměr provede jinou změnu než pouze doplnění jednotkových cen, bude to znamenat nesplnění zadávacích podmínek důvod k vyřazení nabídky uchazeče podle § 76 odst. 1 zákona.

Všechny ceny (tj. Nabídková cena tak i jednotkové ceny ve výkazu výměr) budou uvedeny v korunách českých bez DPH.

Nabídková cena a stejně tak i ceny u jednotlivých položek (jednotkové ceny) výše uvedených budou pro uchazeče závazné, musí být definovány jako nejvýše přípustné, se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku apod., (včetně veškerých dalších nákladů např. dopravy, poplatků, režijních nákladů, odborných konzultací atd.) a budou pro uchazeče závazné po celou dobu realizace zakázky.

Minimální délka vsazeného potrubí je 1m a pak dále dle délky jednotlivých vad, nebo délky potrubí požadované pracovníky zadavatele. **Veškeré přidané délky potrubí** (mimo výše uvedené), zapsané ve stavebním deníku (tzv. přídavky na splnění požadovaných délek) **jdou k tíži dodavatele a zadavatel je nebude zohledňovat v cenových tabulkách. Dodavatel nemá právo na jejich úhradu.**

### 3.1.1. Zaměření a zúčtování prací

Není-li v zadávacích podkladech (tj. této zadávací dokumentace a jejích nedílných součástech) uvedeno jinak, jsou v jednotkových cenách zahrnuty mimo jiné tyto náklady na níže uvedené výkony, dodávky a služby:

- a) náklady na veškerou svislou a vodorovnou dopravu na staveništi
- b) náklady na vyklizení pracoviště a staveniště, odvoz zbytků materiálu, likvidace odpadních vod a kalů včetně souvisejících nákladů
- c) náklady na veškerá opatření vyplývající z právních a ostatních předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a k zajištění požární ochrany
- d) náklady na opatření k zajištění bezpečnosti práce, ochranná zábradlí otvorů, volných okrajů a podobně
- e) náklady na opatření na ochranu konstrukcí před negativními vlivy počasí, např. deště, teploty a podobně
- f) náklady na projednání a úpravu přístupové cesty a na úpravu dopravního značení přístupové cesty
- g) náklady na provedení zkoušek a atestů během realizace díla, 3x pare projektu skutečného provedení v tištěné podobě a 3 x v elektronické podobě i v otevřených formátech umožňující editaci (dwg, doc, xls...)
- h) náklady na platby za požadované záruky a pojištění
- i) náklady na veškeré pomocné materiály a ostatní hmoty a výkony neuvedené zvlášť v položkách výkazu výměr
- j) náklady na veškeré pomocné práce, výkony a přípomoci, nejsou-li oceněny samostatnou položkou
- k) náklady spojené s vyhotovením veškeré projektové dokumentace a technologických postupů a náklady spojené s vyhotovením jiných dokladů, jež jsou nutné k provedení díla
- l) náklady na dopravu a složení materiálu a jednotlivých zařízení franko stavba včetně skladování na staveništi
- m) náklady na individuální a komplexní zkoušky (event. zkušební provoz)
- n) veškeré další náklady nutné k provedení díla neuvedené ve výkazu výměr v rozsahu potřebném k řádnému provedení kompletního díla pro zabezpečení plné funkčnosti díla

## 4. Způsob hodnocení nabídek

- 4.1 Hodnotícím kritériem je nejnižší celková nabídková cena, stanovená v Kč bez DPH dle článku 3.1 této zadávací dokumentace.



## 5. Obchodní podmínky včetně platebních

Obchodní podmínky (včetně platebních) jsou uvedeny ve vzoru návrhu smlouvy o dílo, který tvoří jako příloha č. 2, nedílnou součást této zadávací dokumentace (dále též jen „návrh smlouvy“). Uchazeč není oprávněn podmínit nebo jakkoliv vyloučit jakoukoliv podmínku obsaženou v návrhu smlouvy o dílo. Podmínění nebo vyloučení jakékoliv podmínky uvedené v návrhu smlouvy o dílo je důvodem pro vyřazení nabídky a vyloučení uchazeče z výběrového řízení.

Pokud návrh smlouvy o dílo předložený uchazečem v nabídce nebude odpovídat obchodním podmínkám zadavatele nebo ostatním částem nabídky uchazeče, bude tato skutečnost důvodem k vyřazení nabídky a vyloučení uchazeče z další účasti ve výběrovém řízení.

## 6. Požadavky na splnění kvalifikace a způsob prokazování kvalifikačních předpokladů

Splněním kvalifikace se rozumí, tj. kvalifikovaným pro plnění zakázky je uchazeč, který prokáže:

- a) základní kvalifikačních předpokladů
- b) splnění profesních kvalifikačních předpokladů,
- c) prokázání technických kvalifikačních předpokladů.
- d) splnění ekonomické a finanční způsobilosti uchazeče – kvalifikovaným je uchazeč, který předloží čestné prohlášení o své ekonomické a finanční způsobilosti splnit zakázku

### 6.1 Základní kvalifikační předpoklady

Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1 písm. a) až l) zákona splňuje uchazeč:

- a) který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny, trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině, legalizace výnosů z trestné činnosti, podílnictví, přijetí úplatku, podplacení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště,
- b) který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tuto podmínku splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště,
- c) který v posledních 3 letech nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplacení podle zvláštního právního předpisu,
- d) vůči jehož majetku neprobíhá nebo v posledních 3 letech neproběhlo insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů,

- e) který není v likvidaci,
- f) který nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- g) který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- h) který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- i) který nebyl v posledních 3 letech pravomocně disciplinárně potrestán, či mu nebylo pravomocně uloženo kárné opatření podle zvláštních právních předpisů, je-li podle § 54 písmena d) požadováno prokázání odborné způsobilosti podle zvláštních právních předpisů; pokud dodavatel vykonává tuto činnost prostřednictvím odpovědného zástupce nebo jiné osoby odpovídající za činnost dodavatele, vztahuje se tento předpoklad na tyto osoby,
- j) který není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek,
- k) kterému nebyla v posledních 3 letech pravomocně uložena pokuta za umožnění výkonu nelegální práce podle zvláštního právního předpisu,
- l) vůči němuž nebylo v posledních 3 letech uplatněno opatření k řešení krize podle zákona upravujícího ozdravné postupy a řešení krize na finančním trhu.

**Splnění základních kvalifikačních předpokladů** podle ustanovení § 53 odst. 1 písm. a) až l) zákona, v souladu s ustanoveními § 62 odst. 3 zákona **prokáže uchazeč předložením čestného prohlášení.** Uchazeč může pro splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 53 odst. 1 písm. a) až l) zákona využít vzor čestného prohlášení, které tvoří přílohu č. 7 této zadávací dokumentace

Zadavatel požaduje prokázání splnění kvalifikační předpokladů následovně.

## 6.2 Profesionální kvalifikační předpoklady

Splnění profesionálních kvalifikačních předpokladů podle § 54 písm. a), b) a d) zákona prokáže uchazeč předložením:

- a) **výpisu z obchodního rejstříku**, pokud je v něm zapsán, či výpisu z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán (výpis nesmí být ke dni lhůty pro podání nabídek starší 90 kalendářních dnů);
- b) **dokladu o oprávnění k podnikání** podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu zakázky, zejména dokladu prokazujícího příslušné živnostenské oprávnění či licenci
- c) **dokladu osvědčující odbornou způsobilost dodavatele** nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, je-li pro plnění zakázky nezbytná podle zvláštních právních předpisů:
  - oprávnění Technické inspekce České republiky (TICR) nebo Institutu technické inspekce (ITI) dle ustanovení § 6a odst. 1 písm. c) zákona č. 174/1968 Sb., o státním odborném dozoru nad bezpečností práce, ve znění pozdějších předpisů, k montáži a opravám vyhrazených plynových zařízení v rozsahu zařízení pro rozvod plynu s vysokým a velmi vysokým tlakem

**Splnění profesionálních kvalifikačních předpokladů** podle ustanovení § 54 písm. a), b) a d) zákona, v souladu s ustanoveními § 62 odst. 3 zákona **prokáže uchazeč předložením čestného prohlášení.** Uchazeč může vzor čestného prohlášení, které tvoří přílohu č. 7a této zadávací dokumentace

## 6.3 Technické kvalifikační předpoklady

Splnění technických kvalifikačních předpokladů podle ustanovení § 56 odst. 3 písm. a) zákona prokáže uchazeč, který předloží:

**6.3.1. Dodavatel předloží seznam realizovaných stavebních prací s obdobným plněním v posledních 5 letech s uvedením jejich rozsahu a doby plnění a osvědčení objednatelů o řádném plnění nejvýznamnějších z těchto stavebních prací.**

Obdobným plněním se rozumí zakázka spočívající v zajištění výřezů na trase dálkových potrubních rozvodů pro přepravu ropných látek nebo plynovodů (dále jen „produktovod“), s následným vsazením nových dílů v časově limitovaném období odstávky, přičemž nejméně 1 z nich byla realizována uchazečem v pozici generálního dodavatele (tzn. nikoli subdodavately) na potrubní trase v minimální délce **trasy 13 km** a hodnota této zakázky činila **nejméně 1 500 000,- Kč bez DPH**.

**Seznam stavebních prací musí dále obsahovat:**

- a) nejméně dvě (2) zakázky, jejímž předmětem bylo provedení opravy produktovodu formou výřezů vadných sekcí s následným vsazením nových dílů v celkovém počtu nejméně 25 ks, to vše v časovém období 9 ti kalendářních dnů.
- b) dvě (2) zakázky, jejichž součástí bylo provádění zemních a svářečských prací na potrubí pro přepravu hořlavých kapalin v celkové hodnotě min. 1 000 000,- Kč bez DPH každé zakázky.
- c) dvě (2) zakázky, jejichž součástí bylo provádění tlakových zkoušek na potrubí hořlavých tekutin o celkové délce min. 13 km. Požadovaný tlak těchto zkoušek min. 8 MPa. Délka zkoušeného úseku alespoň v jedné zakázce nesmí být kratší než 4 km.

**Seznam stavebních prací bude vypracován vyplněním formuláře, který tvoří přílohu č. 5 této zadávací dokumentace**, každá jednotlivá zakázka - stavební práce tohoto seznamu stavebních prací bude uvedena na samostatném listu formuláře.

Přílohou seznamu stavebních prací musí být:

- **Osvědčení objednatele** o řádném plnění stavební práce (zakázky), přičemž toto osvědčení musí zahrnovat cenu, dobu a místo provádění stavebních prací a musí obsahovat údaj o tom, zda tyto práce byly provedeny řádně a odborně.

**6.3.2.** Splnění technických kvalifikačních předpokladů prokáže uchazeč, když předloží **seznam techniků či technických útvarů**, jež se budou podílet na plnění zakázky, a to zejména techniků či technických útvarů zajišťujících kontrolu jakosti. (tento kvalifikační předpoklad lze splnit i prostřednictvím subdodavatele)

Ze seznamu musí být rovněž zřejmé, že uchazeč bude mít při plnění zakázky k dispozici nejméně:

- **4 „party“** ve složení
  - 1 svářeč (s **osvědčením o zkoušce svářečů dle ČSN EN 287-1.**, Předložením výše uvedeného osvědčení o zkoušce svářečů prokáže uchazeč splnění technického kvalifikačního předpokladu požadovaného zadavatelem.)
  - 1 přípravář
  - 1 technik

Dále uchazeč doloží, že má k dispozici

- **4 „party“** na zemní práce ve složení
  - 1 strojník
  - 1 pomocný pracovník
- **2 „party“** na provádění tlakových zkoušek ve složení
  - 1 revizní technik vyhrazených plynových zařízení v rozsahu – skupina F, materiál ocel, vysoký tlak ( vtl a vvtl )
  - 1 pomocný pracovník

**6.3.3.** Uchazeč předloží zadavateli přehled nástrojů, pomůcek, provozních a technických zařízení, které bude mít při plnění zakázky k dispozici.

V případě tlakových zkoušek musí mít k dispozici a doložit i dostatečný počet tlakových komor na tlakovací úseky (technická způsobilost tlakovacích komor musí být doložena atesty, nebo zkouškami). Dále uchazeč doloží i technickou a materiální způsobilost k vyhledání drobných úniků a netěsností



zjištěných při tlakových zkouškách. (Tento kvalifikační předpoklad lze splnit i prostřednictvím subdodavatele).

#### 6.4 Forma předložení dokladů prokazujících splnění kvalifikace včetně jejich stárí

Splnění výše uvedených kvalifikačních předpokladů dodavatel prokazuje předložením dokumentů a dokladů uvedených zadavatelem v této zadávací dokumentaci a v souladu s požadavky zákona.

Veškeré informace o kvalifikaci včetně zadavatelem požadovaných dokladů musí být předloženy zadavateli nejpozději současně s nabídkou.

**Splnění kvalifikačních předpokladů prokazuje uchazeč předložením čestného prohlášení v souladu s ustanovením § 62 odst. 3 zákona.**

**Uchazeč, se kterým má být uzavřena smlouva, je povinen před jejím uzavřením předložit zadavateli originály, nebo úředně ověřené kopie dokladů prokazujících splnění kvalifikace,** tzn., že vybraný uchazeč v rámci své součinnosti je povinen zadavateli předložit originály či úředně ověřené kopie dokladů pro prokázání základních kvalifikačních předpokladů dle § 53 odst. 3 zákona, pro prokázání profesních kvalifikačních předpokladů doklady dle § 54 písm. a) a b) a d) zákona a pro prokázání technických kvalifikačních předpokladů doklady uvedené v ustanovení 6.3 této ZD, přičemž pro prokázání technického kvalifikačního předpokladu dle § 56 odst. 3 písm. a) zákona uchazeč může využít vzor uvedený v příloze č. 5 této ZD a k tomuto seznamu přiložit příslušná osvědčení objednatelů, splnění technického předpokladu dle § 56 odst. 3 písm. b) zákona prokáže vybraný uchazeč předložením originálu čestného prohlášení, dle § 56 odst. 3 písm. c) zákona předložením příslušných certifikátů (osvědčení), /uchazeč rovněž může již veškeré tyto doklady předložit dobrovolně v nabídce/. **Nesplnění této povinnosti vybraným uchazečem se považuje za neposkytnutí součinnosti k uzavření smlouvy ve smyslu ustanovení § 82 odst. 4 zákona.**

**Prokazuje-li splnění kvalifikace doklady v jiném než českém jazyce** dodavatel se sídlem, místem podnikání nebo místem trvalého pobytu na území České republiky, **předkládá takové doklady dodavatel v původním jazyce s připojením jejich úředně ověřeného překladu do českého jazyka,** pokud zadavatel v zadávacích podmínkách nebo mezinárodní smlouva, kterou je Česká republika vázána, nestanoví jinak. **Povinnost připojit k dokladům úředně ověřený překlad do českého jazyka se nevztahuje na doklady ve slovenském jazyce.**

V případech, kdy zadavatel v rámci prokázání kvalifikace požaduje předložení čestného prohlášení, musí takové prohlášení obsahovat zadavatelem požadované údaje a musí být současně podepsáno osobou oprávněnou jednat za dodavatele. **Pokud za dodavatele jedná zmocněnec na základě plné moci, musí být v nabídce předložena plná moc v originále nebo v úředně ověřené kopii.**

Doklady prokazující splnění základních kvalifikačních předpokladů a výpis z obchodního rejstříku nesmějí být starší 90 dnů ke dni podání nabídky.

#### 6.5 Prokázání kvalifikace prostřednictvím subdodavatele

Pokud není uchazeč schopen prokázat splnění určité části kvalifikace požadované zadavatelem podle § 50 odst. 1 písm. b) a d), (tj. profesní a technické kvalifikační předpoklady) zákona v plném rozsahu, je oprávněn splnění kvalifikace v chybějícím rozsahu prokázat prostřednictvím subdodavatele.

Uchazeč je v takovém případě povinen zadavateli předložit **doklady prokazující splnění základního kvalifikačního předpokladu podle § 53 odst. 1 písm. j) zákona a profesního kvalifikačního předpokladu podle § 54 písm. a) zákona subdodavatelem a smlouvu uzavřenou se subdodavatelem,** z níž vyplývá závazek subdodavatele k poskytnutí plnění určeného k plnění zakázky uchazečem či k poskytnutí věcí či práv, s nimiž bude uchazeč oprávněn disponovat v rámci plnění zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém subdodavatel prokázal splnění kvalifikace. Uchazeč není oprávněn prostřednictvím subdodavatele prokázat splnění kvalifikace podle § 54 písm. a) zákona (tj. výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm uchazeč zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán).

#### 6.6 Prokázání kvalifikace v případě podání společné nabídky

Má-li být předmět zakázky plněn několika uchazeči společně a za tímto účelem podávají či hodlají podat společnou nabídku, je každý z uchazečů povinen prokázat splnění základních kvalifikačních předpokladů podle § 50 odst. 1 písm. a) zákona (tj. základní kvalifikační předpoklady podle § 53

zákona, viz článek 6.1 této zadávací dokumentace) a profesního kvalifikačního předpokladu podle § 54 písm. a) zákona (tj. výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm uchazeč zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán) v plném rozsahu.

Splnění kvalifikace podle § 50 odst. 1 písm. b) zákona (tj. profesní kvalifikační předpoklady vyjma § 54 písm. a) zákona, viz článek 6.2 této zadávací dokumentace), § 50 odst. 1 písm. d) zákona (tj. technické kvalifikační předpoklady, viz článek 6.4 této zadávací dokumentace) musí prokázat všichni uchazeči společně.

V případě prokazování splnění kvalifikace v chybějícím rozsahu prostřednictvím subdodavatele se článek 6.6 této zadávací dokumentace použije obdobně.

V případě, že má být předmět zakázky plněn podle § 51 odst. 5 zákona společně několika uchazeči, jsou zadavateli povinni předložit současně s doklady prokazujícími splnění kvalifikačních předpokladů **smlouvu**, ve které je obsažen závazek, že všichni tito uchazeči budou vůči zadavateli a třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých v souvislosti se zakázkou zavázáni společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění zakázky i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z této zakázky. Požadavek na závazek podle věty první, aby uchazeči byli zavázáni společně a nerozdílně, platí, pokud zvláštní právní předpis nebo zadavatel nestanoví jinak.

## **6.7 Seznam kvalifikovaných dodavatelů**

Pokud uchazeč využije možnosti uvedené v § 127 zákona a prokáže splnění základních kvalifikačních předpokladů výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, nepožaduje zadavatel nad rámec výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů předložit jiné dokumenty a doklady k prokázání splnění základních kvalifikačních předpokladů.

## **6.8 Systém certifikovaných dodavatelů**

Předloží-li uchazeč zadavateli certifikát vydaný v rámci systému certifikovaných dodavatelů, který obsahuje náležitosti stanovené v § 139 zákona, ve lhůtě pro prokázání splnění kvalifikace a údaje v certifikátu jsou platné nejméně k poslednímu dni lhůty pro prokázání splnění kvalifikace, nahrazuje tento certifikát v rozsahu v něm uvedených údajů prokázání splnění kvalifikace uchazečem.

## **6.9 Změny v kvalifikaci**

Pokud do doby rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky přestane uchazeč splňovat kvalifikaci, je uchazeč povinen nejpozději do 7 pracovních dnů tuto skutečnost zadavateli písemně oznámit. Uchazeč je povinen předložit potřebné dokumenty prokazující splnění kvalifikace v plném rozsahu do 10 pracovních dnů od oznámení této skutečnosti zadavateli. Zadavatel může na žádost uchazeče tuto lhůtu prodloužit nebo může zmeškání lhůty prominout. Tato povinnost se vztahuje obdobně na uchazeče, se kterým je v souladu s rozhodnutím zadavatele podle § 81 zákona možné uzavřít smlouvu, a to až do doby uzavření smlouvy. V takovém případě musí uchazeč, s nímž zadavatel uzavírá smlouvu, předložit potřebné dokumenty prokazující splnění kvalifikace v plném rozsahu nejpozději při uzavření smlouvy.

## **7. Subdodavatelé**

V souladu s ustanovením § 44 odst. 6 zákona zadavatel požaduje, aby dodavatel v nabídce specifikoval části zakázky, které má v úmyslu zadat jednomu či více subdodavatelům a aby uvedl identifikační údaje (§ 17 písm. d) zákona) a kontaktní údaje každého subdodavatele. Dodavatel tak učiní prohlášením, v němž popíše subdodavatelský systém spolu s uvedením, jakou část této zakázky bude konkrétní subdodavatel realizovat - s uvedením druhu prací a s uvedením procentuálního (%) finančního podílu na zakázce.

V případě, že dodavatel nemá v úmyslu zadat určitou část zakázky jiné osobě (subdodavateli), doloží ve své nabídce písemné prohlášení, ve kterém tuto skutečnost uvede.

## 8. Podmínky a požadavky na zpracování nabídky, jiné požadavky zadavatele

### 8.1 Podmínky a požadavky pro zpracování nabídky

- 8.1.1 Nabídka bude předložena v českém jazyce, a to v listinné podobě v jednom originále a v jedné kopii a v jedné kopii v elektronické podobě (CD, DVD, flash-disk), a to ve formátu doc\* nebo docx\* a pdf\*.
- 8.1.2 Nabídka nebude obsahovat přepisy a opravy, které by mohly zadavatele uvést v omyl.
- 8.1.3 Nabídka bude podána v souladu s ustanovením § 69 zákona na adrese pro podání nabídek uvedené zadavatelem v článku 1.5. této zadávací dokumentace.
- 8.1.3 Všechny listy nabídky včetně příloh budou řádně očíslovány vzestupnou číselnou řadou a nabídka bude zajištěna proti nabídky neoprávněné manipulaci

### 8.2 Uchazeč závazně použije pořadí dokumentů specifikované v následujících bodech těchto pokynů pro zpracování nabídky:

- **Obsah nabídky.**

Nabídka bude opatřena obsahem s uvedením čísel stránek u jednotlivých oddílů (kapitol), k čemuž uchazeč využije přílohu č. 4 – Obsah nabídky (vzor).

- **Krycí list nabídky.**

Pro sestavení krycího listu uchazeč závazně použije přílohu č. 3 – Krycí list nabídky.

- **Doklady prokazující splnění kvalifikačních předpokladů** uvedených v článku 6. této zadávací dokumentace.

- **Nabídkovou cenu zpracovanou** v členění podle článku 3. této zadávací dokumentace.

- **Harmonogram plnění** - podrobný harmonogram prací zpracovaný dodavatelem dle čl. 2.2 (zejména jednotlivé dny a v nich nasazení technických i lidských zdrojů, včetně požadované součinnosti zadavatele), ohlášení na oblastní inspektorát práce (OIP), ohlášení všem orgánům státní správy a dotčeným organizacím a dalším účastníkům stavebního řízení. Dále harmonogram plnění bude obsahovat obecně stanovené lhůty pro schválení technologických postupů ze strany zadavatele, zahájení odstávky, ukončení odstávky, provedení zkoušek, protokolární předání, zpětné předání pozemků a komunikací jejich vlastníkům/uživatelům, předání sítí provozovatelům, celkové předání díla;

(stanovení rizik, zahájení a vlastní průběh prací – předpokládaná délka prací ukončení prací, doba nezbytných odstávek, zkušební provoz a protokolární předání díla).

V tomto harmonogramu uchazeč nebude uvádět přesná data, ve kterých budou zahajovány práce na jednotlivých dílčích etapách stavby, neboť tyto termíny vypracuje následně vítězný uchazeč v součinnosti se zadavatelem.

- **Technologický postup prací** - jedná se technologické postupy prací pro konkrétní lokality, zejména pro izolace, zemní práce, tlakové zkoušky, odvoz a rozvoz včetně pokládky trub, svařování pro svařečské práce WPS.

- Dodavatel **musí zároveň doložit**, že vlastní ohýbačku potrubí nebo, že má zajištěnou službu ohýbání potrubí /díleňské zhotovení atestovaných oblouků nad 10° pro plnění této zakázky, poloměr ohybu potrubí nesmí být menší než desetinásobek průměru potrubí/. Tuto skutečnost dodavatel doloží písemným prohlášením, že toto zařízení vlastní nebo má k dispozici dostatečný počet trubkových ohybů nebo předloží smlouvou o smlouvě budoucí uzavřenou s třetím subjektem.

- Dodavatel musí doložit, že má k dispozici dostatečný počet tlakových komor na tlakovací úseky (technická způsobilost tlakovacích komor musí být doložena atestem, nebo zkouškami). Dále uchazeč doloží i technickou a materiální způsobilost k vyhledání drobných úniků a netěsností zjištěných při tlakových zkouškách.



- Dodavatel v nabídce doloží **návrh smlouvy o dílo** a všeobecné obchodní podmínky **podepsané osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče**. Návrh smlouvy o dílo musí po obsahové stránce odpovídat zadávacím podmínkám a obsahu nabídky uchazeče. Pokud návrh nebude odpovídat zadávacím podmínkám a ostatním částem nabídky uchazeče, bude tato skutečnost důvodem pro vyřazení nabídky a vyloučení uchazeče.
- **Součástí nabídky musí být rovněž dle § 68 odst. 3 zákona viz příloha č. 8:**
  - Seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních 3 letech od konce lhůty pro podání nabídek byli v pracovněprávním, funkčním či obdobném poměru u zadavatele,
  - Má-li dodavatel formu akciové společnosti, seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě pro podání nabídek.
  - Prohlášení uchazeče o tom, že neuzavřel a neuzavře zakázanou dohodu podle zvláštního právního předpisu v souvislosti se zadávanou zakázkou
- **Součástí nabídky bude rovněž dle § 50 odst. 1 písm. c) zákona:**
  - **Čestné prohlášení uchazeče** o své ekonomické a finanční způsobilosti splnit zakázku.
  - a dále též **čestné prohlášení uchazeče**, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě vzniklou v souvislosti s výkonem jeho podnikatelské činnosti, pojištění stavebních a montážních rizik s limitem pojistného plnění ve výši minimálně 5 000 000,- Kč
  - pojištění odpovědnosti za škodu na životním prostředí (za únik znečišťujících látek), s pojistným plněním ve výši min 2 000 000,- Kč nebo čestné prohlášení, že si toto zadavatelem požadované pojištění sjedná před podpisem smlouvy v případě, že bude v tomto výběrovém řízení zadavatelem vybrán k plnění zakázky ve smyslu požadavků zadavatele uvedených v rámci obchodních podmínek (viz příloha č. 2 ZD). V prohlášení bude uvedena doba a výše pojistného plnění. Pojištění musí být uzavřeno na celou dobu provádění předmětu zakázky.
- Ostatní dokumenty a doklady požadované zadavatelem
  - Nabídka bude doplněna rovněž o prohlášení o způsobu zajištění případných subdodávek a doložením seznamu subdodavatelů včetně prokázání jejich profesních kvalifikačních předpokladů, a případně dalšími dokumenty uchazečem dobrovolně předloženými v nabídce.
  - Prohlášení, že uchazeč je svou nabídkou vázán po dobu zadávací lhůty a že zachová mlčenlivost o všech skutečnostech, které nabyl na základě těchto zadávacích podmínek a takto nabyté údaje použije pouze pro zpracování nabídky do výběrového řízení,

Pokud jedná (podává nabídku) za uchazeče zmocněnec na základě plné moci, tj. osoba odlišná od statutárního orgánu, člena statutárního orgánu a/nebo prokuristu, musí být v nabídce předložena platná plná moc v originále nebo v úředně ověřené kopii.

## 8.2 Jiné požadavky zadavatele

- 8.2.1 Uchazeč může podat v rámci této zakázky pouze jednu nabídku. Uchazeč, který podá nabídku ve výběrovém řízení pro tuto zakázku, nesmí být současně subdodavatelem, jehož prostřednictvím jiný uchazeč v tomto výběrovém řízení prokazuje kvalifikaci. Pokud uchazeč podá více nabídek samostatně nebo společně s dalšími uchazeči, nebo je subdodavatelem, jehož prostřednictvím jiný uchazeč v tomto výběrovém řízení prokazuje kvalifikaci, zadavatel všechny nabídky podané takovým uchazečem vyřadí.
- 8.2.2 V případě, že vznikne rozpor mezi údaji o zakázce obsaženými v různých částech zadávací dokumentace, jsou pro zpracování nabídky podstatné údaje obsažené v obchodních podmínkách, tj. v návrhu smlouvy o dílo a všeobecných obchodních podmínkách, které jsou uvedeny v příloze č. 3 této zadávací dokumentace.

- 8.2.3 V souladu s § 60 odst. 2 a 76 odst. 6 zákona si zadavatel vyhrazuje právo oznámit o vyloučení uchazeče na svém profilu zadavatele.
- 8.2.4 V souladu s § 81 odst. 4 zákona si zadavatel vyhrazuje právo uveřejnit oznámení o vyloučení nejvhodnější nabídky na svém profilu zadavatele.
- 8.2.5 Náklady uchazečů spojené s účastí ve výběrovém řízení zadavatel nehradí.
- 8.2.6 Zadavatel si nevyhrazuje právo požadovat úhradu nákladů souvisejících s poskytnutím zadávací dokumentace ve smyslu § 48 odst. 7 zákona.
- 8.2.7 Obálky s nabídkou, která bude doručena po uplynutí lhůty pro podání nabídek, zadavatel nebude otevírat, a tedy ani posuzovat a hodnotit.
- 8.2.8 Pokud nabídka nebude úplná nebo v ní nebudou obsaženy veškeré doklady a informace stanovené zákonem a touto zadávací dokumentací, je tato skutečnost důvodem k vyřazení nabídky a uchazeč bude zadavatelem vyloučen z další účasti ve výběrovém řízení.
- 8.2.9 Nabídky nebudou uchazečům vráceny a zůstávají majetkem zadavatele.

## 9. Přílohy

Nedílnou součástí této zadávací dokumentace jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1, 1a – Soupis vad a výkazy výměr /bude poskytnuta na základě písemného vyžádání/

Příloha č. 2 – Vzor návrhu smlouvy o dílo

Příloha č. 3 – Krycí list nabídky

Příloha č. 4 – Obsah nabídky (vzor)

Příloha č. 5 – Seznam referenčních stavebních prací (vzor)

Příloha č. 6 – Předávací list k příloze č. 1 zadávací dokumentace zakázky č. 045/16/OCN

Příloha č. 7 – Čestné prohlášení ke splnění kvalifikačních předpokladů – základních (vzor)

Příloha č. 7a – Čestné prohlášení ke splnění kvalifikačních předpokladů: profesních, technických (vzor)

Příloha č. 8 – Povinná součást nabídky dle § 68 odst. 3 zákona

V Praze dne 5. 2. 2016

ČEPRO, a.s.

Mgr. Jan Duspěva

předseda představenstva

ČEPRO, a.s.

Ing. Ladislav Staněk,

člen představenstva