



Zadávací dokumentace veřejné zakázky
č. 005/18/OCN

vypracovaná podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění účinném ke dni zahájení zadávacího řízení,

s názvem:

**„Oprava katodové ochrany a elektroinstalace armaturních šachet
na trasách produktovodů ČEPRO, a.s.“**

Zadavatel:

ČEPRO, a.s.

se sídlem: Dělnická 213/12 , Holešovice, 17000 Praha 7

IČ: 60193531

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze pod spis. zn. B 2341

1. Identifikační údaje zadavatele, základní informace k veřejné zakázce a zadávacímu řízení

1.1. Identifikační údaje zadavatele

Společnost: **ČEPRO, a. s.**
Sídlem: Dělnická 213/12 , Holešovice, 17000 Praha 7
IČ: 60193531
DIČ: CZ60193531
Zastoupena: Mgr. Jan Duspěva, předseda představenstva
Ing.Helena Hostková, místopředsedkyně představenstva

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2341
(dále též jen „zadavatel“)

1.2. Kontaktní osoby a pojmy obsažené v zadávací dokumentaci

Kontaktní osobou za zadavatele je ve věcech:

	jméno a příjmení:	telefon:	e-mail:
zadávacího řízení	Lenka Hošková	221 968 246	lenka.hoskova@ceproas.cz

Zadavatel upozorňuje, že komunikačním jazykem pro průběh zadávacího řízení a rovněž pro následné plnění předmětu dotčené veřejné zakázky je český jazyk, a dodavatel – účastník zadávacího řízení je povinen zajistit na své náklady, aby komunikační výstupy (jak ústní, tak i písemné) vůči zadavateli byly vždy v českém jazyce.

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

smlouva či rámcová dohoda – jedná se o rámcovou dohodu, která bude uzavřena na základě výsledku tohoto zadávacího řízení s vybraným dodavatelem - účastníkem zadávacího řízení

účastník zadávacího řízení – dodavatel, který podal nabídku v zadávacím řízení

zadávací řízení - jedná se o zadávací řízení na podlimitní veřejnou zakázku na stavební práce, zadávanou v podlimitním režimu formou zjednodušeného podlimitního řízení s názvem veřejné zakázky „Oprava katodové ochrany a elektroinstalace armaturních šachet na trasách produktovodů ČEPRO, a.s.“

zadávací dokumentace – veškeré písemné dokumenty tvořící a obsahující zadávací podmínky zpřístupněné zadavatelem účastníkům zadávacího řízení k dané zakázce

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

zakázka či veřejná zakázka – podlimitní veřejná zakázka na stavební práce s názvem „Oprava katodové ochrany a elektroinstalace armaturních šachet na trasách produktovodů ČEPRO,a.s.“ ve smyslu § 52 písm. a) zákona zadávaná dle podmínek uvedených v zákoně a v této zadávací dokumentaci ve zjednodušeném podlimitním řízení.

zákon – zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění účinném ke dni zahájení zadávacího řízení

1.3. Druh zadávacího řízení

Dle terminologie zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění účinném ke dni zahájení zadávacího řízení (dále jen „zákon“) se jedná o podlimitní veřejnou zakázku na stavební práce.

Tato zakázka s názvem „Oprava katodové ochrany a elektroinstalace armaturních šachet na trasách produktovodů ČEPRO,a.s.“ je vypracována a zadávána v podlimitním režimu formou zjednodušeného podlimitního řízení.

Zadavatel zahajuje zjednodušené podlimitní řízení uveřejněním výzvy k podání nabídek na profilu zadavatele s tím, že formou této výzvy k podání nabídek vyzývá neomezený počet dodavatelů k podání nabídky k této veřejné zakázce.

Požadavky na zpracování a obsah nabídek dodavatelů včetně požadavků na prokázání splnění kvalifikace a informací týkající se způsobu podání nabídek dodavateli jsou uvedeny v této zadávací dokumentaci a jejich nedílných součástech.

1.4. Vymezení předmětu zakázky

Předmětem veřejné zakázky na stavební práce je uzavření rámcové dohody (dále též jen „smlouva“) s jedním dodavatelem – účastníkem zadávacího řízení, jehož nabídka bude vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější dle hodnocení nabídek.

Rámcová dohoda bude uzavřena mezi zadavatelem a jedním vybraným dodavatelem, přičemž smlouva bude upravovat veškeré rámcové smluvní podmínky pro jednotlivé dílčí zakázky (dále také jako „dílo“), jejichž předmětem budou opravy propojovacích vývodů, opravy kontrolních vývodů, opravy stanic katodové ochrany a elektroinstalace armaturních šachet, opravy anodových uzemnění, opravy kabelů DKMOS a dále rovněž provedení ostatních prací nebo výkonů a činností k provedení takových oprav nezbytných, vše dle konkrétních potřeb zadavatele s tím, že součástí předmětu plnění dílčí zakázky na realizaci konkrétního díla může být, kromě vlastního provedení stavebních prací a výkonů potřebných k opravě katodové ochrany („KAO“), doprovodného kabelu DKMOS a elektroinstalace armaturních šachet („AŠ“), rovněž dodání materiálu potřebného k takové opravě dodavatelem.

Předmět dílčích zakázek zadávaných na základě rámcové dohody bude dodavatelem (vybraným účastníkem řízení) realizován po celou dobu účinnosti uzavřené rámcové dohody na základě jednotlivých dílčích zakázek zadávaných na základě uzavřené rámcové dohody, a to dle potřeb zadavatele na základě písemné výzvy zadavatele k plnění dodavatele (dále též „objednávka zadavatele“) a jejího písemného potvrzení ze strany dodavatele s příloženým oceněným výkazem výměr pro dané dílo (předmět dotčené dílčí zakázky) a s časovým harmonogramem pro provedení díla odpovídající objednávce.

Konkrétní předmět a místo plnění včetně termínu realizace bude zadavatelem vždy podrobně specifikován v objednávce zadavatele.

Specifikace díla:

Vlastní práce na díle (vymezení stavebních prací, služeb a dodávek k opravě KAO, AŠ a kabelu DKMOS) jsou vymezeny následovně:

A) Oprava propojovacích vývodů (dále též jen „PV)

- ✓ provedení demontáže stávajícího PV, sondy MS100 a kabeláže, včetně jejich ekologické likvidace
- ✓ provedení zemních prací pro napojení kabelů, sondy MS100 na potrubí, patky PV atd. (včetně protlaků a překopů komunikací)
- ✓ provedení alutermického napojení kabelů na potrubí, včetně kontroly izolace

- ✓ zajištění upevnění PV na nové, nebo stávající patky
- ✓ zajištění nákupu a montáže PV včetně kabeláže (pokládka a spojování kabelů, zapojení svorek, nátěry, výměny vadných částí, atd.)
- ✓ zajištění nákupu a montáže sondy MS 100

B) Oprava kontrolních vývodů (dále též jen „KV“)

- ✓ provedení demontáže stávajícího KV a kabeláže, včetně jejich ekologické likvidace
- ✓ provedení zemních prací pro napojení kabelů na potrubí a patky KV (včetně protlaků a překopů komunikací)
- ✓ provedení alutermického napojení kabelů na potrubí, včetně kontroly izolace
- ✓ zajištění dodávky a montáže KV včetně kabeláže (pokládka a spojování kabelů, zapojení svorek, výměny vadných částí, atd.)

C) Oprava stanic katodové ochrany (dále též jen „SKAO“) a armaturních šachet (dále též jen „AŠ“)

- ✓ provedení demontáže stávajícího kiosku (laminátový, betonový) a kabeláže, včetně jeho ekologické likvidace
- ✓ provedení základu pro kiosky SKAO
- ✓ provedení zemních prací pro napojení kabelů na potrubí, sondy MS100, přívodní kabel, uzemnění atd. (včetně protlaků a překopů komunikací)
- ✓ provedení alutermického napojení kabelů na potrubí, včetně kontroly izolace
- ✓ dodávka, pokládka a montáž kabeláže (pokládka a spojování kabelů, zapojení svorek, atd.)
- ✓ dodávka a montáž sondy MS 100
- ✓ dodávka a pokládka přívodního kabelu do elektroměrového pilíře SKAO
- ✓ dodávka a montáž elektroměrového pilíře včetně vnitřního vybavení dle požadavků příslušného rozvodného závodu
- ✓ dodávka a montáž uzemnění SKAO včetně ochrany před přepětím a bleskem
- ✓ provedení opravy nadzemního vedení (výměna sloupů, nebo usazení stávajících sloupů, montáž závěsného kabelu, spojování atd.)
- ✓ provedení opravy elektroinstalace kiosku SKAO (výměny vadných vypínačů, kabeláže, zásuvek, silnoproudých rozvodů, rozvaděčů, jističů atd.)
- ✓ provedení opravy elektroinstalace elektrostanic a armaturních šachet (výměny vadných vypínačů, kabeláže, zásuvek, silnoproudých rozvodů, čidel tlaku, teploty, vstupu, servopohonů atd.) – práce v AŠ budou prováděny v prostředí s nebezpečím výbuchu hořlavých plynů a par
- ✓ provedení opravy tělesa kiosku – laminátování a nátěry
- ✓ dodávka a montáž uzemnění AŠ a elektrostanic včetně ochrany před přepětím a bleskem

Vzorová projektová dokumentace armaturní šachty a stanice katodové ochrany, tvořící přílohu č. 5 této ZD bude předána zájemci na základě jeho písemné (e-mailové) žádosti osobně a oproti podpisu předávacího listu (příloha č. 6 této ZD) včetně výkazu výměr, který je přílohou č. 2 této zadávací dokumentace.

D) Oprava anodového uzemnění (dále též jen „AU“)

- ✓ provedení demontáže nadzemní instalace stávající AU včetně jeho ekologické likvidace
- ✓ provedení zemních prací pro instalaci potrubí AU

- ✓ provedení zemních prací pro napojení kabelů, sondy MS100, patky PV atd. (včetně protlaků a překopů komunikací)
- ✓ zhotovení vrtů pro vrtanou AU
- ✓ dodávka a dovoz potrubí DN 200 AU (mat. např. 11 353, FeSi, materiál pro vrtanou anodu včetně obsypu)
- ✓ provedení alutermického napojení kabelů na potrubí, včetně kontroly izolace
- ✓ provedení pokládky a montáže AU
- ✓ dodávka, montáž kabeláže a napojení do stávajících rozvodů KAO (pokládka a spojování kabelů, zapojení svorek, nátěry, výměny vadných částí, propoje mezi starou a novou AU atd.).

E) Oprava kabelů telemetrie DKMOS typ DCKQYPY 3XV 1,2+14 DM 0,9 (dále a výše též jen „DKMOS“)

- ✓ provedení demontáže stávajícího výpichu do AŠ - odkopání kabelu, demontáž spojky, zrušení vypíchnutých párů ve spojce zhotovení nové spojky, uložení kabelu a spojky, zahrnutí výkopu a úprava terénu, demontáž stávajícího závěru, kabelu a rozvaděče (ekologická likvidace), závěrečné měření
- ✓ zhotovení nového výpichu do AŠ - odkopání kabelu, otevření kabelu, zhotovení výpichu, pokládka kabelu, zhotovení spojky, ukončení kabelu na kabelových závěrech, dodávka a montáž rozvaděče, uložení kabelu, spojky, označení spojky Ball markerem, zahrnutí výkopu, položení výstražné folie, hutnění a úprava terénu, závěrečné měření
- ✓ zhotovení spojky na kabelu včetně zemních prací a měření
- ✓ oprava kabelu - zaměření poruchy na kabelu, vytyčení místa poruchy v terénu, provedení zemních prací, odkopání kabelu, zhotovení kabelového lože, výměna poškozeného kabelu, vsazení nového kabelu, oboustranné číslování kabelu, zhotovení spojek, uložení spojek a kabelu do kabelového lože, označení spojek Ball markerem, zahrnutí výkopů, hutnění a úprava terénu, závěrečné měření
- ✓ zhotovení přeložky kabelu do vzdálenosti max. 50m včetně zemních prací a měření
- ✓ měření parametrů kabelu

1.5. Klasifikace předmětu veřejné zakázky

Kód podle hlavního slovníku jednotného klasifikačního systému: 50000000-5 Opravy a údržba

1.6. Doba a místo plnění veřejné zakázky

Doba plnění:

Rámcová dohoda s vybraným dodavatelem bude uzavřena na dobu určitou, s dobou trvání 36 měsíců ode dne účinnosti smlouvy. Zadavatel hodlá uzavřít smlouvu tak, aby tato smlouva byla uzavřena na dobu trvání v délce 36 měsíců od data 1. 4 2018.

Účinnost smlouvy nastane buď dne 1. 4. 2018 nebo v případě, kdy z jakéhokoliv důvodu nedojde k uzavření smlouvy do 1. 4. 2018, dnem, kdy bude uzavřena smlouva na předmět plnění této zakázky s vybraným dodavatelem (tzn., že platnosti a účinnosti nabude dotčená smlouva dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami, tj. vybraným dodavatelem a zadavatelem).

Místo plnění:

Trasy produktovodů v délce 1200 km, se nachází na území České republiky, konkrétní místo plnění dílčích zakázek bude zadavatelem dodavateli sděleno při zadání dílčí zakázky v objednávce zadavatele.

Zadavatel předá staveniště dodavateli v den stanovený ve výzvě zadavatele k převzetí staveniště, nebude-li mezi stranami dohodnuto jinak, nejpozději 3 dny před zahájením prací. O příjemce

staveniště bude sepsán písemný protokol. Předání staveniště zpět zadavateli proběhne též protokolárně v termínu předání a převzetí díla.

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

1.7. Prohlídka místa plnění

Zadavatel se zavazuje poskytnout dodavatelům - zájemcům o veřejnou zakázku potřebné informace pro podání nabídky k této veřejné zakázce. Z tohoto důvodu bude zajištěna pro zájemce prohlídka typových míst plnění realizace zakázky (SKAO, AŠ, PO, KVO).

26 -02- 2018

Prohlídka místa plnění se uskuteční dne v 10.00 hodin ve skladu Šlapanov.

Sraz účastníků prohlídky místa plnění je v zasedací místnosti střediska 1 Produktovody ČEPRO, a.s. sklad Šlapanov.

Účast na prohlídce je vhodné předem ohlásit na níže uvedeném kontaktu:

Kontaktní osoba ve věcech prohlídky místa plnění je **Filip Langweil, technik údržby tel.: 602 517 115, filip.langweil@ceproas.cz.**

Účastníci prohlídky místa plnění musí mít vlastní ochranné oděvy a pomůcky (do polních podmínek terénu), dále zadavatel doporučuje OA 4x4.

Zástupci dodavatele na prohlídce místa plnění, pokud jím není statutární orgán nebo člen statutárního orgánu dodavatele, se musí prokázat před jejím zahájením písemnou plnou mocí udělenou dodavatelem v souladu s obecně závaznými právními předpisy a tuto plnou moc předat před prohlídkou místa plnění zadavateli, popř. osobě uskutečňující za zadavatele prohlídku místa plnění.

Při prohlídce místa plnění mohou dodavatelé vznášet ústní dotazy bezprostředně se vztahující k plnění předmětu veřejné zakázky s tím, že ústní odpovědi zadavatele pro ně mají pouze informativní charakter a v tomto dotčeném zadávacím řízení jej žádným způsobem nezavazují a nemají žádný dopad na zadávací podmínky.

V případě, že ústní dotaz dodavatele směřuje k vyjasnění, upřesnění nebo konkretizaci údajů, které jsou již v této zadávací dokumentaci obsažené, nebo pokud na základě prohlídky místa plnění vzniknou dodavateli jakékoliv další nejasnosti nebo dotazy vztahující se k této zadávací dokumentaci, a dodavatel považuje odpověď na dotazy za nezbytné pro přípravu své nabídky, musí dodavatel vznést takovéto své dodatečné dotazy k zadávací dokumentaci v souladu s podmínkami uvedenými v této zadávací dokumentaci a v souladu a dle zákona, tj. formou žádosti dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace.

Čl. 2. Rozsah a technické podmínky

2.1. Technické podmínky realizace

2.2. Technické podmínky realizace jednotlivých dílčích zakázek zadávaných na základě rámcové dohody

Technická specifikace předmětu plnění jednotlivých dílčích zakázek vyplývá z bodu 1.4 této zadávací dokumentace. Takové požadavky, včetně níže uvedených požadavků zadavatele uvedených ve vlastním textu této dokumentace, odpovídají povinnostem/závazkům vybraného dodavatele při plnění konkrétní dílčí zakázky zadané vybranému dodavateli postupem sjednaným v rámcové dohodě : vybraný dodavatel je pak povinen takové požadavky zadavatele řádně a včas splnit.

2.3. Požadavky na přípravu realizace a požadavky na dokumentaci díla

- a) Posouzení náročnosti realizace prací na místě prováděných prací.
- b) Požadavky na vypracování technické dokumentace:
 - Technologický postup (TP) pro jednotlivé opravy (bod A, B, C, D a E v čl. 1.4)
 - Zadavatel požaduje od dodavatele zpracovat před zahájením realizace díla závazný harmonogram prací (dále též jen „HMG“), a to všech jednotlivých druhů prací (každé zvlášť) tak, aby dodavatel podrobně specifikoval postup provádění prací (zejména jednotlivé dny a v nich nasazení technických i lidských zdrojů, požadovanou součinnost zadavatele). V HMG budou zejména specifikovány případná ohlášení na oblastní inspektorát práce (OIP) všem dotčeným orgánům a dalším účastníkům předmětné stavby, dále bude HMG obsahovat, provedení zkoušek, protokolární předání, zpětné předání pozemků jejich vlastníkům/uživatelům, předání sítí provozovatelům, celkové předání díla – předmětu zakázky. Konečné znění HMG bude vyhotoveno v souladu připomínkami zadavatele a jím schválených TP.
 - Doklady k navrženým komponentům a materiálům atd., v souladu s platnými obecně závaznými předpisy.
- c) Předložení technické a výkresové dokumentace konečného stavu:
 - Výkresová dokumentace bude zpracována v souladu s požadavky zadavatele.

Pozn. Náklady dodavatele na zajištění a vyhotovení technické dokumentace, jakož i náklady na vyhotovení výkresové dokumentace skutečného stavu KAO a AŠ jsou součástí jednotkového výkazu výměr, a tedy budou zahrnuty do nabídkové ceny dodavatele, jakož i do ceny za dílo.

2.4. Další obecné požadavky vztahující se k provádění díla

- 2.4.1. Práce na díle budou prováděny podle předem stanoveného časového harmonogramu plnění („HMG“) a technologického postupu. HMG předložený dodavatelem musí být v souladu s požadavky zadavatele a musí obsahovat návrh termínů. Konečný a závazný harmonogram plnění schvaluje vždy zadavatel dle svých obchodních a provozních priorit.
- 2.4.2. Záruka za jakost díla je zadavatelem požadována v délce trvání min. 60 měsíců.
- 2.4.3. Zadavatel požaduje záruku na jakost dodaných komponentů a materiálů podle specifikace výrobce, minimálně však v délce trvání 24 měsíců.
- 2.4.4. Bližší požadavky zadavatele vztahující se k záruce a právům zadavatele z vadného plnění dodavatele jsou specifikovány v rámcové smlouvě a jejich nedílných součástech.
- 2.4.5. Dílo bude splňovat vždy kvalitativní požadavky definované platnými normami ČSN či EN v případě, že příslušné české normy neexistují. Doporučené normy ČSN či EN se pro realizaci díla považují za normy závazné.

2.5. Provádění prací na díle – požadavky zadavatele

- 2.5.1. Všechny práce a dodávky musí odpovídat ČSN a platným předpisům nebo EN, a to i když jsou jenom doporučené, a platným obecně závazným právním předpisům.
- 2.5.2. 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.
- 2.5.3. Část prací bude prováděna v prostředí s vysokým požárním nebezpečím (Zóny s nebezpečím výbuchu 1, 2), tomu musí odpovídat strojní vybavení, používání osobních

ochranných prostředků, zvláštní režim prací atd., jinak nebudou pracovníci či technika dodavatele vpuštěny na zařízení zadavatele.

- 2.5.4. Dodavatel zajistí a spolu s dílem předá zadavateli všechny doklady o provedených zkouškách dle vyhlášky Ministerstva vnitra 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 v 1 vyhotoveních v elektronické podobě (pdf, dwg, doc, xls) na CD, není-li výslovně dohodnuto jinak.
- 2.5.5. Dodavatel předloží před zahájením prací veškeré jím zpracované technologické předpisy a postupy týkající se prováděných prací 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.
- 2.5.6. Dodavatel zajistí všechny potřebné komponenty, zařízení a techniku nutnou pro realizaci předmětu zakázky.
- 2.5.7. Zadavatel zajišťuje pouze vstup na lokalitu místa provádění prací (místo plnění díla), zajištění přístupové cesty je na dodavateli samotném.
- 2.5.8. Dodavatel prací 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 prací 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 prací 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 započítím prací a po jejich ukončení dodavatel pořídí fotodokumentaci komunikací a pozemků, včetně jejich převzetí a zpětného předání majiteli, nebo správci příslušné komunikace.
- 2.5.9. Zadavatel zajistí vytýčení ostatních inženýrských sítí v místě prací jejich správci, dodavatel zajistí ruční odkopání těchto sítí a jejich zmapování, resp. zajištění. Dále musí dodavatel 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 vytýčení.
- 2.5.10. Dodavatel předloží zadavateli veškeré dokumenty (povolení apod.) vztahující se k realizaci předmětu dílčí zakázky, kterou zajišťoval.
- 2.5.11. Nebezpečí nahodilých škod na díle nese dodavatel až do řádného předání a převzetí díla zadavatelem.
- 2.5.12. Dodavatel výslovně garantuje možnost uložení veškerých hmot včetně nebezpečných odpadů na jím zajištěné skládce na jeho vlastní náklady, které jsou součástí ceny za dílo.
- 2.5.13. Dodavatel odpovídá za to, že předmět každé dílčí zakázky zadávané na základě rámcové smlouvy bude prováděn s pracovníky s příslušnou odbornou znalostí.
- 2.5.14. Dodavatel musí dbát na to, aby práce na díle probíhaly pouze ve vytýčeném obvodu pracoviště a sousedící objekty a pozemky byly v co nejmenší míře obtěžovány prováděním díla či jakýmkoliv činnostmi s prováděním díla souvisejícími; tuto povinnost je povinen zajistit u všech osob, nebo s jejichž pomocí dílo plní. Po ukončení prací musí tyto sousedící objekty a pozemky uvést do původního stavu, pokud došlo při realizaci díla nebo v souvislosti s jejím prováděním k jejich poškození, zničení.
- 2.5.15. Dodavatel bere na vědomí, že práce budou probíhat za provozu potrubí a provozu KAO (katodové ochrany) a zavazuje se před zahájením prací informovat a seznámit se se všemi skutečnostmi vztahujícími se k místu plnění tak, aby mohl dílo řádně a bezpečně pro zadavatele provést s tím, že v okamžiku, kdy dodavatel zahájí provádění prací

v rámci svého závazku vyplývajícího z uzavření smlouvy o dílo, platí, že dodavatel je s podmínkami provozu seznámen a nemá proti nim žádné výhrady.

- 2.5.16. Dodavatel před provedením izolace potrubí a zahrnutím potrubí zeminou umožní zaměření připojovacích svárů a kabeláže do formátu GIS geodetickou firmou vybranou zadavatelem a souběžně nechá schválit technickým dozorem zadavatele. Zaměření bude dokladovat uložení zařízení dle realizační PD.
- 2.5.17. Pro uvedení do zkušebního provozu předloží dodavatel minimálně dokumentaci dle ČSN EN 12954 a bude postupovat rovněž podle článku 9.2 z ČSN EN 12954.
- 2.5.18. Před uvedením do trvalého provozu dodavatel provede minimálně měření, zkontroluje a dokladuje účinnost dle ČSN EN 13509.
- 2.5.19. Dodavatel rovněž předá zadavateli tuto dokladovou část ve 2 vyhotoveních v listinné podobě a 1x v elektronické podobě, není-li výslovně stanoveno jinak:
 - ✓ prohlášení o shodě ve smyslu § 13 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění,
 - ✓ atesty, certifikáty a osvědčení o jakosti zařízení,
 - ✓ materiálové listy,
 - ✓ návody k použití, k obsluze a údržbě s ohledem na bezpečnost práce,
 - ✓ výchozí revizní zprávy elektroinstalace a zařízení,
 - ✓ protokol o měření a funkčních zkouškách SKAO dle požadavků ČSN, EN,
 - ✓ fotodokumentace zařízení před, v průběhu a skončení prací,
 - ✓ protokoly o provedené kontrole,
 - ✓ stavební deník - originál pro archivaci zadavatele a jednu kopii,
 - ✓ další potřebné dokumenty dle právních a technických předpisů vydaných a platných v České republice.

2.6. Součinnost zadavatele

Zadavatel pro potřeby plnění předmětu dílčí zakázky poskytne tuto součinnost:

- ✓ Vstupy do areálu ČEPRO, a.s., v místě plnění pro pracovníky a techniku dodavatele,
- ✓ Seznámení s vnitřními předpisy zadavatele,
- ✓ Geodetické práce,
- ✓ vstup na pozemky v místě plnění,
- ✓ projektovou dokumentaci, pokud bude zajišťovat zadavatel
- ✓ Před započítím prací obdrží dodavatel od zadavatele mapový podklad s průběhem trasy produktovodu a zařízením KAO.

2.7. Ostatní požadavky k realizaci zakázky:

2.7.1. Ostatní požadavky

Jak je uvedeno výše v zadávacích podmínkách zadavatel požaduje provádět veškeré činnosti podle předem stanoveného HMG a technologického postupu:

- Zadavatel pro účely tohoto zadávacího řízení požaduje, aby dodavatel vypracoval předběžný harmonogram plnění v souladu s požadavky vyplývajícími z této ZD a tento již předložil jako součást své nabídky. Předběžný harmonogram plnění bude následně dle požadavků zadavatele aktualizován, doplněn o konkrétní termíny vztahující se k dílčí zakázce a následně ze strany zadavatele schválen. Ze strany zadavatele potvrzený harmonogram plnění je pro dodavatele závazný.
- Zadavatel pro účely tohoto zadávacího řízení současně požaduje, aby dodavatel jako součást nabídky předložil zpracované technologické postupy prací pro konkrétní práce uvedené v odst.1.4 (v rozlišení bodů A až E).

Pozn. V případě požadavku zadavatele na detailnější rozpracování konkrétního podrobného popisu technologických postupů a prací s ohledem na předmět dílčí zakázky, budou tyto připomínky/požadavky zadavatele uvedeny v objednávce a takto upravený technologický postup dodavatel předloží zadavateli ke schválení v souladu s časovým harmonogramem pro provádění prací na díle.

2.7.2. Zařízení staveniště

- d) Dodavatel zajistí veškeré potřebné komponenty, zařízení a techniku nutnou pro realizaci předmětu zakázky.
- e) Zadavatel nezajišťuje uzavřený sklad, poskytne pouze umístění materiálu a techniky v areálu příslušného skladu v době prováděných prací, pokud to bude nezbytně nutné.
- f) 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.
- g) Zadavatel neposkytuje sociální zařízení a šatny.
- h) 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.
- i) 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.
- j) 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.
- k) 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.

2.7.3. 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 testů během realizace díla, 3x pro projekt 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

2.7.4. 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.

2.7.5. 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 zaměstnanců (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 vnějších vlivů.

Při vlastní realizaci díla musí být dodrženy podmínky platných předpisů o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, mimo jiné podmínky bezpečnosti práce v oblasti způsobilosti zaměstnanců a jejich vybavení (odborná a zdravotní způsobilost, proškolení, OOPP atd.), požadavky na staveništi (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.).

Čl. 3. Obchodní podmínky včetně platebních

3.1. Smluvní podmínky

Obchodní podmínky jsou stanoveny formou textu rámcové dohody o dílo, která je přílohou č. 1 této zadávací dokumentace. Nedílnou součástí smlouvy budou rovněž přiloženy zadavatelem požadované přílohy smlouvy.

Dodavatel není oprávněn podmínit nebo jakkoliv vyloučit jakoukoliv podmínku obsaženou v příloze č. 1 této zadávací dokumentace. Podmínění, odchýlení se od nebo vyloučení jakékoliv podmínky uvedené v příloze č. 1 této zadávací dokumentace předložené účastníkem zadávacího řízení v nabídce znamená nesplnění zadávacích podmínek účastníkem zadávacího řízení a takový účastník může být ze zadávacího řízení zadavatelem vyloučen.

Obdobně bude zadavatel postupovat v případě, že dojde k uvedení obchodní podmínky v jiné veličině či formě než zadavatel požaduje.

3.2. Platební podmínky

Platební a fakturační podmínky zadavatele jsou uvedeny rovněž v příloze č. 1 této zadávací dokumentace.

Čl. 4. Způsob zpracování nabídkové ceny

Nabídková cena zpracovaná dodavatelem bude zahrnovat veškeré náklady, poplatky včetně zisku dodavatele a bude stanovena jako závazná a konečná. Nabídková cena bude tvořit celkovou Cenu díla uvedenou ve smlouvě.

Dodavatel stanoví nabídkovou cenu za celé plnění předmětu zakázky, tj. za kompletní dodávku a provedení všech činností nutných k provedení díla v souladu se zadávací dokumentací, vyplněním výkazu výměr uvedeným v příloze č. 2 této zadávací dokumentace.

Dodavatel **vyplní všechny jednotkové ceny u všech položek** uvedených ve výkazu výměr. V případě, že dodavatel nevyplní všechny jednotkové ceny či ve výkazu výměr provede jinou změnu než pouze doplnění jednotkových cen, bude to znamenat nesplnění zadávacích podmínek a tato skutečnost je možným důvodem k vyřazení nabídky dodavatele.

Nabídková cena, jakož i jednotková cena každé položky bude uvedena v korunách českých bez DPH.

Celková nabídková cena a stejně tak i jednotkové ceny uvedené v nabídce dodavatele jsou pro dodavatele závazné, musí být definovány jako nejvýše přípustné, se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku apod. spojených s plněním celého rozsahu zakázky, (včetně veškerých dalších nákladů např. dopravy, poplatků, režijních nákladů atd.) na celou dobu a rozsah plnění zakázky.

Čl. 5. Způsob hodnocení nabídek

Základním hodnotícím kritériem pro hodnocení nabídek dle § 114 zákona ekonomická výhodnost nabídky. Ekonomická výhodnost nabídky bude dle § 114 odst. 2 zadavatelem hodnocena podle celkové nejnižší nabídkové ceny dodavatele, uvedené způsobem dle čl. 5 této zadávací dokumentace.

Čl. 6. Podmínky a požadavky na zpracování nabídky

6.1. Zadavatel požaduje, aby nabídka splňovala následující požadavky

Nabídku i doklady a informace k prokázání splnění kvalifikace/způsobilosti dodavatele je dodavatel povinen podat písemně v souladu se zadávacími podmínkami.

Nabídka musí být na titulní straně označena názvem veřejné zakázky, obchodní firmou/jménem a sídlem/místem podnikání dodavatele – účastníka zadávacího řízení.

Nabídka bude předložena v českém jazyce.

Nabídka nebude obsahovat přepisy a opravy, které by mohly zadavatele uvést v omyl.

Nabídka bude svázána způsobem zabraňujícím neoprávněné manipulaci.

- o Nabídka dodavatele může být podána buď v jednom svazku, nebo v samostatných oddělených slohách, ale **vždy písemně a v jedné uzavřené obálce označené názvem veřejné zakázky a nápisem NEOTEVÍRAT.**

Zadavatel doporučuje podat nabídku v jednom originále a v jedné kopii. Zadavatel doporučuje, aby dodavatel jako součást nabídky předložil CD či flash-disk dostatečné kapacity, které bude obsahovat textové a tabulkové části nabídky zpracované dodavatelem. Dokumenty budou předloženy ve formátech aplikačních programů Microsoft Word a Excel. Tato forma podání nabídky je doplňková a slouží k rychlému a přehlednému vyhodnocení. V případě pochybnosti nebo rozporů se má za rozhodující tištěné znění originálního vyhotovení nabídky.

Nabídka bude podána na adrese uvedené ve výzvě zadavatele k podání nabídek uveřejněné na profilu zadavatele.

Dodavatel může podat pouze jednu nabídku. Zadavatel v této souvislosti upozorňuje, že dodavatel, který podal nabídku k této zakázce, nesmí být zároveň osobou, prostřednictvím níž jiný dodavatel prokazuje v tomto řízení kvalifikaci/způsobilost.

Zadavatel nepřipouští varianty nabídky.

6.2. Soulad návrhu smlouvy a ostatních částí nabídky

Všechny podmínky a požadavky zadavatele vymezené zadávacími podmínkami budou součástí návrhu smlouvy tak, že návrh smlouvy musí odpovídat zadávacím podmínkám a nabídce dodavatele. Pokud tedy bude dodavatel uvádět v nabídce jedny a tytéž údaje na několika místech, pak je pro zadavatele v případě jejich rozporů rozhodující a platný údaj uvedený v návrhu smlouvy, a pokud jde o rozporný údaj, který není obsažen v návrhu smlouvy, ale je obsažen např. jak v nabídce, tak i na krycím listu, pak je pro zadavatele rozhodující a platný údaj uvedený v nabídce, nikoliv na krycím listu.

Pokud návrh smlouvy nebude odpovídat zadávacím podmínkám, zejména obchodním podmínkám vymíněným zadavatelem, a ostatním částem nabídky dodavatele, může být tato skutečnost důvodem k vyřazení nabídky a vyloučení dodavatele z účasti v zadávacím řízení.

6.3. Zabezpečení nabídky

Zadavatel doporučuje dodavatelům, aby jeho nabídka byla zabezpečena proti manipulaci s jednotlivými listy provázáním nabídky provázkem, jehož volný konec bude zapečetěn nebo přelepen nebo jinak ukončen tak, aby bez násilného porušení provázání nebylo možno žádný list volně vyjmout.

6.4. Způsob označení jednotlivých listů nabídky

Pro právní jistotu obou stran doporučuje zadavatel i následné očíslování všech listů nabídky pořadovými čísly vzestupnou, nepřerušovanou číselnou řadou. Úřední doklady a listy nebo vkládané díly oddělující jednotlivé části číslovány být nemusí

6.5. Pořadí dokumentů v nabídce

Dodavatel použije pořadí dokumentů specifikované v následujících bodech těchto pokynů pro zpracování nabídky:

- 6.5.1. **Krycí list nabídky.** Pro sestavení krycího listu dodavatel závazně použije vzor Krycí list nabídky, který tvoří přílohu č. 3 této zadávací dokumentace.

- 6.5.2. **Obsah nabídky.** Nabídka může být opatřena obsahem s uvedením čísel stránek u jednotlivých oddílů (kapitol).
- 6.5.3. **Návrh rámcové dohody o dílo** (viz příloha č. 1 této zadávací dokumentace) podepsaný osobou oprávněnou jednat za dodavatele. Návrh smlouvy musí po obsahové stránce odpovídat zadávacím podmínkám a obsahu nabídky dodavatele. Pokud návrh nebude odpovídat zadávacím podmínkám a ostatním částem nabídky dodavatele, bude tato skutečnost důvodem pro vyřazení nabídky a vyloučení dodavatele. Pokud jedná za dodavatele zmocněnec na základě plné moci, musí být v nabídce za návrhem smlouvy předložena platná plná moc v originále nebo v úředně ověřené kopii.
- 6.5.4. **Technologický postup prací** - jedná se technologické postupy prací pro konkrétní činnosti uvedené v odst.1.4 v rozčlenění bodů A až E.
- 6.5.5. **Předběžný harmonogram** – jedná se o předběžný HMG vyžadovaný zadavatelem v souladu s touto ZD
- V tomto návrhu harmonogramu plnění dodavatele nebude dodavatel uvádět přesná data, ve kterých budou zahajovány práce na jednotlivých činnostech, ale pouze konkrétní lhůty – délky jednotlivých činností, neboť konkrétní termíny v harmonogramu plnění vypracuje následně dodavatel v součinnosti se zadavatelem.
- 6.5.6. **Nabídková cena** zpracovaná dodavatelem dle čl. 4 této zadávací dokumentace
- 6.5.7. **Doklady k prokázání kvalifikace** dle požadavků uvedených v čl. 7 této zadávací dokumentace
- 6.5.8. **Seznam poddodavatelů** - Zadavatel s odkazem na § 105 odst. 1 zákona požaduje, aby dodavatel v nabídce specifikoval části, které má v úmyslu zadat jednomu či více poddodavatelům a aby uvedl identifikační a kontaktní údaje každého takového poddodavatele. Dodavatel tak učiní prohlášením, k němuž využije přílohu č. 7 této zadávací dokumentace, v němž popíše poddodavatelský systém spolu s uvedením, jakou část této veřejné zakázky (bude konkrétní poddodavatel realizovat, s uvedením procentuálního (%) finančního podílu na zakázce. V případě, že dodavatel nevyužije pro plnění předmětu veřejné zakázky poddodavatele, učiní o této skutečnosti prohlášení, jež doloží v nabídce.
- 6.5.9. **Ostatní dokumenty** související s předmětem veřejné zakázky. V rámci této části se předkládají další dokumenty požadované zadavatelem v zadávací dokumentaci, pokud nejsou uvedeny v předchozích bodech tohoto bodu a další případně zadavatelem nepožadované dokumenty, předložené dodavatelem dobrovolně v nabídce.
- 6.5.10. Dodavatel rovněž doloží **prohlášení, že zachová mlčenlivost** o všech skutečnostech, které nabyt na základě tohoto zadávacího řízení a takto nabyté údaje použije pouze pro zpracování nabídky k této zakázce. Prohlášení bude podepsané osobou oprávněnou jednat za dodavatele.

Čl. 7. Obecné požadavky zadavatele na prokázání splnění kvalifikace

Tato část zadávací dokumentace upravuje podrobným způsobem vymezení a způsob prokázání kvalifikačních předpokladů účastníka zadávacího řízení.

Zadavatel požaduje prokázání splnění kvalifikace pro podlimitní režim dle § 53 zákona.

7.1. Splněním kvalifikace se rozumí:

- a) splnění základní způsobilosti dle § 74 zákona dodavatelem,
(viz odst. 7.2 této zadávací dokumentace),
- b) splnění profesní způsobilosti dle § 77 zákona dodavatelem,
(viz odst. 7.3 této zadávací dokumentace),
- c) splnění technické kvalifikace dle § 79 zákona dodavatelem,

(viz odst. 7.4 této zadávací dokumentace).

7.2. Základní způsobilost dle § 74 odst. 1 zákona

7.2.1. Zadavatel požaduje, aby dodavatel prokázal splnění základní způsobilosti, přičemž dle zákona způsobilým není dodavatel, který

- a) byl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k tomuto zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,
- b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) je v likvidaci, proti němuž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž byla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

7.2.2. Prokázání základní způsobilosti dodavatele

Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením

- 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.

Zadavatel rovněž upozorňuje, že základní způsobilost prokáže dodavatel, který je právnickou osobou tak, že ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. a) zákona musí splnění této podmínky prokázat jak právnická osoba, tak každý člen statutárního orgánu takové právnické osoby a zároveň je-li členem statutárního orgánu takové osoby právnická osoba, musí tuto podmínku splňovat tato právnická osoba, každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a osoba zastupující tuto právnickou osobu ve statutárním orgánu dodavatele. V případě, že se zadávacího řízení účastní pobočka závodu, platí ustanovení § 74 odst. 3 zákona.

7.3. Profesní způsobilost dle § 77 odst. 1 a odst. 2 zákona

7.3.1. Zadavatel požaduje vždy prokázání profesní způsobilosti dle § 77 odst. 1 zákona, kdy dodavatel prokazuje splnění profesní způsobilosti dle § 77 odst. 1 zákona ve vztahu k České republice předložením výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje.

Zadavatel s ohledem na předmět veřejné zakázky dále požaduje, aby dodavatel prokázal splnění své profesní způsobilosti, přičemž dodavatel prokazuje splnění profesní způsobilosti dle § 77 odst. 2 písm. a) a písm. c) zákona, jak je uvedeno níže.

7.3.2. Prokázání profesní způsobilosti dodavatele

Dodavatel prokazuje splnění podmínek profesní způsobilosti ve vztahu k České republice

- a) dle § 77 odst. 1 zákona předložením výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis dodavatele do takovéto evidence požaduje,
- b) dle § 77 odst. 2 písm. a) předložením dokladu potvrzujícím oprávnění dodavatele podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky: Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení
- c) dle § 77 odst. 2 písm. c) předložením dokladu, že dodavatel je odborně způsobilý nebo disponuje osobou, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje v rozsahu:

Osvědčením o vzdělání a odborné kvalifikaci – dle vyhlášky Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, v platném znění: u řídicího pracovníka § 8 – tř. A, B a min. § 6 – tř. A, B u ostatních pracovníků, kteří se budou podílet na plnění této zakázky.

Certifikátem způsobilosti, jímž se uznává kvalifikace pracovníka katodické ochrany dle ČSN EN 15257: u řídicího pracovníka st. 2 a u ostatních pracovníků, kteří se budou podílet na plnění této zakázky st. 1.

7.4. Technická kvalifikace dle § 79 zákona

- 7.4.1. Zadavatel požaduje prokázání splnění kritérií technické kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. a) zákona s tím, že k prokázání technické kvalifikace dodavatelem zadavatel požaduje předložit seznam min. 3 stavebních prací na zařízení katodové ochrany a 2 stavebních prací na elektrickém zařízení v prostředí s nebezpečím výbuchu hořlavých plynů a par (v rozsahu dle 7.4.2 ZD níže) poskytnutých za posledních 5 let před zahájením zadávacího řízení včetně osvědčení objednatele o řádném poskytnutí a dokončení min. uvedených 3 prací na zařízení katodové ochrany a 2 prací na elektrickém zařízení v prostředí s nebezpečím výbuchu hořlavých plynů a par.

Zadavatel s ohledem na předmět veřejné zakázky dále požaduje, aby dodavatel prokázal splnění své technické kvalifikace, přičemž dodavatel prokazuje splnění technické kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. j) zákona, jak je uvedeno níže.

7.4.2. Prokázání technické kvalifikace dodavatele

- a) Dodavatel prokáže splnění technické kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. a) zákona předložením seznamu stavebních prací, přičemž dodavatel je oprávněn doložit seznam stavebních prací též na formuláři, který je přílohou č. 4 této zadávací dokumentace v souladu s pokyny uvedenými v tomto formuláři a této zadávací dokumentaci.

Zadavatel požaduje, aby součástí seznamu stavebních prací byly min. 3 práce na zařízení katodové ochrany a 2 práce na elektrickém zařízení v prostředí s nebezpečím výbuchu hořlavých plynů a par v rozsahu uvedeném níže:

- 3 (tři) práce na zařízení katodové ochrany dle výše uvedeného musí být realizována dodavatelem tzv. v pozici generálního dodavatele (tzn. nikoli poddodavately) a hodnota této práce, tj. odměna dodavatele za poskytnuté práce musí činit nejméně 300 000,- Kč bez DPH
- 2 (dvě) práce na elektrickém zařízení v prostředí hořlavých plynů a par dle výše uvedeného musí být realizována dodavatelem tzv. v pozici generálního dodavatele (tzn. nikoli poddodavately) a hodnota této práce, tj. odměna dodavatele za poskytnuté práce musí činit nejméně 400 000,- Kč bez DPH

Dodavatel musí zároveň k seznamu stavebních prací doložit osvědčení objednatele o řádném poskytnutí a dokončení těchto prací. Rovnocenným dokladem ve smyslu § 79 odst. 5 zákona k prokázání technické kvalifikace je též smlouva s objednatelem a doklad o uskutečnění plnění dodavatele.

- b) Dodavatel prokáže splnění technické kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. j) zákona předložením seznamu nástrojů, pomůcek, provozních a technických zařízení, které bude mít při plnění zakázky k dispozici.

Společná ustanovení ke kvalifikaci

7.4.3. Prokazování kvalifikace ve zjednodušeném podlimitním řízení

Dodavatel prokazuje splnění kvalifikace v souladu a dle § 53 odst. 4 zákona, a to formou předložení kopií dokladů o kvalifikaci či čestným prohlášením nebo předložením jednotného evropského osvědčení pro veřejné zakázky dle § 87 zákona. Zadavatel pro prokazování kvalifikace využívá jednotlivá pravidla zákona platná pro nadlimitní režim, jak je uvedeno v této ZD.

7.4.4. Prokazování kvalifikace získané v zahraničí dle § 81 zákona

V případě, že byla kvalifikace získána v zahraničí, prokazuje se doklady vydanými podle právního řádu země, ve které byla získána, a to v rozsahu požadovaném zadavatelem.

V případě, že se podle příslušného právního řádu požadovaný doklad nevydává, může jej dodavatel nahradit předložením čestného prohlášení.

7.4.5. Kvalifikace v případě společné účasti dodavatelů dle § 82 zákona

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

7.4.6. Prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob dle § 83 zákona

V případě, že dodavatel není schopen prokázat splnění kvalifikace sám, je oprávněn ji prokázat prostřednictvím jiných osob. Dodavatel může prokázat určitou část 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 jinou osobou,
- b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
- c) doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 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) výše 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) zákona požadované zadavatelem vztahující se k takové osobě, musí dokument podle písm. d) výše obsahovat závazek, že jiná osoba bude vykonávat služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje.

7.5. Společné prokazování kvalifikace dle § 84 zákona

Zadavatel si nevyhrazuje žádné bližší podmínky k prokazování kvalifikace společně více dodavatele či v případě dodavatele a jiné osoby prokazující část kvalifikace za dodavatele. Pokud se dodavatelé účastní zadávacího řízení společně nebo prokazují kvalifikaci prostřednictvím jiných osob, dodavatel a jiné osoby prokazují kvalifikaci společně v souladu se zákonem a požadavky zadavatele vyplývajícími ze zadávací dokumentace.

7.6. Předložení dokladů o kvalifikaci dle § 45 a 53 odst. 4 zákona

Dodavatel dokládá splnění zadavatelem požadované kvalifikace předložením dokladů vyplývajících ze zadávací dokumentace. Nestanoví-li zákon či zadavatel v zadávací dokumentaci jinak, předkládá dodavatel kopie dokladů. Doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 zákona a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 zákona musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti dodavatelem nejpozději v době 3 měsíců přede dnem podání nabídky.

V případě, že dodavatel předkládá obdobné doklady podle právního řádu státu, ve kterém se takový doklad vydává, v cizím jazyce, je dodavatel povinen společně s tímto dokladem zadavateli doložit i překlad dokladu do českého jazyka s tím, že zadavateli zůstává vyhrazeno právo požadovat po dodavateli doložit úředně ověřený překlad tohoto dokladu do českého jazyka tlumočnickem zapsaným do seznamu znalců a tlumočníků v případě, že bude mít zadavatel pochybnosti o správnosti původně předloženého překladu dokladu. Povinnost doložení překladu se však nevztahuje na doklady ve slovenském jazyce a na doklady o vzdělání v latinském jazyce.

Dodavatel může nahradit předložení dokladů prokazující splnění kvalifikace dodavatelem předložením a doložením odkazu na odpovídající informace vedené v informačním systému veřejné správy či v obdobném systému vedeném v jiném členském státu, který umožňuje neomezený dálkový přístup nebo může nahradit v souladu s § 53 odst. 4 třetí věta zákona předložení dokladů prokazující splnění kvalifikace dodavatelem předložením čestného prohlášení dodavatele podepsaného osobou oprávněnou jednat za dodavatele.

Dodavatel rovněž může v souladu se zákonem vždy nahradit požadované doklady předložením jednotného evropského osvědčení pro veřejné zakázky.

Zadavatel může požadovat v průběhu zadávacího řízení předložení originálů nebo úředně ověřených kopií dokladů o kvalifikaci dodavatele.

Zadavatel si vyhrazuje právo požadovat, aby vybraný dodavatel před uzavřením smlouvy se zadavatelem zadavateli kromě jině sjednaných dalších dokumentů předložil originály nebo ověřené kopie dokladů o kvalifikaci. Tento požadavek zadavatele se neuplatní pouze v případě, pokud již dodavatel takové doklady ke kvalifikaci v originálu či úředně ověřené kopii předložil již sám v nabídce či v rámci zadávacího řízení.

7.7. Jednotné evropské osvědčení pro veřejné zakázky dle § 87 zákona

Jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky se rozumí písemné čestné prohlášení účastníka zadávacího řízení o prokázání jeho kvalifikace, a to i prostřednictvím jiné osoby, nahrazující doklady vydané orgány veřejné správy nebo třetími stranami na formuláři zpřístupněném v informačním systému e-Certis.

7.8. Prokázání kvalifikace výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

Předloží-li dodavatel zadavateli výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů pro prokázání splnění kvalifikace, nahrazuje tento výpis prokázání splnění základní způsobilosti dodavatele dle § 74 zákona a profesní způsobilost dle § 77 zákona v tom rozsahu, v jakém údaje ve výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů prokazují splnění profesní způsobilosti.

Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů nesmí být k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění základní a profesní způsobilosti dodavatelem, starší než 3 měsíce.

7.9. Prokázání kvalifikace certifikátem ze systému certifikovaných dodavatelů

Předloží-li dodavatel zadavateli platný certifikát vydaný v rámci systému certifikovaných dodavatelů, který obsahuje náležitosti dle zákona, nahrazuje tento certifikát v rozsahu v něm uvedených údajů prokázání splnění kvalifikace dodavatelem.

7.10. Změny kvalifikace účastníka zadávacího řízení dle § 88 zákona

Pokud po předložení dokladů nebo prohlášení o kvalifikaci dojde v průběhu zadávacího řízení ke změně kvalifikace účastníka zadávacího řízení a ve smyslu § 88 zákona vznikne účastníkovi zadávacího řízení povinnost oznámit tuto změnu zadavateli, je účastník zadávacího řízení povinen tuto změnu zadavateli do 5 pracovních dnů oznámit a do 10 pracovních dnů od oznámení této změny předložit nové doklady nebo prohlášení ke kvalifikaci.

Čl. 8. Jiné požadavky zadavatele, podmínky vztahující se k zadávacímu řízení a k uzavření smlouvy s vybraným dodavatelem

- 8.1. Žádná osoba (dodavatel) se nesmí zúčastnit tohoto zadávacího řízení jako účastník zadávacího řízení více než jednou. Dodavatel, který podal nabídku v zadávacím řízení, nesmí být současně osobou, jehož prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci.
- 8.2. Zadavatel nepřipouští řešení jinou variantou, než je uvedeno v zadávací dokumentaci.
- 8.3. Náklady účastníků zadávacího řízení spojené s účastí v zadávacím řízení zadavatel nehradí.
- 8.4. Nabídky nebudou účastníkům zadávacího řízení vráceny a zůstávají majetkem zadavatele, neboť zadavatel je povinen originály nabídek účastníků zadávacího řízení archivovat v souladu a dle platné legislativy.
- 8.5. Nabídky musí být zadavateli doručeny ve lhůtě pro podání nabídek. Nabídka doručená po lhůtě pro podání nabídek se nepovažuje za podanou a v průběhu zadávacího řízení se k ní nepřihlíží.
- 8.6. Zadavatel si nevyhrazuje právo požadovat prokázání kvalifikace u poddodavatelů dodavatele.
- 8.7. Vysvětlení zadávací dokumentace:

Zadavatel může zadávací dokumentaci vysvětlit sám či na základě žádosti dodavatele v souladu a dle § 98 zákona. Dodavatel je oprávněn požadovat vysvětlení zadávací dokumentace a zadavatel je povinen vysvětlení uveřejnit, odeslat či předat v souladu se zákonem ve lhůtě 3 pracovních dnů od obdržení žádosti dodavatele o vysvětlení, pokud je žádost o vysvětlení dodavatelem zadavateli doručena včas, tj. je-li žádost dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace zadavateli prokazatelně doručena nejpozději 7 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek (viz § 54 odst. 5 zákona).

- 8.1. Zadavatel je oprávněn provést změnu nebo doplnění zadávací dokumentace v souladu a při dodržení podmínek stanovených zákonem.
- 8.2. V souladu s § 53 odst. 5 zákona si zadavatel vyhrazuje právo oznámit rozhodnutí o vyloučení dodavatele a oznámení o výběru dodavatele na svém profilu zadavatele. Oznámení rozhodnutí zadavatele o vyloučení dodavatele a oznámení o výběru dodavatele bude uveřejněno na profilu zadavatele, tj. na adrese <https://zakazky.ceproas.cz> a v takovém případě se tato oznámení považují za doručená všem účastníkům zadávacího řízení okamžikem jejich uveřejnění na profilu zadavatele.
- 8.3. Zadavatel upozorňuje, že postupem podle § 122 odst. 3 zákona odešle vybranému dodavateli výzvu k předložení

a) originálů nebo ověřených kopií dokladů o jeho kvalifikaci, pokud je již nemá k dispozici, a

b) dokladů nebo vzorků, jejichž předložení je podmínkou uzavření smlouvy, pokud si je zadavatel vyhradil podle § 104 zákona.

8.4. U vybraného dodavatele, je-li právnickou osobou, zadavatel 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. Zjištěné údaje zadavatel uvede v dokumentaci o veřejné zakázce.

Nelze-li zjistit údaje o skutečném majiteli postupem podle předchozího bodu, zadavatel vyzve 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.

Čl. 9. Zadávací řízení

9.1. Zahájení zadávacího řízení

Zadávací řízení veřejné zakázky je zahájeno dnem uveřejnění výzvy k podání nabídek na profilu zadavatele podle § 53 odst. 1 a § 214 zákona.

9.2. Místo a lhůta k podání nabídek

Nabídka musí být podána v listinné podobě, a to v řádně uzavřené obálce, opatřené na přelepu razítkem a na přední straně označené „NEOTVÍRAT! ZADÁVACÍ ŘÍZENÍ č. 005/18/OCN Oprava katodové ochrany a elektroinstalace armaturních šachet na trasách produktovodů ČEPRO,a.s.“

12 -03- 2018

do.....do 10.00 hodin.

Nabídky lze podat osobně na adresu sídla zadavatele, a to v pracovních dnech od 8.00 hod. do 14.00 hod. na podatelnu zadavatele.

V případě zaslání nabídky poštou musí dodavatel zajistit, aby nabídka byla doručena zadavateli na uvedenou adresu sídla zadavatele nejpozději do výše uvedeného termínu.

9.3. Místo a čas otevírání obálek s nabídkami

Otevírání obálek s nabídkami proběhne dnev 10,45 hod. v sídle zadavatele.

Místo otevírání obálek: ČEPRO, a.s.

velká zasedací místnost (6p. Business centrum Rosmarin)

Dělnická 213/12

170 00 Praha 7 – Holešovice

Otevírání obálek s nabídkami se může zúčastnit jeden zástupce účastníka zadávacího řízení, jehož nabídka byla doručena zadavateli ve lhůtě pro podání nabídek. Zástupce účastníka zadávacího řízení,

pokud není statutárním orgánem nebo členem statutárního orgánu účastníka zadávacího řízení anebo prokuristou, je povinen se zadavateli prokázat originálem plné moci podepsané osobou/osobami oprávněnou/oprávněnými jednat za účastníka zadávacího řízení či úředně ověřenou kopií a tuto plnou moc předat zadavateli.

Při otevírání obálek bude provedena kontrola nabídek, za nabídky byly doručeny ve stanovené lhůtě a v souladu s § 107 odst. 2 zákona.

Po provedení kontroly nabídky dle předešlého odstavce sdělí zadavatel přítomným uchazečům dle § 110 odst. 3 zákona identifikační údaje účastníků zadávacího řízení a údaje z nabídek odpovídající číselně vyjádřitelným kritériím hodnocení.

Čl. 10. Přílohy zadávací dokumentace

Nedílnou součástí této zadávací dokumentace jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 – závazný vzor rámcové dohody o dílo

Příloha č. 2 - jednotkový výkaz výměr */bude poskytnut na základě písemného vyžádání /*

Příloha č. 3 – krycí list nabídky

Příloha č. 4 – seznam stavebních prací

Příloha č. 5 – vzorová projektová dokumentace armaturní šachty */bude poskytnuta na základě písemného vyžádání /*

Příloha č. 6 – předávací list k příloze č. 2 a 5 zadávací dokumentace zakázky č. 005/18/OCN

Příloha č. 7 – seznam poddodavatelů

V Praze dne 16-02-2018

ČEPRO, a.s.

.....
Mgr. Jan Duspěva
předseda představenstva

.....
Ing. Helena Hostková
místopředseda představenstva

