

<b>název dokumentu:</b>	<b>VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 1</b>
<b>zadavatel:</b>	<b>ČEPRO, a.s.</b> se sídlem Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7 IČO: 601 93 531, DIČ: CZ60193531 sp. zn.: B 2341 vedená u Městského soudu v Praze společně zastoupen: Mgr. Janem Duspěvou – předsedou představenstva; a Ing. Františkem Todtem – členem představenstva
<b>název zakázky:</b>	<b>Havarijní služba pro odstraňování následků havárií, spojených s únikem závadných látek v ČEPRO, a.s., 2021 - 2025</b>
<b>číslo evid. z VVZ / druh:</b>	<b>Z2021 – 000205 ; nadlimitní zakázka v otevřeném řízení</b>
<b>č.zakázky zadavatele:</b>	<b>343/20/OCN</b>

Podle ustanovení § 96 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění účinném ke dni zahájení zadávacího řízení (dále jen „zákon“), poskytuje tímto zadavatel vysvětlení zadávací dokumentace na základě žádosti dodavatele ve veřejné zakázce „**Havarijní služba pro odstraňování následků havárií, spojených s únikem závadných látek v ČEPRO, a.s., 2021 - 2025**“, uveřejněné ve Věstníku veřejných zakázek dne 7. 1. 2021 pod evidenčním číslem Z2021 – 000205 a na profilu zadavatele E-ZAK na elektronické adrese zakázky: <https://zakazky.ceproas.cz/vz00000915>.

Dne 19. 1. 2021 v čase 12:50 obdržel zadavatel prostřednictvím elektronického nástroje – profilu zadavatele E-ZAK od účastníka (také jen „tazatel“) Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace (dále též jen „Žádost“), týkající se znění a údajů, obsažených v příloze č. 6 – „Položkový rozpočet (CENÍK)“ zadávací dokumentace (dále též jen „ZD“) předmětné zakázky a tímto na ni odpovídá tak, jak je uvedeno níže v tomto Vysvětlení ZD č. 1.

Předmětem Žádosti jsou dotazy účastníka k upřesnění specifikace položek CENÍKU, kdy jednotlivé položky jsou definovány čísly položky:

#### **dotaz č. 1 – pol. 32: Výluh zemin – NEL, sušina, těžké kovy, C10-C40**

Tazateli není jasná specifikace a rozsah analýz. Není zřejmé, zda se jedná o cenu za soubor analýz či jednotlivé analýzy popsanych analitů, není jasný rozsah analýzy ve výluhu, není uvedena specifikace konkrétních těžkých kovů, počet jednotlivých analýz kovů, u C10-C40 není zřejmé, zda se jedná o analýzu v sušině či výluhu.

#### **Odpověď:**

Jedná se o výluh dle vyhlášky č. 294/2005 Sb., ve znění vyhlášek č. 61/2010, č. 93/2013 a č. 387/2016 Sb. – tab. 2.1 – odpad ke skládkování – výluh III. používaný pro uložení kontaminovaného materiálu na biodegradaci plochu.

#### **dotaz č. 2 – pol. 35: Celkový mikrobiologický rozbor**

Tazateli není jasný požadovaný rozsah analýzy.

#### **Odpověď:**

Jedná se o mikrobiologický rozbor dle vyhlášky č. 252/2011 Sb., ve znění vyhlášky č. 270/2018 Sb..

**dotaz č. 3 – pol. 36: Vybudování monitorovacího vrtu**

Tazatelé chybí specifikace minimálních parametrů vrtu (vrtný průměr, průměr výstroje, ..)

**Odpověď:**

Zadavatel uvádí požadované parametry monitorovacího vrtu:

- min. Ø výstroje 110 mm, min. Ø vrtání 160 mm

**dotaz č. 4 – pol. 39 a pol. 40: Zatláčené sondy do 10 m (vibrační pásová souprava) a do 4 m (vibrační ruční souprava)**

Tazatelé chybí min. průměry zatláčených sond.

**Odpověď:**

Zadavatel uvádí požadované průměry zatláčených sond

Vibrační pásová souprava do 4 m – minimální průměr:	koncový – 40 mm úvodní – 75 mm
Zatláčené sondy do 4 m – minimální průměr:	koncový – 40 mm úvodní – 75 mm

**dotaz č. 5 – pol. 44: Těsnění výstroje jílocementem 1 : 3**

V CENÍKU je uvedena jednotka „ks“, Tazatel se domnívá, že s ohledem na to, že se rozsah provedeného těsnění může měnit dle geologických podmínek nebo požadovaného využití vrtu (monitorovací vrt, sanační vrt, ventingový vrt, aplikační vrt s tlakovým zhlavím...) je jednotka nevhodně zvolena a doporučuje jednotku „bm“.

**Odpověď:**

Zadavatel souhlasí a jednotku „ks“ u pol. 44 CENÍKU mění na „bm“.

**dotaz č. 6 – pol. 48: Hydrodynamická zkouška**

Podle názoru tazatele není zadavatelem dostatečně specifikováno, co má být v položkové ceně zahrnuto a požadované parametry (čerpané množství, způsob utrácení čerpaných vod, rozdílné nakládání s kontaminovanou a nekontaminovanou vodou z čerpání, atd....)

**Odpověď:**

Hydrodynamickou zkouškou se rozumí čerpání v délce trvání do šesti (6) hodin s vydatností max. 0,5 l/s. Vlastní nakládání s kontaminovanou vodou je řešeno zvlášť v ostatních položkách přílohy ZD č. 6 – CENÍKU.

#### **dotaz č. 7 – pol. 49: Pročišťování ventingových vrtů**

Podle názoru tazatele není zadavatelem dostatečně specifikováno, co má být v položkové ceně zahrnuto a požadované parametry (čerpané množství, způsob utrácení čerpaných vod, rozdílné nakládání s kontaminovanou a nekontaminovanou vodou z čerpání atd....)

#### **Odpověď:**

*Zadavatel požaduje mechanickou regeneraci ventingových vrtů, vlastní likvidace a nakládání s odpady není zadavatelem u této položky CENÍKU uvažováno.*

#### **dotaz č. 8 – pol. 49: Pročišťování ventingových vrtů**

Podle názoru tazatele není zadavatelem dostatečně specifikováno, co má být v položkové ceně zahrnuto a požadované parametry (čerpané množství, způsob utrácení čerpaných vod, rozdílné nakládání s kontaminovanou a nekontaminovanou vodou z čerpání atd....)

Ve skupině položek vrtné práce zcela chybí položka či položky pro pracovní pažení při realizaci vrtných prací, s ohledem na možnou realizaci vrtných prací ve významně rozdílných geologických podmínkách nelze rozsah nutného pracovního pažení stanovit ve fázi zpracování nabídky a tuto významnou položku zakalkulovat do jednotkové ceny za vrtné práce, proto doporučuje tazatel doplnit samostatnou položku.

#### **Odpověď:**

*Zadavatel požaduje mechanickou regeneraci ventingových vrtů, vlastní likvidace a nakládání s odpady není zadavatelem u této položky CENÍKU uvažováno.*

**PRACOVNÍ PAŽENÍ:** *vzhledem k rozdílným geologickým podmínkám je pracovní pažení bráno jako vícepráce, které bude odsouhlaseno zadavatelem (objednavatelem). Jednotnou položku nelze stanovit vzhledem k rozdílným vrtným průměrům, délce pažení a geologickým podmínkám.*

#### **dotaz č. 9 – pol. 80: Sorpční a zásahové prostředky**

Podle názoru tazatele není zadavatelem uvedena měrná jednotka, s ohledem na to, že rozsah havarijního zásahu, a tedy i potřebné množství prostředků není možné kalkulovat, žádá tazatel o přesnou specifikaci druhů a množství s uvedením měrné jednotky.

#### **Odpověď:**

*Zadavatel sděluje, že v rámci této položky je počítáno se skutečným množstvím spotřebovaného materiálu, tento seznam se dokládá výdejem ze skladu dodavatele na základě specifikace druhu použitého materiálu, z toho vyplývá následně skutečná cena, která se řídí platnými ceníky výrobců sorpčních či zásahových prostředků.*

*K vyloučení všech pochybností účastníků zadávacího řízení a faktické nemožnosti věrohodně vyčíslit tuto položku již ve své nabídce, je v upravené verzi přílohy č. 6 – Položkovém rozpočtu (CENÍKU) zadavatelem předepsána ro účely identického hodnocení nabídek **hodnota 1,- Kč**.*

**dotaz č. 10 – pol. 81: Filtry universální kontejnerové do masek**

Podle názoru tazatele není zadavatelem uvedena měrná jednotka, s ohledem na to, že rozsah havarijního zásahu, a tedy i potřebné množství osobních ochranných prostředků není možné kalkulovat, tazatel tedy žádá o přesnou specifikaci druhů a množství s uvedením jednotky.

**Odpověď:**

*Zadavatel sděluje, že v rámci této položky je počítáno se skutečným množstvím spotřebovaného materiálu, tento se dokládá výdejem ze skladu dodavatele na základě specifikace druhu použitých filtrů, z tohoto vyplývá následně skutečná cena, která se řídí platnými ceníky výrobců použitých filtrů.*

*K vyloučení všech pochybností účastníků zadávacího řízení a faktické nemožnosti věrohodně vyčíslit tuto položku již ve své nabídce, je v upravené verzi přílohy č. 6 – Položkovém rozpočtu (CENÍKU) zadavatelem předepsána ro účely identického hodnocení nabídek **hodnota 1,- Kč**.*

Zadavatel upozorňuje účastníky (tazatele), že všechny dotazy musí být směřovány na profil zadavatele E-ZAK na elektronickou adresu zakázky: <https://zakazky.ceproas.cz/vz00000915> .

Na elektronické adrese předmětné zakázky bude také zadavatelem umístěna nová upravená verze přílohy č. 6 ZD – Položkového rozpočtu (CENÍKU).

Lhůta pro podání nabídek, tj. **do 16. 2. 2021 do 11:00 hod.** se podáním tohoto vysvětlení nemění.

V Praze dne: **22. 1. 2021**

.....  
Ing. Pavel Ševčík  
ČEPRO, a.s., Odbor centrálního nákupu,  
Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7 – Holešovice,  
[pavel.sevcik@ceproas.cz](mailto:pavel.sevcik@ceproas.cz); tel.: 221 968 247, 739 240 286