

Název dokumentu	VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1
Zadavatel	ČEPRO, a.s. Praha 7, Dělnická 213/12, Holešovice, PSČ 170 00 IČ: 60193531 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2341 Zastoupena: Mgr. Jan Duspěva, předseda představenstva Ing. František Todt, člen představenstva
Název veřejné zakázky	Rámcová dohoda – Dodávky benzínových a naftových aditiv
Ev. č. veřejné zakázky	Z2022-052776
Druh zadávacího řízení	Nadlimitní řízení
Ev. č. zadavatele	331/22/OCN

Zadavatel shora uvedené veřejné zakázky poskytuje dle § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) následující vysvětlení zadávací dokumentace.

Objednatel obdržel dne 1. 2. 2023 prostřednictvím profilu zadavatele žádosti dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace zakázky, na základě čehož se zadavatel rozhodl poskytnout odpovědi na předložené dotazy k nadepsané zakázce formou zveřejnění tohoto vysvětlení zadávací dokumentace.

Dotaz č. 1	<p>V průběhu roku 2022 jsme se při tvorbě cen potýkali s velmi silným nárůstem nákladů na suroviny, nákup a výrobu a velkou mírou nejistoty.</p> <p>Na základě intenzivních rozhovorů s našimi dodavateli a informací, které jsme od nich obdrželi, očekáváme, že tyto náklady budou v nadcházejících měsících i nadále růst.</p> <p>Hlavními příčinami jsou mimo jiné neustálé zvyšování cen surovin, nejisté dodávky, vyšší výrobní náklady v důsledku prudkého růstu cen energií (elektrina, plyn, pohonné hmoty), vysoká inflace v Evropě s dopadem na náklady na pracovní sílu, nárůst dopravních nákladů a v neposlední řadě dopady ruské invaze na Ukrajinu.</p> <p>Proto nelze dle našeho názoru předložit cenu fixovanou na dva roky, jak je navrhováno v zadávacích podmínkách VŘ a příslušném návrhu smlouvy, neboť by to pro dodavatele bylo za těchto okolností velmi rizikové.</p> <p>Z toho důvodu prosíme o posouzení a prověření možnosti aktualizace zadávacích podmínek tak, aby byla fixní cena platná jeden rok a byla aktualizována na začátku každého dalšího roku na základě inflační doložky.</p>
Odpověď č. 1	<p>Zadavatel upravuje znění odst. 5.6 Smlouvy následovně:</p> <p><i>„Smluvní strany se dohodly na inflační doložce k výši cen uvedených v odst. 5.2 a 5.3 této Smlouvy tak, že Prodávající bude v době platnosti a účinnosti Smlouvy vždy k 1. lednu příslušného roku, počínaje lednem 2024, oprávněn jednostranně zvýšit ceny o roční míru inflace vyhlášenou Českým statistickým úřadem a vyjádřenou přírůstkem průměrného indexu spotřebitelských cen za dvanáct (12) měsíců kalendářního roku oproti průměru předchozích dvanácti (12) měsíců. Toto zvýšení jednotkových cen je Prodávající povinen Kupujícímu oznámit vždy do 31. prosince příslušného roku, jinak toto právo zanikne“.</i></p>

Dotaz č. 2	<p>V zadávací dokumentaci k veřejné zakázce č. 331/22/OCN je v čl. 5 uveden požadavek na způsob zpracování nabídkové ceny a v čl. 6 způsob hodnocení nabídek. Požadována je nabídková cena je za 1 litr benzínových a za 1 litr naftových aditiv s tím, že základním hodnotícím kritériem pro hodnocení je prostá ekonomická</p>
------------	--

	<p>výhodnost nabídky na základě nejnižší nabídkové ceny dle čl. 5. Tento princip ale nebere v úvahu koncentraci a objem dávkování (ppm) aditiva ve výsledném produktu, který může být u různých aditiv od různých dodavatelů odlišný, a z toho důvodu má tato koncentrace zásadní vliv na ekonomickou výhodnost nabídky.</p> <p>Dle našeho názoru by bylo vhodnějším řešením doplnit nabídkovou cenu o navrženou koncentraci a objem dávkování a jako hodnotící kritérium pak posuzovat ekonomickou výhodnost výsledného aditivovaného produktu (tedy cena za 1 litr aditiva x navržená koncentrace ppm).</p> <p>Z toho důvodu prosíme o posouzení a prověření možnosti aktualizace zadávacích podmínek změnou čl. 5 a 6 tak, aby:</p> <p>a) byl návrh nabídkové ceny doplněn o navrženou koncentraci a objem dávkování, a</p> <p>b) v této souvislosti byla upravena kritéria pro hodnocení ekonomické výhodnosti nabídky.</p>
Odpověď č. 2	<i>Ano, Zadavatel na základě výše uvedeného upravuje Čl. 5 Způsob zpracování nabídkové cena a Čl. 6 Způsob hodnocení nabídek následovně:</i>

Čl. 5. Způsob zpracování nabídkové ceny

5.1 Dodavatelé stanoví nabídkovou cenu pro toto zadávací řízení tak, že vyplní cenu za 1 litr benzínových aditiv a 1 litr naftových aditiv v korunách českých (Kč) bez daně z přidané hodnoty (DPH) a dávkování aditiva v ppm požadované zadavatelem v členění podle níže uvedené tabulky.

Tabulka – Nabídkové ceny

	<i>V Kč bez DPH</i>	<i>Dávkování aditiva v ppm</i>
<i>nabídková cena za 1 litr benzínových aditiv (BA)</i>	<i>[bude doplněno dodavatelem]</i>	<i>[bude doplněno dodavatelem]</i>
<i>nabídková cena za 1 litr naftových aditiv (NA)</i>	<i>[bude doplněno dodavatelem]</i>	<i>[bude doplněno dodavatelem]</i>

5.2 Nabídková cena uvedená v nabídce dodavatele je pro dodavatele závazná, musí být definována jako nejvýše přípustná, se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku apod. spojených s plněním celého rozsahu zakázky/dílčí zakázky, (včetně veškerých dalších nákladů např. dopravy na místo určení, odvoz prázdných IBC kontejnerů, poplatků, režijních nákladů atd.).

Čl. 6. Způsob hodnocení nabídek

6.1 Zadavatel stanovil kritéria hodnocení následovně

Hodnotícím kritériem je ekonomická výhodnost nabídky. Dílčími hodnotícími kritérii jsou:

A) Nabídková cena za 1 litr BA bez DPH x (dávkování BA v ppm/1000000)

B) Nabídková cena za 1 litr NA bez DPH x (dávkování NA v ppm/1000000)

Váha dílčích hodnotících kritérií je stanovena následovně:

<i>dílčí hodnotící kritérium:</i>	<i>váha dílčího hodnotícího kritéria, na základě ekonomické výhodnosti:</i>
<i>Nabídková cena za 1 litr (BA) x (dávkování BA v ppm/1000000)</i>	<i>20 %</i>
<i>Nabídková cena za 1 litr (NA) x (dávkování NA v ppm/1000000)</i>	<i>80</i>

6.2 Způsob hodnocení nabídek dle dílčích kritérií

Pro hodnocení nabídek se použije v každém dílčím kritériu bodovací stupnice v rozsahu 0 až 100.

Každé předložené nabídce bude dle dílčího kritéria přidělena bodová hodnota, která odráží úspěšnost předmetné nabídky v rámci dílčího kritéria.

Nejvhodnější nabídce bude přiřazeno 100 bodů a každé následující nabídce se přiřadí takové bodové ohodnocení, které bude vyjadřovat míru splnění každého dílčího kritéria ve vztahu k nejvhodnější nabídce.

A) Hodnocení dílčího kritéria – Nabídková cena za BA bez DPH x (dávkování BA v ppm/1000000)

Předmětem hodnocení v tomto dílčím kritériu bude Nabídková cena za BA x (dávkování BA v ppm/1000000), která představuje přepočtenou nabídkovou cenu za 1 l BA bez DPH, nabízená účastníkem. Přepočtené nabídkové ceny za BA bez DPH budou hodnoceny v tomto dílčím kritériu v sestupném pořadí od té, která bude nejnižší až po tu, která bude nejvyšší.

Nejnižší hodnotě je přiřazeno 100 bodů. Ostatní hodnocené nabídky získají bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 bodů a poměru hodnoty nejvýhodnější nabídky k hodnotě hodnocené nabídky:

Hodnocená nabídka získá bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvýhodnější nabídky k hodnocené nabídce

Bodové hodnocení bude vypočteno dle následujícího vzorce:

$$\text{Počet bodů kritéria} = \frac{\text{Nabídka s nejnižší přepočtenou nabídkovou cenou za BA}}{\text{Hodnocená Nabídka}} \times 100 \text{ (bodů)}$$

Takto vypočtená bodová hodnocení budou stanovena, resp. zaokrouhlena na 2 desetinná místa a dále budou násobena vahou příslušného kritéria hodnocení. Takto zjištěné bodová hodnocení budou následně rovněž stanovena, resp. zaokrouhlena na 2 desetinná místa.

Pro hodnocení nabídek jsou rozhodné přepočtené nabídkové ceny uvedeny v korunách českých bez DPH.

B) Hodnocení dílčího kritéria – Nabídková cena za NA bez DPH x (dávkování NA v ppm/1000000)

Předmětem hodnocení v tomto dílčím kritériu bude Nabídková cena za NA x (dávkování NA v ppm/1000000), která představuje přepočtenou nabídkovou cenu za 1 l NA bez DPH, nabízená účastníkem. Přepočtené nabídkové ceny za NA bez DPH budou hodnoceny v tomto dílčím kritériu v sestupném pořadí od té, která bude nejnižší až po tu, která bude nejvyšší.

Nejnižší hodnotě je přiřazeno 100 bodů. Ostatní hodnocené nabídky získají bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 bodů a poměru hodnoty nejvýhodnější nabídky k hodnotě hodnocené nabídky:

Hodnocená nabídka získá bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvýhodnější nabídky k hodnocené nabídce

Bodové hodnocení bude vypočteno dle následujícího vzorce:

$$\text{Počet bodů kritéria} = \frac{\text{Nabídka s nejnižší přepočtenou nabídkovou cenou za NA}}{\text{Hodnocená Nabídka}} \times 100 \text{ (bodů)}$$

Takto vypočtená bodová hodnocení budou stanovena, resp. zaokrouhlena na 2 desetinná místa a dále budou násobena vahou příslušného kritéria hodnocení. Takto zjištěné bodová hodnocení budou následně rovněž stanovena, resp. zaokrouhlena na 2 desetinná místa.

Pro hodnocení nabídek jsou rozhodné přepočtené nabídkové ceny uvedeny v korunách českých bez DPH.

6.3 Sestavení celkového pořadí nabídek

Bodová hodnota dílčích hodnotících kritérií (přepočtená nabídková cena BA a přepočtená nabídková cena NA) vypočtená dle výše uvedených způsobů bude násobena vahou příslušného kritéria hodnocení nabídek a v každém dílčím kritériu bude takto vypočtena redukovaná bodová hodnota kritéria.

Na základě součtu výsledných redukovaných bodových hodnot jednotlivých nabídek v rámci kritérií hodnocení bude stanovena výsledná bodová hodnota nabídky. Celkové pořadí nabídek dáno absolutní hodnotou bodové hodnoty nabídky tak, že nejvýhodnější je nabídka, která získá nejvyšší celkový počet bodů.

*POČET BODŮ = (0,20 x počet bodů získaný v rámci dílčího hodnotícího kritéria č. A)
+ (0,80 x počet bodů získaný v rámci dílčího hodnotícího kritéria č. B)*

Ekonomicky nejvýhodnější nabídkou je nabídka, která získá v součtu nejvyšší celkový počet bodů za všechna kritéria hodnocení.

*Nabídky budou vyhodnoceny prostým seřazením nabídek podle bodové hodnoty.
V případě rovnosti bodových hodnot více nabídek, rozhoduje o celkovém pořadí nabídek pořadí v dílčím hodnotícím kritériu B) – Přepočtená nabídková cena za NA. Pokud nebude možné určit pořadí podle věty první, rozhoduje o celkovém pořadí nabídek pořadí v dílčím hodnotícím kritériu A) – Přepočtená nabídková cena za BA. Nebude-li ani poté možné určit pořadí nabídek, bude za výhodnější nabídku považována nabídka účastníka zadávacího řízení, který svoji nabídku podal dříve.*

Zadavatel s ohledem na povahu dotazů k zadávací dokumentaci **prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 7. 3. 2023.**

Příloha: Upravená Zadávací dokumentace a Rámcová dohoda a Krycí list.

V Praze

.....
Ing. Ivana Ševcová

ČEPRO, a.s., odd. centrálního nákupu
Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7 - Holešovice
ivana.sevecova@ceproas.cz; tel.: 221 968 109, mob.: 739 240 149