

## ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНЕ ОБГРУНТУВАННЯ ЗАКУПІВЛІ

09.09.2021

1. Найменування предмета закупівлі. ДК 021:2015 – код – ДК 021:2015 – код – 09130000-9 – Нафта і дистилляти (Бензин А-92 (09132000-3 Бензин), дизельне паливо (09134200-9 Дизельне паливо)).

2. Процедура закупівлі. Відкрити торги з публікацією оголошення англійською мовою.

3. Очікувана вартість. **4 160 080 грн з ПДВ (чотири мільйони сто шістдесят тисяч вісімдесят гривень 00 коп.).**

4. Обґрунтування вартості. Очікувана вартість закупівлі розрахована згідно службової записки заступника директора з технічних питань Шрамченко Ю.І.

Згідно даних Мінекономіки з урахуванням максимальної торговельної націнки гранична вартість бензину станом на 09.09.2021 року становить - **31,67 грн/л**, дизпалива – **28,64 грн/л**.

Був проведений моніторинг цін на паливо у Херсонській області та в Україні, ціни на паливо виглядають наступним чином.

По Херсонській області: бензин А-92 станом на 09.09.2021 – **29,07 грн.**; дизпаливо – **27,60 грн.**

По Україні (Сайт МІНФІН): бензин А-92 станом на 08.09.2021- **28,90 грн.**; дизельне паливо – **28,13 грн.**

Враховуючи тривалість проведення відкритих торгів з публікацією англійською мовою (біля місяця), були застосовані: **ціна на бензин А-92 за літр – 28,90 грн.; ціна на дизельне паливо - 28,64 грн. за літр.**

Застосовані ціни не перевищують граничну вартість цін на паливо, які встановлені Міністерством економіки України станом на 09.09.2021.

5. Кількість товару, або обсяг виконання робіт чи надання послуг.

Бензин А-92 – 28 000 літрів;

Дизельне паливо – 117 000 літрів.

6. Обґрунтування закупівлі. Забезпечення санітарного транспорту підприємства паливом для надання своєчасної екстреної медичної допомоги населенню м. Херсон та Херсонської області.

7. Технічні, якісні характеристики предмета закупівлі.

Придбання бензину та дизельного палива може буде здійснюватися по скетч –картам або талонам, з можливістю заміни невикористаних скетч-карт або талонів, термін яких закінчується, на скетч – карти або талони з новим терміном використання.

Термін придатності скетч- карт або талонів має бути не менше року.

*АЗС Учасника повинне обов'язково знаходитися в межах населеного пункту знаходження станцій, підстанцій та пунктів екстреної медичної допомоги Замовника.*

*Учасник повинен мати розгалужену мережу АЗС по м. Херсон.*

*В складі тендерної пропозиції Учасник надає належним чином завірені копії зразків скетч – карт або талонів запропонованих АЗС.*

*Учасник надає в складі пропозиції гарантійний лист про продовження строку дії або заміні карток, скрейтч-карток, тощо, у випадку закінчення строку дії останніх на інші картки того ж номіналу.*

*В складі тендерної пропозиції Учасник надає належним чином завірені копії сертифікатів відповідності на бензин та дизельне паливо, які повинні бути дійсними на момент розкриття тендерних пропозицій.*

В складі тендерної пропозиції Учасник надає копії документів підтверджуючих власність або право оренди, або копії партнерських договорів з АЗС, строк дії яких повинен бути дійсним до повного виконання обов'язків по Договору поставки предмету закупівлі.

**Якість:**

Учасники процедури закупівлі повинні надати в складі тендерної пропозиції документи, які підтверджують відповідність тендерної пропозиції учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам до предмета закупівлі, встановленим Замовником, у т.ч:

- сканкопію оригіналу договору з лабораторією на проведення випробувань нафтопродуктів;
- сканкопію оригіналу акту наданих послуг;
- сканкопію оригіналу атестату акредитації цієї лабораторії (з додатками), та підтвердження співпраці Учасника з лабораторією у 2021 році;
- сканкопію протоколу випробування виданий у 2021 році.

В протоколі випробувань повинні бути вказані такі показники:

Для бензину А-92:

1. Вміст сірки мг/кг;
2. Густина при температурі 15<sup>0</sup> С, кг/м<sup>3</sup>;
3. Об'ємна частка ароматичних вуглеводнів, %;
4. Об'ємна частка бензолу %
5. Масова частка кисню, %;
6. Об'ємна частка кисневмісних сполук, %.

Всі показники повинні відповідати ДСТУ 7687:2015

Для дизельного палива:

1. Вміст сірки мг/кг;
2. Температура спалаху в закритому тиглі<sup>0</sup>С;
3. Густина при температурі 15<sup>0</sup> С, кг/м<sup>3</sup>.
4. Цетановий індекс;
5. Кінематична в'язкість за температури 40<sup>0</sup>С.

Всі показники повинні відповідати ДСТУ 7688:2015.

Заступник директора з технічних питань



Юрій Шрамченко