

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

ДК 021:2015 – 09130000-9 – Нафта і дистилляти (Бензин А-95, А-92)
(09132100-4 Неетильований бензин)

Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського (код ЄДРПОУ 05385631; адреса: вул. Першотравнева 20, м. Кременчук, Полтавська область, 39600)

Предмет закупівлі: ДК 021:2015 – 09130000-9 – Нафта і дистилляти (Бензин А-95, А-92)
Код номенклатурної позиції за ДК 021:2015 – 09132100-4 Неетильований бензин.

Вид процедури: запит пропозицій.

Ідентифікатор закупівлі: UA-2023-11-30-011805-a

Обґрунтування доцільності закупівлі: придбання автомобільного бензину А-95, А-92 здійснюється для забезпечення безперебійної роботи транспортних засобів Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського під час виконання функцій та завдань за призначенням.

Обґрунтування обсягів закупівлі: відповідно фактичного обсягу витрат автомобільного бензину А-95, А-92 за 2023 рік та враховуючи обсяги кошторисних призначень, потреба в бензині складає:

- автомобільний бензин А-95 – 6000 літрів;
- автомобільний бензин А-92 – 2000 літрів.

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі проведено відповідно рекомендаціям Наказу Мінекономіки від 18.02.2020 р. № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» з урахуванням інформації, отриманої з Інтернет-ресурсів: <https://index.minfin.com.ua/markets/fuel/detail/> та <https://finance.i.ua/fuel/>. Очікувана вартість становить 431020,00 грн (чотириста тридцять одна тисяча двадцять гривень 00 коп) з ПДВ.

Розмір бюджетного призначення визначено відповідно до затвердженого кошторису Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського та прогнозованих обсягів використання бензину А-95, А-92.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик закупівлі:

Технічні та якісні характеристики нафтопродуктів повинні відповідати вимогам ДСТУ 7687:2015:1 «Бензини автомобільні Євро. Технічні умови».