**Обґрунтування**

**технічних та якісних характеристик предмета закупівлі**

**Нафта та дистиляти**

**(**Бензин А-95 та Дизельне паливо Євро 5**)
Класифікація за ДК 021:2015: 09130000-9 - Нафта і дистиляти**

**Ідентифікатор закупівлі UA-2021-03-15-002446-a**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Найменування предмета закупівлі**  | **Вид та ідентифікатор процедури закупівлі** | **Очікувана вартість предмета закупівлі** | **Обґрунтування** |
| **технічних та якісних характеристик предмета закупівлі** | **очікуваної вартості предмета закупівлі** |
| Код ДК 021:2015 – 09130000-9 | Відкриті торги**UA-2021-03-15-002446-a** | 364000,00 грн. | БЕНЗИН А-95 Детонаційна стійкість: - октанове число за дослідним методом, не менше - октанове число за моторним методом не менше 95,0 85,0 Концентрація свинцю, мг/дм3, не більше 5Густина за температури 15 ºС, кг/м3, у межах 720-775Зовнішній вигляд Прозорий та світлий, без механічних домішок і води Об’ємна частка бензолу, %, не більше 1,0 Концентрація фактичних смол, мг/100 см3, не більше 5ДИЗЕЛЬНЕ ПАЛИВО Євро 5Цетанове число 49 Цетановий індекс, не менше ніж 46,0 Густина за температури 15 ºС, кг/м3, у межах 800-845Масова частка води, мг/кг, не більше 200 Зольність, %, не більше 0,01Вміст сірки, мг/кг, не більше 10Товар повинен відповідати вимогам державних стандартів, а також іншій нормативно-технічній документації.  | Основним методом визначення очікуваної вартості предмета закупівлі для товарів широкого вжитку, є метод порівняння ринкових цін.Розрахунок очікуваної вартості обумовлений статистичними даними про середньомісячне використання нафтопродуктів підрозділами установи із врахуванням відповідної інформації про предмет закупівлі у відкритих джерелах із зазначенням діючих цін здійснено розрахунок очікуваної вартості за такою формулою: ОВмрц = Цод × V де: ОВмрц – очікувана вартість за методом ринкових цін; Цод – очікувана ціна за одиницю товару; V – кількість (обсяг) товару, що закуповується.  |