**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 5  Густина за температури 15 ºС, кг/м3, у межах 720-775  Зовнішній 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 5  ДИЗЕЛЬНЕ ПАЛИВО Євро 5  Цетанове число 49  Цетановий індекс, не менше ніж 46,0  Густина за температури 15 ºС, кг/м3, у межах 800-845  Масова частка води, мг/кг, не більше 200  Зольність, %, не більше 0,01  Вміст сірки, мг/кг, не більше 10  Товар 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. |