

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі (відповідно до пункту 4 і постанови КМУ від 11.10.2016 №710 "Про ефективне використання державних коштів" зі змінами) Добриво Нітроамофоска НРК 16:16:16 за кодом ДК 021:2015: 24440000-0 Добрива різні

1. **Замовник:**

1.1. **Найменування:** Білгород-Дністровський фаховий коледж природокористування, будівництва та комп'ютерних технологій;

1.2. **Місцезнаходження:** Україна, 67700, Одеська обл., м. Білгород-Дністровський, вул. Українська, 53;

1.3. **Код ЄДРПОУ:** 00728546;

1.4. **Категорія Замовника:** юридичні особи, які є підприємствами, установами, організаціями (крім тих, які визначені у пунктах 1 і 2 частини 1 статті 2 Закону) та їх об'єднання, які забезпечують потреби держави або територіальної громади, якщо така діяльність не здійснюється на промисловій чи комерційній основі;

2. **Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):**

Добриво Нітроамофоска НРК 16:16:16 (ДК 021:2015: 24440000-0 Добрива різні);

3. **Ідентифікатор закупівлі:** UA-2024-08-28-011187-a;

4. **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**

4.1. **Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі:** Товар повинен відповідати - ДСТУ, ТУ. Тара повинна відповідати вимогам державних стандартів або технічним умовам і забезпечувати збереження продукції при її транспортуванні і зберіганні.

Нітроамофоска - весняне комплексне азотно-фосфорно-калійне добриво для рослин. Містить всі основні елементи живлення, необхідні нормальної життєдіяльності культурних рослин.

Нітроамофоска формула:

Азот, загальний (N) – 16%, відповідає за зростання стебел та листя.

Фосфор, загальний (P) – 16%, стимулює розвиток кореневої системи.

Калій, загальний (K) – 16%, відповідає за формування квітів і плодів.

Збалансований склад, який застосовується на будь-яких ґрунтах.

Азот і калій знаходяться у добриві у формі легкодоступної сполуки, тому вони швидко засвоюються рослинами. Фосфор тут міститься у трьох видах: монокальційфосфату, дикальційфосфату та фосфату амонію – всі ці елементи також доступні для рослин. Це також сприяє швидкому та ефективному впливу нітроамофоски на різні види сільськогосподарських культур. Так застосування добрива дозволяє збільшити кількість врожаю до 30-70%.

4.2. **Строк поставки товару:** протягом 10 робочих днів з дати підписання договору;

4.3. Місце поставки товару: Україна, 67770, Одеська обл., Білгород-Дністровський р-н, Шабівська сільська рада, комплекс будівель та споруд №16;

5. Обґрунтування розміру бюджетного призначення: розмір бюджетного призначення визначений відповідно до розрахунку до кошторису на 2024 рік;

6. Очікувана вартість предмета закупівлі: очікувана вартість предмета закупівлі визначена на підставі наказу Мінекономіки від 18.02.2020 р. №275 "Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості товару/послуг, щодо яких проводиться державне регулювання цін і тарифів", що становить 78900,00 грн з ПДВ

| Назва номенклатурної позиції | Ціна за одиницю 3-х постачальників, грн | | | Середнє арифметичне цін постачальників, грн | Кількість, т | Очікувана вартість, грн |
|------------------------------------|---|---|---|---|--------------|-------------------------|
| | https://agro-liga.com/catalog-produkcii/nitroammofoska-npk-16-16-16/?srsltid=AfmBOorJNqtAAjd2s8UkBlshZRfT kNvJ9vaig cpT0npIV4VgIjW | https://prom.ua/p2080369780-nitroammofoska-npk-161616.html?token=v2%3A-txsvmuFHLNyIYKnVrPnUfkukSjdA3d | https://prom.ua/p1551556533-nitroammofoska-npk-meshki.html?token=v2%3APgb16tSE065bxINIoEayxRhTKpwVWp7RixqRxUpN-KqcxgakWF6U_yms7xwc9txlkOiEE | | | |
| Добриво Нітроамофоска NPK 16:16:16 | 26500,00 | 26000,00 | 26400,00 | 26300,00 | 3 | 78900,00 |
| Загальна вартість з ПДВ, грн | | | | | | 78900,00 |

Уповноважена особа



Ольга ОЖЕВАН