

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

Гербициди, фунгіциди, інсектициди, протруйник, засіб проти гризунів, фумігант (за списком)

24450000-3 – Агрохімічна продукція за ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника

Ідентифікатор плану закупівлі UA-P-2021-04-07-007744-b, дата розміщення – 07.04.2021 р.

Ідентифікатор закупівлі UA-2021-04-07-005102-b, дата розміщення – 07.04.2021 р.

Здійснення Закупівлі даного виду товару за своїми якісними та технічними характеристиками має відповідати вимогам та потребам замовника.

Характеристика предмету закупівлі:

| | |
|--|--|
| Повне найменування Замовника | <i>Сумський національний аграрний університет</i> |
| Місце знаходження | м. Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 160 |
| Процедура закупівлі | Відкриті торги |
| Назва предмета закупівлі | Гербициди, фунгіциди, інсектициди, протруйник, засіб проти гризунів, фумігант (за списком) 24450000-3 – Агрохімічна продукція за ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника |
| Строки поставки товарів, виконання робіт, надання послуг | до 31 травня 2021 року |
| Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі | Якісні та технічні характеристики встановлені виходячи з вимог законодавства України щодо якості товарів. Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовником (згідно Додатку 1 до Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі) і відповідають вимогам статті 23 Закону України «Про публічні закупівлі». |
| Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі | Очікувана вартість предмета закупівлі складає 142 742 грн. з ПДВ і визначена відповідно до примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі (затверджена наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від |

| | |
|--|--|
| | 18.02.2020 року №275) виходячи з моніторингу та аналізу цін на ринку таких товарів. |
| Обґрунтування розміру бюджетного призначення | <p>Відповідно до статті 4 ЗУ «Про публічні закупівлі» планування закупівель здійснюється на підставі наявної потреби у закупівлі товарів, робіт і послуг. Заплановані закупівлі включаються до річного плану закупівель. Закупівля здійснюється відповідно до річного плану. В Сумському НАУ затверджено кошторис на 2021 рік в якому зокрема передбачаються видатки на агрохімічну продукцію.</p> <p>Затвердженим кошторисом встановлені повноваження щодо отримання надходжень і розподіл бюджетних асигнувань на взяття бюджетних зобов'язань та здійснення платежів для виконання Сумським НАУ своїх функцій та досягнення результатів, визначених відповідно до бюджетних призначень.</p> |

Проректор з НПЕ та ІД

Коваленко М.П.

В.о.уповноваженої особи

з публічних закупівель СНАУ



Журбенко Н.М.

ДОДАТОК 1

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

**Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики
предмета закупівлі**

**Гербициди, фунгіциди, інсектициди, протруйник, засіб проти гризунів, фумігант (за
списком)**

24450000-3 – Агрохімічна продукція за ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника

СПЕЦИФІКАЦІЯ

| № | НАЗВА ПРОДУКЦІЇ | ОПИС | КІЛЬКІСТЬ |
|----|-----------------------------|--|-----------|
| 1. | Фюзілад Форте 150 ЕС, КЕ | Гербицид Концентрація діючої речовини: Флуазіфоп-П-бутил, 150 г/л. Препаративна форма: концентрат емульсії. | 5 л |
| 2. | Агрітокс, РК | Гербицид Концентрація діючої речовини: 2-метил-4-хлорфеноксоцтова кислота у формі диметиламіної солі, 500 г/л. Препаративна форма: водний розчин. | 10 л |
| 3. | Тренд 90 | Поверхнево-активна речовина. Вміст діючої речовини: містить 90% етоксилату ізодецилового спирту (альфа-ізодецил-омега- гідроксіполі (оксіетилен). Препаративна форма: Водний розчин. | 5 л |

| | | | |
|----|--------------------------------|---|---------|
| 4. | Дікопур Топ 464 в.р.к. | Гербіцид Концентрація діючої речовини: 2,4-Д у кислотному еквіваленті, 344 г/л + дикамба у формі диметиламіної солі, 120 г/л. Препаративна форма: водорозчинний концентрат. | 15 л |
| 5. | Гранстар Голд 75, ВГ | Гербіцид Концентрація діючої речовини: Трибенурон-метил, 562,5 г/кг + тифенсульфурон- метил, 187,5 г/кг. Препаративна форма: водорозчинні гранули. | 0,35 кг |
| 6. | Гліфоган, РК | Гербіцид Концентрація діючої речовини: Ізопропіламінна сіль гліфосату, 480 г/л, у кислотному еквіваленті - 360 г/л. Препаративна форма: водний розчин. | 20 л |
| 7. | Раундап | Гербіцид Концентрація діючої речовини: калійна сіль гліфосата 500 г/л Препаративна форма: концентрат емульсії. | 5 л |
| 8. | Фалькон 460 ЕС, КЕ | Фунгіцид Концентрація діючої речовини: тебуконазол, 167 г/л + триадименол, 43 г/л + спіроксамін, 250 г/л Препаративна форма: концентрат, що емульгується. | 5 л |
| 9. | Курзат Р 44, ЗП (Curzate R) | Фунгіцид Концентрація діючої речовини: Цимоксаніл 4,2%+оксихлорид міді (39,75 % по міді) | 5 кг |

| | | | |
|-----|--------------------|---|---------|
| | | Препаративна форма: порошок. | |
| 10. | Дерозал | Фунгіцид Концентрація діючої речовини: карбендазим, 500 г/л. Препаративна форма: Концентрат емульсії. | 5 л |
| 11. | Рекс Дуо, КС | Фунгіцид Концентрація діючої речовини: Епоксиконазол, 187 г/л + тіофанат-метил, 310 г/л. Препаративна форма: концентрат суспензії. | 10 л |
| 12. | Превікур | Фунгіцид Концентрація діючої речовини: Пропамокарб гідрохлорид, 530 г/л + фосетил алюмінію, 310 г/л. Препаративна форма: водорозчинний концентрат. | 1 л |
| 13. | Фундазол | Універсальний системний фунгіцид для обробки вегетуючих рослин і протруювач насіння різних культур. Діюча речовина: беноміл 500г/кг. Препаративна форма: порошок, що змочується. | 2 800 г |
| 14. | Скор 250 ЕС, К. Е. | Фунгіцид Концентрація діючої речовини: 250 г/л дифеноконазолу. Препаративна форма: концентрат емульсії. | 1 л |
| 15. | Шавіт Ф, ВГ | Фунгіцид Концентрація діючої речовини: Триадименол, 20 г/кг + сролпет, 700 г/кг. | 1 кг |

| | | | |
|-----|--------------------------------|---|-------|
| | | Препаративна форма: вододисперсні гранули | |
| 16. | Хорус 75 WG, в. г. | Фунгіцид Концентрація діючої речовини: 750 г/кг Ципродиніл. Препаративна форма: вододисперсні гранули | 1 кг |
| 17. | Нурел Д, KE (Nurelle D, EC) | Інсектицид Концентрація діючої речовини: Хлорпірифос, 500 г/л + циперметрин, 50 г/л. Препаративна форма: концентрат емульсії. | 20 л |
| 18. | Біскайя 240 OD, МД | Інсектицид Концентрація діючої речовини: Тіаклоприд, 240 г/л. Препаративна форма: масляна дисперсія. | 5 л |
| 19. | Ампліго 150 ZC, ФК | Інсектицид Концентрація діючої речовини: Хлорантраніліпрол, 100 г/л + лямбда-цигалотрин, 50 г/л. Препаративна форма: Змішана препаративна форма КС і СК. | 5 л |
| 20. | Конфідор максі | Інсектицид Діюча речовина: імідаклоприд, 200г/л. | 250 г |
| 21. | Актара1,4 | Інсектицид Діюча речовина: Тіаметоксам, 250 г/кг. | 168 г |

| | | | |
|-----|---------------------------|---|------|
| 22. | Люфокс 105 ЕС, К. Е. | Інсектицид. Концентрація діючої речовини: 75 г/л Феноксикарб + 30 г/л Люфенурон. Препаративна форма: концентрат емульсії. | 5 л |
| 23. | Актелік 500 ЕС, К. Е. | Інсектицид. Концентрація діючої речовини: 500 г/л Піриміфос–метил. Препаративна форма: концентрат емульсії. | 5 л |
| 24. | Каліпсо 480 SC, КС | Інсектицид. Концентрація діючої речовини: Тіаклоприд, 480 г/л Препаративна форма: концентрат емульсії. | 1 л |
| 25. | Селест Макс 165 FS, TH | Інсекто-фунгіцид для обробки насіння Концентрація діючої речовини: 25 г/л Флудиоксоніл + 15 г/л Тебуконазол, 125 г/л Тіаметоксан. Препаративна форма: текучий концентрат для обробки насіння. | 30 л |
| 26. | Шторм, ПБ | Родентицид Концентрація діючої речовини: Флокумафен, 0,005 %. Препаративна форма: принада брикет (ПБ). | 3 кг |
| 27. | Джин | Інсектицид-фумігант Концентрація діючої речовини: Фосфід алюмінія – 560 г/кг. Препаративна форма: таблетка. | 2 кг |

** Усі посилання на конкретну торговельну марку чи форму, патент або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника — читати як вираз «або еквівалент». Дані технічної характеристики визначені Замовником оскільки вони в повній мірі забезпечують можливість виконання покладених на замовника функцій та виконання завдань.*

1. Товар повинен бути розфасованим в фірмовому пакуванні виробника.
2. Товар повинен постачатися транспортом Учасника та за рахунок Учасника.
3. Вартість пропозиції Учасника повинна включати всі витрати Постачальника, пов'язані з доставкою та оформленням. Всі роботи, пов'язані з транспортуванням, зберіганням, застосуванням, утилізацією, знищенням та знешкодженням пестицидів і агрохімікатів та торгівля ними здійснюються відповідно до вимог, встановлених чинним законодавством, санітарними правилами транспортування, зберігання і застосування пестицидів і агрохімікатів та іншими нормативними актами. Особи, діяльність яких пов'язана з транспортуванням, зберіганням, застосуванням пестицидів і агрохімікатів та торгівлею ними, повинні мати допуск (посвідчення) на право роботи із зазначеними пестицидами і агрохімікатами. У складі тендерної документації Учасник повинен надати копії таких допусків (посвідчень) на працівників Учасника, завірені належним чином та скріплені печаткою (за наявності) Учасника.
4. Товар має супроводжуватися документами, що підтверджують якість, кількість, вагу, концентрацію речовини, термін придатності та ін.
5. Рік виготовлення продукції: 2020-2021 рр. Препарат повинен входити до Державного реєстру пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні.
6. У разі запропонованого еквіваленту назва товару повинна входити до Державного реєстру пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні.
7. Товар, представлений Учасником, має відповідати вітчизняним та міжнародним стандартам якості. Учасник повинен поставити Замовнику Товари, якість яких відповідає державним стандартам, санітарним нормам та іншим нормативним документам, діючим в Україні. Учасник процедури закупівлі повинен надати в складі тендерної пропозиції копії сертифікатів відповідності або паспортів якості на запропонований товар.
8. Термін поставки: протягом трьох робочих днів з моменту отримання заявки від Замовника. Поставка товару обов'язково має бути в зазначені терміни і в повному обсязі.
9. Учасник гарантує, що предмет закупівлі (продукція, тара, пакування, транспортування) не завдаватиме шкоди навколишньому середовищу та передбачатиме заходи захисту довкілля.
10. Упаковка повинна забезпечувати повне збереження Товару від всякого роду пошкоджень і псування при перевезенні з урахуванням перевантажень в дорозі, а також тривалого зберігання.