

**Відокремлений структурний підрозділ «Чернятинський фаховий коледж
Вінницького національного аграрного університету»
ОБҐРУНТУВАННЯ**

технічних та якісних характеристик закупівлі «Засоби захисту рослин», розміру
бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

(оприлюднюється на виконання постанови Кабміну № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:

Вінницький національний аграрний університет, Відокремлений структурний підрозділ «Чернятинський фаховий коледж Вінницького національного аграрного університету»
Код ЄДРПО 05471922

Юридична адреса: 21100, м. Вінниця, вул. Сонячна, буд.3

Фактична адреса: 23124, Вінницька обл., Жмеринський р-н, с. Чернятин, вул. Графа Львова, буд.28

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): «Засоби захисту рослин» - код національного класифікатора України ДК 021:2015 – 24450000-3. Агрохімічна продукція

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: UA-2025-01-31-012744-a

Обґрунтування доцільності закупівлі: З метою забезпечення належного рівня формування теоретичних знань та практичних навичок здобувачів освіти, функціонування студентських фермерських господарств, дотриманням науково-технологічних вимог вирощування сільськогосподарських культур, які розроблені для забезпечення наукових цілей та отримання максимального врожаю з одиниці площі, виходячи із оптимальних норм внесення добрив, які здатні забезпечити збалансоване живлення рослин не тільки азотом, калієм, фосфором, тобто основними елементами, але й іншими мікро- та мезоелементами, магнієм, кальцієм, сіркою, що впливають на врожайність. Дані добрива дозволять підвищити врожайність сільськогосподарських культур, що в свою чергу дозволить зробити значний внесок в формування продовольчої безпеки країни.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик закупівлі:

<i>№ п/п</i>	<i>Препарат</i>		<i>Тарування</i>	<i>Діюча речовина</i>	<i>Кількість</i>
1.	Триатлон 0,5кг	гербіцид	0,5	<i>Трифенсульфурон-метил, 300г/кг + трибенурон-метил, 300г/кг + флорасулам, 100г/кг</i>	12
2.	Файн лип органік	прилипач	5	<i>Композиція поліетиленгліколів з додаванням одноатомних спиртів та поліефіру трисілоксану</i>	85

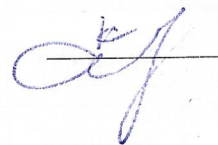
3.	Файн лип актив	прилипач	5	<i>Двохосновна органічна насичена карбонована кислота, та суміш поверхнево-активних речовин на основі полістиртів, з додаванням вологоутримуючих агентів в.р.</i>	5
4.	Флутривіт Максї (канїстра 5 л)	фунгіцид	5	<i>Флутріяфол, 500г/л, КС</i>	60
5.	Карбезим (канїстра 5л)	Фунгіцид	5	<i>Карбендазим, 500 г/л, КС</i>	120
6.	Маєстро (канїстра 5 л)	фунгіцид	5	<i>Ципроконазол, 80 г/л + Пропіконазол, 250 г/л, КЕ</i>	80
7.	Полїгард Максї (канїстра 5 л)	фунгіцид	5	<i>Тебуконазол, 430 г/л, КЕ</i>	50
8.	Канонїр Ультра (канїстра 5 л)	Інсек протрав	5	<i>Імідаклопруд 600 г/л, ТК</i>	25
9.	Ламардор Про 180 FS, ТН	Фунгіцид протрав	5	<i>Протісконазол, 100 г/л + тебуконазол, 60 г/л + флуопірам, 20 г/л</i>	35
10.	Біомаг-Соя (пак. 2л.+1л)	іноклянт	компл: 2+1л	<i>Bradyrhizobium japonicum 5x10⁹ КУО/мл (рідка форма) 2x10⁹ КУО/мл (суха форма)</i>	14
11.	Фосмінїй, табл., фумігант (1кг)	фумігант	1	<i>Фосфід алюмінію, 560 г/кг</i>	7
12.	Гелїос Екєтра (канїстра 20л)	гербіцид	20	<i>Калїйна сїль глїфосату, 663г/л, РК</i>	540
13.	Добродїй цинк мїдь	пїдживлювач	10	<i>Гуєстина при 20 °С, г/см³ – 1,250 – 1,46 Водневий показник, (рН) од. рН. – 1,3-2,7 Масова частка цинку, г/л. – до 150,0 Масова частка мїдї, г/л -до 14,0</i>	330
14.	Канонїр Дуо (канїстра 5 л)	їнсектецид	5	<i>Імідаклопруд, 300 г/л + лямбда-цигалотрин, 100г/л., КС</i>	75

15.	Добродій бор	підживлювач	10	Густина при 20 °С, г/см ³ – 1,210 – 1,305 Водневий показник, (рН), од. рН. -12,8-13,5 Масова частка бору, г/л. – до 170,0	120
16.	Пропазокс (каністра 20л)	гербіцид	20	Пропізохлор 720 г/л, КЕ	220
17.	Промекс (каністра 20л)	гербіцид	20	Прометрин, 500 г/л, КЕ	240
18.	Фугнісил (каністра 5л)	фунгіцид	5	Піраклостробін-200г/л+пропіконазол-250г/л,КЕ	15
19.	Цимоксил (пакет 2,5 кг)	фунгіцид	2,5	Цимоксаніл, 300г/кг+флутриафол, 210г/л,ЗП	15
20.	Регістан Ультра (каністра 20л)	десикант	20	Дикват дибромід, 374г/л,РК	260
21.	Скоразол, к.е., фунгіцид(1л)	фунгіцид	5	Дифеноконазол, 250г/л	10
22.	Тривіум, 0,5 кг+Бустер, 1л	гербіцид	0,5	Тифенсульфурон-метил, 300г/кг +трибенурон-метил,300г/кг +флорасулам,100г/кг	0,5
23.	Топсін –М 500, КС, 5л	фунгіцид	5	Тіофанат-метил, 700г/кг	25
24.	Вартіс (каністра 5 л)	фунгіцид	5	Боскалід, 250 г/л+протіоконазол,250г/л	20
25.	АСИСТЕНТ МАКСІ (банка 1 л)	інсектецид	1	Ацетаміпрід, 400 г/л, КС	7
26.	Азоксин (каністра 5л)	фунгіцид	5	Азоксістробін 250 г/л	25
27.	Рапс клей	прилипач	5	склеювач	40
28.	Стемат 500	гербіцид	5	Етофумезат, 500г/л	5
29.	Теппекі,ВГ (0,5кг)	інсектецид	0,14	Флонікамід (500г/кг)	0,14
30.	Хорус 75 WG в.г	фунгіцид	1	750 г/кг Ципродиніл	1
31.	Імпекс Дуо (каністра 10л)	гербіцид	10	Імазамокс,33 г/л + імазаніп,15г/л,РК	40

32.	Санмайт.ЗП (0,5кг)	акарецид	0,5	Піридабет, 200г/кг	15
33.	Феномен Прайм, ВГ	фунгіцид	5	Каптан, 780г/кг	25
34.	Фунгіцид, Ембелія 140 КС-5л	фунгіцид	5		15
35.	СТРОБІ, 02КГ	фунгіцид	0,2	500г/кг Крезоксим - метил	2,4
36.	Флінт Стар 520 SC, КС	фунгіцид	5	Трифлорксістробін -120г/л, піриметалін-400 г/л	5
37.	Топаз 100 ЕС к.е (1л)	фунгіцид	1	100г/л Пенконазол	18
38.	Делан в.г. (1кг)	фунгіцид	1	700г/кг Дитіанон	12
39.	Еміпрід Про (каністра 5л)	інсектецид	5	МЕ, емабектин бензоат, 40г/л + ацетаміпрід, 60г/л + біфентрин, 30г/л	10
40.	ФОСТРАН, КЕ (аналог Бі 58)	інсектоака рецид	5	Диметоат 400 г/л	5
41.	Фосорган ДУО (каністра 5л)	інсектецид	5	Хлорпірифос, 500г/л + циперметрин, 50 г/л, КЕ	100
42.	Мідний купорос		25 кг	Масова частка мідного купоросу в п/р на $CuSO_4 \cdot 5H_2O$ -98,10, Масова частка міді % -24,46 Масова частка заліза -0,04 Масова частка вільної сірчаної кислоти -0,2 Масова частка миш'яку не більше 0,012 Масова частка в не розчинного в воді залишку 0,05	600

Завідувач навчально-виробничого
господарства

«31» 01 2025р.



Михайло Кваснєвський

Обґрунтування розміру бюджетного призначення: Розмір бюджетного призначення, визначений відповідно до розрахунку до проекту кошторису на 2025 рік.

Очікувана вартість предмета закупівлі: 1602721,06 грн