

**Науково-дослідне товариство «Агрономічне»  
Вінницького національного аграрного університету**

**ОБҐРУНТУВАННЯ**

технічних та якісних характеристик закупівлі «Засоби захисту рослин в асортименті », 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, Науково-дослідне господарство «Агрономічне» Вінницького національного аграрного університету

Код ЄДРПО 38445401

Юридична адреса: 21018, м. Вінниця, вул.. Пирогова, буд.1

Фактична адреса: 23227, Вінницька обл., Вінницький р-н, с. Агрономічне, вул.. Прифермська, буд.1

**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 в асортименті » - код національного класифікатора України ДК 021:2015 – 24450000-3 - Агрохімічна продукція.

**Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:** UA-2024-05-24-005305-a

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** 325 788,00 грн. з ПДВ.

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено потребою підприємства в засобах захисту рослин, виходячи із загальної кількості площі посівів та згідно з діючими ринковими цінами, на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: згідно з пунктом 1 розділу III наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами.

**Розмір бюджетного призначення розраховувався виходячи із забезпечення в планових обсягах кошторису можливості здійснення відповідних видатків на предмет закупівлі з бюджету протягом бюджетного періоду.**

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

Розрахунок потреби на засоби захисту рослин у 2024 році здійснювався відповідно до плану сільськогосподарських робіт та технологічних карт по вирощуванню сільськогосподарських культур які розроблені для забезпечення отримання максимального врожаю з одиниці площі, виходячи із оптимальних норм внесення засобів захисту рослин. Враховуючи факт викрадення частини засобів захисту рослин із складського приміщення, господарство було вимушено оголошувати процедуру закупівлі на виниклу додаткову потребу.

**Технічна специфікація.**

<b>№ п/п</b>	<b>Найменування товару</b>	<b>Од. виміру</b>	<b>К-сть</b>	<b>Строк поставки товару</b>	<b>Технічні та якісні характеристики</b>	<b>Якісні характеристики запропонованого товару</b>
------------------	--------------------------------	-----------------------	--------------	--------------------------------------	--	---

1.	Лаудіс (гербіцид системної дії)	кг	60	З моменту укладення договору, за заявкою Замовника, але не пізніше 15.06.2024р	Застосовується для боротьби проти однорічних дводольних та злакових бур'янів у посівах кукурудзи <i>Діюча речовина:</i> темботріон 200 г/кг + ізоксадіфен (антидот) 100 г/кг  <i>Формуляція:</i> водорозчинні гранули
2.	Клевердим гранд (післясходовий грамініцид)	л	50	З моменту укладення договору, за заявкою Замовника, але не пізніше 15.06.2024р	Застосовується для контролю злакових бур'янів в посівах соняшнику  <i>Діюча речовина:</i> Клетодим 360 г/л  <i>Формуляція:</i> Концентрат що емульгується
3.	Меро (неіонний прилипач (поверхнево активна речовина) на рослинній основі)	л	120	З моменту укладення договору, за заявкою Замовника, але не пізніше 15.06.2024р	Застосовується для використання з фунгіцидами на сої, соняшнику, моркві, груші, капусті, цибулі .  <i>Діюча речовина:</i> ріпаково-метиловий ефір 810 г/л <i>Формуляція:</i> концентрат емульсії