

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

Макуха соняшникова, шрот соняшниковий (код ДК 021:2015:15410000-5 - Сирі олії та тваринні і рослинні жири)

Інформація щодо обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі на виконання вимог постанови Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2020 р. № 1266, що вносить зміни до постанови КМУ від 11 жовтня 2016 року № 710 «Про ефективне використання державних коштів», Білоцерківський національний аграрний університет код ЄДРПОУ 00493712; адреса: Київська область, м. Біла Церква, площа Соборна, 8/1 інформує про проведення відкритих торгів з особливостями на закупівлю Макуха соняшникова, шрот соняшниковий (код ДК 021:2015:15410000-5 - Сирі олії та тваринні і рослинні жири).

Закупівля товару: «Макуха соняшникова, шрот соняшниковий (код ДК 021:2015:15410000-5 - Сирі олії та тваринні і рослинні жири)» (далі - Товар) проводиться за процедурою відкритих торгів з особливостями, КЕКВ 2210 — Предмети, матеріали, обладнання та інвентар. Ідентифікатор закупівлі UA-2026-02-24-010117-а.

Обґрунтування доцільності закупівлі Товару: у зв'язку з необхідністю забезпечення високої якості годівлі великої рогатої худоби, а також з метою покращення економічної ефективності виробництва, необхідно здійснити закупівлю макухи соняшnikової в обсязі 130 тн. та шроту соняшnikового у обсязі 30 тн. Соняшnikова макуха та шрот є важливим кормовими продуктами, які містять високий рівень рослинного білка, клітковини, вітамінів та мікроелементів, необхідних для оптимального розвитку та продуктивності тварин. Їх включення до раціону великої рогатої худоби дозволяє досягти кількох важливих цілей:

- Покращення молочної продуктивності дійних корів: Соняшnikова макуха є джерелом енергії та білка, що підвищує ефективність використання кормів і забезпечує здоров'я корів, що, у свою чергу, збільшує надої молока.
- Забезпечення нормального розвитку телят: Додаткові білки та жири в кормі сприяють швидшому росту та розвитку молодняку, що підвищує його життєздатність і продуктивність у подальшому.
- Підтримка здоров'я та репродуктивної функції сухостійних корів: Підвищення якості кормів для сухостійних корів сприяє кращому відновленню після родів і знижує ризик ускладнень під час запуску тварин.

Закупівля соняшnikової макухи та шроту на вказану кількість дасть змогу не тільки покращити якість годівлі тварин, але й знизити витрати на комбіновані корми, оскільки макуха та шрот є значно дешевшим джерелом білка і енергії в порівнянні з іншими кормовими добавками. Враховуючи поточні ціни на ринку, закупівля макухи та шроту дозволить забезпечити стабільний рівень виробництва при збереженні витрат на кормову базу на оптимальному рівні.

Обґрунтування обсягів закупівлі Товару: відповідно до фактичного обсягу витрат у 2024 році.

Очікуваний обсяг закупівлі Товару: Макуха соняшnikова – 130 т. (ДК 021:2015: 15413100-7– Макуха); Шрот соняшnikовий – 30 т. (ДК 021:2015: 15413000-6 – Тверді залишки рослинних жирів та олій)

Очікувана вартість предмета закупівлі Товару: 2 100 000,00 грн.

Період поставки Товару: до 31 грудня 2026 року включно.

Місце поставки Товару: 09100, Київська обл., м. Біла Церква, вул. Уласа Самчука, 2, зерносклад.

Нормативно-правові акти:

- Закон України «Про публічні закупівлі» зі змінами та доповненнями;
- Інші нормативно-правові акти.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Конкретна назва предмету закупівлі	Макуха соняшникова, шрот соняшниковий (код ДК 021:2015:15410000-5 - Сирі олії та тваринні і рослинні жири)
Деталізований CPV код (у т.ч. для лотів) та його назва	Макуха соняшникова (ДК 021:2015: 15413100-7– Макуха) Шрот соняшниковий (ДК 021:2015: 15413000-6 – Тверді залишки рослинних жирів та олій)
Основний CPV код (для визначення предмету закупівлі) та його назва	ДК 021:2015:15410000-5 - Сирі олії та тваринні і рослинні жири

Специфікація:

№ з/п	Назва товару	Од. вим.	К-ть
1.	Макуха соняшникова	тонн	130
2.	Шрот соняшниковий	тонн	30

Макуха соняшникова

Найменування	Характеристика, норма
Зовнішній вигляд	Подрібнений
Колір	Від сірого різних відтінків, до коричневого різних відтінків
Запах	Властивий соняшниковій макусі без стороннього запаху
Масова частка вологи і летких речовин, % (не більше)	8,5
Масова частка золи нерозчинної в соляній кислоті, в перерахунку на абсолютно суху речовину, % (не більше)	1,0
Масова частка сирого протеїну, в перерахунку на абсолютно суху речовину, % (не менше)	34,0
Масова частка сирої клітковини в знежиреному продукті в перерахунку на абсолютно суху речовину, % (не більше)	20,0
Загальна енергетична поживність в перерахунку на суху речовину, корм. од. (не менше)	1,04
Масова частка сирого жиру в перерахунку на абсолютно суху речовину, % (не більше)	10,0
Масова частка загальної золи в перерахунку на абсолютно суху речовину, % (не більше)	6,2-6,8
Вміст нітратів, мг / кг (не більше)	
Вміст нітритів, мг / кг (не більше)	

Зараженість шкідниками або наявність слідів зараження	Не допускається
Сторонні домішки (камінчики, скло, земля)	Не допускається
Масова частка металодомішок, % (не більше):	0,01
частинки розміром до 2 мм включно	Не допускається
частинки розміром більше 2 мм і частки з гострими ріжучими краями	
Зміст мікотоксинів, мг / кг (не більше):	
дезаксініваленола	1,0
T-2 токсину	0,1
зелаленона	1,0

**Якщо у специфікації товару є посилання на конкретні торговельні марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, такі найменування товару читати у редакції – "або еквівалент".*

Товар поставляється партіями по 10,0-12,0 тон кожного місяця. Товар приймається тільки за наявності супровідних документів (товарно – транспортна накладна, декларація виробника або інший документ, який підтверджує якість), що підтверджують їх походження, безпечність та якість.

Шрот соняшниковий

Показник	Норма/характеристика	Норматив
Масова частка сирого протеїну в перерахунку на абсолютно суху речовину, %, не менше	36-39	ДСТУ 4638:2006
Масова частка сирого жиру в перерахуванні на абсолютно суху речовину. % не більше ніж	1.6	ДСТУ 4638:2006
Масова частка вологи та летких речовин, %, не більше	10	ДСТУ 4638:2006
Масова частка загальної золи в перерахунку на абсолютну суху речовину	5,82	ДСТУ 4638:2006
Активність уреазі %	0,1-0,3	ДСТУ 4638:2006

**Якщо у специфікації товару є посилання на конкретні торговельні марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, такі найменування товару читати у редакції – "або еквівалент".*

Товар поставляється партіями по 2,5-3,0 тон кожного місяця. Товар приймається тільки а наявності супровідних документів (товарно – транспортна накладна, декларація виробника або інший документ, який підтверджує якість), що підтверджують їх походження, безпечність та якість.

Учасники процедури закупівлі повинні надати в складі тендерної пропозиції документи, які підтверджують відповідність пропозиції учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам до предмета закупівлі.

У разі якщо Учасник не є виробником Товару, то у складі тендерної пропозиції надає гарантійний лист адресований на ім'я Замовника від виробника Товару, яким останній має підтвердити право Учасника використовувати(надавати) сертифікати якісних характеристик на товар. Гарантійний лист від виробника товару має бути датований не раніше дати оприлюднення процедури відкритих торгів з особливостями.

Розмір бюджетного призначення визначено відповідно до затвердженого кошторису та прогнозованих обсягів використання протягом 2026 року.

Обґрунтування очікуваної ціни закупівлі Товару: розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі проведено відповідно рекомендаціям Наказу Мінекономіки від 18.02.2020р. №275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» з урахуванням інформації, отриманої з Інтернет-ресурсів: <https://prom.ua/ua/p2801423220-makuha-podsolnechnika-dlya.html>

<https://prom.ua/ua/p1744912625-zhmyh-podsolnechnyj-wefeed.html>

https://www.olx.ua/d/uk/obyavlenie/makuha-sonyashnikova-IDZ500n.html?search_reason=search%7Cpromoted

https://www.olx.ua/d/uk/obyavlenie/makuha-sonyashnikova-smazhena-IDTHnW9.html?search_reason=search%7Corganic

https://agrotender.com.ua/traders/region_ukraine/shrot_podsoln

https://agrotender.com.ua/traders/region_ukraine/shrot_podsoln

https://agrotender.com.ua/traders/region_ukraine/shrot_podsoln

<https://agro-ukraine.com/ua/trade/m-1326279/prodayemo-sonyashnikovij-shrot-makukha-zhmikh/>

Очікувана вартість Товару становить 2 100 000,00 грн. з ПДВ.

Уповноважена особа,
Проректор з навчально-виробничої
діяльності та комплексного розвитку



Анатолій КАРПЕНКО