

Перечень товаров, работ и услуг, планируемых к закупке для научных исследований в 2026 году в рамках выполнения государственного заказа по проекту ИРН "АР26198945 Разработка минералогосорбентов и оценка их лечебного эффекта при интоксикациях токсинами плесневых грибов у птиц"

«Западно-Казахстанский аграрно-технический университет имени Жангир хана»

НАО

№	Наименование	Характеристики (для оборудования допускается указание модели, марки, страны и других сведений)	Обоснование закупок оборудования	Планируемая стоимость, тенге	Сроки закупок	Условия оплаты (50/50 % 30/70 % 70/30 % 100 %)	Контакты
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Приобретение материалов- приобретение расходных материалов для проведения исследований			4 322 942,40			
1.1	Комбикорм для кур несушек	Для кормления кур-несушек в период яйцекладки. Содержит сбалансированный комплекс питательных веществ, витаминов и минеральных компонентов, обеспечивающих продуктивность и здоровье птицы. Соответствует ветеринарным и санитарным требованиям. Поставляется в промышленной упаковке. Допускается указание модели, марки, производителя и страны происхождения.		270 000,00	В течение года	100	ЗКАТУ им. Жангир хана, г. Уралыск, ул. Жангир хана, 51. Монтаева Н.С. 87057037687
1.2	Клетки для птиц	Для содержания птиц, изготовленные из прочных и безопасных материалов. Обеспечивают надлежащие условия содержания и ухода. Конструкция устойчивая, удобная в эксплуатации и обслуживании. Допускается указание модели, марки, производителя, страны происхождения и других технических характеристик.	Для выполнения ожидаемых результатов	1 200 000,00	В течение года	50/50	
1.3	Ветеринарные препараты	Для профилактики и лечения заболеваний кур-несушек, поддержания их здоровья и продуктивности. Включают витамины, минеральные добавки, противомикробные средства и другие разрешенные ветеринарные препараты. Соответствуют действующим ветеринарным и санитарным требованиям, безопасны для птицы и человека.		200 000,00	В течение года	100	

1.4	Реактивы для гистологических исследований	Для приготовления, фиксации, окраски и обработки гистологических образцов в лабораторных условиях. Обеспечивают достоверное и безопасное проведение исследований. Соответствуют стандартам качества и безопасности лабораторной химии. Допускается указание модели, марки, производителя, страны происхождения и формы выпуска.		2 500 000,00	В течение года	50/50
1.5	Канцтовары	Материалы и принадлежности для работы.		152 942,40	В течение года	100
2	Научно-организационное сопровождение, прочие услуги и работы			5 190 000,00		
2.1	Изучение сорбционных свойств минеральных сорбентов на основе кремнистой породы опоки и бентонита в отношении микотоксинов (Т-2 токсикоза, афлатоксикоза В1) на белых крысах.	Для изучения сорбционных свойств минеральных сорбентов на основе опоки и бентонита в отношении микотоксинов (Т-2 токсина и афлатоксина В1) с использованием белых крыс. Цель - оценка эффективности сорбентов при связывании токсинов и их влияния на здоровье животных. Результаты могут применяться для разработки кормовых добавок и средств профилактики микотоксикозов.		1 500 000,00	В течение года	100
2.2	Биохимические исследование крови кур-несушек	Для оценки состояния здоровья и метаболизма кур-несушек на основе анализа крови. Включает определение основных биохимических показателей: белок, глюкоза, ферменты печени, липиды, электролиты и другие показатели. Исследования проводятся с использованием современного лабораторного оборудования, допускается указание модели, марки, производителя и страны происхождения приборов и реактивов.		1 000 000,00	В течение года	100
2.3	Публикация 1 научной статьи в журнале из базы Scopus	Статья должна соответствовать требованиям журнала по тематике, структуре и научной новизне, проходить процедуру рецензирования и быть доступна в международной научной базе.		1 600 000,00	В течение года	100
2.4	Публикация статьи в журналах КОКСНВО	Статья должна соответствовать требованиям журнала по тематике, структуре и научной новизне, проходить процедуру рецензирования и быть официально зарегистрирована в базе.		90 000,00	В течение года	100

2.5 Гематологические исследования крови кур-несушек	Для оценки состояния крови кур-несушек. Включает определение количества и соотношения форменных элементов крови (эритроциты, лейкоциты, тромбоциты), гемоглобина, гематокрита и других показателей. Исследования проводятся с использованием современного лабораторного оборудования и реактивов; допускается указание модели, марки, производителя и страны происхождения.	1 000 000,00	В течение года	100	
ИТОГО:		9 512 942,40			

Руководитель организации:

Наметов А.М.

Руководитель проекта:

Монгаева Н.С.

