

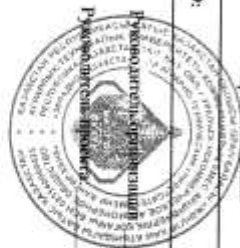
Уточненный перечень товаров, работ и услуг; планируются к закупке для научных исследований в 2026 году в рамках выполнения государственного задания по проекту ИРН "АР26198945
Разработка минералосредств и оценка их лечебного эффекта при патогенных токсинах плесневых грибов у птиц"

НАО «Западно-Казахстанский аграрно-технический университет имени Жантюр хана»

№	Наименование	Характеристики (для оборудования допускается указание модели, марки, страны и других сведений)	Основание закупки	Планируемая стоимость, тенге	Сроки закупки	Условия оплаты (%/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	Комбикорма 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. Доставка в промышленной упаковке. Допускается указание модели, марки, производителя и страны происхождения.		1 945 015,00	В течение года	100	
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 обслуживания. Допускается указание модели, марки, производителя, страны происхождения и других технических характеристик.		400 000,00	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, протимотики, антибиотические средства и другие разрешенные ветеринарные препараты. Соответствуют действующим ветеринарным и санитарным требованиям, безопасны для птицы и человека.	Для выполнения отдельных результатов	1 000 000,00	В течение года	100	ЭКАТУ им. Жантюр хана, г. Уралск, ул. Жантюр хана, 51. Монтаса Н.С. 87057037687
	Счеткожучина Майера, 1 п	Качественный первый материал, используемый и пригодный и широты. Применяется для четкого выявления кур в тканях.		260 400,00			

Набор Alclan blu P/AS (ШИК реакция), набор на 100 тестов	Набор, предназначенный для гистологического метода окраски, используемого для выявления муцинов и углеводов в тканях.	87 990,00		
Eosin Y 1% водный раствор, 1 л	Кислый краситель, используемый в гистологии для окрашивания цитоплазмы, эритроцитов и других тканевых элементов.	134 400,00		
Кислота и замещение кислоты для проводки гистологического материала, 5 л	Резорцинат, используемый при обработке (проводке) гистологического материала: применяется для удаления спирта из тканей после дегидратации и для просветления перед пропиткой парафином.	83 475,00	март-июнь	30-70
Парафин для проводки и заливки гистологического материала, L.A.B.-O.W.A.X 52-54°C, 5 кг	Гомогенизированной парафин - однородная по структуре среда, используемая для заливки при микрорентгеновских исследованиях.	128 940,00		
Монтажная среда HistMount, 500 мл	Специальная монтажная среда, используемая в гистологии и микрорентгеновских исследованиях для закрепления тканевых препаратов под покровным стеклом.	60 270,00		
Формалин с 10% буферизацией, 10 л	Используется для сохранения и консервации биологических тканей.	69 510,00		
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 хремалитовой породы опана и бентонита в отношении микотоксинов (1-2 токсина, флюотоксина В1) на белых крысах.	Для изучения сорбционных свойств минеральных сорбентов на основе опана и бентонита в отношении микотоксинов (1-2 токсина и флюотоксина В1) с использованием белых крыс. Цель - оценка эффективности сорбентов при связывании токсинов и их извлечении из кормовых животных. Результаты могут применяться для разработки кормовых добавок и средств профилактики микотоксикозов.	1 500 000,00	В течение года	100

2.2	Биохимические исследования крови кур-несущих	Для оценки состояния здоровья и метаболизма кур-несущих 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, доукомплекта указание модели, марки, производителя и страны происхождения приборов и реактивов.	1 000 000,00	В течение года	100
2.3	Проблемы и научной статьи в журнале на базе Scopus	Статья должна соответствовать требованиям журнала по тематике, структуре и научной новизне, проходить процедуру рецензирования и быть доступной в международный научной базе.	1 600 000,00	В течение года	100
2.4	Проблемы статьи в журналах КОКСНВО	Статья должна соответствовать требованиям журнала по тематике, структуре и научной новизне, официально зарегистрирована в базе.	90 000,00	В течение года	100
2.5	Биологические исследования крови кур-несущих	Для оценки состояния крови кур-несущих. 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, доукомплекта указание модели, марки, производителя и страны происхождения.	1 000 000,00	В течение года	100
Итого:			9 512 942,40		



Үйлдвэрлэл, оривчилал
 Рухандаргалын төв
 Намтар А.М.
 Монгол Улс

(болшоо)