

Перечень товаров, работ и услуг, планируемых к закупке для научных исследований в 2026 году в рамках выполнения государственного заказа ИРН ВК22887152 «Разработка эффективных способов развития воюползавощих птиц путем селекционно-технологических методов и информационных технологий» Договор №4 на реализацию научных, научно-технических программ по программно-целевому финансированию от 08.10.2024 года.

НАО «Знамяно-Казхастанский аграрно-технический университет имени Жангир хана»

№	Наименование	Характеристики (для оборудования докупается указание модели, марки, страны и других сведений)	Обоснование закупки оборудования	Планируемая стоимость за ед., тенге	Планируемое кол-во	Общая сумма, тенге	Сроки закупки	Условия оплаты (50/50 % 30/70 % 70/30 % 100 %)	Контакты
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Приобретение материалов – приобретение расходных материалов для проведения исследований								
1.1	Комбикорм для взрослой птицы	Сбалансированная кормовая смесь, обеспечивающая потребности взрослой птицы в энергии, протеине, витаминах и минеральных веществах для поддержания продуктивности и физиологического состояния	Корма, зерноотходы и ветеринарные препараты необходимы для проведения исследований по птицеводству, так как используются для формирования районов кормления, обеспечения нормального физиологического состояния и сохранности птицы, а также для оценки влияния кормовых факторов на продуктивность и качество получаемой продукции.	19 500,0	35	682 500,00	В течение года	50/50	
1.2	Ветеринарные препараты	Средства профилактики и поддержания здоровья птицы, применяемые для предупреждения заболеваний		450 000,0	1	450 000,00	В течение года	50/50	
1.3	Зерноотходы	Побочные продукты переработки зерновых культур, используемые в качестве кормового сырья или субстрата, способствующие рациональному использованию ресурсов и снижению себестоимости кормления		747 716,0	1	747 716,00	В течение года	50/50	
2	Приобретение оборудования и программного обеспечения для проведения исследований								
2.1	Инкубатор	Оборудование, предназначенное для искусственного вывода молодняка птицы путем поддержания оптимальных температурно-влажностных режимов и условий инкубации яиц	Инкубатор необходим для получения контролируемого и воспроизводимого вывода молодняка птицы в рамках научных и производственных исследований, обеспечения стабильных условий инкубации, повышения выживаемости яиц и сохранности молодняка, а также снижения зависимости от внешних поставщиков инкубационного материала	1 000 000,0	1	1 000 000,00	В течение года	50/50	
3	Научно-организационное сопровождение, прочие услуги и работы								
				61 698 460,0		61 890 460,0			ЗКАТУ им. Жангир хана, г. Уральск, ул. Жангир хана, 51. 87712136645 Наметов А.М.

3.1	Публикация статьи и (или) обзора в рецензируемых научных изданиях, индексируемых в Science Station Index Expanded базы Web of Science и (или) имеющим процентиль по SiteScore в базе Scopus не менее 50 (пятидесяти)	Публикация результатов научной деятельности в рецензируемом научном издании, индексируемом в Science Station Index Expanded базы Web of Science и (или) имеющем процентиль по SiteScore в базе Scopus	Публикация результатов научных исследований	1 874 010,0	1	1 874 010,0	В течение года	100	
3.2	Публикация статьи в издании, рекомендованном КОКНВО	Научная статья в отчетственном издании рекомендованном КОКНВО	Публикация результатов научных исследований	96 000,0	3	288 000,0	В течение года	100	
3.3	ТОО "Научно-производственный центр животноводства и ветеринарии"	Согласно договору с ТОО "Научно-производственный центр животноводства и ветеринарии"	Отчет выполнения НИР согласно договору	32 505 010,0	1	32 505 010,0	В течение года	100	
3.4	НАО "Казахский национальный аграрный исследовательский университет"	Согласно договору с НАО "Казахский национальный аграрный исследовательский университет"	Отчет выполнения НИР согласно договору	27 223 440,0	1	27 223 440,0	В течение года	50/50	
ИТОГО:				64 578 676,00		64 770 676,00			

Руководитель организации Казымбаева А.М.

Руководитель программы Наметов А.М.

