



План на 2025 год: Сводный расчет по грантовому финансированию субъектов научной и/или научно-технической деятельности на 2023-2025 год по теме: ИРН АР19579221 «Традиция возведения сооружений с изваяниями в древности и средневековье на территории Улытау»

Наименование товара/услуги	Характеристики (модель, марка, серия и др.)	Обоснование закупки	Планируемая стоимость (тысяч тенге)	Условья (50/50, 30/70 и т.д.)	Контакты ответственного лица
Услуги сезонных полевых работ	<p>Тип работ: Земельные работы (археологические раскопные работы).</p> <p>Цель: Обеспечение проведения археологических раскопок, подготовка территории для исследований, выемка грунта, раскопные работы. Обработка и подготовка территории для археологических исследований.</p> <p>Подготовка и выемка грунта в пределах установленных границ раскопок, выполнение поручений руководителя отряда и научного состава экспедиции.</p>	<p>для экспедиции</p>	3 600 000	50/50	8707 518 12 30
Радиугеродный анализ - 295 *567,96=16038265	<p>Цель: Обеспечение проведения археологических раскопок, подготовка территории для исследований, выемка грунта, раскопные работы.</p>	<p>Радиугеродный анализ (14C) является одним из наиболее точных и широко используемых методов получения абсолютной хронологии археологических памятников. В случае анализа костей животных или человека, основным источником для датировки служат коллаген - органический белок, являющийся естественным элементом при хорошей сохранности. Проведение 14C-анализа позволяет: Установить абсолютный возраст археологического объекта или культурного слоя; Привязать определенные находки к конкретному историческому периоду; Уточнить хронологические рамки существования памятника, этапов застройки, загромоений и т.д.; Использовать данные в сравнительном анализе с другими памятниками региона. Результаты радиугеродного датирования являются важной частью научной интерпретации и обязательны при подготовке к публикациям и музейным каталогам.</p>	468 030	50/50	8707 518 12 30
Автомобиль повышенной проходимости. Обеспечивает надежное передвижение по грунтовым дорогам, степным участкам и участкам с повышенной влажностью, включая заболоченную местность. Обладает устойчивостью при движении по склонам и в условиях повышенной влажности. Оснащен (при наличии) элементами усиленной защиты двигателя и ходовой частью, что повышает его надежность при эксплуатации в сложных дорожных условиях.	<p>Для успешной реализации археологической экспедиции в рамках проекта проведение полевых исследований в удаленных и труднодоступных районах требует надежного и специализированного транспорта. Аренда транспорта является необходимой и обоснованной статьей расходов по следующим причинам: транспортировка участников экспедиции, доставка оборудования и материалов; обеспечение мобильности в зоне раскопок и др.</p>	<p>Для хранения информации (фото-видеоматериалы, тексты) по проекту</p>	1 200 000	50/50	8707 518 12 30
Внешний жесткий диск 2 шт	Жесткий диск 2 TB	Для хранения информации (фото-видеоматериалы, тексты) по проекту	175 000	50/50	8707 518 12 30