

Перечень товаров, работ и услуг, планируемых к закупу для научных исследований в 2025 году в рамках выполнения государственного заказа по научно-технической программы по бюджетной программе 217 «Развитие науки», подпрограмме 101 «Программно-целевое финансирование субъектов научной и (или) научнотехнической деятельности» специфике 154 «Оплата услуг по исследованиям» по приоритету «Наука о жизни и здоровье» по теме: BR27198099 «Развитие интегративных научных исследований по нейронауке»

НАО «Казахский национальный университет им. аль-Фараби»

(наименование организации)

№	Наименование	Характеристики (для оборудования допускается указание модели, марки, страны и других сведений)	Обоснование закупок оборудования	Планируемая стоимость	Сроки закупок	Условия оплаты (50/50 % 30/70 % 70/30 % 100 %)	Контакты	Примечание
1	NordicNeuroLab fMRI Essential, Норвегия	fMRI Essential — это специализированный программный пакет, разработанный компанией NordicNeuroLab для обработки и анализа данных функциональной магнитно-резонансной томографии (fMRI). Он предоставляет инструменты для предобработки данных, статистического анализа и визуализации результатов fMRI-исследований. Пакет интегрируется с другими продуктами компании, обеспечивая комплексный подход к нейровизуализации. Программный пакет fMRI Essentials производства NordicNeuroLab, Норвегия состоит из	Приобретение специализированного программного пакета fMRI позволит проводить предобработку данных, статистический анализ и визуализации результатов fMRI-исследований в области нейронауки.	60 000 000 тг	До 1 августа 2025 г.	25% (2025г. предоплата) /25% (2025г. после поставки) /50% (2026г. финальная оплата)	+77472241974 Электронная почта для направления коммерческих /ценовых предложений Talgat.Nurbekov2@kaznu.edu.kz	Оплата поделена на 2 года

		<p>- Устройство внутреннего обзора, 40" дюймовый амагнитный монитор</p> <p>- Устройство обратной связи от пациента</p> <p>- Программная опция SyncBox для синхронизации протоколов к МРТ сканнеру</p> <p>- Пульт управления программным обеспечением с сенсорным экраном (планшет)</p> <p>- Программное обеспечение nordicAktiva, - программное обеспечение протоколов МРТ исследований.</p> <p>Включает в себя задачи по моторным функциям, визуальным задачам, по названию объектов, по генерации команд, по созданию коммерческих предложений.</p> <p>Программная опция позволяет контролировать время сканирования, время задержки дыхания и отправку текстовых сообщений пациентам с нарушениями слуха во время проведения исследований.</p> <p>Некоторые протоколы адаптированы для использования с педиатрическими пациентами и с пациентами с ограниченными умственными способностями.</p> <p>Протоколы доступны для 2-секундных и 3-секундных TR.</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

	<p>Протоколы доступны на русском языке.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Музыкальная платформа nordicComfortPlayer с опцией WiFi и с возможностью отображения на мониторе. Музыкальные функции возможно использовать без катушки для головы.</li><li>- InroomViewingDevice.</li></ul> <p>Устройство внутреннего обзора в туннеле магнита. Совместим системами MPT GE.</p> <p>Используется для подачи задач пациенту, а также включает возможность аудио/видео музыкального сопровождения.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Рабочая станция врача для установки программного обеспечения.</li></ul> <p>Сбор, упаковка и доставка</p> <p><b>В соответствии с п. 16. Правил приобретения научно-исследовательскими институтами и организациями высшего и (или) послевузовского образования товаров, работ, услуг, необходимых для выполнения научных исследований и научных работ, реализуемых за счет бюджетных средств утвержденных</b></p>						
--	--	--	--	--	--	--	--

	<p><b>Приказом Министра науки и высшего образования Республики Казахстан от 26 ноября 2024 года № 538 в стоимость закупаемого оборудования свыше десяти тысячекратных месячных расчетных показателей включаются затраты на регистрацию оборудования в Республике Казахстан, расходные материалы на первые три года эксплуатации, доставку, монтаж, установку, пуско-наладку оборудования, а также обучение персонала навыкам работы на оборудовании.</b></p>						
--	--	--	--	--	--	--	--