

Перечень товаров, работ и услуг, планируемых к закупке для научных исследований в 2025 году в рамках выполнения государственного заказа по ПЦФ (IRN: BR27199517) «Комплексный подход к медицинской профилактике и реабилитации профессиональных заболеваний бронхолегочной системы пылевой этиологии»

РГП на ПХВ «Научно-исследовательский институт курортологии и медицинской реабилитации» МЗ РК (далее – НИИКиМР).

№	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	FRAS 5 (Free Radical Analytical System)	<p>H&amp;D s.r.l.  <a href="https://www.medicalexpo.com/prod/h-d-srl/product-303242-1047337.html">https://www.medicalexpo.com/prod/h-d-srl/product-303242-1047337.html</a></p> <p>стационарная лабораторная система для измерения уровней окислительного стресса и общего антиоксидантного потенциала (TAC, D-ROMs, BAP).  Позволяет: объективно измерять окислительно-восстановительное состояние пациента; отслеживать динамику терапии; классифицировать риски развития хронических воспалительных процессов.</p>	В соответствии с запланированным и работами по выполнению научного исследования, в рамках государственного заказа на реализацию научной программы, согласно договора №41/ПЦФ-25-26 от 05.02.2025 года между НИИКиМР и ГУ Комитетом науки МНВО РК .	10 900 000	Июнь 2025	30/70 %	<p>Заместитель директора по организационно-методической работе:  Текебаев Канат Омербаевич  e-mail: <a href="mailto:kanat_7@mail.ru">kanat_7@mail.ru</a>  тел.: +7 (707) 6931570</p> <p>Секретарь:  Абсаттарова Карлыгаш Сейтомаровна  e-mail: <a href="mailto:karlygash_absatt@mail.ru">karlygash_absatt@mail.ru</a>  тел.: +7 (708) 9172021</p>
2	Kit REDOX O.B. fast	<p>Окислительно-восстановительный быстрый набор (запатентованный) представляет собой фотометрический тест, надежный, точность и воспроизводимость.  Он содержит 50 быстрых тестов d-ROMs + 50 PAT тестов и все необходимое для проведения тестов. Его использование позволяет получить общую оценку окислительно-восстановительного потенциала статус физического лица.</p>		6 300 000	Июнь 2025	30/70 %	

3	BRS (eBQC LAB Device)	<p><b>Bioquochem</b>  <a href="https://bioquochem.com/products/">https://bioquochem.com/products/</a></p> <p>Портативный биоэлектрохимический анализатор (BRS), используемый для экспресс-оценки редокс-статуса в полевых условиях или при массовом скрининге.</p>		6 930 000	Июнь 2025	30/70 %	
4	BRS-strips-TAC-250 (расходные тест-полоски)	<p><b>Bioquochem</b>  <a href="https://bioquochem.com/products/">https://bioquochem.com/products/</a></p> <p>BRS-strips-TAC-250 – одноразовые тест-полоски, необходимые для проведения анализа на eBQC LAB Device, с высоким уровнем чувствительности к антиоксидантной активности в количестве 4 единиц</p>		6 575 200	Июнь 2025	30/70 %	

Председатель закупочной комиссии  
Текебаев К.О.

Ф.И.О. (при его наличии) (подпись)  
Руководитель проекта: Гуляев А.Е.