



УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач  
«Каракумская РБ» УзАКО

Голубев В.В.

Техническая спецификация

Лот №1. Медицинская кровать многофункциональная

№ п/п	Критерии	Описание			Требуемое количество (с указанием единицы измерения)	
1	Наименование	Медицинская кровать				
		№ п/п	Наименование комплектующего	Краткая техническая характеристика комплектующего		
2	Требования к комплектации	<p><i>Основные комплектующие</i></p> <p>1 <b>Медицинская кровать</b></p>			<p>Больничная койка с 3-мя коленчатыми ручьятами для регулировки положения секций. Должна быть возможность ручной регулировки положения головной/подножной секции. Габаритные размеры Д: (±20мм) 2180мм Ш: 1,020 мм В: 500 ~ 800мм Диапазон рабочих углов наклона: Диапазон значений угла наклона головной секции: от 0 до 80 (±5°) Диапазон значений угла наклона подножной секции: от 0 до 40 (±5°) Максимальная длина: 2,180 мм ± 10% Максимальная ширина: 1,020 мм ± 10% Высота (без матраса) 500 ~ 800 мм ± 10% Угол наклона головной секции койки: 75° ± 5°</p>	1 шт

3				<p>Угол наклона подножной секции койки: <math>40^{\circ} \pm 5^{\circ}</math>  Рабочая нагрузка не менее 170 кг  Вес изделия (без матраса) до 70 кг  Общие характеристики</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Материал изготовления койки</li> <li>• Стальная плита</li> <li>• Материал изготовления панели койки</li> <li>• ПП (полипропилен)</li> <li>• Материал изготовления рамы головной секции и подножной секции</li> </ul> <p>Инжекционно формуемый АБС</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Боковой поручень</li> </ul> <p>Боковой поручень, приводимый в рабочее положение в одно касание</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ролик</li> </ul> <p>5" ролик (оснащенный отдельным тормозом)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Коленчатая рукоятка для регулировки угла наклона головной секции, подножной секции и регулировки по высоте не менее 1 комплект</li> </ul> <p>быстрое и качественное восстановление лежачих пациентов при продолжительном курсе лечения.</p> <p>Предназначенное специально для размещения пакетов (емкостей) с лекарствами. Штативы используются для проведения широкого спектра лечебных процедур.</p> <p>Используется для предотвращения случайного соскальзывания или падения пациента с матраса. Складной, предохранительного типа: 2 шт</p> <p>Для использования регулировки угла наклона и высоты койки.</p>	<p><b>Не менее 1 шт</b></p> <p><b>Не менее 1 шт</b></p> <p><b>4шт</b></p> <p><b>1 шт</b></p>
3	Условия осуществления поставки			<p>DDP пункт назначения</p>	

4	Срок поставки и место дислокации	<p>В срок до 15 декабря 2021 года включительно.</p> <p>Адрес: 111000, РК, Костанайская область, Карасуский район, село Карасу, улица Рамазанова 2</p>
5	Условия гарантийного сервисного обслуживания	<p>Гарантийное сервисное обслуживание не менее 37 месяцев.</p> <p>Плановое техническое обслуживание должно проводиться не реже чем 1 раз в квартал.</p> <p>Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- замену отработавших ресурсе составных частей;</li> <li>- замене или восстановлении отдельных частей;</li> <li>- настройку и регулировку изделия; специфические для данного изделия работы и т.п.;</li> <li>- чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов;</li> <li>- удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия его составных частей (с частичной блочно-узловой разборкой);</li> <li>- иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа изделий</li> </ul>