**Запрос**

**Приложение №1 к объявлению №3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование | Единица измерения | Кол-во | Цена,  тенге | Сумма, тенге | Характеристика |
| 1 | **Стол операционный для общей хирургии (с неразделенной секцией для ног)** | Стандартный комплект | 1 | 4188000,00 | 4188000,00 | **Назначение:**  Операционный стол предназначен для проведения операций в общей хирургии, операциях на почках, желчном пузыре, груди, легких. Возможность проведения акушерских и гинекологических операций, ортопедических операций, нейрохирургических операций и оториноларингологических операций.  **Особенности:**  Для комфорта пациентов и проведения эффективной операции врачом, операционный стол имеет различные функции регулирования. Он безопасен, прочный дизайн предупреждает любые поломки механических частей во время операции.  Поверхность стола: четырехсекционная, с разделенной ножной секцией. Головная и ножные секции съемные. Вертикальные перемещения стола выполняются гидравлической системой, с управлением от ножной педали. Гидравлическая система содержит высококачественное бескислотное синтетическое масло.  Основные движения стола (тренделенбург, боковой наклон и т.п.) выполняются с помощью механического привода с управлением ручными рычагами.  На корпусе рычагов закреплены указатели инструктирующие, каким образом производить перемещения стола. Основание и колонна защищены от коррозии нержавеющей сталью. Поверхность стола рентген-прозрачная по всей длине и выполнена из бакелита. Чёткое позиционирование рентгенологической кассеты с любой стороны стола, встроенный тоннель для рентген-кассеты по всей длине столешницы. Резиновый матрац высотой 4 см имеет виниловое покрытие для простоты санитарной обработки. Все детали операционного стола легко доступны для чистки и дезинфекции. Для проведения нейрохирургических операций предусмотрена U-образная подголовная опора (опционально). Для проведения гинекологических/урологических операций предусмотрены подколенные опоры. Во избежание смещения пациента по длине предусмотрены опоры для ног и плечевые опоры. Во избежание смещения пациента по ширине предусмотрены поясничные опоры. Боковые I-образные прямые рельсы для крепления принадлежностей выполнены из нержавеющей стали, размером: 30 мм. х 9 мм. имеют стандартную конфигурацию для использования торцевых адаптеров и навесного оборудования других производителей. По операционной стол перемещается на трёх антистатических роликах, один из которых ведущий. Блокировка всех роликов осуществляется педалью центрального тормоза.  **Регулировки:**   * Регулировка высоты, гидравлическая регулировка вверх-вниз. * Наклон направо и налево. * Наклон вперед и назад. * Регулировка угла спинки. * Регулировка угла головной секции. * Регулировка наклона секции для ног. * Регулировка почечной позиции. |
|  |  |  |  |  |  | **Технические характеристики:**  Габариты: 500 мм. (Ш) х 2000 мм. (Д) х 660 мм. ~ 920 мм. (В).  Размеры столешницы: 500 мм. (Ш) х 2000 мм. (Д).  Вертикальный ход панели стола: 260 мм.  Поперечный наклон: ± 20˚.  Угол поворота секции спины: от 0˚ до +80˚.  Угол поворота секции ног: от -90˚ до +15˚.  Угол поворота секции головы: от -90˚ до +15˚.  Положение области почек: 115°.  Ход почечного (поясничного) подъемника: 170 мм.  Позиция Тренделенбурга: ± 25°.  Отведение ножных секций в горизонтальной плоскости: 90°.  Вес стола: 250 кг.  Ролики для перемещения стола: 3 шт.  Толщина матраса: 40 мм. |
|  |  |  |  |  |  | **Стандартный комплект поставки:**  Стол операционный – 1 шт.  Опора руки стандартная – 2 шт.  Рамка экрана анестезиологического – 1 шт.  Опора подколенная по Гоппелю – 2 шт.  Опора стоп – 2 шт.  Опора плечевая – 2 шт.  Опора боковой поддержки талии – 2 шт.  Судно дренажное с мусоросборником – 1 шт. |
|  |  |  |  |  |  | **Требования к условиям эксплуатации:**  Температура - 5-400С.  Влажность - 5-300С / ниже 80%, 31-400С / ниже 50%.  Температура эксплуатации: 10-50 градусов цельсия.  Температура хранения: 5-50 градусов цельсия.  Атмосферное давление: 570 - 1060 гПа.  Относительная влажность: 10-95%. |

**Срок поставки : в течении 5-ти рабочих дней с даты подписания договора**

Гарантийный срок обслуживания 37 месяцев с даты ввода в эксплуатацию.

( Приказ Министра здравоохранения и социального развития РК от 29.05.2015 года №427, о сроке гарантийного обслуживания медицинской техники ).

Доставка и ввод в эксплуатацию, обучение персонала работе с оборудованием осуществляется сервисным инженером поставщика