**Уведомление потенциальным поставщикам**

Организатор закупок КГП на ПХВ «Павлодарский областной кардиологический центр» управления здравоохранения Павлодарской области, акимата Павлодарской области сообщает, что на основании п.58 Главы 9 постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 ««Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий, фармацевтических услуг» (*с изменениями и дополнениями по состоянию на 30.05.2019г*.) закуп способом проведения тендера медицинских изделий из средств республиканского бюджета по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2021год переносится с 21.04.2021г на 26.04.2021года, в связи с внесением изменений:

 **по лоту №18**

в Приложение №1 тендерной документации - Проводниковый катетер для электрода активной фиксации: цену 14 000(четырнадцать тысяч)тенге заменить на 140 000(сто сорок тысяч) тенге. Общая сумма 700 000(семьсот тысяч) тенге

**По лоту № 10**

в Приложение №1,10 тендерной документации

«Комплект защитный нестерильный №3» заменить на «Рубашка пациента многоразовая на завязках».

Единица измерения: штука

В приложении №10: Рубашка пациента – специальная сорочка для пациента (пастельных тонов), изготовленная из 100% хлопчатобумажной ткани плотностью 115 г/м2, обладающей износостойкостью, прочностью, легкостью и мягкостью. Сорочка длиной 125 см, с коротким рукавом, имеет специальную конструкцию с завязками на плечах, на горловине и на шее, позволяющую легко надевать и снимать сорочку с пациента в послеоперационный период. Фиксация сорочки на плечах и шее пациента осуществляется при помощи 5 пар завязок различных цветов (для правильной идентификации и удобной фиксации). Каждая завязка имеет свою цветовую гамму. Фиксация на горловине осуществляется с помощью 4 завязок выполненных из х/б ленты.Размер: XL, XXL.

**По лоту № 14**

В приложениях №1 и №10 «Датчик инвазивного давления 2-канальный (кабель соединительный с датчиком ИАД)» заменить «Набор для измерения инвазивного давления АД тип ВД (с двухканальным датчиком).»

В приложении №10: Заменить техническую характеристику на: Сменные одноразовые трансдьюсеры для измерения инвазивного давления, двухканальные. Содержат все необходимые комплектующие. Датчики совместимы с мониторами пациента различных марок. Датчики подключаются в монитор через имеющийся в аппарате (входящий в заводскую комплектацию) удлинительный кабель с разъемом Becton Dickinson, без каких-либо адаптеров или кабелей-переходников сторонних производителей. Коннектор датчика, подключаемый к кабелю, должен иметь круглый 7-контактный разъем. Инструкция: Температура: +5℃ до +40℃ Температура:(хранения и перевозки): 0℃ до +40℃. Давление (хранения и перевозки): 86kPa～106kPa Компактные размеры. Не раздражает кожу. Гибкий рельеф для прочности. Внутри стерильного набора для маркировки и условного обозначения расположения датчиков должны иметься наклейки с обозначениями:- ARTERIAL – артериальное (2шт.) - CVP (centralvenouspressure) - центральное венозное давление(2шт.) - PA (pulmonary artery) легочнаяартерия(2шт.) - LAP (leftatriumpressure) – давление в левом предсердии(2шт.) - дополнительные стикеты, со свободным местом для самостоятельной маркировки СПЕЦИФИКАЦИИ: Количество каналов - 2 Диапазон рабочего давления -50 to +300 mmHg Диапазон температуры 10 to 40℃ Температуры хранения -25°to +70℃ Чувствительность 5.0μV/V/ммРтСт±1% Нелинейность и гистерезис ±1.5% от значения / ±1ммРтСт Напряжение сопротивления 350 Ом±10% Значение сопротивления 300±5%Ohm Нулевое отклонение ≤±20ммРтСт Нулевая тепловая погрешность ≤±0.3ммРтСт/℃ Погрешность вывода ±1ммРтСт за 8 часов после 20 секундного разогрева Погрешность термо-чувствительности ≤±0.1%/℃ Обычная частота 40Гц /стандартный комплект; ＞200Гц /только датчик Признаки дефибриллятора выдерживает 5 кратный расход 360 джоуйлей в пределах 5 минут, доставленных в 50 Ом нагрузки Токутечки＜2μamps at 120V RMS 60Hz Избыточность давления от-400 до +6000 МгЦ Ударопрочность: Может выдержать 3 падения с высоты 1 метра Чувствительность к свету ＜1mmHg Срок службы 168 часов. Комплектация:  Датчик с промывкой, Линия контроля давления, Запорный кран, Карта пациента, Крышки 6 шт. Материал: пропилен, полиэтилен не содержит латекса. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 25 шт.

**Директор А.Альбазаров**