Приложение 1 к приказу Министра здравоохранения и

социального развития Республики Казахстан от 18 января 2017 года № 20

Форма

**ОБЪЯВЛЕНИЕ**

**о** **проведении** **закупа** **товаров** **способом** **проведения** **тендера** **изделий** **медицинского** **назначения** **по** **оказанию** **гарантированного** **объема** **бесплатной** **медицинской**

**помощи** **на** **2019год.**

1.Наименование и адрес заказчика или организатора закупа;

КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова» Управления здравоохранения Павлодарской области г.Павлодар, ул.Щедрина 63 на основании Правил организации и проведения закупа лекарственных средств ,профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования (далее – Правила), утвержденного Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 объявляет о проведении закупа способом тендера изделий медицинского назначения по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2019год.

2.Наименование закупаемых фармацевтических услуг, международных непатентованных наименований закупаемых товаров, торговых наименований - в случае индивидуальной непереносимости пациента, об объеме закупа, месте поставок, суммах, выделенных для закупа по каждому лоту:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** **лота** | **Наименование** **лотов** | **Наименование** **изделия** **медицинского** **назначения** **(МНН** **или** **состав)** | **Ед.** **из** **мерен** **ия,** **фо** **рм** | **Кол-во** | **цена** | **Сумма,** **тенге** |
| Лот №1 | Система (Струбцина для регулировки в радиальном направлении) | Система (Струбцина для регулировки в радиальном направлении) | штука | 2 | 80 080,00 | 160 160,00 |
| Лот №2 | Секция для ног раздельная (Артроскопический ногодержатель, без струбцины) | Секция для ног раздельная (Артроскопический ногодержатель, без струбцины) | штука | 1 | 1 185 360,00 | 1 185 360,00 |
| Лот №3 | Пневмомажета бедренная размером 85х14 см. | Пневмомажета бедренная размером 85х14 см. | штука | 1 | 84 732,00 | 84 732,00 |
| Лот №4 | Насос ручной с манометром | Насос ручной с манометром | штука | 1 | 149 330,00 | 149 330,00 |
| Лот №5 | Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 15 мм | Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 15 мм | штука | 1 | 45 000,00 | 45 000,00 |
| Лот №6 | Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 20 мм | Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 20 мм | штука | 1 | 45 000,00 | 45 000,00 |
| Лот №7 | Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 25 мм | Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 25 мм | штука | 1 | 45 000,00 | 45 000,00 |
| Лот №8 | Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 30 мм | Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 30 мм | штука | 1 | 45 000,00 | 45 000,00 |
| Лот №9 | Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 35 мм | Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 35 мм | штука | 1 | 45 000,00 | 45 000,00 |
| Лот №10 | Интерферентный винт биоабсорбирумый 7х20 мм | Интерферентный винт биоабсорбирумый 7х20 мм | штука | 1 | 43 200,00 | 43 200,00 |
| Лот №11 | Интерферентный винт биоабсорбирумый 7х25 мм | Интерферентный винт биоабсорбирумый 7х25 мм | штука | 1 | 43 200,00 | 43 200,00 |
| Лот №12 | Интерферентный винт биоабсорбирумый 8х20 мм | Интерферентный винт биоабсорбирумый 8х20 мм | штука | 1 | 43 200,00 | 43 200,00 |
| Лот №13 | Интерферентный винт биоабсорбирумый 8х25 мм | Интерферентный винт биоабсорбирумый 8х25 мм | штука | 1 | 43 200,00 | 43 200,00 |
| Лот №14 | Интерферентный винт биоабсорбирумый 8х30 мм | Интерферентный винт биоабсорбирумый 8х30 мм | штука | 1 | 43 200,00 | 43 200,00 |
| Лот №15 | Интерферентный винт биоабсорбирумый 9х20 мм | Интерферентный винт биоабсорбирумый 9х20 мм | штука | 1 | 43 200,00 | 43 200,00 |
| Лот №16 | Интерферентный винт биоабсорбирумый 9х25 мм | Интерферентный винт биоабсорбирумый 9х25 мм | штука | 1 | 43 200,00 | 43 200,00 |
| Лот №17 | Интерферентный винт биоабсорбирумый 9х30 мм | Интерферентный винт биоабсорбирумый 9х30 мм | штука | 1 | 43 200,00 | 43 200,00 |
| Лот №18 | Интерферентный винт биоабсорбирумый 10х25 мм | Интерферентный винт биоабсорбирумый 10х25 мм | штука | 1 | 43 200,00 | 43 200,00 |
| Лот №19 | Интерферентный винт биоабсорбирумый 10х30 мм | Интерферентный винт биоабсорбирумый 10х30 мм | штука | 1 | 43 200,00 | 43 200,00 |
| Лот №20 | Инструменты для установки винтовых фиксаторов | Лоток | штука | 1 | 30 000,00 | 30 000,00 |
| Отвертка | штука | 1 | 60 000,00 | 60 000,00 |
| Ø1,5 – l.360 Проволока | штука | 2 | 10 000,00 | 20 000,00 |
| Ø2.4 l.250 Спица Киршнера | штука | 2 | 3 000,00 | 6 000,00 |
| Ø2.4 l.430 Проволочная петля | штука | 2 | 10 000,00 | 20 000,00 |
| Винты для направляющего проводника | штука | 2 | 5 000,00 | 10 000,00 |
| Канюля Ø4.5 Дрель Ø2.7 | штука | 1 | 150 000,00 | 150 000,00 |
| Большеберцовый проволочный проводник | штука | 1 | 50 000,00 | 50 000,00 |
| Большеберцовый проводник задней крестообразной связки | штука | 1 | 70 000,00 | 70 000,00 |
| Артрометр | штука | 1 | 100 000,00 | 100 000,00 |
| Большеберцовый проводник передней крестообразной связки | штука | 1 | 70 000,00 | 70 000,00 |
| Калибровочное устройство для трансплантов | штука | 1 | 150 000,00 | 150 000,00 |
| Эндоскопическая дрель Ø6 | штука | 1 | 200 000,00 | 200 000,00 |
| Эндоскопическая дрель Ø6,5 | штука | 1 | 200 000,00 | 200 000,00 |
| Эндоскопическая дрель Ø7 | штука | 1 | 200 000,00 | 200 000,00 |
| Эндоскопическая дрель Ø7,5 | штука | 1 | 200 000,00 | 200 000,00 |
| Эндоскопическая дрель Ø8 | штука | 1 | 200 000,00 | 200 000,00 |
| Эндоскопическая дрель Ø8,5 | штука | 1 | 200 000,00 | 200 000,00 |
| Эндоскопическая дрель Ø9 | штука | 1 | 200 000,00 | 200 000,00 |
| Эндоскопическая дрель Ø9,5 | штука | 1 | 200 000,00 | 200 000,00 |
| Эндоскопическая дрель Ø10 | штука | 1 | 200 000,00 | 200 000,00 |
| Эндоскопическая дрель Ø10,5 | штука | 1 | 200 000,00 | 200 000,00 |
| Эндоскопическая дрель Ø11 | штука | 1 | 200 000,00 | 200 000,00 |
| Хирургическая дрель для большой берцовой кости Ø6 | штука | 1 | 150 000,00 | 150 000,00 |
| Хирургическая дрель для большой берцовой кости Ø6,5 | штука | 1 | 100 000,00 | 100 000,00 |
| Хирургическая дрель для большой берцовой кости Ø7 | штука | 1 | 100 000,00 | 100 000,00 |
| Хирургическая дрель для большой берцовой кости Ø7,5 | штука | 1 | 100 000,00 | 100 000,00 |
| Хирургическая дрель для большой берцовой кости Ø8 | штука | 1 | 100 000,00 | 100 000,00 |
| Хирургическая дрель для большой берцовой кости Ø8,5 | штука | 1 | 100 000,00 | 100 000,00 |
| Хирургическая дрель для большой берцовой кости Ø9 | штука | 1 | 100 000,00 | 100 000,00 |
| Хирургическая дрель для большой берцовой кости Ø9,5 | штука | 1 | 100 000,00 | 100 000,00 |
| Хирургическая дрель для большой берцовой кости Ø10 | штука | 1 | 100 000,00 | 100 000,00 |
| Хирургическая дрель для большой берцовой кости Ø10,5 | штука | 1 | 100 000,00 | 100 000,00 |
| Хирургическая дрель для большой берцовой кости Ø11 | штука | 1 | 100 000,00 | 100 000,00 |
| Стол для подготовки транспланта | штука | 1 | 90 000,00 | 90 000,00 |
| Запирающий штифт | штука | 2 | 45 000,00 | 90 000,00 |
| Крюк | штука | 1 | 35 000,00 | 35 000,00 |
| Опора-защелка | штука | 1 | 35 000,00 | 35 000,00 |
| Зажим для транспланта | штука | 2 | 50 000,00 | 100 000,00 |
| Открытая кюретка | штука | 1 | 40 000,00 | 40 000,00 |
| Распатор | штука | 1 | 50 000,00 | 50 000,00 |
| Бедренный проводник +4 мм | штука | 1 | 35 000,00 | 35 000,00 |
| Бедренный проводник +5,5 мм | штука | 1 | 35 000,00 | 35 000,00 |
| Бедренный проводник +7 мм | штука | 1 | 35 000,00 | 35 000,00 |
| Измеритель глубины | штука | 1 | 30 000,00 | 30 000,00 |
| Закрытый экстрактор | штука | 1 | 40 000,00 | 40 000,00 |
| Открытый экстрактор | штука | 1 | 40 000,00 | 40 000,00 |
| Проводник из двух проводов | штука | 1 | 40 000,00 | 40 000,00 |
| Направляющий проводник Ø6mm | штука | 1 | 36 000,00 | 36 000,00 |
| Направляющий проводник Ø7 мм | штука | 1 | 36 000,00 | 36 000,00 |
| Направляющий проводник Ø8 мм | штука | 1 | 36 000,00 | 36 000,00 |
| Направляющий проводник Ø9 мм | штука | 1 | 36 000,00 | 36 000,00 |
| Корпус держателя скобы | штука | 1 | 25 000,00 | 25 000,00 |
| Корпус держателя скобы | штука | 1 | 25 000,00 | 25 000,00 |
| Зажим держателя скобы | штука | 1 | 25 000,00 | 25 000,00 |
| Лот №21 | Папиллотомические ножи с каналом для направляющей струны | Трехпросветный папиллотом, канал 2.8 мм, длина 1950 мм | штука | 1 | 180 000,00 | 180 000,00 |
| Трехпросветный папиллотом, канал 2.8 мм, длина 1950 мм | штука | 1 | 180 000,00 | 180 000,00 |
| Трехпросветный папиллотом, канал 2.8 мм, длина 1950 мм | штука | 1 | 160 000,00 | 160 000,00 |
| Лот №22 | Струны направители (рентгеноконтрастные) Проводник | Струны направители (рентгеноконтрастные)Проводник | штука | 2 | 132 000,00 | 264 000,00 |
| Лот №23 | Петля канал 2,8 мм, длина 2300 мм, раскрытие 15 мм, диаметр 0,47 мм | Петля канал 2,8 мм, длина 2300 мм, раскрытие 15 мм, диаметр 0,47 мм | упаковка(10шт) | 2 | 160 000,00 | 320 000,00 |
| Лот №24 | Петля канал 2,8 мм, длина 2300 мм, раскрытие 10 мм, диаметр 0,47 мм | Петля канал 2,8 мм, длина 2300 мм, раскрытие 10 мм, диаметр 0,47 мм | упаковка(10шт) | 5 | 180 000,00 | 900 000,00 |
| Лот №25 | Фильтры для автоматического репроцессора OER-AW | Фильтры окончательной очистки воды | штука | 2 | 205 000,00 | 410 000,00 |
| Фильтры для дезинфектанта | штука | 2 | 32 000,00 | 64 000,00 |
| Фильтр воздушный | штука | 2 | 141 000,00 | 282 000,00 |
| Лот №26 | Фильтры к моечно дезинфицирующиму автоматическому репроцессору для гибких эндоскопов DetroWash | Фильтр для дезинфекции воды | штука | 2 | 19 500,00 | 39 000,00 |
| Фильтр для окончательной очистки воды | штука | 2 | 16 700,00 | 33 400,00 |
| Лот №27 | Набор инструментов эндоскопические | Цитологическая щетка | штука | 100 | 35 640,00 | 3 564 000,00 |
| Захват для удаления инородных тел из бронхов для бронхоскопа | штука | 10 | 75 735,00 | 757 350,00 |
| Лот №28 | Многоразовые биопсийные щипцы с овальными браншами для гастроскопа с инструментальным каналом 2,8 мм длиной 1550 мм | Многоразовые биопсийные щипцы с овальными браншами для гастроскопа с инструментальным каналом 2,8 мм длиной 1550 мм | штука | 6 | 420 000,0 | 2 520 000,00 |
| Лот №29 | Многоразовые биопсийные щипцы с овальными бранша-ми для колонскопа с инструментальным каналом 2,8 мм длиной 2300 мм | Многоразовые биопсийные щипцы с овальными бранша-ми для колонскопа с инструментальным каналом 2,8 мм длиной 2300 мм | штука | 3 | 420 000,00 | 1 260 000,00 |
| Лот №30 | Дистальные колпачки | Дистальные колпачки длиной 11мм, диаметр 12,8мм | упаковка | 2 | 240 000,0 | 480 000,00 |
| Дистальные колпачки длиной 11мм, диаметр 9,8мм | упаковка | 1 | 240 000,00 | 240 000,00 |
| Лот №31 | Щипцы биопсийные | Щипцы биопсийные | штука | 3 | 876 548,00 | 2 629 644,00 |
| Лот №32 | Клипсы эндоскопические совместимы с лип-апликатором НХ-110 QR, HX-110QR, HX-110LR | Клипсы стандартные (40шт) | упаковка | 1 | 463 400,00 | 463 400,00 |
| Клипсы стандартные (40шт) | упаковка | 1 | 463 400,00 | 463 400,00 |
| Клипсы длинные(40шт) | упаковка | 1 | 463 400,00 | 463 400,00 |
| Лот №33 | Игла | Игла инъекционная для канала 2.8 мм, длина 2300 мм, (5шт) | упаковка | 7 | 183 900,00 | 1 287 300,00 |
| Лот №34 | Щипцы биопсийные | Щипцы биопсийные | уп/10шт | 5 | 186 500,00 | 932 500,00 |
| Лот №35 | Щипцы биопсийные | Щипцы биопсийные | уп/10шт/ | 2 | 186 500,00 | 373 000,00 |
| Лот №36 | Катетер для лигирования | Катетер для лигирования | комплект | 5 | 244 500,00 | 1 222 500,00 |
| Лот №37 | Помпа для распыления гемостатического порошка | Компрессор (Помпа) | комплект | 1 | 9 504 000,00 | 9 504 000,00 |
| **Всего** **выделенная** **сумма:** **36 229 476,00** | | | | | | |  |  |  |  |  |

3. Сроки и условия поставки: согласно заявкам в течение пяти рабочих дней и графика поставок заключенных договоров. Место поставки: предоставить товар в распоряжение покупателя по адресу: 140010, Павлодарская область, город Павлодар, улица Щедрина, 63, склад заказчика.

4. Порядок и источник передачи тендерной документации: к тендеру допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в тендерной документации. Пакет тендерной документации можно получить по адресу 140010, Павлодарская область, город Павлодар, улица Щедрина 63, 3 этаж, бухгалтерия, или на сайте Управления Здравоохранения Павлодарской области: http://depzdrav.gov.kz, а также по электронной почте: [ob\_pv@mail.ru.](mailto:ob_pv@mail.ru)

5. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи тендерных заявок; тендерные заявки принимаются в срок до 09.00ч 02 июля 2019года, по адресу город Павлодар, улица Щедрина, 63, 3 этаж, бухгалтерия.

6. Дата, время и место вскрытия конвертов с тендерными заявками: конверты с тендерными заявками будут вскрываться в 11.00ч. 02 июля 2019г по адресу: 140010 Павлодарская область, город Павлодар, улица Щедрина 63, 3 этаж, конференц зал, КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова» управления здравоохранения Павлодарской области.