**Протокол**

закупок из одного источника лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг

 АО «НЦПиДХ»

г.Алматы 12 марта 2020 года

Организатор закупа: АО «Научный центр педиатрии и детской хирургии», БИН 991240004660, г.Алматы, пр.Аль-Фараби, 146.

1. обоснование применения способа закупа из одного источника:

закуп осуществляется способом из одного источника согласно пп.1) п.116 главы 11 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729, приказа №08-21/86 от 12.03.2020 г.

1. краткое описание закупаемых товаров, их торговое наименование или фармацевтических услуг:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Техническая характеристика** | **Ед. изм** | **Коли-чество** | **Цена, тенге** | **Сумма, тенге** |
| 1 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 8см | Набор с двухканальным центральным венозным катетером, S-игла G21 длиной 38мм; катетер G22/22/ F4 диаметр 1.2мм, длина 8см, рентгенконтрастный из полиуретана с мягким кончиком, проводник 0.46мм х 25см, подвижные и неподвижные фиксирующие крылья, фиксирующий зажим, ЭКГ-кабель, скальпель, дилататор, шприц 5мл, безыгольный инфузионный коннектор сейфсайт, самоклеящийся фиксатор катетера. Скорость потока 15/15 мл/мин  | шт | 10 | 35 500,00 | 355 000,00 |
| 2 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 13см. | Набор с двухканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G21 (0.8 x 38 мм); - катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана F4/G18, 1.2 х 13см, каналы G22/22, скорость потока 10/10 мл/мин; Нитилоновый проводник 0.46мм х 50 см с гибким J-наконечником (изгибоустойчивый) в эргономичном держателе; Шприц 5 мл, соединение Люэр Лок; дилататор, скальпель, мягкий самоклеющийся фиксатор катетера, коннекторы безигольного доступа Сэйфсайт -2шт., соединительный ЭКГ-кабель. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения.  | шт | 310 | 25 050,00 | 7 765 500,00 |
| 3 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 20см. | Набор с двухканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G21 (0.8 x 38 мм); - катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана F4/G18, 1.2 х 20см, каналы G22/22, скорость потока 9/9 мл/мин; Нитилоновый проводник 0.46мм х 50 см с гибким J-наконечником (изгибоустойчивый) в эргономичном держателе; Шприц 5 мл, соединение Люэр Лок; дилататор, скальпель, мягкий самоклеющийся фиксатор катетера, коннекторы безигольного доступа Сэйфсайт -2шт., соединительный ЭКГ-кабель. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения.  | шт | 350 | 25 050,00 | 8 767 500,00 |
| 4 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером 5F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 13см. | Набор с двухканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G21 D- 0.8 x L38мм. Катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана, размерами: F5/G16 D1.7 х L 13см, каналы G18/20, скорость потока 11/22 мл/мин. Нитиноловый проводник 0.46мм х 50см с гибким J-наконечником (изгибоутойчивый) в эргономичном дежателе. Шприц 5 мл соединение Луэр Лок. 3-х ходовой кран дискофикс; Мягкий самоклеющийся фиксатор катетера. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт по числу каналов катетера. Дилататор, скальпель; Набор с ЭКГ кабелем. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения.  | шт | 65 | 38 000,00 | 2 470 000,00 |
| 5 | Набор с одноканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 15см.  | Набор с одноканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G20 (0.9 x 50 мм). Катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана, размерами: 4F/18G, D-1.4 мм, L-15 см/ 0,8; канал G18, скорость потока 23 мл/мин. Нитиноловый проводник с гибким J-наконечником в эргономичном держателе размерами 0,63 мм x 50 см. Дилататор. Съемные фиксирующие крылышки. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт по числу каналов катетера. Набор с ЭКГ кабелем. Гигиеническая поверхность, закрытый коннектор Луэр Лок, объем заполнения 0,16. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | шт | 50 | 16 000,00 | 800 000,00 |
| 6 | Набор с одноканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 20см. | набор с одноканальным центральным венозным катетером, S - игла G20 длиной 50 мм; катетер G18/ F4 диаметр 1.4мм, длина 20см, рентгеноконтрастный из полиуретана с мягким кончиком, Нитиноловый проводник с гибким J-наконечником в эргономичном держателе размерами 0.63мм х 50см, подвижные и неподвижные фиксирующие крылья, фиксирующий зажим, ЭКГ-кабель, дилататор. Скорость потока 16 мл/мин. Съемные фиксирующие крылышки. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт по числу каналов катетера | шт | 50 | 12 100,00 | 605 000,00 |
| 7 | Набор с одноканальным центральным венозным катетером 5F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 15см. | Набор с одноканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G20 (0.9 x 50 мм). Катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана, размерами: 5F/G16 (диаметром 1,1 x1.7мм х15 см), скорость потока 60 мл/мин. Нитиноловый проводник 0.89мм х 50см. с гибким J-наконечником (изгибоутойчивый) в эргономичном держателе. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт по числу каналов катетера. Дилататор, фиксирующий передвижной зажим. Набор с ЭКГ кабелем. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения.  | шт | 50 | 35 000,00 | 1 750 000,00 |
| 8 | Блок из трех трехходовых кранов с удлинительной линией 150см и проксимальным краном, синий. | Блок из трех трехходовых кранов с удлинительной линией 150см для инфузионной терапии и мониторинга, синий, оборот крана 360º, точная регулировка благодаря тактильному контролю, соединения Луэр Лок. Повышенная механическая и химическая устойчивость. Изготовлен из полиамида, полипропилена, поликарбоната, полистерола. Не содержит латекс, ПВХ, ДЭГФ. | шт | 3750 | 3 100,00 | 11 625 000,00 |
|  | **Всего:** |  |  |  |  | **34 138 000,00** |

1. наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг, и цена такого договора.

**ТОО «Pharmprovide»,** юридический адрес: г. Алматы, ул. Блока 14, договор на сумму **34 138 000,00 (Тридцать четыре миллиона сто тридцать восемь тысяч) тенге.**

1. **ТОО «Pharmprovide»** соответствует квалификационным требованиям, установленным [главой](#sub800) 3 Правил (Постановление Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729).

**Специалист Отдела правового**

**обеспечения и закупок Сарсенова Г.М.**