

Павлодар облысының әкімдігі, Павлодар облысының деңсаулық сактау басқармасы шаруашылық жүргізу құқығындағы «Павлодар облыстық жедел медициналық көмек станциясы» коммуналдық мемлекеттік кәсіпорны
Қазақстан Республикасы
140003 Павлодар қаласы
Абай көшесі, 115 үй
тел./факс: 32-87-88

Коммунальное государственное предприятие на ПХВ «Павлодарская областная станция скорой медицинской помощи» управления здравоохранения Павлодарской области, акимата Павлодарской области
Республика Казахстан
140003 г. Павлодар
ул. Абая 115
тел./факс: 32-87-88

Хаттама
от 22 октября 2024г

**Протокол
№3
г.Павлодар**

Заседание комиссии по закупу медицинских изделий из одного источника в соответствии с подпунктом 4 пункта 83 главы 4, раздела 2 «Порядок осуществления закупа способом из одного источника» Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 07.06.2023г №110 «Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи, для лиц содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг»

Комиссия в составе:

Председатель: Мищенко И.Б. зам.руководителя
Члены комиссии: Вербовая О.Б. зам.по аудиту
Абиев А.Б. юристконсульт
Юнгова Ю.В.- главная мед.сестра
Байжигитова Г.А.-привозор

1. В связи с имеющейся потребностью в дополнительном объеме медицинских изделий, закуп которых, был произведен по Договору №57 от 12.02.2024 года, по Договору №60 от 13.02.2024 года, по Договору №63 от 14.02.2024 года, по Договору №64 от 14.02.2024 года, по договору №112 от 28.03.2024года комиссия на основании приказа руководителя КГП на ПХВ «Павлодарская областная станция скорой медицинской помощи» за №429 от 15.10.2024 года «Дополнительный закуп из одного источника», в соответствии 4 пункта 83 главы 4, раздела 2 «Порядок осуществления закупа способом из одного источника» Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 07.06.2023г №110 «Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи, для лиц содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» решила произвести закуп способом из одного источника по дополнительной поставке по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2024год.
2. Цена, дозировка и качество остается неизменной заключенного Договора №57 от 12.02.2024 года, заключенного Договора №60 от 13.02.2024 года, заключенного Договора №63 от 14.02.2024 года, заключенного Договора №64 от 14.02.2024 года, заключенного Договора №112 от 28.03.2024 года.
3. Закуп дополнительного объема производится у поставщика, с кем был заключен Договор №57 от 12.02.2024года - ТОО «Fort Life Company», Договор №60 от 13.02.2024 года – ТОО «Алвит», Договор №63 от 14.02.2024 года –ТОО «Мерусар и К», Договор №64 от 14.02.2024года -ТОО «KDM Company», Договор №112 от 28.03.2024 года -ТОО «ФАРМАКС-2».
4. Письмо согласие получено: ТОО «Fort Life Company» исх №39 от 17.10.2024г., ТОО «Алвит» исх №252 от 18.10.2024г., ТОО «Мерусар и К» от 18.10.2024г., ТОО «ФАРМАКС-2» исх №242 от 17.10.2024г., ТОО «KDM Company» исх №97 от 18.10.2024 года.
5. **Наименование, количество и сумма, выделенная для закупа составляет:**
ТОО «Fort Life Company» по Договору №57 от 12.02.2024 года-1 906 100 тенге

№	Торговое наименование	Техническая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Канюля внутривенная с	Канюля/катетер для периферического	штука	200	129	25800

	катетером и инъекционным клапаном размер 16G	внутривенного доступа: 16 G (1,7x45мм), Дополнительный инъекционный порт. Игла: специальная нержавеющая сталь с высоким содержанием хрома и никеля в соответствии со стандартом AISI Катетер: полиуретан/политетрафторэтилен. Стерильный, для однократного применения.				
2	Канюля внутривенная с катетером и инъекционным клапаном размер 18G	Канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: G18 (1,3x45мм) Дополнительный инъекционный порт. Игла: специальная нержавеющая сталь с высоким содержанием хрома и никеля в соответствии со стандартом AISI Катетер: полиуретан/политетрафторэтилен. Стерильный, для однократного применения.	штука	1000	129	129000
3	Канюля внутривенная с катетером и инъекционным клапаном размер 20G	Канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 20 G (1,1x32мм), скорость потока 22 мл/мин; Дополнительный инъекционный порт. Игла: специальная нержавеющая сталь с высоким содержанием хрома и никеля в соответствии со стандартом AISI Катетер: полиуретан/политетрафторэтилен. Стерильный, для однократного применения.	штука	2500	129	322500
4	Канюля внутривенная с катетером и инъекционным клапаном размер 22G	Канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 22G ((0,9x25мм)), скорость потока 96 мл/мин; Дополнительный инъекционный порт. Игла: специальная нержавеющая сталь с высоким содержанием хрома и никеля в соответствии со стандартом AISI Катетер: полиуретан/политетрафторэтилен. Стерильный, для однократного применения.	штука	1000	129	129000
5	Канюля внутривенная с катетером и инъекционным клапаном размер 24G	Канюля/катетер для периферического внутривенного доступа:24 G (0,7x19мм), скорость потока 61 мл/мин; Дополнительный инъекционный порт. Игла: специальная нержавеющая сталь с высоким содержанием хрома и никеля в соответствии со стандартом AISI Катетер: полиуретан/политетрафторэтилен. Стерильный, для однократного применения.	штука	200	129	25800
6	Носовая кислородная канюля взрослая	Изделие медицинского назначения однократного использования, кислородная трубка для взрослых, однократного применения, материал трубы: термопластичный имплантационно-нетоксичный медицинский ПВХ, не содержит фталатов.	штука	100	920	92000
7	Мини спайк аспирационная и инъекционная фильтр-канюля для многодозных флаконов	Аспирационные и инъекционные фильтр-канюли для многодозных флаконов объемом 3 - 1000 мл. Стандартный наконечник с антибактериальным воздушным фильтром 0,45 мкм, зеленый. Корпус: АБС/САН.	штука	100	1515	151500
8	Игла-бабочка для забора крови 25Gx3/4	игла "бабочка" размер 25G (0,5*19мм), тип соединения Luer, соединительная трубка, защитный колпачок, коннектор, с безопасным механизмом, с адаптером	штука	3000	192	576000
9	Электрод одноразовый взрослый d-50, уп50шт	Изделие медицинского назначения однократного использования, электроды (взрослые) одноразовые, нестерильные, с клейким веществом медицинского класса пеноматериал, серебро/хлорид серебра, с жидким (предварительно желатинизированным) гелем в середине. Диаметр 50мм. Упаковка №50шт./пакет.	штука	100	4545	454500

ТОО «Алвит» по Договору №60 от 13.02.2024 года- 4 198 000 тенге.

№	Торговое наименование	Техническая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Клеенка подкладная резинотканная тип А	на основе хлопчатобумажных тканей, предназначена для санитарно-гигиенических целей в качестве подкладочного непроницаемого материала тип А	метр	750	1150	862500
2	Салфетки	салфетка для обработки поверхностей одноразовая	штука	700	4765	3335500

нестерильные одноразовые №100 30*47	материал спанлейс с перфорацией размер 30*47 №100					1906000
-------------------------------------	---------------------------------------------------	--	--	--	--	---------

ТОО «Мерусар и К» по Договору №63 от 14.02.2024 года-3 584 400 тенге.

№	Торговое наименование	Техническая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Азопирам	набор реагентов для контроля качества предстерилизационной очистки изделий медназначения	штука	2	7800	15600
2	Бахиллы полиэтиленовые медицинские	Бахиллы одноразовые медицинские полиэтиленовые имеют размер 41*15 см, стандартную резинку, толщину пленки 10 микрон	пара	1800	13	23400
3	Простыня одноразовая нестерильнаяч 200*80 пл.40	Простыня одноразовая изготовленная из двухслойного, водоотталкивающего, воздухонепроницаемого, безворсового, гипоаллергенного нетканого материала плотностью 40г/м2 размер 200*80.	штука	100	350	35000
4	Спиртовые салфетка стерильные размер 65x56 см	Размер 65x56 мм. Средство «Салфетка спиртовая для инъекции» представляет собой готовую к применению салфетку однократного применения из нетканого материала. Пропитана 70% раствором этилового спирта. Сфальцована в четыре сгиба и упакована в герметичный пакет размером 50x50 мм. Из трехслойного материала (бумага, фольга и полизилен). Размер коробки (100 шт) – 102x55x82 мм. Транспортная коробка (12 600 шт) – 630(длина)x320(высота)x340 (ширина). Срок хранения при условии их хранения в невскрытой упаковке производителя 3 года с даты изготовления	штука	91000	8	728000
5	Тест для определения беременности	Тест полоски предназначен для определения хорионического гонадотропного гормона («гормона беременности») в моче	штука	100	180	18000
6	Термоиндикаторы 132	для контроля режима работы паровых стерилизаторов для приенения внутри и снаружи. Давление пара 0,1+/-0,02атм, температура 132+/-2С, время 45+3 мин. В упаковке 500шт	штука	4	9600	38400
7	Халат одноразовый, нестерильный, противочумный	Халат хирургический длиной 140 см, длинные рукава на резинке, завязки на вороте и поясе, изготовленный из трехслойного водоотталкивающего, воздухонепроницаемого, безворсового, гипоаллергенного нетканого полотна типа СМС 40 плотности	штука	3000	900	2700000
8	Шприц инъекционный (Жане) 150мл	одноразовый , стерильный объем 150мл	штука	40	650	26000

ТОО «KDM Company» по Договору №64 от 14.02.2024 года-36 990 тенге

№	Торговое наименование	Техническая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Катетер Фолея 2-х ходовой размер 16	Предназначен для длительной (до 7 суток) катетеризации мочевого пузыря и различных манипуляций, латекс, 100% силикон, с твердым клапаном, с гидрофильтным покрытием, с наконечником Тиммана, размер 16	штука	50	411	20550
2	Катетер Фолея 2-х ходовой размер 14	Предназначен для длительной (до 7 суток) катетеризации мочевого пузыря и различных манипуляций, латекс, 100% силикон, с твердым клапаном, с гидрофильтным покрытием, с наконечником Тиммана, размер 14	штука	40	411	16440

ТОО «ФАРМАКС-2» по Договору №112 от 28.03.2024 года-1 197 000 тенге

№	Торговое наименование	Техническая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Полоска электрохимическая однократного	Измеритель концентрации глюкозы в крови портативный с полоской электрохимической	упаковка	100	11970	

применения в комплекте с кодирующей полоской к глюкометру «Сателлит Экспресс №50 в комплекте с кодирующей полоской к глюкометру	однократного применения «Сателлит Экспресс»				1197000
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------	--	--	--	---------

Председатель:
Члены комиссии



Мищенко И.Б.
Вербовая О.Б.
Абиев А.Б.
Юнгова Ю.В.
Байжигитова Г.А.