

ПРОТОКОЛ №24
об итогах закупа
способом запроса ценовых предложений

г.Павлодар

«14» апреля 2023г.

1. Организатор государственных закупок КГП на ПХВ «Павлодарский областной кардиологический центр» управления здравоохранения Павлодарской области, акимата Павлодарской области провел закуп медицинских изделий способом запроса ценовых предложений:

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Натронная известь канистра 5л, Абсорбент углекислого газа, содержащий гидроксид щелочного металла , для поглощения углекислого газа в закрытом реверсивном контуре дыхательном . Частицы сферической формы 2-4 мм для оптимального распределения в абсорбере и увеличения площади поглощения, производительность более 130 л/кг, содержание пыли 0,2%, твердость 97%, сопротивление потоку (60 л/мин) менее 1,5 см Н2О, канистра 5л (масса не менее 4,25кг), цветоиндикация: белый-фиолетовый. Состав: гидроокись кальция – 93,5%, гидроокись натрия – 1,5%, цеолит – 5%, индикатор – 0,03%, относительная влажность не менее 15,9%. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	канистра	30	22 000	660 000
2	Конфигурируемый соединитель шарнирный с двойным колпачком для проведения санации и бронхоскопии. Конфигурируемый соединитель шарнирный для соединения контура дыхательного с маской, надгортанным воздуховодом, интубационной трубкой и др.. Конфигурируемый соединитель угловой Superset 22F-22M/15F, с двойным шарниром, с герметичным портом - двойной колпачок Flip top 7,6/9,5 мм с эластомерной герметизирующей манжетой. Длина 7,0-15,0 см. Материал: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая.Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	100	1 990	199 000
3	Маска дыхательного контура лицевая для неинвазивной вентиляции ИВЛ,малая/ средняя /большая. Маска для неинвазивной подачи пациенту дыхательных газов при ИВЛ. Маска-шлем в комплекте с маскодержателем для неинвазивной стандартной ИВЛ. Размер: средняя. Маска анатомической формы с широкой плоской эластичной манжетой облегающей лепестковой формы в области подбородка и щёк и с поперечным армированием в области прилегания к носу – этим обеспечивается высокая степень герметичности. Форма маски	штука	60	40 500	2 430 000

	конфигурирована под минимальное «мёртвое пространство». Соединительный коннектор подачи дыхательного газа 22М. Рядом расположен порт контроля содержания углекислого газа (или дополнительной оксигенации) Луер лок (6мм) с герметизирующим колпачком. "Мёртвое пространство" маски (126-140) \pm 10% мл. Маскодержатель головной типа открытый шлем атравматичный, быстро регулируемый и быстроремонтный – одно нажатие на механизм фиксации ремней на корпусе маски, с замкнутыми ремнями маскодержателя. Маска типа ЭКО – не содержит ПВХ – экологична при производстве и утилизации. Материал: полипропилен, полиэтилен, эластомер, хлопок. Упаковка индивидуальная, клинически чистая, 12шт. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.				
4	Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) представляет собой трубку с двумя баллонами, закругленным дистальным концом с отверстиями для аспирации и контроля эффективности гемостаза. Размер 18 CH (для взрослых). Желудочный (дистальный) баллон круглой формы, пищеводный (проксимальный) – цилиндрической. В стенку зонда с двух сторон интегрированы линии раздувания баллонов с депрессорами (синего и белого цвета). Белый депрессор служит для раздувания желудочного баллона, синий – пищеводного. Материал: ПВХ, не содержит фталаты. Упаковка индивидуальная: стерильная (стерилизация этилен-оксидом). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	3	23 400	70 200
5	Система закрытая аспирационная для взрослых обеспечивает удаление жидкости (мокроты, гноя, секрета) из дыхательных путей через эндотрахеальную трубку во время ИВЛ по закрытой методике без отключения пациента от дыхательного контура. Время использования системы - 72 часа. Длина системы не менее 540 мм. Номинальный размер аспирационного катетера 4,7 мм (14 Fr). Катетер промаркирован по глубине введения от 10 см до 40 см с шагом 2 см. На дистальном окончании системы расположен двойной угловой шарнирный коннектор для соединения системы с эндотрахеальной трубкой 15 мм (по типу F) и контуром дыхательным 15 мм (по типу M). На коннекторе выполнен ирригационный канал в виде	штука	200,0	14 600	2 920 000

	трубки длиной 5,0-6,0 см с угловым соединением на коннектор и портом с клапаном под шприц с соединением типа луер. Порт закрыт фиксированным колпачком. Изолирующий клапан в системе, изолирует катетер для орошения, в закрытом виде предупреждает случайное орошение дыхательных путей и обеспечивает автоматическую промывку канала. Защитный прозрачный рукав исключает контакт с аспирационным катетером, позволяет легко прочитать метки на аспирационном катетере. На проксимальном окончании выполнен клапан вакуум-контроля с нажимной крышкой управления вакуумом и распорным предохранителем. Предохранитель предотвращает непроизвольное нажатие крышки управления вакуумом. Система снабжена съемником клиновидным для безопасного отсоединения системы от трубы. На проксимальном окончании системы выполнен соединитель типа "елочка" с колпачком для подключения трубы от системы отрицательного давления. Максимальный диаметр соединителя «ёлочки» 7 мм. В комплекте: наклейки с указанием дней недели и соединительная трубка 15F/22F. Материалы: полиэтилен, полипропилен, АБС-пластик, поливинилхлорид, силикон, термоэластопласт, бутадиен-нитрильный каучук (не содержит латексный каучук), нержавеющая сталь. Упаковка индивидуальная, стерилизовано с применением окиси этилена. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.				
6	Фильтр дыхательный вирусо-бактериальный с электростатической мембраной, с портом Луер Лок, с антиокклюзионным механизмом, соединение 22F/15M - 22M/15F. Эффективность фильтрации не менее 99,99 %, сопротивление потоку (30л/мин) не более 0,9 см H2O, объем не более 60мл, масса не более 28г, минимальный дыхательный объем 200мл. Эффективное время работы 24 часа. Материал: полипропилен, акрил, керамика. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая. Упаковка снабжена (150 штук) снабжена 1 (одним) фильтром механическим для защиты аппарата от перекрестной инфекции на 168 часов. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	2700	690	1 863 000
ИТОГО					8 142 200

Выделенная сумма: 8 142 200 (восемь миллионов сто сорок две тысячи двести) тенге 00 тиын.

2. Обоснования применения данного способа – согласно Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг (далее **Правила**)

3. Следующие поставщики представили свои ценовые предложения:

№ п/п	Наименование	Дата	Время
1	ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА)	05.04.2023г.	12-37
2	ТОО "Мерусар и К"	06.04.2023г.	11-52
3	ТОО «MedIntelCompany»	10.04.2023г.	08-43
4	ТОО «SM Global.kz»	10.04.2023г.	09-54

4. По итогам рассмотрения представленных таблиц цен потенциальным поставщиком, установила ценовые предложения потенциальных поставщиков согласно приложения №1 к протоколу.

5. Процедура вскрытия конвертов проходила в формате ZOOM, представители следующих потенциальных поставщиков присутствовали:

1. ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА).

6. Организатор государственных закупок по результатам данных закупок **РЕШИЛ**:

1) На основании пп.2 п.11 главы 4 Правил ввиду несоответствия характеристики или технической спецификации условиям объявления, отклонить ТОО "Мерусар и К", находящегося по адресу г. Павлодар, ул. Чайковского, 5 по лоту №2.

2) На основании пп.1 п.11 главы 4 ввиду отсутствия документа, подтверждающего наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядком, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения отклонить ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА), находящегося по адресу г. Алматы, ул. Кунаева, 21Б, офис 75 по лоту №5.

3) На основании п.139 Правил, в связи с тем, что в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 141 настоящих Правил признать победителем ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА), находящегося по адресу г. Алматы, ул. Кунаева, 21Б, офис 75 по лотам №1, 3, 4 на общую сумму 2 828 700 (два миллиона восемьсот двадцать восемь тысяч семьсот) тенге 00 тиын.

4) На основании п.139 Правил признать победителем ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА), находящегося по адресу г. Алматы, ул. Кунаева, 21Б, офис 75 предложившего наименьшее ценовое предложение по лотам №2, 6 на общую сумму 1 637 000 (один миллион шестьсот тридцать семь тысяч) тенге 00 тиын.

7. Победителю представить Заказчику в течении 10 календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом «О разрешениях и уведомлениях», сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом «О разрешениях и уведомлениях»;

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

- 3) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);
- 4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);
- 5) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала «Электронного правительства» или веб-приложения «кабинет налогоплательщика»;
- 6) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).

И.о. директора



Акильжанова С.К.

№	Наименование	Товары						Сумма
		Ед. изм	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Общая сумма, тенге	Товары	Сумма	
лот №1	Нагропак для известьи каннестра 5 л. Абсорбент упаковки газа, содержащий гидроксид щелочного металла , для поглощения улекасло газа в закрытом сферическом контуре изоляционном. Частица сферической формы 2-4 мм для оптимального распределения в абсорбере и увеличения площади поглощения, производительность более 130 л/кг, содержание пыли 0,2%, твердость-97%, сопротивление потоку (60 л/мин) менее 1,5cm H2O, каннестра 5л (масса не менее 4,25кг), цветондикания: белый-фиолетовый. Состав: гидроокись кальция – 93,5%, гидроокись натрия – 1,5%, цеолит – 5% индикатор – 0,03%, относительная влажность не менее 15,9%. Срок годности медленных изделений от поставщиком заказчику составляет: не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	каннестра	30	22000,00	660 000,00	22 000,00	660 000,00	
лот №2	Конфигурируемый соединитель шарнирный с двойным колпачком для проведения санации и бронхоскопии. Конфигурируемый соединитель, шарнирный для соединения контура дыхательного с маской, надгортанным воздуховодом, углубленной трубкой и др. Конфигурируемый соединитель Flip top 22F-22M/15F , с двойным шарниром, с герметичным портом - двойной колпачок Flip top 22F-9,5 , ам с эластомерной герметизирующей манжетой. Диам. 7,0-15,0 см. Материал: полизитилен, полипропилен, эластомер. Упаковка индивидуальная, клинически чистая. Срок годности медицинских изделений на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	100	1990,00	199 000,00	1 520,00	152 000,00	55 000,00
лот №3	Маска дыхательного контура лицевая для неинвазивной вентиляции ИВЛ, малая/ средняя / большая. Маска для неинвазивной подачи пациенту дыхательных газов при ИВЛ. Маска-шлем в комплекте с маскодержателем для облегающей лицо/шарнирной ИВЛ. Размер: средний. Маска антиминеральной формой с широким эластичным манжетой – этим обеспечивается высокая степень герметичности. Форма маски конфигурирована под минимальное «нейтральное пространство». Соединительный коннектор подходит дыхательному контуру диаметром 22M. Рядом расположены порт контроля содержания углекислого газа (или дополнительной осмосистемы) Дверь лок (бым) с герметизирующим колпаком. Механизм регулируемый и быстротечный – одно нажатие на механизм фиксации ремней на корпусе маски, с замкнутыми ремнями маскодержателя. Маска типа ЭБО – не содержит ПВХ – экологична при производстве и утилизации. Материал: полипропилен, полизитилен, эластомер, хлопок. Упаковка индивидуальная, клинически чистая, 1/24шт. Срок годности медицинских изделений на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	60	40500,00	2 430 000,00	35 000,00	2 190 000,00	
лот №4	Зоны блокиров (зоны для остатков кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) представляют собой трубу с двумя баллонами, закругленным дистальным концом и с отверстиями для аспирации и контроля эффективности гемостаза. Размер 18 СН (для взрослых). Желудочный (дистальный) Баллон: круглой формы, пищеводный (проксиимальный) – цилиндрический. В стекну зонда с двух сторон интегрированы баллонов с депресорами (синего и белого цвета). Белый депресор служит для раздувания баллона, синий – пищеводный. Материал: ПВХ, не содержит фталаты. Упаковка индивидуальная: стерильная (стерилизация этилен-оксидом). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальному поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	3	23400,00	70 200,00	22 900,00	68 700,00	

лот №5	Система закрыта аспирационная для взрослых обеспечивает удаление жидкости (мокроты, гноя, сокрета) из дыхательных путей через эпирорахеальную трубку во время ИВЛ по закрытой методике без откачивания пациента от дыхательного катетера 4,7 мм (14 Fr). Катетер промаркирован по глубине введения от 10 см до 40 см с шагом 2 см. На дистальном окончании системы расположена двойной угловой патирный коннектор для соединения системы с эпирорахеальной трубкой 15 мм (по типу F) и контуром дыхательным 15 мм (по типу M). На коннекторе выполнен преградительный канал в виде трубки длиной 1,0-6,0 см с угловым соединением на коннектор и порт с креплением шлангов с соединением типа лузер. Порт закрыт фиксированной колпачком. Изолирующий канал в системе, изолирует катетер для орошения, в закрытом виде предупреждает случайное проникновение дыхательных путей и обеспечивает автоматическую промывку канала. Задиартический прозрачный рукав исключает контакт с аспирационным катетером, позволяет легко прочистить мокроту на аспирационном катетере. На проскиматальном окончании выполнен клапан вакум-контроля с накаминой крышки управления вакуумом и растворным предохранителем. Предохранитель предотвращает непропорциональное нажатие крышки проскиматальным окончанием. Система скончена съемником клиническим для бесползного отсоединения системы от трубки. На отринательного дренажа. Максимальный диаметр с колпачком для подключения трубы от системы недели и соединительная трубка 1,5/7/2F. Материалы: полизиэтилен, полипропилен, АБС-пластик, поливинилхлорид, спиллон, термоизоластопласт, бутадиен-натрийовый каучук (не содержит латексный каучук), нержавеющая сталь. Упаковка индивидуальная, стерильная, скончана с применением окиси этилена. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальному поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	200	14600,00	2 920 000,00
лот №6	Фильтр дыхательный вирко-бактериальный с электростатической мембраной, с портом Луэр Лок, с антиокислительным механизмом, соединение 22F/15M - 22M/15F. Эффективность фильтрации не менее 99,99 %, сопротивление потоку (30л/мин) не более 1,9 см H2O, объем не более 60мл, масса не более 28г, минимальный дыхательный объем 200мл. Эффективное время работы 24 часа. Материалы: полипропилен, акрил, герамика. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая. Упаковка скончена (150 штук) снабжена 1 (одним) фильтром механическим для защиты аппарата от перекрестной инфекции на 168 часов. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальному поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	2 700	690,00	1 863 000,00
	ИТОГО:			8 142 200,00	