

ПРОТОКОЛ №25

Об итогах закупки 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

г. Есик

14.04.2023 г

1. Заказчик – КТП на ПВХ «Енбекшиказахская ММБ» ГУ УЗ АО. г. Есик, ул. Абая №336
2. Организатор - КТП на ПВХ «Енбекшиказахская ММБ» ГУ УЗ АО г. Есик, ул. Абая №336

Организатором было подано объявление способом запроса ценовых предложений на приобретение:

№	Описание	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
п/п	Наименование				
1	Переходник для подключения эндоскопов	шт	1	560 000,00	560 000,00
	Переходник должен быть предназначен для присоединения ригидных марок и типов гибких эндоскопов к установке. Установка и сервисное обслуживание должно проводиться только инженером, сертифицированным заводом-изготовителем. В составе конкурсной документации Поставщик обязан предоставить сертификат сервисного инженера от завода-изготовителя, копию сертификата происхождения и регистрационное удостоверение на территории Республики Казахстан				
2	Фильтр очистки воздуха	шт	4	19 500,00	78 000,00
	Фильтр должен быть предназначен для очистки воздуха, предназначенного для продувки каналов гибких эндоскопов и репроцессоре DSD-201. Размер пор, не более 0,2 мкм. Конструкция фильтрующего элемента должна быть голубого - белого цвета. Диаметр лямба фильтрующего крепления. Цветовая индикация соединительных штуцеров должна быть голубого - белого цвета. Диаметр лямба фильтрующего элемента, не более 60 мм. Габаритная длина соединительных штуцеров, не более 130 мм. Фильтр должен быть совместен со всеми узлами автоматического репроцессора DSD-201. Установка и сервисное обслуживание должно проводиться только инженером, сертифицированным заводом-изготовителем. В составе конкурсной документации Поставщик обязан предоставить только инженером, сертифицированным заводом-изготовителем, копию сертификата происхождения и регистрационное удостоверение на территории Республики Казахстан.				
3	Фильтр очистки воды 0,2 мкр	шт	2	190 000,00	380 000,00
	Фильтр должен быть предназначен для бактериостатической фильтрации воды от частиц размером не более 0,2 микрон. Тип фильтра должен быть сменным, мембранного типа. Фильтрующий элемент должен быть полноразмерным. Вид очистки должен быть механической, бактериальной. Длина фильтра не более 25,4 см. Диаметр удлинительного отверстия фильтра без прокладок, не более 26 мм. Диаметр фильтра внешний, не более 70 мм. Тип упаковки должен быть двойная ретинаковая манжета. Фильтр должен быть совместен с автоматическим репроцессором DSD-201. Установка и сервисное обслуживание должно проводиться только инженером, сертифицированным заводом-изготовителем. В составе конкурсной документации Поставщик обязан предоставить сертификат сервисного инженера от завода-изготовителя, копию сертификата происхождения и регистрационное удостоверение на территории Республики Казахстан.				
4	Фильтр очистки воды 0,5 мкр	шт	4	81 000,00	324 000,00
	Фильтр должен быть предназначен для фильтрации от вредных веществ в норман не более 0,5 микрон, грязи, нерастворимых примесей воды, поступающей в Установку. Тип фильтра должен быть сменным, стандартным, ЭФМ. Вид очистки должен быть механической. Фильтр должен быть совместен с автоматическим репроцессором DSD-201. Установка и сервисное обслуживание должно проводиться только инженером, сертифицированным заводом-изготовителем. В составе конкурсной документации Поставщик обязан предоставить сертификат сервисного инженера от завода-изготовителя, копию сертификата происхождения и регистрационное удостоверение на территории Республики Казахстан.				
5	Фильтр очистки воды 1,0 мкр	шт	4	81 000,00	324 000,00
	Фильтр должен быть предназначен для фильтрации от вредных веществ в норман не более 1,0 микрон, грязи, нерастворимых примесей воды, поступающей в Установку. Тип фильтра должен быть сменным, стандартным, ЭФМ. Вид очистки должен быть механической. Фильтр должен быть совместен с автоматическим репроцессором DSD-201. Установка и сервисное обслуживание должно проводиться только инженером, сертифицированным заводом-изготовителем. В составе конкурсной документации Поставщик обязан предоставить сертификат сервисного инженера от завода-изготовителя, копию сертификата происхождения и регистрационное удостоверение на территории Республики Казахстан.				

6	Фильтр очистки дезинфицирующего средства	устройство на территории Республики Казахстан	фильтр должен быть предназначен для механической очистки рибонетного раствора дезинфицирующего средства в автоматическом режиме DSD-201. Фильтр должен быть совместим с действующими веществами дезинфицирующего средства, содержащих групповый анионид, ортофосфатный анионид, надуксусную кислоту. Конструкция фильтрующего элемента должна быть индустриальной. Тип картриджа должен быть неразборным. Крепление должно быть беспроемочным. Фильтр должен крепиться к внутреннему замку магистральной репрессорной DSD-201. Фильтр должен иметь маркировку показывающую направление потока жидкости. Диаметр фильтрующего элемента должен быть не более 30 мм. Заборная длина с соединительными штуцерами не более 180 мм. Установочная и сервисная документация должна предоставлять сертификат сертифицированного инженера от заводо-приготовителя. В составе комплектации документация. Поставщик обязан предоставлять сертификаты сертифицированного инженера от заводо-приготовителя.	шт	12	12 000,00	144 000,00
7	Щетки PULL THERU	Щетки для очистки каналов эндоскопа должны эффективно очищать все каналы диаметром от 2,8 мм до 5 мм не более чем за один прием. Рибонет длина щетки не менее 2200 мм. Рабочая часть щетки должна быть сделана из сплава и не повреждать стенки каналов эндоскопа. Рабочая часть щетки должна состоять из 5 сплюснутых колец, которые должны обеспечивать полное сопряжение со стенками каналов эндоскопа и создавать вакуум, что в свою очередь должно обеспечивать полное замывание каналов эндоскопа мощными распылами. Для удаления органических загрязнений щетки должны обеспечивать полную замывание методом. Щетки должны быть полностью совместимы с эндоскопическим оборудованием: Olympus, Reich, Fujinon, Karl Storz. В составе комплектации документация. Поставщик обязан предоставлять сертификаты сертифицированного инженера от заводо-приготовителя, копию сертификата присвоения и регистрационное удостоверение на территории Республики Казахстан.	шт	600	2000,00	1 200 000,00	
8	Стерилизационный комплект вкладышей	Стерилизационный комплект вкладышей должен представлять собой трехкомпонентный набор, который обеспечивает защиту от вторичной контаминации и обеспечивает хранение эндоскопов, прошедших обработку. Стерилизационный комплект вкладышей должен подходить к режее для трансформации гибких эндоскопов. Стерилизационный комплект вкладышей должен включать в себя: чистый основной (нижний) вкладыш в количестве не менее 1 шт. Размеры чистого основного (нижнего) вкладыша не менее 190 мм (высота по центру) x не менее 880 мм (ширина по центру) x не менее 500 мм (ширина верхнего и нижнего края) x не менее 380 мм (глубина по центру); желтый эластичный (защитный) вкладыш покрывающий, с указанием «НИСГО» не менее 1 шт. Размеры красного и желтого эластичного (защитного) вкладыша вкладыши покрывающий, с указанием «ЗАПРЯЖЕННОЕ» не менее 1 шт. Размеры красного и желтого эластичного (защитного) вкладыша вкладыша не менее 110 мм (высота) x не менее 720,5 (ширина) x не менее 380 (глубина).	шт	1000	1 250,00	1 250 000,00	
9						1 250 000,00	

3. Следующие потенциальные поставщики представили свои ценовые предложения до истечения окончательного срока предоставления ценовых предложений:

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «НПО МедЛез»
1	Переходник для подключения эндоскопов	шт	1	560 000,00	560 000,00	
2	Фильтр очистки воздуха	шт	4	19 500,00	78 000,00	
3	Фильтр очистки воды 0,2 мкр	шт	2	190 000,00	380 000,00	
4	Фильтр очистки воды 0,5 мкр	шт	4	81 000,00	324 000,00	
5	Фильтр очистки воды 1,0 мкр	шт	4	81 000,00	324 000,00	
6	Фильтр очистки дезинфицирующего средства	шт	12	12 000,00	144 000,00	
7	Щетки PULL THERU	шт	600	2000,00	1 200 000,00	
8	Стерилизационный комплект вкладышей	шт	1000	1 250,00	1 250 000,00	
9					4 260 000,00	4 234 800,00

4. Закуп проводился в соответствии с пунктом 90 и 93 Постановления Правительства Республики Казахстан от 04.07.202 года №375 «Об утверждении 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»

5. Комиссия по проведению закупки способом запроса ценовых предложений, рассмотрев поступившие ценовые предложения РЕШИЛА:

1. ПРИЗНАТЬ ТОО «НПО МедиДез» победителями закупки способом запроса ценовых предложений ИМН.
2. Заказчику в течение трех календарных дней после опубликования протокола итогов заключения Договора закупки способом запроса ценовых предложений по закупке ИМН на 2023 год с следующим участником: ТОО «НПО МедиДез»

№	Наименование товаров	Наименование поставщика	Цена победителя
1.	1	2	3
1.	Переходник для подключения эндоскопов	ТОО «НПО МедиДез»	560 000,00
2.	Фильтр очистки воздуха	ТОО «НПО МедиДез»	78 000,00
3.	Фильтр очистки воды 0,2 мкр	ТОО «НПО МедиДез»	380 000,00
4.	Фильтр очистки воды 0,5 мкр	ТОО «НПО МедиДез»	324 000,00
5.	Фильтр очистки воды 1,0 мкр	ТОО «НПО МедиДез»	324 000,00
6.	Фильтр очистки дезинфицирующего средства	ТОО «НПО МедиДез»	144 000,00
7.	Щетка PULL THERU	ТОО «НПО МедиДез»	1 192 800,00
8.	Стерильный комплект вкладышей	ТОО «НПО МедиДез»	1 232 000,00
9.		ТОО «НПО МедиДез»	560 000,00

Председатель комиссии _____ Нурманбетова А.М.

Члены комиссии _____ Катабасова Р.Ж.

_____ Кульбаева Р.Н.

Секретарь комиссии _____ Абдрахманов Е.Е.