

Протокол №1 о закупе способом запроса ценовых предложений лекарственных средств и медицинских изделий в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» КГП на ПХВ «Поликлиники №3 города Экибастуз» управления здравоохранения Павлодарской области, акимата Павлодарской области.

г. Экибастуз

31 января 2022 года

Комиссия в составе:

Председатель комиссии:

Кабылгаева Т.К. – Руководитель

Члены комиссии:

Жанарбаева К.М. – главная медсестра

Мадиярова Ж. – медсестра лекарственного склада

Секретарь:

Абдрахманова А.Н.- специалист по закупу

28 января 2022 года по адресу г.Экибастуз ул. Машхур Жусупа 42Г произвели процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие в закупе способом запроса ценовых предложений лекарственных средств и медицинских изделий для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2022 год.

Ценовое предложение на участие в закупе запросом ценовых предложений в установленный срок представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование поставщика	Дата и время предоставления заявки
1	ТОО Компания «Медиус» в г.Павлодар	25.01.2022г. в 10 часов 05 минут
2	ТОО «ProfiMed.AST» в г. Нур-Султан	27.01.2022г. в 10 часов 38 минут
3	ТОО «Шабыс» в г. Павлодар	27.01.2022г. в 12 часов 20 минут
4	ТОО «СервисТехМед» в г.Павлодар	27.01.2022г. в 17 часов 00 минут

Информация о закупаемых лекарственных средствах и медицинских изделиях и выделенных суммах:

№ лота	Наименование (Международное непатентованное название препарата)	Характеристика	Ед. изм.	Цена за единицу, тенге	Кол-во	Сумма выделенная для закупа, тенге
1	Гель для ультразвуковых исследований в канистре 5л	Нейтрален, растворим в воде, сохраняет вязкость независимо от температуры и рН кожи. Легко и равномерно наносится на кожу и не оказывает раздражающего действия.	канистра	5505,17	18	99093,06
2	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемом: 10мл с иглой 21Gx1 1/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом	штук а	19,76	36000	711360,00
3	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 20мл; с иглами 20Gx1 1/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с	штук а	31,08	25000	777000,00

		градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона				
4	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 5мл; с иглами 22Gx1 1/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона	штук а	13,3	40000	532000,00
5	Шприц инъекционный трехкомпонентный инсулиновый стерильный однократного применения объемом 1мл (100 IU) модификация: со съемной иглой 30Gx1/2"	шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизована этилен оксидом.	штук а	16,97	500	8485,00
6	Скальпель стерильный, однократного применения, с защитой на лезвии/с защитным колпачком, со съемными лезвиями №23в упаковке №10	Скальпель с защитой на лезвии/с защитным колпачком, со съемными лезвиями из нержавеющей/углеродистой стали. Состоит из пластиковой ручки, съемного лезвия с защитой или колпачком. Ручка изготовлена из АВС-пластика. Скальпель находится в индивидуальной упаковке	штук а	80,0128	1000	80012,80
7	Скальпель стерильный, однократного применения, с защитой на лезвии/с защитным колпачком, со съемными лезвиями №24в упаковке №10	Скальпель с защитой на лезвии/с защитным колпачком, со съемными лезвиями из нержавеющей/углеродистой стали. Состоит из пластиковой ручки, съемного лезвия с защитой или колпачком. Ручка изготовлена из АВС-пластика. Скальпель находится в индивидуальной упаковке	штук а	80,0128	1000	80012,80
8	Внутриматочная спираль размером 32мм	Внутриматочная спираль состоит из спирали, усиков, подвижного ограничителя, проводника для введения спирали и бранши проводника. Внутриматочная спираль содержит примерно 310 мг меди. Общая поверхность меди составляет 380±23 мм ² . Внутриматочная спираль препятствует наступлению беременности благодаря своему свойству сгущать слизь, вырабатываемую в канале шейки матки, в результате чего затрудняется продвижение сперматозоидов к яйцеклетке и оплодотворение. Внутриматочное противозачаточное средство	штук а	643,8	1000	643800,00

		(ВМС). Применяется в гинекологии для контрацепции. Только для однократного применения. Стерилизована этилен оксидом.				
9	Канюля/катетер внутривенный периферический с инъекционным клапаном, размерами: 14G	Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 14G Стерилизован этилен оксидом	штука	78,39	100	7839,00
10	Канюля/катетер внутривенный периферический с инъекционным клапаном, размерами: 16G	Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 16G Стерилизован этилен оксидом	штука	78,39	100	7839,00
11	Катетер Фолея однократного применения стерильный, размерами: 20 FR/CH; модификации: латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый; разновидности стандартный	Катетер Фолея 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 20 FR/CH модификации: латексный с силиконовым покрытием; разновидность стандартный	штука	265,867	9	2392,80
12	Катетер Фолея однократного применения стерильный, размерами: 20 FR/CH; модификации: латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый; разновидности стандартный	Катетер Фолея 3-х ходовой однократного применения стерильный, размер 20 FR/CH модификации: латексный с силиконовым покрытием; разновидность стандартный	штука	414,587 6	9	3731,29
13	Катетер Фолея однократного применения стерильный, размерами: 22 FR/CH; модификации: латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый; разновидности стандартный	Катетер Фолея 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 22 FR/CH модификации: латексный с силиконовым покрытием; разновидность стандартный	штука	265,893 6	9	2393,04
14	Катетер Фолея однократного применения стерильный, размерами: 22 FR/CH; модификации: латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый; разновидности стандартный	Катетер Фолея 3-х ходовой однократного применения стерильный, размер 22 FR/CH модификации: латексный с силиконовым покрытием; разновидность стандартный	штука	414,587 6	9	3731,29
15	Водорода перекись	раствор 3 % 50 мл	флакон	25,08	1540	38623,20
16	Аммиак	раствор для наружного применения 10 % 20 мл	флакон	40,61	300	12183,00

17	Тиамин	раствор для инъекций 5 % 1 мл	ампула	10,98	3000	32940,00
18	Бриллиантовый зеленый	раствор 1 % 30 мл	флакон	42,07	150	6310,50
19	Йод	раствор спиртовой 5 % 30 мл	флакон	98,04	150	14706,00
20	Этанол	раствор 70 % 100 мл	флакон	95,58	2000	191160,00
21	Этинилэстрадиол, гестоден	драже 0,075 мг/0,02 мг	драже	37,32	630	23511,60
22	Дезогестрел	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 75 мкг, № 28	таблетка	75,97	1120	85086,40
23	Дроспиренон и эстрогены	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 3 мг + 0,03 мг	таблетка	91,97	1008	92705,76
24	Дезогестрел+этинилэстрадиол	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 0,03 мг/0,15 мг, №21	таблетка	60,38	630	38039,40
25	Дроспиренон и эстрогены	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 3 мг + 0,02 мг	таблетка	93,2	840	78288,00
26	Дезогестрел	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 0,075 мг, № 28	таблетка	73,51	1120	82331,20
27	Дроспиренон и этинилэстрадиол	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 3 мг + 0,03 мг, № 21	таблетка	106,52	630	67107,60
28	Никотиновая кислота	Раствор для инъекций, 1%, 1 мл, №10	Ампула	32,48	2700	87696,00
29	Пентоксифиллин	Раствор для инъекций, 2%, 5 мл №5	Ампула	51,46	2000	102920,00
30	Нифедипин	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг, № 50	таблетка	4,46	700	3122,00
31	Вода для инъекций	раствор для инъекций 5 мл	ампула	22,94	1000	22940,00

Ценовые предложения потенциальных поставщиков:

№ лота	Наименование (Международное непатентованное название препарата)	Предлагаемый товар	Ценовые предложения			
			ТОО Компания «Медиус» в г.Павлодар	ТОО «ProfiMed.A ST» в г. Нур-Султан	ТОО «Шабыс» в г. Павлодар	ТОО «СервисТехМед» в г.Павлодар
1	Гель для ультразвуковых исследований в канистре 5л	Нейтрален, растворим в воде, сохраняет вязкость независимо от температуры и pH кожи. Легко и равномерно наносится на кожу и не оказывает раздражающего действия.	3780,00 тенге	4950,00 тенге	3850,00 тенге	2840,00 тенге
8	Внутриматочная спираль размером 32мм	Внутриматочная спираль состоит из спирали, усиков, подвижного ограничителя, проводника для введения спирали и бранши проводника. Внутриматочная спираль содержит примерно 310 мг меди.	640,00 тенге	-	-	618,30 тенге

		<p>Общая поверхность меди составляет 380 ± 23 мм². Внутриматочная спираль препятствует наступлению беременности благодаря своему свойству сгущать слизь, вырабатываемую в канале шейки матки, в результате чего затрудняется продвижение сперматозоидов к яйцеклетке и оплодотворение. Внутриматочное противозачаточное средство (ВМС). Применяется в гинекологии для контрацепции. Только для однократного применения. Стерилизована этилен оксидом.</p>				
9	Канюля/катетер внутривенный периферический с инъекционным клапаном, размерами: 14G	Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 14G Стерилизован этилен оксидом	75,00 тенге	71,00 тенге	78,30 тенге	67,00 тенге
10	Канюля/катетер внутривенный периферический с инъекционным клапаном, размерами: 16G	Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 16G Стерилизован этилен оксидом	75,00 тенге	75,00 тенге	78,30 тенге	75,13 тенге
11	Катетер Фолея однократного применения стерильный, размерами: 20 FR/CH; модификации: латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый;	Катетер Фолея 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 20 FR/CH модификации: латексный с силиконовым покрытием; разновидность стандартный	-	265,00 тенге	-	-

	разновидности стандартный					
13	Катетер Фолея однократного применения стерильный, размерами: 22 FR/CH; модификации: латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый; разновидности стандартный	Катетер Фолея 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 22 FR/CH модификации: латексный с силиконовым покрытием; разновидность стандартный	-	265,00 тенге	-	-

В соответствии с пунктом 101 Правил закуп по лотам № 2,3,4,5,6,7,12,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31 признать несостоявшимися.

В соответствии с пунктом 22,100 Правил признать победителем:

по лоту №1, 8, 9 - ТОО «СервисТехМед» в г.Павлодар, БИН 170240006297, г.Павлодар, ул.Камзина, 62-31

по лоту №10 – ТОО Компания «Медиус» в г.Павлодар, БИН 040840004296, г.Павлодар, ул.Ак. Сатпаева, 43 офис 17 (так как первым предоставил ценовое предложение)

по лоту №11, 13 - ТОО «ProfiMed.AST» в г. Нур-Султан, БИН 101040000746, район Сарыарка, улица Мэскеу, дом 21/1

В соответствии с п.102 Правил Победитель представляет заказчику закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем 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).

Председатель комиссии:

Члены комиссии:

Секретарь:

 Кабылтаева Т.К.
 Жанарбаева К.М.
 Мадиярова Ж.
 Абдрахманова А.Н.