

Протокол об итогах тендера №19
по закупку медицинских изделий, на 2023 год из республиканского бюджета

г. Талдыкорган, ул. Ескельдыби, 224

09 ч. 00 мин. «13» декабря 2023 года

1. В соответствии с Кодексом Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» (далее – Кодекс), Правил организации и проведения закупок 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, утвержденных Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 (далее - Правила) и приказом директора ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу» №493-н от 15.11.2023 г.

Тендерная комиссия в составе:


1. Шормаков А.Б. – заместитель директора ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу» - председатель тендерной комиссии;

Члены тендерной комиссии:

2. Жәнабұлов А.Б. - Заведующий отделением кардиореанимации ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу»- заместитель председателя тендерной комиссии;
3. Бахытжан А.Б. - заведующая кардиологическим отделением ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу» - член тендерной комиссии;
4. Даулет А.Д. – главный бухгалтер ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу» - член тендерной комиссии;
5. Каюмова Г.Н. – заведующая аптекой ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу» - член тендерной комиссии.

Секретарь тендерной комиссии:

Грицаева Н.А. – менеджер по лекарственному обеспечению ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу».



06.12.2023 года в 11 ч.00 мин. в здании ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу» тендерная комиссия произвела процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие в тендере по закупке медицинских изделий, на 2023 год из республиканского бюджета.

2. Наименование и краткое описание закупаемых медицинских изделий:

Таблица №1

№ лота	Наименование лота	Ед. изм.	кол-во	Цена, тг	Сумма, тг
1	Комплект белья для коронарографии и стентирования	компл	350	41 970	14 689 500
2	Интродьюсер трансрадиальный	шт	200	12 160	2 432 000
3	Измерительные картриджи: Картридж MCART LAC 750 test RP 500 MCART LAC 750	уп	2	984 720,0	1 969 440,0
4	Картридж для промывки: Картридж WASH/Waste(4 шт в наборе) WASH/WasteKIT 4 CARTRIDGES	уп	2	170 979,0	341 958,0
				ИТОГО:	19 432 898,0

3. Запросы копии тендерной документации – не поступали.

4. Запросы о разъяснении тендерной документации от потенциальных поставщиков – не поступали.

5. Изменения и дополнения в тендерную документацию: не вносились.

6. Наименование и местонахождение потенциальных поставщиков, представивших тендерные заявки:

Таблица №2

№ п/п	Наименование и адрес потенциального поставщика	Время и дата
1	ТОО «Clever Medical» БИН 170240009132, РК, Алмагинская область, Карасайский р-н, Елгайский с/о, с. Кокузек, у.к.060, ст. 433, индекс В44М1У0	27.11.2023г. 14ч 00 мин

2	ТОО «Express Фарм» БИН (150440028013) юридический адрес: РК, г. Алматы, Ауэзовский р-н, ул. Навои, д. 7, кв. 218, 050000	29.11.2023г. 09ч 56 мин
3	ТОО «А-37» БИН 051140004027, РК, г. Алматы, Бостандыкский р-н, мкр. Нур Алатау, ул. Казыбек Тауасарулы, д. 24, индекс А15В0Н7	30.11.2023г. 12ч 16 мин
4	ТОО «DOLCE» БИН 980340001516, юридический адрес: РК, Алматинская область, Илийский р-н, Байсеркенский с.о., с. Ынтымак, ул. Әл-Фараби, зд. 1, 040728	05.12.2023г. 14ч 35 мин

Примечание: Время и дата представления тендерных заявок указаны в соответствии с журналом регистрации заявок на участие в тендере.

В процедуре вскрытия конвертов потенциальные поставщики либо их уполномоченные представители участие не принимали.

7. Квалификационные данные потенциальных поставщиков, представивших тендерные заявки, изложение оценки и сопоставления:

Таблица №3

№ п/п	Квалификационные данные потенциальных поставщиков, представивших тендерные заявки	
1	ТОО «Clever Medical» БИН 170240009132, РК, Алматинская область, Карасайский р-н, Елгайский с/о, с. Кокузек, у.к.060, ст. 433, индекс В44М1У0	соответствует
1	Заявка на участие в тендере по форме	соответствует
2	На электронном носителе представляется опись прилагаемых к заявке документов	соответствует
3	Копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица, выданного соответствующим государственным органом	соответствует
4	Копия устава для юридического лица (в случае, если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, также представляется выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора или выписка из реестра действующих держателей акций после даты объявления);	представлены
5	Копии соответствующих лицензий на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомление о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов, потенциальных поставщиков представляющих нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомление о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях";	представлена
6	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности;	соответствует

(Handwritten signatures and initials)

7	Ценовое предложение по форме;		соответствует
8	Оригинал документа, подтверждающего внесение гарантийного обеспечения тендерной заявки;		соответствует
9	Технические спецификации с указанием точных технических характеристик заявленных лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтической услуги на бумажном носителе (при заявлении медицинской техники, также на электронном носителе в формате «docx»)		соответствует (обеспечение тендерной заявки в виде платежного поручения)
10	Копию документа о государственной регистрации лекарственного средства и (или) медицинского изделия либо разрешения (заключения) уполномоченного органа в области здравоохранения на ввоз лекарственного средства и (или) медицинского изделия в Республику Казахстан. На ввозимые и произведенные на территории Республики Казахстан до истечения срока действия регистрационного удостоверения лекарственные средства и (или) медицинские изделия представляются: копии документа, подтверждающего их ввоз через государственную границу Республики Казахстан, их оприходование потенциальным поставщиком; производство отечественным товаропроизводителем, заключение о безопасности, выданное в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 8 декабря 2020 года № КР ДСМ-237/2020 «Об утверждении Правил ввоза на территорию Республики Казахстан и вывоза с территории Республики Казахстан лекарственных средств и медицинских изделий и оказания государственной услуги «Выдача согласования и (или) заключения (разрешительного документа) на ввоз (вывоз) зарегистрированных и не зарегистрированных в Республике Казахстан лекарственных средств и медицинских изделий» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21749)		соответствует
2	ТОО «Express Фарм» БИН (150440028013) юридический адрес: РК, г. Алматы, Ауэзовский р-н, ул. Навои, д. 7, кв. 218, 050000		соответствует
1	Заявка на участие в тендере по форме		соответствует
2	На электронном носителе представляется опись прилагаемых к заявке документов		соответствует
3	Копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица, выданного соответствующим государственным органом		соответствует
4	Копия устава для юридического лица (в случае, если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, также представляется выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора или выписка из реестра действующих держателей акций после даты объявления);		представлены
5	Копии соответствующих лицензий на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращения деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных 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, почтенный 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 прекращения деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях";		представлена
6	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности;		соответствует
7	Ценовое предложение по форме;		соответствует

8	Оригинал документа, подтверждающего внесение гарантийного обеспечения тендерной заявки;	соответствует
9	Технические спецификации с указанием точных технических характеристик заявленных лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтической услуги на бумажном носителе (при заявлении медицинской техники, также на электронном носителе в формате «docx»)	соответствует (обеспечение тендерной заявки в виде платежного поручения)
10	Копию документа о государственной регистрации лекарственных средства и (или) медицинского изделия либо разрешения (заключения) уполномоченного органа в области здравоохранения на ввоз лекарственного средства и (или) медицинского изделия в Республику Казахстан. На ввезенные и произведенные на территории Республики Казахстан до истечения срока действия регистрационного удостоверения лекарственные средства и (или) медицинские изделия представляются: копии документа, подтверждающего их ввоз через государственную границу Республики Казахстан, их оприходование потенциальным поставщиком; производство отечественным товаропроизводителем, заключение о безопасности, выданное в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 8 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-237/2020 «Об утверждении Правил ввоза на территорию Республики Казахстан и вывоза с территории Республики Казахстан лекарственных средств и медицинских изделий и оказания государственной услуги «Выдача согласования и (или) заключения (разрешительного документа) на ввоз (вывоз) зарегистрированных и не зарегистрированных в Республике Казахстан лекарственных средств и медицинских изделий» (зарегистрированных в Реестре государственных в нормативных правовых актов под № 21749)	соответствует

3	ТОО «А-37» БИН 051140004027, РК, г. Алматы, Богандыкский р-н, мкр. Нур Алатау, ул. Казыбек Тауасарулы, д. 24, индекс А15В0Н7	соответствует
1	Заявка на участие в тендере по форме	соответствует
2	На электронном носителе представляется описание прилагаемых к заявке документов	соответствует
3	Копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица, выданного соответствующим государственным органом	соответствует
4	Копия устава для юридического лица (в случае, если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, также представляется выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора или выписка из реестра действующих держателей акций после даты объявления);	представлены
5	Копии соответствующих лицензий на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомление о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных 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";	представлена
6	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности;	
7	Ценовое предложение по форме;	соответствует
		соответствует

8	Оригинал документа, подтверждающего внесение гарантийного обеспечения тендерной заявки;	соответствует
9	Технические спецификации с указанием точных технических характеристик заявленных лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтической услуги на бумажном носителе (при заявлении медицинской техники, также на электронном носителе в формате «docx»)	соответствует (обеспечение тендерной заявки в виде платежного поручения)
10	Копию документа о государственной регистрации лекарственных средства и (или) медицинского изделия либо разрешения (заключения) уполномоченного органа в области здравоохранения на ввоз лекарственного средства и (или) медицинского изделия в Республику Казахстан. На ввезенные и произведенные на территории Республики Казахстан до истечения срока действия регистрационного удостоверения лекарственные средства и (или) медицинские изделия представляются: копии документа, подтверждающего их ввоз через государственную границу Республики Казахстан, их оприходование потенциальным поставщиком; производство отечественным товаропроизводителем, заключение о безопасности, выданное в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 8 декабря 2020 года № КР ДСМ-237/2020 «Об утверждении Правил ввоза на территорию Республики Казахстан и вывоза с территории Республики Казахстан лекарственных средств и медицинских изделий и оказания государственной услуги «Выдача согласования и (или) заключения (разрешительного документа) на ввоз (вывоз) зарегистрированных и не зарегистрированных в Республике Казахстан лекарственных средств и медицинских изделий» (зарегистрированных и не зарегистрированных в Республике Казахстан лекарственных средств и медицинских изделий)» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21749)	соответствует
4	ТОО «DOLCE» БИН 980340001516, юридический адрес: РК, Алматинская область, Илийский р-н, Байсеркенский с.о., с. Ынтымак, ул. Әл-Фараби, зд. 1, 040728	Тендерная заявка потенциального поставщика по лоту №1 отклонена на основании пп.8, 10 п.62, Параграф 4, Глава 2 Правил
1	Заявка на участие в тендере по форме	соответствует
2	На электронном носителе представляется описание прилагаемых к заявке документов	соответствует
3	Копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица, выданного соответствующим государственным органом	соответствует
4	Копия устава для юридического лица (в случае, если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, также представляется выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора или выписка из реестра действующих держателей акций после даты объявления);	представлены
5	Копии соответствующих лицензий на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомление о начале или прекращения деятельности по оптовой розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных 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 прекращения деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях";	представлена

6	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности;		соответствует
7	Ценовое предложение по форме;		соответствует
8	Оригинал документа, подтверждающего внесение гарантийного обеспечения тендерной заявки;		соответствует
9	Технические спецификации с указанием точных технических характеристик заявленных лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтической услуги на бумажном носителе (при заявлении медицинской техники, также на электронном носителе в формате «docx»)		Не соответствует Установлено расхождение технической спецификации потенциального поставщика по лоту №1 с данными в регистрационном удостоверении, на основании сведений имеющихся на официальном сайте «Национальный центр экспертиз лекарственных средств и медицинских изделий» по представленному регистрационному удостоверению №РК-ИМН-5№021275 от 05.01.2022г. Смотреть заключение эксперта в приложении к протоколу.
10	Копию документа о государственной регистрации лекарственных средства и (или) медицинского изделия либо разрешения (заключения) уполномоченного органа в области здравоохранения на ввоз лекарственного средства и (или) медицинского изделия в Республику Казахстан. На ввезенные и произведенные на территории Республики Казахстан до истечения срока действия регистрационного удостоверения лекарственные средства и (или) медицинские изделия представляются: копии документа, подтверждающего их ввоз через государственную границу Республики Казахстан, их оприходование потенциальным поставщиком; производство отечественным товаропроизводителем, заключение о безопасности, выданное в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 8 декабря 2020 года № КР ДСМ-237/2020 «Об утверждении Правил ввоза на территорию Республики Казахстан и вывоза с территории Республики Казахстан лекарственных средств и медицинских изделий и оказания государственной услуги «Выдача согласования и (или) заключения (разрешительного документа) на ввоз (вывоз) зарегистрированных и не зарегистрированных в Республике Казахстан лекарственных средств и медицинских изделий» (зарегистрирован в Реестре государственных регистрационных нормативных правовых актов под № 21749)		Представлено Установлено расхождение в данных содержащихся в регистрационном удостоверении №РК-ИМН-5№021275 от 05.01.2022г. с указанными потенциальным поставщиком данными в технической спецификации.

8. Таблица цен тендерной заявки потенциальных поставщиков (сопоставление тендерных заявок):

Таблица №4

№ лота	Наименование лота	Единица измерения	кол-во	цена	сумма, в тенге	ТОО «Clever Medical»	ТОО «Express Farm»	ТОО «A-37»	ТОО «DOLCE»
						цена	цена	цена	цена
Медицинские изделия									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Комплект белья для коронарографии и стентирования	компл	350	41 970	14 689 500	39570,0			37800,0
2	Интродьюсер трансрадиальный	шт	200	12 160	2 432 000			12100,0	
3	Измерительные картриджи: Картридж MCART LAC 750 test RP 500 MCART LAC 750	уп	2	984 720,0	1 969 440,0		984720,0		
4	Картридж для промывки: Картридж WASH/Waste(4 шт в наборе) WASH/WasteKIT 4 CARTRIDGES	уп	2	170 979,0	341 958,0		170979,0		
ИТОГО:						19 432 898,0			

9.Тендерная комиссия по закупке медицинских изделий, на 2023 год из республиканского бюджета

РЕШИЛА:

По лоту №1. Комплект белья для коронарографии и стентирования – 350 компл*41970,0=14 689 500,0(четырнацать миллионов шестьсот шестьсот восемьдесят девять тысяч пятьсот) тенге. Победителем признан ТОО «Clever Medical» БИН 170240009132, РК, Алматинская область, Карасайский р-н, Елтайский с/о, с. Кокузек, у.к.060, ст. 433, индекс В44М1У0 (процедурный комплект СРТ,Clever) - 350 компл*39570,0=13849500,0(тринадцать миллионов восемьсот сорок девять тысяч пятьсот) тенге. Основание признания победителем п.66 Главы 2Параграф 4 Правил.

По лоту №2. Интродьюсер трансрадиальный - 200 шт*12160=2 432 000,0 (два миллиона четыреста тридцать две тысячи) тенге. Победителем признать ТОО «А-37» БИН 051140004027; РК, г. Алматы, Бостандыкский р-н, мкр. Нур Алатау, ул. Казыбек Тауасарулы, д. 24, индекс А15В0Н7 (Комплект трансрадиального интродьюсера Avanti+, Cordis Corporation) - 200 шт*12100=2 420 000,0(два миллиона четыреста двадцать тысяч) тенге. Основание признания победителем п.66 Главы 2Параграф 4 Правил.

По лоту №3. Измерительные картриджи: Картридж MCART LAC 750 test RP 500 MCART LAC 750 - 2 уп*984720,0=1 969 440,0 (один миллион девятьсот шестьдесят девять тысяч четыреста сорок) тенге. Победителем признать ТОО «Express Фарм» БИН (150440028013) юридический адрес: РК, г. Алматы, Ауэзовский р-н, ул. Навои, д. 7, кв. 218, 050000 (Измерительные картриджи: Картридж MCART LAC 750 test RP 500 MCART LAC 750) - 2 уп*984720,0=1 969 440,0 (один миллион девятьсот шестьдесят девять тысяч четыреста сорок) тенге. Основание признания победителем п.66 Главы 2Параграф 4 Правил.

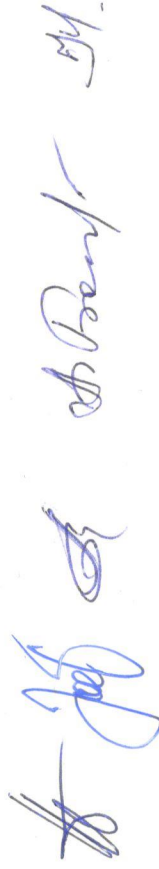
По лоту №4. Картридж для промывки: Картридж WASH/Waste(4 шт в наборе) WASH/WasteKIT 4 CARTRIDGES - 2 уп*170979,0=341 958,0 (триста сорок одна тысяча девятьсот пятьдесят восемь) тенге. Победителем признать ТОО «Express Фарм» БИН (150440028013) юридический адрес: РК, г. Алматы, Ауэзовский р-н, ул. Навои, д. 7, кв. 218, 050000 (Картридж для промывки: Картридж WASH/Waste(4 шт в наборе) WASH/WasteKIT 4 CARTRIDGES) - 2 уп*170979,0=341 958,0 (триста сорок одна тысяча девятьсот пятьдесят восемь) тенге. Основание признания победителем п.66 Главы 2Параграф 4 Правил.

№1. В течение трех календарных дней со дня подведения итогов тендера уведомить потенциальных поставщиков, принявших участие в тендере, о результатах тендера путем размещения протокола итогов тендера на интернет ресурсе заказчика.

№2. Информация о привлечении экспертной комиссии/эксперта: нет.

врач рентгенхирург Темирбеков Т.Н.(приказ № 525-н от «12» декабря 2023 г.)

№3. Заказчик в течение пяти календарных дней со дня подведения итогов тендера направляет потенциальному поставщику подписанный договор закупок, составляемый по формам, согласно приложений Правил. В течение десяти рабочих дней со дня получения договора победитель тендера подписывает его либо письменно уведомляет заказчика о несогласии с его условиями или отказе от подписания. Непредставление в указанный срок подписанного договора или уведомления о несогласии с условиями считается отказом от его заключения. Срок разрешения



разногласий не должен превышать двух рабочих дней. Договор закупа вступает в силу со дня подписания его уполномоченными представителями сторон, если иное не предусмотрено законодательными актами Республики Казахстан.

Тендерная комиссия в составе:

Председатель комиссии,
заместитель директора по лечебной работе
Члены комиссии:

 Шормаков А.Б.

Заведующий отделением кардиореанимации,
заместитель председателя тендерной комиссии

Жәнабілов А.Б.

Главный бухгалтер

Даулет А.Д.

Заведующая кардиологическим отделением

Бахытжан А.Б.

Заведующая аптекой

Каюмова Г.Н.

Секретарь тендерной комиссии:

Менеджер по лекарственному обеспечению

 Грицаева Н.А.

Экспертное заключение на соответствие предлагаемых потенциальными поставщиками медицинских изделий требованиям к закупке медицинским изделиям по положениям тендерной документации

Наименование лота	Краткая характеристика с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Единица измерения	Кол-во	ТОО «DOLCE»
<p>1. Комплект белья для коронарографии и стентирования</p>	<p>1 шт. - Защитное покрытие на стол 137x180. Покрытие защитное на стол, общий размер покрытия 180 ± 2 см на 137 ± 2 см. Покрытие состоит из двух слоев нетканого материала. Основной слой размером 180 ± 2 см на 137 ± 2 см из перфорированной полиэтилена медицинского класса полностью 55 грамм на м2. Центральный слой размером 180 ± 2 см на 61 ± 1 см из нетканого материала SMS. На нижней части покрытия имеется маркерика Table Cover 137x180см.</p> <p>1 шт. - Простыня одноразовая 280x430 см. Простыня для ангиографии одноразовая, размер 430 см на 280 см. Простынь с двумя отверстиями радиального доступа и с двумя отверстиями феморального доступа. Простынь изготовлена из двух видов нетканого материала: центрального нетканый материал и полиэтилен медицинского класса. Общая ширина простыни 280 см ± 5 см, длина 430 см ± 5 см. Радиальная часть простыни изготовлена из гидрофильного нетканого материала плотностью не менее 70 грамм на м2. Нетканый материал ламинирован для избежания выделение ворса в мокром состоянии. Простынь имеет окисленную часть, расположен ниже на 27 см верхней части простыни, имеет размер в длину 150 см и в ширину 140 см, так же на ней расположены отверстия с доступами к радиальным и феморальным артериям, имеет размер в длину 150 см и в ширину 140 см. Простынь имеет окисленную часть, расположен ниже на 27 см верхней части простыни, имеет размер в длину 150 см и в ширину 140 см, так же на ней расположены отверстия с доступами к радиальным и феморальным артериям. Все четыре отверстия с усиленными клещищами диаметром 6,2 см. Размер отверстия феморального доступа 15x19 см с овальными отверстиями размером 10x7 см. Простынь с двух сторон имеет край из прозрачного полиэтилена медицинского класса, коэффициент прозрачности пленки ASTM D1003 не менее 96,8%, позволяющего управлять коньsoleй операционного стола на расстоянии, без натяжения, размером в длину 430 см ± 5 см и в ширину 70 см ± 5 см. Полиэтиленовые края соединены процедурой термического склеивания и сварки, сверхпрочные, бесшовные, не прошивают другим тканым материалом чтобы защитить стерильную зону от РЕстерилизации и обеспечить стабильную прочность.</p> <p>1 шт. - Проводник диагностический 180x0,035. Проводник диагностический - проводник с тефлоновым покрытием, длина 180 см, наружный диаметр - 0,035". Дистальный кончик типа J-изогнутый, гибкий, дистальная гибкая часть - 30 мм, проводник из нержавеющей стали с тефлоновым покрытием. Проксимальная сварка стержня, ленты и катушки исходный материал в гладкий последовательный купол. Дистальный сварное соединение: сварное соединение стержня, ленты и катушки исходный материал в гладкий последовательный купол. Выпрямление: когда натяжная сила приложена к катушке примыкающая к дистальному концу, J должен открыться до минимум 150 градусов.</p> <p>1 шт. - У-конектор. У-образный конектор с гемостатическим клапаном типа «иктис». Конектор изготовлен из медицинского поликарбоната, внутри гемостатического клапана имеется спираль 9Fg для полной и частичной активации и деактивации. Изготовлен из медицинского поликарбоната, силикона Med4930. Общая ширина устройства - 1,46"(37мм) в длину. Устройство должно обладать вторичным просветом с каналом Лозера, сформированной на основном просвете в дистальной части. Устройство оснащено кнопкой деактивации, которая закрывает все му радиусу покрытия, чтобы гарантировать надежный захват.</p> <p>1 шт. - Чаша. лоток 28x25x55см. Лоток квадратный, голубого цвета. Сделан из полипропилена медицинского класса. Общая длина 315 мм, ширина 260 мм, высота 50 мм.</p> <p>1 шт. - Чаша. для хранения проводника 2500мл. Чаша для хранения проводника 2500мл, чаша для хранения проводника 243 ± 1,5 мм, высота 81 ± 1,5 мм. Изготовлена из полипропилена медицинского класса. Бионагружа продукта составляет 100. Чаша содержит внутренний проводниковый захватимый держатель. Чаша синего цвета.</p> <p>1 шт. - Чаша 250 мл синяя Чаша синяя 250 мл из полипропилена медицинского класса, не содержит дитилгексилфталат, не содержит латекс, не содержит поливинилхлорид. Общий диаметр 100 ± 1,5 мм, общая высота 75 ± 1,5 мм. Высота верхней границы составляет 55 ± 1,5 мм.</p> <p>1 шт. - Чаша 120 мл. Чаша прозрачная 120 мл из полипропилена медицинского класса, не содержит дитилгексилфталат, не содержит латекс, не содержит поливинилхлорид. Общий диаметр 74 ± 1,5 мм, общая высота 48 ± 1,5 мм.</p> <p>1 шт. - Чаша 60 мл. Чаша прозрачная 60 мл из полипропилена медицинского класса, не содержит дитилгексилфталат, не содержит латекс, не содержит поливинилхлорид. Общий диаметр 63 мм, общая высота 33 мм.</p> <p>1 шт. - Зажим для обработки операционного поля. Зажим одноразовый, предназначенный для использования во время захвата губки/салфетки при осуществлении антисептических процедур. Длина 19 см. Сделан из полипропилена медицинского класса 30%. Стеклополюкно. Зажим имеет кольцевые ручки, зубчатый наконечник для надежного удержания предметов и металлический соединительный стержень для плотной фиксации материала.</p> <p>1 шт. - Скальпель №11 с длиной ручки Скальпель одноразовый. Ручка скальпеля изготовлена из акрилонитрилбутадиенстирол материала, манипуляции. Ручка скальпеля должна иметь очертание захвата для пальца, чтобы обеспечить лучшую управляемость. Чаша толщина 0,41 мм. Скальпель №11.</p> <p>1 шт. - Шприц 10 мл Луер Лок Шприц Луер Лок объемом 10 мл одноразовый, сделан из полипропилена медицинского класса. Шприц состоит из цилиндра, плунжера, поршня, винтовой втулки иглы. Достаточно прозрачный цилиндр позволяет легко измерить объем, содержащийся в шприце и обнаружит пузырьки воздуха. Шприц имеет градуированную шкалу на цилиндре до 10 мл, шкала легко читается.</p> <p>2 шт. - Шприц 20 мл Луер Лок Шприц Луер Лок объемом 20 мл одноразовый, сделан из полипропилена медицинского класса. Шприц состоит из цилиндра, плунжера, поршня, винтовой втулки иглы. Достаточно прозрачный цилиндр позволяет легко измерить объем, содержащийся в шприце и обнаружит пузырьки воздуха. Шприц имеет градуированную шкалу на цилиндре до 20 мл, шкала легко читается.</p> <p>1 шт. - Шприц 5 мл Луер Шприц Луер объемом 5 мл одноразовый, сделан из полипропилена медицинского класса. Шприц состоит из цилиндра, плунжера, поршня, втулки иглы. Достаточно прозрачный цилиндр позволяет легко измерить объем, содержащийся в шприце и обнаружить пузырьки воздуха. Шприц имеет градуированную шкалу на цилиндре до 5 мл, шкала легко читается.</p> <p>1 шт. - Игла одноразовая: 21 Ga 0,8x40 мм Игла 21G x 1 1/2 дюйма 0,8 мм x 40 мм одноразового использования, используемые для</p>	<p>компл</p>	<p>350</p>	<p>Имеются ряд выявленных несоответствий при рассмотрении заявки ТОО «DOLCE» и использовании комплекта белья, переданного потенциальным поставщиком для апробации.</p> <p>1. По заявленной ТС: Простыня одноразовая 280x430 см. ТС «Dolce-Phant» при использовании и по РУ 5N8021275 – Защитное покрытие на стол 150-240 x 150-240 см.</p> <p>2. По заявленной ТС: Устройство для компресии места пункции воздушная, надувная, предназначена для проведения компресии лучевой артерии. ТС «Dolce-Phant» при использовании и по РУ 5N8021275 – Устройство для компресии места пункции. Нет надувного механизма. Является механическим, не удобен в использовании для врача и пациента.</p> <p>3. По заявленной ТС: Защитное покрытие для снимков круглое R65. ТС «Dolce-Phant» при использовании и по РУ 5N8021275 – Чехол для аппарата 75-110 x 38-90 см/ пульт управления/ камерый чехол для ручек операционных ламп*.</p> <p>По заявленной ТС: Перчатки: неопудренные №7,5. Перчатки хирургические латексные одноразовые, неопудренные, коричневые, размером 7,5. Перчатки из натурального каучукового латекса. Снимают аллергическую реакцию на латекс благодаря низкому содержанию белка, менее 50 мкг/дм².</p> <p>Перчатки анатомической формы, текстурированные на пальцах. Перчатки размером в длину 270 мм и в ширину 95±5 мм. Толщина стенки для всех размеров: палец - 0,21-0,22 мм, ладонь - 0,19-0,20 мм, манжета (зпястье) одинарная толщина - 0,17-0,18 мм, с валиком. Нанесено абсорбирующее антисептическое напыление U S P, соответствует стандарту GOST ISO10282-2017, позволяет легко надевать перчатки как сухими, так и влажными руками. Шероховатая поверхность обеспечивает отличное сцепление. Благодаря более тонкой конструкции перчатки обеспечивают лучшую тактильность и помогают хирургу лучше выполнять микрохирургические операции. Коричневый цвет также имеет антибактериальное покрытие. ТС «Dolce-Phant» при использовании и по РУ 5N8021275 – Перчатки опудренные / неопудренные, хирургические / диагностические*. Нет описания. В комплекте 2 разные виды перчаток, размеры разные, тонкие.</p>

	<p>инъекционных процедур и для аспирации медицинских жидкостей. Игла сделана из нержавеющей стали и замок соединения из пластика ABS. Игла подходит для использования с соединителем Луер или Луер Лок.</p> <p>1 шт. - Игла одноразовая: 20 Ga 0.9x40 мм. Игла 20G x 1 1/2 дюйма 0.9 мм x 40 мм одноразового использования, используемые для инъекционных процедур и для аспирации медицинских жидкостей. Игла сделана из нержавеющей стали и замок соединения из пластика ABS. Игла подходит для использования с соединителем Луер или Луер Лок.</p> <p>1 шт. - Устройство для компрессии места пункции воздушная, надувная, предназначена для проведения компрессии лучевой артерии. Манжета изготовлена из медицинского полипропилена. Манжета в комплекте со шприцом 20 мл для раздувания компрессионной подушки гемостатическим клепаном типа push/roll желтого цвета. Минимальный объем воздуха-раздувания не более 12мл ± 3мл и максимальный объем раздувания не менее 18мл ± 3мл, в зависимости от длины девайса. Клепан маркировка штриха, обозначающая размер. По заявке заказчика возможность наличие дополнительной прошивной линии Velcro. Черная маркировка штриха, обозначающая размер. По заявке заказчика возможность поставки длин 24, 25, 27, 29см. Упакован в герметичный пакет из термостойкой пленки и газопроницаемой бумаги.</p> <p>30 шт. - Набор салфеток рентгеноконтрастные 10x10см. Салфетки рентгеноконтрастные 10x10см, сделаны из марли 12 слоев.</p> <p>1 шт. - Защитное покрытие 120x120см. Покрытие защитное изготовлено из полиэтиленовой пленки медицинского класса толщиной не менее 60 микрон. Полиэтиленовая пленка медицинского класса обеспечивает 100% прозрачность для в видимости монитора. Ширина покрытия составляет 120 ± 2 см, длина 120 ± 2 см. При раскрытии защитного покрытия не требуется дополнительного разрыва или разреза пленки для полного охвата защитного экрана. Покрытие обладает 2 положениями собранном и растянутом виде. Диаметр отверстия в собранном виде составляет 38 ± 3 см в ширину. Чехол имеет резиновую ленту, чтобы обеспечить помощь в прикреплении и расположении покрытия. 60 микрон. Полиэтиленовая пленка медицинского класса обеспечивает 100% прозрачность для в видимости монитора. Покрытие может быть стянутом состоянии - 118x22см в длину, чехол имеет резиновую ленту, чтобы обеспечить помощь в прикреплении и расположении покрытия. 2 шт. - Халат стандартный XL. Халат сделан из четырехслойный нетканый материал SMMS (спанбонд - мейтблаун - мейтблаун - спанбонд) произведятся из бесконечных полипропиленовых нитей, скрепленных термическим способом. Размеры: ворот в длину 22 см, передняя часть от линии горловины до низа 139.5 см, общая ширина в развернутом виде 165 см, длина от самой высокой точки плеча до низа 148 см, длина рукава до верхней точки плеча 84 см, ширина груди 70 см, манжета 7 см на 5 см. Халат имеет на спинке фиксатор Velcro, бумажный фиксатор для поясных завязок и две целлофановые салфетки для рук. Халат сплав ультравоздуховым швом, манжета на рукавах шившая из трикотажного материала с высоким содержанием хлопка. Размер XL.</p> <p>2шт. - Перчатки: неопудренные №7.5. Перчатки хирургические латексные одноразовые, неопудренные, коричневые, размером 7.5. Перчатки из натурального каучукового латекса. Снижает аллергическую реакцию на латекс благодаря низкому содержанию белка, менее 50 мкг/дм². Перчатки анатомической формы, текстурированные на пальцах. Перчатки размером в длину 270 мм и в ширину 95.5 мм. Толщина стенки для всех размеров: палец - 0.21-0.22 мм, ладонь - 0.19-0.20 мм, манжета (застежка) одинарная толщина - 0.17-0.18 мм, с валиком. Нанесено абсорбирующее, антисептическое напыление U.S.P., соответствует стандарту ГОСТ ISO 0282:2017, позволяет легко надевать перчатки для сухими, так и влажными руками. Шероховатая поверхность обеспечивает отличное сцепление. Благодаря более тонкой конструкции перчатки обеспечивают лучшую тактильность и помогают хирургу лучше выполнять микрохирургические операции. Коричневый цвет также имеет антибактериальное покрытие. Метод стерилизации: этиленоксидом.</p>	
--	---	--

[Handwritten signature]

Эксперт, врач рентгенихирург

Темирбеков Т.Н.

12.12.2023г.