

Осуществление закупки способом запроса ценных предложений лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования согласно гл. 10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375

Міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде тегін медициналық көмектің кепілдік беріген көлемін корсету бойынша дәрілік заттардың және медициналық мақсаттағы бұйымдардың, фармацевтикалық қызметтердің баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу. 10 Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 4 маусымдағы № 375 қаулысы.

г. Усть-Каменогорск

09.01.2023 год

КГП на ПХВ "Городская больница №4 города Усть-Каменогорска" управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области, именуемое в дальнейшем Заказчик, адрес: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 1/4, осуществляет закуп медицинских изделий и лекарственных средств на основании гл.10 постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года №375 "Об утверждении Правил организации и проведения 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" способом запроса ценных предложений. Наименование и объем (количество) прилагается (приложение №1).

Место поставки: ВКО, ул. Серикбаева, 1/4.

Сроки поставки: по заявке Заказчика в заданном количестве.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков представляются (направляются) организатору вручную или по почте по адресу: 070000, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 1/4. Окончательный срок предоставления ценовых предложений – до 08.15 часов «16» января 2023 года.

Конверты с заявками на участие в закупках будут вскрываться в 08-30 часов «16» января 2023 года по следующему адресу: Республика Казахстан, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 1/4, кабинет отдела государственных закупок.

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока предоставления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешения, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупки, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

Победитель представляет заказчику или организатору закупки в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие 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 прекращения 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, уведомлений о начале или прекращения 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 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).

Шығыс Қазақстан облысы депсаулық сақтау басқармасының № 4 қалалық ауруханасы» ШЖК КМК, бұдан әрі Талсыры беруші, мекенжайы: Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қ., көш. Серікбаев, 1/4, қаулының 10 тарауы негізінде медициналық максаттағы бұйымдар мен дәрілік заттарды сатып алуға жүзеге асырады. «Тегін медициналық көмектің кәсіптік берілетін қолемі шеңберінде және (немесе) жүйсеге дәрілік заттарды, медициналық максаттағы бұйымдар мен мамалдандырылған медициналық максаттағы бұйымдарды сатып алуға ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 4 маусымдағы № 375 Міндетті әлсуметтік медициналық сақтауды, фармацевтикалық қызмет қоржыны» баға ұсыныстарын сұрау бойынша. Аты мен қолемі (саны) қоса беріледі (№1 қосымша).

Жеткізу орны: Шығыс Қазақстан облысы, көш. Серікбаев, 1/4.

Жеткізу мерзімі: Талсыры берушінің өтініші бойынша мәлімделген мөлшерде.

Әлеуетті өнім берушілердің баға ұсыныстары ұйымдастырушыға қолмен немесе пошта арқылы мына мекенжай бойынша ұсынылады (жіберіледі):

070000, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қ., көш. Серікбаев, 1/4. Баға ұсыныстарын ұсынушы сағат 16.01.2023 сағат 08.15 дейін.

Сатып алуға қатысуға өтінімдер салынған конверттер 16.01.2023 сағат 08-30 Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қ., көш. Серікбаева, 1/4, мемлекеттік сатып алу бөлімінің кеңсесі.

Әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынуудың соңғы мерзімі аяқталғанға дейін мөрленген бір ғана баға ұсынысын ұсынады. Контракте депсаулық сақтау саласындағы уәжілетті орган бекіткен нысан бойынша баға ұсынысы, жеке немесе заңды тұлғаның лицензиялану немесе рұқсат беру арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын қызметті немесе әрекеттерді (операцияларды) жүзеге асыруға құқықтарын растайтын рұқсаты бар. тапсырыс беруші немесе сатып алушы ұйымдастырушы белгілеген мерзімде тәртіпшен, сондай-ақ ұсынылатын дерлік заттардың және (немесе) медициналық мақсаттағы бұйымдардың 4-тарауында белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттар, сондай-ақ фармацевтикалық қызметтердің сипаттамасы мен көлемі.

Женімпаз тапсырыс берушіге немесе сатып алушы ұйымдастырушыға жеңімпаз деп танылған күннен бастап күнтізбелік он күн ішінде біліктілік талаптарына сәйкестігін растайтын мынадай құжаттарды ұсынады:

- 1) фармацевтикалық қызметке және (немесе) есірткі құралдарының, психотроптық заттар мен прекурсорлардың айналысы саласындағы қызметті жүзеге асыруға арналған тиісті лицензияның көшірмесі, тауарларды көгерме және (немесе) бөлшек саудада өткізу жөніндегі қызметтің басталғаны немесе тоқтатылғаны туралы хабарлама. медициналық мақсаттағы бұйымдар немесе олар туралы мәліметтер мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерінде расталған «Рұқсаттар және хабарламалар туралы» Заңға сәйкес алынған (жіберілген) электрондық құжат нысанында. Мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерінде ақпарат болмаған жағдайда әлеуетті өнім беруші фармацевтикалық қызметке және (немесе) есірткі құралдарының, психотроптық заттар мен прекурсорлардың айналысы саласындағы қызметті жүзеге асыруға тиісті лицензияның нотариат куәландырылған көшірмесін табыс етеді. «Рұқсаттар және хабарламалар туралы» Заңға сәйкес алынған медициналық мақсаттағы бұйымдарды көгерме және (немесе) бөлшек саудада өткізудің басталуы немесе тоқтатылуы;
- 2) заңды тұлға құрмай кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру құқығын беретін құжаттың көшірмесі (кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыратын жеке тұлға үшін);
- 3) заңды тұлғаны мемлекеттік тіркеу (қайта тіркеу) туралы куәлік, жеке куәліктің немесе төлқұжаттың көшірмесі (кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыратын жеке тұлға үшін);
- 4) заңды тұлға жарғысының көшірмесі (егер жарғыда құрылтайшылардың, қатысушылардың немесе акционерлердің құрамы көрсетілмесе, онда акционерлер тізілімінен үзінді көшірме немесе құрылтайшылардың құрамы туралы үзінді көшірме немесе көшірме); сондай-ақ сатып алу туралы хабарландыру берілген күннен кейін құрылтай шары туралы);
- 5) "электрондық үкіметтің" веб-порталы немесе "салық төлеушінің кеңсесі" веб-қосымшасы арқылы алынған, септке алуы мемлекеттік кірістер органдарында жүргізілетін бірлескіл жок (бар) екендігі туралы мәліметтер;
- 6) осы әлеуетті өнім беруші Қазақстан Республикасының резиденті болып табымайтыны туралы Қазақстан Республикасы салық органының анықтамасының түпнұсқасы (егер әлеуетті өнім беруші Қазақстан Республикасының резиденті болып табылмаса және Қазақстан Республикасының салық төлеушісі ретінде тіркелмеген болса). Қазақстан Республикасы).

Главный врач 


С. Попов

Приложение 1
I-қосымша

№ лота	Наименование Описание Сипаттама	Аты	Форма выпус ка Шыға ру пішіні	Срок поставки Жеткізілім мерзімі	Қол-во сомасы	Цепә, Сатып алу теңге	Сумма, Сатып алуға теңге
1	Атропина сульфат. раствор для инъекций 1мг/мл 1 мл		амп	по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	600	14,45	8670
2	Нистатин. таблетки, покрытые оболочкой 500000 ЕД		табл	по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	1500	10,22	15330
3	Уголь активированный. капсулы 200 мг		капс	по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	7700	30,76	236852
4	Токоферол. капсулы 200 мг		капс	по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	100	11,5	1150
5	Ретинол. капсулы 33000МЕ		капс	по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	100	20	2000
6	Триамин. раствор для инъекций 5% 1,0		амп	по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	1850	10,98	20313
7	Кальция глюконат. раствор для инъекций 100 мг/мл, 10 мл		амп	по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	250	43,63	10907,5
8	Дипиридамол. таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг		табл	по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	1550	13,46	20863

9	Транексовая кислота. раствор для внутривенного введения 50 мг/мл по 10 мл	амп	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	800	1184	947200
10	Фитомспадин. Раствор для внутримышечного введения 10 мг/мл, 1мл	амп	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	55	150	8250
11	Натрия хлорид . раствор для инфузий 0,9% 100 мл	фл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	30100	73,28	2205728
12	Стерофундин (натрия хлорид, калия хлорид, кальция хлорида дигидрат, магния хлорида гексагидрат, натрия аспетата тригидрат, яблочная кислота), раствор для инфузий 500мл	фл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	1000	410	410000
13	Дигоксин. раствор для инъекций 0,25 мг/мл, 1мл	амп	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	555	24,4	13542
14	Фенилэфрин. раствор для инъекций 10мг/мл, 1мл	амп	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	200	38,47	7694
15	Метилдопа. таблетки 250 мг	табл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	1400	28,53	39942
16	Урапидил. раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 5 мл	амп	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	535	1395,60	746646
17	Пентоксифиллин. раствор для инъекций 2% 5 мл	амп	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	1300	90	117000
18	Нифедипин. таблетки, покрытые оболочкой 10 мг	табл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	1000	7,40	7400
19	Перекись водорода. раствор для наружного применения 3% 50 мл	фл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	265	25,08	6646,2

20	Этанол. раствор 90% 100 мл	фл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	1200	137,81	165372
21	Кальцитриол и Бетаметазон. мазь для паружного применения 30г	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	30	8 755,29	262658,7
22	Аклометазол. Мазь для наружного применения 0,05% 20,0(40,0)	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	100	1980	198000
23	Аклометазол. Крем для наружного применения 0,05% 20,0(40,0)	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	200	2860	572000
24	Тримеперидин. раствор для инъекций 2 % 1 мл	амп	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	2500	119,75	299375
25	Фентанил. раствор для инъекций 0,005 % 2 мл	амп	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	2500	95,65	239125
26	Орипразол. Таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500мг	табл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	150	105	15750
27	Метронидазол. Крем для наружного применения 1%/25	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	300	817,41	245223
28	Метронидазол. таблетки вагинальные 500мг	табл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	400	76,17	30468
29	Кетоконазол. таблетки 200мг	табл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	100	320	32000
30	Клотримазол. таблетки вагинальные 100мг	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	100	201,97	20197

31	Цинка окись, мазь 10% 30,0	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	250	71,48	17870
32	Декспантенол, крем для наружного применения 5% 100,0	туб	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	200	1989,83	397966
33	Декспантенол, Мазь для наружного применения 5% 30,0	туб	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	200	1380	276000
34	Миконазол, крем для наружного применения 2% 20,0	туб	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	200	464,49	92898
35	Кетоконазол, крем для наружного применения 2% 15г	туб	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	200	1 302,13	260426
36	Толперизон, таблетки, покрытые пленочной оболочкой 150 мг	табл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	1500	32,46	48690
37	Натрия оксидат, раствор для инъекций 200 мг/мл по 10 мл	амп	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	60	137,52	8251,2
38	Бупивакаин, раствор для инъекций 5 мг/мл, по 4 мл	амп	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	800	598	478400
39	Ацетилсалициловая кислота, таблетка, 500 мг	табл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	1200	1,97	2364
40	Зопиклон, таблетки, покрытые пленочной оболочкой 7,5 мг	табл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	1070	39,11	41847,7
41	Амброксол, Таблетки 30 мг	табл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	1500	31	46500

42	Дезлорагалин, таблетки 5мг	табл		по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	500	83,68	41840
43	Аминок. раствор для наружного применения 10% по 20 мл	фл		по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	134	40,61	5441,74
44	Вода для инъекций, растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций 5 мл	амп		по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	830	22,94	19040,2
45	Противостолбнячная сыворотка. Сыворотка противостолбнячная лошадиная очищенная концентрированная 3000МЕ, раствор для в/м и д/к введения №5	уп		по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	25	5000	125000
46	Сертаконазол, крем 2% 20,0	туб		по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	200	3100	620000
47	Добутамина, 250мг/20мл	амп		по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	600	3000	1800000
48	Норэпинефрин, раствор для 2мг/мл 4мл	амп		по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	2710	2600	7046000
49	Плечевая пластина проксимальная латеральная LCP Используется с фиксирующими винтами 3,5 мм и кортикальными винтами 3,5 мм. Количество отверстий 5, длина 121 мм пластина изготовлена из титанового сплава Ti6Al4V, что соответствует спецификации ISO 5832-3 для изделий, чистого титана, что соответствует спецификации ISO 5832-2, нержавеющей стали, что соответствует спецификации ISO 5832-1. Согласно разделу 5.2 ISO 10993-1 в соответствии с классификацией характеров контакта с организмом человека нестерильные костные пластины относятся к имплантируемым изделиям; согласно разделу 5.3 ISO 10993-1 в соответствии с	штука		по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	4	68 030	272120

	<p>классификацией по времени контакта нестерильные костные пластины относятся к изделиям длительного контакта. Стерилизуются влажным теплом, при температуре 134°C, давлении 210 КРа, в течении 5 минут. Время сушки 35 минут. Изделие не является разлагаемым и не содержит разлагаемые материалы. Поставляется с принадлежностями для операционного вмешательства: пестерильные винты разных конфигураций и размеров и наборами инструментов. Пластина должна иметь ограничительный контакт с костью и возможность минимально инвазивной установки за счет конической формы краев пластины. Конструкция ступолюв круглых блокировочных отверстий в пластине должна минимизировать возможность засаждения резьбы винтов и их заклинивания по типу холодного пластического приваривания. Пластина должна иметь 5 блокировочных отверстий под винты диаметром не менее 3,5 мм позволяющих осуществлять через них фиксацию. Пластина должна быть для левой конечности и правой, иметь индивидуальную упаковку с маркировкой завода изготовителя.</p>				
50	<p>Ключичная пластина реконструкционная LCP Используется с фиксирующими винтами 3,5 мм и кортикальными винтами 3,5 мм. Количество отверстий 7, длина 108 мм пластина изготовлена из титанового сплава Ti6Al4V, что соответствует спецификации ISO 5832-3 для изделий, чистого титана, что соответствует спецификации ISO 5832-2, нержавеющей стали, что соответствует спецификации ISO 5832-1. Согласно разделу 5.2 ISO 10993-1 в соответствии с классификацией характеров контакта с организмом человека нестерильные костные пластины относятся к имплантируемым изделиям;</p>	штука	4	68030	272120

по заявке заказчика в
течении 5 рабочих
дней

<p>согласно разделу 5.3 ISO 10993-1 в соответствии с классификацией по времени контакта пестерильные костные пластины относятся к изделиям длительного контакта. Стерилизуются влажным теплом, при температуре 134°C, давлении 210 КПа, в течение 5 минут. Время сушки 35 минут. Изделие не является разлагаемым и не содержит разлагаемые материалы. Поставляется с принадлежностями для операционного вмешательства: пестерильные винты разных конфигураций и размеров и наборами инструментов. Пластина должна иметь ограничительный контакт с костью и возможность минимально инвазивной установки за счет конической формы краев пластины. Конструкция стволков круглых блокировочных отверстий в пластине должна минимизировать возможность заедания резьбы винтов и их заклинывания по типу холодного пластического приваривания. Пластина должна иметь 5 блокировочных отверстий под винты диаметром не менее 3,5 мм позволяющих осуществлять через пих фиксацию. Пластина должна использоваться для левой клячки и иметь индивидуальную упаковку с маркировкой завода изготовителя.</p>				
<p>Дистально-латеральная малоберцовая пластина LCP Используется с фиксирующими винтами 3,5 мм и кортикальными винтами 3,5 мм Количество отверстий 10, длина 153 мм пластина изготовлена из титанового сплава Ti6Al4V, что соответствует спецификации ISO 5832-3 для изделий, чистого титана, что соответствует спецификации ISO 5832-2, нержавеющей стали, что соответствует спецификации ISO 5832-1. Согласно разделу 5.2 ISO 10993-1 в соответствии с классификацией характеров контакта с организмом человека пестерильные костные</p>	штука	4	72240	288960

по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней

	<p>пластины относятся к имплантируемым изделиям; согласно разделу 5.3 ISO 10993-1 в соответствии с классификацией по времени контакта нестерильные костные пластины относятся к изделиям длительного контакта. Стерилизуются влажным теплом, при температуре 134°C, давлении 210 КРа, в течение 5 минут. Время сушки 35 минут. Изделие не является разлагаемым и не содержит разлагаемые материалы. Поставляется с принадлежностями для операционного вмешательства: нестерильные винты разных конфигураций и размеров и наборами инструментов. Пластина должна иметь ограниченный контакт с костью и возможность минимально инвазивной установки типу холодного пластического приваривания. Пластина должна иметь 5 блокировочных отверстий под винты диаметром не менее 3,5 мм позволяющих осуществлять через них фиксацию. Пластина должна быть для левой конечности и правой, иметь индивидуальную упаковку с маркировкой завода изготовителя.</p>				
52	<p>Дистальная латеральная большеберцовая пластина I.C.P. Используется с фиксирующими винтами 3,5 мм и кортикальными винтами 3,5 мм. Количество отверстий 6, длина 144 мм пластина изготовлена из титанового сплава Ti6Al4V, что соответствует спецификации ISO 5832-3 для изделий, чистого титана, что соответствует спецификации ISO 5832-2, нержавеющей стали, что соответствует спецификации ISO 5832-1. Согласно разделу 5.2 ISO 10993-1 в соответствии с классификацией характеров контакта с организмом человека нестерильные костные пластины относятся к имплантируемым изделиям; согласно разделу 5.3 ISO 10993-1 в соответствии с классификацией по времени контакта нестерильные</p>	штука	2	63960	127920

по заявке заказчика в
течение 5 рабочих
дней

	<p>костные пластины относятся к изделиям длительного контакта. Стерилизуются влажным теплом, при температуре 134°C, давлении 210 КРа, в течении 5 минут. Время сушки 35 минут. Изделие не является разлагаемым и не содержит разлагаемые материалы. Поставляется с принадлежностями для операционного вмешательства: нестерильные винты разных конфигураций и размеров и наборами инструментов. Пластина должна иметь опрашечный контакт с костью и возможность минимально инвазивной установки типу холодного пластического приваривания. Пластина должна иметь 5 блокировочных отверстий под винты диаметром не менее 3,5 мм позволяющих осуществлять через них фиксацию. Пластина используется для левой конечности, имеет индивидуальную упаковку с маркировкой завода изготовителя.</p>					
53	<p>Компрессионная волярная пластина дистального отдела лучевой кости MR-VA, N Используется с фиксирующими винтами 2,7 мм и кортикальными винтами 2,7 мм. Количество отверстий 4, длина 63 мм пластина изготовлена из титанового сплава Ti6Al4V, что соответствует спецификации ISO 5832-3 для изделий, чистота титана, что соответствует спецификации ISO 5832-2, пержающей стали, что соответствует спецификации ISO 5832-1. Согласно разделу 5.2 ISO 10993-1 в соответствии с классификацией характеров контакта с организмом человека пестерильные костные пластины относятся к имплантам с соответствием с классификацией по времени контакта нестерильные костные пластины относятся к изделиям длительного контакта. Стерилизуются влажным теплом, при</p>	штука	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	4	116480	465920

	<p>температуре 134°C, давлении 210 КПа, в течение 5 минут. Время сушки 35 минут. Изделие не является разлагаемым и не содержит разлагаемые материалы. Носится с принадлежностями для операционного вмешательства: нестерильные винты разных конфигураций и размеров и наборами инструментов. Пластина должна иметь ограничительный контакт с костью и возможность минимально инвазивной установки тшх холодного пластического приваривания. Пластина должна иметь 5 блокировочных отверстий под винты диаметром не менее 3,5 мм позволяющих осуществлять через них фиксацию. Пластина используется для левой конечности, имеет индивидуальную упаковку с маркировкой завода изготовителя.</p>				
54	<p>Проксимальная большеберцовая пластина Используется с кортикальными винтами 3,5 мм Количество отверстий 6, длина 116 мм пластина изготовлена из титанового сплава Ti6Al4V, что соответствует спецификации ISO 5832-3 для изделий, чистого титана, что соответствует спецификации ISO 5832-2, нержавеющей стали, что соответствует спецификации ISO 5832-1. Согласно разделу 5.2 ISO 10993-1 в соответствии с классификацией характеров контакта с организмом человека нестерильные костные пластины относятся к имплантируемым изделиям; согласно разделу 5.3 ISO 10993-1 в соответствии с классификацией по времени контакта нестерильные костные пластины относятся к изделиям длительного контакта. Стерилизуются влажным теплом, при температуре 134°C, давлении 210 КПа, в течение 5 минут. Время сушки 35 минут. Изделие не является разлагаемым и не содержит разлагаемых материалы.</p>	штука	2	45150	90300 по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней

	<p>Поставляется с принадлежностями для операционного вмешательства: нестерильные винты разных конфигураций и размеров и наборами инструментов. Пластина должна иметь ограничительный контакт с костью и возможность минимально впазиной установки типу холодного пластического прищипывания. Пластина должна иметь 5 блокировочных отверстий под винты диаметром не менее 3,5 мм позволяющих осуществлять через них фиксацию. Пластина используется как для левой, так и для правой конечности, имеет индивидуальную упаковку с маркировкой завода-изготовителя.</p>				
55	<p>3.5 мм Винт Блокирующий Длина: 20 мм Винт должен быть изготовлена из титанового сплава Ti6Al4V, что соответствует спецификации ISO 5832-3 для изделий, чистого титана, что соответствует спецификации ISO 5832-2. Тело винта должно быть диаметром 3,5 мм, длиной 20 мм с резьбой по всей длине. Конструкция резьбы на головке винта должна минимизировать возможность заедания резьбы в плече пластины и его заклинивания по типу холодного пластического приваривания.</p>	штука	24	10385	249240
56	<p>3.5 мм Винт Блокирующий Длина: 30 мм. Винт должен быть изготовлена из титанового сплава Ti6Al4V, что соответствует спецификации ISO 5832-3 для изделий, чистого титана, что соответствует спецификации ISO 5832-2. Тело винта должно быть диаметром 3,5 мм, длиной 30 мм с резьбой по всей длине. Конструкция резьбы на головке винта должна минимизировать возможность заедания резьбы в плече пластины и его заклинивания по типу холодного пластического приваривания.</p>	штука	50	10385	519250

57	<p>3.5мм Винт Блокирующий Длина: 42 мм. Винт должен быть изготовлена из титанового сплава Ti6Al4V, что соответствует спецификации ISO 5832-3 для изделий, чистого титана, что соответствует спецификации ISO 5832-2. Тело винта должно быть диаметром 3,5 мм, длиной 42 мм с резьбой по всей длине. Конструкция резьбы на головке винта должна минимизировать возможность заедания резьбы в шлице пластины и его заклинивания по типу холодного пластического приваривания.</p>	штука	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	24	10385	249240
58	<p>2.4мм Винт компрессионный Длина: 16 мм. Винт должен быть изготовлена из титанового сплава Ti6Al4V, что соответствует спецификации ISO 5832-3 для изделий, чистого титана, что соответствует спецификации ISO 5832-2. Тело винта должно быть диаметром 2,4 мм, длиной 16 мм с резьбой по всей длине. Конструкция резьбы на головке винта должна минимизировать возможность заедания резьбы в шлице пластины и его заклинивания по типу холодного пластического приваривания.</p>	штука	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	16	7820	125120
Итого:						20 513 067

Итого, сумма закупки: 20 513 067 (двадцать миллионов пятьсот тринадцать тысяч шестьдесят семь) тенге, 00 тгын.
Сатып алудың жалпы сомасы: 20 513 067 (жырма миллион бес жүз он үш мың алыс жеті) тенге 00 тгын.