

**Сатып алу бойынша хабарландыру –
«Медициналық бұйымдар»
баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен**

1. Тапсырыс берушінің немесе сатып алуды ұйымдастырушының атауы мен мекенжайы: Астана қаласы әкімдігінің ШЖҚ "№ 3 көпбейінді қалалық аурухана" МКҚ, Астана қ., Ә. Молдағұлова к-сі, 28.

2. Сатып алынатын дәрілік заттардың халықаралық патенттелмеген атаулары (саудалық атауы - жеке төзбеушілік жағдайында), Сауда маркасы мен өндіруші көрсетілмеген медициналық бұйымдардың (бұдан әрі - тауар) атаулары және олардың қысқаша сипаттамасы, сатып алу көлемі, жеткізу орны, әрбір дәрілік зат және (немесе) медициналық бұйым бойынша сатып алу үшін бөлінген сома (хабарландыруға №1 қосымша) осы хабарландырудың ажырамас бөлігі болып табылады.

3. Сатып алынатын шығыс материалдарының тізбесіне (хабарландыруға №1 қосымша) сәйкес жеткізу мерзімдері мен шарттары осы хабарландырудың ажырамас бөлігі болып табылады.

4. Құжаттарды тапсыру (қабылдау) орны және баға ұсыныстарын берудің соңғы мерзімі: Астана қ., Республика даңғылы 50/2, оң блок, Әкімшілік, 2 қабат, 220 кабинет, мемлекеттік сатып алу бөлімі, **10.01.2025 ж. сағат 14.00-ден бастап 17.01.2025 ж. сағат 15.00-ге дейін** (жұмыс тәртібі сағат 13.00-ден 18.00-ге дейін демалыс күндерін санамағанда және түскі үзіліс сағат 13.00-ден 14.00-ге дейін мин.)

5. Баға ұсыныстары бар конверттерді ашу күні, уақыты және орны: конверттерді ашу **17.01.2025 ж. сағат 15.50-де** Астана қ., Республика даңғылы 50/2, оң блок, Әкімшілік, 2 қабат, 220 кабинет, мекен-жайы бойынша өтеді.

Әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі аяқталғанға дейін мөрленген түрде бір ғана баға ұсынысын ұсынады. Конвертте осы Қағидаларға 2-қосымшаға сәйкес нысан бойынша баға ұсынысы, Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімдерде лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімі арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын қызметті немесе әрекеттерді (операцияларды) жүзеге асыруға жеке немесе заңды тұлғаның құқықтарын растайтын рұқсат, сондай-ақ ұсынылатын дәрілік заттардың және (немесе) осы Қағидалардың 11-тармағында көзделген шарттарға, сондай-ақ фармацевтикалық көрсетілетін қызметтердің сипаттамасы мен көлеміне медициналық бұйымдар жатады.

Әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысын ұсынуы осы Қағидалардың 5 және (немесе) 6-қосымшасына сәйкес нысан бойынша дәрілік заттарды және (немесе) медициналық бұйымдарды жеткізуді жүзеге асыруға немесе сұрау салу талаптары мен сатып алудың үлгілік шартын немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге арналған шартты сақтай отырып, фармацевтикалық қызметтер көрсетуге келісімін білдіру нысаны болып табылады.

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды жүзеге асыру кезінде Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы баға ұсыныстарын қабылдау аяқталған күннен бастап күнтізбелік 10 (он) күн ішінде қорытындылар хаттамасын жасайды, оған мыналар енгізіледі:

1) сатып алынатын дәрілік заттардың және (немесе) медициналық бұйымдардың, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтердің қысқаша сипаттамасы мен бағасы, олардың сауда атауы;

2) баға ұсынысын беру күні мен уақыты;

3) сатып алу шартын немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге арналған шартты жасасу болжанатын әлеуетті өнім берушінің атауы мен орналасқан жері және осындай шарттың бағасы;

4) Баға ұсыныстары бар конверттерді ашу рәсімі кезінде қатысқан әлеуетті өнім берушілердің атауы.

Хаттама Тапсырыс берушінің немесе сатып алуды ұйымдастырушының интернет-ресурсында орналастырылады (www.auruhana3.kz).

Ең төмен баға ұсынысын ұсынған әлеуетті өнім беруші жеңімпаз болып танылады.

Бірдей баға ұсыныстарын ұсынған кезде баға ұсынысын бірінші болып ұсынған әлеуетті өнім беруші жеңімпаз болып танылады.

Егер баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуға баға ұсынысы мен құжаттары осы Қағидалардың 80-тармағына сәйкес ұсынылған бір әлеуетті өнім беруші қатысса,

Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы осындай әлеуетті өнім берушіні сатып алудың жеңімпазы деп тану туралы шешім қабылдайды.

Баға ұсыныстары болмаған кезде баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу өтпеді деп танылады.

Сатып алуды ұйымдастырушының уәкілетті өкілі: Мұқатаева А.С., директордың қаржы-шаруашылық мәселелері бойынша жөніндегі тел: +7-7172-49-15-64; эл.мекен-жайы: ogz_mgb3@mail.ru.

/ Директор



Данбаева Ж.С.

Орындаушы: Абдушев Д. С.
Тел.: +7-7172-49-15-64

**Объявление по закупу –
«Медицинские изделия»
способом запроса ценовых предложений**

1. Наименование и адрес заказчика или организатора закупа: ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Астана, г. Астана, ул. А. Молдагуловой 28.

2. Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название - в случае индивидуальной непереносимости), наименования медицинских изделий, (далее - товар) без указания торговой марки и производителя и их краткая характеристика, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому лекарственному средству и (или) медицинскому изделию (Приложение №1 к объявлению), является неотъемлемой частью настоящего объявления.

3. Сроки и условия поставки (Приложение № 1 к объявлению), является неотъемлемой частью настоящего объявления.

4. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: г. Астана, пр. Республики 50/2, правый блок, Администрация, 2 этаж, кабинет 220, отдел государственных закупок, с **14 ч. 00 мин. 10.01.2025 г. до 15 ч. 00 мин. 17.01.2025 г.** (режим работы с 09ч.00мин. до 18ч.00мин за исключением выходных дней и обеденного перерыва с 13 ч.00 мин. до 14 ч. 00 мин.)

5. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями, вскрытие конвертов состоится **17.01.2025 г. в 15 ч. 50 мин.**, по адресу г. Астана, пр. Республики 50/2, правый блок, Администрация, 2 этаж, кабинет 220.

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, согласно приложению 2 к настоящим Правилам, разрешение, 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 закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий условиям, предусмотренным пунктом 11 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку лекарственных средств и (или) медицинских изделий или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, согласно приложению 5 и (или) 6 настоящих Правил.

При осуществлении закупа способом запроса ценовых предложений заказчик или организатор закупа составляют протокол итогов в течение 10 (десяти) календарных дней с даты завершения приема ценовых предложений, в который включаются:

1) краткое описание и цена закупаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтических услуг, их торговое наименование;

2) дата и время представления ценового предложения;

3) наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг, и цена такого договора;

4) наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями.

Протокол размещается на интернет-ресурсе заказчика или организатора закупа (www.auruhana3.kz).

Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение.

При представлении одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

Если в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в

соответствии с пунктом 80 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимают решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

При отсутствии ценовых предложений закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

Уполномоченный представитель организатора закупок: Мукатаева А.С.,
Заместитель директора по финансово-хозяйственным вопросам: тел: +7-7172-49-15-64;
эл.адрес: ogz_mgb3@mail.ru

/ Директор



Мукатаева А.С. Ж.С.

Исполнитель: Абдушев Д.С.
Тел.: +7-7172-49-15-64

Сатып алынған тауарлардың тізімі

№ л/п	Тауардың атауы	Техникалық ерекшелігі	Өлшем бірлігі	Саны	Бағасы	Сомасы
1	Ультрадыбыстық зерттеуге арналған 5 л Гель	А, В, С, D аппараттарында ультрадыбыстық зерттеулер жүргізу кезінде трансмиссиялық материал ретінде пайдаланылатын су негізіндегі макромоллекулалық гель. 5 литр	Дана	120	4 000	480 000
2	ЭКГ аппаратына арналған қағаз	ЭКГ аппаратына арналған қағаз, өлшемі: 110x25. ЭКГ жылу қағазы. Ол баспа термографиялық басы бар импорттық және ресейлік ЭКГ аппараттарында қолданылады. Негізгі жылу қағазы (ыстыққа жауап беретін термосезімтал жабыны бар Қағаз)	Орам	480	1 120	537 600
3	Принтерлерге арналған қағаз ультрадыбыстық аппараттар	Ультрадыбыстық аппараттардың принтер қағазы, ультрадыбыстық принтердің қара және ақ басып шығаруға арналған жоғары сапалы термиялық қағаз өлшемі 110 мм * 20 м - 110s - "стандартты". Орамның ұзындығы: 20 м (шамамен 215 стандартты басып шығару, максимум - 270 басып шығару). Қағаз ені: 110 мм. Кескін ажыратымдылығы: 325 dpi.	Орам	200	4 700	940 000
4	ЭКГ аппаратына арналған қағаз	ЭКГ аппаратына арналған қағаз, өлшемі: 58ммx24м. ЭКГ жылу қағазы. Ол баспа термографиялық басы бар импорттық және ресейлік ЭКГ аппараттарында қолданылады. Негізгі жылу қағазы (ыстыққа жауап беретін термосезімтал жабыны бар Қағаз)	Орам	90	3 100	279 000
5	Жылу қағазы	Sonicaid Team Duo ұрық монитори үшін 143 x 150 X 300 см қағаз (таза, екі белгі), тор жоқ, бір пакетте 300-парақ бар	бума	500	3 500	1 750 000
6	Медициналық электронды сандық Термометр	Медициналық электронды сандық Термометр. Ол жылу пистолетінен, сұйық кристалды экраны бар жылу сенсорынан, жоғары сапалы пластиктен жасалған корпустан және серпімді резеңке ұшынан тұрады. Түрі - максимумды; өлшеу диапазоны - 32,0°C - 42,0°C; дәлдігі - ±0,1°C (35,0°C және 42,0°C аралығында), ±0,2°C (32,0°C және 35,5°C аралығында); батарея - 1,5 В (SR41, LR41).	Дана	300	1 200	360 000
7	Бактерицидті шам	30W G13 ультракүлгін сәулеленудің бактерицидтік шамы емдеу мекемелерінің, бактериологиялық зертханалардың, қан құю станцияларының үй-жайларының ауасын зарарсыздандыру үшін қолданылады.	Дана	50	5 000	250 000
8	Бактерицидті шам	Бактерицидті шам 15W. Бактерияларды, вирустарды және басқа қарапайым организмдерді залалсыздандыру үшін қолданылады. Сипаттамалары: ұзындығы-451,6 мм; диаметрі - 28 мм; кернеуі - 54 В; қуаты - 15 Вт; қызмет ету мерзімі - 9000 сағ; бір шамның салмағы - 0,0816 кг.	Дана	50	5 000	250 000
9	Қан қысымын өлшейтін құрал	Классикалық типтегі қан қысымын өлшейтін құрал Кортокв-Әдісімен қан қысымын өлшеуге және манометрдегі көрсеткіштерді алуға арналған. Құрылымы 25-36 см күлтің нейлон қол манжетімен жабықталған, оған арнайы өлшем белгілері қолданылады, бұл қан қысымын өлшеуді едәуір жеңілдетеді. Жеткізілімге жүрек тоқдарың, тыныс алу шуларың, денеге ғайда болатын дыбыстарды тыңдау үшін	Жилдік	115	7 800	897 000

		фонендоскоп бөлек кіреді. Қысымды өлшеу Коротковтың тондарын стетоскоппен тыңдау және манометрдегі көрсеткіштерді алу арқылы жүзеге асырылады. Техникалық сипаттамалары: қысымды өлшеу диапазоны: 0 - 300 мм сын.бағ.аспаптың манометр шкаласын бөлу бағасы: 2 мм сын.бағ.өлшеудің шекті қателігі қысым: ±3 мм сын.бағ.; жиынтықтағы манжеттің мөлшері: 25-тен 36 см-ге дейін; қапқақтағы құрылғының салмағы, кг, артық емес: 328 г; ауаны айдау: ауаны айдау үшін "алмұрт" көмегімен қолмен; пайдалану шарттары: салыстырмалы ылғалдылығы 85-ке дейін 10с-ден 40С-ге дейінгі ауа температурасы%; Кепілдік мерзімі: 2 жыл (аспапқа), 1 жыл (манжетке); манометрдің қызмет ету мерзімі: 7 жыл; супер зарядтағыштың қызмет ету мерзімі: 3 жыл. Жинақ: механикалық тонометр манометрі; стетоскоп; металл сақинасы бар ересек Манжета; жинақтағы супер зарядтағыш; тонометрді сақтауға және тасымалдауға арналған сөмке.				
10	Бір реттік электродтар	Ces-50A бір реттік ЭКГ электродтары - бір реттік, d-50 мм, стерильді емес (ұзақ мерзімді) электродтар медициналық кластағы жабысқақ затпен қапталған. тоқыма емес, дем алатын материалдан жасалған, ортасында сұйық (алдын ала желатинделген) гельмен ұзақ уақыт қолдануға өте ыңғайлы	дана	4000	60	240 000
11	Гемостатикалық турникет	қысу күшін реттейтін қысқыш құрылғысы бар веноздық, полимерлі-латекс. Жұмсақ серпімді серпімді жолақтан тұрады, оның ұшы мен ысырмасы бар, сонымен қатар таспаны ілмекке жабатын пластикалық корпус бар	дана	400	1 050	420 000
12	Медициналық мақта	стерильді емес 100 гр, 100% табиғи мақта	дана	3200	290	928 000
13	№3 Эсмарх Үйірмесі	(пластмасса, 2000 мл) - Бұл пластикалық резервуар (қалың полиэтилен пленкасының пакеті), жазулары бар және су төгетін икемді түтігі бар бөлімдер, су төгетін түтікке арналған бекіткіш, ұшы. Пакеттің биіктігі - 28-29 см, пакеттің ені - 21 см, су төгетін түтіктің ұзындығы-1,5 м	дана	3350	620	2 077 000
14	Таңғыш	7x14 стерильді емес таңғыш	Дана	20000	170	3 400 000
15	Таңғыш	7x14 стерильді таңғыш	дана	1000	190	190 000
16	Серпімді медициналық таңғыш	5 * 120 мм. мақта-60%, латекс - 26%, Полиэфир - 14%	Дана	40	3 100	124 000
17	Презерватив	Презерватив ерлер, латекс	дана	8000	60	480 000
18	Медициналық Клеенка	Медициналық резенке матадан жасалған астарлы Клеенка, роликтерге 45 метр, ені - 80 см, серпімді, жабыспайтын, су өткізбейтін, хлораминнің 1%-ергіндісін бірнеше рет дезинфекциялауға, алдын ала зарарсыздандыру алдындағы тазартумен бұмен зарарсыздандыруға тезімді.	Метр	400	2 300	920 000
19	Айна көтергіш	Айна көтергіш қынаптық науа № 3 115*40мм	Дана	5	18 000	90 000
20	Гинекологиялық айналар-Симс бойынша	Симс айнасы №3 (92*29) ұзындығы 195 мм	Дана	5	8 500	42 500
21	Гинекологиялық айналар-Симс бойынша	Симс айнасы № 4 (100*34) ұзындығы 190 мм	Дана	5	8 500	42 500
22	Өзірлеуші ерігіндісі	Ветмеді. probev өзірлеушісі 20л өзірлеуші машиналарға арналған өзірлеуші-рентген пленкаларын машинамен өңдеуге арналған өзірлеуші, 20-литр дайын ерігінді дайындау үшін А ерігіндісі бар 5 литр канистрден және В және С концентрацияланған ерігіндісімен бір-бірден туратын сұйық концентрат.	жыынтық	6	26 000	156 000

23	Бекіту	Vertedi ProFix 20л эзірлеуші машиналарға арналған Фиксаж-рентген пленкаларын машинамен өңдеуге арналған Фиксаж, 20 литр дайын ерітінді дайындауға арналған А ерітіндісі мен В концентрацияланған ерітіндісі бар 5 литр құтыдан тұратын сұйық концентрат.	жиынтық	6	14 000	84 000
24	Рентген пленкасы	Жалпы флюороскопияға арналған рентген пленкасы, медициналық жасылға сезімтал 35*35 см, 100 л / бума	бума	10	36 000	360 000
25	Патч/таңғыш	Катетерлерді бекітуге арналған тоқылмаған перфорацияланған негізде адсорбциялық төсемі бар стерильді патч/таңғыш. Өлшемі 6*8 см. негізі: тоқыма емес полестер. Дем алатын. Жабысқак: гипоаллергенді, теріге зиянсыз полиакрилат қабаты, жақсы адгезиясы бар. Тығыздағыш: жараның бетіне жабыспайтын Нейлон микротор жабылған қалыңдатылған сорбентті төсем. Сіңіру қабілеті кем дегенде 80% құрайды. Гамма сәулелену арқалы зарарсыздандырылған. Жеке-жеке бір-бірден жасыл және ақ қағаз пакетке оралған. Түсі ақ, 50 дана. қаптамада. Қалыпты және сезімтал теріге арналған.	Дана	11500	100	1 150 000
26	Глюкометр	Керек-жарақтары бар қандағы қан деңгейін анықтауға арналған портативті экспресс-анализатор (глюкометр). Өлшеу уақыты-5 секунд. Жабдық • * батареясы бар Глюкометр * 10 сынақ жолағы * теріні тесуге арналған құрылғы • 10 ланцет * корпус * Пайдаланушы нұсқаулығы * Қысқаша нұсқаулық * кешілдік картасы. Техникалық сипаттамалары: қан тамшысының көлемі: 1-2 мкл. Жад: 500 нәтиже. Асси сынақтарымен үйлесімді болуы керек-чек активі	дана	16	7 500	120 000

Жеткізу мерзімі – 2025 жыл ішінде тең үлестермен, ай сайын, Тоқтар мейрамының күнінен бастап, Жеткізу мекен-жайы-Астана қаласы, А. Молдағұлова көшесі, 2



Директор

Данбаева Ж.С.

Перечень закупаемых товаров

№ п/п	Наименование товара	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Гель 5 л для ультразвукового исследования	Макромолекулярный гель на водной основе, используемый как трансмиссионный материал при проведении ультразвуковых исследований на аппаратах А, В, С, D. Прозрачный без запаха. 5 литр	штука	120	4 000	480 000
2	Бумага для аппарата ЭКГ	Бумага для аппарата ЭКГ, размер: 110x25. ЭКГ бумага тепловая. Применяется в ЭКГ аппаратах импортного и российского производства, имеющих печатающую термографическую головку. Основа - термобумага (бумага с термочувствительным покрытием, реагирующим на нагревание)	Рулон	480	1 120	537 600
3	Бумага для принтеров УЗИ аппаратов	Бумага для принтеров УЗИ аппаратов, высококачественная термобумага для черно-белой печати УЗИ-принтера размер 110мм*20 м - 110S - "стандартная". Длина рулона: 20 м (около 215 стандартных отпечатков, максимально - до 270 отпечатков). Ширина бумаги: 110 мм. Разрешение изображения: 325 dpi.	Рулон	200	4 700	940 000
4	Бумага для аппарата ЭКГ	Бумага для аппарата ЭКГ, размер: 58ммx24м. ЭКГ бумага тепловая. Применяется в ЭКГ аппаратах импортного и российского производства, имеющих печатающую термографическую головку. Основа - термобумага (бумага с термочувствительным покрытием, реагирующим на нагревание)	Рулон	90	3 100	279 000
5	Термобумага	Бумага 143 x 150 x 300 ЧМ (чистая, две метки), без сетки, для фетального монитора "Sonicaid Team Duo", в одной пачке 300 листов	пачка	500	3 500	1 750 000
6	Термометр медицинский электронный цифровой	Термометр медицинский электронный цифровой. Состоит из термозонда, термодатчика с жидкокристаллическим экраном, корпуса, выполненного из высококачественного пластика и наконечника из эластичной резины. Тип - максимальный; диапазон измерения - 32,0°C - 42,0°C; точность - ±0,1°C (между 35,0°C и 42,0°C), ±0,2°C (между 32,0°C и 35,5°C); батарея - 1,5В (SR41, LR41).	Штука	300	1 200	360 000
7	Лампа бактерицидная	Лампа бактерицидная ультрафиолетового излучения 30W G13 применяется для обеззараживания воздуха помещений лечебных учреждений, бактериологических лабораторий, станций переливания крови.	Штука	50	5 000	250 000
8	Лампа бактерицидная	Лампа бактерицидная 15W. Применяется для обезвреживания бактерий, вирусов и других простейших организмов. Характеристики: Длина - 451,6 мм; Диаметр - 28 мм; Напряжение - 54 В; Мощность - 15 Вт; Срок службы - 9000ч.; Масса одной лампы - 0,0816 кг.	Штука	50	5 000	250 000
9	Прибор для измерения артериального давления	Прибор для измерения артериального давления классического типа, предназначен для измерения артериального давления методом Короткова и снятия показаний на манометре. Прибор оснащен прочной нейлоновой манжетой для рук окружности плеча 25-36 см., на которую нанесены специальные размерные метки, что значительно упрощает измерения артериального давления. В комплект поставки отдельно входит фонендоскоп, для прослушивания тонов сердца, дыхательных шумов, звуков, возникающих в организме. Измерение давления осуществляется с помощью выслушивания тонов Короткова стетоскопом и снятия показаний	Комплект	115	7 800	897 000

		на манометре. Технические характеристики: Диапазон измерений давления: 0 - 300 мм рт.ст. Цена деления шкалы манометра прибора: 2 мм рт.ст.; Предельная погрешность измерения давления: ±3 мм рт.ст.; Размеры манжеты в комплекте: от 25 до 36 см; Масса прибора в чехле, кг, не более: 328 г; Нагнетание воздуха: ручное с помощью "груши" для нагнетания воздуха; Условия эксплуатации: температура воздуха от 10°C до 40°C при относительной влажности до 85%; Срок гарантии: 2 года (на прибор), 1 год (на манжету); Срок службы манометра: 7 лет; Срок службы нагнетателя: 3 года. Комплектация: Манометр механического тонметра; Стетоскоп; Манжета взрослая с металлическим кольцом; Нагнетатель в сборе; Сумочка для хранения и переноски тонметра.				
10	Электроды одноразовые	Одноразовые ЭКГ электроды SES-50A - Электроды одноразовые, d-50 мм, нестерильные (длительного пользования) изготовлены из нетканого, воздухопроницаемого материала, покрытого клейким веществом медицинского класса, идеальны для длительного применения с жидким (предварительно желатинизированным) гелем в середине	штука	4000	60	240 000
11	Жгут кровоостанавливающий	венозный, полимерно-латексный с зажимным устройством, регулирующим силу сжатия. Составит из мягкой упругой эластичной ленты с наконечником и защелкой, а также пластмассового корпуса, замыкающего ленту в петлю	штука	400	1 050	420 000
12	Вага медицинская	нестерильная 100 гр. 100 % из натурального хлопка	штука	3200	290	928 000
13	Кружка Эсмарха №3	(пластик, на 2000 мл.) - представляет собой полиэтиленовый резервуар (лает из толстой полиэтиленовой пленки) с нанесенными напоями и делениями со сливной гибкой трубкой, фиксатора для сливной трубки, наконечник. Высота пакета- 28-29 см, ширина пакета- 21 см, длина сливной трубки- 1,5 м	штука	3350	620	2 077 000
14	Бинт	Бинт 7x14 нестерильный	Штука	20000	170	3 400 000
15	Бинт	Бинт 7x14 стерильный	штука	1000	190	190 000
16	Бинт эластичный медицинский	5 м * 120 мм. Хлопок - 60%, латекс - 26%, Полиэфир - 14%	Штука	40	3 100	124 000
17	Презерватив	Презерватив мужской, латексный	штука	8000	60	480 000
18	Клеенка медицинская	Клеенка медицинская резиноканевая подкладная, улаковывается в рулики по 45 метров, ширина - 80 см., эластичная, не липкая, водонепроницаемая, стойкая к многократной дезинфекции 1%-ного раствора хлорамина, к стерилизации паром с предварительной предстерилизационной очисткой.	Метр	400	2 300	920 000
19	Зеркало подъемник	Зеркало подъемник влагостойкое желобоватое №3 115*40мм	Штука	5	18 000	90 000
20	Зеркала гинекологические-по Симсу	Зеркало Симса №3 (92*29) длина 195 мм	Штука	5	8 500	42 500
21	Зеркала гинекологические-по Симсу	Зеркало Симса №4 (100*34) длина 190 мм	Штука	5	8 500	42 500
22	Раствор проявителя	Проявитель Veimed ProDev 20л Проявитель для проявочных машин-Проявитель для машинной обработки рентгеновских пленок, жидкий концентрат, состоящий из 5 л канистры с раствором А и по одной с концентрированным раствором В и С для приготовления 20 литров готового раствора.	компл	6	26 000	156 000

Ценовое предложение потенциального поставщика

(наименование потенциального поставщика)

на поставку лекарственного средства и (или) медицинского изделия

№ закупа _____ Способ закупа _____ Лот № _____

№ п/п	Содержание ценового предложения на поставку лекарственного средства/медицинского изделия	Содержание (для заполнения потенциальным поставщиком)
1	Наименование лекарственного средства или медицинского изделия (международное непатентованное название или состав)	
2	Характеристика	
3	Единица измерения	
4	№ Регистрационного удостоверения (удостоверений)/разрешения на разовый ввоз	
5	Торговое наименование лекарственного средства или медицинского изделия	
6	Лекарственная форма/характеристика (форма выпуска) по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
7	Единица измерения по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
8	Производитель, по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
9	Страна происхождения по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
10	Фасовка (количество единиц измерения в упаковке) по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
11	Цена за единицу в тенге на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта (пунктов) доставки/цена с наценкой Единого дистрибьютора (при закупе Единым дистрибьютором)	*
12	Количество в единицах измерения (объем)	
13	Сумма поставки в тенге на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта (пунктов) доставки, включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы	
14	График поставки	

* цена потенциального поставщика/цена с учетом наценки Единого дистрибьютора

Дата "___" "___" 20__ г.

Должность, Ф.И.О. (при его наличии) _____

Подпись _____

Печать (при наличии)