

Сатып алу бойынша хабарландыру –
«Рецикулятор»
баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

1. Тапсырыс берушінің немесе сатып алуды ұйымдастырушының атауы мен мекенжайы: Нұр-сұлтан қаласы әкімдігінің ШЖҚ "№ 3 көпбейінді қалалық аурухана" МКК, Нұр-сұлтан 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: Нұр-Сұлтан қаласы, Жеңіс Даңғылы 58 үй, 3 қабат, мемлекеттік сатып алу бөлімі, сағат **12.00-ден 16.07.2021 ж.13.00-ге дейін, 23.07.2021 ж. сағат 13.00-ден 18.00-ге дейін** (жұмыс тәртібі демалыс және түскі үзіліс сағат 13.00-ден 14.00-ге дейін мин.)

5. Баға ұсыныстары бар конверттерді ашу күні, уақыты және орны: конверттерді ашу **23.07.2021 ж.сағат 15.00-де** Нұр-сұлтан қаласы, Жеңіс Даңғылы 58 үй, мекен-жайы бойынша өтеді.

Әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі өткенге дейін мөрленген түрде бір ғана баға ұсынысын береді. Конверт Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша 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 рұқсатты, сондай-ақ ұсынылатын дәрілік заттардың және (немесе) медициналық бұйымдардың осы Қағидалардың 4-тарауында белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттарды, сондай-ақ фармацевтикалық көрсетілетін қызметтердің сипаттамасы мен көлемін қамтиды..

Әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысын беруі Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша сұрау салудың және сатып алудың үлгі шартының немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге арналған шарттың талаптарын сақтай отырып, дәрілік заттарды және (немесе) медициналық бұйымдарды беруді жүзеге асыруға немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге келісім 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 он күн ішінде қорытындылар хаттамасын жасайды, оған мыналар кіреді:

- 1) сатып алынатын Тауарлардың қысқаша сипаттамасы мен бағасы, олардың саудалық атауы, фармацевтикалық қызметтер;
- 2) баға ұсынысын беру күні мен уақыты;
- 3) сатып алу шартын немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге шарт 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 көрсетіледі.

Хаттама Тапсырыс берушінің немесе сатып алуды ұйымдастырушының интернет-ресурсында орналастырылады (www.auguhana3.kz).

Тапсырыс беруші және (немесе) сатып алуды ұйымдастырушы бұл туралы хабардар ететін ең төмен баға ұсынысын ұсынған әлеуетті өнім беруші жеңімпаз деп танылады.

Бірдей баға ұсыныстары ұсынылған жағдайларда баға ұсынысын бірінші болып ұсынған әлеуетті өнім беруші жеңімпаз деп танылады.

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуға осы Қағидалардың 102-тармағына сәйкес баға ұсынысы мен құжаттары ұсынылған бір әлеуетті өнім беруші қатысқан жағдайда, 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: Мукатаева А.С., директордың қаржы-экономикалық мәселелер жөніндегі орынбасары, тел: +7-7172-49-15-64; эл.мекен-жайы: ogz_mgb3@mail.ru.

Директордың м.а.

Ксанова Ж.М.

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

**Объявление по закупу –
«Рециркулятор»
способом запроса ценовых предложений**

1. Наименование и адрес заказчика или организатора закупа: ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Нур-Султан, г. Нур-Султан, 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. Нур-Султан, Проспект Жеңіс дом 58, 3 этаж, отдел государственных закупок, с **12ч. 00 мин. 16.07.2021г. до 13 ч. 00 мин. 23.07.2021 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 **23.07.2021 г. в 15 ч. 00 мин.**, по адресу г. Нур-Султан, Проспект Жеңіс дом 58.

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, 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 требованиям, установленным главой 4 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, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

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

- 1) краткое описание и цена закупаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий, их торговое наименование, фармацевтических услуг;
- 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, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает 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-экономическим вопросам, тел: +7-7172-49-15-64;
эл.адрес: ogz_mgb3@mail.ru

И.о. директора

Ксанова Ж.М.

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

Сатып алынған тауарлардың тізімі

№ п/п	Тауардың атауы	Техникалық ерекшелігі	Өлшем бірлігі	Саны	Бағасы	Сомасы	Жеткізу мерзімі
1	Индикация блогы бар бактерицидті ауа рециркуляторы, өнімділігі-50м3 / сағ	Рециркуляторлар адамдардың қатысуымен пайдалану кезінде қауіпсіз. Рециркулятор корпусының конструкциясы УК-сәулеленуден қорғауды қамтамасыз етеді. Орындау – қабырға. Өнімділік-50м3 / сағ (99% бактерицидтік тиімділік). Тұтынылатын қуат, Вт-20 артық емес. Қабықпен қамтамасыз етілген қорғау дәрежесі-IP20. Жұмыс режимін белгілеу уақыты 15 секундтан аспайды. Сәуле көзі-ультрақұлгін шам 15 Вт * 1 дана. шамның түрі – зонасыз. Шамның ресурсы-9000 сағ. Рециркулятор корпусан тұрады (полимерлі жабыны бар металл.) орнатылған: төмен қысымды бактерицидті ультрақұлгін безозон лампалары; айналы шағылыстырғыш (аланод); желдеткіш; желдеткіштің қуатын азайту батырмасы; ажыратқыш, сақтандырғыш (балқымалы ендіріме) типті f5x20 2A, желілік кабель; электрондық іске қосуды реттейтін аппаратура (ЭПРА) электр энергиясын үнемдеуді, бірқалыпты тұтандыруды және шамдардың қызмет ету мерзімін ұлғайтуды қамтамасыз етеді; шаңнан қорғайтын сүзгі қолданылады; лампалардың жұмыс істеу уақытын есептеу (таймері бар индикатор); габариттік өлшемдері, мм: 130x600x220. Салмағы, артық емес-3,0 кг. техникалық қызмет көрсету қажеттілігін еске салу үшін шамдар жұмыс істейтін есептегіш әр 200 сағат сайын бір сағат ішінде жыпылықтайды. УК шамдардың жұмыс уақытын есепке алу журналы-бар болуы. Паспорт қазақ және орыс тілдерінде. ҚР ДСМ ТК болуы. Кепілдік мерзімі 24 ай.	Дана	28	196 875,00	5 512 500,00	Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша 15 күн ішінде, 2021 жыл ішінде
2	Индикация блогы бар бактерицидті ауа рециркуляторы, өнімділігі-75м3 / сағ	Рециркуляторлар адамдардың қатысуымен пайдалану кезінде қауіпсіз. Рециркулятор корпусының конструкциясы УК-сәулеленуден қорғауды қамтамасыз етеді. Орындау – қабырға. Өнімділік-75м3 / сағ (99% бактерицидтік тиімділік). Тұтынылатын қуат, артық емес, Вт – 40. Энергия тиімді электрондық іске қосуды реттейтін аппаратура (ЭПРА) электр энергиясын үнемдеуді, бірқалыпты тұтануды қамтамасыз етеді және шамдардың қызмет ету мерзімін арттырады. Қабықпен қамтамасыз етілген қорғау дәрежесі-IP20. Жұмыс режимін белгілеу уақыты 15 секундтан аспайды. Сәуле көзі-ультрақұлгін шам 15 Вт * 2 дана. шамның түрі – зонасыз. Шамның ресурсы-9000 сағ. Рециркулятор корпусан тұрады (полимерлі жабыны бар металл.) орнатылған, онда: төмен қысымды бактерицидті ультрақұлгін зонсыз шамдар; айналы шағылыстырғыш (аланод); желдеткіш; желдеткіштің қуатын азайту түймесі; f5x20 2A типті сақтандырғыш, сақтандырғыш (балқымалы ендіріме), желілік кабель; электрондық іске қосуды	Дана	9	196 874,00	1 771 866,00	Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша 15 күн ішінде, 2021 жыл ішінде

		реттейтін аппаратура (ЭПРА) электр энергиясын үнемдеуді, шамдарды бірқалыпты тұтатуды және қызмет ету мерзімін ұлғайтуды қамтамасыз етеді; шаң өткізбейтін сүзгі; шамдарды өңдеу уақытының есептегіші (таймері бар индикатор); Габариттік өлшемдері, мм: 130x600x220. Салмағы, артық емес-3,2 кг. техникалық қызмет көрсету қажеттілігін еске салу үшін шам есептегіші әр 200 сағат сайын бір сағат ішінде жыпылықтайды. УК шамдардың жұмыс уақытын есепке алу журналы - қазақ және орыс тілдерінде паспортының болуы. ҚР ДСМ ТК болуы. Кепілдік мерзімі 24 ай.					
3	Индикация блогы бар бактерицидті ауа рециркуляторы, өнімділігі-100 м3 / сағ	Рециркуляторлар адамдардың қатысуымен пайдалану кезінде қауіпсіз. Рециркулятор корпусының конструкциясы УК-сәулеленуден қорғауды қамтамасыз етеді. Орындау – қабырға. Өнімділігі-100 м3/сағ (99% бактерицидтік тиімділік). Тұтынылатын қуат, артық емес, Вт – 40. Қабықпен қамтамасыз етілген қорғау дәрежесі-IP20. Жұмыс режимін белгілеу уақыты 15 секундтан аспайды. Сәулелену көзі – УК-шамы 30Вт * 1шт. Типі шамдар –безозонозавая. Шамның ресурсы-9000 сағат. Негіз-G13.Рециркулятор корпусан тұрады (полимерлі жабыны бар металл.) орнатылған, онда: төмен қысымды бактерицидті ультракүлгін зонсыз шамдар; айналы шағылыстырғыш (аланод); желдеткіш(тар); желдеткіш(тар) жұмысының қуатын төмендету батырмасы; f5x20 2A типті ажыратқыш, сақтандырғыш (балқымалы ендіріме), желілік кабель; электрондық іске қосуды реттейтін аппаратура (ЭПРА)электр энергиясын үнемдеуді, шамдардың бірқалыпты тұтануын және қызмет ету мерзімін ұлғайтуды қамтамасыз етеді; шаң өткізбейтін сүзгі; шамдардың жұмыс істеу уақытын есептеуіш (таймері бар индикатор); Габариттік өлшемдері, мм: 130x 1120x220. Салмағы, артық емес-4,7 кг. техникалық қызмет көрсету қажеттілігін еске салу үшін шам есептегіші әр 200 сағат сайын бір сағат ішінде жыпылықтайды. УК шамдардың жұмыс уақытын есепке алу журналы-бар болуы. Паспорт қазақ және орыс тілдерінде. ҚР ДСМ ТК болуы. Кепілдік мерзімі 24 ай.	Дана	4	185 624,00	742 496,00	Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша 15 күн ішінде, 2021 жыл ішінде
4	Индикация блогы бар жылжымалы бактерицидті ауа рециркуляторы, өнімділігі-150 м3 / сағ	Рециркуляторлар адамдардың қатысуымен пайдалану кезінде қауіпсіз. Рециркулятор корпусының конструкциясы УК-сәулеленуден қорғауды қамтамасыз етеді. Орындалуы-жылжымалы, ШТАТИВПЕН. Өнімділігі-150 м3/сағ (99% бактерицидті. тиімділігі).Тұтынылатын қуат, артық емес, Вт-70. Қабықпен қамтамасыз етілген қорғау дәрежесі-IP20. Жұмыс режимін белгілеу уақыты 15 секундтан аспайды. Сәулелену көзі-ультракүлгін шам 30вт * 2шт. шамның түрі-зонасыз Шамның ресурсы-10800 сағ. Рециркулятор корпусан тұрады (полимерлі жабыны бар металл.) орнатылған, онда: төмен қысымды бактерицидті ультракүлгін безозон лампалары; айна шағылыстырғыш (аланод); желдеткіш (тар), төмен шу деңгейі бар 2 желдеткіш; желдеткіш (тар) жұмысының қуатын азайту түймесі; f5x20 2A типті ажыратқыш, сақтандырғыш (балқымалы ендіріме), желілік кабель; электр қуатын үнемдеуді қамтамасыз ететін электрондық іске қосуды реттейтін аппаратура	Дана	13	245 624,00	3 193 112,00	Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша 15 күн ішінде, 2021 жыл ішінде

		(ЭПРА) шамдардың қызмет ету мерзімін арттырады және біркелкі тұтатуды қамтамасыз етеді; шаң өткізбейтін сүзгі; шамдар істелген уақыт санаушы (таймері бар индикатор); габариттік өлшемдері, мм: 500x1450x500. Салмағы, артық емес – 9,9 кг. техникалық қызмет көрсету қажеттілігін еске салу үшін шам есептегіші әр 200 сағат сайын бір сағат ішінде жыпылықтайды. УК шамдардың жұмыс уақытын есепке алу журналы-бар болуы. Паспорт қазақ және орыс тілдерінде. ҚР ДСМ ТК болуы. Кепілдік мерзімі 24 ай.					
5	Индикация блогы бар жылжымалы бактерицидті ауа рециркуляторы, өнімділігі-130 м3 / сағ	Рециркуляторлар адамдардың қатысуымен пайдалану кезінде қауіпсіз. Рециркулятор корпусының конструкциясы УК-сәулеленуден қорғауды қамтамасыз етеді. Орындау – Қабырға. Өнімділік-130 м3/сағ (99% бактерицидтік тиімділік). Тұтынылатын қуат, артық емес, Вт – 120. Қабықпен қамтамасыз етілген қорғау дәрежесі-IP20. Жұмыс режимін белгілеу уақыты 15 секундтан аспайды. Сәуле көзі-ультрақұлгін шам 55 Вт * 2 дана. шамның түрі –зонасыз. Шамның ресурсы-10800 сағ. Рециркулятор корпустан тұрады (полимерлі жабыны бар металл.) орнатылған, онда: төмен қысымды бактерицидті ультрақұлгін зонсыз шамдар; айналы шағылыстырғыш (аланод); шу деңгейі төмен желдеткіш(тар); шу деңгейі төмен 2 желдеткіш; желдеткіш(тар) жұмысының қуатын төмендету батырмасы; f5x20 2A типті ажыратқыш, сақтандырғыш (балқымалы ендіріме), желілік кабель; электрондық іске қосуды реттейтін аппаратура (ЭПРА)электр энергиясын үнемдеуді, шамдарды бірқалыпты тұтандыруды және қызмет ету мерзімін ұлғайтуды қамтамасыз етеді; шаң өткізбейтін сүзгі; шамдарды жұмыс істеу уақытын есептеуіш (индикатор таймермен); Габариттік өлшемдері, мм: 130x1120x220. Салмағы, артық емес-5,7 кг. техникалық қызмет көрсету қажеттілігін еске салу үшін шам есептегіші әр 200 сағат сайын бір сағат ішінде жыпылықтайды. УК шамдардың жұмыс уақытын есепке алу журналы-бар болуы. Паспорт қазақ және орыс тілдерінде. ҚР ДСМ ТК болуы. Кепілдік мерзімі 24 ай.	Дана	13	268 124,00	3 485 612,00	Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша 15 күн ішінде, 2021 жыл ішінде

Директордың м.а.

Ксанова Ж.М.

Перечень закупаемых товаров

№ п/п	Наименование товара	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	Срок поставки
1	Рециркулятор воздуха бактерицидный с блоком индикации, Производительность - 50м³/ч	Рециркуляторы безопасны при эксплуатации В ПРИСУТСТВИИ ЛЮДЕЙ. Конструкция корпуса рециркулятора обеспечивает защиту от УФ-излучения. Исполнение – настенный. Производительность - 50м³/ч (99% бактерицидная эффективность). Потребляемая мощность, не более, Вт – 20. Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой - IP20. Время установления рабочего режима не более 15 секунд. Источник излучения – УФ-лампа 15Вт * 1шт. Тип лампы –безозоновая. Ресурс лампы – 9000 ч. Цоколь – G13. Рециркулятор состоит из корпуса (металл с полимерным покрытием.), в котором смонтированы: Ø бактерицидные ультрафиолетовые безозоновые лампы низкого давления; Ø отражатель зеркальный (аланод); Ø вентилятор; Ø кнопка снижения мощности работы вентилятора; Ø выключатель, предохранитель (плавкая вставка) типа F5x20 2А, кабель сетевой; Ø электронная пускорегулирующая аппаратура (ЭПРА) обеспечивает экономию электроэнергии, плавный поджиг и увеличивает срок службы ламп; Ø фильтр пылезащитный; Ø счётчик времени наработки ламп (индикатор с таймером); Габаритные размеры,мм: 130x600x220. Масса, не более – 3,0 кг. Для напоминания необходимости технического обслуживания счетчик наработки ламп мигает в течение часа каждые 200 часов работы. Журнал учета времени работы УФ ламп - наличие. Паспорт на казахском и русском языках. Наличие РУ МЗ РК. Гарантийный срок 24 месяца.	Штука	28	196 875,00	5 512 500,00	В течение 15 календарных дней по заявке заказчика, в течение 2021 года
2	Рециркулятор воздуха бактерицидный блоком индикации, Производительность - 75м³/ч	Рециркуляторы безопасны при эксплуатации В ПРИСУТСТВИИ ЛЮДЕЙ. Конструкция корпуса рециркулятора обеспечивает защиту от УФ-излучения. Исполнение – настенный. Производительность - 75м³/ч (99% бактерицидная эффективность). Потребляемая мощность, не более, Вт – 40. Энергоэффективная электронная пускорегулирующая аппаратура (ЭПРА) обеспечивает экономию электроэнергии, плавный поджиг и увеличивает срок службы ламп. Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой - IP20. Время установления рабочего режима не более 15 секунд. Источник излучения – УФ-лампа 15Вт * 2шт. Тип лампы –безозоновая. Ресурс лампы – 9000 ч. Цоколь – G13. Рециркулятор состоит из корпуса (металл с полимерным покрытием.), в котором смонтированы: Ø бактерицидные ультрафиолетовые безозоновые лампы низкого давления; Ø отражатель зеркальный (аланод); Ø вентилятор; Ø кнопка снижения мощности работы вентилятора; Ø выключатель, предохранитель (плавкая вставка) типа F5x20 2А, кабель сетевой; Ø электронная пускорегулирующая аппаратура (ЭПРА) обеспечивает экономию электроэнергии, плавный поджиг и увеличивает срок	Штука	9	196 874,00	1 771 866,00	В течение 15 календарных дней по заявке заказчика, в течение 2021 года

		службы ламп; Ø фильтр пылезащитный; Ø счётчик времени наработки ламп (индикатор с таймером); Габаритные размеры,мм: 130x600x220. Масса, не более – 3,2 кг. Для напоминания необходимости технического обслуживания счетчик наработки ламп мигает в течение часа каждые 200 часов работы. Журнал учета времени работы УФ ламп - наличие Паспорт на казахском и русском языках. Наличие РУ МЗ РК. Гарантийный срок 24 месяца.					
3	Рециркулятор воздуха бактерицидный с блоком индикации, Производительность – 100 м³/ч	Рециркуляторы безопасны при эксплуатации В ПРИСУТСТВИИ ЛЮДЕЙ. Конструкция корпуса рециркулятора обеспечивает защиту от УФ-излучения. Исполнение – настенный. Производительность – 100 м³/ч (99% бактерицидная эффективность). Потребляемая мощность, не более, Вт – 40. Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой - IP20. Время установления рабочего режима не более 15 секунд. Источник излучения – УФ-лампа 30Вт * 1шт. Тип лампы –безозоновая. Ресурс лампы – 9000 ч. Цоколь – G13.Рециркулятор состоит из корпуса (металл с полимерным покрытием.), в котором смонтированы: Ø бактерицидные ультрафиолетовые безозоновые лампы низкого давления; Ø отражатель зеркальный (аланод); Ø вентилятор(ы); Ø кнопка снижения мощности работы вентилятора(ов); Ø выключатель, предохранитель (плавкая вставка) типа F5x20 2А, кабель сетевой; Ø электронная пускорегулирующая аппаратура (ЭПРА) обеспечивает экономию электроэнергии, плавный поджиг и увеличивает срок службы ламп; Ø фильтр пылезащитный; Ø счётчик времени наработки ламп (индикатор с таймером); Габаритные размеры,мм: 130x 1120x220. Масса, не более – 4,7кг. Для напоминания необходимости технического обслуживания счетчик наработки ламп мигает в течение часа каждые 200 часов работы. Журнал учета времени работы УФ ламп - наличие. Паспорт на казахском и русском языках. Наличие РУ МЗ РК. Гарантийный срок 24 месяца.	Штука	4	185 624,00	742 496,00	В течение 15 календарных дней по заявке заказчика, в течение 2021 года
4	Рециркулятор воздуха бактерицидный передвижной с блоком индикации, Производительность – 150 м³/ч	Рециркуляторы безопасны при эксплуатации В ПРИСУТСТВИИ ЛЮДЕЙ. Конструкция корпуса рециркулятора обеспечивает защиту от УФ-излучения. Исполнение – передвижной, со штативом. Производительность – 150 м³/ч (99% бактерицидная эффективность). Потребляемая мощность, не более, Вт – 70. Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой - IP20. Время установления рабочего режима не более 15 секунд. Источник излучения – УФ-лампа 30Вт * 2шт. Тип лампы –безозоновая Ресурс лампы – 10800 ч. Цоколь – G13. Рециркулятор состоит из корпуса (металл с полимерным покрытием.), в котором смонтированы: Ø бактерицидные ультрафиолетовые безозоновые лампы низкого давления; Ø отражатель зеркальный (аланод); Ø вентилятор(ы), 2 вентилятора с низким уровнем шума; Ø кнопка снижения мощности работы вентилятора(ов); Ø выключатель, предохранитель (плавкая вставка) типа F5x20 2А, кабель сетевой; Ø электронная пускорегулирующая аппаратура (ЭПРА) обеспечивает экономию электроэнергии, плавный поджиг и увеличивает срок службы ламп; Ø фильтр пылезащитный; Ø счётчик времени наработки ламп (индикатор с таймером); Габаритные размеры,мм: 500x1450x500. Масса, не более – 9,9 кг. Для напоминания необходимости технического обслуживания счетчик наработки ламп	Штука	13	245 624,00	3 193 112,00	В течение 15 календарных дней по заявке заказчика, в течение 2021 года

		мигает в течение часа каждые 200 часов работы. Журнал учета времени работы УФ ламп - наличие. Паспорт на казахском и русском языках. Наличие РУ МЗ РК. Гарантийный срок 24 месяца.					
5	Рециркулятор воздуха бактерицидный передвижной с блоком индикации, Производительность – 130 м³/ч	Рециркуляторы безопасны при эксплуатации В ПРИСУТСТВИИ ЛЮДЕЙ. Конструкция корпуса рециркулятора обеспечивает защиту от УФ-излучения. Исполнение – Настенный. Производительность – 130 м³/ч (99% бактерицидная эффективность). Потребляемая мощность, не более, Вт – 120. Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой - IP20. Время установления рабочего режима не более 15 секунд. Источник излучения – УФ-лампа 55Вт * 2шт. Тип лампы –безозоновая. Ресурс лампы – 10800 ч. Цоколь – G13. Рециркулятор состоит из корпуса (металл с полимерным покрытием.), в котором смонтированы: Ø бактерицидные ультрафиолетовые безозоновые лампы низкого давления; Ø отражатель зеркальный (аланод); Ø вентилятор(ы), 2 вентилятора с низким уровнем шума; Ø кнопка снижения мощности работы вентилятора(ов); Ø выключатель, предохранитель (плавкая вставка) типа F5x20 2А, кабель сетевой; Ø электронная пускорегулирующая аппаратура (ЭПРА) обеспечивает экономию электроэнергии, плавный поджиг и увеличивает срок службы ламп; Ø фильтр пылезащитный; Ø счётчик времени наработки ламп (индикатор с таймером); Габаритные размеры,мм: 130x 1120x220. Масса, не более – 5,7 кг. Для напоминания необходимости технического обслуживания счетчик наработки ламп мигает в течение часа каждые 200 часов работы. Журнал учета времени работы УФ ламп - наличие. Паспорт на казахском и русском языках. Наличие РУ МЗ РК. Гарантийный срок 24 месяца.	Штука	13	268 124,00	3 485 612,00	В течение 15 календарных дней по заявке заказчика, в течение 2021 года

И.о.директора

Ксанова Ж.М.

Ценовое предложение потенциального поставщика (наименование потенциального поставщика) (заполняется отдельно на каждый лот)

Лот № _____

№ п/п	Содержание
1	Описание лекарственного средства (международное непатентованное наименование, состав лекарственного средства, техническая характеристика, дозировка и торговое наименование), изделия медицинского назначения
2	Страна происхождения
3	Завод-изготовитель
4	Единица измерения
5	Цена ___ за единицу в ___ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010 (пункт назначения)
6	Количество
7	Общая цена, в _____ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010, пункт назначения, включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы

Печать (при наличии)_____
Подпись должность, фамилия, имя, отчество (при его наличии)

Примечание: потенциальный поставщик может не указывать составляющие общей цены, при этом указанная в данной строке цена рассматривается как цена, определенная с учетом всех затрат потенциального поставщика.