

**Объявление № 27 по закупу –  
«Оборудование для стационарной аптеки – Ламинарный бокс»  
способом запроса ценовых предложений**

1. Наименование и адрес заказчика или организатора закупа: **ГКП на ПХВ «Перинатальный центр № 3» акимата города Астана, г. Астана, ул. А. Молдагуловой 28.**
2. Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название - в случае индивидуальной непереносимости), наименования изделий медицинского назначения, медицинской техники, описание фармацевтических услуг, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому товару, согласно перечню закупаемых расходных материалов (**Приложение № 1 и 2 к объявлению**), является неотъемлемой частью настоящего объявления.
3. Сроки и условия поставки, согласно перечню закупаемых расходных материалов (**Приложение № 1 и 2 к объявлению**), является неотъемлемой частью настоящего объявления.
4. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: г. Астана, ул. А. Молдагуловой 28, кабинет № 122 - Отдел государственных закупок, **с 15ч.00 мин. 20.09.2018г. до 15 ч. 00 мин. 27.09.2018 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. Дату, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: вскрытие конвертов состоится **27.09.2018 г. в 15 ч. 30 мин.**, по адресу г. Астана, ул. А. Молдагуловой 28.

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 товаров 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 товара 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 товаров, 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 закупок ([www.pc3-astana.kz](http://www.pc3-astana.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 113 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: Турсунбай Б.Н., бухгалтер по государственным закупкам, тел: +7-7172-31-79-65; эл.адрес: [batyr\\_607@mail.ru](mailto:batyr_607@mail.ru).

Главный врач



Хамидуллина З.Г.

**Перечень закупаемых товаров**

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	Срок поставки
1	Ламинарный бокс с фильтром	Штук	1	2 782 500,00	2 782 500,00	в течение 30 дней с момента подписания договора

**Главный врач**



**Хамидуллина З.Г.**

*Handwritten signature in blue ink.*

## Техническая спецификация

№ п/п	Наименование товара	Краткая характеристика (описание) товара
1	Ламинарный бокс с фильтром	<p>Назначение бокса биологической безопасности класс II /тип A2/:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Физическая изоляция (удержание и контролируемое удаление из рабочей зоны) патогенных биологических агентов (ПБА) и микроорганизмов с целью предотвращения возможности заражения воздушно-капельным путем персонала и контаминации воздуха рабочего помещения и окружающей среды;</li> <li>• Минимизация риска заражения и перекрестной контаминации продукта;</li> <li>• Возможность работы с небольшим количеством токсичных химических веществ, радионуклидов и удаления запахов рабочих агентов при обязательном подключении бокса к индивидуальной системе активной вытяжной вентиляции с помощью вытяжного зонта, который поставляется по дополнительному заказу;</li> <li>• Бокс не обеспечивает защиту от токсичных химических веществ и радионуклидов, а также не удерживает запахи рабочих агентов.</li> </ul> <p>Применение бокса биологической безопасности класс II /тип A2/:</p> <p>Бокс предназначен для оснащения отдельных рабочих мест медицинских, фармацевтических и других учреждений, осуществляющих работу с патогенными биологическими агентами и микроорганизмами согласно СП 1.3.2322-08, СП 1.3.2518-09, СП 1.3.3118-13.</p> <p>Рабочая камера:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• лицевое стекло – распашное, материал стекла «триплекс», механизм открывания, закрывания и удерживания стекла в открытом положении снабжен газовыми амортизаторами;</li> <li>• демпфер для предотвращения удара при закрытии лицевого стекла;</li> <li>• закаленные боковые стекла;</li> <li>• наклонная лицевая поверхность бокса;</li> <li>• освещение рабочей камеры;</li> <li>• 2 розетки в рабочей камере бокса (справа на задней стенке);</li> <li>• ламинаризатор воздушного потока из мелкоячеистой полимерной сетки;</li> <li>• комплект столешниц (три секции) из нержавеющей стали толщиной 1,5 мм;</li> <li>• поддон рабочей камеры из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм;</li> <li>• опоры столешниц (2 шт.);</li> <li>• съемная подставка для рук из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм.</li> </ul> <p>Блок УФ-облучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• выдвижной (в нерабочем положении находится за пределами рабочей камеры, под ее основанием);</li> <li>• металлическая защита лампы УФ-облучения.</li> <li>• демпферы для предотвращения удара при опускании подъемной заслонки рабочего проёма.</li> <li>• Система очистки поступающего и удаляемого воздуха</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• очистка воздуха, поступающего в рабочую камеру, происходит через приточный HEPA-фильтр H14;</li> <li>• очистка воздуха, удаляемого из бокса, происходит через выпускной HEPA-фильтр H14;</li> <li>• для движения воздушных потоков внутри бокса установлены два</li> </ul>

**ВЕНТИЛЯТОРА.**

**Элементы системы управления:**

- система электроавтоматики – микропроцессорная;
- пульт управления боксом – кнопочный с ЖК-дисплеем;
- электромагнитный считыватель и электромагнитные ключи доступа;
- датчики параметров воздушных потоков;
- датчики положения лицевого стекла и блока УФ-облучения;
- индивидуальный предохранитель на линию электрического питания основных функций бокса (освещение, вентилятор, УФ-облучение);
- индивидуальный предохранитель на розетки, установленные в рабочей камере;
- кабель питания несъемный (встроенный в основание бокса).

**Элементы для регулировки и проверки:**

- балансировочная заслонка выпускного проема для регулировки воздушных потоков;
- встроенный штуцер отбора проб воздуха перед НЕРА-фильтрами для проверки их целостности.

**Подставка:**

- подставка – рамочная с полкой для ног;
- для перемещения бокса на подставке предусмотрены транспортировочные колеса;
- для стационарной установки бокса на место эксплуатации предусмотрены винтовые опоры.

**Основные параметры и размеры:**

- Габаритные размеры бокса в сборе с подставкой (ШхГхВ), мм - 1500х770х2150;
- Габаритные размеры бокса в сборе с подставкой и установленным зонтом\*(ШхГхВ), мм - 1500х770х2355.
- Высота от пола до рабочей поверхности, мм - 805;
- Размеры рабочей камеры (ШхГхВ), мм - 1405х610х750;
- Масса бокса в сборе с подставкой (нетто), кг, не более – 300;
- Мощность, потребляемая боксом (без учета нагрузки на встроенные розетки), Вт, не более - 330/160\*\*;
- Суммарная максимально допустимая нагрузка на встроенные розетки, Вт, не более – 1000;
- Производительность по чистому воздуху, подаваемому в рабочую камеру бокса, м3/час - 1008-1036;
- Уровень звукового давления на расстоянии 1 м от бокса, дБ, не более – 59.

**Основные характеристики:**

- Класс чистоты воздуха в рабочей камере по концентрации взвешенных частиц (аэрозолей) согласно ГОСТ ИСО 14644-1 - 5 ИСО;
- Класс бокса согласно ГОСТ Р EN 12469, NSF/ANSI 49 – II;
- Тип бокса согласно NSF/ANSI 49 - A2;
- Класс установленных НЕРА-фильтров по ГОСТ Р EN 1822-1 - H14;
- Средняя скорость потока воздуха, входящего в бокс через рабочий проем, м/с - 0,47±0,03;
- Средняя скорость нисходящего воздушного потока в рабочей камере бокса, м/с - 0,35±0,01;
- Освещенность рабочей зоны (интегральное значение, определенное по всей площади рабочей зоны), Лк, не менее – 1000;
- Степень рециркуляции воздуха в боксе, % - ≈70.

Гарантийный срок не менее 1 года; Срок службы не менее 5 лет.

Главный врач



Хамидуллина З.Г.

*Handwritten signature*

Приложение 12  
к приказу Министра здравоохранения и  
социального развития Республики Казахстан  
от 18 января 2017 года № 20

Форма

**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.