**Извещение от 27.09.2016 г. № 83 ККЦ СВМП**

**о проведении закупки у единственного исполнителя**

**Настоящее извещение подлежит размещению в единой информационной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (далее – единая информационная система) в силу прямого указания части 5 статьи 4 Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».**

**В виду особенностей выбранного способа закупки размещение извещения в единой информационной системе носит информационный характер и не имеет целью отбор участников закупки для заключения договора с Заказчиком.**

|  |  |
| --- | --- |
| Способ закупки | Закупка уединственного исполнителя(в соответствии с пунктом 11.1.7 раздела 11 «Проведение закупки у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)» Положения о закупках государственного автономного учреждения здравоохранения «Краевой клинический центр специализированных видов медицинской помощи») |
| Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона Заказчика | государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевой клинический центр специализированных видов медицинской помощи»Место нахождения / почтовый адрес: Российская Федерация, 690091, Приморский край, г. Владивосток, ул. Уборевича, д. 30/37Адрес электронной почты: zakupki@kkcsvmp.ruКонтактный телефон: (423) 242-07-05, факс (423) 243-81-35 |
| Предмет договора с указанием оказываемых услуг  | Оказание услуг по аренде транспортных средств с экипажем и медицинским оборудованием *(объем оказываемых услуг в соответствии с проектом Договора)* |
| Позиция Плана закупок | п. 127 Плана закупки товаров (работ услуг) на 2016 год (в редакции от 20.09.2016 г. рег. № 2150148314), размещенного в Единой информационной системе Российской Федерации в разделе для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг *(*[*www.zakupki.gov.ru*](http://www.zakupki.gov.ru/) *)* |
| Код классификации услуг в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008) | 49.32.12.000 Услуги по аренде легковых автомобилей с водителями |
| Начальная (максимальная) цена договора | 420 000,00 рублей(четыреста двадцать тысяч рублей 00 копеек) |
| Место оказания услуг | Российская Федерация, Приморский край, Красноармейский муниципальный район |
| Срок, место и порядок предоставления документации о закупке, размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой Заказчиком за предоставление документации, если такая плата установлена Заказчиком, за исключением случаев предоставления документации в форме электронного документа | Выбранный способ закупки не предусматривает проведения указанных процедур. |
| Место и дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов закупки  |

**УТВЕРЖДАЮ**

**Главный врач**

**ГАУЗ «ККЦ СВМП»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Л. Березкин**

**«27» сентября 2016 г.**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАКУПКИ У ЕДИНСТВЕННОГО ИСПОЛНИТЕЛЯ**

**№ 83 ККЦ СВМП**

**Настоящая документация подлежит размещению в единой информационной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (далее – единая информационная система) в силу прямого указания части 5 статьи 4 Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».**

**В виду особенностей выбранного способа закупки размещение документации в единой информационной системе носит информационный характер и не имеет целью отбор участников закупки для заключения договора с Заказчиком.**

|  |  |
| --- | --- |
| Способ закупки | Закупка уединственного исполнителя(в соответствии с пунктом 11.1.7 раздела 11 «Проведение закупки у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)» Положения о закупках государственного автономного учреждения здравоохранения «Краевой клинический центр специализированных видов медицинской помощи») |
| Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона Заказчика | государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевой клинический центр специализированных видов медицинской помощи»Место нахождения / почтовый адрес: Российская Федерация, 690091, Приморский край, г. Владивосток, ул. Уборевича, д. 30/37Адрес электронной почты: zakupki@kkcsvmp.ruКонтактный телефон: (423) 242-07-05, факс (423) 243-81-35 |
| Предмет договора с указанием объема оказываемых услуг | Оказание услуг по аренде транспортных средств с экипажем и медицинским оборудованием *(объем оказываемых услуг в соответствии с проектом Договора)* |
| Начальная (максимальная) цена договора | 420 000,00 рублей(четыреста двадцать тысяч рублей 00 копеек) |
| Источник финансирования закупки | Доходы от оказания платных услуг  |
| Форма, сроки и порядок оплаты оказываемых услуг | В соответствии с проектом Договора. |
| Порядок формирования цены договора (с учетом или без учета расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей) |  В соответствии с проектом Договора. |
| Требования к качеству, техническим характеристикам услуги, к ее безопасности и иные требования, связанные с определением соответствия оказываемой услуги потребностям Заказчика | В соответствии с проектом Договора. |
| Требования к описанию участниками закупки оказываемой услуги, которая являются предметом закупки, ее количественных и качественных характеристик | Выбранный способ закупки не предусматривает проведения указанных процедур. |
| Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в закупке |
| Место оказания услуг | Российская Федерация, Приморский край, Красноармейский муниципальный район |
| Условия и сроки (периоды) оказания услуги | Условия оказания услуг определены в проекте Договора.Сроки оказания услуг: с 28.09.2016 по 04.10.2016. |
| Порядок, место, дата начала и дата окончания срока подачи заявок на участие в закупке | Выбранный способ закупки не предусматривает проведения указанных процедур. |
| Требования к участникам закупки и перечень документов, представляемых участниками закупки для подтверждения их соответствия установленным требованиям | Не предусмотрены. |
| Формы, порядок, дата начала и дата окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке | Выбранный способ закупки не предусматривает проведения указанных процедур. |
| Место и дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов закупки |
| Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в закупке |
| Порядок оценки и сопоставления заявок на участие в закупке |

**Приложение № 1**

**к Документации о проведении закупки у единственного исполнителя № 83 ККЦ СВМП**

Проект ДоговОРА № \_\_\_\_\_\_\_\_

аренды транспортных средств с экипажем и медицинским оборудованием

 г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_ 2016 года

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Арендодатель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующе\_\_ на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны, и государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевой клинический центр специализированных видов медицинской помощи» - ГАУЗ «ККЦ СВМП», именуемое в дальнейшем «Арендатор», в лице главного врача Березкина Николая Львовича, действующего на основании Устава, с другой стороны, руководствуясь Гражданским кодексом Российской Федерации, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В соответствии с условиями настоящего Договора Арендодатель обязуется предоставить Арендатору транспортные средства с медицинским оборудованием (далее по тексту – Транспортные средства), за плату во временное пользование.

1.2. Арендодатель обязуется оказывать Арендатору услуги по управлению и технической эксплуатации Транспортных средств с обеспечением их нормальной и безопасной эксплуатации в соответствии с целями аренды, определенными пунктом 1.5. настоящего Договора.

1.3. Перечень передаваемых в аренду Транспортных средств с указанием их основных характеристик определен Приложением № 1 к настоящему Договору, являющемуся его неотъемлемой частью.

1.4. Передаваемые Транспортные средства принадлежат Арендодателю на праве собственности и передаются в аренду для достижения Арендатором следующих целей:

- оказание Арендатором медицинской помощи (медицинских услуг) населению, проживающему на значительном отдалении от медицинских учреждений, (медицинских) организаций, в том числе проведение диспансеризации взрослого населения, предварительных и периодических профилактических осмотров.

1.5. Транспортные средства должны находиться в исправном состоянии и отвечать требованиям, предъявляемым к эксплуатируемым транспортным средствам, используемым для целей, определенных пунктом 1.4. настоящего Договора.

1.6. Период аренды Транспортных средств – с 28.09.2016г. по 04.10.2016г.

2. ПОРЯДОК ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ АРЕНДОВАННОГО ИМУЩЕСТВА

2.1. Передача Транспортных средств Арендодателем Арендатору и обратно должна быть оформлена Актами приема-передачи, которые подтверждают факт передачи Транспортного средства Арендатору, момент передачи, а также фиксируют техническое состояние и внешний вид, комплектность Транспортного средства, сведения о документации.

В акте приема-передачи должны быть описаны царапины, вмятины и т.п. механические повреждения, а также техническая исправность механизмов Транспортного средства.

2.2. Транспортные средства предоставляются Арендатору на основании Акта приема-передачи Транспортных средств согласно Приложению № 2 к настоящему Договору не позднее 1 рабочего дня с момента заключения настоящего Договора.

2.3. Арендатор осуществляет возврат Транспортных средств Арендодателю на основании Акта приема-передачи Транспортных средств в течение 1 рабочего дня с момента окончания срока действия настоящего Договора.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. Арендодатель обязуется:

 3.1.1. предоставить Транспортные средства Арендатору в порядке и на условиях настоящего Договора;

 3.1.2. предоставить Арендатору Транспортные средства в состоянии, соответствующем условиям настоящего Договора и назначению Транспортных средств, со всеми их принадлежностями и относящейся к ним документацией;

 3.1.3. письменно уведомить Арендатора обо всех скрытых недостатках Транспортных средств до передачи Арендатору;

 3.1.4. гарантировать, что Транспортные средства не будут истребованы у Арендатора по причине наличия каких-либо прав на Транспортные средства у третьих лиц на дату заключения Договора и/или в течение всего срока действия настоящего Договора;

 3.1.5. в течение всего срока действия настоящего Договора поддерживать надлежащее состояние сданного в аренду транспорта, включая осуществление текущего и капитального ремонта и предоставление необходимых принадлежностей;

 3.1.6. предоставлять Арендатору услуги по управлению и технической эксплуатации Транспортных средств с обеспечением их нормальной и безопасной эксплуатации в соответствии с целями аренды, определенными пунктом 1.4. настоящего Договора;

 3.1.7. обеспечить соответствие состава экипажа и его квалификации требованиям обычной практики эксплуатации транспорта данного вида и условиям настоящего Договора;

 3.1.8. нести расходы по оплате услуг членов экипажа, а также расходы на их содержание;

 3.1.9. обеспечивать страхование Транспортных средств и ответственность за ущерб, который может быть причинен ими или в связи с их эксплуатацией;

 3.1.10. нести иные расходы в процессе эксплуатации Транспортных средств, в том числе расходы на оплату топлива, запасные части, расходные материалы;

 3.1.11. осуществлять за свой счет хранение транспортного средства в нерабочее время.

 Членами экипажа являются работники Арендодателя и подчиняются распоряжениям Арендодателя, относящимся к управлению и технической эксплуатации, и распоряжениям Арендатора, касающимися эксплуатации транспортного средства с целью оказания медицинских услуг.

 3.2. Арендатор обязуется:

 3.2.1. вносить арендную плату в размерах, порядке и сроки, установленные настоящим Договорам;

 3.2.2. вернуть Транспортные средства Арендодателю в надлежащем состоянии с учетом нормального износа в соответствии с условиями настоящего Договора;

 3.2.3. использовать Транспортные средства согласно условиям настоящего Договора и в соответствии с целями, определенными пунктом 1.4. настоящего Договора;

 3.2.4. незамедлительно извещать Арендодателя о всяком повреждении Транспортного средства, аварии или ином событии, нанесшим или грозящем нанести Транспортным средствам ущерб, и своевременно принимать все возможные меры по предупреждению, предотвращению и ликвидации последствий таких ситуаций.

4. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

 4.1. Размер арендной платы составляет 23,0 % (двадцать три процента) от общей суммы средств, полученных в результате выезда бригады врачей-специалистов в составе автопоезда «Забота», организованном в соответствии с приказом Департамента здравоохранения Приморского края от 14.09.2016г. №912-0 пропорционально дням действия настоящего Договора, но не более 420 000,00 руб. (четыреста двадцать тысяч рублей 00 копеек). (Налог на добавленную стоимость \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).

 Общий доход, полученный в результате использования транспортных средств определяется по общим правилам, установленным для определения дохода медицинской организации Территориальным тарифным соглашением по оплате медицинской помощи (медицинских услуг) в системе обязательного медицинского страхования на территории Приморского края от 26.02.2016 года.

 В целях настоящего Договора размер арендной платы определяется с учетом платы за пользование медицинским оборудованием, которым оснащены Транспортные средства Арендодателя, оплаты услуг Арендодателя по управлению и технической эксплуатации транспортного средства.

 4.2. Оплата арендной платы производится Арендатором не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней со дня поступления из Территориального фонда обязательного медицинского страхования Приморского края Арендатору оплаты услуг, фактически оказанных в соответствии с настоящим Договором.

 4.3. Основанием для оплаты арендной платы является счет, счет-фактура и акт сдачи-приемки выполненных работ, выставленные Арендодателем Арендатору.

 4.4. Оплата производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Арендодателя.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

 5.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность, предусмотренную действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

5.2. Все споры и разногласия, вытекающие из настоящего Договора или в связи с ним, рассматриваются и разрешаются по соглашению Сторон. При не достижении согласия споры рассматриваются в Арбитражном суде Приморского края.

5.3. В случае гибели или повреждения Транспортных средств по вине Арендатора, Арендатор обязан возместить Арендодателю причиненные убытки, если последний докажет, что гибель или повреждение транспорта произошли по обстоятельствам, за которые Арендатор отвечает в соответствии с законом или настоящим Договором.

5.4. Ответственность за вред, причиненный третьим лицам Транспортным средством, его механизмами, устройствами, оборудованием, несет Арендодатель в соответствии с требованиями гражданского законодательства Российской Федерации. При этом Арендодатель вправе предъявить к Арендатору регрессное требование о возмещении сумм, выплаченных третьим лицам, если докажет, что вред возник по вине Арендатора.

6. РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

 6.1. Настоящий Договор может быть прекращен до окончания срока его действия:

по соглашению Сторон;

в случае прекращения осуществления деятельности, являющейся предметом настоящего Договора, ликвидации или реорганизации одной из Сторон, при этом за другой Стороной сохраняется право требовать возмещения фактически понесенных расходов по настоящему Договору.

6.2. Арендодатель может требовать досрочного расторжения настоящего Договора, если Арендатор:

пользуется Транспортными средствами с существенными нарушениями условий настоящего Договора либо с неоднократными нарушениями;

существенно ухудшает состояние Транспортных средств.

6.3. Арендатор может требовать досрочного расторжения настоящего Договора, если:

Арендодатель не предоставляет Транспортные средства в пользование Арендатору либо не передает необходимую для его использования документацию в соответствии с Приложением № 1 к настоящему Договору;

переданные Арендатору Транспортные средства имеют препятствующие его использованию неисправности, которые не были оговорены Арендодателем при заключении настоящего Договора, не были заранее известны Арендатору и не могли быть обнаружены Арендатором во время осмотра Транспортных средств или проверки их исправности при заключении настоящего Договор;

Транспортные средства окажутся в непригодном состоянии по обстоятельствам, за которые Арендатор не отвечает.

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

 7.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания и действует по 04.10.2016г., а в части расчетов - до исполнения Сторонами обязательств.

7.2. Во всем ином, не урегулированном настоящим Договором, будут применяться нормы, установленные Гражданским кодексом Российской Федерации, а также транспортными уставами и кодексами.

7.3. Условия настоящего Договора могут быть изменены или дополнены в связи с принятием законодательных актов или по предложению одной из Сторон. Предложения Сторон об изменении или дополнении условий настоящего Договора рассматриваются в течение 14 (четырнадцати) дней с момента их поступления.

7.4. Прекращение настоящего Договора не освобождает Стороны от исполнения всех финансовых обязательств между Сторонами и обязательств в отношении Сторон, возникшие у них до момента прекращения настоящего Договора, в полном объеме.

8. АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬ:Уполномоченное лицо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. | АРЕНДАТОР:Государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевой клинический центр специализированных видов медицинской помощи»(ГАУЗ «ККЦ СВМП»)690091, Приморский край, г. Владивосток, ул. Уборевича, д. 30/37Тел. (423) 242-07-05, факс (423) 243-81-35e-mail: info@kkcsvmp.ruИНН 2536063006, КПП 253601001УФК по Приморскому краю (ГАУЗ «ККЦ СВМП»)л/с № 30206Ц13220в Дальневосточном ГУ Банка России г. Владивосток БИК 040507001р/сч 40601810505071000001Главный врач\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Л. Березкин М.П. |

Приложение № 1

к проекту договора № \_\_/\_\_\_

аренды автотранспортных средств

с экипажем и медицинским оборудованием

от \_\_.\_\_.\_\_\_\_ г.

**Перечень**

**передаваемых в аренду Транспортных средств**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Кол-во** |
| 1 | Мобильный лечебно-профилактический комплекс МЛПК «Диагностика» по ТУ 9451-014-86567070-2010 производства \_\_\_\_\_, срок действия: не ограничен | 1 |
| **Комплектация и технические характеристики первого изделия:** |
| **I. Многосекционный изотермический фургон на шасси автомобиля** |
| **1. Технические характеристики** |
| 1.1 | Шасси прицепа | Наличие |
| 1.2 | Количество осей, шт.  | Не менее 2 |
| 1.3 | Максимальная масса транспортного средства, кг | Не более 3500 |
| 1.4 | Тормоз наката | Наличие |
| 1.5 | Стабилизатор курсовой устойчивости | Наличие |
| 1.6 | Замковое устройство под тяговое сцепное устройство шарового типа по ГОСТ 28248-89 | Наличие |
| 1.7 | Опоры для выравнивания шасси, шт. | 5 шт., в том числе 4 электрифицированных |
| 1.8 | Тип фургона | Многосекционный изотермический фургон со стационарными перегородками |
| 1.9 | Габаритные размеры изотермического фургона (длина\*ширина\*высота), мм | Не менее 6600\*2500\*2330 |
| 1.10 | Корпус изотермического фургона | Сэндвич панели (пластик белого цвета армированный стекловолокном, устойчивый к обработке дез.средствами /пенополиуретан/пластик белого цвета армированный стекловолокном, устойчивый к обработке дез.средствами). В сэндвич панели внедрены закладные элементы для монтажа внутреннего и наружного оснащения. |
| 1.11 | Количество изолированных внутренних отсеков | Не менее 5 |
| 1.12 | Отсеки: |  |
|  | - Отсек медицинского приема № 1 (смотровой отсек) с окнами и дверью | Наличие |
|  | - Отсек медицинского приема № 2 (педиатрический/ терапевтический отсек) с окнами и дверью | Наличие |
|  | - Коридор с входной (уличной) дверью с доводчиком | Наличие |
|  | - Санитарный отсек с распашной дверью | Наличие |
|  | - Генераторный отсек с распашной дверью | Наличие |
| 1.13 | Окна | Окна со сдвижной форточкой с жалюзи |
| 1.14 | Двери | Из сэндвич панелей, с устройствами запирания, устройствам фиксации в закрытом/открытом положении. |
| 1.15 | Пол несущей конструкции | Из сэндвич панели, покрыт коммерческим линолеумом.  |
| 1.16 | Фурнитура (петли, фиксаторы), внешняя и внутренняя отделка фургона, дверей, дверных проемов, соединений сэндвич панелей в различных плоскостях | Нержавеющая сталь, алюминиевый профиль. |
| 1.17 | Входные порталы в коридоре, в генераторном отсеке | Алюминиевый профиль |
| 1.18 | Внешняя система хранения  | Ящики сварной конструкции из стали, с устройствами запирания. Окрашены порошковой краской |
| 1.19 | Энергоснабжение внешнее | Подключение к однофазной электросети 220 В, кабелем длиной не менее 30 м, защитное заземление. |
| 1.20 | Энергоснабжение автономное | Одна или две электростанции, однофазных 220 В, общей максимальной мощностью не менее 5 кВт, с объемом бака не менее 10 л.  |
| 1.21 | Энергоснабжение автономное от бортовой сети  | Многофункциональный преобразователь напряжения с 12 В постоянного тока на 220 В переменного тока, выходной мощностью не менее 3 кВт, возможностью работы на ходу и на стоянке, функция зарядного устройства. |
| 1.22 | Электрооборудование | Вводной электрический щит с коммутаторами на внешнее и автономное энергоснабжение, реле контроля входного напряжения, вводной автомат и УЗО, отдельные линии электрических потребителей с дифференциальными автоматами, разъемы для подключения внешнего и автономного энергоснабжения. Электрофурнитура (розетки, выключатели) в необходимом количестве для подключения и работы оборудования в каждом отсеке. |
| 1.23 | Система кондиционирования  | Наличие |
| 1.24 | Система вентиляции  | Естественная приточная – через открытые окна и инфильтрация через оконные проемы. Принудительная вытяжная всех отсеков, за исключение генераторного. |
| 1.25 | Система отопления  | Конвекционные обогреватели в отсеках медицинского приема мощностью не менее 1 кВт каждый. Воздушные отопители на дизельном топливе две штуки, мощностью по 4 кВт каждый, с системами воздуховодов в коридор и в отсеки медицинского приема № 1 и № 2. |
| 1.26 | Система освещения | Естественное через оконные проемы, искусственное освещение – люминесцентные светильники во всех отсеках. Автоматическое аварийное светодиодное освещение от бортовой сети. |
| 1.27 | Противопожарное оснащение | Противопожарная сигнализация с датчиками-детекторами дыма в каждом отсеке. Огнетушители порошкового типа, объемом по два литра в отсеках медицинского приема и в коридоре |
| 1.28 | Санитарное оборудование | Мойки, сенсорные краны в отсеках медицинского приема № 1 и № 2 и в санитарном отсеке. Микроконтроллерная система водоснабжения с подогревом воды, с баками для чистой и сточной воды не менее 50 л каждый. Биотуалет кассетного типа в санитарном отсеке. |
| 1.29 | Мебель | Выполнена из ЛДСП панелей с ламинированием рабочих поверхностей, устойчивым к обработке дез.средствами. Каждый предмет мебели имеет индивидуальный наружный металлический каркас, закрепляемый к полу/стенам фургона. По одному столу и по одной навесной полке в каждом отсеке медицинского приема. По одному стулу и табурету на колесиках и с газовым лифтом в каждом отсеке медицинского приема. Банкетка в коридоре.  |
| 1.30 | Система крепления оборудования для транспортировки  | Наличие |
| 1.31 | Хозяйственное оснащение отсеков | Дозаторы мыла, мусорные ведра, крючки для одежды, емкости для чистых и использованных бахил, комплект хозяйственных принадлежностей (швабра, щетка, совок, ведро), системы и устройства фиксации медицинского и другого оснащения в транспортном положении. |
| 1.32 | Трапы | Основной входной трап, с двумя ступенями |
| **Комплект медицинского оборудования** |
| 2.1 | Электрифицированное гинекологическое кресло «КЛЕР «КГЭМ-01» (или эквивалент) | 1 |
| 2.2 | Осветитель настенный «HL-5000» (или эквивалент) | 2 |
| 2.3 | Дерматоскоп "Delta 20" (или эквивалент)  | 1 |
| 2.4 | Сумка укладка врача общей практики "СУВОП-01" (или эквивалент) | 1 |
| 2.5 | Сфигмоманометр настенный «GAMMA XXL-LF» (или эквивалент) | 1 |
| 2.6 | Молоточек «Buck» (или эквивалент) | 1 |
| 2.7 | Камертон "C-1" (или эквивалент) | 1 |
| 2.8 | Стетоскоп "Duplex de luxe" (или эквивалент) | 1 |
| 2.9 | Стетоскоп кардиологический "Cardiophone" (или эквивалент) | 1 |
| 2.10 | Ростомер "SECA 206" (или эквивалент) | 1 |
| 2.11 | Проектор знаков ССР-310 (или эквивалент) | 1 |
| 2.12 | Набор пробных очковых линз с оправой «НПУ-69-01» (или эквивалент) | 1 |
| 2.13 | Офтальмоскоп ВЕТА 200S (или эквивалент) | 1 |
| 2.14 | Ручная щелевая лампа Shin Nippon XL (или эквивалент) | 1 |
| 2.15 | Анализатор поля зрения ПНР -03 (или эквивалент) | 1 |
| 2.16 | Налобный осветитель 3 S LED (или эквивалент) | 1 |
| 2.17 | Весы "ВМЭН-150" (или эквивалент) | 1 |
| 2.18 | Ультрафиолетовый бактерицидный рециркулятор воздуха «ОРУБн-3-3-«КРОНТ» (или эквивалент) | 2 |
| **Документация и гарантийные обязательства** |
| 3.1 | Регистрационное удостоверение | Наличие |
| 3.2 | Сертификат соответствия/(декларация о соответствии) | Наличие |
| 3.3 | Инструкции пользователя (руководства по эксплуатации) на русском языке  | Наличие |
| 3.4 | Инструктаж в объеме, обеспечивающем правильное применение, в объеме инструкции по эксплуатации, технического описания товара, паспорта | Наличие |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Кол-во** |
| 2 | Мобильный лечебно-профилактический комплекс МЛПК «Диагностика» по ТУ 9451-014-86567070-2010 производства \_\_\_\_\_ , срок действия: не ограничен | 1 |
| **Комплектация и технические характеристики третьего изделия:** |
| **I. Многосекционный изотермический фургон на шасси автомобиля** |
| **1. Технические характеристики** |
| 1.1 | Шасси прицепа | Наличие |
| 1.2 | Количество осей, шт.  | Не менее 2 |
| 1.3 | Максимальная масса транспортного средства, кг | Не более 3500 |
| 1.4 | Тормоз наката | Наличие |
| 1.5 | Стабилизатор курсовой устойчивости | Наличие |
| 1.6 | Замковое устройство под тяговое сцепное устройство шарового типа по ГОСТ 28248-89 | Наличие |
| 1.7 | Опоры для выравнивания шасси, шт. | 5 шт., в том числе 4 электрифицированных |
| 1.8 | Тип фургона | Многосекционный изотермический фургон со стационарными перегородками |
| 1.9 | Габаритные размеры изотермического фургона (длина\*ширина\*высота), мм | Не менее 6600\*2500\*2330 |
| 1.10 | Корпус изотермического фургона | Сэндвич панели (пластик белого цвета армированный стекловолокном, устойчивый к обработке дез. средствами /пенополиуретан/пластик белого цвета армированный стекловолокном, устойчивый к обработке дез. средствами). В сэндвич панели внедрены закладные элементы для монтажа внутреннего и наружного оснащения. |
| 1.11 | Количество изолированных внутренних отсеков | Не менее 5 |
| 1.12 | Отсеки: |  |
|  | - Отсек медицинского приема № 1 (отсек функциональной диагностики) с окнами и дверью | Наличие |
|  | - Отсек медицинского приема № 2 (лабораторный отсек) с окнами и дверью | Наличие |
|  | - Коридор с входной (уличной) дверью с доводчиком | Наличие |
|  | - Санитарный отсек с распашной дверью | Наличие |
|  | - Генераторный отсек с распашной дверью | Наличие |
| 1.13 | Окна | Окна со сдвижной форточкой с жалюзи |
| 1.14 | Двери | Из сэндвич панелей, с устройствами запирания, устройствам фиксации в закрытом/открытом положении. |
| 1.15 | Пол несущей конструкции | Из сэндвич панели, покрыт коммерческим линолеумом.  |
| 1.16 | Фурнитура (петли, фиксаторы), внешняя и внутренняя отделка фургона, дверей, дверных проемов, соединений сэндвич панелей в различных плоскостях | Нержавеющая сталь, алюминиевый профиль. |
| 1.17 | Входные порталы в коридоре, в генераторном отсеке | Алюминиевый профиль |
| 1.18 | Внешняя система хранения  | Ящики сварной конструкции из стали, с устройствами запирания. Окрашены порошковой краской |
| 1.19 | Энергоснабжение внешнее | Подключение к однофазной электросети 220 В, кабелем длиной не менее 30 м, защитное заземление. |
| 1.20 | Энергоснабжение автономное | Одна или две электростанции, однофазных 220 В, общей максимальной мощностью не менее 5 кВт, с объемом бака не менее 10 л.  |
| 1.21 | Энергоснабжение автономное от бортовой сети  | Многофункциональный преобразователь напряжения с 12 В постоянного тока на 220 В переменного тока, выходной мощностью не менее 3 кВт, возможностью работы на ходу и на стоянке, функция зарядного устройства. |
| 1.22 | Электрооборудование | Вводной электрический щит с коммутаторами на внешнее и автономное энергоснабжение, реле контроля входного напряжения, вводной автомат и УЗО, отдельные линии электрических потребителей с дифференциальными автоматами, разъемы для подключения внешнего и автономного энергоснабжения. Электрофурнитура (розетки, выключатели) в необходимом количестве для подключения и работы оборудования в каждом отсеке. |
| 1.23 | Система кондиционирования  | Наличие |
| 1.24 | Система вентиляции  | Естественная приточная – через открытые окна и инфильтрация через оконные проемы. Принудительная вытяжная всех отсеков, за исключение генераторного. |
| 1.25 | Система отопления  | Конвекционные обогреватели в отсеках медицинского приема мощностью не менее 1 кВт каждый. Воздушные отопители на дизельном топливе две штуки, мощностью по 4 кВт каждый, с системами воздуховодов в коридор и в отсеки медицинского приема № 1 и № 2. |
| 1.26 | Система освещения | Естественное через оконные проемы, искусственное освещение – люминесцентные светильники во всех отсеках. Автоматическое аварийное светодиодное освещение от бортовой сети. |
| 1.27 | Противопожарное оснащение | Противопожарная сигнализация с датчиками-детекторами дыма в каждом отсеке. Огнетушители порошкового типа, объемом по два литра в отсеках медицинского приема и в коридоре |
| 1.28 | Санитарное оборудование | Мойки, сенсорные краны в отсеках медицинского приема № 1 и № 2 и в санитарном отсеке. Микроконтроллерная система водоснабжения с подогревом воды, с баками для чистой и сточной воды не менее 50 л каждый. Биотуалет кассетного типа в санитарном отсеке. |
| 1.29 | Мебель | Выполнена из ЛДСП панелей с ламинированием рабочих поверхностей, устойчивым к обработке дез.средствами. Каждый предмет мебели имеет индивидуальный наружный металлический каркас, закрепляемый к полу/стенам фургона. По одному столу и по одной навесной полке в каждом отсеке медицинского приема. По одному стулу и табурету на колесиках и с газовым лифтом в каждом отсеке медицинского приема. Банкетка в коридоре.  |
| 1.30 | Система крепления оборудования для транспортировки  | Наличие |
| 1.31 | Хозяйственное оснащение отсеков | Дозаторы мыла, мусорные ведра, крючки для одежды, емкости для чистых и использованных бахил, комплект хозяйственных принадлежностей (швабра, щетка, совок, ведро), системы и устройства фиксации медицинского и другого оснащения в транспортном положении. |
| 1.32 | Трапы | Основной входной трап, с двумя ступенями |
| **Комплект медицинского оборудования** |
| 2.1 | Спирометр "Spirodoc" (или эквивалент) | 1 |
| 2.2 | Газоанализатор "MICRO CO" (или эквивалент) | 1 |
| 2.3 | УЗИ "М5" Mindray (или эквивалент) с тремя датчиками (ковексный датчик 3С5s, линейный датчик 7L4s, секторный фазированный датчик  P2Ps), принтером, мобильной стойкой | 1 |
| 2.4 | Электрокардиограф "HeartScreen 112C" (или эквивалент) с комплектом детских и взрослых электродов  | 1 |
| 2.5 | Анализатор крови биохимический «ACCUTREND PLUS» (или эквивалент) | 1 |
| 2.6 | Экспресс-анализатор мочи «Урисис 1100» (или эквивалент) | 1 |
| 2.7 | Глюкометр Accu-Chek Performa Nano (или эквивалент) | 1 |
| 2.8 | Анализатор крови гематологический «MicroCC-18» (или эквивалент)  | 1 |
| 2.9 | Микроскоп MicroOptix MX20 (new) (или эквивалент) | 1 |
| 2.10 | Штатив "ШПУ-"КРОНТ" (или эквивалент) | 1 |
| 2.11 | Емкость для дизенфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий "ЕДПО-1-01" (или эквивалент)  | 1 |
| 2.12 | Ультрафиолетовый бактерицидный рециркулятор воздуха «ОРУБн-3-3-«КРОНТ» (или эквивалент) | 2 |
| **Документация и гарантийные обязательства** |
| 3.1 | Регистрационное удостоверение | Наличие |
| 3.2 | Сертификат соответствия/(декларация о соответствии) | Наличие |
| 3.3 | Инструкции пользователя (руководства по эксплуатации) на русском языке  | Наличие |
| 3.4 | Инструктаж в объеме, обеспечивающем правильное применение, в объеме инструкции по эксплуатации, технического описания товара, паспорта | Наличие |

**3. Модель TOYOTA TUNDRA** (или эквивалент);

год выпуска не ранее 2007;

регистрационный знак \_\_\_\_\_\_\_;

Идентификационный номер \_\_\_\_\_\_\_\_;

№ кузова \_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**4. Модель TOYOTA TUNDRA** (или эквивалент);

год выпуска не ранее 2008;

регистрационный знак \_\_\_\_\_\_\_;

Идентификационный номер \_\_\_\_\_\_\_;

№ кузова \_\_\_\_\_\_\_.

**5. Модель HYUNDAI COUNTY** (или эквивалент)**;**

год выпуска не ранее 2010;

регистрационный знак \_\_\_\_\_;

Идентификационный номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_;

№ кузова \_\_\_\_\_\_\_.

**6. Модель LEXUS LX570** (или эквивалент);

год выпуска не ранее 2008;

регистрационный знак \_\_\_\_\_\_\_;

Идентификационный номер \_\_\_\_\_\_\_;

№ кузова \_\_\_\_\_\_\_\_.

**7. Модель FORD 222702** (или эквивалент);

год выпуска не ранее 2012;

регистрационный знак \_\_\_\_\_\_\_;

Идентификационный номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_;

№ кузова \_\_\_\_\_\_\_\_.

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬ:Уполномоченное лицо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. | АРЕНДАТОР:Главный врач\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.Л. Березкин М.П. |

Приложение № 2

к проекту договора № \_\_/\_\_\_

аренды автотранспортных средств

с экипажем и медицинским оборудованием

от \_\_.\_\_.\_\_\_\_\_ г.

**Акт**

**приема-передачи автотранспортного средства**

г. Владивосток "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Арендодатель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующе\_\_ на основании \_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевой клинический центр специализированных видов медицинской помощи», именуемое в дальнейшем «Арендатор», в лице главного врача Березкина Николая Львовича, действующего на основании Устава, с другой стороны вместе именуемые стороны, составили настоящий Акт о том, что Арендодатель передал, а Арендатор принял Транспортные средства в количестве и составе:

**1**.**Мобильный лечебно-профилактический комплекс МЛПК «Диагностика» №1**

модель **Прицеп-фургон медицинский**;

год выпуска не ранее 2014;

номерной знак \_\_\_\_\_\_;

Идентификационный N \_\_\_\_\_\_\_\_\_

.

**2.Мобильный лечебно-профилактический комплекс МЛПК «Диагностика» №2**

модель **Прицеп-фургон медицинский**;

год выпуска не ранее 2014;

номерной знак \_\_\_\_\_\_;

Идентификационный N \_\_\_\_\_\_\_\_\_

.

**3. Модель TOYOTA TUNDRA** (или эквивалент);

год выпуска не ранее 2007;

регистрационный знак **\_\_\_\_\_\_\_**;

Идентификационный номер **\_\_\_\_\_\_\_**;

№ кузова \_\_\_\_\_\_\_\_.

**4. Модель TOYOTA TUNDRA** (или эквивалент);

год выпуска не ранее 2008;

регистрационный знак \_\_\_\_\_;

Идентификационный номер \_\_\_\_\_\_\_;

№ кузова \_\_\_\_\_\_\_.

**5. Модель HYUNDAI COUNTY** (или эквивалент);

год выпуска не ранее 2010;

регистрационный знак \_\_\_\_\_\_;

Идентификационный номер \_\_\_\_\_\_\_;

№ кузова \_\_\_\_\_\_\_.

**6. Модель LEXUS LX570** (или эквивалент)

год выпуска не ранее 2008;

регистрационный знак \_\_\_\_\_\_;

Идентификационный номер \_\_\_\_\_\_\_;

№ кузова \_\_\_\_\_\_\_.

**7. Модель FORD 222702** (или эквивалент)

год выпуска не ранее 2012;

регистрационный знак \_\_\_\_\_\_;

Идентификационный номер \_\_\_\_\_\_;

№ кузова \_\_\_\_\_\_\_.

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬ:Уполномоченное лицо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. | АРЕНДАТОР:Главный врач\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.Л. Березкин М.П. |