Приложения к извещению о проведении запроса котировок

№28369/ ЗКТЭ - АО «ППК «Черноземье»/2019/ВРЖ

*на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту турникетного оборудования.*

Содержание:

**Приложение № 1. к извещению о проведении запроса котировок**

**Часть 1:** Условия проведения запроса котировок

Приложение № 1.1 Техническое задание;

Приложение № 1.2 проект договора

Приложение № 1.3 формы документов, предоставляемых в составе заявки участника:

Форма заявки участника;

Форма технического предложения участника;

Форма сведений об опыте выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров;

Часть 2: Сроки проведения запроса котировок, контактные данные

**Приложение № 2. к извещению о проведении запроса котировок**

Часть 3: Порядок проведения запроса котировок

Приложение № 3.1: Рекомендуемая форма банковской гарантии, предоставляемой в качестве обеспечения заявки;

Приложение № 3.2: Рекомендуемая форма банковской гарантии, предоставляемой в качестве обеспечения исполнения договора.

Приложение № 1

извещения о проведении запроса котировок (далее ‑ извещение)

# Часть 1. Условия проведения запроса котировок

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Параметры запроса котировок** | **Условия запроса котировок** |
| 1.1 | Способ проведения запроса котировок | Запрос котировок в электронной форме № 28369/ ЗКТЭ - АО «ППК «Черноземье»/2019/ВРЖ |
| 1.2 | Предмет запроса котировок | *Оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту турникетного оборудования.*  Сведения о наименовании закупаемых услуг, их количестве (объеме), ценах за единицу услуги (при необходимости), начальной (максимальной) цене договора, расходах участника, нормативных документах, согласно которым установлены требования, технических и функциональных характеристиках, услуги, требования к их безопасности, качеству, к результатам,иные требования, связанные с определением соответствия оказываемой услуги потребностям заказчика, место, условия и сроки оказания услуг, форма, сроки и порядок оплаты указываются в техническом задании, являющемся приложением № 1.1 к извещению. |
| 1.3 | Особенности участия в закупке | Особенности участия не предусмотрены |
| 1.4 | Антидемпинговые меры | Антидемпинговые меры не предусмотрены. |
| 1.5 | Обеспечение заявок | Обеспечение заявок не предусмотрено. |
| 1.6 | Обеспечение исполнения договора | Обеспечение исполнения договора не предусмотрено. |
| 1.7 | Подача альтернативных предложений | не предусмотрена. |
| 1.8 | Приоритет товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами | Приоритет не установлен. |
| 1.9 | Квалификационные требования к участникам запроса котировок | 1.9.1. Участник должен иметь опыт по фактически  *оказанным услугам* по техническому обслуживанию и ремонту турникетного оборудования*,* стоимость которых составляет не менее *20% (двадцати процентов)* начальной (максимальной) цены договора (цены лота) без учета НДС, установленной в техническом задании в приложении № 1.1 к извещению *.* При этом учитывается стоимость всех оказанных участником закупки (с учетом правопреемственности) услуг (по выбору участника закупки) по техническому обслуживанию и ремонту турникетного оборудования*.* В случае участия в закупке нескольких лиц на стороне одного участника, соответствие квалификационному требованию рассматривается в совокупности на основании информации, представленной в отношении лиц, выступающих на стороне участника. В подтверждение опыта *оказания услуг* участник в составе заявки представляет:  - документ, подготовленный в соответствии с Формой сведений об опыте выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров, представленной в приложении № 1.3 к извещению, о наличии требуемого опыта;  и  - акты об оказании услуг;  и  - договоры на оказания услуг (представляются все листы договоров со всеми приложениями);  - копии документов, подтверждающих правопреемство в случае предоставления в подтверждение опыта договоров, заключаемых иными лицами, не являющимися участниками закупки (договор о правопреемстве организации, передаточный акт и др.).  Документы, перечисленные в пункте 1.9.1 настоящего приложения, представляются в электронной форме, в составе котировочной заявки. |
| 1.10 | Изменение количества предусмотренных договором товаров, объема работ, услуг при изменении потребности | Изменение количества предусмотренного договором объема услуг при изменении потребности в услугах на оказание которых заключен договор, допускается в пределах 30% от начальной (максимальной) цены договора (цены лота) без учета НДС. |
| 1.11 | Выбор победителя | по итогам конкурентной закупки определяется один победитель |
| 1.12 | Количество договоров и их виды | Количество: 1 договор.  Вид договора: договор оказания услуг. |
| 1.13 | Особые условия заключения и исполнения договора | не предусмотрено |
| 1.14 | Приложения | * 1. Техническое задание   2. Проект договора   3. Формы документов, предоставляемых в составе заявки участника:   Форма заявки участника  Форма технического предложения участника  Форма сведений об опыте выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров |

Приложение № 1.1 к извещению

Техническое задание

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Наименование закупаемых услуг, их количество (объем), цены за единицу услуги и начальная (максимальная) цена договора** | | | | | | | | |
| **Наименование услуги** | | **Ед.изм.** | **Количество (объем) оборудования** | **Количество ТО для 1 единицы оборудования** | | **Цена за единицу ТО без учета НДС, рублей** | **Всего без учета НДС, рублей** | **Всего с учетом НДС, рублей** |
| Оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту турникетного оборудования | **Оказание услуг по техническому обслуживанию турникетного оборудования, в т.ч.:** | *Ед.* | *43* | *-* | | *-* | *-* | *-* |
| ТО – 2 Турникетной стойки «УТ-2000» (включает ТО-1) | *36* | 12 | | 1 007,04 | 435 041,28 | 522 049,54 |
| ТО – 3 Турникетной стойки «УТ-2000» (включает ТО-2) | 11 | | 1 007,04 | 398 787,84 | 478 545,41 |
| ТО – 4 Турникетной стойки «УТ-2000» (включает ТО-3) | 1 | | 1 007,04 | 36 253,44 | 43 504,13 |
| ТО – 5 Турникетной стойки «УТ-2000» | 1 | | 1 007,04 | 36 253,44 | 43 504,13 |
| ТО – 2 АРМ «Оператора турникетов» | *7* | 11 | | 3 728,81 | 287 118,37 | 344 542,04 |
| ТО – 3 АРМ «Оператора турникетов» (включает ТО-2 АРМ «Оператора турникетов») | 1 | | 3 728,81 | 26 101,67 | 31 322,00 |
| **Итого за оказание услуг по техническому обслуживанию** | *-* | *-* | *-* | | *-* | **1 219 556,04** | **1 463 467,25** |
|  | **Услуги по ремонту оборудования, в т. ч.:** | **Количество (объем) услуг** | | **Цена за единицу услуги без учета НДС, рублей** | | | **Всего без учета НДС, рублей** | **Всего с учетом НДС, рублей** |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика в границах города, при выполнении заявок на проведение работ в рабочее время | *3* | | *559,32* | | | *1 677,96* | *2 013,55* |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика в границах города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время | 3 | | 823,73 | | | 2 471,19 | 2 965,43 |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика до 50 км от границ города, в рабочее время в пределах, установленных срок | 3 | | 823,73 | | | 2 471,19 | 2 965,43 |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика до 50 км от границ города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время | 1 | | 1 220,34 | | | 1 220,34 | 1 464,41 |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика свыше 50 км от границ города, в рабочее время в пределах, установленных срок | 1 | | 1 200,34 | | | 1 200,34 | 1 440,41 |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика свыше 50 км от границ города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время | 1 | | 1718,64 | | | 1 718,64 | 2 062,37 |
| Мелкий ремонт | 5 | | 386,44 | | | 1 932,20 | 2 318,64 |
| Средний ремонт | 4 | | 976,27 | | | 3 905,08 | 4 686,10 |
| Крупный ремонт | 3 | | 1 728,81 | | | 5 186,43 | 6 223,72 |
| **Итого за оказание услуг по ремонту оборудования** | - | | - | | | **21 783,37** | **26 140,04** |
| **ИТОГО начальная (максимальная) цена договора (цена лота)** | | - | | - | | | **1 241 339,41** | **1 489 607,29** |
| **Порядок формирования начальной (максимальной) цены** | | Начальная (максимальная) цена договора включает все расходы, которые могут возникнуть в процессе исполнения договора, в том числе стоимость работ на выполнение ремонта оборудования, расходных материалов, комплектующих и запасных частей, транспортных расходов Исполнителя, расходов на перевозку, страхование и т.п., уплату таможенных пошлин, налогов (кроме НДС), и других обязательных платежей.  Стоимость оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту турникетного оборудования на 2019 год: 620 669,71 рублей без учёта НДС, 744 803,65 рублей с учетом НДС.  Стоимость оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту турникетного оборудования на 2020 год: 620 669,70 рублей без учёта НДС, 744 803,64 рублей с учетом НДС. | | | | | | |
| **Применяемая при расчете начальной (максимальной) цены ставка НДС** | | 20 % | | | | | | |
| **2. Требования к услугам** | | | | | | | | |
| Оказание услуг по техническому обслуживанию турникетного оборудования*.* | | Нормативные документы, согласно которым установлены требования | | | 1. *Регламент комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК.* 2. *Руководство по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* | | | |
| Технические и функциональные характеристики услуги | | | *Оказание услуг по* техническому обслуживанию и ремонту турникетов *подразумевает выполнение комплекса мероприятий, направленных на обеспечение бесперебойного функционирования оборудования, в соответствии с приложением №2 к настоящему техническому заданию.*  *Комплексное техническое обслуживание включает в себя:*  *- ТО-1,*  *- ТО-2,*  *- ТО-3,*  *- ТО-4,*  *- ТО-5,*  *- Ремонт оборудования.*  ***1) ТО-1*** *выполняется персоналом Заказчика и включает в себя:*   * *Внешний осмотр турникетов на предмет отсутствия выступающих частей, которые могут повредить одежду пассажиров.* * *Проверка работы индикации разрешения и направления прохода.* * *Проверка работы мигающей подсветки билета.* * *Осмотр прозрачных вставок (стёкол) над сканерами штрих кода.* * *Проверка положения инфракрасных датчиков турникетного прохода.* * *Проверка состояния тормозных механизмов створок турникета и их положения в закрытом и открытом состоянии.* * *Проверка работы сканера бесконтактных смарт-карт (далее БСК) - для модернизированных турникетов и карт администратора турникетов - для всех турникетов.* * *Проверка работы сканера штрих-кода с использованием проездного документа (без осуществления прохода через турникет).* * *Тестовый проход через турникет с использованием карты администратора турникета.* * *Запись в журнале технического состояния турникетного оборудования.*   *ТО-1 выполняется ежедневно, персоналом Заказчика.*  ***2) ТО-2*** *включает в себя:*   * *Выполнение регламентных работ в объеме ТО-1.* * *Анализ отказов в работе турникетов по данным журнала технического состояния турникетного оборудования.* * *Отключение питания турникета.* * *Чистка сканера штрих-кода, в том числе прозрачной вставки (стекла) и объектива сканера.* * *Проверка крепления болтов и устройств, фиксации разъёмов (соединений) силовых проводов и кабелей передачи данных.* * *Включение питания турникета.* * *Проверка положения инфракрасных датчиков турникетного прохода и при необходимости их чистка или настройка.* * *Проверка работы АРМ «Оператора турникета», в том числе:*   *Проверка корректности работы программного обеспечения АСУ ППК (передачи данных на сервер, актуальности версии ПО и нормативно-справочной информации).*  *Резервное копирование файлов прикладного программного обеспечения.*   * *Контроль состояния индикации частотных преобразователей приводов дверей, диагностика и устранение их ошибочных состояний (при наличии).* * *Контроль состояния автоматических выключателей в турникетных тумбах, диагностика причин их отключения (при необходимости).* * *Контроль светодиодной индикации на блоках питания валидатора, диагностика и устранение неисправности (при необходимости).* * *Контроль и в случае необходимости настройка положения дверей в открытом и закрытом состоянии.* * *Проверка работы звуковой сигнализации несанкционированного прохода.* * *Проверка состояния автоматических выключателей в распределительном щите, коммутатора, источника бесперебойного питания.* * *Диагностика индикации сетевых соединений на передней панели коммутатора.* * *Контроль наличия доступа в сеть Internet, наличия связи со всеми валидаторами.* * *Проверка работы батарей главного источника бесперебойного питания турникетной линейки.* * *Другие мероприятия, предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* * *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).*   *ТО-2 проводится 2 раза в месяц, персоналом Исполнителя.*  ***3) ТО-3*** *включает в себя:*   * *Выполнение регламентных работ в объеме ТО-2.* * *Удаление загрязнений снаружи и внутри турникетной стойки.* * *Проверка крепления механизмов створок.* * *Проверка главного источника бесперебойного питания, в том числе: списка сообщений, технического состояния и при необходимости обслуживание.* * *Контроль и при необходимости регулировка зазоров в индуктивных датчиках положения дверей.* * *Настройка положения сканера штрих-кода (при необходимости).* * *Через приложение ОС Windows «Подключение к удалённому рабочему столу» производится подключение к валидатору каждого турникетного прохода для проверки следующих параметров:*   *- контроль наличия свободного места в накопителя данных;*  *- автозапуска приложения «Application.exe» и «Watchdog.exe»;*  *- в приложении «Диспетчер задач» проверяется потребление системных ресурсов приложением «Application.exe» (процент загрузки ЦП не должен превышать 50% в течении одной минуты, потребление оперативной памяти не должно превышать 150 Мб);*  *- во вкладке «Состояние турникета» в приложении Application.exe» проверяют состояние сканеров штрих-кодов и БСК, наличие связи с сервером АСУ ППК;*   * *В приложении АРМ «Турникетной линейки» проверяется правильность мнемосхемы турникетной линейки (нумерация турникетов, настройка IP адресов, ориентация в пространстве каждого турникета, направление прохода («В город», «На платформу» или «В обе стороны») для каждого турникета).* * *Проверка срабатывания команды перевода оборудования в аварийный режим с открытием всех дверей турникетов нажатием кнопки «В аварийный режим».* * *Проверка перевода турникетов в штатный режим с закрытием всех дверей, при нажатии кнопки «В штатный режим».* * *Другие мероприятия, предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* * *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).*   *ТО-3 проводится 1 раз в месяц, персоналом Исполнителя.*  ***4) ТО-4*** *включает в себя:*   * *Выполнение регламентных работ в объёме ТО-3.* * *Полная разборка турникетов (снятие всех защитных кожухов).* * *Полная чистка турникетов от пыли и загрязнений.* * *Проверка исправности замков, целостность дверей и съёмных крышек, передней и задней секций турникетной стойки.* * *Проверка состояния автоматических выключателей (силовых автоматов), фиксация силовых проводов и кабелей передачи данных на зажимах, колодках и в разъёмах.* * *Другие мероприятия, предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* * *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).*   *ТО-4 проводится 1 раз в год, персоналом Исполнителя.*  ***5) ТО-5*** *включает в себя:*   * *Отключение групповых автоматов питания линейки турникетов.* * *Отключение автоматических выключателей (силовых автоматов) турникетных стоек.* * *Измерение сопротивления изоляции каждой жилы отходящих кабелей питания на групповых автоматах по отношению к «Земле» и между собой. Сопротивление изоляции должно быть не более 0,1 Ом.* * *Проверка крепления турникетной стойки к полу.* * *Другие мероприятия, предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* * *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).*   *ТО-5 проводится 1 раз в год, персоналом Исполнителя.*  ***ТО – 2 АРМ оператора турникетов*** *включает в себя:*   * *Проверка работоспособности периферийных устройств (Монитора, Манипуляторов (клавиатура, мышь).* * *Проверка наличия свободного дискового пространства на системном диске, при необходимости удаление временных файлов Windows, очистка «Корзины».* * *Проверка состояния файловой системы ОС Windows на наличие ошибок, с использованием стандартных утилит Windows.* * *Проверка на наличие вирусного ПО и его удаление при обнаружении.* * *Проверка корректности работы программного обеспечения АСУ ППК (передачи данных на сервер, актуальности версии ПО и нормативно-справочной информации).* * *Резервное копирование файлов прикладного программного обеспечения.* * *Контроль наличия доступа в сеть Internet, наличия связи со всеми валидаторами.* * *Проверка на соответствие системного времени Windows, ручная корректировка при необходимости.* * *Другие мероприятия предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* * *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).*   *ТО – 2 АРМ оператора турникетов проводится 1 раз в месяц, персоналом Исполнителя.*  ***ТО – 3 АРМ оператора турникетов*** *включает в себя:*   * *Выполнение регламентных работ ТО -2 АРМ оператор турникетов.* * *Очистка системного блока (с разборкой).* * *Очистка контактов на слотах материнской платы и адаптеров.* * *Очистка механизмов графических манипуляторов («Мышь»).* * *Очистка клавиатуры.* * *Дефрагментация жесткого диска системного блока АРМ «Оператора турникета».* * *Другие мероприятия предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* * *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).*   *ТО – 3 АРМ оператора турникетов проводится 1 раз в год, персоналом Исполнителя.*  ***Ремонт*** *- устранение неисправностей аппаратной части и программного обеспечения турникетов на основании заявок Заказчика, замена быстроизнашивающихся материалов и комплектующих. Ремонт подразумевает под собой комплекс мероприятий, направленных на скорейшее восстановление вышедшего из строя оборудования, путём замены неисправных узлов и механизмов турникетов, или переустановки и перенастройки программного обеспечения или совокупности вышеуказанных действий.*  *Ремонт производится персоналом Исполнителя при выявлении неисправностей (замечай) в работе турникетного оборудования, в ходе проведения ТО, и (или) по заявке Заказчика.* | | | |
| Требования к безопасности услуги | | | Услуги должны оказываться в соответствии с Нормативные документами, указанными выше, с соблюдением норм и требований техники безопасности, пожарной безопасности, мероприятий по охране окружающей среды. | | | |
| Требования к качеству услуги | | | Услуги должны оказываться с надлежащим качеством в соответствии с требованиями, установленными настоящим техническим заданием и проектом договора.  Гарантийный срок на результаты услуг (работ) - в течение 12 (двенадцати) месяцев, а на материалы, комплектующие и запасные части, в течение гарантийных сроков указанных заводом изготовителем с даты подписания сторонами акта оказанных услуг (выполненных работ). | | | |
| Иные требования связанные с определением соответствия оказываемой услуги потребностям заказчика | | | Заявки на ремонт могут подаваться любым из способов:  - в устной форме путем направления телефонограммы на контактный телефон Исполнителя, указанный в Регламенте технического обслуживания турникетов.  - в письменной форме, путем направления Заказчиком заявки на ремонт в письменном виде на электронную почту Исполнителя и/или в системе Redmine.  В зависимости от необходимой срочности выполнения ремонта турникетов, заявке на ремонт, Заказчиком присваивается категория приоритетности:  **- категория А** (**критический приоритет**) - присваивается заявке на ремонт в случае, если неисправным является 50 % и более турникетного оборудования Заказчика установленных на станции или остановочной площадке, влекущее за собой отсутствие возможности контроля легитимности проездных документов (билетов) на поезда пригородного сообщения. **Время ремонта - не должно превышать 24 часов;**  **- категория B** (**высокий приоритет**) - присваивается заявке на ремонт в случае, если неисправным является до 49 % и более турникетного оборудования Заказчика установленных на станции или остановочной площадке, влекущее за собой отсутствие возможности контроля легитимности проездных документов (билетов) на поезда пригородного сообщения. **Время ремонта - не должно превышать 36 часов;**  **- категория C** (**средний приоритет**) - присваивается заявке на ремонт в случае, если возникшая неисправность не влечет за собой какого-либо значительного нарушения функционирования турникетного оборудования, то есть основные функции турникетов: проверка проездных документов (билетов) выполняются. Кроме того, данная категория присваивается, если сотрудникам Заказчика необходима информация по возможностям оборудования, его конфигурированию и другим задачам эксплуатации. **Время ремонта – недолжно превышать 72 часов.**  Мелкий и текущий ремонт турникетного оборудования, не требующий замены неисправных деталей производится Исполнителем, в срок **не позднее 36 часов** с момента направления Заказчиком заявки на ремонт.  Сложный ремонт турникетного оборудования, требующий замены запасных частей, с последующим тестированием турникетов выполняется **в срок не более 7 (семи) календарных дней**. В случае отсутствия необходимых узлов и механизмов на заводе-изготовителе, сроки проведения ремонта определяются индивидуально по согласованию с Заказчиком.  Гарантийный ремонт узлов и механизмов турникетного оборудования может производиться на заводе-изготовителе, срок выполнения гарантийного ремонта - не более 21 (двадцати одного) календарного дня. Срок гарантийного ремонта может быть продлён, при условии предоставления в адрес Заказчика обоснования увеличения срока.  Стоимость запасных частей, замененных в процессе проведения технического обслуживания или ремонта турникетного оборудования определяется фактически понесёнными затратами Исполнителя на приобретение запасных частей. | | | |
| **3. Требования к результатам** | | | | | | | | |
| Услуги должны быть оказаны, в установленный срок и соответствовать требованиям документации и требованиям, установленным проектом договора. | | | | | | | | |
| **4.****Место, условия и порядок оказания услуг** | | | | | | | | |
| Место оказания услуг | | На территории 2 областей:  - Воронежской области;  - Тамбовская области.  Оказание услуг по ежемесячному техническому обслуживанию и ремонту турникетов производится в пунктах установки оборудования, указанных в Приложении № 1 к настоящему техническому заданию. | | | | | | |
| Условия оказания услуг | | В соответствии с требованиями технического задания, проекта договора.  Оказание услуг по ежемесячному техническому обслуживанию и ремонту турникетов производится в пунктах установки оборудования, указанных в Приложении № 1 к настоящему техническому заданию, в часы работы пригородной билетной кассы соответствующего пункта установки оборудования. В случае необходимости по согласованию с Заказчиком ремонт может проводиться в выходные и праздничные дни. | | | | | | |
| Сроки оказания услуг | | *С 01 июля 2019 года по 30 июня 2020 года включительно.* | | | | | | |
| **5. Форма, сроки и порядок оплаты** | | | | | | | | |
| Форма оплаты | | Оплата осуществляется в безналичной форме путем перечисления средств на счет контрагента. | | | | | | |
| Авансирование | | Авансирование не предусмотрено. | | | | | | |
| Срок и порядок оплаты | | Оплата оказанных услуг (работ) производится ежемесячно в течение 45 (сорока пяти) календарных дней с даты получения от контрагента полного комплекта документов, необходимого для осуществления платежа и подтверждающего оказание услуг (работ): счета, счета-фактуры (если контрагент является плательщиком НДС), акта оказанных услуг, других отчетных документов, подтверждающих выполнение и приемку работ по ремонту оборудования, товарных накладных, на основании первичных документов, указанных выше, путем перечисления денежных средств на расчетный счет контрагента.  *В случае, если победитель запроса котировок (лицо, с которым по итогам запроса котировок принято решение о заключении договора в установленном настоящим извещением порядке) является субъектом малого и среднего предпринимательства в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2014 г. № 1352 «Об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» срок оплаты поставленных товаров (выполненных работ, оказанных услуг) по договору (отдельному этапу договора), заключенному по результатам закупки с субъектом малого и среднего предпринимательства, должен составлять не более 30 календарных дней со дня подписания заказчиком документа о приемке товара (выполнении работы, оказании услуги) по договору (отдельному этапу договора).*  *В случае если победителем запроса котировок признан участник закупки, на стороне которого выступает несколько физических или юридических лиц, указанный срок оплаты применяется при условии, что все лица, выступающие на стороне победителя являются субъектами малого и среднего предпринимательства в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2014 г. № 1352.*  *Срок оплаты поставленных товаров (выполненных работ, оказанных услуг) по договору (отдельному этапу договора), заключенному поставщиком (исполнителем, подрядчиком) с субъектом малого и среднего предпринимательства в целях исполнения договора, заключенного поставщиком (исполнителем, подрядчиком) с заказчиком, должен составлять не более 30 календарных дней со дня подписания заказчиком документа о приемке товара (выполненной работы, оказанной услуги) по договору (отдельному этапу договора).* | | | | | | |
| **6. Документы, предоставляемые в подтверждение соответствия предлагаемых участником услуг** | | | | | | | | |
| 1. Участник должен иметь документы, подтверждающие право осуществления деятельности, предусмотренной котировочной документацией, предоставленное правообладателем «Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией» (АСУ ППК) либо являться правообладателем АСУ ППК (Правообладатель АСУ ППК: АО «Свердловская пригородная компания» г. Екатеринбург).   В подтверждение наличия разрешительных документов участник в составе заявки представляет:   * документ, подтверждающий, что участник является правообладателем АСУ ППК,   или   * действующие на момент заключения договора по итогам запроса котировок:   - договор, соглашение или иной документ с правообладателем Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией «АСУ ППК» АО «Свердловская пригородная компания" либо протокол о намерениях или иной документ о намерениях заключения данного соглашения, подтверждающий право участника на оказание услуг в соответствии с предметом настоящего запроса котировок;  2) Услуги должны быть оказаны квалифицированным персоналом, прошедшим обучение на заводе изготовителе турникетов (ЗАО «ЭЛСИ» г. Санкт-Петербург).  - копии документа, подтверждающего прохождение сотрудниками обучения на заводе изготовителе турникетов (*ЗАО «ЭЛСИ» г. Санкт-Петербург)* | | | | | | | | |
| **7. Расчет стоимости товаров, работ, услуг за единицу** | | | | | | | | |
| цена за единицу каждого наименования услуг без учета НДС указывается участником в техническом предложении,подготовленном по Форме технического предложения участника, представленной в приложении № 1.3 к извещению. | | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1к техническому заданию |

Перечень турникетного оборудования с указанием мест установки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование Оборудования | Количество | Место установки |
| 1 | Турникетная стойка «УТ-2000» | 4 | Станция Лиски. Воронежская обл. г. Лиски, ул. Привокзальная, д. 16 |
| 2 | АРМ «Оператора турникета» | 1 | Станция Лиски. Воронежская обл. г. Лиски, ул. Привокзальная, д. 16 |
| 3 | Турникетная стойка «УТ-2000» | 9 | Остановочная площадка Машмет. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Чебышева, 9а. |
| 4 | АРМ «Оператора турникета» | 2 | Остановочная площадка Машмет. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Чебышева, 9а. |
| 4 | Турникетная стойка «УТ-2000» | 4 | Станция Мичуринск-Уральский. Тамбовская обл. г. Мичуринск, Привокзальная пл., д. 1 |
| 5 | АРМ «Оператора турникета» | 1 | Станция Мичуринск-Уральский. Тамбовская обл. г. Мичуринск, Привокзальная пл., д. 1 |
| 6 | Турникетная стойка «УТ-2000» | 5 | Станция Отрожка. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Росы Люксембург |
| 7 | АРМ «Оператора турникета» | 1 | Станция Отрожка. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Росы Люксембург |
| 8 | Турникетная стойка «УТ-2000» | 14 | Остановочная площадка Углянец. Воронежская обл., п. Подлесный. |
| 9 | АРМ «Оператора турникета» | 2 | Остановочная площадка Углянец. Воронежская обл., п. Подлесный. |
|  | ВСЕГО | 43 |  |

Приложение № 2

к техническому заданию

**Регламент технического обслуживания турникетного оборудования**

**«УТ-2000»**

Оказание услуг по ежемесячному техническому сопровождению турникетного оборудования подразумевает выполнение комплекса мероприятий, направленных на обеспечение бесперебойного функционирования турникетов и/или минимизации времени простоя связанного с неисправностью оборудования.

Комплексное техническое обслуживание включает в себя:

1. ТО-1.
2. ТО-2.
3. ТО-3.
4. ТО-4.
5. ТО-5.
6. Ремонт турникетов.

Техническое обслуживание и ремонт производится в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации, в том числе:

1. Регламент комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК.
2. Руководство по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.

Перечень услуг, оказываемых при техническом сопровождении турникетов указан в таблице №1.

Таб.№1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Тип ТО** | **Вид работ** | **Периодичность** |
| ТО-1 | 1. *Внешний осмотр турникетов на предмет отсутствия выступающих частей, которые могут повредить одежду пассажиров.* 2. *Проверка работы индикации разрешения и направления прохода.* 3. *Проверка работы мигающей подсветки билета.* 4. *Осмотр прозрачных вставок (стёкол) над сканерами штрих кода.* 5. *Проверка положения инфракрасных датчиков турникетного прохода.* 6. *Проверка состояния тормозных механизмов створок турникета и их положения в закрытом и открытом состоянии.* 7. *Проверка работы сканера бесконтактных смарт-карт (далее БСК) - для модернизированных турникетов и карт администратора турникетов - для всех турникетов.* 8. *Проверка работы сканера штрих-кода с использованием проездного документа (без осуществления прохода через турникет).* 9. *Тестовый проход через турникет с использованием карты администратора турникета.* 10. *Запись в журнале технического состояния турникетного оборудования.* | Ежедневно (персоналом Заказчика) |
| ТО-2 | 1. *Выполнение регламентных работ в объёме ТО-1.* 2. *Анализ отказов в работе турникетов по данным журнала технического состояния турникетного оборудования.* 3. *Отключение питания турникета.* 4. *Чистка сканера штрих-кода, в том числе прозрачной вставки (стекла) и объектива сканера.* 5. *Проверка крепления болтов и устройств, фиксации разъёмов (соединений) силовых проводов и кабелей передачи данных.* 6. *Включение питания турникета.* 7. *Проверка положения инфракрасных датчиков турникетного прохода и при необходимости их чистка или настройка.* 8. *Проверка работы АРМ «Оператора турникета», в том числе:*    1. *Проверка корректности работы программного обеспечения АСУ ППК (передачи данных на сервер, актуальности версии ПО и нормативно-справочной информации).*    2. *Резервное копирование файлов прикладного программного обеспечения.* 9. *Контроль состояния индикации частотных преобразователей приводов дверей, диагностика и устранение их ошибочных состояний (при наличии).* 10. *Контроль состояния автоматических выключателей в турникетных тумбах, диагностика причин их отключения (при необходимости).* 11. *Контроль светодиодной индикации на блоках питания валидатора, диагностика и устранение неисправности (при необходимости).* 12. *Контроль и в случае необходимости настройка положения дверей в открытом и закрытом состоянии.* 13. *Проверка работы звуковой сигнализации несанкционированного прохода.* 14. *Проверка состояния автоматических выключателей в распределительном щите, коммутатора, источника бесперебойного питания.* 15. *Диагностика индикации сетевых соединений на передней панели комутатора.* 16. *Контроль наличия доступа в сеть Internet, наличия связи со всеми валидаторами.* 17. *Проверка работы батарей главного источника бесперебойного питания турникетной линейки.* 18. *Другие мероприятия предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* 19. *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).* | Два раза в месяц |
| ТО-3 | 1. *Выполнение регламентных работ в объеме ТО-2.* 2. *Удаление загрязнений снаружи и внутри турникетной стойки.* 3. *Проверка крепления механизмов створок.* 4. *Проверка главного источника бесперебойного питания, в том числе: списка сообщений, технического состояния и при необходимости обслуживание.* 5. *Контроль и при необходимости регулировка зазоров в индуктивных датчиках положения дверей.* 6. *Настройка положения сканера штрих-кода (при необходимости).* 7. *Через приложение ОС Windows «Подключение к удалённому рабочему столу» производится подключение к валидатору каждого турникетного прохода для проверки следующих параметров:*    1. *Контроль наличия свободного места в накопителя данных.*    2. *Автозапуска приложения «Application.exe» и «Watchdog.exe».*    3. *В приложении «Диспетчер задач» проверяется потребление системных ресурсов приложением «Application.exe» (процент загрузки ЦП не должен превышать 50% в течении одной минуты, потребление оперативной памяти не должно превышать 150 Мб).*    4. *Во вкладке «Состояние турникета» в приложении Application.exe» проверяют состояние сканеров штрих-кодов и БСК, наличие связи с сервером АСУ ППК.* 8. *В приложении АРМ «Турникетной линейки» проверяется правильность мнемосхемы турникетной линейки (нумерация турникетов, настройка IP адресов, ориентация в пространстве каждого турникета, направление прохода («В город», «На платформу» или «В обе стороны») для каждого турникета).* 9. *Проверка срабатывания команды перевода оборудования в аварийный режим с открытием всех дверей турникетов нажатием кнопки «В аварийный режим».* 10. *Проверка перевода турникетов в штатный режим с закрытием всех дверей, при нажатии кнопки «В штатный режим».* 11. *Другие мероприятия предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* 12. *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).* | Один раз в месяц |
| ТО-4 | 1. *Выполнение регламентных работ в объёме ТО-3.* 2. *Полная разборка турникетов (снятие всех защитных кожухов).* 3. *Полная чистка турникетов от пыли и загрязнений.* 4. *Проверка исправности замков, целостность дверей и съёмных крышек, передней и задней секций турникетной стойки.* 5. *Проверка состояния автоматических выключателей (силовых автоматов), фиксация силовых проводов и кабелей передачи данных на зажимах, колодках и в разъёмах.* 6. *Другие мероприятия предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* 7. *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).* | Один раз в год |
| ТО-5 | 1. *Отключение групповых автоматов питания линейки турникетов.* 2. *Отключение автоматических выключателей (силовых автоматов) турникетных стоек.* 3. *Измерение сопротивления изоляции каждой жилы отходящих кабелей питания на групповых автоматах по отношению к «Земле» и между собой. Сопротивление изоляции должно быть не более 0,1 Ом.* 4. *Проверка крепления турникетной стойки к полу.* 5. *Другие мероприятия предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* 6. *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).* | Один раз в год |
| ТО-2 АРМ оператора турникетов | 1. *Проверка работоспособности периферийных устройств (Монитора, Манипуляторов (клавиатура, мышь).* 2. *Проверка наличия свободного дискового пространства на системном диске, при необходимости удаление временных файлов Windows, очистка «Корзины».* 3. *Проверка состояния файловой системы ОС Windows на наличие ошибок, с использованием стандартных утилит Windows.* 4. *Проверка на наличие вирусного ПО и его удаление при обнаружении.* 5. *Проверка корректности работы программного обеспечения АСУ ППК (передачи данных на сервер, актуальности версии ПО и нормативно-справочной информации).* 6. *Резервное копирование файлов прикладного программного обеспечения.* 7. *Контроль наличия доступа в сеть Internet, наличия связи со всеми валидаторами.* 8. *Проверка на соответствие системного времени Windows, ручная корректировка при необходимости.* 9. *Другие мероприятия, предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* 10. *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).* | Один раз в месяц |
| ТО-3 АРМ оператора турникетов | 1. *Выполнение регламентных работ ТО -2 АРМ оператор турникетов.* 2. *Очистка системного блока (с разборкой).* 3. *Очистка контактов на слотах материнской платы и адаптеров.* 4. *Очистка механизмов графических манипуляторов («Мышь»).* 5. *Очистка клавиатуры.* 6. *Дефрагментация жесткого диска системного блока АРМ «Оператора турникета».* 7. *Другие мероприятия, предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* 8. *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).* | 1 раз в год |
| Ремонт | ***Ремонт*** *- устранение неисправностей аппаратной части и программного обеспечения турникетов на основании заявок Заказчика, замена быстроизнашивающихся материалов и комплектующих. Ремонт подразумевает под собой комплекс мероприятий, направленных на скорейшее восстановление вышедшего из строя оборудования, путём замены неисправных узлов и механизмов турникетов, или переустановки и перенастройки программного обеспечения или совокупности вышеуказанных действий.*  *Ремонт производится персоналом Исполнителя при выявлении неисправностей (замечай) в работе турникетного оборудования, в ходе проведения ТО, или по заявке Заказчика.* | По заявкам заказчика |

При возникновении неисправности в работе турникетов работники Заказчика (контролёры автоматических пропускных пунктов) делают соответствующую запись в журнале учёта технического состояния турникетов и по средствам телефонограммы сообщают информацию о неисправности в технический отдел Заказчика.

Уполномоченный представитель Заказчика передаёт информацию о неисправности оборудования в адрес Исполнителя любым из способов:

- в устной форме путем направления телефонограммы на контактный телефон Исполнителя, указанный в Регламенте технического обслуживания турникетов.

- в письменной форме, путем направления Заказчиком заявки на ремонт в письменном виде на электронную почту Исполнителя и/или в системе Redmine.

В случае обнаружения неисправности в момент проведения планового технического обслуживания работники Исполнителя устраняют неисправность на месте, а в случае невозможности её устранения на месте (отсутствия необходимых запасных частей) согласовывают с Заказчиком стоимость и сроки устранения проблемы.

После окончания работ по техническому обслуживанию и (или) ремонту турникетного оборудования представитель Исполнителя делает соответствующую запись в журнале учёта технического состояния турникетов.

**Сроки реагирования на заявки по ремонту оборудования.**

В зависимости от необходимой срочности выполнения ремонта турникетов, заявке на ремонт, Заказчиком присваивается категория приоритетности:

- **категория А (критический приоритет)** - присваивается заявке на ремонт в случае, если неисправным является 50 % и более турникетного оборудования Заказчика установленных на станции или остановочной площадке, влекущее за собой отсутствие возможности контроля легитимности проездных документов (билетов) на поезда пригородного сообщения. Время ремонта - не должно превышать 24 часов;

- **категория B (высокий приоритет)** - присваивается заявке на ремонт в случае, если неисправным является до 49 % и более турникетного оборудования Заказчика установленных на станции или остановочной площадке, влекущее за собой отсутствие возможности контроля легитимности проездных документов (билетов) на поезда пригородного сообщения. Время ремонта - не должно превышать 36 часов;

- **категория C (средний приоритет)** - присваивается заявке на ремонт в случае, если возникшая неисправность не влечет за собой какого-либо значительного нарушения функционирования турникетного оборудования, то есть основные функции турникетов: проверка проездных документов (билетов) выполняются. Кроме того, данная категория присваивается, если сотрудникам Заказчика необходима информация по возможностям оборудования, его конфигурированию, формированию справок или Актов технического заключения, инструкций и другим задачам эксплуатации. Время ремонта – недолжно превышать 72 часов.

Мелкий и текущий ремонт турникетного оборудования, не требующий замены неисправных деталей производится Исполнителем, в срок не позднее 36 часов с момента направления Заказчиком заявки на ремонт.

Сложный ремонт турникетного оборудования, требующий замены запасных частей, с последующим тестированием турникетов выполняется в срок не более 7 (семи) календарных дней. В случае отсутствия необходимых узлов и механизмов на заводе-изготовителе, сроки проведения ремонта определяются индивидуально по согласованию с Заказчиком.

Гарантийный ремонт узлов и механизмов турникетного оборудования может производиться на заводе-изготовителе, срок выполнения гарантийного ремонта - не более 21 (двадцати одного) календарного дня. Срок гарантийного ремонта может быть продлён, при условии предоставления в адрес Заказчика обоснования увеличения срока.

Стоимость запасных частей, замененных в процессе проведения технического обслуживания или ремонта турникетного оборудования определяется фактически понесёнными затратами Исполнителя на приобретение запасных частей.

Время в пути рассчитывается исходя из следующих условий:

1. Удалённости объекта от города Воронежа, до 50 км. – 12 часов.
2. Удалённости объекта от города Воронежа, от 51 до 150 км. – 24 часов.
3. Удалённости объекта от города Воронежа, свыше 151 км. – 36 часов.

## Приложение № 1.2 к извещению

Проект

**Договор**

**на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту турникетного оборудования**

г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_ г.

Акционерное общество «Пригородная пассажирская компания «Черноземье» (АО «ППК «Черноземье»), именуемое в дальнейшем«Заказчик», в лице генерального директора Шульгина Виталия Ивановича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»,именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

* 1. В соответствии с условиями настоящего Договора Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства оказывать услуги по техническому обслуживанию и ремонту турникетного оборудования (далее – Оборудование).
  2. Перечень турникетного оборудования с указанием мест установки указан в Приложении №1, которое является неотъемлемой частью настоящего договора.
  3. Техническое обслуживание (далее по тексту - ТО) включает в себя как в совокупности, так и отдельно следующие виды услуг:
* Ремонт, обеспечивающий бесперебойную работу Оборудования;
* Осуществление плановых регламентных работ, необходимых для поддержания Оборудования в исправном рабочем состоянии;
  1. Полный перечень услуг по техническому обслуживанию Оборудования, оказываемых Исполнителем, предусматривает регламентированный комплекс ремонтно-профилактических мероприятий согласно Приложению № 2 (Регламент технического обслуживания турникетного оборудования «УТ-2000» (далее - Регламент) к настоящему Договору.
  2. Срок оказания услуг по настоящему договору: с 01 июля 2019 года по 30 июня 2020 года включительно.

2. Права и обязанности Сторон

2.1. Исполнитель обязан:

2.1.1. Оказывать услуги в соответствии с требованиями настоящего Договора и передать Заказчику их результаты, свободные от каких-либо прав, в предусмотренные настоящим Договором сроки по акту оказанных услуг.

Результаты услуг должны отвечать требованиям законодательства Российской Федерации, требованиям Регламента, других соответствующих нормативных документов, а также требованиям, обычно предъявляемым к данному виду услуг.

2.1.2. Иметь необходимый резерв запасных частей и модулей в количестве, необходимом для обеспечения бесперебойной работы Оборудования.

2.1.3. При выходе из строя оборудования обеспечить устранение неисправностей в соответствии со сроками, установленными в приложении № 2 к настоящему Договору, не допуская перерыва в работе оборудования свыше указанного времени.

Датой отсчета срока оказания услуг является дата получения Исполнителем соответствующей заявки Заказчика (в устной или письменной форме) или дата обнаружения работниками Исполнителя неисправности при плановом техническом обслуживании Оборудования.

Форма заявки Заказчика на ремонт Оборудования определена в Приложении №2 к настоящему договору.

Сроки оказания услуг, указанные в приложении № 2 к настоящему Договору, не включают в себя время проезда работников Исполнителя к месту нахождения неисправного Оборудования.

Время проезда работников Исполнителя до места нахождения неисправного Оборудования определено в приложении №2 к настоящему договору.

2.1.4. Предоставить гарантийный срок на результаты услуг (работ) в течение 12 (двенадцати) месяцев, а на материалы, комплектующие и запасные части, в течение гарантийных сроков указанных заводом изготовителем с даты подписания Исполнителем и Заказчиком акта оказанных услуг (выполненных Работ).

В период гарантийного срока устранять за свой счет недостатки, которые не позволяют продолжить нормальную эксплуатацию Оборудования. При этом гарантийный срок продлевается на период, в течение которого Заказчик не мог использовать Оборудование.

Транспортные и иные расходы Исполнителя, связанные с проведением гарантийного ремонта Оборудования, Заказчиком не возмещаются.

2.1.5. Проводить, при необходимости, обучение персонала Заказчика в вопросах максимально-эффективного использования возможностей оборудования.

2.1.6. По согласованию с Заказчиком проводить модернизацию оборудования на основании подписываемых Сторонами дополнительных соглашений к настоящему Договору.

2.1.7. При заключении настоящего Договора предоставить Заказчику информацию в отношении всей цепочки собственников Исполнителя, включая бенефициаров (в том числе конечных), с подтверждением соответствующими документами. В случае каких-либо изменений в цепочке собственников Исполнителя, включая бенефициаров (в том числе конечных), и (или) в исполнительных органах собственников Исполнителя, последний предоставляет соответствующую информацию не позднее чем через 5 (пять) рабочих дней после таких изменений. В случае непредставления Исполнителем указанной информации Заказчик вправе расторгнуть настоящий Договор, в порядке, предусмотренном пунктом 9.3 настоящего Договора.

2.1.8. Не переуступать права требования по настоящему договору другому лицу без согласия Заказчика.

* + 1. Не переуступать права и обязанности по настоящему Договору без письменного согласия Заказчика.
    2. Соблюдать конфиденциальность персональных данных, обрабатываемых при исполнении настоящего договора, а также соблюдать меры по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке, предусмотренных статьей 19 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

2.2. Исполнитель вправе приостановить оказание услуг по настоящему Договору в случае необоснованного неисполнения Заказчиком своих обязательств по оплате принятых по актам оказанных услуг.

*2.3. Исполнитель вправе* п*ри исполнении настоящего Договора использовать механизм финансирования под уступку денежного требования (факторинг) в соответствии с положениями Гражданского кодекса и настоящим Договором только после предварительного согласования с Заказчиком. Порядок использования уступки прав требования (факторинга) при исполнении договора определен разделом 13 настоящего договора. (данный пункт включается в договор если контрагент, с которым заключается договор по результатам запроса котировок является субъектом МСП).*

2.4. Заказчик обязан:

2.4.1. В случае обнаружения неисправности Оборудования сообщить об этом ответственному работнику Исполнителя по телефону \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2.4.2. Допускать работников Исполнителя имеющих при себе соответствующие документы удостоверяющие личность к месту установки Оборудования для оказания услуг по настоящему Договору.

2.4.3. Предоставлять работникам Исполнителя, выполняющим ремонт и/или техническое обслуживание Оборудования «Журнал учёта технического состояния турникетного оборудования», а также телефон (по возможности) для звонка о подтверждении выполнения заявки.

2.4.4. Принять результаты оказанных услуг (выполненных работ) и оплатить их в установленный срок в соответствии с условиями настоящего Договора.

Приемка Заказчиком результатов оказанных услуг (выполненных работ) не освобождает Исполнителя от ответственности за недостатки в результатах услуг (работ), выявленных при эксплуатации Оборудования. Исполнитель несет полную ответственность за качество оказанных услуг (выполненных работ), количество, качество и комплектность материалов и запасных частей, применяемых при оказании услуг (выполнении работ).

2.4.5. Назначить ответственных представителей Заказчика (с предоставлением их контактных телефонов) для решения с Исполнителем оперативных организационно-технических вопросов, возникающих в процессе оказания услуг (выполнения работ).

2.5. Заказчик вправе:

2.5.1. Осуществлять контроль выполнения Исполнителем принятых на себя обязательств в соответствии с условиями настоящего Договора и приложений к нему.

2.5.2. Требовать от Исполнителя возмещения убытков, понесенных Заказчиком, в результате некачественно оказанных услуг (выполненных работ).

2.5.3. Требовать пересмотра условий расчетов по настоящему Договору в случае внесения изменений в законодательство Российской Федерации и в нормативные документы Заказчика.

3. Цена Договора и порядок расчетов

3.1. Предельная цена настоящего Договора составляет:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_\_копеек, без учета НДС;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_\_копеек с учетом НДС (*цена с учетом НДС указывается в случае если Исполнитель является плательщиком НДС)* *(цена Договора указывается цифрами и в скобках прописью с большой буквы) в соответствии с котировочной заявкой победителя и решением комиссии.*

Предельная цена Договора включает все расходы, которые могут возникнуть в процессе исполнения договора, в том числе стоимость работ на выполнение ремонта оборудования, расходных материалов, комплектующих и запасных частей, транспортных расходов Исполнителя, расходов на перевозку, страхование и т.п., уплату таможенных пошлин, налогов (кроме НДС), и других обязательных платежей.

3.2. Цена конкретных видов услуг (работ) по настоящему Договору определяется в Протоколе согласования договорной цены (приложение № 4).

3.3. Окончательная цена настоящего Договора определяется по фактически оказанным объемам услуг (работ), подтвержденным подписанными Сторонами актами оказанных услуг.

3.4. Оплата оказанных услуг (работ) производится ежемесячно в течение 45 (сорока пяти) календарных дней с даты получения от контрагента полного комплекта документов, необходимого для осуществления платежа и подтверждающего оказание услуг (работ): счета, счета-фактуры (если контрагент является плательщиком НДС), акта оказанных услуг, других отчетных документов, подтверждающих выполнение и приемку работ по ремонту оборудования, товарных накладных, на основании первичных документов, указанных выше, путем перечисления денежных средств на расчетный счет контрагента.

*В случае, если победитель запроса котировок (лицо, с которым по итогам запроса котировок принято решение о заключении договора в установленном настоящим извещением порядке) является субъектом малого и среднего предпринимательства в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2014 г. № 1352 «Об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» срок оплаты поставленных товаров (выполненных работ, оказанных услуг) по договору (отдельному этапу договора), заключенному по результатам закупки с субъектом малого и среднего предпринимательства, должен составлять не более 30 календарных дней со дня подписания заказчиком документа о приемке товара (выполнении работы, оказании услуги) по договору (отдельному этапу договора).*

*В случае если победителем запроса котировок признан участник закупки, на стороне которого выступает несколько физических или юридических лиц, указанный срок оплаты применяется при условии, что все лица, выступающие на стороне победителя являются субъектами малого и среднего предпринимательства в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2014 г. № 1352.*

*Срок оплаты поставленных товаров (выполненных работ, оказанных услуг) по договору (отдельному этапу договора), заключенному поставщиком (исполнителем, подрядчиком) с субъектом малого и среднего предпринимательства в целях исполнения договора, заключенного поставщиком (исполнителем, подрядчиком) с заказчиком, должен составлять не более 30 календарных дней со дня подписания заказчиком документа о приемке товара (выполненной работы, оказанной услуги) по договору (отдельному этапу договора).*

Для целей настоящего Договора под отчетным месяцем понимается календарный месяц, за который производится сдача-приемка оказанных услуг (выполненных работ).

Счет-фактура выставляется Исполнителем в течение 5 (пяти) календарных дней с даты подписания Сторонами акта оказанных услуг (выполненных работ) *(счет-фактура предоставляется в случае если Исполнитель является плательщиком НДС)*.

3.5. Датой исполнения Заказчиком своих обязательств по оплате оказанных услуг (выполненных работ) является дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

3.6. Настоящим Стороны согласовали, что у Сторон не возникает права на получение с другой Стороны процентов на сумму долга за период пользования денежными средствами в соответствии с [пунктом 1](consultantplus://offline/ref=F5EE9C12BBDD8CE3F7D316D2C743C3624A2CF50253D719BFD838E4318B50EDBE0048337F91561DUAR1F) статьи 317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации.

4. Порядок сдачи-приемки услуг

4.1. По завершении оказания услуг в отчетном месяце, но не позднее 5-го числа месяца, следующего за отчетным месяцем, Исполнитель представляет Заказчику подписанный со своей Стороны акт оказанных услуг в двух экземплярах, а в случае выполнения работ по ремонту Оборудования – акт выполненных работ, счёт на оплату и товарную накладную в двух экземплярах. Счет-фактура выставляется Исполнителем в течение 5 (пяти) календарных дней с даты подписания Сторонами акта оказанных услуг (выполненных работ).

4.2. Заказчик в течение 10 (десяти) календарных дней с даты получения акта оказанных услуг и/или акта выполненных работ направляет Исполнителю подписанный акт оказанных услуг и/или акт выполненных работ или мотивированный отказ от приемки услуг/работ.

4.3. В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки услуг/работ он вправе по своему выбору потребовать:

устранения недостатков за счет Исполнителя с указанием сроков их устранения,

возмещения своих расходов на устранение недостатков,

соразмерного уменьшения цены настоящего Договора,

указав требование и сроки его выполнения в мотивированном отказе, либо расторгнуть настоящий Договор с применением последствий, указанных в пункте 9.5 настоящего Договора. Невыполнение требования Заказчика, предъявленного в соответствии с настоящим пунктом в установленный срок, также может служить основанием для расторжения настоящего Договора и применения последствий, указанных в пункте 9.5 настоящего Договора.

4.4. В случае принятия Сторонами решения о расторжении настоящего Договора, оплате подлежат фактически оказанные и принятые Заказчиком по актам услуги/работы.

5. Ответственность Сторон

5.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение Заказчиком обязательств по оплате принятых по актам услуг/работ Заказчик выплачивает Исполнителю пени в размере 0,1% от цены не оплаченных в срок услуг/работ за каждый день просрочки, но не более 10% от стоимости просроченного обязательства.

5.2. За несоблюдение условий настоящего Договора в части сроков проезда работников Исполнителя к месту оказания услуг/выполнения работ и устранения неисправностей Оборудования, Исполнитель выплачивает Заказчику неустойку в соответствии с приложением № 5 к настоящему Договору за каждый случай нарушения сроков устранения неисправностей по каждому Оборудованию.

5.3. Исполнитель несет ответственность за качество используемых при выполнении работ запасных частей Оборудования в соответствии с гарантийными сроками завода изготовителя Оборудования.

5.4. В случае простоя Оборудования в следствии неисправности Исполнитель выплачивает штрафные санкции, рассчитанные по методике, представленной в приложении № 3 к настоящему договору.

5.5. Исполнитель несет ответственность и всякого рода расходы, связанные с увечьями или несчастными случаями, в том числе со смертельным исходом, произошедшими с любыми лицами в процессе оказания услуг/выполнения работ, а также с нарушением Исполнителем (его работниками) требований, повлекших привлечение Заказчика к какой-либо ответственности, и обязан возместить Заказчику все расходы и убытки, связанные с такими происшествиями и привлечением Заказчика к предусмотренной законодательством Российской Федерации ответственности.

5.6. В случае ненадлежащего выполнения Исполнителем условий настоящего Договора, несоответствия результатов услуг (работ) обусловленным Сторонами требованиям Исполнитель уплачивает Заказчику штраф в размере 1% от цены настоящего Договора за каждый выявленный случай.

В случае возникновения при этом у Заказчика каких-либо убытков Исполнитель возмещает такие убытки Заказчику в полном объеме.

5.7. В случае предъявления Заказчику со стороны третьих лиц каких-либо претензий и/или требований, которые возникнут или могут возникнуть в результате ненадлежащего оказания Исполнителем услуг (выполнения работ), Исполнитель обязуется оградить Заказчика от таких претензий и/или требований и компенсировать все расходы, понесенные Заказчиком на урегулирование таких претензий и/или требований.

5.8. Применение любой меры ответственности, предусмотренной настоящим Договором, должно сопровождаться направлением претензии (уведомления) с указанием в ней характера нарушения и расчёта суммы штрафа, иных санкций. Направление указанного уведомления является обязательным условием. Срок ответа на претензию (уведомление) – 30 (тридцать) календарных дней с даты получения претензии (уведомления).

Для целей расчета неустойки по настоящему Договору Стороны применяют цену услуг (работ) в том размере, в котором такая цена оплачена или подлежит оплате по настоящему Договору с учетом НДС.

5.9. Уплата Исполнителем неустойки и возмещение убытков не освобождают Исполнителя от выполнения обязательств в натуре по настоящему Договору.

5.10.В случаях, не предусмотренных настоящим Договором, за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.11. *В случае нарушения Исполнителем срока представления комплекта первичных документов, указанного в пункте 4.1. настоящего Договора, Исполнитель уплачивает штраф в размере 2,3% от стоимости оказанных услуг, подтвержденной документами, представленными в нарушение установленного Договором срока, в течение 10 (десяти) календарных дней с даты предъявления Заказчиком требования в письменном виде. (данный пункт включается в договор если контрагент, с которым заключается договор по результатам запроса котировок является субъектом МСП).*

* 1. *В случае нарушения Исполнителем срока представления комплекта первичных документов, указанного в пункте 4.1. настоящего Договора, окончательный расчет за оказанные услуги производится в течение 90 (девяноста) календарных дней с даты предоставления комплекта документов. (данный пункт включается в договор если контрагент, с которым заключается договор по результатам запроса котировок не является субъектом МСП).*
  2. В случае несоблюдения Исполнителем условия о согласовании уступки прав требования (факторинга) с Заказчиком, Заказчик вправе требовать уплаты штрафных санкций в размере не ниже величины убытков или упущенных выгод Заказчика, понесенных в результате данной уступки.

6. Конфиденциальность

6.1. Исполнитель обязуется в течение срока действия настоящего Договора и в течение 5 (пяти) лет после его прекращения обеспечить охрану полученной от Заказчика информации конфиденциального характера и не использовать эту информацию для целей, не связанных с выполнением обязательств по настоящему Договору.

6.2. Информация конфиденциального характера, передаваемая Сторонами друг другу, должна иметь реквизиты, свидетельствующие о ее конфиденциальности.

6.3. Исполнитель обязуется не передавать оригиналы или копии документов, полученных от Заказчика в связи с настоящим Договором, третьим лицам без предварительного письменного согласия Заказчика.

6.4. Исполнитель не несет ответственности в случае передачи им информации конфиденциального характера государственным органам, имеющим право ее затребовать в соответствии с законодательством Российской Федерации, если он предварительно уведомит Заказчика об обращении за данной информацией соответствующих государственных органов.

7. Обстоятельства непреодолимой силы

7.1. Ни одна из Сторон не несет ответственность перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявленной или фактической войной, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, эмбарго, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, изданием актов органов государственной власти.

7.2. Свидетельство, выданное торгово-промышленной палатой или иным компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.

7.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна не позднее, чем в трехдневный срок, известить другую Сторону в письменном виде о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему Договору.

В случае неисполнения Стороной обязанности, предусмотренной в настоящем пункте, она лишается права ссылаться на обстоятельства непреодолимой силы как на обстоятельство, освобождающее ее от ответственности за ненадлежащее исполнение или неисполнение обязательств по настоящему Договору.

7.4. Действие обстоятельств непреодолимой силы продлевает срок выполнения обязательств по настоящему Договору на срок действия обстоятельств непреодолимой силы.

8. Разрешение споров

8.1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего Договора, решаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться, в том числе, путем отправления писем по почте, обмена факсимильными сообщениями.

8.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии - три недели с даты получения претензии.

8.3. В случае, если споры не урегулированы Сторонами с помощью переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной Стороной в Арбитражный суд Воронежской области.

9. Порядок внесения изменений, дополнений в Договор

и его расторжения

9.1. В настоящий Договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются Сторонами дополнительными соглашениями к настоящему Договору.

9.2. Стороны вправе расторгнуть настоящий Договор (отказаться от исполнения настоящего Договора) по основаниям, в порядке и с применением последствий, предусмотренных настоящим Договором и законодательством Российской Федерации. При этом, Заказчик вправе в любое время расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке.

9.3. Расторжение настоящего Договора в одностороннем порядке (отказ от исполнения настоящего Договора) осуществляется путем направления одной Стороной письменного уведомления об этом другой Стороне не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты прекращения действия настоящего Договора. Настоящий Договор считается прекращенным с даты, указанной в уведомлении о расторжении настоящего Договора.

9.4. В случае расторжения настоящего Договора (отказа от исполнения настоящего Договора) по инициативе Заказчика, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 9.5 настоящего Договора, или по причине, за которые ни одна из Сторон не отвечает, оплате подлежат обоснованные, необходимые, фактически понесенные, документально подтвержденные Исполнителем расходы до даты получения Исполнителем уведомления о расторжении настоящего Договора или подписания соглашения о расторжении настоящего Договора*.*

9.5. В случае расторжения настоящего Договора (отказа от исполнения настоящего Договора) по причинам, связанным с ненадлежащим выполнением Исполнителем условий настоящего Договора, несоответствием результатов услуг/работ требованиям настоящего Договора, Исполнитель не вправе требовать оплаты, а также обязан вернуть полученные по настоящему Договору денежные средства и возместить убытки Заказчика в течение 7 (семи) календарных дней с даты предъявления Заказчиком соответствующего требования.

**10.** Срок действия Договора.

10.1.Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания и действует до 30 июня 2020 года включительно, а в части осуществления взаиморасчетов – до полного их исполнения.

**11. Антикоррупционная оговорка**

11.1. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или для достижения иных неправомерных целей. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также иные действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции.

11.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 11.1. настоящего Договора, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 11.1. настоящего Договора другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления Исполнителя о нарушениях каких-либо положений пункта 11.1 настоящего Договора: 8 (\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, электронная почта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Каналы уведомления Заказчика о нарушениях каких-либо положений пункта 11.1 настоящего Договора: 8 (473) 265-16-40, электронная почта info@ppkch.ru.

Сторона, получившая уведомление о нарушении каких-либо положений пункта 11.1. настоящего Договора, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой Стороне об итогах его рассмотрения в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

11.3.Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений пункта 11.1. настоящего Договора c соблюдением принципов конфиденциальности и применения эффективных мер по предотвращению возможных конфликтных ситуаций. Стороны гарантируют отсутствие негативных последствий как для уведомившей Стороны в целом, так и для конкретных работников уведомившей Стороны, сообщивших о факте нарушений.

11.4. В случае подтверждения факта нарушения одной Стороной положений пункта 11.1. настоящего Договора и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с пунктом 11.2. настоящего Договора, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления не позднее чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты прекращения действия настоящего Договора.

**12.Налоговая оговорка**

12.1 Исполнитель гарантирует, что:

зарегистрирован в ЕГРЮЛ надлежащим образом;

его исполнительный орган находится и осуществляет функции управления по месту регистрации юридического лица, и в нем нет дисквалифицированных лиц;

располагает персоналом, имуществом и материальными ресурсами, необходимыми для выполнения своих обязательств по договору, а в случае привлечения подрядных организаций (соисполнителей) принимает все меры должной осмотрительности, чтобы подрядные организации (соисполнители) соответствовали данному требованию;

располагает лицензиями, необходимыми для осуществления деятельности и исполнения обязательств по договору, если осуществляемая по договору деятельность является лицензируемой;

является членом саморегулируемой организации, если осуществляемая по договору деятельность требует членства в саморегулируемой организации;

ведет бухгалтерский учет и составляет бухгалтерскую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами по бухгалтерскому учету, представляет годовую бухгалтерскую отчетность в налоговый орган;

ведет налоговый учет и составляет налоговую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления, своевременно и в полном объеме представляет налоговую отчетность в налоговые органы;

не допускает искажения сведений о фактах хозяйственной жизни (совокупности таких фактов) и объектах налогообложения в первичных документах, бухгалтерском и налоговом учете, в бухгалтерской и налоговой отчетности, а также не отражает в бухгалтерском и налоговом учете, в бухгалтерской и налоговой отчетности факты хозяйственной жизни выборочно, игнорируя те из них, которые непосредственно не связаны с получением налоговой выгоды;

своевременно и в полном объеме уплачивает налоги, сборы и страховые взносы;

отражает в налоговой отчетности по НДС все суммы НДС, предъявленные Заказчику;

лица, подписывающие от его имени первичные документы и счета-фактуры, имеют на это все необходимые полномочия и доверенности.

12.2 Если Исполнитель нарушит гарантии (любую одну, несколько или все вместе), указанные в пункте 1 настоящего раздела, и это повлечет:

предъявление налоговыми органами требований к Заказчику об уплате налогов, сборов, страховых взносов, штрафов, пеней, отказ в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли или включить НДС в состав налоговых вычетов и(или);

предъявление третьими лицами, купившими у Заказчика товары (работы, услуги), имущественные права, являющиеся предметом настоящего договора, требований к Заказчику о возмещении убытков в виде начисленных по решению налогового органа налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, а также возникших из-за отказа в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли или включить НДС в состав налоговых вычетов, то Исполнитель обязуется возместить Заказчику убытки, который последний понес вследствие таких нарушений.

12.3. Исполнитель в соответствии со ст. 406.1. Гражданского кодекса Российской Федерации, возмещает Заказчику все убытки последнего, возникшие в случаях, указанных в пункте 12.2 настоящего раздела. При этом факт оспаривания или не оспаривания налоговых доначислений в налоговом органе, в том числе вышестоящем, или в суде, а также факт оспаривания или не оспаривания в суде претензий третьих лиц не влияет на обязанность Исполнителя возместить имущественные потери.

1. *Порядок переуступки прав требования (факторинга) при исполнении договора*

*(раздел включается в договор если контрагент, с которым заключается договор по результатам запроса котировок является субъектом МСП)*

*13.1. При исполнении настоящего Договора, Исполнитель вправе использовать механизм финансирования под уступку денежного требования (факторинг) в соответствии с положениями гражданского законодательства Российской Федерации и настоящим Порядком.*

*13.2. При использовании механизма финансирования под уступку денежного требования (факторинга) Исполнитель или финансовый агент направляет Заказчику в письменной форме уведомление об уступке права требования.*

*В уведомлении должно быть определено подлежащее исполнению денежное требование или указан способ его определения, реквизиты договора, заключенного с Исполнителем, а также указано наименование и полные реквизиты контрагента, которому должен быть произведен платеж (ИНН, КПП, расчетный счет, корреспондентский счет, БИК, юридический адрес согласно выписке из ЕГРЮЛ).*

*В целях подтверждения, что уступка денежного требования финансовому агенту действительно имела место, Заказчик запрашивает у Исполнителя соответствующие документы: нотариально заверенную копию договора об уступке денежного требования, заключенного между финансовым агентом и Исполнителем, платежные документы, подтверждающие перечисление финансовым агентом денежных средств в адрес Исполнителя в счет данной уступки права требования и пр.*

*В случае отсутствия подтверждения уступки денежного требования со стороны Исполнителя, Заказчик вправе произвести платеж непосредственно Исполнителю, с которым заключен договор, во исполнение своего обязательства перед последним.*

*Если Заказчик не был уведомлен в письменной форме о состоявшемся переходе прав требования по денежному обязательству к другому лицу (финансовому агенту), финансовый агент несет риск вызванных этим неблагоприятных для него последствий. Обязательство Заказчика прекращается его исполнением Исполнителю (первоначальному кредитору), произведенным до получения уведомления о переходе прав требования к другому лицу.*

*К уведомлению об уступке права требования, направляемому в адрес Заказчика, Исполнитель или финансовый агент прилагает информацию о постановке финансового агента на учет в территориальном органе Федеральной службы по финансовому мониторингу (Росфинмониторинг) в соответствии с* [*Постановлением*](consultantplus://offline/ref=FEFBAA9FE5CC33C0605016C6FC8FB53E9ED2F939DB0C98D338A23E1631B750A90D79865AE4FE4060vCy1J) *Правительства Российской Федерации от 27 января 2014 г. N 58.*

*13.3. Право требования по денежному обязательству может перейти к финансовому агенту частично, если иное не предусмотрено законом, при условии, что соответствующее обязательство Заказчика делимо.*

*13.4. Исполнение денежного требования Заказчиком финансовому агенту освобождает Заказчика от соответствующего обязательства перед Исполнителем.*

*13.5. Заказчик обязан выдвигать против требования финансового агента возражения, которые он имел против Исполнителя (первоначального кредитора), если основания для таких возражений возникли к моменту приемки оказанных услуг по договору с Исполнителем и/или получения уведомления о переходе прав по обязательству к финансовому агенту.*

*Заказчик в разумный срок после получения уведомления об уступке права требования обязан сообщить финансовому агенту о возникновении известных ему оснований для возражений и предоставить ему возможность ознакомления с ними.*

*13.6. В случае обращения финансового агента к Заказчику с требованием произвести платеж Заказчик имеет право предъявить к зачету дебиторскую задолженность (в том числе неустойку, штрафы, пени или иные требования, вытекающие из условий настоящего договора) Исполнителя перед Заказчиком, которая уже имелась ко времени, когда было получено уведомление об уступке требования финансовому агенту или подписаны акты оказанных услуг.*

*13.7. В целях исключения риска невозможности проведения взаимозачета кредиторской задолженности Исполнителя в счет погашения имеющейся по нему дебиторской задолженности перед Заказчиком (в том числе просроченной) с учетом требований финансового агента по оплате, уступка прав требований по договору другому лицу, в том числе последующая уступка денежного требования новым кредиторам, осуществляется в порядке, установленном настоящим договором.*

*13.8. Все расходы на оплату процентов, комиссий финансовому агенту, а также любые иные сборы, связанные с организацией факторинга, должны осуществляться за счет Исполнителя.*

*13.9. Применение факторинга не должно предполагать каких-либо дополнительных штрафных санкций для Заказчика в случае просрочки платежа финансовому агенту, кроме предусмотренных в настоящем договоре.*

*13.10. При исполнении обязательств перед финансовым агентом по договору факторинга Заказчик обязан заблаговременно в установленном порядке внести изменения в информационные и учетные системы Заказчика, необходимые для осуществления платежа.*

*13.11. Положения настоящего Порядка применяются соответственно к последующей уступке денежного требования финансовым агентом.*

14. Прочие условия

14.1. Риск случайной гибели Оборудования во время выполнения Работ по его ремонту и техническому обслуживанию несет Исполнитель.

14.2. В случае изменения у какой-либо из Сторон юридического статуса, адреса и банковских реквизитов, она обязана в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня возникновения изменений известить об этом другую Сторону.

14.3. Все вопросы, не предусмотренные настоящим Договором, регулируются законодательством Российской Федерации.

14.4. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

14.5. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемыми частями.

14.6. К настоящему Договору прилагаются:

14.6.1. Перечень турникетного оборудования с указанием мест установки (приложение № 1);

14.6.2. Регламент технического обслуживания турникетного оборудования «УТ-2000» (приложение №2);

14.6.3. Методика расчета штрафных санкций (приложение № 3);

14.6.4. Протокол согласования договорной цены (приложение № 4);

14.6.5. Размер неустойки, выплачиваемый Исполнителем Заказчику при несоблюдении условий проезда и устранения неисправностей (приложение № 5).

1. **РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  Акционерное общество «Пригородная пассажирская компания «Черноземье»  Адрес (место нахождения): Российская Федерация, 394043, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ленина, д.104б, нежилое встроенное помещение I в лит. 1А, офис 915  ИНН 3664108409 КПП 366601001  ОГРН 1103668042664  ОКПО 69485749  ОКТМО 20701000  р/с 40702810200250005057 в филиале Банка ВТБ (ПАО) в г. Воронеже,  к/с 30101810100000000835  БИК 042007835  Тел/факс (473) 265-16-40/265-16-45ъ  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | **Исполнитель:**  Наименование:  Адрес (место нахождения):  ИНН /КПП  ОГРН  ОКПО  ОКТМО  р/с  Банк  к/с  БИК  Тел/факс  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Приложение №1

к договору на оказание услуг

по техническому обслуживанию и

ремонту турникетного оборудования

от «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. №\_\_\_\_\_\_\_\_

**Перечень турникетного оборудования с указанием мест установки**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование Оборудования | Количество | Место установки |
| 1 | Турникетная стойка «УТ-2000» | 4 | Станция Лиски. Воронежская обл. г. Лиски, ул. Привокзальная, д. 16 |
| 2 | АРМ «Оператора турникета» | 1 | Станция Лиски. Воронежская обл. г. Лиски, ул. Привокзальная, д. 16 |
| 3 | Турникетная стойка «УТ-2000» | 9 | Остановочная площадка Машмет. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Чебышева, 9а. |
| 4 | АРМ «Оператора турникета» | 2 | Остановочная площадка Машмет. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Чебышева, 9а. |
| 5 | Турникетная стойка «УТ-2000» | 4 | Станция Мичуринск-Уральский. Тамбовская обл. г. Мичуринск, Привокзальная пл., д. 1 |
| 6 | АРМ «Оператора турникета» | 1 | Станция Мичуринск-Уральский. Тамбовская обл. г. Мичуринск, Привокзальная пл., д. 1 |
| 7 | Турникетная стойка «УТ-2000» | 5 | Станция Отрожка. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Росы Люксембург |
| 8 | АРМ «Оператора турникета» | 1 | Станция Отрожка. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Росы Люксембург |
| 9 | Турникетная стойка «УТ-2000» | 14 | Остановочная площадка Углянец. Воронежская обл., п. Подлесный. |
| 10 | АРМ «Оператора турникета» | 2 | Остановочная площадка Углянец. Воронежская обл., п. Подлесный. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** | **Исполнитель:** |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Приложение №2

к договору на оказание услуг

по техническому обслуживанию и

ремонту турникетного оборудования

от «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. №\_\_\_\_\_\_\_\_

**Регламент технического обслуживания турникетного оборудования**

**«УТ-2000»**

Оказание услуг по ежемесячному техническому сопровождению турникетного оборудования подразумевает выполнение комплекса мероприятий, направленных на обеспечение бесперебойного функционирования турникетов и/или минимизации времени простоя связанного с неисправностью оборудования.

Комплексное техническое обслуживание включает в себя:

1. ТО-1.
2. ТО-2.
3. ТО-3.
4. ТО-4.
5. ТО-5.
6. Ремонт турникетов.

Техническое обслуживание и ремонт производится в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации, в том числе:

1. Регламент комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК.
2. Руководство по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.

Перечень услуг, оказываемых при техническом сопровождении турникетов указан в таблице №1.

Таб.№1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Тип ТО** | **Вид работ** | **Периодичность** |
| ТО-1 | 1. *Внешний осмотр турникетов на предмет отсутствия выступающих частей, которые могут повредить одежду пассажиров.* 2. *Проверка работы индикации разрешения и направления прохода.* 3. *Проверка работы мигающей подсветки билета.* 4. *Осмотр прозрачных вставок (стёкол) над сканерами штрих кода.* 5. *роверка положения инфракрасных датчиков турникетного прохода.* 6. *Проверка состояния тормозных механизмов створок турникета и их положения в закрытом и открытом состоянии.* 7. *Проверка работы сканера бесконтактных смарт-карт (далее БСК) - для модернизированных турникетов и карт администратора турникетов - для всех турникетов.* 8. *Проверка работы сканера штрих-кода с использованием проездного документа (без осуществления прохода через турникет).* 9. *Тестовый проход через турникет с использованием карты администратора турникета.* 10. *Запись в журнале технического состояния турникетного оборудования.* | Ежедневно (персоналом Заказчика) |
| ТО-2 | 1. *Выполнение регламентных работ в объёме ТО-1.* 2. *Анализ отказов в работе турникетов по данным журнала технического состояния турникетного оборудования.* 3. *Отключение питания турникета.* 4. *Чистка сканера штрих-кода, в том числе прозрачной вставки (стекла) и объектива сканера.* 5. *Проверка крепления болтов и устройств, фиксации разъёмов (соединений) силовых проводов и кабелей передачи данных.* 6. *Включение питания турникета.* 7. *Проверка положения инфракрасных датчиков турникетного прохода и при необходимости их чистка или настройка.* 8. *Проверка работы АРМ «Оператора турникета», в том числе:*   *8.1.Проверка корректности работы программного обеспечения АСУ ППК (передачи данных на сервер, актуальности версии ПО и нормативно-справочной информации).*  *8.2.Резервное копирование файлов прикладного программного обеспечения.*   1. *Контроль состояния индикации частотных преобразователей приводов дверей, диагностика и устранение их ошибочных состояний (при наличии).* 2. *Контроль состояния автоматических выключателей в турникетных тумбах, диагностика причин их отключения (при необходимости).* 3. *Контроль светодиодной индикации на блоках питания валидатора, диагностика и устранение неисправности (при необходимости).* 4. *Контроль и в случае необходимости настройка положения дверей в открытом и закрытом состоянии.* 5. *Проверка работы звуковой сигнализации несанкционированного прохода.* 6. *Проверка состояния автоматических выключателей в распределительном щите, коммутатора, источника бесперебойного питания.* 7. *Диагностика индикации сетевых соединений на передней панели комутатора.* 8. *Контроль наличия доступа в сеть Internet, наличия связи со всеми валидаторами.* 9. *Проверка работы батарей главного источника бесперебойного питания турникетной линейки.* 10. *Другие мероприятия предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* 11. *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).* | Два раза в месяц |
| ТО-3 | 1. *Выполнение регламентных работ в объеме ТО-2.* 2. *Удаление загрязнений снаружи и внутри турникетной стойки.* 3. *Проверка крепления механизмов створок.* 4. *Проверка главного источника бесперебойного питания, в том числе: списка сообщений, технического состояния и при необходимости обслуживание.* 5. *Контроль и при необходимости регулировка зазоров в индуктивных датчиках положения дверей.* 6. *Настройка положения сканера штрих-кода (при необходимости).* 7. *Через приложение ОС Windows «Подключение к удалённому рабочему столу» производится подключение к валидатору каждого турникетного прохода для проверки следующих параметров:*    1. *Контроль наличия свободного места в накопителя данных.*    2. *Автозапуска приложения «Application.exe» и «Watchdog.exe».*    3. *В приложении «Диспетчер задач» проверяется потребление системных ресурсов приложением «Application.exe» (процент загрузки ЦП не должен превышать 50% в течении одной минуты, потребление оперативной памяти не должно превышать 150 Мб).*    4. *Во вкладке «Состояние турникета» в приложении Application.exe» проверяют состояние сканеров штрих-кодов и БСК, наличие связи с сервером АСУ ППК.* 8. *В приложении АРМ «Турникетной линейки» проверяется правильность мнемосхемы турникетной линейки (нумерация турникетов, настройка IP адресов, ориентация в пространстве каждого турникета, направление прохода («В город», «На платформу» или «В обе стороны») для каждого турникета).* 9. *Проверка срабатывания команды перевода оборудования в аварийный режим с открытием всех дверей турникетов нажатием кнопки «В аварийный режим».* 10. *Проверка перевода турникетов в штатный режим с закрытием всех дверей, при нажатии кнопки «В штатный режим».* 11. *Другие мероприятия предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* 12. *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).* | Один раз в месяц |
| ТО-4 | 1. *Выполнение регламентных работ в объёме ТО-3.* 2. *Полная разборка турникетов (снятие всех защитных кожухов).* 3. *Полная чистка турникетов от пыли и загрязнений.* 4. *Проверка исправности замков, целостность дверей и съёмных крышек, передней и задней секций турникетной стойки.* 5. *Проверка состояния автоматических выключателей (силовых автоматов), фиксация силовых проводов и кабелей передачи данных на зажимах, колодках и в разъёмах.* 6. *Другие мероприятия предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* 7. *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).* | Один раз в год |
| ТО-5 | 1. *Отключение групповых автоматов питания линейки турникетов.* 2. *Отключение автоматических выключателей (силовых автоматов) турникетных стоек.* 3. *Измерение сопротивления изоляции каждой жилы отходящих кабелей питания на групповых автоматах по отношению к «Земле» и между собой. Сопротивление изоляции должно быть не более 0,1 Ом.* 4. *Проверка крепления турникетной стойки к полу.* 5. *Другие мероприятия предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* 6. *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).* | Один раз в год |
| ТО-2 АРМ оператора турникетов | 1. *Проверка работоспособности периферийных устройств (Монитора, Манипуляторов (клавиатура, мышь).* 2. *Проверка наличия свободного дискового пространства на системном диске, при необходимости удаление временных файлов Windows, очистка «Корзины».* 3. *Проверка состояния файловой системы ОС Windows на наличие ошибок, с использованием стандартных утилит Windows.* 4. *Проверка на наличие вирусного ПО и его удаление при обнаружении.* 5. *Проверка корректности работы программного обеспечения АСУ ППК (передачи данных на сервер, актуальности версии ПО и нормативно-справочной информации).* 6. *Резервное копирование файлов прикладного программного обеспечения.* 7. *Контроль наличия доступа в сеть Internet, наличия связи со всеми валидаторами.* 8. *Проверка на соответствие системного времени Windows, ручная корректировка при необходимости.* 9. *Другие мероприятия, предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* 10. *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).* | Один раз в месяц |
| ТО-3 АРМ оператора турникетов | 1. *Выполнение регламентных работ ТО -2 АРМ оператор турникетов.* 2. *Очистка системного блока (с разборкой).* 3. *Очистка контактов на слотах материнской платы и адаптеров.* 4. *Очистка механизмов графических манипуляторов («Мышь»).* 5. *Очистка клавиатуры.* 6. *Дефрагментация жесткого диска системного блока АРМ «Оператора турникета».* 7. *Другие мероприятия, предусмотренные регламентом комплексного технического обслуживания и ремонта турникетного комплекса АСКАД АСУ ППК и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург.* 8. *Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей (при необходимости).* | 1 раз в год |
| Ремонт | ***Ремонт*** *- устранение неисправностей аппаратной части и программного обеспечения турникетов на основании заявок Заказчика, замена быстроизнашивающихся материалов и комплектующих. Ремонт подразумевает под собой комплекс мероприятий, направленных на скорейшее восстановление вышедшего из строя оборудования, путём замены неисправных узлов и механизмов турникетов, или переустановки и перенастройки программного обеспечения или совокупности вышеуказанных действий.*  *Ремонт производится персоналом Исполнителя при выявлении неисправностей (замечай) в работе турникетного оборудования, в ходе проведения ТО, или по заявке Заказчика.* | По заявкам заказчика |

При возникновении неисправности в работе турникетов работники Заказчика (контролёры автоматических пропускных пунктов) делают соответствующую запись в журнале учёта технического состояния турникетов и по средствам телефонограммы сообщают информацию о неисправности в технический отдел Заказчика.

Уполномоченный представитель Заказчика передаёт информацию о неисправности оборудования в адрес Исполнителя любым из способов:

- в устной форме путем направления телефонограммы на контактный телефон Исполнителя, указанный в Регламенте технического обслуживания турникетов.

- в письменной форме, путем направления Заказчиком заявки на ремонт в письменном виде на электронную почту Исполнителя и/или в системе Redmine.

В случае обнаружения неисправности в момент проведения планового технического обслуживания работники Исполнителя устраняют неисправность на месте, а в случае невозможности её устранения на месте (отсутствия необходимых запасных частей) согласовывают с Заказчиком стоимость и сроки устранения проблемы.

После окончания работ по техническому обслуживанию и (или) ремонту турникетного оборудования представитель Исполнителя делает соответствующую запись в журнале учёта технического состояния турникетов.

**Сроки реагирования на заявки по ремонту оборудования.**

В зависимости от необходимой срочности выполнения ремонта турникетов, заявке на ремонт, Заказчиком присваивается категория приоритетности:

- **категория А (критический приоритет)** - присваивается заявке на ремонт в случае, если неисправным является 50 % и более турникетного оборудования Заказчика установленных на станции или остановочной площадке, влекущее за собой отсутствие возможности контроля легитимности проездных документов (билетов) на поезда пригородного сообщения. Время ремонта - не должно превышать 24 часов;

- **категория B (высокий приоритет)** - присваивается заявке на ремонт в случае, если неисправным является до 49 % и более турникетного оборудования Заказчика установленных на станции или остановочной площадке, влекущее за собой отсутствие возможности контроля легитимности проездных документов (билетов) на поезда пригородного сообщения. Время ремонта - не должно превышать 36 часов;

- **категория C (средний приоритет)** - присваивается заявке на ремонт в случае, если возникшая неисправность не влечет за собой какого-либо значительного нарушения функционирования турникетного оборудования, то есть основные функции турникетов: проверка проездных документов (билетов) выполняются. Кроме того, данная категория присваивается, если сотрудникам Заказчика необходима информация по возможностям оборудования, его конфигурированию, формированию справок или Актов технического заключения, инструкций и другим задачам эксплуатации. Время ремонта – недолжно превышать 72 часов.

Мелкий и текущий ремонт турникетного оборудования, не требующий замены неисправных деталей производится Исполнителем, в срок не позднее 36 часов с момента направления Заказчиком заявки на ремонт.

Сложный ремонт турникетного оборудования, требующий замены запасных частей, с последующим тестированием турникетов выполняется в срок не более 7 (семи) календарных дней. В случае отсутствия необходимых узлов и механизмов на заводе-изготовителе, сроки проведения ремонта определяются индивидуально по согласованию с Заказчиком.

Гарантийный ремонт узлов и механизмов турникетного оборудования может производиться на заводе-изготовителе, срок выполнения гарантийного ремонта - не более 21 (двадцати одного) календарного дня. Срок гарантийного ремонта может быть продлён, при условии предоставления в адрес Заказчика обоснования увеличения срока.

Стоимость запасных частей, замененных в процессе проведения технического обслуживания или ремонта турникетного оборудования определяется фактически понесёнными затратами Исполнителя на приобретение запасных частей.

Время в пути рассчитывается исходя из следующих условий:

1. Удалённости объекта от города Воронежа, до 50 км. – 12 часов.
2. Удалённости объекта от города Воронежа, от 51 до 150 км. – 24 часов.
3. Удалённости объекта от города Воронежа, свыше 151 км. – 36 часов.

Форма заявки на ремонт Оборудования определена в Таблице №2

Таблица .№2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Начало формы***  **ЗАЯВКА НА РЕМОНТ №**    «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.     |  |  | | --- | --- | | **Заказчик:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Исполнитель:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Место установки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  № оборудования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |     ЗАЯВКА/Акт № \_\_\_\_\_\_  на ремонт оборудования   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Описание неисправности** | **Дата выезда** | **Краткий отчет о проделанной работе, перечень замененных зап. частей** | **Необходимость повторного выезда** | |  |  |  |  |   Работы сдал  Представитель Исполнителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  (должность) (подпись) (расшифровка)  Работы приняты  Представитель Заказчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  (должность) (подпись) (расшифровка)  **Подписи Сторон:**   |  |  | | --- | --- | | **Заказчик:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **Исполнитель:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |   ***Конец формы*** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** | **Исполнитель:** |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Приложение №3

к договору на оказание услуг

по техническому обслуживанию и

ремонту турникетного оборудования

от «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. №\_\_\_\_\_\_\_\_

**Методика расчёта штрафных санкций**

За не исполнение или ненадлежащее исполнение условий договора, в том числе не выдержку сроков ремонта оборудования Исполнитель несёт ответственность согласно расчётов приведённых в договоре.

Расчёт штрафных санкций по одной единице оборудования производится по формуле:

**ШС = (Коб \* Кдп) \* Сдп**

Где: ШС – сумма штрафных санкций (руб.).

Коб – количество неисправного оборудования.

Кдп – количество дней простоя (дни).

Сдп – стоимость 1 дня простоя.

**Сдп = Сто / Кдм**

Где: Сто – стоимость ежемесячного технического обслуживания единицы оборудования (руб.)

Кдм – количество дней в месяце (дни).

Общая сумма штрафных санкций за месяц рассчитывается по формуле:

**ОШС = ШС1 + ШС2 + ШС3 + ….**

Где: ОШС – общая сумма штрафных санкций (руб.).

ШС1, ШС2, ШС3 и т.д. – сумма штрафных санкций по каждой единице оборудования по которая простаивала в течении месяца (рассчитывается по формуле ШС = ((Коб \* Кдп) \* Сдп).

Уплата штрафных санкций осуществляется Исполнителем в течении 25 (двадцати пяти) календарных дней с момента получения соответствующей претензии и копии согласованного сторонами Акта. Уплата штрафных санкций не освобождает стороны от исполнения обязательств по договору.

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** | **Исполнитель:** |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Приложение №4

к договору на оказание услуг

по техническому обслуживанию и

ремонту турникетного оборудования

от «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. №\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРОТОКОЛ

**согласования договорной цены**

Мы, нижеподписавшиеся, со Стороны «Заказчика» — АО «ППК «Черноземье», именуемое в дальнейшем «Заказчик» в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и со Стороны «Исполнителя» — \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, удостоверяем, что Сторонами достигнуто соглашение о величине договорной цены за:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование услуги** | | **Количество (объём ТО)** | **Количество оборудования** | **Стоимость ТО без учета НДС, рублей** | **Всего без учета НДС, рублей** | **Всего с учетом НДС, рублей\*** |
| Оказание услуг по техническому обслуживанию турникетного оборудования | ТО – 2 Турникетной стойки «УТ-2000» | **12.00** | **36.00** |  |  |  |
| ТО – 3 Турникетной стойки «УТ-2000» | **11.00** | **36.00** |  |  |  |
| ТО – 4 Турникетной стойки «УТ-2000» | **1.00** | **36.00** |  |  |  |
| ТО – 5 Турникетной стойки «УТ-2000» | **1.00** | **36.00** |  |  |  |
| ТО – 2 АРМ «Оператора турникетов» | **11.00** | **7.00** |  |  |  |
| ТО – 3 АРМ «Оператора турникетов» | **1.00** | **7.00** |  |  |  |
| **Итого за оказание услуг по техническому обслуживанию** | |  | | |  |  |
| **Услуги по ремонту оборудования, в том числе:** | | **Количество услуг** | | **Стоимость за услугу без учета НДС, рублей** | **Всего без учета НДС, рублей** | **Всего с учетом НДС\*, рублей** |
| Оказание услуг по ремонту турникетного оборудования | Выезд специалиста по заявкам Заказчика в границах города, при выполнении заявок на проведение работ в рабочее время | *3* | |  |  |  |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика в границах города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время | *3* | |  |  |  |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика до 50 км от границ города, в рабочее время в пределах, установленных срок | *3* | |  |  |  |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика до 50 км от границ города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время | *1* | |  |  |  |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика свыше 50 км от границ города, в рабочее время в пределах, установленных срок | *1* | |  |  |  |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика свыше 50 км от границ города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время | *1* | |  |  |  |
| Мелкий ремонт | *5* | |  |  |  |
| Средний ремонт | *4* | |  |  |  |
| Крупный ремонт | *3* | |  |  |  |
| **Итого за услуги по ремонту оборудования** | |  | | |  |  |
| **Всего** | |  | | |  |  |

*\*Стоимость с учетом НДС указывается в случае, если Исполнитель является плательщиком НДС.*

Настоящий Протокол является основанием для проведения взаимных расчетов и платежей между Заказчиком и Исполнителем.

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** | **Исполнитель:** |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Приложение №5

к договору на оказание услуг

по техническому обслуживанию и

ремонту турникетного оборудования

от «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. №\_\_\_\_\_\_\_\_

**Размер неустойки, выплачиваемый Исполнителем Заказчику при несоблюдении условий проезда и устранения неисправностей**

|  |  |
| --- | --- |
| Не соблюдение условий в части сроков проезда и устранения неисправностей (превышение установленных сроков) | Размер неустойки (руб.) |
| от 0 часов до 6 часов | 3000 |
| от 6 часов до 24 часов | 5000 |
| от 24 часов до 48 часов | 10000 |
| от 48 часов и более | 15000 |

Сроки устранения неисправностей Оборудования исчисляются с момента поступления заявки от Заказчика Исполнителю до фактического устранения неисправности, по соответствующим отметкам в «Журнале учёта технического состояния турникетного оборудования»

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** | **Исполнитель:** |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

## Приложение № 1.3 к извещению

**Формы документов, предоставляемых в составе заявки участника**

**Форма заявки участника**

На бланке участника

## ЗАЯВКА \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника) НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ КОТИРОВОК №\_\_\_\_ по лоту №

*Заявка должна быть подготовлена отдельно на каждый лот и предоставляется в формате Word*

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Будучи уполномоченным представлять и действовать от имени \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (далее - участник) *(указать наименование участника или, в случае участия нескольких лиц на стороне одного участника, наименования таких лиц)*, а также полностью изучив все извещение о проведении запроса котировок и приложения к нему, я, нижеподписавшийся, настоящим подаю заявку на участие в запросе котировок №\_\_\_ по лоту №\_\_(далее – запрос котировок) на право заключения договора *указать предмет договора*.

Уполномоченным представителям заказчика настоящим предоставляются полномочия наводить справки или проводить исследования с целью изучения отчетов, документов и сведений, представленных в данной заявке, и обращаться к юридическим и физическим лицам, государственным органам и учреждениям, обслуживающим нас банкам за разъяснениями относительно финансовых и технических вопросов.

Настоящая заявка служит также разрешением любому лицу или уполномоченному представителю любого учреждения, на которое содержится ссылка в сопровождающей документации, представлять любую информацию, необходимую для проверки заявлений и сведений, содержащихся в настоящей заявке, или относящихся к ресурсам, опыту и компетенции участника.

Настоящим подтверждается, что \_\_\_\_\_\_\_\_\_(*наименование участника)* ознакомилось(ся) с условиями извещения о проведении запроса котировок, с ними согласно(ен) и возражений не имеет.

В частности, \_\_\_\_\_\_\_ (*наименование участника)*, подавая настоящую заявку, согласно(ен) с тем, что:

- результаты рассмотрения заявки зависят от проверки всех данных, представленных *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)*, а также иных сведений, имеющихся в распоряжении заказчика;

- за любую ошибку или упущение в представленной *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)* заявке ответственность целиком и полностью будет лежать на *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)*;

- заказчик вправе отказаться от проведения запроса котировок в порядке, предусмотренном извещением о проведении запроса котировок объяснения причин;

- при наличии в котировочной заявке арифметических ошибок в расчете цены с НДС, цена с НДС будет пересчитана экспертной группой в соответствии с порядком расчета цены с НДС, изложенным в приложении № 2 к извещению о проведении запроса котировок;

- победителем может быть признан участник, предложивший не самую низкую цену;

- по итогам запроса котировок заказчик вправе заключить договоры с несколькими участниками запроса котировок в порядке и в случаях, установленных извещением о проведении запроса котировок.

В случае признания \_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(наименование участника)* победителем мы обязуемся:

1. Придерживаться положений нашей заявки в течение *указать срок но не менее 120 календарных* дней с даты, установленной как день вскрытия заявок. Заявка будет оставаться для нас обязательной до истечения указанного периода.
2. До заключения договора представить сведения о своих владельцах, включая конечных бенефициаров, с приложением подтверждающих документов.
3. Подписать договор(ы) на условиях настоящей котировочной заявки и на условиях, объявленных в извещении о проведении запроса котировок.
4. Исполнять обязанности, предусмотренные заключенным договором, строго в соответствии с требованиями такого договора.
5. Не вносить в договор изменения, не предусмотренные условиями извещения о проведении запроса котировок.

Настоящим подтверждаем, что:

- товары, результаты работ, услуг, предлагаемые \_\_\_\_\_\_\_ *(наименование участника)*, свободны от любых прав со стороны третьих лиц, \_\_\_\_\_\_\_\_ *(наименование участника)* согласно передать все права на товары, результаты работ, услуг в случае признания победителем заказчику;

- поставляемый товар не является контрафактным (применимо если условиями закупки предусмотрена поставка товара);

- поставляемый товар является новым (не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства) в случае, если иное не предусмотрено техническим заданием извещения о проведении запроса котировок (применимо если условиями закупки предусмотрена поставка товара);

- *\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника)* не находится в процессе ликвидации;

- в отношении *\_\_\_\_(наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника)* не открыто конкурсное производство;

- на имущество \_\_\_\_\_\_\_\_ *(наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника)* не наложен арест, экономическая деятельность не приостановлена;

- у руководителей, членов коллегиального исполнительного органа и главного бухгалтера \_\_\_\_\_ *(наименование участника лиц, выступающих на стороне участника)* отсутствуют непогашенные судимости за преступления в сфере экономики, в отношении указанных лиц не применялись наказание в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товаров, выполнением работ, оказанием услуг, являющихся предметом запроса котировок, и административные наказания в виде дисквалификации;

- в отношении *\_\_\_\_(наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника)* отсутствуют сведения в реестрах недобросовестных поставщиков, предусмотренных частью 7 статьи 3 Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

- *\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)* извещены о включении сведений о *\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)* в Реестр недобросовестных поставщиков в случае уклонения *\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование участника)* от заключения договора.

Настоящим *\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)* подтверждаю, что на момент подачи заявки совокупный размер неисполненных обязательств, принятых на себя *\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)* по *договорам подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договорам строительного подряда (указывается в зависимости от предмета закупки)*, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров не превышает предельный размер обязательств, исходя из которого *\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника либо лица, выступающего на стороне участника, если в соответствии с договором простого товарищества, такое лицо выполняет работы по инженерным изысканиями, подготовке проектной документации, строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства)*  был внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств в соответствии *с частью 11 (указывается, если предметом договора является работы по выполнению инженерных изысканий или подготовке проектной документации) или 13 (указывается, если предметом договора является строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов капитального строительства)* статьи 55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации (применимо если условиями закупки установлено требование о соответствии участника требованиям законодательства Российской Федерации к лицам, осуществляющим инженерные изыскания, подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию или капитальный ремонт объектов капитального строительства).

Настоящим *\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника)* подтверждаем, что при подготовке заявки на участие в запросе котировок обеспечили соблюдение требований Федерального закона Российской Федерации от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», в том числе о получении согласий и направлении уведомлений, необходимых для передачи и обработки персональных данных субъектов персональных данных, указанных в заявке, в целях проведения запроса котировок.

\_\_\_\_\_\_\_ *(указывается ФИО лица, подписавшего Заявку)* даю согласие на обработку всех своих персональных данных, указанных в котировочной заявке, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, в целях проведения запроса котировок.

Настоящим \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*наименование участника*) подтверждает и гарантирует подлинность всех документов, представленных в составе котировочной заявки.

Реквизиты для перечисления денежных средств, внесенных в качестве обеспечения заявки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*заполняется при выборе способа обеспечения заявки в форме внесения денежных средств).*

Сведения об участнике:

1. Юридический адрес (в случае участия физических лиц - место регистрации): *\_* у*казывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*

2. Фактическое местонахождения (в случае участия физических лиц – место жительства): \_ *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*

3. Телефон: *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника* \_

4. Факс (при наличии):  *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника* \_

5. Адрес электронной почты: *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника* \_

6. Руководитель: *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*

7. ИНН *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*

8. КПП *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*

9. ОГРН *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*

10. ОКПО *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*

11. Контактные лица:

Уполномоченные представители заказчика могут связаться со следующими лицами для получения дополнительной информации об участнике:

Справки по общим вопросам и вопросам управления

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по кадровым вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по техническим вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по финансовым вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

12. Участник является субъектом малого и среднего предпринимательства: *\_\_\_\_\_ да/нет указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника.*

13. Категория субъекта малого и среднего предпринимательства: *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указывается микропредприятие, малое предприятие или среднее предприятие) (заполняется, если участник является субъектом малого и среднего предпринимательства).*

Сделанные заявления и сведения, представленные в настоящей заявке, являются полными, точными и верными.

В подтверждение этого прилагаем все необходимые документы.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | |  |  |   Форма технического предложения участника.  Техническое предложение[[1]](#footnote-1)  *Оформляется участником отдельно по каждому лоту и предоставляется в формате Word*  «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  **Наименование участника:** *указать наименование участника, ИНН*  **Номер закупки, номер и предмет лота**  *участник должен указать номер закупки, номер и предмет лота, соответствующие указанным в извещении о проведении запроса котировок* |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование[[2]](#footnote-2) предложенных товаров, работ, услуг их количество**  **(объем) и предложенная цена договора[[3]](#footnote-3)** | | | | | | | | | | | | |
| **Наименование товара, работы, услуги** | **Ед.изм.** | | | **Количество (объем) оборудования** | | | **Количество ТО для 1 единицы оборудования** | | **Цена за единицу ТО без учета НДС** | | **Всего без учета НДС** | **Всего с учетом НДС** |
| *Указать наименование товара, работы, услуги, с указанием марки, модели, названия* | *Указать ед. изм. согласно ОКЕИ* | | | *Указать количество (объем) согласно единицам измерения* | | | *Указать количество ТО* | | *Колонка включается при необходимости (если участник должен указать цены за единицу товара, работы, услуги)*  *Указать цену в рублях* | | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* |
| **ИТОГО за оказание услуг [[4]](#footnote-4)** | - | | | - | | | - | | - | | *Указать сумму всего без учета НДС* | *Указать сумму всего с учетом НДС* |
| **Наименование услуги** | **Количество услуг** | | | | | | **Цена за единицу услуги, без учета НДС** | | | | **Всего без учета НДС** | **Всего с учетом НДС** |
| *Указать наименование товара, работы, услуги, с указанием марки, модели, названия* | *Указать количество* | | | | | | *Колонка включается при необходимости (если участник должен указать цены за единицу товара, работы, услуги)*  *Указать цену в рублях* | | | | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* |
| **ИТОГО за оказание услуг** |  | | |  | | |  | |  | | *Указать сумму всего без учета НДС* | *Указать сумму всего с учетом НДС* |
| **ИТОГО** | - | | | - | | | - | | - | | *Указать сумму всего без учета НДС* | *Указать сумму всего с учетом НДС* |
| **Порядок формирования предложенной цены** | Цена договора (цена лота № \_\_) включает *участник должен указать учтены ли в цене расходы, на перевозку, страхование и т.п., уплату таможенных пошлин, налогов (кроме НДС), и других обязательных платежей) в соответствии с порядком формирования начальной (максимальной) цены, указанным в техническом задании.* | | | | | | | | | | | |
| **Применяемая**  **участником ставка НДС** | *Указать применяемую ставку НДС в процентах (для корректного расчета цены с НДС в случае наличия арифметических ошибок при отражении предлагаемой цены)* | | | | | | | | | | | |
| **Стоимость непосредственно товара (условие поставки – самовывоз со складов поставщиков «Ex Works»)[[5]](#footnote-5)** | *Участник должен указать:*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сумма прописью) рублей без учета НДС,*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сумма прописью) рублей с учетом НДС* | | | | | | | | | | | |
| **Стоимость транспортно-логистических услуг[[6]](#footnote-6)** | *Участник должен указать:*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сумма прописью) рублей без учета НДС,*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сумма прописью) рублей с учетом НДС* | | | | | | | | | | | |
| **Характеристики предлагаемых товаров, работ, услуг[[7]](#footnote-7)** | | | | | | | | | | | | |
| *Указать наименование товара, работы, услуги, с указанием марки, модели, названия.*  *В случае если товар, работы, услуги являются эквивалентными указать слово «эквивалент», указать марку, модель, название, производителя а в характеристиках товаров, работ, услуг в обязательном порядке указать конкретные характеристики и их значения, соответствующие требованиям технического задания (указывается, если в техническом задании предусмотрена возможность предоставления эквивалентных товаров, работ, услуг)* | | Нормативные документы, согласно которым установлены требования | | | ***Колонка включается в случае, если заказчиком в техническом задании указаны документы, применяемые в национальной системе стандартизации.***  *Участник должен указать наименование и реквизиты регламентов, иных документов, применяемых в национальной системе стандартизации, которым соответствует предложенный товар (работа, услуга), в соответствии с требованиями технического задания.*  *Участник вместо перечисления нормативных документов вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемый товар, работы, услуги соответствуют требованиям нормативных документов, указанных в техническом задании».* | | | | | | | |
| Технические и функциональные характеристики товара, работы, услуги | | | ***При поставке товаров, выполнении работ, оказании услуг указывается:***  *Участник должен перечислить характеристики товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями технического задания и указать их конкретные значения.*  *Например:*  *«длина товара: составляет \_\_\_ см».*  ***При выполнении работ, оказании услуг может быть указано:***  *Участник вместо перечисления характеристик вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемые работы, услуги соответствуют техническим и функциональным требованиям к работам, услугам, указанным в техническом задании.».* | | | | | | | |
| Характеристики товаров, работ, услуг, относящиеся к безопасности | | | *Участник должен указать характеристики товаров, работ, услуг, в части их безопасности в соответствии с требованиями технического задания (при необходимости с указанием нормативно-правовых актов, которыми установлены требования).*  *Участник вместо перечисления характеристик вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемый товар, работы, услуги соответствует требованиям к безопасности товаров, работ, услуг, указанным в техническом задании.».* | | | | | | | |
| Характеристики товаров, работ, услуг относящиеся к качеству | | | *Участник должен указать характеристики товаров, работ, услуг в части их качества в соответствии с требованиями технического задания (при необходимости с указанием нормативно-правовых актов, которыми установлены требования).*  *Участник вместо перечисления характеристик вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемый товар, работы, услуги соответствует требованиям к качеству товаров, работ, услуг, указанным в техническом задании.».* | | | | | | | |
| Сведения об упаковке, отгрузке, маркировке, хранению товара | | | ***Колонка включается при закупке товаров.***  *Перечислить характеристики в соответствии с требованиями технического задания с указанием конкретных значений.*  *Участник вместо перечисления характеристик вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемый товар соответствует требованиям к упаковке и отгрузке, указанным в техническом задании.* | | | | | | | |
| Иные характеристики товаров, работ, услуг | | | ***Колонка включается в случае, если в техническом задании указаны иные требования к товарам, работам, услугам.***  ***При поставке товаров, выполнении работ, оказании услуг указывается:***  *Участник должен перечислить характеристики в соответствии с требованиями технического задания и указать их конкретные значения.*  ***При выполнении работ, оказании услуг может быть указано:***  *Участник вместо перечисления характеристик вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемые работы, услуги соответствуют требованиям к работам, услугам, указанным в техническом задании.».* | | | | | | | |
| **Результат поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг** | | | | | | | | | | | | |
| *Участник должен указать гарантируемый результат и согласие с условиями технического задания.*  *Например:*  *при поставке товаров:*  *«Товары будут поставлены в полном объеме, в установленный срок и в соответствии с предъявляемым требованиям технического задания, договора».*  *при оказании услуг:*  *«По итогам оказания услуг заказчику будет предоставлен отчет в соответствии с требованиями и в сроки, установленные в техническом задании, договоре».* | | | | | | | | | | | | |
| **Место, условия и порядок поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг** | | | | | | | | | | | | |
| **лот № \_\_\_** | | | | | | | | | | | | |
| Место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг | | *Участник должен указать место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг в соответствии с требованиями технического задания.*  *Участник вместо указания места поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что поставит товар, выполнит работы, окажет услуги в месте(ах), указанном(ых) в техническом задании.».* | | | | | | | | | | |
| Условия поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг | | *Участник должен указать условия поставки товара, выполнения работ, оказания услуг в соответствии с требованиями технического задания.*  *Участник вместо указания условий поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что поставит товар, выполнит работы, окажет услуги в соответствии с условиями поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг, указанными в техническом задании.* | | | | | | | | | | |
| Сроки поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг | | *Участник должен указать сроки поставки товара, выполнения работ, оказания услуг в соответствии с требованиями технического задания в формате: ДД.ММ.ГГГГ.*  *Участник вместо указания сроков поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что поставит товар, выполнит работы, окажет услуги в сроки, указанные в техническом задании.*  *В случае, если участнику предоставлялось право указать желаемый срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг, указывается: Участник должен указать срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг, но не больше срока, установленного в техническом задании: «Срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг составляет \_\_ дней (указать конкретное значение)».* | | | | | | | | | | |
| **Форма, сроки и порядок оплаты** | | | | | | | | | | | | |
| Форма оплаты | | *Участник должен указать форму оплаты по договору в соответствии с требованиями технического задания.*  *Участник вместо указания формы оплаты вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что согласен с формой оплаты, указанной в техническом задании.* | | | | | | | | | | |
| Авансирование | | ***Строка включается в случае, если участнику предоставляется право указать желаемый размер аванса.*** *Участник должен указать размер аванса, но не выше максимально возможного размера, установленного в техническом задании: «Аванс составляет \_\_ % (указать конкретное значение) от цены договора (стоимости этапа договора)».* | | | | | | | | | | |
| Срок и порядок оплаты | | *Участник должен указать конкретные сроки и порядок оплаты по договору в соответствии с требованиями технического задания.*  *Участник вместо указания срока и порядка оплаты вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что согласен со сроками и порядком оплаты, указанными в техническом задании.*  *В случае, если участнику предоставлялось право указать желаемый срок оплаты, указывается: Участник должен указать срок оплаты, но не меньше срока, установленного в техническом задании: «Срок оплаты составляет \_\_ дней (указать конкретное значение) от \_\_\_\_\_\_».* | | | | | | | | | | |
| **Сведения о предоставлении товаров собственного производства, товаров российского происхождения, а также инновационных и высокотехнологичных товаров, работ, услуг** | | | | | | | | | | | | |
| **Наименование показателя** | | | **Общая стоимость** | | | **в том числе[[8]](#footnote-8): *(указать сведения о стоимости на каждый год, в котором выполняются работы, оказываются услуги, поставляются товары*)** | | | | | | |
| на 20\_\_\_ г. | | на 20\_\_\_ г. | | и т.д. | | |
| Стоимость товаров, работ, услуг, являющихся инновационными и (или) высокотехнологичными из общего объема предлагаемых товаров, работ, услуг с учетом НДС, рублей[[9]](#footnote-9) | | | *Указать стоимость в рублях с учетом НДС* | | | *Указать стоимость в рублях с учетом НДС* | | *Указать стоимость в рублях с учетом НДС* | | *Указать стоимость в рублях с учетом НДС* | | |
| Стоимость товаров, произведенных в Российской Федерации, из общего объема предлагаемых товаров с учетом НДС, рублей | | | *Указать стоимость в рублях с учетом НДС* | | | *Указать стоимость в рублях с учетом НДС* | | *Указать стоимость в рублях с учетом НДС* | | *Указать стоимость в рублях с учетом НДС* | | |
| Стоимость товаров, по которым участник является производителем, из общего объема предлагаемых товаров с учетом НДС, рублей | | | *Указать стоимость в рублях с учетом НДС* | | | *Указать стоимость в рублях с учетом НДС* | | *Указать стоимость в рублях с учетом НДС* | | *Указать стоимость в рублях с учетом НДС* | | |

Форма сведений об опыте выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров

*Предоставляется в формате Word*

Сведения об опыте выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| год | Реквизиты договора | Контрагент  (с указанием филиала, представительства, подразделения которое выступает от имени юридического лица) | Срок действия договора (момент вступления в силу, срок действия, дата окончательного исполнения) | Предмет договора (указываются только договоры о наличии требуемого опыта) | Сумма договора (в руб., без учета НДС и с учетом НДС с указанием стоимости в год либо иной отчетный период) | Стоимость фактически поставленного товара, выполненных работ, оказанных услуг на основании надлежащим образом оформленных накладных о поставке товаров, актов выполненных работ, оказанных услуг (в руб., без учета НДС с указанием стоимости по каждому акту (накладной) | | Реквизиты накладной о поставке товаров, акта выполненных работ, оказанных услуг | Наличие жалоб, претензий, исковых заявлений со стороны контрагента в связи с ненадлежащим исполнением участником обязательств по договору | Сведения об обоснованности и удовлетворении участником требований контрагента по итогам рассмотрения жалоб претензий, исковых заявлений |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| *Указать область, в которой требуется подтверждение наличия опыта, согласно пункту 1.9 настоящего приложения (например, выполнение монтажных работ)* | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | Итого по договору *(указывается суммарная стоимость по каждому договору)* | |  |  |  |
| *Указать область, в которой требуется подтверждение наличия опыта, согласно пункту 1.9 настоящего приложения (например, поставка оборудования)* | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |

## Часть 2. Сроки проведения закупки, контактные данные

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Параметры закупки** | **Сведения о закупке** |
| 2.1 | Сведения о заказчике | **Заказчик:** Акционерное общество «Пригородная пассажирская компания «Черноземье» (АО «ППК «Черноземье»).  **Место нахождения заказчика:** Российская Федерация, 394043, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ленина, д.104б, нежилое встроенное помещение I в лит. 1А, офис 915.  **Почтовый адрес заказчика:** Российская Федерация, 394043, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ленина, д.104б, нежилое встроенное помещение I в лит. 1А, офис 915.  **Адрес электронной почты:** [2651647@mail.ru](mailto:2651647@mail.ru).  **Номер телефона:** 8 (473) 265-16-40 (доб.608).  Организатор: ОАО «РЖД» в лице Воронежского регионального отделения Центра организации закупочной деятельности – структурного подразделения ОАО «РЖД».  **Контактные данные:**  Контактное лицо:Ведущий специалист Воронежского регионального отделения Центра организации закупочной деятельности – структурного подразделения ОАО «РЖД» Подолян Юлия Николаевна.  Адрес электронной почты: YNPodolyan@serw.ru  Номер телефона:8(473)265-43-29, 8(473)265-26-62, 265-25-94, 265-34-74.  Номер факса: 8(473)265-36-15. |
| 2.2 | Порядок, место, дата начала и окончания срока подачи заявок, вскрытие заявок | Заявки подаются в порядке, указанном в пункте 13 приложения № 2 к извещению, науниверсальной электронной торговой площадке (на странице данного запроса котировок) на сайте <https://etp.comita.ru>) (далее – электронная площадка, ЭТЗП, сайт ЭТЗП). Дата начала подачи заявок – с момента опубликования извещения в Единой информационной системе в сфере закупок (далее – единая информационная система, ЕИС), на сайте www.rzd.ru (раздел «Тендеры»)*, на сайте ЭТЗП (*<https://etp.comita.ru>), а также на официальном сайте Заказчика www.ppkch.ru (раздел «Тендеры») (далее – сайты)**«31» мая 2019 года.**  Дата окончания срока подачи заявок – **11 ч. 00 мин. московского времени****«10» июня 2019 г.**  Вскрытие заявок осуществляется по истечении срока подачи заявок **11ч. 00 мин. московского времени****«10» июня 2019 г.** на ЭТЗП (на странице данного запроса котировок на сайте ЭТЗП)*.* |
| 2.3 | Дата рассмотрения предложений участников запроса котировок и подведения итогов запроса котировок | Рассмотрение заявок осуществляется **«17» июня 2019 г.**  Подведение итогов запроса котировок осуществляется **«18» июня 2019 г.** |
| 2.4 | Порядок направления запросов на разъяснение положений извещения и предоставления разъяснений положений извещения | Порядок направления запросов на разъяснение положений извещения и предоставления разъяснений положений извещения указан в пункте 3.5 приложения № 2 к извещению.  Срок направления участниками запросов на разъяснение положений извещения: с « 31 » мая 2019г. по « 05 » июня 2019г. (включительно).  Дата начала срока предоставления участникам разъяснений положений извещения: « 31»мая 2019г.  Дата окончания срока предоставления участникам разъяснений положений извещения: **23 ч. 59 мин. московского времени**«07» июня 2019г. |

1. *Форма технического предложения может быть изменена заказчиком в зависимости от предмета закупки и требований к закупаемым товарам, работам, услугам. В форме технического предложения должна быть предусмотрена возможность для участника указать сведения, требуемые в техническом задании.* [↑](#footnote-ref-1)
2. Если объем информации большой, то сведения, содержащиеся в данном пункте таблицы, участник может указать в приложении, *при условии указания в данном разделе технического предложения следующей формулировки: «наименование, количество (объем), цены за единицу товара, работы, услуги указаны в приложении № \_\_ к техническому предложению.».* Цена договора, порядок ее формирования, сведения о стоимости непосредственно товара и транспортно-логистических услуг (если предусмотрено условиями документации) в обязательном порядке указываются в данном пункте документации. [↑](#footnote-ref-2)
3. *Таблица может быть дополнена колонками «производитель, страна производитель товара», «гарантийный срок эксплуатации».*

   *При установлении приоритета товаров российского происхождения по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, сведения о стране происхождения поставляемых товаров и их стоимости за единицу в обязательном порядке запрашиваются в составе технического предложения.* [↑](#footnote-ref-3)
4. Если в заявке участника имеются арифметические ошибки в расчете цены с НДС, то экспертная группа пересчитывает цену с НДС в соответствии с порядком расчета цены с НДС, изложенным в приложения № 2 к извещению, и указывает эту цену в протоколе рассмотрения и оценки заявок. [↑](#footnote-ref-4)
5. *Указывается заказчиком при необходимости.* [↑](#footnote-ref-5)
6. *Указывается заказчиком при необходимости.* [↑](#footnote-ref-6)
7. Если объем информации большой, то сведения, содержащиеся в данном пункте таблицы, участник может указать в приложении, *при условии указания в данном разделе технического предложения следующей формулировки: «*характеристики к товарам, работам услугам *указаны в приложении № \_\_ к техническому предложению.».*  [↑](#footnote-ref-7)
8. Разбивка по годам указывается в том случае, если по итогам процедуры заключается многолетний договор или договор, срок действия которого начинается в текущем году и заканчивается в следующем. [↑](#footnote-ref-8)
9. В случае если в рамках лота участник предлагает несколько видов товаров, работ, услуг, относящихся к высокотехнологичным и (или) инновационным, указывается их общая стоимость. [↑](#footnote-ref-9)