Приложения к извещению о проведении запроса котировок

№28371/ ЗКТЭ - АО «ППК «Черноземье»/2019/ВРЖ

*на выполнение работ по технической поддержке билетопечатающих автоматов (БПА)*

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 № 28371/ ЗКТЭ - АО «ППК «Черноземье»/2019/ВРЖ |
| 1.2 | Предмет запроса котировок | *Выполнение работ по технической поддержке билетопечатающих автоматов (БПА).*  Сведения о наименовании закупаемых работ, их количестве (объеме), ценах за единицу работы (при необходимости), начальной (максимальной) цене договора, расходах участника, нормативных документах, согласно которым установлены требования, технических и функциональных характеристиках, работ, требования к их безопасности, качеству, к результатам,иные требования, связанные с определением соответствия выполняемой работы потребностям заказчика, место, условия и сроки выполнения работ, 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  *выполненным работам* по технической поддержке билетопечатающих автоматов (БПА)*,* 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 выполненных участником закупки (с учетом правопреемственности) работ (по выбору участника закупки) по технической поддержке билетопечатающих автоматов (БПА)*.* 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 *выполнения работ* участник в составе заявки представляет:  - документ, подготовленный в соответствии с Формой сведений об опыте выполнения работ, представленной в приложении № 1.3 к извещению, о наличии требуемого опыта;  и  - акты о выполнении работ;  и  - договоры на выполнение работ (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 работ при изменении потребности в работах на выполнение 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 на выполнение работ. |
| 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 работ, их количество (объем), цены за единицу работ и начальная (максимальная) цена договора** | | | | | | | |
| **Наименование работы** | **Ед. изм.** | **Количество (объем)** | **Периодичность выполнения работ в год** | | **Цена за единицу без учета НДС** | **Всего без учета НДС** | **Всего с учетом НДС** |
| ТО-2 БПА (включая ТО-1) | Ед. | 55 | 7 | | 2 923,73 | 1 125 636,05 | 1 350 763,26 |
| ТО-3 БПА (включает ТО-2) | Ед. | 55 | 1 | | 2 923,73 | 160 805,15 | 192 966,18 |
| Замена фискального накопителя ПРИМ-21ФА | Ед. | 55 | 1 | | 6 354,47 | 349 495,85 | 419 395,02 |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика в границах города, при выполнении заявок на проведение работ в рабочее время | Ед. | 55 | 2 | | 559,32 | 61 525,2 | 73 830,24 |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика в границах города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время | Ед. | 55 | 1 | | 823,73 | 45 305,15 | 54 366,18 |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика до 50 км от границ города, в рабочее время в пределах, установленных срок | Ед. | 55 | 1 | | 823,73 | 45 305,15 | 54 366,18 |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика до 50 км от границ города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время | Ед. | 55 | 1 | | 1 220,34 | 67 118,70 | 80 542,44 |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика свыше 50 км от границ города, в рабочее время в пределах, установленных срок | Ед. | 55 | 1 | | 1 200,34 | 66 018,70 | 79 222,44 |
| Выезд специалиста по заявкам Заказчика свыше 50 км от границ города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время | Ед. | 55 | 1 | | 1 718,64 | 94 525,2 | 113 430,24 |
| мелкий ремонт | Ед. | 55 | 3 | | 386,44 | 63 762,60 | 76 515,12 |
| средний ремонт | Ед. | 55 | 1 | | 976,27 | 53 694,85 | 64 433,82 |
| крупный ремонт | Ед. | 55 | 1 | | 1 728,81 | 95 084,55 | 114 101,46 |
| Использование комплекта ЗИП | комп. | 1 | 1 | | 505 252,76 | 505 252,76 | 606 303,31 |
| **ИТОГО начальная (максимальная) цена договора (цена лота)** |  |  |  | |  | **2 733 529,91** | **3 280 235,89** |
| **Перечень ожидаемой потребности запасных частей, необходимых для ремонта билетопечатающего аппарата (комплект ЗИП):**   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Шифр товара | Наименование запасных частей | Ед. измерения | Запланированный объем запасных частей | Цена за единицу без учета НДС | Всего без учета НДС | Всего с учетом НДС | | (MS-9834-C) 1,9 ГГц | Комплект материнской платы MS-9834 (GM45) 1,9Ггц | шт. | 1 | 47 872,88 | 47 872,88 | 57 447,46 | | LCD TFT-17" | Жидкокристаллическая панель AUO-M170EG01 VD | шт. | 1 | 1 400,67 | 1 400,67 | 1 680,80 | | A-touch | Сенсорный экран A-touch PAW 17PT1G with SAWUSB | шт. | 1 | 11 275,42 | 11 275,42 | 13 530,50 | |  | Жесткий диск 500Gb 2,5" SATA | шт. | 1 | 3 296,61 | 3 296,61 | 3 955,93 | | 2,5"-miniIDE | Жесткий диск (Накопитель HDD) 160Gb 2.5" WD 5400rpm 8Mb IDE WD1600BEVE | шт. | 1 | 6 457,62 | 6 457,62 | 7 749,14 | |  | Модуль памяти SO-DIMM DDRII 1024Mb 800MHz Crucial | шт. | 1 | 1 258,00 | 1 258,00 | 1 509,60 | | MC52iT | Модем GSM | шт. | 1 | 3 216,10 | 3 216,10 | 3 859,32 | |  | ПИН-Пад клавиатура Sagem INT 1217 (комплект) | шт. | 1 | 8 474,57 | 8 474,57 | 10 169,48 | | SBSK-03 | Считыватель карт SBSK-03 | шт. | 1 | 4 661,01 | 4 661,01 | 5 593,21 | | CashCode SM 2073 BackLoad | Банкнотоприемник CashCode SM 2073 | шт. | 1 | 23 226,27 | 23 226,27 | 27 871,52 | | CST-1K571-P1L-S | Кассета CST-1K571-P1L-S | шт. | 1 | 9 983,05 | 9 983,05 | 11 979,66 | |  | Монетоприемник NRI | шт. | 1 | 20 555,08 | 20 555,08 | 24 666,10 | |  | Контроллер PAYLINK,APCUSBXX00007 | шт. | 1 | 33 394,07 | 33 394,07 | 40 072,88 | |  | Хоппер монет MC, RH standart,-МK2, 2 rub, RH2X02RU00004 (HC Short) | шт. | 1 | 9 627,11 | 9 627,11 | 11 552,53 | |  | Хоппер монет MC, RH standart,-МK2, 10 rub, RH2X02RU00003 (HC Tall) | шт. | 1 | 9 627,11 | 9 627,11 | 11 552,53 | |  | Хоппер монет MC, RH HC Tall ext,-MK2, 5 rub, RH2X02RU00002 | шт. | 1 | 9 627,11 | 9 627,11 | 11 552,53 | |  | Хоппер монет MC, RH HC Short ext,-MK2, 1 rub, RH2X02RU00001 (Standart) | шт. | 1 | 9 627,11 | 9 627,11 | 11 552,53 | | GSM-BY05-FME | Антенна GSM-BY05-FME 3м кабель 3dBi на липком основании | шт. | 1 | 194,91 | 194,91 | 233,89 | |  | Вентилятор SF23080A/2083HSL.GN | шт. | 1 | 1 067,80 | 1 067,80 | 1 281,36 | |  | Концентратор на 7 портов USB 2.0 D-Link DUB-H7 | шт. | 1 | 1 292,37 | 1 292,37 | 1 550,84 | |  | Замок С510ZM-1 (длина 23 мм) | шт. | 1 | 46,61 | 46,61 | 55,93 | |  | Замок С510 ZS-1 (длина 18 мм) | шт. | 1 | 254,76 | 254,76 | 305,71 | |  | Автомат дифференциальный 1P+N 25A/30 АВДТ32 ИЭК | шт. | 1 | 695,16 | 695,16 | 834,19 | | BE 525-RS | Источник бесперебойного питания APC BE525 RS | шт. | 1 | 3 933,05 | 3 933,05 | 4 719,66 | | SPS-S060-12 | Блок питания купюроприемника | шт. | 1 | 4 360,17 | 4 360,17 | 5 232,20 | | SP-100-24 | Блок питания SP-100-24 | шт. | 1 | 3 368,64 | 3 368,64 | 4 042,37 | |  | Направляющие BOYARD шариковые DB4501Zn/300 (DB450 L300) | шт. | 7 | 58,77 | 411,39 | 493,67 | |  | Направляющие шариковые неполного выдвижения BOYARD 250мм DB1711Zn/250 | шт. | 1 | 24,63 | 24,63 | 29,56 | | ДШС6.641.015 | Кабель интерфейсный банкнотоприемника | шт. | 1 | 444,92 | 444,92 | 533,90 | | ДШС6.640.786 | Кабель купюроприемника Y-образный | шт. | 1 | 673,73 | 673,73 | 808,48 | | ДШС6.640.953 | Жгут хоппера | шт. | 1 | 7 792,37 | 7 792,37 | 9 350,84 | |  | Батарея для источника бесперебойного питания | шт. | 1 | 2 401,69 | 2 401,69 | 2 882,03 | |  | Блок питания SPS-100-24 (ККМ) | шт. | 1 | 4 169,00 | 4 169,00 | 5 002,80 | | ДШС3.093.275 | Блок интерфейсный | шт. | 1 | 4 372,88 | 4 372,88 | 5 247,46 | | 1080787.00 | Механизм автоматической отрезки в сборе | шт. | 1 | 16 423,73 | 16 423,73 | 19 708,48 | | 1081112.00 | Модуль презентёра в сборе | шт. | 1 | 18 559,32 | 18 559,32 | 22 271,18 | | 2074213/2126867 | Плата контроллера принтера | шт. | 1 | 31 627,12 | 31 627,12 | 37 952,54 | | 1235080.00 | Нож отрезки | шт. | 1 | 3 000,00 | 3 000,00 | 3 600,00 | | 1062088.00 | Устройство подачи бумаги | шт. | 1 | 3 228,81 | 3 228,81 | 3 874,57 | | ДШС6.641.227 | Жгут ФН | шт. | 1 | 510 | 510,00 | 612,00 | | ДШС3.093.326 | Устройство передачи данных (УПД) | шт. | 1 | 5 673,00 | 5 673,00 | 6 807,60 | | ДШС6.641.226 | Жгут контроллера | шт. | 1 | 510 | 510,00 | 612,00 | | ДШС3.093.265 | Блок интерфейсный | шт. | 1 | 4 372,88 | 4 372,88 | 5 247,46 | | ДШС3.065.062 | Блок фискального накопителя | шт. | 1 | 4 131,36 | 4 131,36 | 4 957,63 | | ДШС3.093.260-01 | Контроллер фискальный | шт. | 1 | 10 639,83 | 10 639,83 | 12 767,80 | | ДШС2.008.001 | Преобразователь интерфейса | шт. | 1 | 3 711,86 | 3 711,86 | 4 454,23 | | ДШС6.640.737 | Жгут питания | шт. | 1 | 966,1 | 966,10 | 1 159,32 | | KRS | Кабель RS232 прямой 9P - 9M | шт. | 1 | 506,77 | 506,77 | 608,12 | | 1048214.00 | Вал подачи бумаги | шт. | 1 | 2 097,46 | 2 097,46 | 2 516,95 | | 1062087.00 | Датчик | шт. | 1 | 991,53 | 991,53 | 1 189,84 | | 1047680.00 | Датчик в сборе | шт. | 1 | 1 677,97 | 1 677,97 | 2 013,56 | | 1047679.00 | Датчик бумаги | шт. | 1 | 2 046,61 | 2 046,61 | 2 455,93 | | 1081107.00 | Механизм презентера | шт. | 1 | 5 275,42 | 5 275,42 | 6 330,50 | | 1047687.00 | Двигатель отрезки | шт. | 1 | 2 046,61 | 2 046,61 | 2 455,93 | | 2093841.00 | Двигатель устройства подачи бумаги | шт. | 1 | 4 080,51 | 4 080,51 | 4 896,61 | | 1062084.00 | Мотор презентера | шт. | 1 | 3 317,80 | 3 317,80 | 3 981,36 | | 1048030.00 | Нож неподвижный 1048030 | шт. | 1 | 1 322,03 | 1 322,03 | 1 586,44 | | 1080436.00 | Нож 1080436 | шт. | 1 | 419,49 | 419,49 | 503,39 | | 2047249.00 | Плата сигнальных светодиодов 2047249 | шт. | 1 | 2 097,46 | 2 097,46 | 2 516,95 | | 1062083.00 | Ролик презентера 1062083 | шт. | 1 | 4 118,64 | 4 118,64 | 4 942,37 | | 1178233.00 | Модуль термоголовки 1178233 | шт. | 1 | 9 508,47 | 9 508,47 | 11 410,16 | | ДШС6.640.777 | Жгут-переходник ДШС6.640.777 | шт. | 1 | 1 385,59 | 1 385,59 | 1 662,71 | | ДШС3.093.257 | Блок интерфейсный ДШС3.093.257 | шт. | 1 | 4 703,39 | 4 703,39 | 5 644,07 | | ДШС3.093.270-01 | Блок интерфейсный ДШС3.093.270-01 | шт. | 1 | 7 334,75 | 7 334,75 | 8 801,70 | | ДШС3.093.251-02 | Блок процессорный ДШС3.093.251-02 | шт. | 1 | 12 266,95 | 12 266,95 | 14 720,34 | | ДШС3.093.260-02 | Контроллер фискальный, версия 1.2LPC22 ДШС3.093.260-02 | шт. | 1 | 10 677,97 | 10 677,97 | 12 813,56 | | PCTC-80-24 | Авторезчик для VKP80II | шт. | 1 | 5 813,55 | 5 813,55 | 6 976,26 | |  | Датчик окончания бумаги на держатель CBQFC6 | шт. | 1 | 1 474,58 | 1 474,58 | 1 769,50 | |  | Держатель рулона бумаги | шт. | 1 | 2 847,46 | 2 847,46 | 3 416,95 | | 0750330E 02 | Зубчатое колесо мотора презентера 0750330E 02 | шт. | 1 | 432,2 | 432,20 | 518,64 | |  | Контроллер принтера PCSCVKP80-U | шт. | 1 | 20 419,15 | 20 419,15 | 24 502,98 | |  | Датчик выхода чека | шт. | 1 | 580,5 | 580,50 | 696,60 | |  | Плата датчика выхода чека | шт. | 1 | 5 227,11 | 5 227,11 | 6 272,53 | |  | Плата презентёра VKP80II | шт. | 1 | 4 690,68 | 4 690,68 | 5 628,82 | | PCSCVKP80-U2 | Плата контроллера для VKP80II | шт. | 1 | 21 737,29 | 21 737,29 | 26 084,75 | |  | Прижимной ролик чека VKP80II | шт. | 1 | 673,73 | 673,73 | 808,48 | |  | Ролик презентера для VKP80II | шт. | 1 | 2 644,07 | 2 644,07 | 3 172,88 | |  | Термоголовка VKP80II | шт. | 1 | 10 118,64 | 10 118,64 | 12 142,37 | |  | Шестерня мотора термомеханизма | шт. | 1 | 280,5 | 280,50 | 336,60 | | Итого: |  |  |  |  | 505 252,76 | 606 303,31 | | | | | | | | |
| **Порядок формирования начальной (максимальной) цены** | Начальная (максимальная) цена договора включает все расходы, которые могут возникнуть в процессе исполнения договора, в том числе на страхование и т.п., уплату таможенных пошлин, налогов (кроме НДС), и других обязательных платежей.  Стоимость выполнения работ по технической поддержке билетопечатающих автоматов (БПА) на 2019 год: 1 366 764,96 рублей без учёта НДС, 1 640 117,95 рублей с НДС.  Стоимость выполнения работ по технической поддержке билетопечатающих автоматов (БПА) на 2020 год: : 1 366 764,95 рублей без учёта НДС, 1 640 117,94 рублей с НДС | | | | | | |
| **Применяемая при расчете начальной (максимальной) цены ставка НДС** | 20 % | | | | | | |
| **2. Требования к работам** | | | | | | | |
| Выполнение работ по технической поддержке билетопечатающих автоматов (БПА).  *.* | Нормативные документы, согласно которым установлены требования | | | 1. Федеральный закон РФ №54-ФЗ от 22.05.2003 года «О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчётов и (или) расчётов с использованием платёжных карт». 2. Федеральный закон РФ №290-ФЗ от 03.07.2016 года «О внесении изменений в Федеральный закон "О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт" и отдельные законодательные акты Российской Федерации"». 3. Положение о регистрации и применении контрольно-кассовой техники, используемой организациями и индивидуальными предпринимателями», утверждённым постановлением Правительства РФ от 23.07.2007г. № 470. 4. Руководство по эксплуатации Терминала самообслуживания «Искра-102» №ДШС4.350.019 РЭ завода изготовителя АО «СКБ «ВТ «Искра» г. Санкт – Петербург. 5. Руководство по эксплуатации №ДШС3.021.033-12-ЛУ завода изготовителя ККТ АО «СКБ «ВТ «Искра» г. Санкт – Петербург. 6. Руководство по эксплуатации Банкнотоприёмника «CashCode SM BackLoad» №ДШС3.049.004 РЭ АО «СКБ «ВТ «Искра» г. Санкт – Петербург. 7. Руководство по эксплуатации панельного компьютера №ДШС3.055.035 РЭ АО «СКБ «ВТ «Искра» г. Санкт – Петербург. 8. 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 работ | | | Выполнение работ по технической поддержке билетопечатающих автоматов (БПА) подразумевает выполнение комплекса мероприятий, направленных на обеспечение бесперебойного функционирования оборудования.  Комплексное техническое обслуживание включает в себя:  - ТО-1 БПА,  - ТО-2 БПА,  - ТО-3 БПА,  - Ремонт оборудования,  - Замена фискального накопителя.  **1) ТО-1** выполняется персоналом Заказчика и включает в себя:   * Внешний осмотр БПА. * Чистка корпуса (снаружи и чистка монитора). * Проверка наличия денежных средств разменного фонда (сдачи). * Проверка наличия чековой ленты в фискальном регистраторе «Прим-21Ф». * Проверка корректности оформления проездного документа (стоимости проезда, выдачи сдачи, печати билета). * Удаление чеков из презентёра. * Диагностика БПА с использованием «Сервисного меню».   ТО-1 проводится ежедневно персоналом Заказчика.  **2) ТО-2** включает в себя:   * Выполнение регламентных работ ТО–1. * Внешний осмотр оборудования на предмет наличия повреждений корпуса, узлов и механизмов оборудования. * Чистка всех систем охлаждения БПА от внешних загрязнений (при необходимости). * Калибровка сенсорного экрана, в случае его некорректной работы. * Техническое обслуживание ККМ в соответствии с руководством по эксплуатации (далее РЭ). * Техническое обслуживание банкнотоприемника в соответствии с РЭ. * Техническое обслуживание монетоприемника в соответствии с РЭ. * Техническое обслуживание системы хопперов в соответствии с РЭ. * Диагностика и чистка системного блока. * Техническое обслуживание считывателя банковских карт (при наличии). * Техническое обслуживание ПИН-клавиатуры в соответствии с РЭ (при наличии). * Проверка заряда батареи ИБП. * Диагностика БПА через «Сервисное меню» программного модуля «Терминал самообслуживания» (АСУ ППК). * Диагностика отдельных узлов и механизмов терминала через программное обеспечение «Driver Tester» (при необходимости). * Проверка работоспособности узлов и механизмов оборудования с использованием прикладного программного обеспечения «Kiosk Test». * Контроль наличия и проверка работоспособности фискального накопителя. * Проверка работоспособности ПО оборудования, в том числе:   - проверка на соответствие системного времени Windows, ручная корректировка при необходимости.  - проверка корректности работы программного обеспечения ОС Windows ХР, анализ системных журналов событий, периферийных устройств.  - проверка актуальности базы данных антивирусного программного обеспечения и её обновление при необходимости.  - проверка корректности работы программного обеспечения АСУ ППК (передачи данных на сервер, актуальности версии ПО и нормативно-справочной информации).  - резервное копирование файлов прикладного программного обеспечения.   * Проверка качества печати фискального регистратора другие мероприятия согласно требований руководства по эксплуатации оборудования №ДШС4.350.019 РЭ, №ДШС3.021.033-12-ЛУ, №ДШС3.049.004 РЭ, №ДШС3.055.035 РЭ и руководства по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК). * Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей.   ТО-2 проводится 2 раза в квартал, персоналом Исполнителя.  **3) ТО-3** включает в себя:   * Выполнение регламентных работ в объеме ТО-2. * Дефрагментация жесткого диска системного блока. * Резервное копирование файлов прикладного программного обеспечения и другие мероприятия согласно требований руководства по эксплуатации оборудования №ДШС4.350.019 РЭ, №ДШС3.021.033-12-ЛУ, №ДШС3.049.004 РЭ, №ДШС3.055.035 РЭ и руководства по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК).   ТО-3 проводится 1 раз в год, персоналом Исполнителя.  **4) Ремонт** - устранение неисправностей аппаратной части и программного обеспечения БПА 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 БПА, или переустановки и перенастройки программного обеспечения БПА или совокупности вышеуказанных действий.  Ремонт производится персоналом Исполнителя при выявлении неисправностей (замечай) в работе БПА, в ходе проведения ТО или по заявке Заказчика.  **4) Замена Фискального накопителя, включает в себя:**   * Снятие отчётных документов (сменной и месячной ведомостей, отчёт о закрытии смены) при необходимости. * Демонтаж старого фискального накопителя и его передача Заказчику. * Установка нового фискального накопителя. * Передача Заказчику информации необходимой для завершения процедуры замены фискального накопителя в личном кабинете налогоплательщика на сайте ИФНС, в том числе:   - заводской номер фискального накопителя,  -номер фискального документа,  -фискальный признак документа,  -дата и время активации.   * Передача Заказчику заполненного паспорта нового фискального накопителя и старого фискального накопителя. * Другие действия, предусмотренные действующим законодательством РФ, руководством по эксплуатации оборудования №ДШС4.350.019 РЭ, №ДШС3.021.033-12-ЛУ, №ДШС3.049.004 РЭ, №ДШС3.055.035 РЭ и руководством по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК)..   Замена фискального накопителя проводится 1 раз в год, силами Исполнителя. | | | |
| Требования к безопасности работ | | | Работы 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 работ | | | Работы должны оказываться с надлежащим качеством в соответствии с требованиями, установленными настоящим техническим заданием и проектом договора. | | | |
| Иные требования связанные с определением соответствия выполняемых работ 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 БПА.  - 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 БПА, заявке на ремонт, Заказчиком присваивается категория приоритетности:  **- категория А** (**критический приоритет**) - присваивается заявке на ремонт в случае, если неисправным является 50 % и более БПА Заказчика установленных в пункте продажи проездных документов, влекущее за собой отсутствие возможности оформления проездных документов (билетов) и следовательно предоставление услуг пассажирам Заказчика. **Время ремонта - не должно превышать 12 часов;**  **- категория B** (**высокий приоритет**) - присваивается заявке на ремонт в случае, если неисправным является до 49 % БПА Заказчика установленных в пункте продажи проездных документов, влекущее за собой отсутствие возможности оформления проездных документов (билетов) и следовательно предоставление услуг пассажирам Заказчика. **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 БПА, то есть основные функции БПА: оформление проездных документов (билетов) и отчетных документов выполняются. Кроме того, данная категория присваивается, если сотрудникам Заказчика необходима информация по возможностям оборудования, его конфигурированию и другим задачам эксплуатации. **Время ремонта – не должно превышать 72 часов.**  Мелкий и текущий ремонт БПА, не требующий замены неисправных деталей производится Исполнителем, в срок **не позднее 36 часов** с момента направления Заказчиком заявки на ремонт БПА.  Сложный ремонт БПА, требующий замены запасных частей, с последующим тестированием БПА выполняется **в срок не более 7 (семи) календарных дней**. В случае отсутствия необходимых узлов и механизмов на заводе-изготовителе БПА, сроки проведения ремонта определяются индивидуально по согласованию с Заказчиком.  Гарантийный ремонт узлов и механизмов БПА 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. | | | |
| **3. Требования к результатам** | | | | | | | |
| Работы должны быть выполнены, в установленный срок и соответствовать требованиям документации и требованиям, установленным проектом договора. | | | | | | | |
| **4.****Место, условия и порядок выполнения работ** | | | | | | | |
| Место выполнения работ | На территории 4 областей:  - Воронежской области;  - Белгородская области;  - Тамбовская области;  - Липецкая области.  Выполнение работ по ежемесячному техническому обслуживанию и ремонту БПА производится в Пунктах установки оборудования, указанных в Приложении № 1 к настоящему техническому заданию. | | | | | | |
| Условия выполнения работ | В соответствии с требованиями технического задания, проекта договора.  Выполнение работ по ежемесячному техническому обслуживанию и ремонту БПА 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. При невозможности проведения ремонта БПА на месте его установки, ремонт производится в сервисном центре Исполнителя или на заводе-изготовителе БПА. | | | | | | |
| Сроки выполнения работ | *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 выполненных Исполнителем Работ производится Заказчиком ежемесячно в течение 45 (сорока пяти) календарных дней с даты получения от Исполнителя полного комплекта документов, необходимого для осуществления платежа и подтверждающего выполнение работ (счета, счет-фактуры (*если контрагент является плательщиком НДС)*, акт сдачи-приемки выполненных работ, других отчетных документов, подтверждающие выполнение и приемку Работ по договору на основании первичных документов, указанных выше, путем безналичных перечислений 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 работ** | | | | | | | |
| 1. Участник должен иметь документы, подтверждающие право осуществления деятельности, предусмотренной извещением о проведении запроса котировок, 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 дату 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) Работы должны быть выполнены квалифицированным персоналом, прошедшим обучение на заводе изготовителе ККТ (АО СКБ ВТ «Искра» г. Санкт-Петербург).  Участник в составе заявки должен представить:  - копии документа, подтверждающего прохождение сотрудниками обучения на заводе изготовителе билетопечатающего оборудования (БПА) - АО СКБ ВТ «Искра» г. Санкт-Петербург.  3) На дату подписания сторонами договора по итогам запроса котировок участник должен иметь постоянную аккредитацию завода- изготовителя билетопечатающего оборудования (БПА) - АО СКБ ВТ «Искра» г. Санкт-Петербург, на право выполнения работ по предмету договора, заключаемому по итогам запроса котировок в том числе в рамках гарантийного обслуживания БПА, предоставленного заводом изготовителем БПА, и передать Заказчику соответствующие подтверждающие документы (договоры, доверенности и т.д.). | | | | | | | |
| **7. Расчет стоимости работ за единицу** | | | | | | | |
| цена за единицу каждого наименования работ 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 оборудования с указанием привязки к пунктам финансового учёта

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Номер терминала в АСУ ППК | Зав. № ККТ | Зав. № Оборудования | Место установки |
| 1 | Т0325 | 1701956 | 1300983 | Станция Белгород. Белгородская обл., г. Белгород, ул. Вокзальная, д.1 |
| 2 | Т0327 | 1701951 | 1300989 | Станция Белгород. Белгородская обл., г. Белгород, ул. Вокзальная, д.1 |
| 3 | Т0266 | 1702494 | 1300928 | Станция Валуйки. Белгородская обл., г. Валуйки, ул. Привокзальная |
| 4 | Т0248 | 1701818 | 1200795 | Станция Воронеж 1. Воронежская обл., г. Воронеж, пл. Черниховского, д.1 |
| 5 | Т0253 | 1701815 | 1200789 | Станция Воронеж 1. Воронежская обл., г. Воронеж, пл. Черниховского, д.1 |
| 6 | Т0258 | 1701813 | 1300938 | Станция Воронеж 1. Воронежская обл., г. Воронеж, пл. Черниховского, д.1 |
| 7 | Т0291 | 1701812 | 1300956 | Станция Воронеж 1. Воронежская обл., г. Воронеж, пл. Черниховского, д.1 |
| 8 | Т0304 | 1701811 | 1300978 | Станция Воронеж 1. Воронежская обл., г. Воронеж, пл. Черниховского, д.1 |
| 9 | Т0318 | 1700370 | 1300981 | Станция Воронеж 1. Воронежская обл., г. Воронеж, пл. Черниховского, д.1 |
| 10 | Т0331 | 1701856 | 1300849 | Станция Воронеж 1. Воронежская обл., г. Воронеж, пл. Черниховского, д.1 |
| 11 | Т0265 | 1701960 | 1300929 | Станция Воронеж-Курский. Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Донбасская, д. 18А |
| 12 | Т0320 | 1701963 | 1300855 | Станция Воронеж-Курский. Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Донбасская, д. 18А |
| 13 | Т0288 | 1701851 | 1300947 | Станция Графская. Воронежская обл. г. Воронеж, Железнодорожный р-он., рабочий посёлок Краснолесный, ул. Октябрьская, 43а |
| 14 | Т0296 | 1701810 | 1300961 | Станция Графская. Воронежская обл. г. Воронеж, Железнодорожный р-он., рабочий посёлок Краснолесный, ул. Октябрьская, 43а |
| 15 | Т0313 | 1701974 | 1300968 | Станция Грязи-Воронежские. Липецкая обл., г. Грязи, ул. Привокзальная |
| 16 | Т0336 | 1701981 | 1300852 | Станция Грязи-Воронежские. Липецкая обл., г. Грязи, ул. Привокзальная |
| 17 | Т0262 | 1701983 | 1300940 | Станция Давыдовка. Воронежская обл. г. Воронеж, Лискинский р-он., п. Давыдовка, ул. Филипченко, 9 |
| 18 | Т0297 | 1701972 | 1300962 | Станция Давыдовка. Воронежская обл. г. Воронеж, Лискинский р-он., п. Давыдовка, ул. Филипченко, 9 |
| 19 | Т0337 | 1701976 | 1300988 | Станция Давыдовка. Воронежская обл. г. Воронеж, Лискинский р-он., п. Давыдовка, ул. Филипченко, 9 |
| 20 | Т0334 | 1701957 | 1300984 | Станция Евдаково. Воронежская обл. Каменский р-он., пгт. Каменка, ул. Привокзальная, д. 2 |
| 21 | Т0255 | 1701954 | 1200791 | Станция Придача. Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Волгоградская, д. 48К |
| 22 | Т0278 | 1701965 | 1300951 | Станция Придача. Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Волгоградская, д. 48К |
| 23 | Т0310 | 1701971 | 1300944 | Станция Колодезная. Воронежская обл., Каширский р-он., п. Колодезный, ул. Советская, д. 30Б |
| 24 | Т0312 | 1701967 | 1300945 | Станция Колодезная. Воронежская обл., Каширский р-он., п. Колодезный, ул. Советская, д. 30Б |
| 25 | Т0260 | 1701816 | 1300941 | Станция Лиски. Воронежская обл. г. Лиски, ул. Привокзальная, д. 16 |
| 26 | Т0263 | 1701955 | 1300943 | Станция Лиски. Воронежская обл. г. Лиски, ул. Привокзальная, д. 16 |
| 27 | Т0277 | 1701855 | 1300953 | Станция Лиски. Воронежская обл. г. Лиски, ул. Привокзальная, д. 16 |
| 28 | Т0295 | 1701809 | 1300960 | Станция Лиски. Воронежская обл. г. Лиски, ул. Привокзальная, д. 16 |
| 29 | Т0283 | 1701952 | 1300925 | Остановочная площадка Машмет. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Чебышева, 9а. |
| 30 | Т0308 | 1701964 | 1300942 | Остановочная площадка Машмет. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Чебышева, 9а. |
| 31 | Т0311 | 1701969 | 1300969 | Остановочная площадка Машмет. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Чебышева, 9а. |
| 32 | Т0315 | 1701977 | 1300966 | Остановочная площадка Машмет. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Чебышева, 9а. |
| 33 | Т0257 | 1702495 | 1200792 | Станция Мичуринск-Уральский. Тамбовская обл. г. Мичуринск, Привокзальная пл., д. 1 |
| 34 | Т0269 | 1702514 | 1300946 | Станция Мичуринск-Уральский. Тамбовская обл. г. Мичуринск, Привокзальная пл., д. 1 |
| 35 | Т0271 | 1702493 | 1300936 | Станция Мичуринск-Уральский. Тамбовская обл. г. Мичуринск, Привокзальная пл., д. 1 |
| 36 | Т0276 | 1702510 | 1300954 | Станция Мичуринск-Уральский. Тамбовская обл. г. Мичуринск, Привокзальная пл., д. 1 |
| 37 | Т0282 | 1701853 | 1300971 | Станция Отрожка. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Росы Люксембург |
| 38 | Т0284 | 1701858 | 1300923 | Станция Отрожка. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Росы Люксембург |
| 39 | Т0289 | 1701857 | 1300952 | Станция Отрожка. Воронежская обл. г. Воронеж, ул. Росы Люксембург |
| 40 | Т0264 | 1701982 | 1300930 | Станция Поворино. Воронежская обл., г. Поворино, ул. Линейная, д. 22А |
| 41 | Т0322 | 1701961 | 1300987 | Станция Поворино. Воронежская обл., г. Поворино, ул. Линейная, д. 22А |
| 42 | Т0328 | 1701970 | 1300853 | Рзд 239 км, Воронежская обл., г. Воронеж, Советский район, о.п. 239 км. |
| 43 | Т0270 | 1701953 | 1300937 | Станция Россошь. Воронежская обл., г. Россошь, пл. Танкистов, д. 7 |
| 44 | Т0333 | 1701950 | 1300854 | Станция Россошь. Воронежская обл., г. Россошь, пл. Танкистов, д. 7 |
| 45 | Т0301 | 1702489 | 1300975 | Остановочная площадка Семилуки. Воронежская обл., г. Семилуки, Привокзальная площадь, д. 1 |
| 46 | Т0305 | 1701975 | 1300979 | Станция Старый Оскол. Белгородская обл., г. Старый Оскол, ул. Победы, д. 34 |
| 47 | Т0323 | 1701962 | 1300850 | Станция Старый Оскол. Белгородская обл., г. Старый Оскол, ул. Победы, д. 34 |
| 48 | Т0316 | 1701946 | 1300973 | Станция Таловая. Воронежская обл., п. Таловая, ул. Железнодорожная, д. 6А |
| 49 | Т0299 | 1701966 | 1300964 | Станция Тамбов. Тамбовская обл., г. Тамбов, ул. Привокзальная, д. 1 |
| 50 | Т0303 | 1701959 | 1300977 | Станция Тамбов. Тамбовская обл., г. Тамбов, ул. Привокзальная, д. 1 |
| 51 | Т0330 | 1701958 | 1300847 | Станция Тамбов. Тамбовская обл., г. Тамбов, ул. Привокзальная, д. 1 |
| 52 | Т0314 | 1701968 | 1300967 | Станция Тресвятская. Воронежская обл. Новоусманский р-он., п. Воля, ул. Железнодорожная, д. 35а |
| 53 | Т0273 | 1701819 | 1300934 | Остановочная площадка Углянец. Воронежская обл., п. Подлесный. |
| 54 | Т0274 | 1701854 | 1300933 | Остановочная площадка Углянец. Воронежская обл., п. Подлесный. |
| 55 | Т0317 | 1701817 | 1300974 | Остановочная площадка Углянец. Воронежская обл., п. Подлесный. |

Приложение №2

к техническому заданию

**ФОРМА ЗАЯВКИ**

**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**

Приложение № 3

к техническому заданию

**Регламент технического обслуживания Билетопечатающих автоматов «Искра-102»**

Выполнение работ по ежемесячному техническому обслуживанию билетопечатающих автоматов «Искра-102» (далее БПА) подразумевает выполнение комплекса мероприятий, направленных на обеспечение бесперебойного функционирования БПА 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. Ремонт БПА.
5. Замена ФН.

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

1. Федерального закона РФ №54-ФЗ от 22.05.2003 года «О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчётов и (или) расчётов с использованием платёжных карт».
2. Федерального закона РФ №290-ФЗ от 03.07.2016 года «О внесении изменений в Федеральный закон "О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт" и отдельные законодательные акты Российской Федерации"».
3. Положения о регистрации и применении контрольно-кассовой техники, используемой организациями и индивидуальными предпринимателями», утверждённым постановлением Правительства РФ от 23.07.2007г. № 470.
4. Руководства по эксплуатации Терминала самообслуживания «Искра-102» №ДШС4.350.019 РЭ завода изготовителя АО «СКБ «ВТ «Искра» г. Санкт – Петербург.
5. Руководства по эксплуатации №ДШС3.021.033-12-ЛУ завода изготовителя ККТ АО «СКБ «ВТ «Искра» г. Санкт – Петербург.
6. Руководства по эксплуатации Банкнотоприёмника «CashCode SM BackLoad» №ДШС3.049.004 РЭ АО «СКБ «ВТ «Искра» г. Санкт – Петербург.
7. Руководства по эксплуатации панельного компьютера №ДШС3.055.035 РЭ АО «СКБ «ВТ «Искра» г. Санкт – Петербург.
8. Руководства по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург. Перечень работ, выполняемых при техническом обслуживании и ремонте БПА указан в таблице №1.

Таблица №1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Тип ТО** | **Вид работ** | **Периодичность** |
| ТО-1 | 1. *Внешний осмотр БПА.* 2. *Чистка корпуса(снаружи и чистка монитора).* 3. *Проверка наличия денежных средств разменного фонда (сдачи).* 4. *Проверка наличия чековой ленты в фискальном регистраторе «Прим-21Ф».* 5. *Проверка корректности оформления проездного документа (стоимости проезда, выдачи сдачи, печати билета).* 6. *Удаление чеков из презентера.* 7. *Диагностика БПА с использованием «Сервисного меню».* | Ежедневно (персоналом Заказчика) |
| ТО-2 | 1. *Выполнение регламентных работ ТО–1.* 2. *Внешний осмотр оборудования на предмет наличия повреждений корпуса, узлов и механизмов оборудования.* 3. *Чистка всех систем охлаждения БПА от внешних загрязнений (при необходимости).* 4. *Калибровка сенсорного экрана, в случае его некорректной работы.* 5. *Техническое обслуживание ККМ в соответствии с руководством по эксплуатации (далее РЭ).* 6. *Техническое обслуживание банкнотоприемника в соответствии с РЭ.* 7. *Техническое обслуживание монетоприемника в соответствии с РЭ.* 8. *Техническое обслуживание системы хопперов в соответствии с РЭ.* 9. *Диагностика и чистка системного блока.* 10. *Техническое обслуживание считывателя банковских карт (при наличии).* 11. *Техническое обслуживание ПИН-клавиатуры в соответствии с РЭ (при наличии).* 12. *Проверка заряда батареи ИБП.* 13. *Диагностика БПА через «Сервисное меню» программного модуля «Терминал самообслуживания» (АСУ ППК).* 14. *Диагностика отдельных узлов и механизмов терминала через программное обеспечение «Driver Tester» (при необходимости).* 15. *Проверка работоспособности узлов и механизмов оборудования с использованием прикладного программного обеспечения «Kiosk Test».* 16. *Контроль наличия и проверка работоспособности фискального накопителя.* 17. *Проверка работоспособности ПО оборудования, в том числе:*   *- проверка на соответствие системного времени Windows, ручная корректировка при необходимости.*  *- проверка корректности работы программного обеспечения ОС Windows ХР, анализ системных журналов событий, периферийных устройств.*  *- проверка актуальности базы данных антивирусного программного обеспечения и её обновление при необходимости.*  *- проверка корректности работы программного обеспечения АСУ ППК (передачи данных на сервер, актуальности версии ПО и нормативно-справочной информации).*  *- резервное копирование файлов прикладного программного обеспечения.*  *17. Проверка качества печати фискального регистратора другие мероприятия согласно требований руководства по эксплуатации оборудования №ДШС4.350.019 РЭ, №ДШС3.021.033-12-ЛУ, №ДШС3.049.004 РЭ, №ДШС3.055.035 РЭ и руководства по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК).*  *18. Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей.* | Два раза в квартал |
| ТО-3 | 1. *Выполнение регламентных работ в объеме ТО-2.* 2. *Дефрагментация жесткого диска системного блока.* 3. *Резервное копирование файлов прикладного программного обеспечения и другие мероприятия согласно требований руководства по эксплуатации оборудования №ДШС4.350.019 РЭ, №ДШС3.021.033-12-ЛУ, №ДШС3.049.004 РЭ, №ДШС3.055.035 РЭ и руководства по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК).* | Один раз в год |
| Ремонт | ***Ремонт*** *- устранение неисправностей аппаратной части БПА и программного обеспечения по заявкам Заказчика, замена быстроизнашивающихся материалов и комплектующих. Ремонт подразумевает под собой комплекс мероприятий, направленных на скорейшее восстановление вышедшего из строя оборудования, путём различных манипуляций с оборудованием (замены неисправных узлов и механизмов, или переустановки и перенастройки программного обеспечения или совокупности вышеуказанных действий).*  *Ремонт должен осуществляться в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации оборудования №ДШС4.350.019 РЭ, №ДШС3.021.033-12-ЛУ, №ДШС3.049.004 РЭ, №ДШС3.055.035 РЭ и руководства по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК).*  *Заявки на ремонт могут подаваться как в устной форме путем телефонограммы на контактный телефон Исполнителя, так и в письменной форме, указанной в приложение №2 к настоящему техническому заданию котировочной документации. Передача оформленной заявки возможна с использованием электронных средств передачи данных (эл. почты, системы Redmine).* | По заявкам заказчика |
| Замена фискального накопителя | *1. Снятие отчётных документов (сменной и месячной ведомостей, отчёт о закрытии смены) при необходимости.*  *2. Демонтаж старого фискального накопителя и его передача Заказчику.*  *3. Установка нового фискального накопителя.*  *4. Передача Заказчику информации необходимой для завершения процедуры замены ФН в личном кабинете налогоплательщика на сайте ИФНС, в том числе:*  *4.1. Заводской номер ФН.*  *4.2. Номер фискального документа.*  *4.3. Фискальный признак документа.*  *4.4. Дата и время активации*  *5. Передача Заказчику заполненного паспорта нового ФН и старого фискального накопителя, а также другие действия, предусмотренные действующим законодательством РФ и регламентами эксплуатации.* | По истечении срока гарантийного использования фискального накопителя (12 мес). |

Техническое обслуживание и ремонт БПА должно осуществляться в надлежащем качестве и в сроки, определённые настоящим техническим заданием, в зависимости от приоритета, присвоенного заявке.

В зависимости от необходимой срочности выполнения ремонта ККТ в заявке на ремонт, направляемой Заказчиком Исполнителю присваивается категория приоритетности:

1. **Категория «А» (критический приоритет)** - присваивается заявке на ремонт в случае, если неисправным является 50 % и более БПА Заказчика установленных в пункте продажи проездных документов, влекущее за собой отсутствие возможности оформления проездных документов (билетов) и следовательно предоставление услуг пассажирам Заказчика. Время ремонта - не должно превышать 12 часов.
2. **Категория «В» (высокий приоритет)** - присваивается заявке на ремонт в случае, если неисправным является до 49 % БПА Заказчика установленных в пункте продажи проездных документов, влекущее за собой отсутствие возможности оформления проездных документов (билетов) и следовательно предоставление услуг пассажирам Заказчика. Время ремонта - не должно превышать 36 часов.
3. **Категория «C» (средний приоритет)** - присваивается заявке на ремонт в случае, если возникшая неисправность не влечет за собой какого-либо значительного нарушения функционирования БПА, то есть основные функции БПА: оформление проездных документов (билетов) и отчетных документов 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.
4. **Мелкий и текущий ремонт БПА**, не требующий замены неисправных деталей производится Исполнителем, в срок не позднее 36 часов с момента направления Заказчиком заявки на ремонт БПА.
5. **Сложный ремонт БПА**, требующий замены запасных частей, с последующим тестированием БПА выполняется в срок не более 7 (семи) календарных дней. В случае отсутствия необходимых узлов и механизмов на заводе-изготовителе БПА, сроки проведения ремонта определяются индивидуально по согласованию с Заказчиком.
6. **Гарантийный ремонт узлов и механизмов БПА** 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.

ТО и мелкий ремонт производится в месте установки оборудования, указанном в перечне обслуживаемого оборудования (приложение №1 к техническому заданию) согласно режима, работы кассы Заказчика в рабочие дни. В случае необходимости по согласованию с Заказчиком ремонт может проводиться в выходные и праздничные дни. При невозможности проведения ремонта оборудования в месте его установки, ремонт производится в сервисном центре Исполнителя. Доставка ККТ в сервисный центр Исполнителя и обратно до места эксплуатации осуществляется силами Исполнителя и за счет средств Исполнителя.

Заявки на ремонт могут подаваться любым из способов:

* Устной форме путем направления телефонограммы на контактный телефон Исполнителя, указанный в Регламенте технического обслуживания БПА.
* В письменной форме, путем направления Заказчиком заявки на ремонт в письменном виде на электронную почту Исполнителя и/или в системе Redmine.

Оплата замененных запасных частей производится Заказчиком на основании отдельных счетов, выставленных Исполнителем.

## Приложение № 1.2 к извещению

Проект

Договор №\_\_\_\_\_\_

на выполнение работ по технической поддержке билетопечатающих автоматов

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

**Акционерное общество «Пригородная пассажирская компания «Черноземье»,** в дальнейшем именуемое «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

1.1. В соответствии с условиями настоящего Договора Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства по выполнению работ по технической поддержке билетопечатающих автоматов (далее – БПА), указанных в приложении № 1 к настоящему Договору, именуемые в дальнейшем «Работы».

1.2. Работы по настоящему Договору выполняются в соответствии с Федеральным законом от 22.05.2003 N 54-ФЗ "О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием электронных средств платежа" и Регламентом технического обслуживания Билетопечатающих автоматов «Искра-102» (далее – Регламент) и включают в себя:

ввод в эксплуатацию;

вывод из эксплуатации;

проверку исправности;

техническое обслуживание БПА;

ремонт БПА – в случаях обнаружения неисправностей. Выполнение ремонта БПА включает в себя: замену вышедших из строя модулей с установлением причины возникновения неисправности и дальнейшим их ремонтом.

При диагностировании Исполнителем неисправности БПА подпадающей под гарантийный случай завода изготовителя БПА, ремонт БПА или его замена осуществляется Исполнителем, аккредитованным заводом изготовителем, на основании соответствующего договора между ними.

Оплата Заказчиком ремонта или замены вышедших из строя БПА в период гарантийного срока, установленного заводом изготовителем БПА, в рамках настоящего Договора не производится.

1.3. Срок выполнения работ 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. Выполнить Работы в соответствии с требованиями настоящего Договора и передать Заказчику их результаты, свободные от каких-либо прав, в предусмотренные настоящим Договором сроки по акту сдачи-приемки выполненных Работ.

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

2.1.2. На дату подписания Сторонами настоящего Договора иметь постоянную аккредитацию всех заводов изготовителей БПА на право выполнения Работ по настоящему Договору, в том числе в рамках гарантийного обслуживания БПА, предоставленного заводом изготовителем, и передать Заказчику соответствующие подтверждающие документы (договоры, доверенности и т.д.).

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

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

Датой отсчета срока выполнения Работ является дата получения Исполнителем соответствующей заявки Заказчика или дата обнаружения работниками Исполнителя неисправности при плановом техническом обслуживании БПА.

Сроки выполнения Работ, указанные в приложении № 2 к настоящему Договору, не включают в себя время проезда работников Исполнителя к месту нахождения неисправного БПА.

Время проезда работников Исполнителя до места нахождения неисправного БПА определяется Протоколом согласования времени проезда (приложение № 3).

2.1.5. В случае невозможности выполнения Работ по ремонту БПА в месте их установки, выполнить указанные Работы путем замены неисправного модуля БПА с последующим ремонтом последнего в мастерской Исполнителя в указанное в настоящем подпункте время.

При невозможности устранения неисправности на месте, в течение 48 (сорока восьми) часов с момента получения заявки Заказчика или обнаружения работниками Исполнителя неисправности при плановом техническом обслуживании БПА Исполнитель обязан демонтировать и доставить данный БПА в свою ремонтную мастерскую. Срок проведения ремонта Исполнителем в указанных в настоящем подпункте случаях не должен превышать 24 (двадцати четырех) часов с момента демонтажа БПА с места установки, при этом Исполнитель обеспечивает замену БПА, по согласованию с Заказчиком, из числа резерва, предоставляемого Заказчиком (при его наличии), на время ремонта неисправного БПА. После окончания ремонта, БПА должен быть установлен на прежнее место в течение 24 (двадцати четырех) часов.

Доставка БПА в мастерскую Исполнителя для проведения ремонта и в обратном направлении осуществляется Исполнителем за счет средств Заказчика.

Передача БПА от Заказчика к Исполнителю и обратно осуществляется по акту приема-передачи, подписанному уполномоченными представителями Сторон.

2.1.6. При обслуживании БПА, у которых не истек срок гарантии завода-изготовителя, обеспечивать замену вышедших из строя модулей (узлов) БПА, не относящихся к расходным материалам, из собственного резерва запасных частей и модулей с последующей заменой на заводе-изготовителе в соответствии с условиями предоставляемой гарантии по договору поставки между Заказчиком и заводом изготовителем БПА и на основании договора между заводом изготовителем БПА и Исполнителем об аккредитации последнего на выполнение Работ (в том числе по гарантии).

2.1.7. Предоставить гарантийный срок на результаты 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 сдачи-приемки выполненных Работ.

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

Устранение недостатков, указанных в настоящем пункте, должно осуществляться Исполнителем в соответствии с подпунктами 2.1.4, 2.1.5 настоящего Договора.

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

2.1.8. Проводить, при необходимости, обучение персонала Заказчика по работе с БПА с оформлением соответствующего дополнительного соглашения к настоящему Договору.

2.1.9. Проводить модернизацию БПА на основании подписываемых Сторонами дополнительных соглашений к настоящему Договору.

2.1.10. Производить ввод в эксплуатацию и вывод из эксплуатации по заявке Заказчика. В случае если на момент заключения Договора работоспособность БПА составляет менее 95% от общего количества, сроки на ввод в эксплуатацию неисправных/не введенных в эксплуатацию БПА устанавливаются «Протоколом согласования сроков введения в эксплуатацию неисправных/вновь устанавливаемых БПА» (приложение №8)

2.1.11. 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.

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

2.1.13. Не переуступать права и обязанности по настоящему Договору без письменного согласия Заказчика.

2.1.14.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:

2.2.1. Приостановить выполнение Работ по настоящему Договору в случае необоснованного неисполнения Заказчиком своих обязательств по оплате принятых по актам сдачи-приемки Работ.

2.2.2. *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).*

2.3. Заказчик обязан:

2.3.1. В случае обнаружения неисправности БПА, необходимости ввода в эксплуатацию и вывода из эксплуатации осуществить вызов работников Исполнителя через диспетчера Исполнителя по телефону \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2.3.2. Обеспечить допуск работников Исполнителя к месту установки БПА для выполнения Работ по настоящему Договору.

2.3.3. Допускать к проведению Работ только работников Исполнителя имеющих специальное удостоверение о наличии аккредитации у производителя БПА.

2.3.4. С целью улучшения качества обслуживания пассажиров предоставить возможность размещения работниками Исполнителя на БПА телефона службы технической поддержки Исполнителя для прямой связи.

2.3.5. Принять результаты выполненных Работ и оплатить их в установленный срок в соответствии с условиями настоящего Договора.

Приемка Заказчиком результатов Работ не освобождает Исполнителя от ответственности за недостатки в результатах Работ, выявленных при эксплуатации БПА. Исполнитель несет полную ответственность за качество выполненных Работ, количество, качество и комплектность материалов и запасных частей, применяемых при выполнении Работ.

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

2.3.7. Предоставить (при согласовании с заводом изготовителем БПА) возможность установки на БПА программных средств удаленного контроля работоспособности (средств мониторинга).

2.4. Заказчик вправе:

2.4.1. Осуществлять контроль выполнения Исполнителем принятых на себя обязательств в соответствии с условиями настоящего Договора.

2.4.2. Требовать от Исполнителя возмещения убытков, понесенных Заказчиком, в результате некачественно выполненных Работ.

2.4.3. 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 с учетом стоимости Работ, расходных материалов, комплектующих и запасных частей, транспортных расходов Исполнителя на перемещение БПА в ремонт и обратно, а так же других расходов, которые возникнут или могут возникнуть у Исполнителя в ходе выполнения своих обязательств по настоящему Договору, составляет:

– \_\_\_ (\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_ копеек без учета НДС,

\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_ копеек с учетом НДС 20% *(цена Договора указывается цифрами и в скобках прописью с большой буквы) в соответствии с котировочной заявкой победителя и решением комиссии.*

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

3.3. Стоимость транспортных расходов по перемещению БПА в ремонт и обратно определяется по фактическим расходам Исполнителя, подтвержденным соответствующими документами и в соответствии с расценками Таблицы стоимости перемещения одного БПА (приложение № 5).

3.4. Окончательная цена настоящего Договора определяется по фактически выполненным объемам Работ, подтвержденным подписанными Сторонами актами сдачи-приемки выполненных Работ.

3.5. Оплата выполненных Исполнителем Работ производится Заказчиком ежемесячно в течение 45 (сорока пяти) календарных дней с даты получения от Исполнителя полного комплекта документов, необходимого для осуществления платежа и подтверждающего выполнение работ (счета, счет-фактуры (*если контрагент является плательщиком НДС)*, акт сдачи-приемки выполненных работ, других отчетных документов, подтверждающие выполнение и приемку Работ по договору на основании первичных документов, указанных выше, путем безналичных перечислений денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

*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.*

Для целей настоящего Договора под отчетным месяцем понимается календарный месяц, за который производится сдача-приемка выполненных Работ.

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

3.6. Датой исполнения Заказчиком своих обязательств по оплате выполненных Работ является дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

3.7. 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 статьи 317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации.

4. Порядок сдачи-приемки Работ

4.1. По завершении выполнения Работ в отчетном месяце, но не позднее 5-го числа месяца, следующего за отчетным месяцем, Исполнитель представляет Заказчику подписанный со своей Стороны акт сдачи-приемки выполненных Работ в двух экземплярах, 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 сдачи-приемки выполненных Работ направляет Исполнителю подписанный акт сдачи-приемки выполненных Работ или мотивированный отказ от приемки Работ.

4.3. В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки 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 выполненные и принятые Заказчиком по актам сдачи-приемки Работы.

5. Ответственность Сторон

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

5.2. За не соблюдение условий подпунктов 2.1.4, 2.1.5 настоящего Договора в части сроков проезда работников Исполнителя к месту выполнения Работ и устранения неисправностей БПА, Исполнитель выплачивает Заказчику неустойку в соответствии с приложением № 6 к настоящему Договору за каждый случай нарушения сроков устранения неисправностей по каждому БПА.

5.3. Если Исполнитель не обеспечивает работоспособность 95% обслуживаемых БПА, Исполнитель выплачивает Заказчику неустойку согласно приложению № 7 к настоящему Договору. (Критерии оценки работоспособности БПА определяются в приложении № 7).

В случае если на момент заключения настоящего Договора работоспособность БПА составляет менее 95% от общего количества БПА, ответственность по неисправным/не введенным в эксплуатацию терминалам (на момент заключения настоящего Договора), за несоблюдение условий подпунктов 2.1.4, 2.1.5 настоящего Договора, наступает по истечению сроков, указанных в приложении № 8.

5.4. Исполнитель несет ответственность за качество используемых при выполнении Работ запасных частей БПА в соответствии с гарантийными сроками на эксплуатацию БПА, указанных в паспортах на них.

5.5. В случае не устранения выявленных неисправностей БПА, обнаруженных в период гарантийного срока, в установленные настоящим Договором сроки Исполнитель выплачивает Заказчику пеню в размере 0,05% от цены Работ по каждой неисправной единицы БПА за каждый день просрочки.

5.6. 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 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.

5.7. В случае ненадлежащего выполнения Исполнителем условий настоящего Договора, несоответствия результатов Работ обусловленным Сторонами требованиям Исполнитель уплачивает Заказчику штраф в размере 1% от цены настоящего Договора.

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

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

5.9. 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 Работ в том размере, в котором такая цена оплачена или подлежит оплате по настоящему Договору с учетом НДС.

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

5.11.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.

5.12. *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 выполненных работ, 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 выполненные работы 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 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 подписания и действует по 30 июня 2019 года, а в части осуществления взаиморасчетов – до полного их завершения.

**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 БПА во время выполнения Работ по их 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 БПА (приложение № 1);

14.6.2. Время на проведение Работ по замене модулей БПА (приложение №2);

14.6.3. Протокол согласования времени проезда работников Исполнителя до места нахождения неисправного БПА (приложение № 3);

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

14.6.5. Таблица стоимости перемещения одного БПА (приложение № 5);

14.6.6. Размер неустойки, выплачиваемый Исполнителем Заказчику при несоблюдении условий подпунктов 2.1.4, 2.1.5 (приложение № 6);

14.6.7. Размер неустойки, выплачиваемый Исполнителем Заказчику при необеспечении заявленной работоспособности БПА (приложение № 7);

14.6.8. Протокол согласования сроков введения в эксплуатацию неисправных/вновь устанавливаемых БПА (приложение № 8).

14.6.9. Регламент технического обслуживания Билетопечатающих автоматов «Искра-102» (приложение № 9).

**15.Адреса и банковские реквизиты Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  Акционерное общество «Пригородная пассажирская компания «Черноземье» (АО «ППК «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) 265-16-40/265-16-45  **От Заказчика**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ | Исполнитель:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Адрес (место нахождения):  ИНН  КПП  ОГРН  ОКПО  р/с  к/с  БИК  **От Исполнителя:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |

Приложение №1

к договору на выполнение работ по технической поддержке билетопечатающих автоматов

№\_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

Перечень БПА

|  |  |
| --- | --- |
| Модель БПА | №БПА |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

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

Приложение №2

к договору на выполнение работ по технической поддержке билетопечатающих автоматов

№\_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

Время на проведение работ по замене модулей БПА

|  |  |
| --- | --- |
| Модуль БПА | Время на проведение работ по замене модуля (час.) |
| Купюроприемник | 2 |
| Монето приемник | 2 |
| Хопер | 2 |
| Источник бесперебойного питания | 2 |
| Мониторный блок | 5 |
| Компьютер в сборе | 6 |
| Термопринтер | 2 |
| GSM Модем | 2 |
| Замок | 2 |
| Кассета | 2 |
| Фискальный накопитель | 72 |
| Прочие неисправности | 1 |

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

Приложение №3

к договору на выполнение работ по технической поддержке билетопечатающих автоматов

№\_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

Протокол согласования времени проезда работников Исполнителя до места нахождения неисправного БПА

|  |  |
| --- | --- |
| Объект установки БПА  (остановочный пункт) | Время проезда специалиста ЦТО (час.) |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

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

Приложение №4

к договору на выполнение работ по технической поддержке билетопечатающих автоматов

№\_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

ПРОТОКОЛ

согласования договорной цены

Мы, нижеподписавшиеся, АО «ППК «Черноземье», именуемое в дальнейшем «Заказчик» в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующий на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Исполнитель» в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующий на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, удостоверяем, что Сторонами достигнуто соглашение о величине договорной цены по:

1. Стоимость технического обслуживания БПА за весь период действия договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (сумма прописью) руб. \_\_ коп. без учета НДС; \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (сумма прописью) руб. \_\_ коп. с учетом НДС 20% и складывается из:
   1. Стоимости выполнения работ по выполнению ТО-2 в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (сумма прописью) руб. \_\_ коп. без учета НДС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (сумма прописью) руб. \_\_ коп. с учетом НДС 20%

Калькуляция договорной цены

на выполнение технического обслуживания ТО-2 одного БПА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Статья затрат | Значение, руб. |
|  | Расходы на оплату труда |  |
|  | Расчет ФРТ на 1 единицу техники |  |
|  | Отчисления на соц. нужды (%) |  |
|  | Материальные затраты |  |
|  | Накладные расходы (%) |  |
|  | Итого затрат |  |
|  | Плановая прибыль (%) |  |
|  | Цена без НДС |  |
|  | НДС % |  |
|  | ИТОГО: |  |

1.2 Стоимости выполнения работ по выполнению ТО-3 в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (сумма прописью) руб. \_\_ коп. без учета НДС; \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (сумма прописью) руб. \_\_ коп. с учетом НДС 20%

Калькуляция договорной цены

на выполнение технического обслуживания ТО-3 одного БПА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Статья затрат | Значение, руб. |
|  | Расходы на оплату труда |  |
|  | Расчет ФРТ на 1 единицу техники |  |
|  | Отчисления на соц. нужды (%) |  |
|  | Материальные затраты |  |
|  | Накладные расходы (%) |  |
|  | Итого затрат |  |
|  | Плановая прибыль (%) |  |
|  | Цена без НДС |  |
|  | НДС % |  |
|  | ИТОГО: |  |

1.3.Стоимости выполнения работ по замене фискальных накопителей в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (сумма прописью) руб. \_\_ коп. без учета НДС; \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (сумма прописью) руб. \_\_ коп. с учетом НДС 20%

Калькуляция договорной цены на оказание услуг

по замене одной единицы фискального накопителя (ФН) входящего в состав ФР «ПРИМ21ф» АПК «БПА «Искра-102» (включая стоимость ФН)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Статья затрат | Значение, руб. |
|  | Расходы на оплату труда |  |
|  | Расчет ФРТ на 1 единицу техники |  |
|  | Отчисления на соц. нужды (%) |  |
|  | Материальные затраты |  |
|  | Накладные расходы (%) |  |
|  | Итого затрат |  |
|  | Плановая прибыль (%) |  |
|  | Цена без НДС |  |
|  | НДС % |  |
|  | ИТОГО: |  |

2. **Стоимость ремонта БПА за весь период действия договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (сумма прописью) руб. \_\_ коп. без учета НДС; \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (сумма прописью) руб. \_\_ коп. с учетом НДС 20% и складывается из:**

2.1. Стоимости выполнения работ по ремонту БПА включающей в себя:

2.1.1. Выезд специалиста по заявкам Заказчика в границах города, при выполнении заявок на проведение работ в рабочее время

Калькуляция договорной цены

на выезд специалиста по заявкам Заказчика в границах города, при выполнении заявок на проведение работ в рабочее время

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Статья затрат | Значение, руб. |
|  | Расходы на оплату труда |  |
|  | Расчет ФРТ на 1 единицу техники |  |
|  | Отчисления на соц. нужды (%) |  |
|  | Материальные затраты |  |
|  | Накладные расходы (%) |  |
|  | Итого затрат |  |
|  | Плановая прибыль(%) |  |
|  | Цена без НДС |  |
|  | НДС % |  |
|  | ИТОГО: |  |

2.1.2. Выезд специалиста по заявкам Заказчика в границах города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время

Калькуляция договорной цены

на выезд специалиста по заявкам Заказчика в границах города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Статья затрат | Значение, руб. |
|  | Расходы на оплату труда |  |
|  | Расчет ФРТ на 1 единицу техники |  |
|  | Отчисления на соц. нужды (%) |  |
|  | Материальные затраты |  |
|  | Накладные расходы (%) |  |
|  | Итого затрат |  |
|  | Плановая прибыль(%) |  |
|  | Цена без НДС |  |
|  | НДС % |  |
|  | ИТОГО: |  |

2.1.3. Выезд специалиста по заявкам Заказчика до 50 км от границ города, в рабочее время в пределах, установленных сроков

Калькуляция договорной цены

на выезд специалиста по заявкам Заказчика до 50 км от границ города, в рабочее время в пределах, установленных сроков

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Статья затрат | Значение, руб. |
|  | Расходы на оплату труда |  |
|  | Расчет ФРТ на 1 единицу техники |  |
|  | Отчисления на соц. нужды (%) |  |
|  | Материальные затраты |  |
|  | Накладные расходы (%) |  |
|  | Итого затрат |  |
|  | Плановая прибыль(%) |  |
|  | Цена без НДС |  |
|  | НДС % |  |
|  | ИТОГО: |  |

2.1.4. Выезд специалиста по заявкам Заказчика до 50 км от границ города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время

Калькуляция договорной цены

на выезд специалиста по заявкам Заказчика до 50 км от границ города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Статья затрат | Значение, руб. |
|  | Расходы на оплату труда |  |
|  | Расчет ФРТ на 1 единицу техники |  |
|  | Отчисления на соц. Нужды (%) |  |
|  | Материальные затраты |  |
|  | Накладные расходы (%) |  |
|  | Итого затрат |  |
|  | Плановая прибыль(%) |  |
|  | Цена без НДС |  |
|  | НДС % |  |
|  | ИТОГО: |  |

2.1.5. Выезд специалиста по заявкам Заказчика свыше 50 км от границ города, в рабочее время в пределах, установленных сроков

Калькуляция договорной цены

на выезд специалиста по заявкам Заказчика свыше 50 км от границ города, в рабочее время в пределах, установленных сроков

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Статья затрат | Значение, руб. |
|  | Расходы на оплату труда |  |
|  | Расчет ФРТ на 1 единицу техники |  |
|  | Отчисления на соц. Нужды (%) |  |
|  | Материальные затраты |  |
|  | Накладные расходы (%) |  |
|  | Итого затрат |  |
|  | Плановая прибыль(%) |  |
|  | Цена без НДС |  |
|  | НДС % |  |
|  | ИТОГО: |  |

2.1.6. Выезд специалиста по заявкам Заказчика свыше 50 км от границ города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время

Калькуляция договорной цены

на выезд специалиста по заявкам Заказчика свыше 50 км от границ города, при выполнении заявок на проведение работ во внерабочее время

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Статья затрат | Значение, руб. |
|  | Расходы на оплату труда |  |
|  | Расчет ФРТ на 1 единицу техники |  |
|  | Отчисления на соц. Нужды (%) |  |
|  | Материальные затраты |  |
|  | Накладные расходы (%) |  |
|  | Итого затрат |  |
|  | Плановая прибыль(%) |  |
|  | Цена без НДС |  |
|  | НДС % |  |
|  | ИТОГО: |  |

2.1.7. Мелкий ремонт (до 15 мин.)

Калькуляция договорной цены

на выполнение мелкого ремонта (до 15 мин.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Статья затрат | Значение, руб. |
|  | Расходы на оплату труда |  |
|  | Расчет ФРТ на 1 единицу техники |  |
|  | Отчисления на соц. Нужды (%) |  |
|  | Материальные затраты |  |
|  | Накладные расходы (%) |  |
|  | Итого затрат |  |
|  | Плановая прибыль(%) |  |
|  | Цена без НДС |  |
|  | НДС % |  |
|  | ИТОГО: |  |

2.1.8. Средний ремонт (от 15 до 45 мин.)

Калькуляция договорной цены

на выполнение среднего ремонта (от 15 до 45 мин.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Статья затрат | Значение, руб. |
|  | Расходы на оплату труда |  |
|  | Расчет ФРТ на 1 единицу техники |  |
|  | Отчисления на соц. Нужды (%) |  |
|  | Материальные затраты |  |
|  | Накладные расходы (%) |  |
|  | Итого затрат |  |
|  | Плановая прибыль(%) |  |
|  | Цена без НДС |  |
|  | НДС % |  |
|  | ИТОГО: |  |

2.1.9. Крупный ремонт (свыше 45 мин.)

Калькуляция договорной цены

на выполнение крупного ремонта (свыше 45 мин.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Статья затрат | Значение, руб. |
|  | Расходы на оплату труда |  |
|  | Расчет ФРТ на 1 единицу техники |  |
|  | Отчисления на соц. Нужды (%) |  |
|  | Материальные затраты |  |
|  | Накладные расходы (%) |  |
|  | Итого затрат |  |
|  | Плановая прибыль(%) |  |
|  | Цена без НДС |  |
|  | НДС % |  |
|  | ИТОГО: |  |

**2.2. Стоимости запасных частей, модулей и расходных материалов для выполнения ремонта БПА, включающей в себя:**

Прейскурант договорной цены на запасные части, модули и расходные материалы для выполнения ремонта БПА

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифр товара | Наименование запасных частей | Ед. измерения | Запланированный объем запасных частей | Цена за единицу без учета НДС | Всего без учета НДС | Всего с учетом НДС |
| (MS-9834-C) 1,9 ГГц | Комплект материнской платы MS-9834 (GM45) 1,9Ггц | шт. | 1.00 |  |  |  |
| LCD TFT-17" | Жидкокристаллическая панель AUO-M170EG01 VD | шт. | 1.00 |  |  |  |
| A-touch | Сенсорный экран A-touch PAW 17PT1G with SAWUSB | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Жесткий диск 500Gb 2,5" SATA | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 2,5"-miniIDE | Жесткий диск (Накопитель HDD) 160Gb 2.5" WD 5400rpm 8Mb IDE WD1600BEVE | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Модуль памяти SO-DIMM DDRII 1024Mb 800MHz Crucial | шт. | 1.00 |  |  |  |
| MC52iT | Модем GSM | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | ПИН-Пад клавиатура Sagem INT 1217 (комплект) | шт. | 1.00 |  |  |  |
| SBSK-03 | Считыватель карт SBSK-03 | шт. | 1.00 |  |  |  |
| CashCode SM 2073 BackLoad | Банкнотоприемник CashCode SM 2073 | шт. | 1.00 |  |  |  |
| CST-1K571-P1L-S | Кассета CST-1K571-P1L-S | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Монетоприемник NRI | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Контроллер PAYLINK,APCUSBXX00007 | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Хоппер монет MC, RH standart,-МK2, 2 rub, RH2X02RU00004 (HC Short) | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Хоппер монет MC, RH standart,-МK2, 10 rub, RH2X02RU00003 (HC Tall) | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Хоппер монет MC, RH HC Tall ext,-MK2, 5 rub, RH2X02RU00002 | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Хоппер монет MC, RH HC Short ext,-MK2, 1 rub, RH2X02RU00001 (Standart) | шт. | 1.00 |  |  |  |
| GSM-BY05-FME | Антенна GSM-BY05-FME 3м кабель 3dBi на липком основании | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Вентилятор SF23080A/2083HSL.GN | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Концентратор на 7 портов USB 2.0 D-Link DUB-H7 | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Замок С510ZM-1 (длина 23 мм) | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Замок С510 ZS-1 (длина 18 мм) | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Автомат дифференциальный 1P+N 25A/30 АВДТ32 ИЭК | шт. | 1.00 |  |  |  |
| BE 525-RS | Источник бесперебойного питания APC BE525 RS | шт. | 1.00 |  |  |  |
| SPS-S060-12 | Блок питания купюроприемника | шт. | 1.00 |  |  |  |
| SP-100-24 | Блок питания SP-100-24 | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Направляющие BOYARD шариковые DB4501Zn/300 (DB450 L300) | шт. | 7.00 |  |  |  |
|  | Направляющие шариковые неполного выдвижения BOYARD 250мм DB1711Zn/250 | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС6.641.015 | Кабель интерфейсный банкнотоприемника | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС6.640.786 | Кабель купюроприемника Y-образный | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС6.640.953 | Жгут хоппера | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Батарея для источника бесперебойного питания | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Блок питания SPS-100-24 (ККМ) | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС3.093.275 | Блок интерфейсный | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1080787.00 | Механизм автоматической отрезки в сборе | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1081112.00 | Модуль презентёра в сборе | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 2074213/2126867 | Плата контроллера принтера | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1235080.00 | Нож отрезки | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1062088.00 | Устройство подачи бумаги | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС6.641.227 | Жгут ФН | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС3.093.326 | Устройство передачи данных (УПД) | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС6.641.226 | Жгут контроллера | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС3.093.265 | Блок интерфейсный | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС3.065.062 | Блок фискального накопителя | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС3.093.260-01 | Контроллер фискальный | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС2.008.001 | Преобразователь интерфейса | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС6.640.737 | Жгут питания | шт. | 1.00 |  |  |  |
| KRS | Кабель RS232 прямой 9P - 9M | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1048214.00 | Вал подачи бумаги | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1062087.00 | Датчик | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1047680.00 | Датчик в сборе | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1047679.00 | Датчик бумаги | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1081107.00 | Механизм презентера | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1047687.00 | Двигатель отрезки | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 2093841.00 | Двигатель устройства подачи бумаги | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1062084.00 | Мотор презентера | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1048030.00 | Нож неподвижный 1048030 | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1080436.00 | Нож 1080436 | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 2047249.00 | Плата сигнальных светодиодов 2047249 | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1062083.00 | Ролик презентера 1062083 | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 1178233.00 | Модуль термоголовки 1178233 | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС6.640.777 | Жгут-переходник ДШС6.640.777 | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС3.093.257 | Блок интерфейсный ДШС3.093.257 | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС3.093.270-01 | Блок интерфейсный ДШС3.093.270-01 | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС3.093.251-02 | Блок процессорный ДШС3.093.251-02 | шт. | 1.00 |  |  |  |
| ДШС3.093.260-02 | Контроллер фискальный, версия 1.2LPC22 ДШС3.093.260-02 | шт. | 1.00 |  |  |  |
| PCTC-80-24 | Авторезчик для VKP80II | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Датчик окончания бумаги на держатель CBQFC6 | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Держатель рулона бумаги | шт. | 1.00 |  |  |  |
| 0750330E 02 | Зубчатое колесо мотора презентера 0750330E 02 | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Контроллер принтера PCSCVKP80-U | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Датчик выхода чека | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Плата датчика выхода чека | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Плата презентёра VKP80II | шт. | 1.00 |  |  |  |
| PCSCVKP80-U2 | Плата контроллера для VKP80II | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Прижимной ролик чека VKP80II | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Ролик презентера для VKP80II | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Термоголовка VKP80II | шт. | 1.00 |  |  |  |
|  | Шестерня мотора термомеханизма | шт. | 1.00 |  |  |  |
| Итого: |  |  |  |  |  |  |

3. Стоимость ввода одного БПА в эксплуатацию составляет (инициализация БПА, программирование работы БПА, ввод тарифов, вывод на связь) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Калькуляция договорной цены на выполнение работ

по вводу/выводу одной единицы БПА в/из эксплуатацию (инициализация БПА, программирование работы БПА, ввод тарифов, вывод на связь).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/ п | Статья затрат | Значение |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  | |  |

4. Стоимость перемещения одного БПА – приложение №5

5. Стоимость разового изменения программы работы одного БПА с вводом в эксплуатацию составляет: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ :

Калькуляция договорной цены на выполнение работ

по разовому изменению программы одного БПА.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Статья затрат | Цена за единицу (руб. с НДС) |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  | |  |

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

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

Приложение №5

к договору на выполнение работ по технической поддержке билетопечатающих автоматов

№\_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

Таблица стоимости перемещения одного БПА

(включая погрузочно-разгрузочные работы с привлечением наёмной силы).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Условное расстояние | | Цена в руб. с НДС \_\_% | НДС \_\_% в руб. |
|  | |  |  |
|  | |  |  |
|  | |  |  |
|  | |  |  |
|  | |  |  |
|  | |  |  |
|  | |  |  |
|  | |  |  |
|  | |  |  |
|  | |  |  |
|  | |  |  |
|  | |  |  |
|  | |  |  |
|  | |  |  |
|  | |  |  |
| **Заказчик:** | | **Исполнитель:** | | | |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |

Приложение №6

к договору на выполнение работ по технической

поддержке билетопечатающих автоматов

№\_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

**Размер неустойки, выплачиваемый Исполнителем Заказчику при несоблюдении условий подпунктов 2.1.4, 2.1.5**

|  |  |
| --- | --- |
| Не соблюдение условий п.п.2.1.4., 2.1.5., 2.1.7. в части сроков проезда и устранения неисправностей | 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 БПА исчисляются с момента поступления заявки от Заказчика Исполнителю до фактического устранения неисправности, на основании отчета из автоматизированной системы мониторинга БПА.

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

Приложение №7

к договору на выполнение работ по технической

поддержке билетопечатающих автоматов

№\_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

Размер неустойки,

выплачиваемый Исполнителем Заказчику при необеспечении заявленной работоспособности БПА.

|  |  |
| --- | --- |
| Число работоспособной ККТ, от общего обслуживаемого количества на полигоне действия ОАО «ППК» (%) | Размер неустойки (%) от ежемесячной платы по договору |
| От 95 до 100 | 0 |
| От 92 до 94 | 5 |
| От 89 до 91 | 10 |
| От 85 до 88 | 20 |
| От 80 до 84 | 30 |
| От 75 до 89 | 40 |
| От 70 до 74 | 50 |
| От 65 до 69 | 60 |
| От 60 до 64 | 70 |
| От 55 до 59 | 80 |
| От 50 до 54 | 90 |
| От 45 до 49 | 100 |

Работоспособными принимаются: БПА находящиеся в работе. Процент неработоспособных БПА считается на основании ежедневного отчета из автоматизированной системы мониторинга БПА. Процент работоспособных БПА в месяц вычисляется по среднему количеству неработоспособной техники за каждый день месяца

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

Приложение №8

к договору на выполнение работ по технической

поддержке билетопечатающих автоматов

№\_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

Протокол согласования сроков введения в эксплуатацию неисправных/

вновь устанавливаемых БПА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № БПА | Место установки | Дата ввода в эксплуатацию (устранения неисправностей) |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

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

Приложение №9

к договору на выполнение работ по технической

поддержке билетопечатающих автоматов

№\_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

**Регламент технического обслуживания Билетопечатающих автоматов «Искра-102»**

Выполнение работ по ежемесячному техническому обслуживанию билетопечатающих автоматов «Искра-102» (далее БПА) подразумевает выполнение комплекса мероприятий, направленных на обеспечение бесперебойного функционирования БПА 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. Ремонт БПА.
5. Замена ФН.

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

1. Федерального закона РФ №54-ФЗ от 22.05.2003 года «О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчётов и (или) расчётов с использованием платёжных карт».
2. Федерального закона РФ №290-ФЗ от 03.07.2016 года «О внесении изменений в Федеральный закон "О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт" и отдельные законодательные акты Российской Федерации"».
3. Положения о регистрации и применении контрольно-кассовой техники, используемой организациями и индивидуальными предпринимателями», утверждённым постановлением Правительства РФ от 23.07.2007г. № 470.
4. Руководства по эксплуатации Терминала самообслуживания «Искра-102» №ДШС4.350.019 РЭ завода изготовителя АО «СКБ «ВТ «Искра» г. Санкт – Петербург.
5. Руководства по эксплуатации №ДШС3.021.033-12-ЛУ завода изготовителя ККТ АО «СКБ «ВТ «Искра» г. Санкт – Петербург.
6. Руководства по эксплуатации Банкнотоприёмника «CashCode SM BackLoad» №ДШС3.049.004 РЭ АО «СКБ «ВТ «Искра» г. Санкт – Петербург.
7. Руководства по эксплуатации панельного компьютера №ДШС3.055.035 РЭ АО «СКБ «ВТ «Искра» г. Санкт – Петербург.
8. Руководства по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК) правообладателем лицензии которой является АО «СПК» г. Екатеринбург. Перечень работ, выполняемых при техническом обслуживании и ремонте БПА указан в таблице №1.

Таблица №1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Тип ТО** | **Вид работ** | **Периодичность** |
| ТО-1 | 1. *Внешний осмотр БПА.* 2. *Чистка корпуса(снаружи и чистка монитора).* 3. *Проверка наличия денежных средств разменного фонда (сдачи).* 4. *Проверка наличия чековой ленты в фискальном регистраторе «Прим-21Ф».* 5. *Проверка корректности оформления проездного документа (стоимости проезда, выдачи сдачи, печати билета).* 6. *Удаление чеков из презентера.* 7. *Диагностика БПА с использованием «Сервисного меню».* | Ежедневно (персоналом Заказчика) |
| ТО-2 | 1. *Выполнение регламентных работ ТО–1.* 2. *Внешний осмотр оборудования на предмет наличия повреждений корпуса, узлов и механизмов оборудования.* 3. *Чистка всех систем охлаждения БПА от внешних загрязнений (при необходимости).* 4. *Калибровка сенсорного экрана, в случае его некорректной работы.* 5. *Техническое обслуживание ККМ в соответствии с руководством по эксплуатации (далее РЭ).* 6. *Техническое обслуживание банкнотоприемника в соответствии с РЭ.* 7. *Техническое обслуживание монетоприемника в соответствии с РЭ.* 8. *Техническое обслуживание системы хопперов в соответствии с РЭ.* 9. *Диагностика и чистка системного блока.* 10. *Техническое обслуживание считывателя банковских карт (при наличии).* 11. *Техническое обслуживание ПИН-клавиатуры в соответствии с РЭ (при наличии).* 12. *Проверка заряда батареи ИБП.* 13. *Диагностика БПА через «Сервисное меню» программного модуля «Терминал самообслуживания» (АСУ ППК).* 14. *Диагностика отдельных узлов и механизмов терминала через программное обеспечение «Driver Tester» (при необходимости).* 15. *Проверка работоспособности узлов и механизмов оборудования с использованием прикладного программного обеспечения «Kiosk Test».* 16. *Контроль наличия и проверка работоспособности фискального накопителя.* 17. *Проверка работоспособности ПО оборудования, в том числе:*   *- проверка на соответствие системного времени Windows, ручная корректировка при необходимости.*  *- проверка корректности работы программного обеспечения ОС Windows ХР, анализ системных журналов событий, периферийных устройств.*  *- проверка актуальности базы данных антивирусного программного обеспечения и её обновление при необходимости.*  *- проверка корректности работы программного обеспечения АСУ ППК (передачи данных на сервер, актуальности версии ПО и нормативно-справочной информации).*  *- резервное копирование файлов прикладного программного обеспечения.*  *18.Проверка качества печати фискального регистратора другие мероприятия согласно требований руководства по эксплуатации оборудования №ДШС4.350.019 РЭ, №ДШС3.021.033-12-ЛУ, №ДШС3.049.004 РЭ, №ДШС3.055.035 РЭ и руководства по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК).*  *19. Мелкий (текущий) ремонт не требующий замены запасных частей.* | Два раза в квартал |
| ТО-3 | 1. *Выполнение регламентных работ в объеме ТО-2.* 2. *Дефрагментация жесткого диска системного блока.* 3. *Резервное копирование файлов прикладного программного обеспечения и другие мероприятия согласно требований руководства по эксплуатации оборудования №ДШС4.350.019 РЭ, №ДШС3.021.033-12-ЛУ, №ДШС3.049.004 РЭ, №ДШС3.055.035 РЭ и руководства по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК).* | Один раз в год |
| Ремонт | ***Ремонт*** *- устранение неисправностей аппаратной части БПА и программного обеспечения по заявкам Заказчика, замена быстроизнашивающихся материалов и комплектующих. Ремонт подразумевает под собой комплекс мероприятий, направленных на скорейшее восстановление вышедшего из строя оборудования, путём различных манипуляций с оборудованием (замены неисправных узлов и механизмов, или переустановки и перенастройки программного обеспечения или совокупности вышеуказанных действий).*  *Ремонт должен осуществляться в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации оборудования №ДШС4.350.019 РЭ, №ДШС3.021.033-12-ЛУ, №ДШС3.049.004 РЭ, №ДШС3.055.035 РЭ и руководства по эксплуатации программного обеспечения Автоматизированной системы управления пригородной пассажирской компанией (АСУ ППК).*  *Заявки на ремонт могут подаваться как в устной форме путем телефонограммы на контактный телефон Исполнителя, так и в письменной форме, указанной в приложение №2 к настоящему техническому заданию котировочной документации. Передача оформленной заявки возможна с использованием электронных средств передачи данных (эл. почты, системы Redmine).* | По заявкам заказчика |
| Замена фискального накопителя | *1. Снятие отчётных документов (сменной и месячной ведомостей, отчёт о закрытии смены) при необходимости.*  *2. Демонтаж старого фискального накопителя и его передача Заказчику.*  *3. Установка нового фискального накопителя.*  *4. Передача Заказчику информации необходимой для завершения процедуры замены ФН в личном кабинете налогоплательщика на сайте ИФНС, в том числе:*  *4.1. Заводской номер ФН.*  *4.2. Номер фискального документа.*  *4.3. Фискальный признак документа.*  *4.4. Дата и время активации*  *5. Передача Заказчику заполненного паспорта нового ФН и старого фискального накопителя, а также другие действия, предусмотренные действующим законодательством РФ и регламентами эксплуатации.* | По истечении срока гарантийного использования фискального накопителя (12 мес). |

Техническое обслуживание и ремонт БПА должно осуществляться в надлежащем качестве и в сроки, определённые настоящим техническим заданием, в зависимости от приоритета, присвоенного заявке.

В зависимости от необходимой срочности выполнения ремонта ККТ в заявке на ремонт, направляемой Заказчиком Исполнителю присваивается категория приоритетности:

1. **Категория «А» (критический приоритет)** - присваивается заявке на ремонт в случае, если неисправным является 50 % и более БПА Заказчика установленных в пункте продажи проездных документов, влекущее за собой отсутствие возможности оформления проездных документов (билетов) и следовательно предоставление услуг пассажирам Заказчика. Время ремонта - не должно превышать 12 часов.
2. **Категория «В» (высокий приоритет)** - присваивается заявке на ремонт в случае, если неисправным является до 49 % БПА Заказчика установленных в пункте продажи проездных документов, влекущее за собой отсутствие возможности оформления проездных документов (билетов) и следовательно предоставление услуг пассажирам Заказчика. Время ремонта - не должно превышать 36 часов.
3. **Категория «C» (средний приоритет)** - присваивается заявке на ремонт в случае, если возникшая неисправность не влечет за собой какого-либо значительного нарушения функционирования БПА, то есть основные функции БПА: оформление проездных документов (билетов) и отчетных документов 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.

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

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

**6. Гарантийный ремонт узлов и механизмов БПА** 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.

ТО и мелкий ремонт производится в месте установки оборудования, указанном в перечне обслуживаемого оборудования (приложение №1 к техническому заданию) согласно режима, работы кассы Заказчика в рабочие дни. В случае необходимости по согласованию с Заказчиком ремонт может проводиться в выходные и праздничные дни. При невозможности проведения ремонта оборудования в месте его установки, ремонт производится в сервисном центре Исполнителя. Доставка ККТ в сервисный центр Исполнителя и обратно до места эксплуатации осуществляется силами Исполнителя и за счет средств Исполнителя.

Заявки на ремонт могут подаваться любым из способов:

* Устной форме путем направления телефонограммы на контактный телефон Исполнителя, указанный в Регламенте технического обслуживания БПА.
* В письменной форме, путем направления Заказчиком заявки на ремонт в письменном виде на электронную почту Исполнителя и/или в системе Redmine.

Оплата замененных запасных частей производится Заказчиком на основании отдельных счетов, выставленных Исполнителем.

## 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)** | | | **Периодичность выполнения работ в год** | | **Цена за единицу 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 периодичность выполнения работ* | | *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 [[4]](#footnote-4)** | - | | | - | | | - | | - | | *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* | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Перечень ожидаемой потребности запасных частей, необходимых для ремонта билетопечатающего аппарата (комплект ЗИП):**   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Шифр товара | Наименование запасных частей | Ед. измерения | Запланированный объем запасных частей | Цена за единицу без учета НДС | Всего без учета НДС | Всего с учетом НДС | | (MS-9834-C) 1,9 ГГц | Комплект материнской платы MS-9834 (GM45) 1,9Ггц | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | LCD TFT-17" | Жидкокристаллическая панель AUO-M170EG01 VD | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | A-touch | Сенсорный экран A-touch PAW 17PT1G with SAWUSB | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Жесткий диск 500Gb 2,5" SATA | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 2,5"-miniIDE | Жесткий диск (Накопитель HDD) 160Gb 2.5" WD 5400rpm 8Mb IDE WD1600BEVE | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Модуль памяти SO-DIMM DDRII 1024Mb 800MHz Crucial | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | MC52iT | Модем GSM | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | ПИН-Пад клавиатура Sagem INT 1217 (комплект) | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | SBSK-03 | Считыватель карт SBSK-03 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | CashCode SM 2073 BackLoad | Банкнотоприемник CashCode SM 2073 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | CST-1K571-P1L-S | Кассета CST-1K571-P1L-S | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Монетоприемник NRI | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Контроллер PAYLINK,APCUSBXX00007 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Хоппер монет MC, RH standart,-МK2, 2 rub, RH2X02RU00004 (HC Short) | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Хоппер монет MC, RH standart,-МK2, 10 rub, RH2X02RU00003 (HC Tall) | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Хоппер монет MC, RH HC Tall ext,-MK2, 5 rub, RH2X02RU00002 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Хоппер монет MC, RH HC Short ext,-MK2, 1 rub, RH2X02RU00001 (Standart) | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | GSM-BY05-FME | Антенна GSM-BY05-FME 3м кабель 3dBi на липком основании | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Вентилятор SF23080A/2083HSL.GN | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Концентратор на 7 портов USB 2.0 D-Link DUB-H7 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Замок С510ZM-1 (длина 23 мм) | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Замок С510 ZS-1 (длина 18 мм) | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Автомат дифференциальный 1P+N 25A/30 АВДТ32 ИЭК | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | BE 525-RS | Источник бесперебойного питания APC BE525 RS | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | SPS-S060-12 | Блок питания купюроприемника | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | SP-100-24 | Блок питания SP-100-24 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Направляющие BOYARD шариковые DB4501Zn/300 (DB450 L300) | шт. | 7 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Направляющие шариковые неполного выдвижения BOYARD 250мм DB1711Zn/250 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС6.641.015 | Кабель интерфейсный банкнотоприемника | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС6.640.786 | Кабель купюроприемника Y-образный | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС6.640.953 | Жгут хоппера | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Батарея для источника бесперебойного питания | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Блок питания SPS-100-24 (ККМ) | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС3.093.275 | Блок интерфейсный | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1080787.00 | Механизм автоматической отрезки в сборе | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1081112.00 | Модуль презентёра в сборе | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 2074213/2126867 | Плата контроллера принтера | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1235080.00 | Нож отрезки | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1062088.00 | Устройство подачи бумаги | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС6.641.227 | Жгут ФН | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС3.093.326 | Устройство передачи данных (УПД) | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС6.641.226 | Жгут контроллера | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС3.093.265 | Блок интерфейсный | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС3.065.062 | Блок фискального накопителя | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС3.093.260-01 | Контроллер фискальный | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС2.008.001 | Преобразователь интерфейса | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС6.640.737 | Жгут питания | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | KRS | Кабель RS232 прямой 9P - 9M | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1048214.00 | Вал подачи бумаги | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1062087.00 | Датчик | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1047680.00 | Датчик в сборе | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1047679.00 | Датчик бумаги | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1081107.00 | Механизм презентера | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1047687.00 | Двигатель отрезки | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 2093841.00 | Двигатель устройства подачи бумаги | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1062084.00 | Мотор презентера | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1048030.00 | Нож неподвижный 1048030 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1080436.00 | Нож 1080436 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 2047249.00 | Плата сигнальных светодиодов 2047249 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1062083.00 | Ролик презентера 1062083 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 1178233.00 | Модуль термоголовки 1178233 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС6.640.777 | Жгут-переходник ДШС6.640.777 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС3.093.257 | Блок интерфейсный ДШС3.093.257 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС3.093.270-01 | Блок интерфейсный ДШС3.093.270-01 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС3.093.251-02 | Блок процессорный ДШС3.093.251-02 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | ДШС3.093.260-02 | Контроллер фискальный, версия 1.2LPC22 ДШС3.093.260-02 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | PCTC-80-24 | Авторезчик для VKP80II | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Датчик окончания бумаги на держатель CBQFC6 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Держатель рулона бумаги | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | 0750330E 02 | Зубчатое колесо мотора презентера 0750330E 02 | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Контроллер принтера PCSCVKP80-U | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Датчик выхода чека | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Плата датчика выхода чека | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Плата презентёра VKP80II | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | PCSCVKP80-U2 | Плата контроллера для VKP80II | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Прижимной ролик чека VKP80II | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Ролик презентера для VKP80II | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Термоголовка VKP80II | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |  | Шестерня мотора термомеханизма | шт. | 1 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | | Итого: | - | - | - | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* | |

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:Главный специалист Воронежского регионального отделения Центра организации закупочной деятельности – структурного подразделения ОАО «РЖД» Чалая Евгения Николаевна.  Адрес электронной почты: EChalaya@serw.ru.  Номер телефона:8(473)265-27-93, 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 – **09 ч. 00 мин. московского времени****«10» июня 2019 г.**  Вскрытие заявок осуществляется по истечении срока подачи заявок **09 ч. 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 **17 ч. 00 мин. московского времени**«05» июня 2019г. (включительно).  Дата начала срока предоставления участникам разъяснений положений извещения: «31» мая 2019\_г.  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)