**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО**

**«СЕВЕРО-КАВКАЗСКАЯ**

**ПРИГОРОДНАЯ ПАССАЖИРСКАЯ КОМПАНИЯ»**

**(АО «СКППК»)**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**по запросу котировок в электронной форме, участниками которого вправе быть исключительно субъекты малого и среднего предпринимательства**

**на право заключения договора поставки малоценного оборудования, оргтехники, расходных материалов, запасных частей для ИТ-инфраструктуры**

**№7/ЗКТЭ/СМП-СКППК/20**

Ростов-на-Дону

**2020 г.**

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 ценового предложения участника;

Форма декларации о соответствии участника закупки критериям отнесения к субъектам малого и среднего предпринимательства;

**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

к извещению о проведении

запроса котировок

# Часть 1. Условия проведения запроса котировок

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Параметры конкурентной закупки** | **Условия конкурентной закупки** |
| 1.1 | Способ проведения запроса котировок | Запрос котировоксреди субъектов малого и среднего предпринимательства в электронной форме |
| 1.2 | Предмет запроса котировок | **Поставка малоценного оборудования, оргтехники, расходных материалов, запасных частей для ИТ-инфраструктуры**  **№7/ЗКТЭ/СМП-СКППК/20.**  Сведения о наименовании закупаемых товаров, их количестве, ценах за единицу товара, (при необходимости), начальной (максимальной) цене договора, расходах участника, нормативных документах, согласно которым установлены требования, технических и функциональных характеристиках товара, требования к их безопасности, качеству, упаковке, отгрузке товара, к результатам,иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика, место, условия и сроки поставки товаров, форма, сроки и порядок оплаты указываются в техническом задании, являющемся приложением № 1.1 к извещению о проведении запроса котировок (далее также извещение). |
| 1.3 | Антидемпинговые меры | Антидемпинговые меры не предусмотрены. |
| 1.4 | Обеспечение заявок | Обеспечение заявок не предусмотрено. |
| 1.5 | Обеспечение исполнения договора | Размер обеспечения исполнения договора, а именно составляет 5 % (пять процентов), что составляет: 58 332,95 (пятьдесят восемь тысяч триста тридцать два) рубля 95 коп.  Для обеспечения в виде внесения денежных средств банковские реквизиты: Акционерное общество «Северо-Кавказская пригородная пассажирская компания»:  Юр. адрес/Почтовый адрес: 344001,  г. Ростов-на-Дону,  ул. Депутатская, д. 3  ОКПО 80380519  ОГРН 1076162005864  ИНН/КПП 6162051289/616201001  ОКВЭД 49.31.11  ОКАТО 60401364000  Р/счет № 40702810652000001499  К/с 30101810600000000602  ЮГО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО  СБЕРБАНК г. Ростов-на-Дону  БИК 046015602  Назначение платежа: обеспечение исполнения договора по итогам запроса котировок в электронной форме, участниками которого вправе быть исключительно субъекты малого и среднего предпринимательства на право заключения договора поставки поставка малоценного оборудования, оргтехники, расходных материалов, запасных частей для ИТ-инфраструктуры №7/ЗКТЭ/СМП-СКППК/20, ОКПО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Адрес: индекс \_\_\_\_\_\_, г. \_\_\_\_\_\_\_\_, ул. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, д. \_\_, стр. \_\_. НДС не облагается.  Способы обеспечения исполнения договора, требования к порядку предоставления обеспечения указаны в пункте 3.16 приложения № 2 к извещению о проведении запроса котировок.  В случае если участник предоставляет обеспечение исполнения договора в форме банковской гарантии, такая гарантия (проект гарантии) направляется по адресу: [*dekhanovaos@mail.skppk.ru*](mailto:dekhanovaos@mail.skppk.ru)*, 8(863) 238-30-63 доб. 1208, Деханова Олеся Сергеевна, специалист по закупкам.* |
| 1.6 | 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. |
| 1.7 | Квалификационные требования к участникам запроса котировок | Не предусмотрены. |
| 1.8 | Изменение количества предусмотренных договором товаров, при изменении потребности | Изменение количества предусмотренных договором товаров, при изменении потребности в товарах на поставку, которых заключен договор, допускается в пределах 30% от начальной (максимальной) цены лота без учета НДС. |
| 1.9 | Выбор победителя | По итогам запроса котировок определяется один победитель |
| 1.10 | Количество договоров и их виды | По итогам запроса котировок заключается один договора на поставки малоценного оборудования, оргтехники, расходных материалов, запасных частей для ИТ-инфраструктуры. |
| 1.11 | Особые условия заключения и исполнения договора | не предусмотрено |
| 1.12 | Приложения | * 1. Техническое задание   2. Проект договора   3. Формы документов, предоставляемых в составе заявки участника:   Форма заявки участника;  Форма технического предложения участника;  Форма ценового предложения участника;  Форма декларации о соответствии участника закупки критериям отнесения к субъектам малого и среднего предпринимательства. |

Приложение № 1.1

к извещению о проведении

запроса котировок

Техническое задание

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Наименование закупаемых товаров их количество, цены за единицу товара и начальная (максимальная) цена договора** | | | | | | | | | | | |
| **Наименование товара** | | | **Ед. изм.** | | **Количество (объем)** | | **Цена за единицу без учета НДС, руб.** | | **Цена за единицу с учетом НДС, руб.** | **Всего без учета НДС, руб.** | **Всего с учетом НДС, руб.** |
| **Под одной условной единицей подразумевается малоценного оборудования, оргтехники, расходных материалов, запасных частей для ИТ-инфраструктуры в ниже приведенной комплектации:** | | | | | | | | | | **1 166 653,90** | **1 399 984,68** |
| 1 | Табло 4-х строчное. | | Шт. | | 1 | | 33 135,00 | | 39 762,00 | 33 135,00 | 39 762,00 |
| 2 | Автоматизированное рабочее место (АРМ) | | Шт | | 1 | | 33 265,30 | | 39 918,36 | 33 265,30 | 39 918,36 |
| 3 | Громкоговорящее оповещение (комплект). | | Шт | | 1 | | 31 988,90 | | 38 386,68 | 31 988,90 | 38 386,68 |
| 4 | Накопитель HDD 3.5" | | Шт | | 2 | | 12 638,30 | | 15 165,96 | 25 276,60 | 30 331,92 |
| 5 | МФУ A4 | | Шт | | 12 | | 29 137,50 | | 34 965,00 | 349 650,00 | 419 580,00 |
| 6 | Стационарный сотовый GSM телефон | | Шт | | 8 | | 1 641,70 | | 1 970,04 | 13 133,60 | 15 760,32 |
| 7 | Комплект картриджей для МФУ А3 | | Шт | | 5 | | 32 034,20 | | 38 441,04 | 160 171,00 | 192 205,20 |
| 8 | Картриджи для МФУ А3 | | Шт | | 18 | | 6 119,20 | | 7 343,04 | 110 145,60 | 132 174,72 |
| 9 | Телефон-IP | | Шт | | 4 | | 23 352,50 | | 28 023,00 | 93 410,00 | 112 092,00 |
| 10 | Блок питания | | Шт | | 4 | | 1 903,30 | | 2 283,96 | 7 613,20 | 9 135,84 |
| 11 | Мультимедийный проектор | | Шт | | 1 | | 29 708,30 | | 35 649,96 | 29 708,30 | 35 649,96 |
| 12 | Экран настенный | | Шт | | 1 | | 2 172,90 | | 2 607,48 | 2 172,90 | 2 607,48 |
| 13 | Комплект картриджей для МФУ А3 | | Шт | | 5 | | 18 505,00 | | 22 206,00 | 92 525,00 | 111 030,00 |
| 14 | Источник бесперебойного питания | | Шт | | 9 | | 9 383,30 | | 11 259,96 | 84 449,70 | 101 339,64 |
| 15 | Кабель SFTP 5е кат | | Шт | | 3 | | 10 663,30 | | 12 795,96 | 31 989,90 | 38 387,88 |
| 16 | Маршрутизатор LTE | | Шт | | 5 | | 5 290,80 | | 6 348,96 | 26 454,00 | 31 744,80 |
| 17 | Модем 4G | | Шт | | 9 | | 2 080,10 | | 2 496,12 | 18 720,90 | 22 465,08 |
| 18 | Маршрутизатор | | Шт | | 8 | | 1 841,00 | | 2 209,20 | 14 728,00 | 17 673,60 |
| 19 | Web Камера | | Шт | | 8 | | 1 014,50 | | 1 217,40 | 8 116,00 | 9 739,20 |
| **ИТОГО начальная (максимальная) цена договора (цена лота), руб.** | | | **1 166 653,90 (один миллион сто шестьдесят шесть тысяч шестьсот пятьдесят три рубля) рублей 90 копеек без НДС.**  **1 399 984,68 (один миллион триста девяносто девять тысяч девятьсот восемьдесят четыре) рубля 68 копеек включая НДС (20%)** | | | | | | | | |
| **Порядок формирования начальной (максимальной) цены** | | | Начальная (максимальная) цена договора составляет:  Начальная (максимальная) цена договора включает все суммы всех предусмотренных законодательством налогов, сборов и иных обязательных платежей, стоимость всех возможных расходов, в том числе транспортные расходы с учетом адресной доставки до Заказчика, стоимость погрузочно- разгрузочных работ, а так же стоимость гарантийных обязательств и прочих расходов участника. | | | | | | | | |
| **Применяемая при расчете начальной (максимальной) цены ставка НДС** | | | 20 % | | | | | | | | |
| **2. Требования к товарам** | | | | | | | | | | | |
| Поставка малоценного оборудования, оргтехники, расходных материалов, запасных частей IT инфраструктуры | | Нормативные документы, согласно которым установлены требования | | | | Качество и безопасность поставляемого товара должны соответствовать требованиям установленным законодательством Российской Федерации, ГОСТ, ОСТ, иным нормам и правилам на соответствующий вид продукции, в том числе:  ГОСТ Р МЭК 60950-2002 Безопасность оборудования информационных технологий.  Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»);  ГОСТ 12.2.037-78 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Техника пожарная. Требования безопасности;  ГОСТ IEC 60950-1-2014 Оборудование информационных технологий. Требования безопасности.  ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности. | | | | | |
| **Технические и функциональные характеристики товара** | | | | | | | | | |
| 1 | | Табло 4-х строчное.  (1шт.) | | | | Тип индикаторов светодиодный  Цвет свечения индикаторов  - текстовые строки желтый, дл. волны 590-593 нм  - текущее время и температура желтый, дл. волны 590-593 нм  Шаг индикаторов 10 мм  Яркость индикаторов 2000-3000 мКд на пиксел  Высота символа 65мм  Количество информационных строк 4  Разрешение Bitmap 160\*48  Габаритные размеры 1650х924х92мм  Напряжение электропитания 230В±10%, 50Гц  Потребляемая мощность, не более 400Вт  Режим работы круглосуточный  Температура эксплуатации при относительной влажности не более 90% от -35 до +50 °С  Вид исполнения корпуса IP54 | | | |
| 2 | | Автоматизированное рабочее место (АРМ)  (1шт.) | | | | Программное обеспечение АРМ обеспечивает круглосуточный бесперебойный режим эксплуатации информационной системы.  Время восстановления после отказа, вызванного сбоем электропитания технических средств (иными внешними факторами), не фатальным сбоем (не крахом) операционной системы, не превышает 5 минут при условии соблюдения условий эксплуатации технических и программных средств. Время восстановления после отказа, вызванного неисправностью технических средств, фатальным сбоем (крахом) операционной системы, не превышает времени, требуемого на устранение неисправностей технических средств и переустановки программных средств.  Программное обеспечение включает в себя операционную систему и прикладное программное обеспечение.  АРМ работает под управлением операционной системы включённой в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (реестр создан в соответствии со статьей 12.1 Федерального закона «Об информации, информационных технологиях и о защите информации).  Прикладное программное обеспечение (АРМ «Автодиктор») предназначено для осуществления взаимодействия оператора с компонентами системы информирования пассажиров. Оно обеспечивает возможность настройки, оперативного управления и контроля над работой электронных устройств, входящих в систему, формирует информацию, выводимую на электронные табло, установленные на вокзале и платформах станции, а также обеспечивает работу громкоговорящего оповещения (ГГО).  Прикладное программное обеспечение обеспечивает следующие функции:  • идентификация (авторизация) дежурного оператора;  • отображение и изменение настроек функционирования электронных компонентов системы информирования пассажиров;  • хранение и оперативное изменение расписания движения поездов по стации;  • наличие резервного расписания для предварительного ввода планируемого расписания;  • режим автоматического ввода в действие резервного расписания;  • автоматическое формирование и отображение суточного расписания с возможностью внесения изменений в график движения поездов;  • возможность формирования суточного расписания как на основе данных получаемых от аппаратно-программного комплекса диспетчерского контроля (АПК-ДК) по сетям передачи данных ОАО «РЖД» (при необходимости без АПК-ДК);  • контроль и возможность внесения изменений в график движения поездов не менее чем на 10 суток вперёд;  • возможность приема расписания с сервера ОАО «РЖД» по сетям передачи данных или защищенным каналам связи, удовлетворяющим требованиям ОАО «РЖД.  • оперативное пакетное изменение графика движения пригородных поездов в праздничные дни;  • возможность установки автоматического и ручного режима управления движением поездов по станции;  • возможность установки автоматического и ручного режима управления движением отдельных поездов по выбору оператора;  • автоматическое формирование и вывод визуальной информации на электронные табло, установленные на вокзале и платформах остановочного пункта, в соответствии с их функциональным назначением;  • контроль работоспособности электронных табло с визуальным отображением их состояния;  • автоматическое формирование и вывод через систему ГГО голосовых информационных сообщений о движении поездов по станции в соответствии с установленными настройками;  • автоматическое формирование и вывод через систему ГГО голосовых информационных сообщений об изменениях в графике движения поездов;  • возможность формирования и вывода объявлений о маневровых работах на путях и проследовании транзитных поездов;  • формирование голосовых объявлений о поездах должно быть построено на принципах предметно-ориентированного синтеза речи с использованием голосовых шаблонов естественной речи человека;  • возможность сопровождения объявлений о прибытии (отправлении) поездов музыкальным фрагментом или иной дополнительной информацией;  • система вывода информационных голосовых сообщений общего характера с возможностью задания вывода объявлений по расписанию и разового вывода оператором по необходимости;  • предварительное прослушивание объявлений общего характера без вывода в систему ГГО;  • возможность оперативной отмены вывода объявлений оператором;  • возможность оперативных объявлений оператором АРМ (диктором), в том числе при отключении (неисправности) сервера информационной системы;  • возможность приостановки вывода голосовых сообщений оператором с целью корректного вывода объявлений диктором через микрофон;  • система вывода голосовых сообщений обеспечивает приоритет объявлений о движении поездов перед объявлениями общего характера;  • предусмотрена возможность управления зонами оповещения на станции для раздельного вывода объявлений;  • программное управление громкостью ГГО с автоматической сменой режима «день/ночь»;  • система журналирования системных событий и действий оператора;  • просмотр журнала как всех событий в системе за сутки, так и с выборкой событий по конкретному поезду;  • экспорт содержимого журнала в файлы стандартных типов (txt, rtf, doc);  • сохранение журналов не менее чем 60 суток;  • возможность подключения дополнительных языков, кроме русского. | | | |
| 3 | | Громкоговорящее оповещение (комплект).  (1шт.) | | | | Система автоматизированного озвучивания расписания движения пассажирских и пригородных поездов (АРМ «Автодиктор» ) включает:  - Управляющий АРМ на базе ЭВМ со встроенным программным обеспечением, управляющими платформенными указателями и групповыми табло;  - Звуковой адаптер, усилитель мощности 240Вт;  - программный модуль диагностики и мониторинга табло для сопряжения с сервером и отображения актуального расписания;  - Громкоговорители уличные в антивандальном исполнении с опорами размещения для уличного применения.  Система автоматизированного озвучивания расписания пассажирских и пригородных поездов строится на базе персонального компьютера (моноблока).  Управляющий АРМ системы содержит:  а) Процессорный блок с техническими параметрами:  - процессор семейства, Intel Celeron  - оперативная память, не менее 2048 Мб  - видеоподсистема, Intel HD Graphics  - жесткий диск, не менее 500 Гб  - аудио-адаптер интегрированный  - сетевой адаптер интегрированный  б) Экран размером не менее 19"  в) Клавиатура  г) Манипулятор "Мышь"  д) Источник бесперебойного питания, не менее 400Вт.  е) Акустическая система, не менее 2Вт. | | | |
| 4 | | Накопитель HDD 3.5"  (2 шт.) | | | | Накопитель   * Объем HDD:8 ТБ * Объем кэш-памяти: 256 МБ * Скорость вращения шпинделя: 5400 об/мин * Количество пластин: 4 * Максимальная скорость передачи данных: 190 Мбайт/с * Поддержка NCQ: есть * Интерфейс: SATA III * Пропускная способность интерфейса: 6 Гбит/с * Оптимизация под RAID-массивы: есть * Ударостойкость при работе: 40 G * Назначение: для хранения данных * Максимальное энергопотребление: 5.3 Вт * Ширина 101.6 мм * Длина 146.99 мм * Толщина 26.11 мм * Вес: 605 гр | | | |
| 5 | | МФУ A4  (12 шт.) | | | | * Тип: настольное монохромное многофункциональное устройство формата А4 * (Копировальный аппарат, сетевой принтер, сетевой полноцветный двухсторонний сканер, факс) Технология печати лазерная, Kyocera ECOSYS Непрерывное копирование, страниц: 1-999 Масштабирование, %: 25-400 с шагом 1% Размеры (Ш x Г x В), мм: 417 x 419 x 437 Масса, кг: 19 Максимальный нагрузка в месяц, страниц 50 000 Источник электропитания: 220 ~ 240 В, 50/60 Гц * Автоподатчик:  Тип: реверсивный с одновременным сканированием обеих сторон оригинала Формат оригиналов: A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, пользовательский  Ёмкость, листов не менее: 50 Плотность оригиналов, г/м2: 50-160  Дуплекс:  Формат бумаги: A4, A5, B5, Letter, Legal Максимальный формат оригинала: A4 Плотность бумаги, г/м2: 60-163  Принтер:  Скорость печати A4, ч/б стр./мин.: 40 * Плотность бумаги, г/м2: 60-220 Разрешение печати: 300, 600, 1 200 точек на дюйм * Количество воспроизводимых полутонов: 256 Время выхода первого отпечатка, сек.: 6,4 * Время прогрева, сек.: 17 Процессор частотой: 800 МГц Память (стандартно/максимально), Мб: 512/1536 * Ёмкость лотка ручной подачи, листов: 100 Ёмкость выходного лотка, листов: 150 * Ёмкость универсального стандартного лотока подачи бумаги, листов:250 Эмуляции: PCL6 (5с/XL), KPDL3 Lineprinter, IBM Proprinter X24E, EPSON LQ-850. PDF Direct Print v.1.7, XPS Direct Print  Интерфейс (стандартно): USB 2.0 (Hi-Speed), интерфейс USB Host Interface, Gigabit Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT, слот для опциональных карт SD/SDHC-Card: наличие Поддерживаемые ОС: все актуальные ОС MS Windows, Mac OS X Version 10.5 или выше,  Сканер: * Общие характеристики: полноцветный, сетевой, двухсторонний Скорость сканирования A4, полноцветных оригиналов в минуту: 16 (300 dpi, A4, дуплексный режим) Скорость сканирования A4, ч/б оригиналов в минуту не менее: 40 (300 dpi, A4, обычный режим) Разрешение сканирования, dpi: 300 x 300, 200 x 200 (по умолчанию), 200 x 100, 600 x 600, 400 x 400, 200 x 400 Интерфейс (стандартно): USB 2.0 (только для TWAIN), 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Функциональность: Scan-to-email (SMTP), Scan-to-FTP (FTP через SSL), Scan-to-SMBv3, Scan-to-USB Host, TWAIN (USB, сетевой), WSD (WIA), scan (USB, сетевой) Поддерживаемые типы файлов: TIFF, PDF, PDF/A-1, PDF высокого сжатия, зашифрованные PDF, JPEG, XPS Поддерживаемые ОС: все актуальные ОС MS Windows, Mac OS X Version 10.5 или выше, * Факс:  Совместимость: ITU-T Super G3 Максимальная скорость модема, бит/сек.: 33600 Адресная книга, записей: 200 Методы сжатия: JBIG, MMR, MR, MH * Комплект поставки:  МФУ(Копировальный аппарат, сетевой принтер, сетевой полноцветный двухсторонний сканер, факс, реверсивный автоподатчик, дуплекс, универсальный лоток подачи бумаги на 250 листов формата A4, диск с ПО)-1 шт. Стартовый тонер-картридж на 3 600 стр. -1 шт. Дополнительный тонер-картридж (оригинальный) на 7 200 стр.-1 шт * Гарантия: 48 месяцев. | | | |
| 6 | | Стационарный сотовый GSM телефон  (8шт.) | | | | * GSM модуль Spreadtrum * Диапазон связи GSM 850/900/1800/1900 МГц * Выходная мощность 2 Вт (900 МГц), 1 Вт (1800 МГц) * Чувствительность приема ≤ 100 дБм * Дисплей 6,1 см STN (128 x 64 точки), зеленая подсветка, 4 строки, регулировка контрастности * АКБ Li-Ion аккумулятор 800 мАч (3 часа в режиме разговора, 60 часов в режиме ожидания) * Питание вход 100-240 В (50/60 Гц), выход 5 В (500 мА) * Динамик громкой связи 8 Ом, 0,25 В * USB порт / USB хост micro USB female (для обновления прошивки) * Количество SIM-слотов, тип SIM-карты 1 x mini-SIM 1,8 В или 3 В * Антенна штыревая, TNC-male, ≥1,5 дБ * Подключение внешней антенны да * Тип антенного разъема TNC-male * Габариты изделия (Ш x В x Г) 190 x 160 x 65 мм * Вес 0,75 кг * Материал корпуса пластик ABS, цвет черный * Установка горизонтальная, вертикальная (крепление к стене) * Температурные режимы * диапазон рабочих температур - от -10 до +50 °C; * температура хранения - от -20 до +55 °C; * рабочая влажность - от 20 до 95% относительной влажности. * Телефонная книга 200 контактов * Журнал звонков 20 исходящих, 20 принятых, 20 пропущенных * SMS прием/отправка SMS на русском и английском языках, до 100 SMS сообщений в памяти * Язык программного интерфейса (меню) русский, английский * Функции журнал вызовов, переадресация, ожидание вызова, запрет вызова, определитель номера, быстрый набор (8 клавиш), громкая связь, конференц-связь (до 3 участников), часы, будильник, регулировка громкости, запоминание вызовов, функция BabyCall, калькулятор, смена мелодий вызова, радио | | | |
| 7 | | Комплект картриджей для МФУ А3  (5шт. комплектов) | | | | Состав одного комплекта, картриджи:  Голубой  • Количество 1 шт.  • Тип Тонер-картридж оригинальный  • Назначение картриджаПринтеры и МФУ  • Технология печатиЛазерная/Светодиодная  • Ресурс по ISO/IEC 19752 не менее 20000 стр.  • Совместимость с моделями Kyocera TASKalfa 5052ci, Kyocera TASKalfa 6052ci  Желтый  • Количество 1 шт.  • Тип Тонер-картридж оригинальный  • Назначение картриджаПринтеры и МФУ  • Технология печатиЛазерная/Светодиодная  • Ресурс по ISO/IEC 19752 не менее 20000 стр.  • Совместимость с моделями Kyocera TASKalfa 5052ci, Kyocera TASKalfa 6052ci  Пурпурный  • Количество 1 шт.  • Тонер-картридж оригинальный  • Назначение картриджаПринтеры и МФУ  • Технология печатиЛазерная/Светодиодная  • Ресурс по ISO/IEC 19752 не менее 20000 стр.  • Совместимость с моделямиKyocera TASKalfa 5052ci, Kyocera TASKalfa 6052ci    Черный  • Количество 1 шт.  • Тонер-картридж оригинальный  • Назначение картриджаПринтеры и МФУ  • Технология печатиЛазерная/Светодиодная  • Ресурс по ISO/IEC 19752 не менее 30000  • Совместимые модели принтеров TASKalfa 5052ci/6052ci | | | |
| 8 | | Картриджи для МФУ А3  (18 шт.) | | | | * Кол-во: 18 шт; * Технические характеристики: * Тип тонер-картридж оригинальный * Вид лазерный * Цвет печати черный * Ресурс не менее 15000 страниц * Поддерживаемые модели принтеров Kyocera ECOSYS M4125idn, Kyocera ECOSYS M4132idn | | | |
| 9 | | Телефон-IP  (4 шт.) | | | | * Производитель Cisco * Тип VoIP-телефон * Поддержка SIP есть * Поддержка нескольких SIP-серверов есть * Поддержка Wi-Fi есть * Интерфейсы USB, WAN, LAN, Gigabit LAN * Кодирование речи G.711, G.722, G.729a * Подключение гарнитуры есть * Bluetooth есть * Встроенная телефонная книга есть * Поддержка PoE есть * Поддержка DHCP клиента для порта WAN есть * Поддержка раздельных VLAN голоса и данных есть * DNS Relay есть * Эхокомпенсация есть * Поддержка RTP/SRTP есть * Распознавание голосовой активности есть * Генерация комфортного шума есть * Определитель номера есть * Удержание, ожидание вызова есть * Конференц-связь есть * Громкая связь есть * Web-интерфейс есть * Поддержка NAT есть * LCD-дисплей цветной 5" * Разрешение 800x480 (WVGA) * Поддержка видеоконференций есть * Камера есть * Режим видео Н.264 * Подключение консоли расширения есть * Цвет черный * Аккумулятор нет * Габариты 228.78 x 257.34 x 98.39 мм * вес 1,35 кг. * Гарантия 12 месяцев | | | |
| 10 | | Блок питания  (4шт.) | | | | * Напряжение на входе 220 В * Напряжение на выходе 48 В, 0,917А * Мощность 44 Вт * Дополнительные характеристики * Цвет Черный * Кабель питания в комплекте * Назначение для телефонов-IP 8900/9900 серии * Предназначен для использования совместно с телефоном, указанным в п.9 | | | |
| 11 | | Мультимедийный проектор  (1 шт.) | | | | * Тип стационарный * Технология DLP * Разрешение проектора 1920x1080 (Full HD) * Соотношение сторон изображения 16:9 * Широкоформатный да * Поддержка HDTV есть * Поддержка 3D есть * Срок службы лампы 5000 ч * Срок службы лампы в экономичном режиме 10000 ч * Количество ламп 1 * Мощность лампы 203 Вт * Размеры изображения от 1.52 до 7.62 м * Отношение расстояния к размеру изображения 1.37:1 - 1.64:1 * Частота строк 15 - 102 кГц * Частота кадров 23 - 120 Гц * Масштабирование оптическое 1.2 * Диафрагма 2.55 - 2.68 * Фокусное расстояние 22 - 24.1 мм * Контрастность 15000:1 * Световой поток 3500 люмен * Коррекция трапецеидальных искажений есть (вертикальная) * Поддерживаемые системы вещания * PAL, SECAM, NTSC * Поддерживаемые форматы входного сигнала * 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p * Интерфейсы * Входы VGA x2, HDMI x2, S-Video, композитный, компонентный, аудио mini jack * Версия HDMI * HDMI 1.4a * Выходы VGA, аудио mini jack * Интерфейсы USB (тип B), RS-232 * Размеры (ШxВxГ) 332x99x341 мм * Вес 2.42 кг * Встроенные динамики 1 x 2 Вт * Уровень шум 33 дБ | | | |
| 12 | | Экран настенный  (1 шт.) | | | | * Диагональ, дм 82 * Размеры полотна, см 153х153 * Формат 1:1 * Моторизованный привод Нет * Покрытие экрана матовое * Настенное крепление Да Материал * виниловая белая матовая поверхность, слой ПВХ, стекловолокно и ещё один слой черного ПВХ * Цвет белый * Вес, кг 8 | | | |
| 13 | | Комплект картриджей для МФУ А3  (5шт. комплектов) | | | | Состав одного комплекта, картриджи:  **Голубой**   * Количество 1 шт. * Тип тонер-картридж * Вид лазерный * Совместимость оригинальный * Количество в упаковке 1 шт * Ресурс не менее 6000 страниц * Поддерживаемые модели принтеров Kyocera ECOSYS 8124 cidn, Kyocera ECOSYS 8130 cidn   **Желтый**   * Количество 1 * шт. * Тип тонер-картридж * Вид лазерный * Совместимость оригинальный * Ресурс не менее 6000 страниц * Поддерживаемые модели принтеров Kyocera ECOSYS 8124 cidn, Kyocera ECOSYS 8130 cidn   **Черный**   * Количество1 шт. * Тип тонер-картридж * Вид лазерный * Совместимость оригинальный * Ресурс не менее 12000 страниц * Поддерживаемые модели принтеров Kyocera ECOSYS 8124 cidn, Kyocera ECOSYS 8130 cidn   **Пурпурный**   * Количество 1 шт. * Тип тонер-картридж * Вид лазерный * Совместимость оригинальный * Ресурс не менее 6000 страниц * Поддерживаемые модели принтеров Kyocera ECOSYS 8124 cidn, Kyocera ECOSYS 8130 cidn | | | |
| 14 | | Источник бесперебойного питания  (9 шт.) | | | | * Тип ИБП * Основной цвет черный * Вид устройства линейно-интерактивный * Выходная мощность (ВА) 1400 ВА * Выходная мощность (Вт) 700 Вт * Мин. входное напряжение 150 В * Макс. входное напряжение280 В * Мин. входная частота 47 Гц * Макс. входная частота 63 Гц * Стабильность выходного напряжения ± 3 % * Мин. выходная частота 49 Гц * Макс. выходная частота 61 Гц * Тип формы напряжения модифицированная синусоида * Время работы 2.6 мин (700Вт) * Время переключения на батарею 10 мс * Макс. поглощаемая энергия импульса 273 Дж * Виды защиты от высоковольтных импульсов, телефонной линии, от перегрузки * Тип выходных разъемов питания IEC 320 C13 (компьютерная) * Количество выходных разъемов питания 6 х IEC 320 C13 * Количество выходных разъемов питания (UPS) 6 * Интерфейсы USB * Разъёмы RJ-11, IEC320-C14, IEC Jumpers * Время зарядки 8 ч * Возможность замены батарей есть * Горячая замена батарей нет * Подключение дополнительных батарей нет * Емкость батареи 12V/7.2Ah * Количество батарей 2 шт * Модель батарейного картриджа APCRBC113 * Дополнительная информация Холодный старт * Отображение информации светодиодные индикаторы * Уровень шума 45 дБ * Комплектация документация, гарантийный талон * Особенности не требуется замена предохранителя, регулярная самодиагностика батарей * Длина 336 мм * Ширина 130 мм * Высота 215 мм * Вес 12 кг | | | |
| 15 | | Кабель SFTP 5е кат  (3 шт.) | | | | • Категория: cat. 5е;  • Число пар: 4;  • Экран общий (фольга и оплетка);  • Диаметр проводника (жилы) 0,51 мм (24 AWG);  • Номинальное сечение жилы 0,205 кв. мм;  • Диаметр жилы по изоляции 0,9 ± 0,02 мм  • Диаметр дренажного провода 0,45 ± 0,01 мм  • Толщина внешней оболочки 0,4 ± 0,1 мм  • Внешний диаметр кабеля 5,8 ± 0,2 мм  • Максимальное растягивающее усилие 92 Н  •Радиус изгиба (монтаж / эксплуатация) 8 / 4 Ø  •Скорость передачи данных до 1000 Мб/с  • Диапазон частот 1–100 МГц  • Волновое сопротивление 100 ± 15 Ом  •Электр. сопротивление жилы (при 20°С) ≤ 95 Ом/км  • Омическая асимметрия жил в паре ≤ 5%  •Сопротивление изоляции жил ≥ 5 ГОм·км  • Электрическая емкость рабочей пары ≤ 56 пФ/м  • Способ прокладки внутренний  •Рабочая температура -20...+75 °С  • Масса 1 км кабеля 49 кг  • Материал:  - проводника: электролитическая медь;  - изоляции жил : полиэтилен высокой плотности (HDPE);  - экран-фольги: алюминизированная полиэстерная пленка;  - экрана-оплетки: медные луженые проволоки (покрытие 65%);  - дренажного провода: луженая медь, однопроволочный;  - защитной пленки: полиэстерная лента, спиральная намотка;  - внешней оболочки: поливинилхлорид, не распространяющий горение (PVC);  • Цвет внешней оболочки серый;  • 1шт.=1 бухта 305м; | | | |
| 16 | | Маршрутизатор LTE  (5 шт.) | | | | Описание Беспроводной шлюз с поддержкой LTE Cat4. Беспроводное соединение WiFi стандарта 11n обеспечивание зону покрытия до 250 метров и одновременное подключение до 32 устройств.     * Входной интерфейс 10/100/1000BASE-TX/4G(3G) * Встроенный 4G модем. * Wi-Fi есть * Количество диапазонов многодиапазонный * Диапазон 2.4 ГГц есть * Стандарт Wi-Fi 802.11b есть * Стандарт Wi-Fi 802.11g есть * Стандарт Wi-Fi 802.11n, 2.4 ГГц есть * Скорость 802.11n, 2.4 ГГц 150 Мбит/с * Дальность беспроводной связи, макс. 250 м * Поддержка WPS есть * Межсетевой экран (FireWall) есть * Поддержка VPN есть * DHCP-сервер есть * Кол-во портов WAN 1 * Количество выходных портов 10/100/1000BASE-TX 3 * Кол-во портов USB 2.0 1 * Особенности портов Один комбинированный порт гигабит Ethernet/WAN. Один порт RJ-11 для подключения телефонного аппарата. Встроенный порт для установки симкарт. Работает со всеми операторами связи. * Количество антенн 2 * Тип антенн внешние * Внешние антенны 2 * Встроенный модем 3G/4G * Предназначено для установки в помещениях * Особенности Поддержка голосовых вызовов. * Преимущества 3G/4G маршрутизатор со встроенный слотом для SIM карт, также может работать и с проводным соединением * Цвет черный * Размер (ШхВхГ) 186 х 139 х 46 мм * Вес 275 грамм * Гарантия 12 мес. * Страна производитель Китай | | | |
| 17 | | Модем 4G  (9 шт.) | | | | • Размеры (ВxШxТ): 88 x 28 x 12 мм.;  • Вес: 35 г.;  • Доступные цвет: черный и белый;  • Тип: внешний LTE модем;  • Поддерживаемые стандарты: GSM, GPRS, EDGE, 3G, HSPA+ — E3372;  • GSM, EDGE, 3G — E3372h;  • Совместимость с операторами связи: МТС, Билайн, Мегафон, Tele2, Yota;  • Встроенный маршрутизатор: есть;  • Интерфейс: USB;  • Скорость передачи данных: Скорость приёма данных до 100 Мбит/с, скорость передачи данных — до 50 Мбит/с.;  • Слот для карт памяти: microSD, до 32 GB;  • Разъем для внешней антенны: два разъёма CRC9 (TS-5) для подключения MIMO-антенн, одиночная антенна подключается к разъему, ближайшему к USB;  • Питание через USB: есть;  • Поддержка операционных систем: Windows XP SP3, Windows Vista SP1/SP2, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Mac OS X 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, Linux | | | |
| 18 | | Маршрутизатор  (8 шт.) | | | | • Процессор MT7628N 575 МГц;  • Оперативная память 128 Мбайт DDR2;  • Flash-память, Dual Boot 32 Мбайт;  • Класс Wi-Fi N300;  • Антенны 5 дБи;  • Порты Ethernet 5 x 100 Мбит/c;  • Кнопка Wi-Fi/WPS;  • Кнопка FN Да;  • Порты USB USB 2.0;  • Подключение по 3G/4G через совместимый USB-модем;  • Подключение по DSL ADSL2+/VDSL2 через Keenetic Plus DSL;  • Поддержка телефонии C Keenetic Plus DECT;  • Режимы точки доступа, усилителя, адаптера: Да;  • Поддержка модульной Wi-Fi системы: по кабелю Ethernet;  • Скорость сети Wi-Fi 2,4 ГГц: 300 Мбит/с;  • Маршрутизация IPoE/PPPoE: до 95 Мбит/с;  • Маршрутизация L2TP/PPTP: до 95 Мбит/с;  • Чтение с USB-диска: до 12 Мбайт/с. | | | |
| 19 | | Web Камера  (8 шт.) | | | | * Разрешение матрицы 0.9 МПикс * Качество видеосъемки 1280x720 Пикс (HD) * Макс. частота кадров 30 к/сек кадр/сек * Макс. разреш. Фотосъемки 3 МПикс * Фиксированный фокус Да * Минимальная дистанция съемки от 40 см * Авт. регул. баланса белого Да * Встроенный микрофон 1 * Индикация включения Да * Поворот по вертикали 45\* * Интерфейс связи с ПК USB 2.0 * Совместимость * Работа под Windows XP, Vista, Windows 7 * Крепление на ЖК монитор Да * Крепление на дисплей ноутбука Да * Программное обеспечение в комплекте * Кабель USB в комплекте * Цвет серый/черный * Габаритные размеры (В\*Ш\*Г) 31\*70\*65 мм * Высота 31 мм * Ширина 70 мм * Глубина 65 мм * Гарантия 2 года * Вес видеокамеры 40 г | | | |
| Требования к безопасности товара | | | | | | Поставка производится в полном соответствии со стандартами и руководством по эксплуатации заводов изготовителей.  Материалы, конструкции, комплектующие изделия, оборудование, должны иметь сертификаты качества (соответствия) или иные документы, удостоверяющие их качество в соответствии с законодательством Российской Федерации. | | | |
| Требования к качеству товара | | | | | | Товар должен быть новым, без следов использования.  Поставка производится с комплектом шнуров и драйверов на устройство, если идут в комплекте.  Весь товар должен быть заводского производства, новый, не восстановленный, не бывший в эксплуатации | | | |
| Требования к упаковке, отгрузке, маркировке, хранению товара | | | | | | Товар должен быть упакован в соответствии с требованиями завода-изготовителя, для обеспечения его сохранности при перевозке и хранении. | | | |
| **3. Требования к результатам** | | | | | | | | | | | |
| Товары должны быть поставлены в полном объеме, в установленный срок и соответствовать предъявляемым в соответствии с документацией и договором требованиям. | | | | | | | | | | | |
| **4.****Место, условия и порядок поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг** | | | | | | | | | | | |
| Место поставки товаров | | Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Депутатская 3.  Ставропольский край, р-н.Минераловодский, г.Минеральные Воды, пр.22 Партсъезда 2а | | | | | | | | | |
| Условия поставки товаров | | Товар должен быть поставлен в хорошо упакованных коробках. Оборудование должно быть проверено на работоспособность при приемке. Поставка и отгрузка Товара осуществляется силами и средствами Поставщика на склад Покупателя. | | | | | | | | | |
| Сроки поставки товаров. | | Поставка товара осуществляется партиями в течение 1-го (одного) дня после подачи заявки по форме Приложения №3 к договору посредством электронной почты, либо телефонной связи, в период с момента заключения договора до 31.12.2020. | | | | | | | | | |
| **5. Форма, сроки и порядок оплаты** | | | | | | | | | | | |
| Форма оплаты | | оплата осуществляется в безналичной форме путем перечисления средств на счет контрагента. | | | | | | | | | |
| Авансирование | | выплата аванса не предусмотрена | | | | | | | | | |
| Срок и порядок оплаты | | Оплата товара по настоящему Договору производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в полном объеме на основании подписанной сторонами товарной накладной в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента предоставления полного комплекта документов (счета выставленного к оплате, товарно-транспортной накладной, товарной накладной, счета-фактуры (если является плательщиком НДС), технической и эксплуатационной документации на русском языке, документов, удостоверяющих качество и безопасность, соответствие требованиям нормативных документов, и других документов в соответствии с законодательством (если предусмотрены). | | | | | | | | | |
| **Иные требования** | | | | | | | | | | | |
| Не предусмотрены. | | | | | | | | | | | |
| **7. Расчет стоимости товаров за единицу** | | | | | | | | | | | |
| Цена за единицу каждого наименования товара, работ, услуг без учета НДС подлежит снижению от начальной пропорционально снижению начальной (максимальной) цены договора (цены лота) без учета НДС, предложенному победителем (лицом, с которым по итогам запроса котировок заключается договор).  Цена за единицу каждого наименования товара, работ, услуг указывается участником в ценовом предложении, оформленном в соответствии с формой приложения № 1.3 к извещению о проведении запроса котировок. | | | | | | | | | | | |

Приложение №1.2 к извещению о проведении запроса котировок

Проект

**Договор № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**на поставку товара**

г. Ростов-на-Дону «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202 г.

Акционерное общество «Северо-Кавказская пригородная пассажирская компания», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора Ермакова Евгения Александровича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, являющийся субъектом малого и среднего предпринимательства в соответствии с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

1.1. Поставщик обязуется поставить Заказчику товар, а Заказчик обязуется принять и оплатить товар, в соответствии с условиями настоящего договора.

1.2. По настоящему договору осуществляется поставка товара в соответствии с Приложением №1, в сроки в соответствии с пунктом 1.5. договора.

1.3. Качество поставляемого товара должно соответствовать требованиям, предъявляемым к данному виду оборудования и техническому заданию (Приложение №2).

1.4. Поставщик гарантирует, что поставляемый товар не заложен, в споре, под арестом и запретом не состоит и свободен от любых прав третьих лиц.

1.5. Поставка товара осуществляется партиями в течение 1-го (одного) дня после подачи заявки по форме Приложения №3 к договору посредством электронной почты, либо телефонной связи.

**2. Цена Товара и порядок оплаты**

2.1. Цена единицы Товара, указана в приложении №1 к настоящему договору.

2.2. Сумма Договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек), в том числе НДС - 20% \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек) рублей /НДС не облагается.

2.3. Оплата товара по настоящему Договору производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в полном объеме на основании подписанной сторонами товарной накладной в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента предоставления полного комплекта документов (счета выставленного к оплате, товарно-транспортной накладной, товарной накладной, счета-фактуры (если является плательщиком НДС), технической и эксплуатационной документации на русском языке, документов, удостоверяющих качество и безопасность, соответствие требованиям нормативных документов, и других документов в соответствии с законодательством (если предусмотрены).

2.4. Днем оплаты считается день зачисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

2.5. Комплект документов указанный в п. 2.3 на оплату передается с сопроводительным письмом в день поставки товара.

2.6. В целях унификации подходов к определению срока расчета датой возникновения обязательств по оплате является дата представления контрагентом поставщиком полного комплекта документов, указанная в реестре приема-передачи документов или на оттиске штампа АО «СКППК» на первичном учетном документе.

2.7. Поставщик уплачивает штраф в размере 2,3% от стоимости поставленного товара, подтвержденных документами, представленными в нарушение установленного договором срока, в течение 10 календарных дней с даты предъявления Заказчиком требования об оплате штрафа в письменном виде.

2.8. Заказчик вправе требовать пересмотра условий расчетов по договору в случае внесения изменений в законодательство Российской Федерации, в нормативные документы ОАО "РЖД" и локальные нормативные акты АО «СКППК».

**3. Порядок сдачи и приемки Товара**

3.1. Приемка товара по количеству осуществляется Заказчиком путем сверки фактически полученного количества Товара с данными товаросопроводительными документами (товарной накладной, транспортной накладной, описи, упаковочного листа, сертификатам (паспортам) качества (соответствия) и т.п.).

3.2. Приемка Товара по качеству производится в соответствии с прилагаемым к Товару сертификатом (паспортом) качества (сертификатом соответствия) или техническим паспортом.

3.3. Право собственности на Товар переходит к Заказчику с момента передачи Товара Заказчику на основании товарной накладной.

**4. Обязанности Сторон**

**4.1. Поставщик обязан:**

4.1.1. Уведомить Заказчика о готовности товара к отгрузке;

4.1.2. Поставить товар Заказчику по адресу г. Ростов-на-Дону ул. Депутатская, д. 3 собственными силами и за свой счет, в сроки, указанные в пункте 1.5 настоящего Договора.

4.1.3. Передать Заказчику товар надлежащего качества, одновременно с передачей товара передать Заказчику его принадлежности, а также относящиеся к Товару документы (счета выставленного к оплате, товарной накладной, транспортной накладной, счета-фактуры (если является плательщиком НДС), технической и эксплуатационной документации на русском языке, документов, удостоверяющих качество и безопасность, соответствие требованиям нормативных документов, и других документов в соответствии с законодательством (если предусмотрены).

4.1.4. Предоставить Заказчику информацию обо всей цепочке собственников в полном объеме (до конечных бенефициаров) в срок до 10 календарных дней с момента заключения договора, а также об изменениях в составе их владельцев, не позднее чем через 5 календарных дней после таких изменений.

4.1.5. Не допускается уступка Поставщиком прав требований по договору другому лицу без согласия Заказчика.

В случае несоблюдения Исполнителем условий о согласовании уступки прав требования (факторинга) с АО «СКППК», предусмотрены штрафные санкции в размере не ниже величины убытков или упущенных выгод АО «СКППК», понесенных в результате данной уступки.

4.1.6. У Поставщика не возникает права на получение процентов на сумму долга за период пользования денежными средствами, в соответствии с пунктом 1 статьи 317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации.

**4.2. Заказчик обязан:**

4.2.1. Принять и оплатить Товар в установленный срок в соответствии с условиями настоящего Договора.

4.2.2. В случае несоответствия качества и количества Товара, Заказчик обязан вызвать представителя Поставщика в трехдневный срок с даты получения товарной накладной. В случае неприбытия представителя Поставщика прием товара производится в присутствии представителя общественности и Заказчика.

4.2.3. В случае поставки Товара, не соответствующего указанным характеристикам, Поставщик обязуется заменить возвращенный Заказчиком некачественный товар, на товар, соответствующий требованиям по качеству в срок, не превышающий 7 (семи) календарных дней.

**4.3. Заказчик вправе:**

4.3.1. В случае непредставления Поставщиком информации, указанной в пункте 4.1.4., Заказчик вправе расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке.

**5. Качество товара**

5.1. Качество Товара должно соответствовать ГОСТам и ТУ РФ, что подтверждается сертификатом соответствия (качества).

5.2. Согласование между сторонами уточненных характеристик и дополнительных требований по качеству производится сторонами в отдельном порядке.

**6. Конфиденциальность**

6.1. Стороны обязаны сохранять конфиденциальность информации, полученной в ходе исполнения настоящего Договора.

6.2. Передача конфиденциальной информации третьим лицам, опубликование или иное разглашение такой информации может осуществляться только с письменного согласия Заказчика, независимо от причины прекращения действия настоящего Договора.

6.3. Стороны не несут ответственности в случае передачи им информации государственным органам, имеющим право ее затребовать в соответствии с законодательством Российской Федерации, если он предварительно уведомит Заказчика об обращении за информацией соответствующих государственных органов.

**7. Ответственность Сторон**

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

7.2. Стороны несут ответственность за невыполнение или несвоевременное выполнение своих обязательств по настоящему Договору в размере 1/300 ключевой ставки ЦБ РФ, действующей на момент нарушения обязательств за каждый день просрочки от суммы невыполненного обязательства.

7.3. В случае нарушения срока поставки Товара, Поставщик оплачивает Заказчику штраф в размере 5 000 (пяти тысяч) рублей за каждый день просрочки поставки.

**8. Обстоятельства непреодолимой силы**

8.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности 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.

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

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

8.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев, настоящий Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, либо в порядке, установленном пунктом 10.3 настоящего Договора.

**9. Разрешение споров**

9.1. 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.

9.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии – тридцать дней с даты получения претензии.

9.3. В случае, если споры не урегулированы Сторонами с помощью переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной Стороной в арбитражный суд в соответствии с законодательством РФ по месту нахождения ответчика.

**10. Порядок внесения изменений, дополнений в Договор и его расторжения**

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

10.2. Настоящий Договор может быть досрочно расторгнут по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

10.3. Заказчик вправе расторгнуть Договор, в одностороннем порядке направив письменное уведомление о намерении расторгнуть настоящий Договор Исполнителю не позднее, чем за 20 (двадцать) календарных дней до предполагаемой даты расторжения настоящего Договора. Настоящий Договор считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении о расторжении. При этом Заказчик обязан оплатить фактические затраты по поставке Товара, произведенные до даты получения Исполнителем уведомления о расторжении настоящего Договора.

**11. Срок действия Договора**

11.1. Настоящий Договор вступает в силу с «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_2020 года и действует до 31 декабря 2020 года, а в части взаиморасчетов – до полного исполнения Сторонами принятых на себя обязательств.

**12. Гарантия качества**

12.1. Качество проданного товара должно соответствовать техническим условиям завода-изготовителя. Гарантийные обязательства на товар составляют 12 месяца с момента поставки.

12.2. Гарантия Поставщика утрачивается Заказчиком при несоблюдении Заказчиком инструкции по эксплуатации и хранению товара, предоставленного Поставщиком, при самовольном ремонте без письменного согласия на это Поставщика.

**13.Антикоррупционная оговорка**

13.1. При исполнении своих обязательств по настоящему 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 настоящему 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.

13.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 13.1 настоящего Договора, соответствующая Сторона обязуется уведомить об этом 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 13.1 настоящего Договора другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления Заказчика о нарушениях каких-либо положений пункта 13.1 настоящего Договора: 8 (863) 203-60-21, электронная почта [info@mail.skppk.ru](mailto:info@mail.skppk.ru) (для заполнения специальной формы).

Каналы уведомления Поставщика о нарушениях каких-либо положений пункта 13.1 настоящего Договора: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Сторона, получившая уведомление о нарушении каких-либо положений пункта 13.1 настоящего Договора, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой Стороне об итогах его рассмотрения в течение 30 (тридцати) рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

13.3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений пункта 13.1 настоящего Договора с соблюдением принципов конфиденциальности и применение 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.

13.4. В случае подтверждения факта нарушения одной Стороной положений пункта 13.1 настоящего Договора и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с пунктом 13.2 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».

**14. Прочие условия**

14.1. Все дополнения и изменения к настоящему Договору действительны лишь в том случае, если они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то лицами от имени Сторон.

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 другую Сторону.

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

14.4. Все вопросы, не предусмотренные настоящим Договором,

регулируются законодательством Российской Федерации.

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

14.6. К настоящему Договору прилагаются:

Спецификация (приложение № 1);

Техническое задание (приложение № 2);

Форма заявки (приложение №3)

**15. Юридические адреса и платежные реквизиты Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **«Заказчик»** | **«Поставщик»** |
| |  | | --- | | **Акционерное общество**  **«Северо-Кавказская пригородная**  **пассажирская компания»**  Юр. адрес/Почтовый адрес: 344001,  г. Ростов-на-Дону,  ул. Депутатская, д. 3  ОКПО 80380519  ОГРН 1076162005864  ИНН/КПП 6162051289/616201001  ОКВЭД 49.31.11  ОКАТО 60401364000  Р/счет № 40702810652000001499  К/с 30101810600000000602  ЮГО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО  СБЕРБАНК г. Ростов-на-Дону  БИК 046015602  Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.А. Ермаков  м.п | |  |

Приложение №1к договору № \_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_ года

**Спецификация к договору поставки**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товаров | Единицы измерения | Кол-во | Цена за единицу (руб.) без учета НДС | Цена за единицу (руб.) с учетом НДС |
| 1 | Табло 4-х строчное. | Шт. | 1 |  |  |
| 2 | Автоматизированное рабочее место (АРМ) | Шт | 1 |  |  |
| 3 | Громкоговорящее оповещение (комплект). | Шт | 1 |  |  |
| 4 | Накопитель HDD 3.5" | Шт | 2 |  |  |
| 5 | МФУ A4 | Шт | 12 |  |  |
| 6 | Стационарный сотовый GSM телефон | Шт | 8 |  |  |
| 7 | Комплект картриджей для МФУ А3 | Шт | 5 |  |  |
| 8 | Картриджи для МФУ А3 | Шт | 18 |  |  |
| 9 | Телефон-IP | Шт | 4 |  |  |
| 10 | Блок питания | Шт | 4 |  |  |
| 11 | Мультимедийный проектор | Шт | 1 |  |  |
| 12 | Экран настенный | Шт | 1 |  |  |
| 13 | Комплект картриджей для МФУ А3 | Шт | 5 |  |  |
| 14 | Источник бесперебойного питания | Шт | 9 |  |  |
| 15 | Кабель SFTP 5е кат | Шт | 3 |  |  |
| 16 | Маршрутизатор LTE | Шт | 5 |  |  |
| 17 | Модем 4G | Шт | 9 |  |  |
| 18 | Маршрутизатор | Шт | 8 |  |  |
| 19 | Web Камера | Шт | 8 |  |  |
| Итого с учетом НДС-20% | | | |  |  |
| Итого без НДС-20% | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **«Заказчик»** | **«Поставщик»** |
| **АО «СКППК»**  Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.А. Ермаков  м.п. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  м.п |

Приложение № 2 к договору №\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_ года

**Техническое задание**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование товара** *(предложенное участником)* | **Технические и функциональные характеристики товара**  *(предложенное участником)* |
| 1 | Табло 4-х строчное.  (1шт.) | Тип индикаторов светодиодный  Цвет свечения индикаторов  - текстовые строки желтый, дл. волны 590-593 нм  - текущее время и температура желтый, дл. волны 590-593 нм  Шаг индикаторов 10 мм  Яркость индикаторов 2000-3000 мКд на пиксел  Высота символа 65мм  Количество информационных строк 4  Разрешение Bitmap 160\*48  Габаритные размеры 1650х924х92мм  Напряжение электропитания 230В±10%, 50Гц  Потребляемая мощность, не более 400Вт  Режим работы круглосуточный  Температура эксплуатации при относительной влажности не более 90% от -35 до +50 °С  Вид исполнения корпуса IP54 |
| 2 | Автоматизированное рабочее место (АРМ)  (1шт.) | Программное обеспечение АРМ обеспечивает круглосуточный бесперебойный режим эксплуатации информационной системы.  Время восстановления после отказа, вызванного сбоем электропитания технических средств (иными внешними факторами), не фатальным сбоем (не крахом) операционной системы, не превышает 5 минут при условии соблюдения условий эксплуатации технических и программных средств. Время восстановления после отказа, вызванного неисправностью технических средств, фатальным сбоем (крахом) операционной системы, не превышает времени, требуемого на устранение неисправностей технических средств и переустановки программных средств.  Программное обеспечение включает в себя операционную систему и прикладное программное обеспечение.  АРМ работает под управлением операционной системы включённой в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (реестр создан в соответствии со статьей 12.1 Федерального закона «Об информации, информационных технологиях и о защите информации).  Прикладное программное обеспечение (АРМ «Автодиктор») предназначено для осуществления взаимодействия оператора с компонентами системы информирования пассажиров. Оно обеспечивает возможность настройки, оперативного управления и контроля над работой электронных устройств, входящих в систему, формирует информацию, выводимую на электронные табло, установленные на вокзале и платформах станции, а также обеспечивает работу громкоговорящего оповещения (ГГО).  Прикладное программное обеспечение обеспечивает следующие функции:  • идентификация (авторизация) дежурного оператора;  • отображение и изменение настроек функционирования электронных компонентов системы информирования пассажиров;  • хранение и оперативное изменение расписания движения поездов по стации;  • наличие резервного расписания для предварительного ввода планируемого расписания;  • режим автоматического ввода в действие резервного расписания;  • автоматическое формирование и отображение суточного расписания с возможностью внесения изменений в график движения поездов;  • возможность формирования суточного расписания как на основе данных получаемых от аппаратно-программного комплекса диспетчерского контроля (АПК-ДК) по сетям передачи данных ОАО «РЖД» (при необходимости без АПК-ДК);  • контроль и возможность внесения изменений в график движения поездов не менее чем на 10 суток вперёд;  • возможность приема расписания с сервера ОАО «РЖД» по сетям передачи данных или защищенным каналам связи, удовлетворяющим требованиям ОАО «РЖД.  • оперативное пакетное изменение графика движения пригородных поездов в праздничные дни;  • возможность установки автоматического и ручного режима управления движением поездов по станции;  • возможность установки автоматического и ручного режима управления движением отдельных поездов по выбору оператора;  • автоматическое формирование и вывод визуальной информации на электронные табло, установленные на вокзале и платформах остановочного пункта, в соответствии с их функциональным назначением;  • контроль работоспособности электронных табло с визуальным отображением их состояния;  • автоматическое формирование и вывод через систему ГГО голосовых информационных сообщений о движении поездов по станции в соответствии с установленными настройками;  • автоматическое формирование и вывод через систему ГГО голосовых информационных сообщений об изменениях в графике движения поездов;  • возможность формирования и вывода объявлений о маневровых работах на путях и проследовании транзитных поездов;  • формирование голосовых объявлений о поездах должно быть построено на принципах предметно-ориентированного синтеза речи с использованием голосовых шаблонов естественной речи человека;  • возможность сопровождения объявлений о прибытии (отправлении) поездов музыкальным фрагментом или иной дополнительной информацией;  • система вывода информационных голосовых сообщений общего характера с возможностью задания вывода объявлений по расписанию и разового вывода оператором по необходимости;  • предварительное прослушивание объявлений общего характера без вывода в систему ГГО;  • возможность оперативной отмены вывода объявлений оператором;  • возможность оперативных объявлений оператором АРМ (диктором), в том числе при отключении (неисправности) сервера информационной системы;  • возможность приостановки вывода голосовых сообщений оператором с целью корректного вывода объявлений диктором через микрофон;  • система вывода голосовых сообщений обеспечивает приоритет объявлений о движении поездов перед объявлениями общего характера;  • предусмотрена возможность управления зонами оповещения на станции для раздельного вывода объявлений;  • программное управление громкостью ГГО с автоматической сменой режима «день/ночь»;  • система журналирования системных событий и действий оператора;  • просмотр журнала как всех событий в системе за сутки, так и с выборкой событий по конкретному поезду;  • экспорт содержимого журнала в файлы стандартных типов (txt, rtf, doc);  • сохранение журналов не менее чем 60 суток;  • возможность подключения дополнительных языков, кроме русского. |
| 3 | Громкоговорящее оповещение (комплект).  (1шт.) | Система автоматизированного озвучивания расписания движения пассажирских и пригородных поездов (АРМ «Автодиктор» ) включает:  - Управляющий АРМ на базе ЭВМ со встроенным программным обеспечением, управляющими платформенными указателями и групповыми табло;  - Звуковой адаптер, усилитель мощности 240Вт;  - программный модуль диагностики и мониторинга табло для сопряжения с сервером и отображения актуального расписания;  - Громкоговорители уличные в антивандальном исполнении с опорами размещения для уличного применения.  Система автоматизированного озвучивания расписания пассажирских и пригородных поездов строится на базе персонального компьютера (моноблока).  Управляющий АРМ системы содержит:  а) Процессорный блок с техническими параметрами:  - процессор семейства, Intel Celeron  - оперативная память, не менее 2048 Мб  - видеоподсистема, Intel HD Graphics  - жесткий диск, не менее 500 Гб  - аудио-адаптер интегрированный  - сетевой адаптер интегрированный  б) Экран размером не менее 19"  в) Клавиатура  г) Манипулятор "Мышь"  д) Источник бесперебойного питания, не менее 400Вт.  е) Акустическая система, не менее 2Вт. |
| 4 | Накопитель HDD 3.5"  (2 шт.) | Накопитель   * Объем HDD:8 ТБ * Объем кэш-памяти: 256 МБ * Скорость вращения шпинделя: 5400 об/мин * Количество пластин: 4 * Максимальная скорость передачи данных: 190 Мбайт/с * Поддержка NCQ: есть * Интерфейс: SATA III * Пропускная способность интерфейса: 6 Гбит/с * Оптимизация под RAID-массивы: есть * Ударостойкость при работе: 40 G * Назначение: для хранения данных * Максимальное энергопотребление: 5.3 Вт * Ширина 101.6 мм * Длина 146.99 мм * Толщина 26.11 мм * Вес: 605 гр |
| 5 | МФУ A4  (12 шт.) | * Тип: настольное монохромное многофункциональное устройство формата А4 * (Копировальный аппарат, сетевой принтер, сетевой полноцветный двухсторонний сканер, факс) Технология печати лазерная, Kyocera ECOSYS Непрерывное копирование, страниц: 1-999 Масштабирование, %: 25-400 с шагом 1% Размеры (Ш x Г x В), мм: 417 x 419 x 437 Масса, кг: 19 Максимальный нагрузка в месяц, страниц 50 000 Источник электропитания: 220 ~ 240 В, 50/60 Гц * Автоподатчик:  Тип: реверсивный с одновременным сканированием обеих сторон оригинала Формат оригиналов: A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, пользовательский  Ёмкость, листов не менее: 50 Плотность оригиналов, г/м2: 50-160  Дуплекс:  Формат бумаги: A4, A5, B5, Letter, Legal Максимальный формат оригинала: A4 Плотность бумаги, г/м2: 60-163  Принтер:  Скорость печати A4, ч/б стр./мин.: 40 * Плотность бумаги, г/м2: 60-220 Разрешение печати: 300, 600, 1 200 точек на дюйм * Количество воспроизводимых полутонов: 256 Время выхода первого отпечатка, сек.: 6,4 * Время прогрева, сек.: 17 Процессор частотой: 800 МГц Память (стандартно/максимально), Мб: 512/1536 * Ёмкость лотка ручной подачи, листов: 100 Ёмкость выходного лотка, листов: 150 * Ёмкость универсального стандартного лотока подачи бумаги, листов:250 Эмуляции: PCL6 (5с/XL), KPDL3 Lineprinter, IBM Proprinter X24E, EPSON LQ-850. PDF Direct Print v.1.7, XPS Direct Print  Интерфейс (стандартно): USB 2.0 (Hi-Speed), интерфейс USB Host Interface, Gigabit Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT, слот для опциональных карт SD/SDHC-Card: наличие Поддерживаемые ОС: все актуальные ОС MS Windows, Mac OS X Version 10.5 или выше,  Сканер: * Общие характеристики: полноцветный, сетевой, двухсторонний Скорость сканирования A4, полноцветных оригиналов в минуту: 16 (300 dpi, A4, дуплексный режим) Скорость сканирования A4, ч/б оригиналов в минуту не менее: 40 (300 dpi, A4, обычный режим) Разрешение сканирования, dpi: 300 x 300, 200 x 200 (по умолчанию), 200 x 100, 600 x 600, 400 x 400, 200 x 400 Интерфейс (стандартно): USB 2.0 (только для TWAIN), 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Функциональность: Scan-to-email (SMTP), Scan-to-FTP (FTP через SSL), Scan-to-SMBv3, Scan-to-USB Host, TWAIN (USB, сетевой), WSD (WIA), scan (USB, сетевой) Поддерживаемые типы файлов: TIFF, PDF, PDF/A-1, PDF высокого сжатия, зашифрованные PDF, JPEG, XPS Поддерживаемые ОС: все актуальные ОС MS Windows, Mac OS X Version 10.5 или выше, * Факс:  Совместимость: ITU-T Super G3 Максимальная скорость модема, бит/сек.: 33600 Адресная книга, записей: 200 Методы сжатия: JBIG, MMR, MR, MH * Комплект поставки:  МФУ(Копировальный аппарат, сетевой принтер, сетевой полноцветный двухсторонний сканер, факс, реверсивный автоподатчик, дуплекс, универсальный лоток подачи бумаги на 250 листов формата A4, диск с ПО)-1 шт. Стартовый тонер-картридж на 3 600 стр. -1 шт. Дополнительный тонер-картридж (оригинальный) на 7 200 стр.-1 шт * Гарантия: 48 месяцев. |
| 6 | Стационарный сотовый GSM телефон  (8шт.) | * GSM модуль Spreadtrum * Диапазон связи GSM 850/900/1800/1900 МГц * Выходная мощность 2 Вт (900 МГц), 1 Вт (1800 МГц) * Чувствительность приема ≤ 100 дБм * Дисплей 6,1 см STN (128 x 64 точки), зеленая подсветка, 4 строки, регулировка контрастности * АКБ Li-Ion аккумулятор 800 мАч (3 часа в режиме разговора, 60 часов в режиме ожидания) * Питание вход 100-240 В (50/60 Гц), выход 5 В (500 мА) * Динамик громкой связи 8 Ом, 0,25 В * USB порт / USB хост micro USB female (для обновления прошивки) * Количество SIM-слотов, тип SIM-карты 1 x mini-SIM 1,8 В или 3 В * Антенна штыревая, TNC-male, ≥1,5 дБ * Подключение внешней антенны да * Тип антенного разъема TNC-male * Габариты изделия (Ш x В x Г) 190 x 160 x 65 мм * Вес 0,75 кг * Материал корпуса пластик ABS, цвет черный * Установка горизонтальная, вертикальная (крепление к стене) * Температурные режимы * диапазон рабочих температур - от -10 до +50 °C; * температура хранения - от -20 до +55 °C; * рабочая влажность - от 20 до 95% относительной влажности. * Телефонная книга 200 контактов * Журнал звонков 20 исходящих, 20 принятых, 20 пропущенных * SMS прием/отправка SMS на русском и английском языках, до 100 SMS сообщений в памяти * Язык программного интерфейса (меню) русский, английский * Функции журнал вызовов, переадресация, ожидание вызова, запрет вызова, определитель номера, быстрый набор (8 клавиш), громкая связь, конференц-связь (до 3 участников), часы, будильник, регулировка громкости, запоминание вызовов, функция BabyCall, калькулятор, смена мелодий вызова, радио |
| 7 | Комплект картриджей для МФУ А3  (5шт. комплектов) | Состав одного комплекта, картриджи:  Голубой  • Количество 1 шт.  • Тип Тонер-картридж оригинальный  • Назначение картриджаПринтеры и МФУ  • Технология печатиЛазерная/Светодиодная  • Ресурс по ISO/IEC 19752 не менее 20000 стр.  • Совместимость с моделями Kyocera TASKalfa 5052ci, Kyocera TASKalfa 6052ci  Желтый  • Количество 1 шт.  • Тип Тонер-картридж оригинальный  • Назначение картриджаПринтеры и МФУ  • Технология печатиЛазерная/Светодиодная  • Ресурс по ISO/IEC 19752 не менее 20000 стр.  • Совместимость с моделями Kyocera TASKalfa 5052ci, Kyocera TASKalfa 6052ci  Пурпурный  • Количество 1 шт.  • Тонер-картридж оригинальный  • Назначение картриджаПринтеры и МФУ  • Технология печатиЛазерная/Светодиодная  • Ресурс по ISO/IEC 19752 не менее 20000 стр.  • Совместимость с моделямиKyocera TASKalfa 5052ci, Kyocera TASKalfa 6052ci    Черный  • Количество 1 шт.  • Тонер-картридж оригинальный  • Назначение картриджаПринтеры и МФУ  • Технология печатиЛазерная/Светодиодная  • Ресурс по ISO/IEC 19752 не менее 30000  • Совместимые модели принтеров TASKalfa 5052ci/6052ci |
| 8 | Картриджи для МФУ А3  (18 шт.) | * Кол-во: 18 шт; * Технические характеристики: * Тип тонер-картридж оригинальный * Вид лазерный * Цвет печати черный * Ресурс не менее 15000 страниц * Поддерживаемые модели принтеров Kyocera ECOSYS M4125idn, Kyocera ECOSYS M4132idn |
| 9 | Телефон-IP  (4 шт.) | * Производитель Cisco * Тип VoIP-телефон * Поддержка SIP есть * Поддержка нескольких SIP-серверов есть * Поддержка Wi-Fi есть * Интерфейсы USB, WAN, LAN, Gigabit LAN * Кодирование речи G.711, G.722, G.729a * Подключение гарнитуры есть * Bluetooth есть * Встроенная телефонная книга есть * Поддержка PoE есть * Поддержка DHCP клиента для порта WAN есть * Поддержка раздельных VLAN голоса и данных есть * DNS Relay есть * Эхокомпенсация есть * Поддержка RTP/SRTP есть * Распознавание голосовой активности есть * Генерация комфортного шума есть * Определитель номера есть * Удержание, ожидание вызова есть * Конференц-связь есть * Громкая связь есть * Web-интерфейс есть * Поддержка NAT есть * LCD-дисплей цветной 5" * Разрешение 800x480 (WVGA) * Поддержка видеоконференций есть * Камера есть * Режим видео Н.264 * Подключение консоли расширения есть * Цвет черный * Аккумулятор нет * Габариты 228.78 x 257.34 x 98.39 мм * вес 1,35 кг. * Гарантия 12 месяцев |
| 10 | Блок питания  (4шт.) | * Напряжение на входе 220 В * Напряжение на выходе 48 В, 0,917А * Мощность 44 Вт * Дополнительные характеристики * Цвет Черный * Кабель питания в комплекте * Назначение для телефонов-IP 8900/9900 серии * Предназначен для использования совместно с телефоном, указанным в п.9 |
| 11 | Мультимедийный проектор  (1 шт.) | * Тип стационарный * Технология DLP * Разрешение проектора 1920x1080 (Full HD) * Соотношение сторон изображения 16:9 * Широкоформатный да * Поддержка HDTV есть * Поддержка 3D есть * Срок службы лампы 5000 ч * Срок службы лампы в экономичном режиме 10000 ч * Количество ламп 1 * Мощность лампы 203 Вт * Размеры изображения от 1.52 до 7.62 м * Отношение расстояния к размеру изображения 1.37:1 - 1.64:1 * Частота строк 15 - 102 кГц * Частота кадров 23 - 120 Гц * Масштабирование оптическое 1.2 * Диафрагма 2.55 - 2.68 * Фокусное расстояние 22 - 24.1 мм * Контрастность 15000:1 * Световой поток 3500 люмен * Коррекция трапецеидальных искажений есть (вертикальная) * Поддерживаемые системы вещания * PAL, SECAM, NTSC * Поддерживаемые форматы входного сигнала * 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p * Интерфейсы * Входы VGA x2, HDMI x2, S-Video, композитный, компонентный, аудио mini jack * Версия HDMI * HDMI 1.4a * Выходы VGA, аудио mini jack * Интерфейсы USB (тип B), RS-232 * Размеры (ШxВxГ) 332x99x341 мм * Вес 2.42 кг * Встроенные динамики 1 x 2 Вт * Уровень шум 33 дБ |
| 12 | Экран настенный  (1 шт.) | * Диагональ, дм 82 * Размеры полотна, см 153х153 * Формат 1:1 * Моторизованный привод Нет * Покрытие экрана матовое * Настенное крепление Да Материал * виниловая белая матовая поверхность, слой ПВХ, стекловолокно и ещё один слой черного ПВХ * Цвет белый * Вес, кг 8 |
| 13 | Комплект картриджей для МФУ А3  (5шт. комплектов) | Состав одного комплекта, картриджи:  **Голубой**   * Количество 1 шт. * Тип тонер-картридж * Вид лазерный * Совместимость оригинальный * Количество в упаковке 1 шт * Ресурс не менее 6000 страниц * Поддерживаемые модели принтеров Kyocera ECOSYS 8124 cidn, Kyocera ECOSYS 8130 cidn   **Желтый**   * Количество 1 * шт. * Тип тонер-картридж * Вид лазерный * Совместимость оригинальный * Ресурс не менее 6000 страниц * Поддерживаемые модели принтеров Kyocera ECOSYS 8124 cidn, Kyocera ECOSYS 8130 cidn   **Черный**   * Количество1 шт. * Тип тонер-картридж * Вид лазерный * Совместимость оригинальный * Ресурс не менее 12000 страниц * Поддерживаемые модели принтеров Kyocera ECOSYS 8124 cidn, Kyocera ECOSYS 8130 cidn   **Пурпурный**   * Количество 1 шт. * Тип тонер-картридж * Вид лазерный * Совместимость оригинальный * Ресурс не менее 6000 страниц * Поддерживаемые модели принтеров Kyocera ECOSYS 8124 cidn, Kyocera ECOSYS 8130 cidn |
| 14 | Источник бесперебойного питания  (9 шт.) | * Тип ИБП * Основной цвет черный * Вид устройства линейно-интерактивный * Выходная мощность (ВА) 1400 ВА * Выходная мощность (Вт) 700 Вт * Мин. входное напряжение 150 В * Макс. входное напряжение280 В * Мин. входная частота 47 Гц * Макс. входная частота 63 Гц * Стабильность выходного напряжения ± 3 % * Мин. выходная частота 49 Гц * Макс. выходная частота 61 Гц * Тип формы напряжения модифицированная синусоида * Время работы 2.6 мин (700Вт) * Время переключения на батарею 10 мс * Макс. поглощаемая энергия импульса 273 Дж * Виды защиты от высоковольтных импульсов, телефонной линии, от перегрузки * Тип выходных разъемов питания IEC 320 C13 (компьютерная) * Количество выходных разъемов питания 6 х IEC 320 C13 * Количество выходных разъемов питания (UPS) 6 * Интерфейсы USB * Разъёмы RJ-11, IEC320-C14, IEC Jumpers * Время зарядки 8 ч * Возможность замены батарей есть * Горячая замена батарей нет * Подключение дополнительных батарей нет * Емкость батареи 12V/7.2Ah * Количество батарей 2 шт * Модель батарейного картриджа APCRBC113 * Дополнительная информация Холодный старт * Отображение информации светодиодные индикаторы * Уровень шума 45 дБ * Комплектация документация, гарантийный талон * Особенности не требуется замена предохранителя, регулярная самодиагностика батарей * Длина 336 мм * Ширина 130 мм * Высота 215 мм * Вес 12 кг |
| 15 | Кабель SFTP 5е кат  (3 шт.) | • Категория: cat. 5е;  • Число пар: 4;  • Экран общий (фольга и оплетка);  • Диаметр проводника (жилы) 0,51 мм (24 AWG);  • Номинальное сечение жилы 0,205 кв. мм;  • Диаметр жилы по изоляции 0,9 ± 0,02 мм  • Диаметр дренажного провода 0,45 ± 0,01 мм  • Толщина внешней оболочки 0,4 ± 0,1 мм  • Внешний диаметр кабеля 5,8 ± 0,2 мм  • Максимальное растягивающее усилие 92 Н  •Радиус изгиба (монтаж / эксплуатация) 8 / 4 Ø  •Скорость передачи данных до 1000 Мб/с  • Диапазон частот 1–100 МГц  • Волновое сопротивление 100 ± 15 Ом  •Электр. сопротивление жилы (при 20°С) ≤ 95 Ом/км  • Омическая асимметрия жил в паре ≤ 5%  •Сопротивление изоляции жил ≥ 5 ГОм·км  • Электрическая емкость рабочей пары ≤ 56 пФ/м  • Способ прокладки внутренний  •Рабочая температура -20...+75 °С  • Масса 1 км кабеля 49 кг  • Материал:  - проводника: электролитическая медь;  - изоляции жил : полиэтилен высокой плотности (HDPE);  - экран-фольги: алюминизированная полиэстерная пленка;  - экрана-оплетки: медные луженые проволоки (покрытие 65%);  - дренажного провода: луженая медь, однопроволочный;  - защитной пленки: полиэстерная лента, спиральная намотка;  - внешней оболочки: поливинилхлорид, не распространяющий горение (PVC);  • Цвет внешней оболочки серый;  • 1шт.=1 бухта 305м; |
| 16 | Маршрутизатор LTE  (5 шт.) | Описание Беспроводной шлюз с поддержкой LTE Cat4. Беспроводное соединение WiFi стандарта 11n обеспечивание зону покрытия до 250 метров и одновременное подключение до 32 устройств.     * Входной интерфейс 10/100/1000BASE-TX/4G(3G) * Встроенный 4G модем. * Wi-Fi есть * Количество диапазонов многодиапазонный * Диапазон 2.4 ГГц есть * Стандарт Wi-Fi 802.11b есть * Стандарт Wi-Fi 802.11g есть * Стандарт Wi-Fi 802.11n, 2.4 ГГц есть * Скорость 802.11n, 2.4 ГГц 150 Мбит/с * Дальность беспроводной связи, макс. 250 м * Поддержка WPS есть * Межсетевой экран (FireWall) есть * Поддержка VPN есть * DHCP-сервер есть * Кол-во портов WAN 1 * Количество выходных портов 10/100/1000BASE-TX 3 * Кол-во портов USB 2.0 1 * Особенности портов Один комбинированный порт гигабит Ethernet/WAN. Один порт RJ-11 для подключения телефонного аппарата. Встроенный порт для установки симкарт. Работает со всеми операторами связи. * Количество антенн 2 * Тип антенн внешние * Внешние антенны 2 * Встроенный модем 3G/4G * Предназначено для установки в помещениях * Особенности Поддержка голосовых вызовов. * Преимущества 3G/4G маршрутизатор со встроенный слотом для SIM карт, также может работать и с проводным соединением * Цвет черный * Размер (ШхВхГ) 186 х 139 х 46 мм * Вес 275 грамм * Гарантия 12 мес. * Страна производитель Китай |
| 17 | Модем 4G  (9 шт.) | • Размеры (ВxШxТ): 88 x 28 x 12 мм.;  • Вес: 35 г.;  • Доступные цвет: черный и белый;  • Тип: внешний LTE модем;  • Поддерживаемые стандарты: GSM, GPRS, EDGE, 3G, HSPA+ — E3372;  • GSM, EDGE, 3G — E3372h;  • Совместимость с операторами связи: МТС, Билайн, Мегафон, Tele2, Yota;  • Встроенный маршрутизатор: есть;  • Интерфейс: USB;  • Скорость передачи данных: Скорость приёма данных до 100 Мбит/с, скорость передачи данных — до 50 Мбит/с.;  • Слот для карт памяти: microSD, до 32 GB;  • Разъем для внешней антенны: два разъёма CRC9 (TS-5) для подключения MIMO-антенн, одиночная антенна подключается к разъему, ближайшему к USB;  • Питание через USB: есть;  • Поддержка операционных систем: Windows XP SP3, Windows Vista SP1/SP2, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Mac OS X 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, Linux |
| 18 | Маршрутизатор  (8 шт.) | • Процессор MT7628N 575 МГц;  • Оперативная память 128 Мбайт DDR2;  • Flash-память, Dual Boot 32 Мбайт;  • Класс Wi-Fi N300;  • Антенны 5 дБи;  • Порты Ethernet 5 x 100 Мбит/c;  • Кнопка Wi-Fi/WPS;  • Кнопка FN Да;  • Порты USB USB 2.0;  • Подключение по 3G/4G через совместимый USB-модем;  • Подключение по DSL ADSL2+/VDSL2 через Keenetic Plus DSL;  • Поддержка телефонии C Keenetic Plus DECT;  • Режимы точки доступа, усилителя, адаптера: Да;  • Поддержка модульной Wi-Fi системы: по кабелю Ethernet;  • Скорость сети Wi-Fi 2,4 ГГц: 300 Мбит/с;  • Маршрутизация IPoE/PPPoE: до 95 Мбит/с;  • Маршрутизация L2TP/PPTP: до 95 Мбит/с;  • Чтение с USB-диска: до 12 Мбайт/с. |
| 19 | Web Камера  (8 шт.) | * Разрешение матрицы 0.9 МПикс * Качество видеосъемки 1280x720 Пикс (HD) * Макс. частота кадров 30 к/сек кадр/сек * Макс. разреш. Фотосъемки 3 МПикс * Фиксированный фокус Да * Минимальная дистанция съемки от 40 см * Авт. регул. баланса белого Да * Встроенный микрофон 1 * Индикация включения Да * Поворот по вертикали 45\* * Интерфейс связи с ПК USB 2.0 * Совместимость * Работа под Windows XP, Vista, Windows 7 * Крепление на ЖК монитор Да * Крепление на дисплей ноутбука Да * Программное обеспечение в комплекте * Кабель USB в комплекте * Цвет серый/черный * Габаритные размеры (В\*Ш\*Г) 31\*70\*65 мм * Высота 31 мм * Ширина 70 мм * Глубина 65 мм * Гарантия 2 года * Вес видеокамеры 40 г |

Требования к качеству поставляемых товаров:

- Весь товар должен быть заводского производства, новый, не восстановленный, не бывший в эксплуатации.

- Упаковка и маркировка должны соответствовать всем требованиям нормативных документов.

Другие требования к товарам:

Предлагаемый к поставке товар должен быть предназначен для использования в Российской Федерации, свободно поставляться в Российскую Федерацию.

Комплектный товар отгружается поставщиком в укомплектованном виде, исключающим необходимость дополнительной комплектации Заказчиком. Поставка товара в таре и/или упаковке должна обеспечивать сохранность Товара от повреждений при его погрузке-разгрузке, перевозке и длительном хранении в складском помещении.

|  |  |
| --- | --- |
| **«Заказчик»** | **«Поставщик»** |
| **АО «СКППК»**  Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.А. Ермаков м.п. |  |

Приложение № 3 к договору № \_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_ года.

ОБРАЗЕЦ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ЗАЯВКА | | | | |  |
|  | на поставку товара по договору  №\_\_\_\_\_\_\_\_от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |
| № п/п | | Наименование товара | Ед. изм. | Кол-во | Цена без учета НДС, руб. | Сумма без учета НДС, руб. |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |

Место поставки товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Составленная в соответствие с настоящей формой заявка подписывается уполномоченными представителями Сторон по договору.

СОГЛАСОВАНО

|  |  |
| --- | --- |
| **«Заказчик»** | **«Поставщик»** |
| **АО «СКППК»**  Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.А. Ермаков  м.п. |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1.3к извещению о проведении запроса котировок |

Формы документов, предоставляемых в составе заявки участника

**Форма заявки на участие в закупке**

На бланке участника

## ***ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ КОТИРОВОК №\_\_\_\_ по лоту № \_\_***

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

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

*(указать наименование участника или, в случае участия нескольких лиц на стороне одного участника, наименования каждого лица, выступающего на стороне участника)(далее – участник)*полностью изучив все извещение о проведении запроса котировок подает заявку на участие в запросе котировок №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по лоту №\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(*указать номер запроса котировок согласно извещению и номер лота*)

(далее – запрос котировок) на право заключения договора

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(указать предмет договора согласно извещению)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 участник ознакомился с условиями извещения о проведении запроса котировок, с ними согласен и возражений не имеет.

В частности, участник, подавая настоящую заявку, согласен с тем, что:

- результаты рассмотрения заявки зависят от проверки всех данных, представленных*, участником*, а также иных сведений, имеющихся в распоряжении заказчика;

- за любую ошибку или упущение в представленной *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ участником* заявке ответственность целиком и полностью будет лежать на *участнике*;

- заказчик вправе отказаться от проведения запроса котировок в порядке, предусмотренном извещением о проведении запроса котировок без 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 № 1 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 участника (в случае принятия решения о заключении договора с участником) победителем мы обязуемся:

1. До заключения договора представить сведения о своих владельцах, включая конечных бенефициаров, с приложением подтверждающих документов.
2. Подписать договор(ы) на условиях настоящей котировочной заявки и на условиях, объявленных в извещении о проведении запроса котировок.
3. Исполнять обязанности, предусмотренные заключенным договором, строго в соответствии с требованиями такого договора.
4. Не вносить в договор изменения, не предусмотренные условиями извещения о проведении запроса котировок.

Участник подтверждает, что:

- товары, результаты работ, услуг, предлагаемые участником, свободны от любых прав со стороны третьих лиц, участник согласен 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);

- *участник* не находится в процессе ликвидации;

- в отношении *участника* не открыто конкурсное производство;

- на имущество участника не наложен арест, экономическая деятельность не приостановлена;

- у руководителей, членов коллегиального исполнительного органа и главного бухгалтера 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 *участника* сведения об участнике отсутствуют 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»;

- *участник* извещен о включении сведений о *об участнике* в Реестр недобросовестных поставщиков в случае уклонения *участника* от заключения договора.

Участник подтверждает, что на момент подачи заявки совокупный размер неисполненных обязательств, принятых на себя  *участником* 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 *участником*  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).

Участник подтверждает, что в соответствии со статьей 55.17 Градостроительного кодекса Российской Федерации и статьей 7.1 Федерального закона от 01.12.2007 № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях» в отношении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(указать наименование участника, лиц(а), выступающих(его) на стороне участника)*

включены сведения в Реестр членов саморегулируемой организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*(указать наименование, ИНН саморегулируемой организации)*

и, одновременно, отсутствуют сведения об исключении из членов саморегулируемой организации (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).

Участникподтверждает, 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.

Участник подтверждает и гарантирует подлинность всех документов, представленных в составе котировочной заявки.

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

В подтверждение этого участник предоставляет необходимые сведения и документы.

Сведения об участнике:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Требуемая информация | Сведения об участнике | |
| 1 | Является ли участник производителем (лицом, изготавливающим товары, продукции, выполняющим работы, оказывающим услуги) | Да  Нет | |
| 2 | Контактные данные лица, с которым может связаться заказчик для получения дополнительной информации об участнике | ФИО: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Должность: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| 3 | Контактные данные лица, ответственного за предоставление обеспечения исполнения договора (заполняется в случае, если требование об обеспечении исполнения договора установлено в документации и участник предоставляет обеспечение в форме банковской гарантии) | ФИО: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Должность: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Адрес электронной почты: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| 4 | Категория субъекта малого и среднего предпринимательства (выбрать один из предложенных вариантов) | Микропредприятие  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  указать наименование каждого юридического лица, выступающего на стороне участника, относящегося к данной категории субъекта малого и среднего предпринимательства | |
|  | Малое предприятие  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  указать наименование каждого юридического лица, выступающего на стороне участника, относящегося к данной категории субъекта малого и среднего предпринимательства | |
|  | Среднее предприятие  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  указать наименование каждого юридического лица, выступающего на стороне участника, относящегося к данной категории субъекта малого и среднего предпринимательства | |
|  |  | Не является субъектом малого и среднего предпринимательства  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  указать наименование каждого юридического лица, выступающего на стороне участника, не являющихся субъектами малого и среднего предпринимательства  *При участии нескольких лиц на стороне участника сведения указываются в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника* | |
| 5. | Сведения о лицах, выступающих на стороне участника (указать сведения в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника): | 1. | Наименование лица: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*указать наименование, организационно-правовую форму каждого лица, выступающего на стороне участника (в случае участия физического лица на стороне участника указать ФИО каждого лица, выступающего на стороне участника)*  Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*указать адрес каждого лица, выступающего на стороне участника)*  Фактическое местонахождение: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*указать местонахождения каждого лица, выступающего на стороне участника)*  Телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*указать телефон каждого лица, выступающего на стороне участника)*  Факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*указать факс каждого лица, выступающего на стороне участника)*  Адрес электронной почты: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *указать адрес электронной почты каждого лица, выступающего на стороне участника*  ИНН: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *указать ИНН каждого лица, выступающего на стороне участника*. | |
|  |  | 2. | …… | |
| 3. | …… | |
| 4. | …… | |

Сведения о предоставлении товаров собственного производства, товаров российского происхождения, а также инновационных и высокотехнологичных товаров, работ, услуг:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Общая доля** | **в том числе[[1]](#footnote-1): *(указать сведения о доле на каждый год, в котором выполняются работы, оказываются услуги, поставляются товары*)** | | |
| на 20\_\_\_ г. | на 20\_\_\_ г. | и т.д. |
| Доля товаров, работ, услуг, являющихся инновационными и (или) высокотехнологичными из общего объема предлагаемых товаров, работ, услуг в %[[2]](#footnote-2) | *Указать долю в %* | *Указать долю в %* | *Указать долю в %* | *Указать долю в %* |
| Доля товаров, произведенных в Российской Федерации, из общего объема закупки в % | *Указать долю в %* | *Указать долю в %* | *Указать долю в %* | *Указать долю в %* |
| Доля товаров, по которым участник является производителем, из общего объема закупки в % | *Указать долю в %* | *Указать долю в %* | *Указать долю в %* | *Указать долю в %* |

**ФОРМА  
технического предложения участника**

*Инструкция по заполнению формы технического предложения:*

*Техническое предложение оформляется участником отдельно по каждому лоту и предоставляется в формате MS Word*

*Характеристики товаров, работ, услуг должны быть изложены таким образом, чтобы при рассмотрении и оценке заявок не допускалось их неоднозначное толкование. Описание характеристик должно соответствовать требованиям технического задания, а также форме технического предложения. При поставке товаров в техническом предложении должны быть указаны марки, модели, наименования предлагаемого товара по каждой номенклатурной позиции.*

*Техническое предложение предоставляется в составе первой части заявки на участие в закупке*

Техническое предложение[[3]](#footnote-3)

**Номер закупки, номер и предмет лота** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(участник должен указать номер закупки, номер и предмет лота, соответствующие указанным в документации)*

1. Подавая настоящее техническое предложение, обязуюсь:

а) поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, предусмотренные настоящим техническим предложением, в полном соответствии с:

-нормативными документами, перечисленными в техническом задании;

-требованиями к безопасности поставляемых товаров, выполненных работ, оказанных услуг, указанными в техническом задании;

-требованиями к качеству поставляемых товаров, выполненных работ, оказанных услуг, указанными в техническом задании;

-требованиями к результату поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг, указанными в техническом задании;

б) поставить товар, в соответствии с требованиями к упаковке и отгрузке, указанными в техническом задании документации;

в) поставить товары, выполнить работы, оказать услуги в месте(ах) поставки, выполнения работ, оказания услуг, предусмотренном(ых) в техническом задании;

г) поставить товар, выполнить работы, оказать услуги в соответствии с условиями поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг, указанными в техническом задании документации.

2. Подавая настоящее техническое предложение, выражаю свое согласие с формой, порядком и сроками оплаты, условиями и порядком поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг, указанными в техническом задании документации о закупке.

3. Подавая настоящее техническое предложение, подтверждаю, что порядок формирования предложенной цены соответствует требованиям технического задания и включает все расходы, предусмотренные в техническом задании документации.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование[[4]](#footnote-4) предложенных товаров, работ, услуг их количество (объем)[[5]](#footnote-5)** | | | | |
| **Наименование товара, работы, услуги** | | **Ед.изм.** | | **Количество (объем)** |
| Указать наименование товара, работы, услуги, с указанием марки, модели, названия | | Указать ед. изм. согласно ОКЕИ | | Указать количество (объем) согласно единицам измерения |
| **Применяемая участником ставка НДС** | | Указать применяемую участником ставку НДС в процентах | | |
| **Характеристики предлагаемых товаров, работ, услуг[[6]](#footnote-6)** | | | | |
| 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) | 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*: «Участник настоящим подтверждает, что предлагаемые работы, услуги соответствуют техническим и функциональным требованиям к работам, услугам, указанным в техническом задании.».* | |
| Иные характеристики товаров, работ, услуг | | *Колонка включается в случае, если в техническом задании указаны иные требования к товарам, работам, услугам.*  *Заказчик при подготовке формы технического предложения вправе выбрать один из вариантов описания участником товаров, работ, услуг:*  ***Вариант 1:***  Участник должен перечислить характеристики в соответствии с требованиями технического задания документации и указать их конкретные значения.  *Далее заказчик должен описать перечень характеристик и порядок описания их значений участником. Могут быть указаны конкретные значения, например, «длина товара: \_\_\_см», или диапазон значений, например «рабочая температура двигателя: от \_\_\_\_ до \_\_\_\_ Со»*  ***Вариант 2:*** *вариант применим при закупке работ или услуг*  Участник должен указать: «Участник настоящим подтверждает, что предлагаемые работы, услуги соответствуют требованиям к работам, услугам, указанным в техническом задании документации.». | |

**Форма ценового предложения**

**Ценовое предложение**

*Оформляется участником отдельно по каждому лоту*

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 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 документации*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование[[7]](#footnote-7) предложенных товаров их количество (объем) и предложенная цена договора[[8]](#footnote-8)** | | | | | | |
| **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Количество (объем)** | **Цена за единицу без учета НДС** | **Цена за единицу с учетом НДС** | **Всего без учета НДС** | **Всего с учетом НДС** |
| *Указать наименование товара с указанием марки, модели, названия* | *Указать ед. изм. согласно ОКЕИ* | *Указать количество (объем) согласно единицам измерения* | *Колонка включается при необходимости (если участник должен указать цены за единицу товара, работы, услуги)*  *Указать цену в рублях* | *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[[9]](#footnote-9)** | - | - | - | - | *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 извещения о проведении запроса котировок.* | | | | | |
| **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)* | | | | | |
| **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: «Участник настоящим подтверждает, что согласен с формой оплаты, указанной в техническом задании извещения о проведении запроса котировок».* | | | | | |
| 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: «Участник настоящим подтверждает, что согласен со сроками и порядком оплаты, указанными в техническом задании извещения о проведении запроса котировок.*  *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 \_\_\_\_\_\_».* | | | | | |

Имеющий полномочия подписать ценовое предложение участника от имени \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Полное наименование участника)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Должность, подпись, ФИО)

Печать (при наличии)

**Форма декларации о соответствии участника закупки критериям отнесения к субъектам малого и среднего предпринимательства**

*Заполнение и предоставление декларации осуществляется только вновь зарегистрированными субъектами малого и среднего предпринимательства согласно пункту 3.1.1 извещения*

Декларация о соответствии участника закупки критериям отнесения к субъектам малого и среднего предпринимательства

*Предоставляется в форме Word*

Подтверждаем, что \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(указывается наименование участника закупки)* в соответствии со статьей 4 Федерального закона «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» удовлетворяет критериям отнесения организации к субъектам \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(указывается субъект малого или среднего предпринимательства в зависимости от критериев отнесения)* предпринимательства, и сообщаем следующую информацию:

1. Адрес местонахождения (юридический адрес): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2. ИНН/КПП: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(№, сведения о дате выдачи документа и выдавшем его органе).*

3. ОГРН: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

4. Сведения о соответствии критериям отнесения к субъектам малого и среднего предпринимательства, а также сведения о производимых товарах, работах, услугах и видах деятельности[[10]](#footnote-10).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование сведений | Малые предприятия | Средние предприятия | Показатель |
| 1[[11]](#footnote-11) | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Суммарная доля участия Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, общественных и религиозных организаций (объединений), благотворительных и иных фондов (за исключением суммарной доли участия, входящей в состав активов инвестиционных фондов) в уставном капитале общества с ограниченной ответственностью, процентов | не более 25 | | - |
| 2. | Суммарная доля участия иностранных юридических лиц и (или) юридических лиц, не являющихся субъектами малого и среднего предпринимательства, в уставном капитале общества с ограниченной ответственностью[[12]](#footnote-12), процентов | не более 49 | | - |
| 3. | Акции акционерного общества, обращающиеся на организованном рынке ценных бумаг, отнесены к акциям высокотехнологичного (инновационного) сектора экономики в порядке, установленном Правительством Российской Федерации | да (нет) | | |
| 4. | Деятельность хозяйственного общества, хозяйственного партнерства заключается в практическом применении (внедрении) результатов интеллектуальной деятельности (программ для электронных вычислительных машин, баз данных, изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений, топологий интегральных микросхем, секретов производства (ноу-хау), исключительные права на которые принадлежат учредителям (участникам) соответственно хозяйственного общества, хозяйственного партнерства - бюджетным, автономным научным учреждениям или являющимся бюджетными учреждениями, автономными учреждениями образовательным организациям высшего образования | да (нет) | | |
| 5. | Наличие у хозяйственного общества, хозяйственного партнерства статуса участника проекта в соответствии с Федеральным законом «Об инновационном центре «Сколково» | да (нет) | | |
| 6. | Учредителями (участниками) хозяйственных обществ, хозяйственных партнерств являются юридические лица, включенные в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень юридических лиц, предоставляющих государственную поддержку инновационной деятельности в формах, установленных Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике» | да (нет) | | |
| 7. | Среднесписочная численность работников за предшествующий календарный год, человек | до 100 включительно | от 101 до 250 включительно | указывается количество человек (за предшествующий календарный год) |
| до 15 - микропредприятие |
| 8. | Доход за предшествующий календарный год, который определяется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, суммируется по всем осуществляемым видам деятельности и применяется по всем налоговым режимам, млн. рублей | 800 | 2000 | указывается в млн. рублей (за предшествующий календарный год) |
| 120 в год - микропредприятие |  |
| 9. | Содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей сведения о лицензиях, полученных соответственно юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем | подлежит заполнению | | |
| 10. | Сведения о видах деятельности юридического лица согласно учредительным документам или о видах деятельности физического лица, внесенного в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей и осуществляющего предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, с указанием кодов ОКВЭД2 и ОКПД2 | подлежит заполнению | | |
| 11. | Сведения о производимых субъектами малого и среднего предпринимательства товарах, работах, услугах с указанием кодов [ОКВЭД2](consultantplus://offline/ref=71BD39163DC33376F3619EB403CDFE8F258517497A64EBD2B44B37F742R0e1I) и [ОКПД2](consultantplus://offline/ref=71BD39163DC33376F3619EB403CDFE8F25851749796EEBD2B44B37F742R0e1I) | подлежит заполнению | | |
| 12. | Сведения о соответствии производимых субъектами малого и среднего предпринимательства товарах, работах, услугах критериям отнесения к инновационной продукции, высокотехнологичной продукции | да (нет) | | |
| 13. | Сведения об участии в утвержденных программах партнерства отдельных заказчиков с субъектами малого и среднего предпринимательства | да (нет)  (в случае участия - наименование заказчика, реализующего программу партнерства) | | |
| 14. | Сведения о наличии у юридического лица, индивидуального предпринимателя в предшествующем календарном году контрактов, заключенных в соответствии с Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», и (или) договоров, заключенных в соответствии с Федеральным законом «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» | да (нет)  (при наличии - количество исполненных контрактов или договоров и общая сумма) | | |
| 15. | Сведения о том, что руководитель, члены коллегиального исполнительного органа, главный бухгалтер субъекта малого и среднего предпринимательства не имеют судимости за преступления в сфере экономики, а также о том, что в отношении указанных физических лиц не применялось наказание в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, связанной с деятельностью субъекта малого и среднего предпринимательства, и административное наказание в виде дисквалификации | да (нет) | | |
| 16. | Информация о наличии сведений о субъекте малого и среднего предпринимательства в реестрах недобросовестных поставщиков, предусмотренных федеральными законами «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» | да (нет) | | |

## **Часть 2. Сроки проведения закупки, контактные данные**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Параметры закупки | Сведения о закупке |
| 2.1 | Сведения о заказчике | **Заказчик**: Акционерное общество «Северо-Кавказская пригородная пассажирская компания».  **Место нахождения заказчика:** 344001, г. Ростов-на-Дону, ул. Депутатская, д. 3,  **Почтовый адрес***:* 344001, г. Ростов-на-Дону, ул. Депутатская, д. 3,  **Адрес электронной почты:** info@mail.skppk.ru  Номер телефона: (863) 238-30-63  **Контактные данные:**  **Контактное лицо:** специалист по закупкам отдела юридического и правового обеспечения, Деханова Олеся Сергеевна.  **Адрес электронной почты***:* dekhanovaos@mail.skppk.ru  Номер телефона: 8(863)203-60-38, доб. 1208  факс: 8 (863) 203-60-21. |
| 2.2 | Порядок, место, дата начала и окончания срока подачи заявок | Заявки подаются в порядке, указанном в пункте 3.11 приложения № 2 к извещению о проведении запроса котировок, на Универсальной торговой платформе ЗАО «Сбербанк-АСТ» (на странице данного конкурса на сайте <https://utp.sberbank-ast.ru>) (далее – электронная площадка, ЭТЗП, сайт ЭТЗП).  Дата начала подачи котировочных заявок – с момента опубликования извещения о проведении запроса котировок в Единой информационной системе в сфере закупок (далее – единая информационная система), и, на сайте <https://utp.sberbank-ast.ru>), а также на официальном сайте Заказчика www.skppk.ru (далее – сайты).    Дата окончания срока подачи котировочных заявок  **«03» марта 2020 г, 10 часов 00 минут** московского времени. |
| 2.3 | Дата рассмотрения котировочных заявок участников запроса котировок и подведения итогов запроса котировок | Рассмотрение котировочных заявок осуществляется **«05» марта 2020г**, **10** часов **00** минут московского времени.  Подведение итогов запроса котировок осуществляется **«06» марта 2020г**, **10** часов **00** минут московского времени. |
| 2.4 | Порядок направления запросов на разъяснение положений извещения о проведении запроса котировок и предоставления разъяснений положений извещения о проведении запроса котировок | Порядок направления запросов на разъяснение положений извещения о проведении запроса котировок и предоставления разъяснений положений извещения о проведении запроса котировок указан в пункте 3.5 приложения № 2 к извещению о проведении запроса котировок.  Срок направления участниками запросов на разъяснение положений извещения о проведении запроса котировок: с «20» февраля 2020г. по 23:59 часов московского времени по  «26» февраля 2020 г. (включительно).  Дата начала срока предоставления участникам разъяснений положений извещения о проведении запроса котировок: «20» февраля 2020г.  Дата окончания срока предоставления участникам разъяснений положений извещения о проведении запроса котировок: 23:59 часов московского времени «28» февраля 2020г. |

1. 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-1)
2. В случае если в рамках лота участник предлагает несколько видов товаров, работ, услуг, относящихся к высокотехнологичным и (или) инновационным, указывается их общая доля. [↑](#footnote-ref-2)
3. *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-3)
4. 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) товаров, работ, услуг указаны в приложении № \_\_ к техническому предложению.».* [↑](#footnote-ref-4)
5. *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 в обязательном порядке запрашиваются в составе технического предложения.* [↑](#footnote-ref-5)
6. 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-6)
7. Если объем информации большой, то сведения, содержащиеся в данном пункте таблицы, участник может указать в приложении, *при условии указания в данном разделе ценового предложения следующей формулировки: «наименование, количество (объем), цены за единицу товара, работы, услуги указаны в приложении № \_\_ к ценовому 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-7)
8. *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 ценового предложения.* [↑](#footnote-ref-8)
9. 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 пункте 3.18.4. извещения о проведении запроса котировок, и указывает эту цену в протоколе рассмотрения и оценки заявок. [↑](#footnote-ref-9)
10. Категория субъекта малого или среднего предпринимательства изменяется только в случае, если предельные значения выше или ниже предельных значений, указанных в пунктах 7 и 8 таблицы, в течение 3 календарных лет, следующих один за другим. [↑](#footnote-ref-10)
11. Пункты 1 - 11 являются обязательными для заполнения. [↑](#footnote-ref-11)
12. Ограничение в отношении суммарной доли участия иностранных юридических лиц и (или) юридических лиц, не являющихся субъектами малого и среднего предпринимательства, в уставном капитале общества с ограниченной ответственностью не распространяется на общества с ограниченной ответственностью, соответствующие требованиям, указанным в подпунктах «в» - «д» пункта 1 части 1.1 статьи 4 Федерального закона «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» [↑](#footnote-ref-12)