Приложение № 1

извещения о проведении запроса котировок (далее ‑ извещение)

#  Условия проведения запроса котировок

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Параметры запроса котировок** | **Условия запроса котировок** |
| 1.1 | Способ проведения запроса котировок | Запрос котировок в бумажной форме № 37/ЗКТЭ-АО «Экспресс-пригород»/2019. |
| 1.2 | Предмет запроса котировок | На право заключения договора на оказание услуг по управлению и эксплуатации, техническому обслуживанию, текущему ремонту электропоездов находящихся в собственности АО «Экспресс-пригород». |
| 1.3 | Особенности участия в закупке | Особенности участия не предусмотрены |
| 1.4 | Антидемпинговые меры | Антидемпинговые меры не предусмотрены. |
| 1.5 | Обеспечение заявок | Обеспечение заявок не предусмотрено. |
| 1.6 | Обеспечение исполнения договора | Обеспечение исполнения договора не предусмотрено. |
| 1.7 | Подача альтернативных предложений | Не предусмотрена. |
| 1.8 | Приоритет услуг, оказываемых российскими лицами, по отношению к услугам, оказываемым иностранными лицами | Приоритет не установлен. |
| 1.9 | Квалификационные требования к участникам запроса котировок | Участник должен иметь опыт по фактически оказанным услугам по управлению и эксплуатации, техническому обслуживанию, текущему ремонту электропоездов находящихся в собственности АО «Экспресс-пригород» и ином законном праве, стоимость которых составляет не менее 20 (двадцати) процентов от начальной (максимальной) цены договора (цены лота) без учета НДС, установленной в приложении № 2 извещения*.* При этом учитывается стоимость всех оказанных участником закупки (с учетом правопреемственности) услуг (по выбору участника закупки) по управлению и эксплуатации, техническому обслуживанию, текущему ремонту электропоездов находящихся в собственности АО «Экспресс-пригород» и ином законном праве. В подтверждение опыта оказания услуг участник в составе заявки представляет:- документ по форме 6.6 приложения № 6 извещения о наличии требуемого опыта;и- акты об оказании услуг;и- договоры на оказания услуг (представляются все листы договоров со всеми приложениями);- копии документов, подтверждающих правопреемство в случае предоставления в подтверждение опыта договоров, заключаемых иными лицами, не являющимися участниками закупки (договор о правопреемстве организации, передаточный акт и др.). Документы, перечисленные в пункте 1.9.2 приложения № 1 извещения, предоставляются в электронной форме и должны быть сканированы с оригинала, нотариально заверенной копии или копии документа, заверенного подписью уполномоченного лица и печатью, при ее наличии. |
| 1.10.  | Техническое задание | Сведения о наименовании закупаемых услуг, их количестве (объеме), ценах за единицу услуги, начальной (максимальной) цене договора, расходах участника, нормативных документах, согласно которым установлены требования, технических и функциональных характеристиках услуги, требования к их безопасности, качеству, к результатам, иные требования, связанные с определением соответствия оказываемой услуги потребностям заказчика, место, условия и сроки оказания услуг, форма, сроки и порядок оплаты изложены в техническом задании, являющемся приложением № 2 извещения.  |
| 1.11 | Изменение объема услуг при изменении потребности | Изменение объема услуг при изменении потребности в услугах, на оказание которых заключен договор, допускается в пределах 30% от начальной (максимальной) цены без учета НДС |
| 1.12 | Выбор победителя | По итогам запроса котировок определяется один победитель. |
| 1.13 | Количество договоров и их виды | Один договор на оказание услуг. |
| 1.14 | Перечень документов, которые предоставляются при заключении договоров | Не требуется |
| 1.15 | Особые условия заключения и исполнения договора | Не требуется |

## Часть 2. Сроки проведения закупки, контактные данные

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Параметры закупки | Сведения о закупке |
| 2.1 | Сведения о заказчике | Заказчик: АО «Экспресс-пригород».Место нахождения заказчика:630004, г. Новосибирск, ул. Дмитрия Шамшурина, 41.Почтовый адрес заказчика:630004, г. Новосибирск, ул. Дмитрия Шамшурина, 41.Адрес электронной почты:BulgakovaTV@wsr.ru.Номер контактного телефона:+7 (383) 229-38-67*.*Организатор: АО «Экспресс-пригород».Место нахождения заказчика:630004, г. Новосибирск, ул. Дмитрия Шамшурина, 41.Почтовый адрес заказчика:630004, г. Новосибирск, ул. Дмитрия Шамшурина, 41.Адрес электронной почты:BulgakovaTV@wsr.ru.Номер контактного телефона:+7 (383) 229-38-67*.*Контактное лицо: Заместитель генерального директора по правовым вопросам Булгакова Тальяна Владимировна;Ведущий специалист в сфере закупок Калинин Павел Сергеевич.Адреса электронной почты: BulgakovaTV@wsr.ru, zakupki@express-prigorod.ru.Номера телефонов: +7 (383) 229-38-67; +7(383) 248-05-90. |
| 2.2 | Порядок, место, дата начала и окончания срока подачи заявок, вскрытие заявок | Заявки на бумажном носителе представляются в порядке, предусмотренном пунктом 3.23 приложения № 1.1 извещения, по адресу: 630004, г. Новосибирск, ул. Дмитрия Шамшурина, 41.Дата начала подачи заявок – с момента опубликования извещения на сайте www.expressprigorod.ru (раздел «Тендеры») (далее – сайт)«28» ноября 2019 г.Дата окончания срока подачи заявок – «06» декабря 2019 г. в 06:00 московского времени.Вскрытие заявок осуществляется по истечении срока подачи заявок «06» декабря 2019 г. в 06:00 московского времени:по адресу г. Новосибирск, ул. Д.Шамшурина, 41, кабинет № 136. |
| 2.3 | Место и дата рассмотрения котировочных заявок участников запроса котировок и подведения итогов запроса котировок | Рассмотрение заявок осуществляется «09» декабря 2019 г. Подведение итогов запроса котировок осуществляется «10» декабря 2019 г. |
| 2.4 | Порядок направления запросов на разъяснение положений извещения и предоставления разъяснений положений извещения | Порядок направления запросов на разъяснение положений извещения и предоставления разъяснений положений извещения указан в пункте 3.5 приложения № 1.1 извещения.Срок направления участниками запросов на разъяснение положений извещения: с «28» ноября 2019г. по 13:00 ч. московского времени «02» декабря 2019г. (включительно).Дата начала срока предоставления участникам разъяснений положений извещения: «28» ноября 2019г.Дата окончания срока предоставления участникам разъяснений положений извещения: 13:00 ч. московского времени «05» декабря 2019г. |

Приложение № 2

извещения

Техническое задание

|  |
| --- |
| **1. Наименование выполняемых услуг, их количество (объем) и начальная (максимальная) цена договора** |
| **Наименование услуг** | **Ед. изм.** | **Количество (объем)** | **Цена за единицу без учета НДС** | **Цена за единицу с учетом НДС** | **Всего без учета НДС** | **Всего с учетом НДС** |
| ТО-2 (головная), секции ЭТ2 020 без учета помывки п/с | сек. | 126 | 3 717,36 | 4460,83 | 468 387,36 | 562 064,83 |
| ТО-2 (головная), секции ЭТ2М 124 без учета помывки п/с | сек. | 130 | 5 487,54 | 6585,05 | 713 380,20 | 856 056,24 |
| ТО-2 (головная), секции ЭП2Д 0088 без учета помывки п/с | сек. | 108 | 12 979,79 | 15575,75 | 1 401 817,32 | 1 682 180,78 |
| ТО-2 (головная), секции ЭП2Д 0093 без учета помывки п/с | сек. | 108 | 12 979,79 | 15575,75 | 1 401 817,32 | 1 682 180,78 |
| ТО-2 (головная), секции ЭД4М 0058 без учета помывки п/с | сек. | 146 | 4 565,60 | 5478,72 | 666 577,60 | 799 893,12 |
| ТО-2 (головная), секции ЭД4М 0154 без учета помывки п/с | сек. | 58 | 5 879,56 | 7055,47 | 341 014,48 | 409 217,38 |
| ТО-2 (промежуточная), секции ЭТ2 020 без учета помывки п/с | сек. | 142 | 2 698,11 | 3237,73 | 383 131,62 | 459 757,94 |
| ТО-2 (промежуточная), секции ЭТ2М 124 без учета помывки п/с | сек. | 130 | 2 563,11 | 3075,73 | 333 204,30 | 399 845,16 |
| ТО-2 (промежуточная), секции ЭП2Д 0093 без учета помывки п/с | сек. | 90 | 2 694,72 | 3233,66 | 242 524,80 | 291 029,76 |
| ТО-2 (промежуточная), секции ЭП2Д 0093 без учета помывки п/с | сек. | 90 | 2 694,72 | 3233,66 | 242 524,80 | 291 029,76 |
| ТО-2 (промежуточная), секции ЭД4М 0058 без учета помывки п/с | сек. | 111 | 2 862,37 | 3434,84 | 317 723,07 | 381 267,68 |
| ТО-2 (промежуточная), секции ЭД4М 0154 без учета помывки п/с | сек. | 98 | 2 862,37 | 3434,84 | 280 512,26 | 336 614,71 |
| ТО-3, секции ЭТ2 020 с учетом помывки п/с | сек. | 99 | 19 366,72 | 23240,06 | 1 917 305,28 | 2 300 766,34 |
| ТО-3, секции ЭТ2М 124 с учетом помывки п/с | сек. | 56 | 22 336,56 | 26803,87 | 1 250 847,36 | 1 501 016,83 |
| ТО-3, секции ЭП2Д 0088 с учетом помывки п/с | сек. | 91 | 25 732,68 | 30879,22 | 2 341 673,88 | 2 810 008,66 |
| ТО-3, секции ЭП2Д 0093 с учетом помывки п/с | сек. | 91 | 25 732,68 | 30879,22 | 2 341 673,88 | 2 810 008,66 |
| ТО-3, секции ЭД4М 0058 с учетом помывки п/с | сек. | 100 | 21 295,81 | 25554,97 | 2 129 581,00 | 2 555 497,20 |
| ТО-3, секции ЭД4М 0154 с учетом помывки п/с | сек. | 42 | 22 809,86 | 27371,83 | 958 014,12 | 1 149 616,94 |
| ТО-3, секции ЭТ2 020 без учета помывки п/с | сек. | 61 | 18 443,47 | 22132,16 | 1 125 051,67 | 1 350 062,00 |
| ТО-3, секции ЭТ2М 124 без учета помывки п/с | сек. | 36 | 21 413,30 | 25695,96 | 770 878,80 | 925 054,56 |
| ТО-3, секции ЭП2Д 0088 без учета помывки п/с | сек. | 66 | 24 809,42 | 29771,30 | 1 637 421,72 | 1 964 906,06 |
| ТО-3, секции ЭП2Д 0093 без учета помывки п/с | сек. | 66 | 24 809,42 | 29771,30 | 1 637 421,72 | 1 964 906,06 |
| ТО-3, секции ЭД4М 0058 без учета помывки п/с | сек. | 70 | 20 372,55 | 24447,06 | 1 426 078,50 | 1 711 294,20 |
| ТО-3, секции ЭД4М 0154 без учета помывки п/с | сек. | 28 | 21 886,61 | 26263,93 | 612 825,08 | 735 390,10 |
| ТО-4, секции ЭТ2 020 | сек. | 5 | 3 610,99 | 4333,19 | 18 054,95 | 21 665,94 |
| ТО-4, секции ЭД4М 058 | сек. | 4 | 3 610,99 | 4333,19 | 14 443,96 | 17 332,75 |
| ТО-4, секции ЭТ2М 124 | сек. | 9 | 3 610,99 | 4333,19 | 32 498,91 | 38 998,69 |
| ТО-4, секции ЭД4М 154 | сек. | 9 | 3 610,99 | 4333,19 | 32 498,91 | 38 998,69 |
| ТО-5б (депо приписки), секции ЭТ2М 124 без учета помывки п/с | сек. | 4 | 55 644,24 | 66773,09 | 222 576,96 | 267 092,35 |
| ТО-5в, секции ЭТ2М 124 без учета помывки п/с | сек. | 4 | 86 091,14 | 103309,37 | 344 364,56 | 413 237,47 |
| ТО-5в, секции ЭП2Д 0088 без учета помывки п/с | сек. | 8 | 89 532,83 | 107439,40 | 716 262,64 | 859 515,17 |
| ТО-5в, секции ЭП2Д 0093 без учета помывки п/с | сек. | 8 | 89 532,83 | 107439,40 | 716 262,64 | 859 515,17 |
| ТО-5б (на ремонтном предприятии), секции ЭТ2М 124 без учета помывки п/с | сек. | 4 | 24 845,40 | 29814,48 | 99 381,60 | 119 257,92 |
| ТР-1, секции ЭТ2 020 с учетом помывки п/с | сек. | 10 | 91 712,98 | 110055,58 | 917 129,80 | 1 100 555,76 |
| ТР-1, секции ЭТ2М 124 с учетом помывки п/с | сек. | 8 | 92 512,60 | 111015,12 | 740 100,80 | 888 120,96 |
| ТР-1, секции ЭП2Д 0088 с учетом помывки п/с | сек. | 12 | 90 175,91 | 108211,09 | 1 082 110,92 | 1 298 533,10 |
| ТР-1, секции ЭП2Д 0093 с учетом помывки п/с | сек. | 4 | 90 175,91 | 108211,09 | 360 703,64 | 432 844,37 |
| ТР-1, секции ЭД4М 0058 с учетом помывки п/с | сек. | 10 | 96 687,40 | 116024,88 | 966 874,00 | 1 160 248,80 |
| ТР-1, секции ЭД4М 0154 с учетом помывки п/с | сек. | 6 | 98 745,92 | 118495,10 | 592 475,52 | 710 970,62 |
| ТР-1, секции ЭТ2 020 без учета помывки п/с | сек. | 10 | 90 789,72 | 108947,66 | 907 897,20 | 1 089 476,64 |
| ТР-1, секции ЭТ2М 124 без учета помывки п/с | сек. | 4 | 91 589,34 | 109907,21 | 366 357,36 | 439 628,83 |
| ТР-1, секции ЭП2Д 0088 без учета помывки п/с | сек. | 4 | 89 252,66 | 107103,19 | 357 010,64 | 428 412,77 |
| ТР-1, секции ЭП2Д 0093 без учета помывки п/с | сек. | 8 | 89 252,66 | 107103,19 | 714 021,28 | 856 825,54 |
| ТР-1, секции ЭД4М 0058 без учета помывки п/с | сек. | 10 | 95 764,15 | 114916,98 | 957 641,50 | 1 149 169,80 |
| ТР-1, секции ЭД4М 0154 без учета помывки п/с | сек. | 2 | 97 822,66 | 117387,19 | 195 645,32 | 234 774,38 |
| ТР-2, секции ЭТ2М 124 с учетом помывки п/с | сек. | 4 | 879 092,76 | 1054911,31 | 3 516 371,04 | 4 219 645,25 |
| **ИТОГО** | **-** | **2290** |  |  | **38 812 072,29** | **46 574 486,72** |
|  |
| **Услуги**  | **Измеритель** |  |  |  |  |  |
| Плата за оказание услуг по управлению и эксплуатации Транспорта собственности АО «Экспресс-пригород» | поездо/час | 17 831,43 | 5 106,63 | 6127,96 | 91058515,38 | 109270218,46 |
| Плата за оказание услуг по управлению и эксплуатации Транспорта находящегося у АО «Экспресс-пригород» на ином законном праве | поездо/час | 1 127,31 | 5 106,63 | 6127,96 | 5756755,07 | 6908106,08 |
| **ИТОГО:** |   |   |   |   | **96815270,45** | **116178324,54** |
| **ИТОГО начальная (максимальная) цена договора** |   |   |   |  | **135 627 342,74** | **162 752 811,26** |
| **Порядок формирования начальной (максимальной) цены** |  Начальная (максимальная) цена договора включает в себя все возможные расходы Подрядчика, в том числе стоимость расходных материалов, заменяемых деталей, узлов и агрегатов, гарантийного обслуживания, подачи вагонов в ремонт от ближайшей железнодорожной станции примыкания к электровагоноремонтному предприятию (ремонтному депо/участку) Подрядчика до путей электровагоноремонтного предприятия (ремонтного депо/участка) Подрядчика и уборки вагонов с путей электровагоноремонтного предприятия (ремонтного депо/участка) Подрядчика до ближайшей железнодорожной станции примыкания к электровагоноремонтному предприятию (ремонтному депо/участку) Подрядчика, все виды налогов.При необходимости проведения технического обслуживания в объемах ТР-2, ТР-3 доставка объекта к ближайшей железнодорожной станции примыкания к электровагоноремонтному предприятию (ремонтному депо/участку) Подрядчика и обратно в место дислокации Объекта, осуществляется за счет Заказчика, если предприятие находится не далее 300 километров от станции дислокации Объекта. Если предприятие Исполнителя находится далее 300 километров, то доставка Объекта производится за счет Подрядчика. При необходимости проведения технического обслуживания и текущего ремонта в объеме ТР-1, доставка Объекта осуществляется за счет подрядчика. |
| **Наименование и виды услуг:** |
| **2. Требования к услугам** |
| На право заключения договора по управлению и эксплуатации, техническому обслуживанию, текущему ремонту электропоездов АО "Экспресс-пригород" | Нормативные документы, согласно которым установлены требования | Объем и порядок оказания услуг по техническому обслуживанию ТО-2 , ТО-3 и текущему ремонту ТР-1, ТР-2, ТР-3 вагонов электропоезда постоянного тока, браковочные признаки и допускаемые методы восстановления деталей, узлов и агрегатов определяются ремонтной документацией. Содержание, требования к услугам, браковочные признаки и допускаемые методы восстановления деталей, узлов и агрегатов, а также порядок приемки услуг изложены в следующих нормативных документах: * Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации 21.12.2010 г. Минтранс РФ;
* Электропоезда. Общее руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту № ЛВ2.0015 СО утверждённое распоряжением ОАО «РЖД» от 03.12. 2018 № 2548/р;
* СП 2.5.1198-03 Санитарные правила по организации пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте СП 2.5.1198-03, в редакции СП 2.5.2647-10 изменения и дополнения №2;
* Распоряжение ОАО «РЖД» от 17.08.2009 г. № 1722р «О взаимодействии между ОАО «РЖД» и подрядными организациями в сфере охраны труда»;
* Руководство «Электрические машины электропоездов. Общее руководство по ремонту. 104.03.00672-2009 КО», утверждённое распоряжением ОАО «РЖД» от 29.12.2009 г. № 2731р;
* Инструкция по сварочным и наплавочным работам при ремонте тепловозов, электровозов, электропоездов и дизель-поездов ЦТ-336, утверждённая МПС РФ 11.08.1995 г.
* Инструкция по формированию, ремонту и содержанию колесных пар тягового подвижного состава железных дорог колеи 1520 мм (в редакции Указания МПС России от 23.08.2000 №К-2273у) №ЦТ-329 14.06.1995 г.
* «Инструкция по осмотру, освидетельствованию, ремонту и формированию колёсных пар локомотивов и моторвагонного подвижного состава железных дорог колеи 1520мм. (Распоряжение о вводе в действие № 2631 от 22 декабря 2016г.);
* Инструкция по обеспечению пожарной безопасности на моторвагонном подвижном составе ЦЛПр-11/17, утверждена ОАО «РЖД» 24.02.2009 г.
* Общие технические требования к противопожарной защите тягового подвижного состава (с изменениями и дополнениями от 25.05.1998 г., от 11.11.1998 г., от 30.03.1999 г., Е-1018у от 06.06.2001 г. и №Е-72у от 30.01.2002 г.) ЦТ-6, утверждены МПС РФ 29.12.1995 г.
* Инструкция по техническому обслуживанию и ремонту узлов с подшипниками качения локомотивов и моторвагонного подвижного состава ЦТ-330, утверждена МПС РФ 11.06.1995 г.
* Инструкция по ремонту и обслуживанию автосцепного устройства подвижного состава железных дорог, утверждена протоколом совета по железнодорожному транспорту государств участников Содружества от 20-21 октября 2010 г.
* Правила надзора за воздушными резервуарами подвижного состава железных дорог Российской Федерации ЦТ-ЦВ-ЦП-581, утверждены МПС РФ 04.08.1998;
* Резервуары воздушные для тормозов вагонов железных дорог ГОСТ – Р1561;
* Распоряжение ОАО "РЖД" от 19.03.2015 № 694р "Об утверждении Руководящего документа "Неразрушающий контроль деталей моторвагонного подвижного состава. Общие положения";
* «[Положение](#Par27) о порядке пересылки локомотивов и мотор-вагонного подвижного состава на инфраструктуре железнодорожного транспорта ОАО "РЖД"», утверждённое Распоряжением ОАО "РЖД" от 26.08.2011 №1873р;
* Локомотивы и моторвагонный подвижной состав. Инструкция по применению смазочных материалов 01ДК.421457.001И, утвержденная ОАО «РЖД» 23.12.2005;
* Распоряжение ОАО «РЖД» № 3136р от 30 декабря 2015 г. «Об утверждении СТО РЖД 05.007-2015»;
* Руководство по среднему и капитальному ремонту Тяговых электродвигателей ТЭД2У1 и ТЭД3У1 РК 104.03.00671-2008», утверждённое распоряжением ОАО «РЖД» от 27.02.2009 № 405р;
* Руководство «Двигатель асинхронный МАК 160 М6. Руководство по ремонту» 104.03.00677-2010 РК, утверждённое распоряжением ОАО «РЖД» от 16.03.2011 № 538р;
* Руководство «Руководство по среднему и капитальному ремонту преобразователей НВП 44/38. № РК 104.03.00670-2008», утверждённое распоряжением ОАО «РЖД» от 13.11.2008 № 2384р;
* «Нормы расхода материалов и запасных частей на средний и капитальный ремонт электрических машин электропоездов №ПКТБ ЦУНР/ЦУНР 09,10.6.1567-16, утверждённые распоряжением ОАО «РЖД» от 12.07.2016 № 1388р;
* «Нормы расхода материалов и запасных частей на средний и капитальный ремонт вспомогательных электрических машин электропоездов утверждённые распоряжением ОАО «РЖД» от 12.07.2016 № 1389р;
* «Инструкция по техническому обслуживанию, ремонту и испытанию тормозного оборудования локомотивов и моторвагонного подвижного состава. «ЦТ-533», утверждённая МПС РФ 27.01.1998;
* Узлы с подшипниками качения железнодорожного тягового подвижного состава Руководство по техническому обслуживанию и ремонту № ПКБ ЦТ.06.0073.

Распоряжение ОАО «РЖД» от 1 октября 2010 года № 2049р «О внедрении единых корпоративных стандартов и технологий для обеспечения внешнего вида моторвагонного подвижного состава и пассажирских вагонов пригородных поездов принадлежности ОАО «РЖД»Основные параметры и размеры вновь установленных узлов, деталей и оборудования должны обеспечивать максимальные удобства и безопасность для пассажиров и обслуживающего персонала, отвечать требованиям по технической эстетике и эргономике, соответствовать и не вносить изменений в силовую конструкцию кузова вагона, ухудшающих динамико–прочностные показатели в соответствии с Техническим регламентом таможенного союза ТР ТС 001/2011г. В случае нарушения графика движения поездов по причине ненадлежащего оказания услуг, несоответствия результатов услуг обусловленным сторонами требованиям, либо выхода из строя подвижного состава или подлежащего ремонту оборудования в период гарантийного срока подрядчик возмещает заказчику ущерб в полном объёме. Расчёт ущерба производится в соответствии с «Методикой оценки ущерба от инцидентов, вызывающих нарушения графика движения поездов», введённой в действие распоряжением ОАО «РЖД» от 06.08.2015 №1998р.Содержание, требования к Работам, а также порядок приемки Работ изложены в следующих нормативных документах:* Руководство «Электрические машины электропоездов. Общее руководство по ремонту 104.03.00672-2009 КО» (далее – Руководство), утверждённое распоряжением ОАО «РЖД» от 29.12.2009 г. № 2731р;
* Руководство «Тяговые электродвигатели ТЭД2У1 и ТЭД3У1. Руководство по среднему и капитальному ремонту. РК 104.03.00671-2008», утверждённое распоряжением ОАО «РЖД»  от 27.02.2009 № 405р;
* Руководство «Двигатель асинхронный МАК160М6. Руководство по ремонту» 104.03.00677-2010 РК, утверждённое распоряжением ОАО «РЖД» от 16.03.2011 № 538р;
* Руководство «Руководство по среднему и капитальному ремонту преобразователей НВП 44/38. № РК 104.03.00670-2008» , утверждённое распоряжением ОАО «РЖД» от 13.11.2008 № 2384р;
* «Нормы расхода материалов и запасных частей на средний и капитальный ремонт электрических машин электропоездов постоянного и переменного тока. № 104-05-12-2006», утверждённые распоряжением ОАО «РЖД» от 29.12.2006 № 2591р.
 |
| Технические и функциональные характеристики услуг |

|  |
| --- |
| **Перечень Транспорта собственности АО «Экспресс-пригород» для проведения услуг по техническому обслуживанию в объеме ТО-1, ТО-2, ТО-3 и текущему ремонту в объеме ТР-1, ТР-2 и ТР-3**  |
|  |
| Инвентарныйномер | Серия | № секции | Дата постройки (месяц, год) |
|  | **Электропоезд ЭД4М**  | **0058 (вагоны №№ 01,02,03,04,05,06,07,08,09,10)** |   |
| 4046 | Головной вагон к электропоезду ЭД4М |  0058-01 | Август 2001 |
| 4046 | Моторный вагон к электропоезду ЭД4М |  0058-02 | Август 2001 |
| 4046 | Прицепной вагон к электропоезду ЭД4М |  0058-03 | Август 2001 |
| 4046 | Моторный вагон к электропоезду ЭД4М |  0058-04 | Август 2001 |
| 4046 | Прицепной вагон к электропоезду ЭД4М |  0058-05 | Август 2001 |
| 4046 | Моторный вагон к электропоезду ЭД4М |  0058-06 | Август 2001 |
| 4046 | Прицепной вагон к электропоезду ЭД4М |  0058-07 | Август 2001 |
| 4046 | Моторный вагон к электропоезду ЭД4М |  0058-08 | Август 2001 |
| 4046 | Головной вагон к электропоезду ЭД4М |  0058-09 | Август 2001 |
| 4046 | Моторный вагон к электропоезду ЭД4М |  0058-10 | Август 2001 |
|  | **Итого вагонов** | **10** |   |
|  | **Электропоезд ЭД4М**  | **0154 (вагоны №№ 01,05,06,09,10)** |   |
| 2770 | Головной вагон к электропоезду ЭД4М | 0154-01 | Январь 2006 |
| 2770 | Прицепной вагон к электропоезду ЭД4М | 0154-05 | Январь 2006 |
| 2770 | Моторный вагон к электропоезду ЭД4М | 0154-06 | Январь 2006 |
| 2770 | Головной вагон к электропоезду ЭД4М | 0154-09 | Январь 2006 |
| 2770 | Моторный вагон к электропоезду ЭД4М | 0154-10 | Январь 2006 |
|  | **Итого вагонов** | **5** |   |
|  | **Электропоезд ЭТ2**  | **0020 (вагоны №№ 01,02,03,04,05,06,07,08,09,10)** |   |
| 4005 | Головной вагон к электропоезду ЭТ2 |  0020-01 | Март 1996 |
| 4005 | Моторный вагон к электропоезду ЭТ2 |  0020-02 | Март 1996 |
| 4005 | Прицепной вагон к электропоезду ЭТ2 |  0020-03 | Март 1996 |
| 4005 | Моторный вагон к электропоезду ЭТ2 |  0020-04 | Март 1996 |
| 4005 | Прицепной вагон к электропоезду ЭТ2 |  0020-05 | Март 1996 |
| 4005 | Моторный вагон к электропоезду ЭТ2 |  0020-06 | Март 1996 |
| 4005 | Прицепной вагон к электропоезду ЭТ2 |  0020-07 | Март 1996 |
| 4005 | Моторный вагон к электропоезду ЭТ2 |  0020-08 | Март 1996 |
| 4005 | Головной вагон к электропоезду ЭТ2 |  0020-09 | Март 1996 |
| 4005 | Моторный вагон к электропоезду ЭТ2 |  0020-10 | Март 1996 |
|  | **Итого вагонов** | **10** |   |
|  | **Электропоезд ЭТ2М**  | **0124 (вагоны №№ 01,02,03,04,05,06,09,10)** |   |
| 4109 | Головной вагон к электропоезду ЭТ2М |  0124-01 | Февраль 2009 |
| 4109 | Моторный вагон к электропоезду ЭТ2М |  0124-02 | Февраль 2009 |
| 4109 | Прицепной вагон к электропоезду ЭТ2М |  0124-03 | Февраль 2009 |
| 4109 | Моторный вагон к электропоезду ЭТ2М |  0124-04 | Февраль 2009 |
| 4109 | Прицепной вагон к электропоезду ЭТ2М |  0124-05 | Февраль 2009 |
| 4109 | Моторный вагон к электропоезду ЭТ2М |  0124-06 | Февраль 2009 |
| 4109 | Головной вагон к электропоезду ЭТ2М |  0124-09 | Февраль 2009 |
| 4109 | Моторный вагон к электропоезду ЭТ2М |  0124-10 | Февраль 2009 |
|  | **Итого вагонов** | **8** |   |
|  | **Электропоезд ЭП2Д** | **0088 (вагоны №№ 01,02,03,04,05,06,09,10)** |   |
| 5133 | Головной вагон к электропоезду ЭП2Д |  0088-01 | Октябрь 2019 |
| 5137 | Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д |  0088-02 | Октябрь 2019 |
| 5135 | Прицепной вагон к электропоезду ЭП2Д |  0088-03 | Октябрь 2019 |
| 5138 | Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д |  0088-04 | Октябрь 2019 |
| 5136 | Прицепной вагон к электропоезду ЭП2Д |  0088-05 | Октябрь 2019 |
| 5139 | Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д |  0088-06 | Октябрь 2019 |
| 5134 | Головной вагон к электропоезду ЭП2Д |  0088-09 | Октябрь 2019 |
| 5140 | Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д |  0088-10 | Октябрь 2019 |
|  | **Итого вагонов** | **8** |   |
|  | **Электропоезд ЭП2Д**  | **0093 (вагоны №№ 01,02,03,04,05,06,09,10)** |   |
| 5141 | Головной вагон к электропоезду ЭП2Д |  0093-01 | Ноябрь 2019 |
| 5145 | Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д |  0093-02 | Ноябрь 2019 |
| 5143 | Прицепной вагон к электропоезду ЭП2Д |  0093-03 | Ноябрь 2019 |
| 5146 | Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д |  0093-04 | Ноябрь 2019 |
| 5144 | Прицепной вагон к электропоезду ЭП2Д |  0093-05 | Ноябрь 2019 |
| 5147 | Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д |  0093-06 | Ноябрь 2019 |
| 5142 | Головной вагон к электропоезду ЭП2Д |  0093-09 | Ноябрь 2019 |
| 5148 | Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д |  0093-10 | Ноябрь 2019 |
|  | **Итого вагонов** | **8** |   |
|  | **ВСЕГО ВАГОНОВ**  | **49** |   |
|  | **ВСЕГО СОСТАВОВ**  | **6** |   |

Подрядчик должен иметь в своем штате обученный и допущен к праву управления транспортными средствами серий ЭТ2, ЭТ2М, ЭД4М, ЭД4МК и ЭП2Д персонал – локомотивная бригада, состоящая из машиниста, с правами управления не ниже 2 класса, и помощника машиниста, прошедшего соответствующую подготовку с специализированном учреждении с соответствующей аккредитацией или лицензией на право обучения данного персонала.Объем и порядок выполнения обязательных работ ремонтам в объёме ТО-2, ТО-3, ТР-1,ТР-2,ТР-3 вагонам электропоезда постоянного тока, браковочные признаки и допускаемые методы восстановления деталей, узлов и агрегатов, перечень деталей, узлов и агрегатов подвижного состава, подлежащих испытаниям, а также объем, параметры и порядок проведения испытаний и проверки определяются согласно Руководств по ремонту, отраженных в настоящем приложении.В случаях, если отдельные нормы или требования к ремонту деталей, узлов и агрегатов не учтены ремонтной документации руководителю ремонтного предприятия совместно с представителями Центра технического аудита ОАО "РЖД" предоставляется право под личную ответственность самостоятельно устанавливать нормы и требования, исходя при этом из технической целесообразности и безусловного обеспечения безопасности движения, после согласования с Заказчиком.  На каждую партию материалов, полуфабрикатов и комплектующих изделий, поступающих на предприятие, должен быть сертификат или другой документ, подтверждающий качество материалов, полуфабрикатов и комплектующих изделий.Материалы, полуфабрикаты и комплектующие изделия, применяемые при ремонтах в объемах ТО-2, ТО-3, ТР-1, ТР-2, ТР-3, вагонам электропоезда постоянного тока должны быть подвергнуты входному контролю в соответствии с требованиями ГОСТ 24297-87 Входной контроль продукции. Основные понятия.Отремонтированные и изготовленные детали, узлы и агрегаты, а также подвижной состав, после сборки должны быть проверены и испытаны.Измерительные приборы, дефектоскопы, инструменты и устройства для проверки и испытания подвижного состава, его деталей, узлов и агрегатов, а также поступающей продукции должны содержаться в постоянной исправности и подвергаться периодической калибровке (поверке). Сварочные и наплавочные работы при ремонте или изготовлении деталей и узлов подвижного состава должны выполняться в соответствии с Инструкцией по сварочным и наплавочным работам при ремонте тепловозов, электровозов, электропоездов и дизель-поездов № ЦТ-336 11.08.1995 г.Детали подвижного состава, подлежат обязательному защитному и декоративному покрытию.Резинотехнические изделия (втулки, манжеты, прокладки и т.п.) заменяются новыми.При креплении деталей и узлов не допускается оставлять или устанавливать вновь болты, винты, шпильки и гайки, имеющие изношенную, сорванную или забитую резьбу, деформированные грани головок или трещины.Все отремонтированные и вновь изготовленные детали, узлы и агрегаты перед установкой на подвижной состав или перед сдачей на склад (в кладовую) должны быть проверены, испытаны и приняты отделом технического контроля (ОТК) или специалистами, осуществляющими технический контроль ремонта, готовой продукции совместно с представителями Центра технического аудита ОАО «РЖД».Обязательной проверке и испытаниям подлежат: тяговые двигатели, генераторы, вспомогательные электрические машины, компрессоры, колесно-редукторные блоки, все электрические аппараты и электронное оборудование, электрические цепи каждого вагона в отдельности электропоезда в целом, электроизмерительные приборы, манометры, электропневматические клапаны, краны машиниста, тормозные приборы, воздухораспределители, предохранительные и обратные клапаны, пробковые и концевые краны, воздушные резервуары, рукава токоприемников и др. (за исключением рукавов песочных труб), воздуховоды, пружины, детали центрального подвешивания, детали тормозной рычажной передачи, гидравлические гасители колебаний, авторегуляторы, буксовые поводки в сборе, система пожарной сигнализации.Характеристики работ по ремонту вагонов электропоездов постоянного тока приведены в соответствии с Руководством «Электропоезда. Общее руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту. 104.03.00675-2010КО», утверждённым распоряжением ОАО «РЖД» от26.11.2011г. № 2089р (далее – Руководство). Руководство является основополагающим нормативным документом, определяющим правила и порядок проведения ремонтови испытаний электропоездов серий: ЭД4М, ЭТ2, ЭТ2м устанавливающим объем работ, подлежащих выполнению при ремонте, регламентированных планово-предупредительной системой технического обслуживания и ремонта. При проведении обслуживания и ремонта электропоездов серии ЭП2Д необходимо руководствоваться ремонтным документом «Электропоезд ЭП2Д. Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту», утвержденный Генеральным директором ОАО «ДМЗ» Моисеевым В.А. в 2016 году.На период выполнения работ Исполнитель обязан обеспечить сохранность (работоспособность) дополнительного оборудования системы видеонаблюдения, установленную Заказчиком на ремонтируемом подвижном составе. |
| Требования к безопасности услуг | Услуги должны выполняться с обеспечением необходимых противопожарных мероприятий, с соблюдением правил по технике безопасности и охране окружающей среды во время их производства, в строгом соблюдении правил электробезопасности. |
| Требования к качеству услуг | Гарантийный срок эксплуатации после оказания услуг по текущим ремонтам ТР-1, ТР-2, ТР-3 вагонам электропоезда постоянного тока, устанавливается и исчисляется после подписания акта оказания услуг. В случае нарушения графика движения поездов по причине ненадлежащего оказания услуг, несоответствия результатов работ обусловленным сторонами требованиям, либо выхода из строя подвижного состава или подлежащего ремонту оборудования в период гарантийного срока подрядчик возмещает заказчику ущерб в полном объёме. Расчёт ущерба производится в соответствии с «Методикой оценки ущерба от инцидентов, вызывающих нарушения графика движения поездов», введённой в действие распоряжением ОАО «РЖД» от 06.08.2015 №1998р. |
| **3. Требования к результатам** |
| Предприятия, производящие ремонты в объёмах ТО-2, ТО-3, ТР-1, ТР-2, ТР-3 вагонам электропоезда, обязаны выдавать из ремонта вагоны исправными и гарантировать соответствие их качества требованиям «Общее руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту электропоездов» РД 104.03.00675-2010СО. Техническое состояние составных частей, деталей и комплектующих изделий, установленных на вагоны электропоезда вновь, взамен вышедших из строя, должно гарантировать исправную работу в течение гарантийных сроков, установленных стандартами и техническими условиями на эти изделия. Если в технических условиях на детали, сборочные единицы и комплектующие изделия отсутствуют гарантийные сроки, то они исчисляются со дня подписания акта о приемке вагона из ремонта до очередного планового ремонта. На детали и узлы вагонов, не выдержавших гарантийного срока эксплуатации, составляют акты-рекламации. Порядок проверки монтажных размеров автосцепного устройства вагонов производят в соответствии с Инструкцией по ремонту и обслуживанию автосцепного устройства подвижного состава железных дорог. Гарантия на произведенные работы и ремонт предоставляется до проведения следующего планового ремонта, со дня подписания акта приема-сдачи вагона из ремонта, при условии соблюдения правил эксплуатации и обслуживания электропоезда.Результатом оказания услуг является подписанный заказчиком акт сдачи-приема выполненных работ. |
| **4.****Место, условия и порядок оказания услуг** |
| Место оказания услуг | Услуги оказываются на собственных производственных площадях Подрядчика в условиях локомотиворемонтных и электровагоноремонтных предприятий, или специализированных организациях, осуществляющих выполнение работ по техническому обслуживанию в объеме ТО-2, ТО-3 и текущему ремонту в объеме ТР-1, ТР-2 и ТР-3; управление и эксплуатация транспорта, а также проведение технического обслуживания в объеме ТО-1. |
| Условия оказания услуг | Срок производства ремонта вагонов электропоезда ТО-2 -2 часа; ТО-3 – 4 часа; ТР-1 – 12 часов; ТР-2 – 4 суток на 1 секцию; ТР-3 – 10 суток на одну секцию (но не более 40 суток на состав). |
| Сроки оказания услуг | С момента заключения договора и на весь период действия договора (до 31.12.2020 включительно) |
| **5. Форма, сроки и порядок оплаты** |
| Форма оплаты | Оплата осуществляется в безналичной форме путем перечисления средств на счет исполнителя. |
| Авансирование | авансовый платеж в размере 100% от рассчитанной стоимости оказываемых Услуг |
| Срок и порядок оплаты | Доставка объекта к ближайшей железнодорожной станции примыкания к электровагоноремонтному предприятию (ремонтному депо/участку) Подрядчика и обратно в место дислокации Объекта, осуществляется за счет Заказчика, если предприятие находится не далее 300 километров от станции дислокации Объекта. Если предприятие Исполнителя находится далее 300 километров, то доставка Объекта производится за счет Подрядчика.Расчеты по договору производятся в безналичной форме путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя ежемесячно: * авансовый платеж в размере 100% от рассчитанной стоимости оказываемых Услуг, выполняемых работ до 1 числа отчетного месяца, на основании выставленного счета. Исполнитель выставляет Заказчика счет на оплату авансового платежа не позднее 20 числа, предшествующего месяцу, за который должна быть произведена оплата;
* окончательный расчет за оказанные услуги, выполненные работы в отчетном месяце производятся в течение 5 банковских дней с момента поступления Заказчику от Исполнителя акта о выполненных работах (оказанных услугах) формы ФПУ-26, счета и счета-фактуры.

В случае, если победитель аукциона (лицо, с которым по итогам аукциона принято решение о заключении договора в установленном настоящей документацией порядке) является субъектом малого и среднего предпринимательства в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2014 г. № 1352 «Об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» срок оплаты поставленных товаров (выполненных работ, оказанных услуг) по договору (отдельному этапу договора), заключенному по результатам закупки с субъектом малого и среднего предпринимательства, должен составлять не более 30 календарных дней со дня подписания заказчиком документа о приемке товара (выполнении работы, оказании услуги) по договору (отдельному этапу договора).В случае если победителем аукциона признан участник закупки, на стороне которого выступает несколько физических или юридических лиц, указанный срок оплаты применяется при условии, что все лица, выступающие на стороне победителя являются субъектами малого и среднего предпринимательства в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2014 г. № 1352. |
| **6. Документы, предоставляемые в подтверждение соответствия предлагаемых участником услуг** |
| Предоставление документов в подтверждение соответствия предлагаемых участником услуг не требуется. |
| **7. Расчет стоимости услуг за единицу** |
| Цена за единицу каждого наименования товаров, работ, услуг без учета НДС указывается участником в техническом предложении, оформленном в соответствии с формой 6.2. приложения № 6извещения. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 3извещения |

ПРОЕКТ

Проект договор

*Проект договора прилагается к настоящему извещению в отдельном файле*

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

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 6извещения |

6.2. Форма технического предложения участника.Техническое предложение[[1]](#footnote-1)*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 извещении о проведении запроса котировок* |
| **Наименование[[2]](#footnote-2) предложенных товаров, работ, услуг их количество** **(объем) и предложенная цена договора[[3]](#footnote-3)** |
| **Наименование товара, работы, услуги** | **Ед.изм.** | **Количество (объем)** | **Цена за единицу без учета НДС** | **Цена за единицу с учетом НДС** | **Всего без учета НДС** | **Всего с учетом НДС** |
| *Указать наименование товара, работы, услуги, с указанием марки, модели, названия* | *Указать ед. изм. согласно ОКЕИ* | *Указать количество (объем) согласно единицам измерения* | *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**  | - | - | - | - | *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 приложения № 2 извещения.* |
| **Применяемая****участником ставка НДС** | *Указать применяемую ставку НДС в процентах (для корректного расчета цены с НДС в случае наличия арифметических ошибок при отражении предлагаемой цены)* |
| **Стоимость непосредственно товара (условие поставки – самовывоз со складов поставщиков «Ex Works»)[[4]](#footnote-4)**  | *Участник должен указать:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сумма прописью) рублей без учета НДС,**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сумма прописью) рублей с учетом НДС* |
| **Стоимость транспортно-логистических услуг[[5]](#footnote-5)** | *Участник должен указать:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сумма прописью) рублей без учета НДС,**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сумма прописью) рублей с учетом НДС* |
| **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 приложения № 2 извещения (указывается, если в техническом задании приложения № 2 извещения предусмотрена возможность предоставления эквивалентных товаров, работ, услуг)* | Нормативные документы, согласно которым установлены требования | ***Колонка включается в случае, если заказчиком в техническом задании указаны документы, применяемые в национальной системе стандартизации.****Участник должен указать наименование и реквизиты регламентов, иных документов, применяемых в национальной системе стандартизации, которым соответствует предложенный товар (работа, услуга), в соответствии с требованиями технического задания приложения № 2 извещения.**Участник вместо перечисления нормативных документов вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемый товар, работы, услуги соответствуют требованиям нормативных документов, указанных в техническом задании приложения № 2 извещения».* |
| 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 приложения № 2 извещения и указать их конкретные значения.**Например:**«длина товара: составляет \_\_\_ см».****При выполнении работ, оказании услуг может быть указано:*** *Участник вместо перечисления характеристик вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемые работы, услуги соответствуют техническим и функциональным требованиям к работам, услугам, указанным в техническом задании приложения № 2 извещения.».* |
| Характеристики товаров, работ, услуг, относящиеся к безопасности | *Участник должен указать характеристики товаров, работ, услуг, в части их безопасности в соответствии с требованиями технического задания приложения № 2 извещения (при необходимости с указанием нормативно-правовых актов, которыми установлены требования).**Участник вместо перечисления характеристик вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемый товар, работы, услуги соответствует требованиям к безопасности товаров, работ, услуг, указанным в техническом задании приложения № 2 извещения.».* |
| Характеристики товаров, работ, услуг относящиеся к качеству | *Участник должен указать характеристики товаров, работ, услуг в части их качества в соответствии с требованиями технического задания приложения № 2 извещения (при необходимости с указанием нормативно-правовых актов, которыми установлены требования).**Участник вместо перечисления характеристик вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемый товар, работы, услуги соответствует требованиям к качеству товаров, работ, услуг, указанным в техническом задании приложения № 1 извещения.».* |
| Сведения об упаковке, отгрузке, маркировке, хранению товара | ***Колонка включается при закупке товаров.****Перечислить характеристики в соответствии с требованиями технического задания приложения № 2 извещения с указанием конкретных значений.**Участник вместо перечисления характеристик вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемый товар соответствует требованиям к упаковке и отгрузке, указанным в техническом задании приложения № 2 извещения.* |
| Иные характеристики товаров, работ, услуг  | ***Колонка включается в случае, если в техническом задании указаны иные требования к товарам, работам, услугам.*** ***При поставке товаров, выполнении работ, оказании услуг указывается:****Участник должен перечислить характеристики в соответствии с требованиями технического задания приложения № 2 извещения и указать их конкретные значения.****При выполнении работ, оказании услуг может быть указано:*** *Участник вместо перечисления характеристик вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемые работы, услуги соответствуют требованиям к работам, услугам, указанным в техническом задании приложения № 2 извещения.».* |
| **Результат поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг** |
| *Участник должен указать гарантируемый результат и согласие с условиями технического задания приложения № 2 извещения.**Например:**при поставке товаров:**«Товары будут поставлены в полном объеме, в установленный срок и в соответствии с предъявляемым требованиям технического задания приложения № 2 извещения, договора».**при оказании услуг:**«По итогам оказания услуг заказчику будет предоставлен отчет в соответствии с требованиями и в сроки, установленные в техническом задании приложения № 2 извещения, договоре».* |
| **Место, условия и порядок поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг** |
| **лот № \_\_\_** |
| Место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг | *Участник должен указать место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг в соответствии с требованиями технического задания.**Участник вместо указания места поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что поставит товар, выполнит работы, окажет услуги в месте(ах), указанном(ых) в техническом задании приложения № 2 извещения.».* |
| Условия поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг | *Участник должен указать условия поставки товара, выполнения работ, оказания услуг в соответствии с требованиями технического задания.**Участник вместо указания условий поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что поставит товар, выполнит работы, окажет услуги в соответствии с условиями поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг, указанными в техническом задании приложения № 2 извещения.* |
| Сроки поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг | *Участник должен указать сроки поставки товара, выполнения работ, оказания услуг в соответствии с требованиями технического задания в формате: ДД.ММ.ГГГГ.**Участник вместо указания сроков поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что поставит товар, выполнит работы, окажет услуги в сроки, указанные в техническом задании приложения № 2 извещения.**В случае, если участнику предоставлялось право указать желаемый срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг, указывается: Участник должен указать срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг, но не больше срока, установленного в техническом задании: «Срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг составляет \_\_ дней (указать конкретное значение)».* |
| **Форма, сроки и порядок оплаты** |
| Форма оплаты | *Участник должен указать форму оплаты по договору в соответствии с требованиями технического задания.**Участник вместо указания формы оплаты вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что согласен с формой оплаты, указанной в техническом задании приложения № 2 извещения.* |
| Авансирование | ***Строка включается в случае, если участнику предоставляется право указать желаемый размер аванса.*** *Участник должен указать размер аванса, но не выше максимально возможного размера, установленного в техническом задании: «Аванс составляет \_\_ % (указать конкретное значение) от цены договора (стоимости этапа договора)».* |
| Срок и порядок оплаты | *Участник должен указать конкретные сроки и порядок оплаты по договору в соответствии с требованиями технического задания.**Участник вместо указания срока и порядка оплаты вправе указать: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что согласен со сроками и порядком оплаты, указанными в техническом задании приложения № 2 извещения.**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 техническое предложение участника от имени \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Полное наименование участника)

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

(Должность, подпись, ФИО)

Печать (при наличии)

Приложение № 6

извещения

6.6. Форма сведений об опыте оказания услуг

Сведения об опыте оказания услуг

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| год | Реквизиты договора | Контрагент(с указанием филиала, представительства, подразделения которое выступает от имени юридического лица) | Срок действия договора (момент вступления в силу, срок действия, дата окончательного исполнения) |  Предмет договора (указываются только договоры о наличии требуемого опыта) | Сумма договора (в руб., без учета НДС и с учетом НДС с указанием стоимости в год либо иной отчетный период) | Стоимость фактически поставленного товара, выполненных работ, оказанных услуг на основании надлежащим образом оформленных накладных о поставке товаров, актов выполненных работ, оказанных услуг (в руб., без учета НДС с указанием стоимости по каждому акту (накладной) | Реквизиты накладной о поставке товаров, акта выполненных работ, оказанных услуг  | Наличие жалоб, претензий, исковых заявлений со стороны контрагента в связи с ненадлежащим исполнением участником обязательств по договору | Сведения об обоснованности и удовлетворении участником требований контрагента по итогам рассмотрения жалоб претензий, исковых заявлений |
|  |  |  |  |  |  |  |  |   |  |
|  |  |  |  |  |  | Итого по договору *(указывается суммарная стоимость по каждому договору)* |  |  |  |
| Имеющий полномочия действовать от имени участника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Полное наименование участника)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Должность, подпись, ФИО)Печать (при наличии) |

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

*При установлении приоритета товаров российского происхождения по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, сведения о стране происхождения поставляемых товаров и их стоимости за единицу в обязательном порядке запрашиваются в составе технического предложения.* [↑](#footnote-ref-3)
4. *Указывается заказчиком при необходимости.* [↑](#footnote-ref-4)
5. *Указывается заказчиком при необходимости.* [↑](#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)