Приложение № 1

извещения о проведении запроса котировок (далее ‑ извещение)

# 1. Условия проведения запроса котировок

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Параметры запроса котировок** | **Условия запроса котировок** |
| 1.1 | Способ проведения запроса котировок | Запрос котировок в бумажной форме № 1/ЗКТ-АО «Омск-пригород»/2019. |
| 1.2 | Предмет запроса котировок | На право заключения договора на оказание услуг (выполнение работ) по управлению и эксплуатации, техническому обслуживанию, текущему ремонту электропоездов. |
| 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, 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. В подтверждение опыта оказания услуг участник в составе заявки представляет:  - документ по форме 6.6 приложения № 6 приложения 1к извещению о наличии требуемого опыта;  и  - акты об оказании услуг;  и  - договоры на оказания услуг (представляются все листы договоров со всеми приложениями);  - копии документов, подтверждающих правопреемство в случае предоставления в подтверждение опыта договоров, заключаемых иными лицами, не являющимися участниками закупки (договор о правопреемстве организации, передаточный акт и др.).  Документы, перечисленные в пункте 1.9. приложения № 1 к извещению, предоставляются в оригинале или 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 (при необходимости), начальной (максимальной) цене договора, расходах участника, нормативных документах, согласно которым установлены требования, технических и функциональных характеристиках услуги, требования к их безопасности, качеству, к результатам, иные требования, связанные с определением соответствия оказываемой услуги потребностям заказчика, место, условия и сроки оказания услуг, форма, сроки и порядок оплаты изложены в техническом задании, являющемся приложением № 2 к приложению 1 к извещению. |
| 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 «Омск-пригород».  Место нахождения заказчика: г. Омск, ул. Леконта, 1/2.  Почтовый адрес заказчика: 644020, г. Омск, ул. Леконта, 1/2.  Адрес электронной почты: [shananina@omskprigorod.ru](mailto:shananina@omskprigorod.ru),  Номер контактного телефона:+7 (3812) 44-38-42; 44-37-22  Контактное лицо: Главный юрист Шананина Светлана Александровна  Начальник производственно-технического отдела  Парыгин Алексей Сергеевич.  Адреса электронной почты: [shananina@omskprigorod.ru](mailto:shananina@omskprigorod.ru), parigin@omskprigorod.ru.  Номера телефонов: +7 (3812) 44-38-42; +7(3812) 44-37-22. |
| 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. к извещению, по адресу: 644020, г. Омск, ул. Леконта, 1/2.  Дата начала подачи заявок – с момента опубликования извещения на сайте www.omskprigorod.ru (раздел «Тендеры – прочие закупки») (далее – сайт) «06» ноября 2019 г.  Дата и время окончания срока подачи заявок – «22» ноября 2019 г. в 06:00 ч. московского времени.  Вскрытие заявок осуществляется по истечении срока подачи заявок «22» ноября 2019 г. в 06:00 ч. московского времени: по адресу г. Омск, ул. Леконта, 1/2, кабинет № 202. |
| 2.3 | Место и дата рассмотрения котировочных заявок участников запроса котировок и подведения итогов запроса котировок | Рассмотрение заявок осуществляется «25» ноября 2019 г.  Подведение итогов запроса котировок осуществляется «25» ноября 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 «06» ноября 2018 г. по 13:00 ч. московского времени «18» ноября 2019 г. (включительно).  Дата начала срока предоставления участникам разъяснений положений извещения: «06» ноября 2019 г.  Дата окончания срока предоставления участникам разъяснений положений извещения: 13:00 ч. московского времени «21»ноября 2019 г. |

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 ЭР2К | сек. | 369,5 | 5 389,22 | 6 467,06 | 1 991 316,79 | 2 389 580,15 |
| ТО-2 (головная), секции ЭД4М | сек. | 308,0 | 6 000,21 | 7 200,25 | 1 848 064,68 | 2 217 677,62 |
| ТО-2 (головная), секции ЭД4МК | сек. | 116,0 | 6 729,15 | 8 074,98 | 780 581,40 | 936 697,68 |
| ТО-2 (промежуточная), ЭД4М | сек. | 337,0 | 3 216,58 | 3 859,90 | 1 083 987,46 | 1 300 784,95 |
| ТО-2 (промежуточная), ЭД4МК | сек. | 91,5 | 3 916,64 | 4 699,97 | 358 372,56 | 430 047,07 |
| ТО-3, секции ЭР2К | сек. | 133,5 | 17 400,14 | 20 880,17 | 2 322 918,69 | 2 787 502,43 |
| ТО-3, секции ЭД4М | сек. | 509,0 | 17 724,76 | 21 269,71 | 9 021 902,84 | 10 826 283,41 |
| ТО-3, секции ЭД4МК | сек. | 174,5 | 18 767,23 | 22 520,68 | 3 274 881,64 | 3 929 857,97 |
| ТО-4, секции ЭР2К | сек. | 4,0 | 3 729,88 | 4 475,86 | 14 919,52 | 17 903,42 |
| ТО-4, секции ЭД4М | сек. | 12,0 | 3 729,88 | 4 475,86 | 44 758,56 | 53 710,27 |
| ТО-4, секции ЭД4МК | сек. | 6,0 | 3 729,88 | 4 475,86 | 22 379,28 | 26 855,14 |
| ТО-5а,б, секции ЭР2К | сек. | 1,0 | 55 738,81 | 66 886,57 | 55 738,81 | 66 886,57 |
| ТО-5а,б, секции ЭД4М | сек. | 7,5 | 54 657,46 | 65 588,95 | 409 930,95 | 491 917,14 |
| ТО-5а,б, секции ЭД4МК | сек. | 1,0 | 55024,43 | 66 029,32 | 55024,43 | 66 029,32 |
| ТО-5в,г, секции ЭР2К | сек. | 1,0 | 78 811,10 | 94 573,32 | 78 811,10 | 94 573,32 |
| ТО-5в,г, секции ЭД4М | сек. | 7,5 | 84 918,15 | 101 901,78 | 636 886,13 | 764 263,36 |
| ТО-5в,г, секции ЭД4МК | сек. | 2,0 | 85 654,68 | 102 785,62 | 171 309,36 | 205 571,23 |
| ТР-1, секции ЭР2К | сек. | 16,5 | 83 514,70 | 100 217,64 | 1 377 992,55 | 1 653 591,06 |
| ТР-1, секции ЭД4М | сек. | 54,5 | 91 615,87 | 109 939,04 | 4 993 064,92 | 5 991 677,90 |
| ТР-1, секции ЭД4МК | сек. | 17,5 | 92 037,39 | 110 444,87 | 1 610 654,33 | 1 932 785,20 |
| ТО-5б, секции ЭР2К на ремонтном предприятии | сек. | 1,0 | 22 763,11 | 27 315,73 | 22 763,11 | 27 315,73 |
| ТО-5б, секции ЭД4М на ремонтном предприятии | сек. | 5,5 | 26 801,54 | 32 161,85 | 147 408,47 | 176 890,16 |
| ТР-2, секции ЭР2К | сек. | 1,0 | 641 905,45 | 770 286,54 | 641 905,45 | 770 286,54 |
| ТР-2, секции ЭД4М без окраски | сек. | 1,5 | 657 637,11 | 789 164,53 | 986 455,67 | 1 183 746,80 |
| ТР-3, секции ЭД4М с окраской | сек. | 2,5 | 2 042 185,68 | 2 450 622,82 | 5 105 464,20 | 6 126 557,04 |
| ТР-3, секции ЭД4М без окраски | сек. | 1,5 | 1 818 791,18 | 2 182 549,42 | 2 728 186,77 | 3 273 824,12 |
| **ИТОГО** | **-** | **-** |  |  | **39 785 679,67** | **47 742 815,60** |
| **Стоимости Услуг по управлению и эксплуатации Транспорта** | | | | | | |
| **Услуги** | **Измеритель** | **Количество (объем)** | **Цена за единицу без учета НДС** | **Цена за единицу с учетом НДС** | **Всего без учета НДС** | **Всего с учетом НДС** |
| Плата за оказание услуг по управлению и эксплуатации Транспорта собственности АО «Омск-пригород» | поездо/ час | 9 881,11 | 5 106,63 | 6 127,96 | 50 459 172,76 | 60 551 007,31 |
| **ИТОГО** | **-** | **-** |  |  | **50 459 172,76** | **60 551 007,31** |
| **ИТОГО начальная (максимальная) цена договора** |  |  |  |  | **90 244 852,43** | **108 293 822,91** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Порядок формирования начальной (максимальной) цены** | Начальная (максимальная) цена договора включает в себя все возможные расходы Исполнителя, 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) Исполнителя и уборки вагонов с путей электровагоноремонтного предприятия (ремонтного депо/участка) Исполнителя до ближайшей железнодорожной станции примыкания к электровагоноремонтному предприятию (ремонтному депо/участку) Исполнителя, 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) Исполнителя и обратно в место дислокации Объекта, осуществляется за счет Исполнителя, если предприятие находится не далее 650 километров от станции дислокации Объекта. Если предприятие Исполнителя находится далее 650 километров, то доставка Объекта производится за счет Заказчика. При необходимости проведения технического обслуживания и текущего ремонта в объеме ТР-1, доставка Объекта осуществляется за счет Исполнителя. | | |
| **Наименование и виды услуг:** | | | |
| **2. Требования к услугам** | | | |
| На право заключения договора на оказание услуг (выполнение работ) по управлению и эксплуатации, техническому обслуживанию, текущему ремонту электропоездов. | | 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.  При оказании услуг необходимо руководствоваться следующими нормативными документами:  Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации, утвержденные приказом Минтранс РФ от 21.12.2010 № 286;  Электропоезда. Общее руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту ЛВ2.0015 СО утверждённое распоряжением ОАО «РЖД» от 03.12. 2018г. № 2548р;  Санитарные правила по организации пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте СП 2.5.1198-03;  Положение о планово-предупредительном ремонте, утверждённое распоряжением ОАО «РЖД» от 19 декабря 2017 г. № 2585р (далее - Положение);  Инструкция по сварочным и наплавочным работам при ремонте тепловозов, электровозов, электропоездов и дизель-поездов ЦТ-336, утвержденная МПС РФ 11.08.1995  Инструкция по осмотру, освидетельствованию, ремонту и формированию колёсных пар локомотивов и моторвагонного подвижного состава железных дорог колеи 1520мм. (Распоряжение о вводе в действие № 2631р от 22 декабря 2016г.);  Колесные пары тягового подвижного состава железных дорог колеи 1520 мм. Руководство по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту КМБШ.667120.001РЭ, утверждена ОАО «РЖД» 27.12.2005;  Инструкция по обеспечению пожарной безопасности на моторвагонном подвижном составе ЦЛПр-11/17, утверждена ОАО «РЖД» 24.02.2009.  Общие технические требования к противопожарной защите тягового подвижного состава (с изменениями и дополнениями от 25.05.1998, от 11.11.1998, от 30.03.1999, Е-1018у от 06.06.2001 и №Е-72у от 30.01.2002) ЦТ-6, утверждены МПС РФ 29.12.1995.  Инструкция по техническому обслуживанию и ремонту узлов с подшипниками качения локомотивов и моторвагонного подвижного состава ЦТ-330, утверждена МПС РФ 11.06.1995.  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;  Распоряжение ОАО «РЖД» от 19.03.2015 №694р «Об утверждении Руководящего документа «Неразрушающий контроль деталей моторвагонного подвижного состава. Общие положения»;  Локомотивы и моторвагонный подвижной состав. Инструкция по применению смазочных материалов 01ДК.421457.001И, утвержденная ОАО «РЖД» 23.12.2005;  Руководство «Электрические машины электропоездов. Общее руководство по ремонту. 104.03.00672-2009 КО», утверждённое распоряжением ОАО «РЖД» от 29.12.2009 г. № 2731р;  Распоряжение ОАО «РЖД» № 3136р от 30 декабря 2015 г. «Об утверждении СТО РЖД 05.007-2015»;  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»  Инструкция «О порядке посадки и высадки пассажиров электропоездов на остановочных платформах станций и перегонов Западно-Сибирской железной дороги», утвержденной начальником региональной службы развития пассажирских сообщений и предоставления доступа к инфраструктуре от 11.11.2014 № ДМВЭр-4, Положением о локомотивной бригаде ОАО «РЖД», утвержденнымОАО «РЖД» 29.12.2005 № ЦТ-40  Федеральный закон № 18-ФЗ от 10.01.2003 года «Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации»;  Федеральный закон № 17-ФЗ от 10.01.2003 года «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации»;  Правила перевозок пассажиров, багажа, грузобагажа железнодорожным транспортом, утвержденными Приказом Минтранса № 473 от 19.12.2013 года;  Правила оказания услуг по перевозкам на железнодорожном транспорте пассажиров, а также грузов, багажа и грузобагажа для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, утв. Постановлением Правительства РФ № 111 от 02.03.2005 года;  Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности» № 128-ФЗ от 08.08.2001 г.; |
|  | | Технические и функциональные характеристики услуг | Перечень Транспорта собственности АО «Омск-пригород» для оказания услуг по управлению и эксплуатации, техническому обслуживанию ТО-1, ТО-2, ТО-3, текущему ремонту ТР-1, ТР-2 и ТР-3   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Инвентарный номер | Серия | № секции | Дата постройки (месяц, год) | | **Электропоезд ЭД-4МК №0152 (вагоны 01, 02, 03, 04, 05, 06, 08, 09, 10)** | | | | | 100299 | Головной вагон электропоезда ЭД4МК | 0152-01 | апрель 2005 | | 100291 | Головной вагон электропоезда ЭД4МК | 0152-09 | апрель 2005 | | 100297 | Прицепной вагон электропоезда ЭД4МК | 0152-03 | апрель 2005 | | 100295 | Прицепной вагон электропоезда ЭД4МК | 0152-05 | апрель 2005 | | 100298 | Моторный вагон электропоезда ЭД4МК | 0152-02 | апрель 2005 | | 100296 | Моторный вагон электропоезда ЭД4МК | 0152-04 | апрель 2005 | | 100294 | Моторный вагон электропоезда ЭД4МК | 0152-06 | апрель 2005 | | 100292 | Моторный вагон электропоезда ЭД4МК | 0152-08 | апрель 2005 | | 100290 | Моторный вагон электропоезда ЭД4МК | 0152-10 | апрель 2005 | |  | **Итого вагонов** | **9** |  | | **Электропоезд ЭД-4М № 0079 (вагоны № 01, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10)** | | | | | 100289 | Головной вагон электропоезда ЭД4М | 0079-01 | декабрь 2002 | | 100281 | Головной вагон электропоезда ЭД4М | 0079-09 | декабрь 2002 | | 100283 | Прицепной вагон электропоезда ЭД4М | 0079-07 | декабрь 2002 | | 100285 | Прицепной вагон электропоезда ЭД4М | 0079-05 | декабрь 2002 | | 100287 | Прицепной вагон электропоезда ЭД4М | 0079-03 | декабрь 2002 | | 100286 | Моторный вагон электропоезда ЭД4М | 0079-04 | декабрь 2002 | | 100284 | Моторный вагон электропоезда ЭД4М | 0079-06 | декабрь 2002 | | 100282 | Моторный вагон электропоезда ЭД4М | 0079-08 | декабрь 2002 | | 100280 | Моторный вагон электропоезда ЭД4М | 0079-10 | декабрь 2002 | |  | **Итого вагонов** | **9** |  | | **Электропоезд ЭД-4М №0132 (вагоны № 01, 02, 03, 04, 05, 06, 09, 10)** | | | | | 90006 | Головной вагон электропоезда ЭД4М | 0132-01 | декабрь 2004 | | 90007 | Головной вагон электропоезда ЭД4М | 0132-09 | декабрь 2004 | | 90009 | Прицепной вагон электропоезда ЭД4М | 0132-03 | декабрь 2004 | | 90004 | Прицепной вагон электропоезда ЭД4М | 0132-05 | декабрь 2004 | | 900011 | Моторный вагон электропоезда ЭД4М | 0132-02 | декабрь 2004 | | 90005 | Моторный вагон электропоезда ЭД4М | 0132-04 | декабрь 2004 | | 90008 | Моторный вагон электропоезда ЭД4М | 0132-06 | декабрь 2004 | | 100249 | Моторный вагон электропоезда ЭД4М | 0132-10 | декабрь 2004 | |  | **Итого вагонов** | **8** |  | | **Электропоезд ЭД-4М №0049 (вагоны № 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10)** | | | | | 100279 | Головной вагон электропоезда ЭД4М | 0049-01 | Январь 2001 | | 100271 | Головной вагон электропоезда ЭД4М | 0049-09 | Январь 2001 | | 100277 | Прицепной вагон электропоезда ЭД4М | 0049-03 | Январь 2001 | | 100275 | Прицепной вагон электропоезда ЭД4М | 0049-05 | Январь 2001 | | 100273 | Прицепной вагон электропоезда ЭД4М | 0049-07 | Январь 2001 | | 100278 | Моторный вагон электропоезда ЭД4М | 0049-02 | Январь 2001 | | 100276 | Моторный вагон электропоезда ЭД4М | 0049-04 | Январь 2001 | | 100274 | Моторный вагон электропоезда ЭД4М | 0049-06 | Январь 2001 | | 100272 | Моторный вагон электропоезда ЭД4М | 0049-08 | Январь 2001 | | 100270 | Моторный вагон электропоезда ЭД4М | 0049-10 | Январь 2001 | |  | **Итого вагонов** | **10** |  | | **Электропоезд ЭР-2К №1194 (вагоны № 01, 02, 09)** | | | | | 00-000103 | Головной вагон электропоезда ЭР2К | 1194-01 | Апрель 1979 | | 00-000535 | Головной вагон электропоезда ЭР2К | 1194-09 | Апрель 1979 | | 00-000531 | Моторный вагон электропоезда ЭР2К | 1194-02 | Апрель 1979 | |  | **Итого вагонов** | **3** |  | | **Электропоезд ЭР-2К №641 (вагоны № 01, 50906,07, 08)** | | | | | 100269 | Головной вагон электропоезда ЭР2К | 641-01 | Февраль 1967 | | 100267 | Головной вагон электропоезда ЭР2К | 641-07 | Февраль 1967 | | 100265 | Моторный вагон электропоезда ЭР2К | 641-08 | Февраль 1967 | | 100263 | Моторный вагон электропоезда ЭР2К | 509-06 | Февраль 1967 | |  | **Итого вагонов** | **4** |  | |  | **ИТОГО ВАГОНОВ:** | **43** |  | |  | **ИТОГО СОСТАВОВ:** | **6** |  |   Периодичность, 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 нормативными документами, указанными в настоящем техническом задании.  При оказании услуг обеспечить выполнение следующих требований:  - оказывать услуги локомотивными бригадами, обученными и допущенными к праву управления транспортными средствами серий ЭР2К, ЭД4М и ЭД4МК, состоящими из машиниста, с правами управления, и помощника машиниста, прошедшего соответствующую подготовку с специализированном учреждении с соответствующей аккредитацией или лицензией на право обучения данного персонала;  - потребность в локомотивных бригадах и организацию их работы в соответствии с установленным графиком движения поездов и установленного Заказчиком объём перевозок пассажиров в границах участка обслуживания;  - оказывать в объёме и в сроки, установленные требованиями Заказчика, графиком движения поездов, а также нормативной документации, регламентирующей порядок эксплуатации железнодорожного подвижного состава на путях общего пользования.  - выполнение установленного графика движения поездов на протяжении всего процесса эксплуатации подвижного состава Заказчика;  - прохождение работниками периодических, предрейсовых, предсменных медицинских осмотров;  - своевременное проведение инструктажей для своих работников в соответствии с трудовым законодательством;  - своевременное доведение до своих работников новых нормативных актов, изменений внесенных в существующие нормативные акты, распространяющих свое действие на деятельность Исполнителя по настоящему открытому конкурсу;  - производить в процессе эксплуатации необходимую экипировку подвижного состава Заказчика в соответствии с требованиями нормативных актов в сфере железнодорожного транспорта;  - осуществлять сбор и учёт информации по работе собственных локомотивных бригад, а также фактическому пробегу подвижного состава Заказчика.  - обеспечивать в процессе эксплуатации подвижного состава безопасные условия пользования и проезда для пассажиров и обслуживающего персонала Заказчика;  - поддержание эксплуатационной надёжности и работоспособности оборудования подвижного состава Заказчика на протяжении всего времени нахождения его в эксплуатации;  - своевременное доведение до своих работников новых нормативных актов, изменений внесенных в существующие нормативные акты, распространяющих свое действие на деятельность Исполнителя по настоящему открытому конкурсу;  - соблюдение своими работниками правил техники по безопасности, пожарной и электробезопасности, регламентов и нормативно-методических документов по содержанию и применению устройств пожаротушения на МВПС;  - обеспечить своих работников, задействованных при оказании услуг спецодеждой, средствами индивидуальной защиты, безопасными инструментами и;  - контроль за выполнением своими работниками возложенных на них должностных обязанностей с надлежащим качеством и их соответствие требованиям нормативных документов. |
|  | | Требования к безопасности услуг | Подрядчик должен гарантировать безаварийную эксплуатацию подвижного состава при условии обеспечения безопасности движения поездов, а также соблюдение требований:  - Технического регламента о требованиях пожарной безопасности, утвержденный Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ;  - Санитарных правил по организации пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте СП 2.5.1198-03, в редакции СП 2.5.2647-10 изменения и дополнения № 2;  - Инструкции по обеспечению пожарной безопасности на моторвагонном подвижном составе ЦЛПр-11/17, утверждена ОАО «РЖД» 24.02.2009;  - Правил технической эксплуатации железных дорог РФ;  - Техники безопасности, охраны окружающей среды и электробезопасности. |
|  | | Требования  к качеству услуг | Материалы, полуфабрикаты, комплектующие изделия, используемые при ремонте, должны:  - соответствовать требованиям конструкторской документации;  - иметь сертификат или другой документ, подтверждающий качество материалов, полуфабрикатов и комплектующих изделий.  - иметь маркировку (если это предусмотрено).  Измерительные приборы, дефектоскопы, инструменты и устройства для проверки и испытания подвижного состава, его деталей, узлов и агрегатов должны содержаться в постоянной исправности и подвергаться периодической калибровке (поверке).  Отремонтированные и изготовленные детали, узлы и агрегаты, а также подвижной состав, после сборки должны быть проверены и испытаны.  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.  Исполнитель должен гарантировать Заказчику качество оказываемых услуг, их полноту и соответствие действующим нормативным документам.  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** | | | |
| Результаты работ должны полностью соответствовать требованиям нормативно-технической документации, указанным в настоящем техническом задании. 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 Исполнителя 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 | | Работы должны быть выполнены в полном объеме в соответствии с требованиями технического задания | |
| 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 | | Авансирование предусмотрено. | |
| Срок и порядок оплаты | | Оплата Заказчиком оказанных Услуг, выполненных Работ производится путем безналичного перечисления денежных средств на счет Исполнителя ежемесячно в следующем порядке:  - 1-й авансовый платеж в размере 25 % от стоимости оказываемых Услуг, выполняемых работ выплачивается до 10 числа отчетного месяца на основании выставленного счета;  - 2-й авансовый платеж в размере 25 % от стоимости оказываемых Услуг, выполняемых работ выплачивается до 15 числа отчетного месяца на основании выставленного счета;  - 3-й авансовый платеж в размере 25 % от стоимости оказываемых Услуг, выполняемых работ выплачивается до 20 числа отчетного месяца на основании выставленного счета;  - 4-й авансовый платеж в размере 25 % от стоимости оказываемых Услуг, выполняемых работ выплачивается до 25 числа отчетного месяца на основании выставленного счета.  Исполнитель выставляет Заказчику счет на оплату авансового платежа не позднее 20 (двадцатого) числа месяца, предшествующего месяцу, за который должна быть произведена оплата.  Окончательный расчет производится в следующем порядке: если фактическая сумма оплаты за оказанные услуги, выполненные работы в отчетном месяце не превысила произведенный Заказчиком авансовый платеж, сумма переплаты засчитывается сторонами в счет будущих авансовых платежей по настоящему договору. В случае если сумма платы за услуги по управлению и эксплуатации электропоездов, а также за выполненные работы по техническому обслуживанию и текущему ремонту вагонов электропоездов в отчетном месяце превышает сумму внесенного авансового платежа, Заказчик оплачивает недостающую часть суммы в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента поступления Заказчику от Исполнителя акта о выполненных Работах (оказанных Услугах) и счета-фактуры. В случае прекращения действия настоящего договора незачтенный аванс возвращается Заказчику по его обращению.  При наличии у Заказчика просроченной задолженности Исполнитель вправе не принимать в ремонт и на техническое обслуживание Транспорт Заказчика, а также не оказывать услуги по управлению и эксплуатации Транспорта. | |
| **6. Иные требования** | | | |
| Не установлены | | | |
| **7. Расчет стоимости услуг за единицу** | | | |
| Цена за единицу каждого наименования работ, услуг без учета НДС указывается участником в техническом предложении, оформленном в соответствии с формой технического предложения участника, приложения № 1.3 к извещению. | | | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 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 услуг их количество**  **(объем) и предложенная цена договора[[3]](#footnote-3)** | | | | | |
| **Наименование услуги** | | **Ед.изм.** | **Количество (объем)** | **Всего без учета НДС** | **Всего с учетом НДС** |
| Арендамоторвагонного подвижного состава | | ваг. | 8 | *Указать цену в рублях* | *Указать цену в рублях* |
| **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)* | | | |
| **Характеристики предлагаемых товаров, работ, услуг[[4]](#footnote-4)** | | | | | |
| 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.».* | | | |
| **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 спредъявляемым 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 \_\_\_\_\_\_».* | | | | |
| **Сведения о предоставлении товаров собственного производства, товаров российского происхождения, а также инновационных и высокотехнологичных товаров, работ, услуг** | | | | | |

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 выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров

Сведения об опыте выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| год | Реквизиты договора | Контрагент  (с указанием филиала, представительства, подразделения которое выступает от имени юридического лица) | Срок действия договора (момент вступления в силу, срок действия, дата окончательного исполнения) | Предмет договора (указываются только договоры о наличии требуемого опыта) | Сумма договора (в руб., без учета НДС и с учетом НДС с указанием стоимости в год либо иной отчетный период) | Стоимость фактически поставленного товара, выполненных работ, оказанных услуг на основании надлежащим образом оформленных накладных о поставке товаров, актов выполненных работ, оказанных услуг (в руб., без учета НДС с указанием стоимости по каждому акту (накладной) | Реквизиты накладной о поставке товаров, акта выполненных работ, оказанных услуг | Наличие жалоб, претензий, исковых заявлений со стороны контрагента в связи с ненадлежащим исполнением участником обязательств по договору | Сведения об обоснованности и удовлетворении участником требований контрагента по итогам рассмотрения жалоб претензий, исковых заявлений |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 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 техническогопредложения 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, услугиуказаны в приложении № \_\_ к техническому предложению.».* Цена договора, порядок ее формирования, сведения о стоимости непосредственно товара и транспортно-логистических услуг (если предусмотрено условиями документации) в обязательномпорядке указываются в данном пункте документации. [↑](#footnote-ref-2)
3. *Таблица может быть дополнена колонками «производитель, страна производитель товара», «гарантийный срок эксплуатации».*

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