

Приложение №5 к аукционной документации

Инструкция по заполнению заявки на участие в аукционе

Заявка на участие в электронном аукционе подается только участниками закупки, получившими аккредитацию на электронной площадке. Участник закупки вправе подать только одну заявку на участие в электронном аукционе. Заявка на участие в электронном аукционе направляется участником закупки оператору электронной площадки в форме двух электронных документов. Обе части заявок на участие в электронном аукционе подаются одновременно. Заявка на участие в электронном аукционе, подготовленная участником закупки, должна быть составлена на русском языке. Входящие в заявку на участие в электронном аукционе документы, оригиналы которых выданы участнику закупки третьими лицами на ином языке, могут быть представлены на этом языке при условии, что к ним будет прилагаться перевод на русский язык. Все документы, входящие в состав заявки на участие в электронном аукционе, должны иметь четко читаемый текст. В случае если в «Информационной карте аукциона» установлены ограничения допуска товаров, происходящих из иностранного государства или группы иностранных государств в соответствии с приказом Министерства экономического развития РФ от 25.03.2014 № 155 «Об условиях допуска товаров, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок товаров, работ, услуг для обеспечения нужд государственных и муниципальных заказчиков», участник в заявке на участие в закупке вправе указать соотношение долей товаров, произведенных на территории государств – членов Евразийского экономического союза и товаров иностранного происхождения по отношению к предлагаемой цене контракта. В случае если участником в заявке на участие в закупке не продекларировано соотношение долей товаров, произведенных на территории государств – членов Евразийского экономического союза и иностранного происхождения, то указанная доля товаров исчисляется по цене за единицу товара, полученной при обосновании начальной (максимальной) цены контракта. Если по одной товарной позиции предполагается «смешанная» поставка товара, т.е. наряду с товаром, произведенным на территории государств – членов Евразийского экономического союза, будет осуществляться поставка из иного иностранного государства, необходимо разбить данную товарную позицию соответствующим образом по количественному составу. Заказчиком требования к функциональным, техническим, качественным и эксплуатационным характеристикам (далее по тексту – характеристики) товаров, используемых при выполнении работы или оказании услуги, приводятся в Приложении к Техническому заданию аукционной документации «Требования к товарам (материалам), используемым при выполнении работ». Участник предоставляет сведения о товарах в первой части заявки в соответствии с правилами, приведенными ниже. Указанные правила распространяются на весь объем документа Приложении к Техническому заданию аукционной документации «Требования к товарам (материалам), используемым при выполнении работ», если в конкретном правиле не сказано иное. В случае, если в документации или в ее приложениях содержится указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование производителя (при наличии), наименование места происхождения (при наличии), наименование страны происхождения товара, используемого при выполнении работы или оказании услуги, читать их в связке со словами «или эквивалент», т.е. участник вправе предложить для использования товар, который является эквивалентным товару, указанному в данной документации.

При заполнении информации о товарном знаке (его словесном обозначении) (при наличии), знаке обслуживания (при наличии), фирменном наименовании (при наличии), патенте (при наличии), полезной модели (при наличии), промышленном образце (при наличии), наименовании страны происхождения товара в целях индивидуализации предлагаемого к поставке товара, рекомендовано такую информацию указывать в связке с наименованием категории признака. Указание участниками модели и производителя товаров установленных в разделе «Техническое задание» приветствуется, но не обязательно. Наименование страны происхождения товаров рекомендуется указывать в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира ОК (МК (ИСО 3166) 004-97) 025-2001. Ответственность за достоверность сведений о стране происхождения товара, указанного в заявке на участие в аукционе несет участник закупки. В случае если Разделом «Техническое задание» документации при поставке объекта закупки на выполнение работ предусмотрено использование товара, являющегося в соответствии со статьей 134 ГК РФ сложной вещью, включающей в себя различные вещи, соединенные таким образом, который предполагает их использование по общему назначению (в соответствии с формой «Техническое задание» документации - товар, включающий товары, входящие в его комплект), и такие вещи (товары) выпускаются различными производителями и имеют разные товарные знаки (при наличии), знаки обслуживания (при наличии), фирменные наименования (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), участнику закупки в соответствии с документацией необходимо предоставить в первой части заявки всю указанную в данной

позиции информацию в отношении каждой вещи, входящей в состав сложной вещи (т.е. в отношении каждого товара входящего в комплект товара, являющегося объектом закупки). Заказчиком при описании объекта закупки использованы, если это возможно, показатели, требования, условные обозначения и терминология, касающиеся технических характеристик, функциональных характеристик (потребительских свойств) товара, работы, услуги и качественных характеристик объекта закупки, которые предусмотрены техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации (далее по тексту – стандарты). Если заказчиком при описании объекта закупки не использованы такие стандартные показатели, требования, условные обозначения и терминология это продиктовано: отличием требований Заказчика от стандартных; необходимостью четкого разделения показателей на показатели, значения которых не могут изменяться, и показатели, имеющие минимальные и (или) максимальные значения; более конкретными требованиями Заказчика по сравнению с требованиями, приведенными в стандартах. Если, согласно нормативной документации и/или требованиям технического задания и его приложений, участнику требуется указать показатели к требуемым параметрам в зависимости от дорожно-климатической зоны, то показатели должны соответствовать третьей дорожно-климатической зоне. В случае наличия противоречий между характеристиками, установленными в описании объекта закупки, правилами описания, изложенными в данной инструкции и требованиями, установленными действующими стандартами, участник руководствуется требованиями, установленными действующими стандартами. В случае если после опубликования извещения о проведении данной процедуры закупки стандарт утратил силу или был изменен, участник руководствуется действующим. Предложение участника в отношении товаров, используемых при выполнении работы или оказании услуги, должно соответствовать установленным заказчиком характеристикам и настоящей инструкции, а также позволять идентифицировать эти товары, в том числе при приемке. Сведения, представленные в составе первых частей заявок, не должны допускать разночтения или двусмысленного толкования. В случае, если Заказчиком единицы измерения размеров, массы, температуры, сечения не указаны считать, что они указаны в миллиметрах, килограммах, градусах Цельсия и квадратных миллиметрах соответственно. При указании габаритных размеров заказчиком использованы следующие сокращения: «В» - высота, «Г» - глубина, «Ш» или «b» - ширина, «Д» или «L» или «l» - длина, «Т» или «s» - толщина, «D» - диаметр наружный, «Ø» - сечение, «d» - диаметр внутренний, если иная расшифровка не указана при описании конкретного товара. Участник закупки в заявке указывает значения показателей в тех же единицах измерения, которые применяются Заказчиком. Характеристики могут сопровождаться словами или символами, определяющими максимальное и(или) минимальное из возможных, значение характеристики товара (далее по тексту - допустимый предел): «от», «до», «(не) менее», «(не) более», «(не) больше», «(не) меньше», «(не) уже», «(не) шире», «(не) выше», «(не) ниже», «(не) хуже», «лучше», «свыше», «(не) превышать», «(не) превышает», «максимальное значение», «минимальное значение», «быстрее», «min», «max», «минимум», «максимум», «как минимум», «(не) короче», «(не) длиннее», «легче», «<», «...», «≥», «≤», «<», «>». Характеристики устанавливаются в следующем порядке - Наименование показателя; слово или символ, определяющие допустимый предел; предельное значение (минимальное и/или максимальное) показателя; единица измерения (при наличии). Участник должен указывать характеристики, соответствующие предлагаемому к использованию товару, без указания слов и символов, определяющих допустимый предел, если не сказано иное, учитывая при этом: Слова «не менее», «не более», «не больше», «не меньше», «не уже», «не шире», «не выше», «не ниже», «не хуже», «не короче», «не длиннее», «не превышать», «не превышает», «от», «до», символы «<», «≥», «≤» подразумевают, что характеристика(-и), указанная(-ные) заказчиком, включена(-ы) в допустимый предел; Слова «менее», «более», «больше», «меньше», «уже», «шире», «выше», «ниже», «хуже», «лучше», «свыше», «превышать», «превышает», «быстрее», «короче», «длиннее», «легче», «min», «max», «минимум», «максимум», «максимальное значение», «минимальное значение», «как минимум» символы «...», «<», «>» подразумевают, что характеристика(-и), указанная(-ные) заказчиком, не включена(-ы) в допустимый предел. Символы соответствуют следующим словам: «≥» - не менее, «≤» - не более, «<» - менее, «>» - более. Символы «<», «...» подразумевают необходимость указания участником одной конкретной характеристики, если не сказано иное. Слова «min», «max» читаются как «минимум» и «максимум» соответственно. В отношении характеристик, сопровождающихся словом «не хуже» участнику следует предлагать товар, обладающий такими же, либо более качественными (т.е. лучшими) характеристиками, по сравнению с требуемыми Заказчиком (например, если установлено: степень защиты не хуже IP20, то участник может предложить, например: IP20; либо например: IP45; либо любую иную степень, которая обеспечивает лучшую защиту товара). В отношении характеристик, сопровождающихся словом «лучше» участнику следует предлагать товар, обладающий более

качественными (т.е. лучшими) характеристиками, по сравнению с требуемыми Заказчиком. Заказчик устанавливает ряд показателей, значения которых не фиксируются однозначным образом, либо по значениям которых в разных партиях или у разных единиц товара фиксируются изменения в границах установленного диапазона, что указывается в характеристиках с применением слова «диапазон» (или «в диапазоне»; «в пределах диапазона»; «в пределах») и слов «от» и «до», или символа «-»; либо только с использованием символа «-» (далее по тексту – диапазон). В случае, если установлен диапазон, участник также обязательно указывает диапазон с такими же нижней и верхней границами, как это установлено заказчиком. В случае, если диапазон сопровождается словами «не менее», «не уже» участник должен предложить диапазон, который будет равен, либо будет выходить за диапазон, требуемый заказчиком. В случае, если диапазон сопровождается словами «более», «шире» участник должен предложить диапазон, который по верхней и нижней границе будет поглощать (т.е. будет шире) диапазон, требуемый заказчиком. В случае, если диапазон сопровождается словами «не более», «не шире» участник должен предложить диапазон, который равен, либо входит в диапазон, заявленный заказчиком или указать конкретное значение показателя. В случае, если диапазон сопровождается словами «менее», «уже» участник должен предложить диапазон, который по нижней и верхней границе не выходит (т.е. будет уже) за диапазон, заявленный заказчиком (крайние значения при этом не входят в предел допустимых). В случае если Заказчиком указано несколько взаимоисключающих характеристик товара (т.е. характеристик, несовместимых в одной единице товара друг с другом, определяющих разнообразные варианты исполнения одного и того же товара), участник обязан выбрать и указать характеристику, соответствующую предлагаемому к материалу, используемому для выполнения работ. Такие характеристики сопровождаются символами «;» или «/» или словом «или». Характеристики, которые не являются взаимоисключающими, должны быть указаны полностью. Также взаимоисключающими могут быть изображения товара. Если часть характеристик приведены на изображении, участник обязан указать характеристики в соответствии с данной инструкцией. Участник вправе не указывать изображение, однако в явной форме должен указать, какому именно изображению соответствует товар, а также указать конкретные характеристики, которые были приведены на изображении. В случае, если характеристики товара сопровождаются словом «и» или символами «,» или «\» считать, что все характеристики являются требуемыми Заказчиком, если не сказано иное. Если данный вид товара может обладать только одной характеристикой, необходимо обязательно отдельными позициями предложить столько товаров данного вида, сколько характеристик установлено Заказчиком, добавив при этом соответствующие товарные позиции. Участнику следует учесть, что в составе заявки предоставляются каждый требуемый показатель и его значение, который определяется (нормируется) у товара или присущ товару, предлагаемого участником сорта, рода, вида, класса, группы и т.п. При подаче предложения в отношении отрицательных величин, определяющих нижний или верхний предел в заданном диапазоне значений показателя, следует учитывать специфику изменения таких величин в большую или меньшую стороны. Если отрицательное значение определяет минимальный или максимальный предел, характеристики товара, то участник закупки руководствуется математическим правилом сравнения чисел, в том числе при установлении требований к температурным показателям. При этом допускается использование словесных или математических обозначений отрицательных знаков, таких как: «-» или «минус». Символ «±», применяемый при указании линейных размеров должен трактоваться как указание на предел допуска, при этом характеристика может изменяться участником, а символ изменению не подлежит (не исключается).. Данный символ, сопровождающий любую характеристику кроме размера, подлежит конкретизации и «±» исключается. При указании нескольких значений показателя в связке со словами (символами), определяющими допустимый предел, в случае если после такого слова (символа) установлен символ «:» считать, что оно относится ко всем указанным значениям, во всех иных случаях слова (символы), определяющие допустимый предел, относятся только к тому значению непосредственно перед которым стоят. В случае если в документации об аукционе, проектно-сметной документации присутствуют ссылки на товарные знаки, технические условия конкретных производителей, наименования фирм–производителей товаров участникам закупки следует читать их в сопровождении со словами «или эквивалент». Предлагаемые товары должны соответствовать нормам государственных стандартов, действующих на территории Российской Федерации (в случае, если качество товара регламентируется государственными стандартами), техническим регламентам, сводам правил и иным документам, предусмотренным законодательством Российской Федерации о техническом регулировании. Используемые стандарты при составлении документации: ГОСТ 6266-97 «Листы гипсокартонные. Технические условия», ГОСТ ISO 4032-2014 «Гайки шестигранные нормальные (тип 1). Классы точности А и В», ГОСТ 5457-75. «Ацетилен растворенный и газообразный технический. Технические условия (с Изменениями N 1, 2, 3)», ГОСТ 125-79. «Вязущие гипсовые. Технические условия», ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия (с Изменениями N 1, 2, 3, с Поправкой)», ГОСТ 31357-2007. «Смеси сухие

строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия», ГОСТ 4028-63 «Гвозди строительные. Конструкция и размеры (с Изменениями N 1, 2, 3)», ГОСТ 5781-82 «Сталь горячекатаная для армирования железобетонных конструкций. Технические условия (с Изменениями N 1, 2, 3, 4, 5)», ГОСТ 31996-2012 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия», ГОСТ 23469.3-79 «Гильзы кабельные соединительные медные, закрепляемые опрессовкой. Конструкция и размеры (с Изменениями N 1-3)», ГОСТ 23469.0-81 «Гильзы кабельные. Общие технические условия (с Изменениями N 1, 2, 3)», ГОСТ 21485-94. «Бачки смывные и арматура к ним. Общие технические условия», ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды (с Изменениями N 1, 2, 3, 4, 5)», ГОСТ 32414-2013 «Трубы и фасонные части из полипропилена для систем внутренней канализации. Технические условия», ГОСТ 1144-80. «Шурупы с полукруглой головкой. Конструкция и размеры (с Изменениями N 1, 2)», ГОСТ Р ИСО 4014-2013 «Болты с шестигранной головкой. Классы точности А и В (с Поправкой)», , ГОСТ 24064-80. «Мастики клеящие каучуковые. Технические условия», ГОСТ 6141-91 (СТ СЭВ 2047-88) «Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен. Технические условия», ГОСТ 9573-2012 «Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные. Технические условия», ГОСТ 32415-2013 «Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия» ГОСТ 283-75 «Гвозди проволочные. Технические условия (с Изменениями N 1-4)», ГОСТ 8736-2014 «Песок для строительных работ. Технические условия», ГОСТ 23208-2003 «Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем. Технические условия», ГОСТ 24454-80 «Пиломатериалы хвойных пород. Размеры (с Изменениями N 1, 2)», ГОСТ 15167-93. «Изделия санитарные керамические. Общие технические условия (с Изменением N 1)», ГОСТ 7473-2010 «Смеси бетонные. Технические условия», ГОСТ 26633-2015 «Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия», ГОСТ 2199-78. «Клей резиновый. Технические условия (с Изменениями N 1, 2)», ГОСТ 28013-98. «Растворы строительные. Общие технические условия (с Изменением N 1)», ГОСТ Р 52805-2007. «Обои стеклотканевые. Технические условия», ГОСТ 30970-2014 «Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей. Общие технические условия». ГОСТ 2590-2006 «Прокат сортовой стальной горячекатаный круглый. Сортамент», ГОСТ 9467-75 «Электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки конструкционных и теплоустойчивых сталей. Типы (с Изменением N 1)», ГОСТ 9466-75 (СТ СЭВ 6568-89) «Электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки сталей и наплавки. Классификация и общие технические условия (с Изменениями N 1, 2, с Поправкой)», ГОСТ 31311-2005. «Приборы отопительные. Общие технические условия», ГОСТ 7399-97. «Провода и шнуры на номинальное напряжение до 450/750 В. Технические условия (с Изменением N 1)», ГОСТ 481-80 «Паронит и прокладки из него. Технические условия (с Изменениями N 1-5, с Поправкой)», ГОСТ 1145-80 (СТ СЭВ 2327-80) «Шурупы с потайной головкой. Конструкция и размеры (с Изменениями N 1, 2)», ГОСТ 2590-2006 «Прокат сортовой стальной горячекатаный круглый. Сортамент», ГОСТ 6810-2002 «Обои. Технические условия», ГОСТ 5089-2011. «Замки, защелки, механизмы цилиндрические. Технические условия», ГОСТ 3282-74 «Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения. Технические условия (с Изменениями N 1-5)», ГОСТ 617-2006 «Трубы медные и латунные круглого сечения общего назначения. Технические условия (с Изменением N 1)», ГОСТ 9941-81. «Трубы бесшовные холодно- и теплодеформированные из коррозионно-стойкой стали. Технические условия (с Изменениями N 1-5)», ГОСТ 2162-97. «Лента изоляционная прорезиненная. Технические условия», ГОСТ 13448-82 «Решетки вентиляционные пластмассовые. Технические условия», ГОСТ 30136-95 «Катанка из углеродистой стали обыкновенного качества. Технические условия». В характеристиках с использованием фразы «и/или» участник закупки должен указать характеристики с союзом «и», либо выбрать одну из нескольких характеристик без использования союза «или». Характеристики, не подлежащие исключению из состава первой части заявки, выделены Заказчиком подчеркиванием и/или *курсивом*, данное правило является приоритетным по отношению к другим, если в инструкции не сказано иное. Участник вправе указать конкретное значение показателя также в случае, если присутствует фраза – возможно указание конкретного значения. Участник вправе указать диапазонное значение показателя также в случае, если присутствует фраза – возможно указание диапазонного значения. Предложение участника в отношении товаров, используемых при выполнении работы или оказании услуги, не должно сопровождаться словами (с учетом всех возможных их производных, чисел и родов): «эквивалент», «аналог», «(не) должен», «(не) должен быть», «(не) может», «(не) может быть», «необходимо», «необходимый», «(не) допускается», «(не) требуется», «(не) нужен». При указании расчетных значений, участнику рекомендовано округлять такие значения до второго знака после запятой (т.е. до сотых), если иное не предусмотрено стандартами на данный вид продукции. В случае наличия в

настоящей документации об аукционе требований о поставке (использовании при выполнении работ, оказании услуг) товаров, которые в соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" должны содержать информацию о классе их энергетической эффективности в технической документации, прилагаемой к этим товарам, в их маркировке, на их этикетках, данные товары должны иметь класс энергетической эффективности не ниже класса «А». При описании объекта закупки отдельные товары по своему назначению взаимодействуют с другими товарами и используются совместно. Участнику при подаче своего предложения необходимо учитывать данное положение и указывать значения показателей, позволяющих обеспечить их совместное использование. В случае перечисления заказчиком взаимоисключающих характеристик с одновременным применением «,» («\», «и») и «;» («/», «или»), приоритет имеют «,» («\», «и») (например: если Заказчиком указано - 1, 2, 3; 4, 5, то участник может в составе первой части заявки, предложить следующие варианты исполнения товара: 1, 2, 3, 5 или 1, 2, 4, 5). В случае установления заказчиком требований к значениям показателей вида «х и более», участник закупки в составе первой части заявки должен предложить значения показателей: равное х и больше х. Слова, термины, символы и знаки, не перечисленные в настоящей Инструкции, не указывают на значения, подлежащие конкретизации и должны быть в неизменном виде приведены в заявке участником. Знак «()» означает уточнение или дополнение, на содержимое знака «()» распространяются положения настоящей инструкции. Участник закупки при указании значений показателей должен учитывать, что значения некоторых показателей могут быть взаимосвязаны друг с другом исходя из их физического смысла.

Исключения:

Заказчик устанавливает ряд показателей, значения которых не могут быть определены однозначным образом (одним числовым значением), а фиксируются верхней и/или нижней границей, и могут изменяться в зависимости от различного рода факторов (изменение окружающей среды, воздействие иных внешних или внутренних параметров), в силу физической природы данных показателей. Характеристики в таком случае устанавливаются в следующем порядке - Наименование показателя; слово, определяющее допустимый предел; единица измерения; предельное значение (минимальное и/или максимальное) показателя. Слова, определяющие допустимый предел, в данном случае из состава первой части заявки не исключаются, значение показателя при этом может изменяться участником; Участник вправе указать по показателям, значения которых установлены Заказчиком в связке с символами « \geq », « $>$ », их предельное (минимальное) значение, если это предусмотрено стандартами и/или технической документацией/информацией производителя товара, или если на момент подачи заявки у участника нет возможности установить конкретное значение показателя. В данном случае, участник переносит символы « \geq », « $>$ » в состав заявки, значение при этом должно быть равно или быть более установленного заказчиком. Участник вправе указать по показателям, значения которых установлены Заказчиком в связке с символами « \leq », « $<$ », их предельное (максимальное) значение, если это предусмотрено стандартами и/или технической документацией/информацией производителя товара, или если на момент подачи заявки у участника нет возможности установить конкретное значение показателя. В данном случае, участник переносит символы « \leq », « $<$ » в состав заявки, значение при этом должно быть равно или быть менее установленного заказчиком; Участник вправе указать по показателям, минимальные и максимальные значения которых разделены Заказчиком символом «-», диапазонное значение показателя, которое равно, либо входит в диапазон, заявленный заказчиком, если это предусмотрено стандартами и/или технической документацией/информацией производителя товара, или если на момент подачи заявки у участника нет возможности установить конкретное значение показателя. Союз «или» применяемое в конструкции «значение, значение или значение», «значение, значение, значение, значение или значение» при указании взаимоисключающих значений означает, что участникам закупки необходимо выбрать и предоставить в заявке одно значение. В случае если после наименования показателя стоит двоеточие, а значение показателя указано с использованием символа обелюс, считать, что указан диапазон необходимых вариантов исполнения товара и участник обязан сделать предложение по каждому из вариантов, входящих в заявленный диапазон, соответствующее ГОСТ и установленным к данному товару требованиям. Если присутствует символ «;» после которого взаимоисключающиеся характеристики разделены символом «,», участник должен выбрать и указать одну характеристику, соответствующую предлагаемому к поставке товару, в противном случае указываются все значения характеристик.