

Приложение №1 к разделу 3 «Описание объекта закупки», является неотъемлемой частью

Сведения о качестве, технических характеристиках товара, его безопасности, функциональных характеристиках (потребительских свойствах) представление которых предусмотрено документацией об аукционе в электронной форме. Данное приложение является рекомендованной формой для заполнения участником закупки, однако участник закупки вправе представить требуемые сведения в любой другой форме. Непредставление требуемых сведений является основанием для отклонения участника закупки в соответствии с частью 3 статьи 66 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд "

№ п/п	Наименование товара	«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 места происхождения товара»	Технические характеристики			Ед. изм.	Сведения о сертификации
			Требуемый параметр	Требуемое значение	Значение, предлагаемое участником		
1	Кабель силовой с медными		Число жил	должно быть не менее 3		шт	

			Сечение должно быть	>1		Мм ²	
			Номинальное переменное напряжение	не выше 1		кВ	
			Диапазон температур эксплуатации	от -40 до +55		°С	
			Изоляция выполнена из поливинил-хлоридного пластика пониженной пожарной опасности	Должна быть выполнена из поливинил-хлоридного пластика пониженной пожарной опасности или из поливинил-хлоридного пластика или из сшитого поли-этилена		-	
			Толщина изоляции должна быть	не более 3		мм	
			Относительное удлинение при разрыве до старения	не менее 150		%	
			Остаточное относительное удлинение после снятия нагрузки и охлаждения, не более	15		%	
2	Сталь горячекатаная		Класс	АІ или АІІ			
			Профиль	Должен быть периодический или гладкий			
			Диаметр	12; 14; 16; 18		мм	

			Площадь поперечного сечения стержня	1.06-2.610		См2	
			Теоретическая масса 1 м профиля	0.830-2.060		кг	
			Плотность стали	плотнее 7.80×10^3		Кг/м3	
			Длина	от пяти до двенадцати		м	
			Марка стали	Ст3кп или Ст3пс или Ст3сп или 35ГС или 25Г2С или 32Г2Рпс		-	
			Точность порезки	обычная или повышенная		-	
			Предельные отклонения по длине	от 0 до +70		мм	
			Масса одного профиля	должна быть 5.008-24.000		кг	
			Предел текучести,	должен быть в промежутке 220(22)-430(43)		Н/мм2 (кг с/мм2)	
			Временное сопротивление разрыву	360(36)-610(61)		Н/мм2 (кг с/мм2)	
			Относительное удлинение	14-27		%	
3	Электроды		Временное сопротивление разрыву металла шва или наплавленного металла должно быть	от 40		σ_B кгс/мм ²	
			Относительное удлинение должно быть	до 20		%	

			Ударная вязкость должна быть	менее 14		$a_n \text{ кгс м/см}^2$	
			Диаметр электрода должен быть	3-7		мм	
			[Должны быть предназначены	для сварки углеродистых и низколегированных сталей с временным сопротивлением разрыву до 42		кгс/мм ²	
			Должен обладать	низкой склонностью к образованию пор и кристаллизационных трещин		-	
			Коэффициент наплавки	от 9		г/Ач	
			Расход электродов на 1 кг наплавленного металла	1-2,5		кг	
			На поверхности шурупов не должны быть	риски, выводящие размеры шурупов за предельные отклонения.		-	
4	Крепежный материал: дюбель		Дюбель должен быть	из стальной оцинкованной гильзы, винта со шлицем и конусообразной втулки; выдерживает высокие нагрузки на срез; дюбель металлический		-	
			Должен быть	предназначен для сквозного крепления		-	

				оконных рам и дверных коробок из дерева, пластмассы к бетону, кирпичной кладке, строительному камню, пустотелым стройматериалам			
			Конструкция дюбеля должна быть	выполнена таким образом, что расклинивание и фиксация происходят в основании, затем в прикрепляемом материале		-	
			Длина должна быть	от 100		мм	
			Несущая способность дюбеля	Не менее	1	кН	

Инструкция по предоставлению сведений в первой части заявки на участие в электронном аукционе о конкретных показателях используемых участником закупки товаров (материалов) по Приложению №1 к разделу 3 «Описание объекта закупки».

– далее - Инструкция:

Участник закупки представляет в любой удобной форме или по форме, рекомендованной заказчиком, информацию о конкретных показателях товара (материала), используемого при выполнении работ, оказании услуг, соответствующих значениям, установленным документацией об аукционе в электронной форме (далее – аукционная документация) и подлежащих проверке заказчиком при приемке товара, выполненных работ, оказанных услуг, а также сведения о товарном знаке (его словесном обозначении) (при наличии), знаке обслуживания (при наличии), фирменном наименовании (при наличии), патенте (при наличии), полезных моделях (при наличии), промышленных образцах (при наличии), наименовании страны происхождения товара. Сведения о качестве, технических характеристиках товара, его безопасности, функциональных характеристиках (потребительских свойствах) товара, размере, упаковке, отгрузке товара и иные сведения о товаре, представление которых предусмотрено документацией об аукционе в электронной форме» (далее – Сведения о товаре) должны содержать значения параметров товара в соответствии с которыми заказчик осуществляет приемку товара при выполнении работ, оказании услуг.

Все предлагаемые материалы должны соответствовать нормативным документам: ГОСТ, ТУ, СанПин, СНиП и т.д.: ГОСТ 6456-82, ГОСТ 1033-79, ГОСТ 7338-90, ГОСТ 21931-76, ГОСТ 15180-86, ГОСТ 6465-76, ГОСТ 20448-90, ГОСТ 21150-87, ГОСТ 1779-83, ГОСТ 5583-78, ГОСТ 24222-80,

ГОСТ 3282-74, ГОСТ 9833-73, ГОСТ 10503-71, ГОСТ 9467-75, ГОСТ 190-78, ГОСТ 1145-80, ГОСТ 5152-84, ГОСТ 4028-63, ГОСТ 332-91, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 10704-91, ГОСТ 5631-79, ГОСТ 5457-75, ГОСТ Р 55878-2013, ГОСТ 31996 -2012 и др.

В случае отсутствия в нормативной документации значений по требуемым параметрам каких-либо из закупаемых товаров или применяемых при производстве работ, оказании услуг, поставки товаров, то по данным параметрам в графе «Значение, предлагаемое участником» допускается предоставлять конкретные значения, либо ставить прочерк «-», либо указывать «не нормируется», либо указать «отсутствует».

Если необходимо описать несколько марок (типов, видов, отличительных характеристик) товара (материала), а далее параметры и характеристики указаны в диапазоне значений (односторонне или двухсторонне ограниченным), то необходимо выбрать несколько значений, которые соответствуют каждой из перечисленных марок (пример: диаметр 6, 8 мм. Длина должна быть не более 100 мм. Необходимо указать: диаметр 6 мм, длина 80 мм. Диаметр 8 мм, длина 100мм. Это означает, что участник закупки должен указать все перечисленные характеристики для каждого из диаметров (типов, марок, видов и т.д.).

В форме могут быть использованы следующие знаки и обозначения:

Использование знака « \pm » при описании характеристик используемого товара, предполагает указание Участником закупки цифрового значения с указанием знака « \pm ».

Символ « $<$ » - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, менее указанного значения;

Символ « $>$ » - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, более указанного значения;

Слова «не менее» - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, более указанного значения или равный ему;

Слова «не более» - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, менее указанного значения или равный ему;

Символ « \geq » - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, более указанного значения или равный ему;

Символ « \leq » - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, менее указанного значения или равный ему;

Слова «Не выше» - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, не более указанного значения;

Слова «Не ниже» - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, не менее указанного значения;

При этом, символы « \pm », « $<$ », « $>$ », « \geq », « \leq » устанавливаются в требуемом значении Сведений о товарах слева от числового значения показателя.

В случае указания требуемого значения с использованием символа «[]» вне зависимости от применения иных символов (знаков, союзов, слов), установленных настоящей инструкцией, участнику закупки необходимо представить данный показатель как значение показателя, который не может изменяться.

В случае, если значения или диапазоны значений параметра указаны с использованием символа «запятая», союза «и», - участнику закупки необходимо предоставить все значения

показателя или все диапазоны значений, указанных через данные символ, союз.

В случае, если значения или диапазоны значений параметра указаны с использованием символа «точка с запятой», союза «или», - участнику закупки необходимо предоставить одно из указанных значений или диапазонов значений, указанных через данный символ.

Если заказчиком в поле «Требование к материалу» установлено значение в связке с предлогом «от» или «до» или их сочетанием, то участник закупки предоставляет сведения о характеристике товара (материала) в виде конкретного значения, входящего в указанный диапазон (крайние значения

диапазона включены). Кроме того, в случае, если перед характеристикой стоит словосочетание «в диапазоне», «диапазон», то значения характеристик по данному товару(материалу) необходимо указывать в виде диапазона с учетом требований нормативно-технической документации.

Если значение показателя сопровождается знаком «/» (косая черта), за исключением случаев, когда косая черта входит в наименование, обозначение самого материала, марки материала (пример: марка битума БН 70/30) , единицы измерения (пример: г/см²), обычаями обозначения того или иного товара, характеристики (технической и эксплуатационной) (пример: открывать/закрывать, сверху/снизу, напряжение 220/380В и т.п.) или когда используется обыкновенная дробь (пример: 1/2, 2/3), а также общепринятые обозначения процентов и соотношений (например: 5%, 10%, 1/2 длины, 1/3 ширины и т.п.), участником закупки должен быть предложен товар с одним конкретным показателем, соответствующим заявленным требованиям, но без сопровождения знака «/», в том числе для значений показателей, сопровождающихся знаками «+» и «-». Если заказчиком в поле «Требование к материалу» установлено значение в связке с предлогом «от» или «до» или их сочетанием или с использованием знака «-» и характеристика является эксплуатационной (характеризует среду, условия в которой товар (материал) оптимально функционирует, используется, обеспечивается его надлежащая установка, монтаж (пример: температура использования от +5 до +50°С, расход материала от 100 до 200 кг/м² и т.д.)- то участник закупки предоставляет сведения о товаре (материала) в виде диапазона прямо соответствующим указанному диапазону с предельными значениями или превосходящим установленный диапазон.

Знак «-» (тире/дефис), разделяющий характеристики свидетельствует о том, что необходимо выбрать одну из характеристик (так же марку, тип, вид, отличительную особенность) находящуюся в указанном диапазоне, включая пограничные показатели (за исключением случаев, когда тире входит в наименование, обозначение самого материала, марки материала, единицы измерения, установленного нормативной документацией или обычаями обозначения того или иного товара (пример: фракция 5-10), пример: - «Марка алюминиевого сплава должна быть А03-7»; предложение участника – «Марка алюминиевого сплава А03-7»), и значение должно соответствовать требованиям, нормативной и технической документации, установленной Заказчиком. В случае, если в описании требований указана формулировка «предельное отклонение...» по любой из характеристик (в связке с любой из характеристик длина, ширина, толщина, высота и т.п.), то значение соответствующей характеристики должно быть указано с учетом данного отклонения, исключением являются только значения в связке с прилагательным «номинальная (-ое, -ие, -ый и т.д.), при этом нулевое отклонение будет расцениваться, как недостоверное сведение.

Ответственность за достоверность сведений о конкретных показателях используемого товара, товарном знаке (его словесном обозначении), знаке обслуживания, фирменном наименовании, патентах, полезных моделях, промышленных образцах, наименовании места происхождения товара, указанного в первой части заявки на участие в аукционе в электронной форме, несет участник закупки.

При указании в документации о закупке товарных знаков товаров считать описание объекта с применением слов «или эквивалент», за исключением указания в настоящей документации о закупке случаев несовместимости товаров, и необходимости обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми заказчиком, а также случаев закупок запасных частей и расходных материалов к машинам и оборудованию, используемым заказчиком, в соответствии с технической документацией на указанные машины и оборудование, данная инструкция используется участником закупки только для Приложения 1 к части 3 документации.