***24.02.2014***

**Вопрос 1.** Аукционная и ПСД не доступна для ознакомления. Прошу исправить.

**Вопрос 2.** Аукционная и проектно-сметная документация недоступна для ознакомления. Прошу это исправить.

## Ответ. Действительно, такая проблема существует. На официальном сайте Российской Федерации в сети Интернет для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг ([**www.zakupki.gov.ru**](http://www.zakupki.gov.ru)) в разделе «Новости и объявления» под заголовком «Проблема отображения сведений о закупках» 20 февраля 2014 года 15:22 размещена следующая информация: «С 20 февраля 2014 г. у части пользователей при просмотре документов закупки возникает ошибка – «Ошибка доступа. Файл не опубликован». Ведутся работы по устранению проблемы.».

## Заказчик, Уполномоченный орган сделали все необходимое для осуществления закупки в срок и в полном объеме, но не имеют возможности повлиять на работу официального сайта. В связи с чем рекомендуем для ознакомления с документами электронного аукциона «[Выполнение работ по комплексному капитальному ремонту здания МБОУ СОШ № 14 по адресу: г. Иваново, ул. 2-я Ключевая, д. 20](http://ivgoradm.ru/mzakaz/?id=19&y=2014)» выбрать на сайте Администрации города Иванова (www.ivgoradm.ru) во вкладке Муниципальный заказ «АУКЦИОНЫ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ» одноименный аукцион № 19.

***05.03.2014***

Просим разъяснить положения документации об аукционе в электронной форме, а именно ЧАСТЬ III ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ. Требования к материалам, используемым при выполнении работ:

**Вопрос 1.** Просим разъяснить: значения параметров с приставками “ от “ , “ до “ учитываются включительно?

**Ответ 1.** Включительно.

**Вопрос 2.** Просим разъяснить: значения параметров температуры требуется предоставить одним конкретным показателем как требование заказчика, **или** необходимо предоставить диапазонное значение, включающее минимальный и максимальный показатель.

**Ответ 2.** Параметры температуры следует указать в диапазоне значений, включающий минимальный и максимальный показатель.

Согласно пункту 1 части 4 статьи 66 Закона № 44-ФЗ документация об аукционе в электронной форме должна содержать требования к качеству, техническим характеристикам товара, работ, услуг, требования к их безопасности, требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к размерам, упаковке, отгрузке товара, требования к результатам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг потребностям заказчика. При этом должны быть указаны используемые для определения соответствия потребностям заказчика или эквивалентности предлагаемого к поставке или к использованию при выполнении работ, оказании услуг товара **максимальные и (или) минимальные значения таких показателей и показатели, значения которых не могут изменяться.**

В соответствии с подпунктом 3 части 4 статьи 41.8 Закона 94-ФЗ участнику размещения заказа в первой части заявки необходимо представить:

а) согласие на выполнение работ, в том числе означающее согласие на использование товара, указание на товарный знак которого содержится в документации об открытом аукционе, или согласие, указание на товарный знак (его словесное обозначение) предлагаемого для использования товара и **конкретные** **показатели** этого товара, соответствующие значениям эквивалентности, установленным документацией об открытом аукционе в электронной форме, если участник размещения заказа предлагает для использования товар, который является эквивалентным товару, указанному в документации об открытом аукционе в электронной форме, при условии содержания в документации об открытом аукционе в электронной форме указания на товарный знак используемого товара, а также требования о необходимости указания в заявке на участие в открытом аукционе в электронной форме на товарный знак;

б) согласие на выполнение работ, **а также конкретные показатели используемого** товара, **соответствующие значениям, установленным документацией об открытом аукционе в электронной форме**, и указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при его наличии) предлагаемого для использования товара при условии отсутствия в документации об открытом аукционе в электронной форме указания на товарный знак используемого товара.

Требование об указании в заявке участника конкретных показателей товаров, планируемых для использования при выполнении работ, установлено Заказчиком в документации об аукционе в электронной форме **в соответствии с нормами действующего законодательства,** следовательно указание таких показателей в заявках не будет являться нарушением.

***07.03.2014***

**Вопрос.** Согласно Раздела 1.2. пункт 1.2.1. документации об электронном аукционе «Настоящая документация об электронном аукционе подготовлена в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд» » (далее - Закон № 44 ФЗ)».

Согласно пункт 1.4.2. Информационной карты к аукционной документации «***Примечание.*** Потенциальный участник размещения заказа до подачи заявки вправе ознакомиться с объектом и провести необходимые для выполнения соответствующих работ исследования до окончания срока подачи заявок. Если Подрядчик не воспользуется указанным правом, то риск наступления всех возможных негативных последствий, в том числе, последствий в виде обнаружения при проведении работ на объекте так называемых «скрытых» работ, связанных с выполнением работ на объекте, в соответствии с ПСД, несет Подрядчик. В этом случае все последующие претензии Подрядчиком к локальным сметным расчетам, видам, объемам работ и прочие Заказчиком приниматься не будут, и не могут служить в дальнейшем оправданием низкого качества и срыва срока завершения выполненных им работ».

Т.к. участником закупки в соответствии с пунктом 4. статьи 3 закона №44 ФЗ может быть «любое юридическое лицо не зависимо от его организационно-правовой формы, формы собственности и места нахождения…», по этому право участника закупки «ознакомиться с объектом и провести необходимые для выполнения соответствующих работ исследования до окончания срока подачи заявок» не может быть обязательным, а требование Заказчика, в случае не выполнения участником закупки ознакомления и исследования объекта, возложить на участника закупки риски и «последствий в виде обнаружения при проведении работ на объекте так называемых «скрытых» работ, связанных с выполнением работ на объекте» не обоснованы.

Считаем, что данный пункт информационной карты аукционной документации нарушает закон 44 фз в части «создания равных условий для обеспечения конкуренции между участниками закупок» (п.1 ст.8 закон 44 фз).

**Просим Вас разъяснить - как можно выявить все виды и объемы «скрытых» работ, которые могут возникнуть в ходе выполнения работ на объекте, не приступив к производству работ?**

К тому же напоминаем, что на момент изучения аукционной документации и приема заявок, Заказчик и потенциальный участник закупки является добросовестным. В соответствии с вышеизложенным сведения и данные об объемах и видах работ предоставляемые Заказчиком в аукционной документации и приложениях к ней, должны быть достоверными и не требующие проведения проверки и исследования участником закупки в их достоверности.

**Ответ.** В соответствии с примечанием, указанным в пункте 7 раздела 1.3. «Информационная карта электронного аукциона» части I «Электронный аукцион» документации об электронном аукционе № 0133300001714000033, потенциальный участник закупки до подачи заявки **вправе** ознакомиться с объектом. Данная информация носит рекомендательный характер, нисколько не ущемляя и не ограничивая заинтересованных участников электронного аукциона. Заказчик предлагает ознакомиться с объектом, поскольку участник аукциона при принятии решения об участии в закупке зачастую ориентируется только на цену контракта, не всегда объективно оценивая предстоящий объем работ.

Следует отметить, что принимая решение об участии в процедуре определения подрядчика и подавая заявку, участник аукциона несет риск наступления неблагоприятных для него последствий, предусмотренных Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», также участник закупки должен осознавать то обстоятельство, что он вступает в правоотношения по расходованию публичных финансов на общественные социально-экономические цели, что требует от него большей заботливости и осмотрительности при исполнении своих обязанностей, вытекающих из конкретного контракта.

## *11.03.2014*

Просим разъяснить положения документации об аукционе в электронной форме, а именно ЧАСТЬ III ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ. Требования к материалам, используемым при выполнении работ:

**Оконные блоки из ПВХ:**

Оконные блоки должны быть: ширина профиля не менее 70 мм, цвет профиля белый. Цвет изделий должен быть однотонным, без цветовых пятен и включений. Профили, применяемые для изготовления оконных блоков, должны иметь не менее 5 камер в раме и створке, и не менее 5 камер в импосте. Армирование профиля рамы, створки, импоста сталью толщиной, более 1,4 мм. Армирование в раме и импосте должен иметь замкнутый контур в виде квадрата или прямоугольника. Толщина лицевой стенки профиля не менее 3 мм.

-коэффициент приведенного сопротивления теплопередаче: не менее 0,75 м2х °С/Вт.

Коэффициент прочности сварных соединений на растяжение - от 71,0 до 96,8% прочности целых профилей

Долговечность - не менее 40 условных лет эксплуатации

Звукоизоляция-не менее 36Дба

Стеклопакет:

Двухкамерный стеклопакет толщиной - от 32 мм до 40 мм с использованием энергосберегающего стекла с твердым покрытием (К) или мягким покрытием (И).

Марка стекла М1. Толщина стекла не менее 4 мм.

Коэффициент направленного пропускания света не менее 65%

Фурнитура

Поворотно-откидная наличие более 5-ти точек прижима, которые обеспечиваются грибовидными цапфами с установкой противовзломных ответных планок. Регулировка цапфы на прижим должна производится в ручную, без применения специального инструмента. Обязательное наличие элементов обеспечивающих микропроветривание в зимний период. Обязательное наличие приподнимателя (микролифт) створки. Все ножницы должны быть оснащены доводчиками, которые при повороте ручки из положения «откид» удерживают створку у рамы.

**Деревянные двери:**

Полотна дверей типа У должны изготовляться со сплошным заполнением щита калиброванными по толщине деревянными рейками или ДСП, а также с применением калиброванных по ширине полос ДСП, уложенных на ребро.

Вертикальные бруски рамки полотна двери типа У должны иметь ширину не менее 90 мм. Допускается прорезать бруски по длине с обеих сторон. Глубина прорезей 5 - 6 мм, ширина 3 - 4 мм.

Для изготовления дверей нормальной влагостойкости, двери могут быть облицованы материалами, (допускается применять древесину березы, осины, ольхи, липы, тополя и других пород).

На нижней части полотен дверей типа У должны быть прикреплены с обеих сторон накладки из декоративного бумажно-слоистого пластика толщиной 1,3 - 2,5 мм**,** сверхтвердых ДВП толщиной 3,2 - 4 мм, листового алюминия или окрашенной тонколистовой стали. Ширина накладок не менее 220 мм.

Коробку без порога расшивают внизу монтажной доской с креплением гвоздями или шиповыми соединениями к торцам вертикальных брусков.

**ВОПРОС 1**: На данный момент не существует производителей окон из ПВХ и производителей деревянных дверей, производящих продукцию, отвечающую ОДНОВРЕМЕННО ВСЕМ ТРЕБУЕМЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ - ТАК КАК ОНИ НОСЯТ ПРОТИВОРЕЧАЩИЙ ДРУГ ДРУГУ ХАРАКТЕР. Исходя из положений п. 2 статьи 19 Федерального закона от 05.04.2013 г. №44-ФЗ «Нормирование в сфере закупок» запрещено предъявлять избыточные потребительские требования к товарам. Просим объяснить необходимость соответствия ОДНОВРЕМЕННО ВСЕМ УКАЗАННЫМ техническим характеристикам со ссылками на техническую документацию и нормы законодательства. А при его наличии указать на возможный аналог, соответствующий всем указанным требованиям.

**ВОПРОС 2**: При описании требований к используемым материалам при производстве работ Заказчик использует НЕ СТАНДАРТНЫЕ показатели (т.е. требуемые согласно ГОСТОВ и пр. нормативной документации), касающиеся технических и качественных характеристик. Исходя из положений п. 2 раздела 1 статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 г. №44-ФЗ «Правила описания объекта закупки» просим обосновать **каждую** конкретную техническую характеристику **каждого** конкретного материала или товара, необходимых при производстве работ, со ссылкой на соответствующий ГОСТ или иной нормативный документ предусмотренный законодательством РФ либо привести собственное обоснование **каждого** требования.

**Ответ 1.** Из запроса не ясно – какие характеристики товаров «Оконные блоки из ПВХ» и «Деревянные двери» являются по мнению участника закупки противоречащими друг другу.

При установлении требований к товарам, планируемым для использования при выполнении работ, заказчик руководствуется собственной потребностью. При описании объекта закупки нормой, предусмотренной ст. 33 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Закон № 44-ФЗ), детализация описания закупки не ограничена, и заказчик наделен правом установить требования к товарам в соответствии со своей потребностью.

Мнение участника закупки об установлении избыточных требований считаем ошибочным.

Согласно ч. 2 ст. 33 Закона № 44-ФЗ документация о закупке должна содержать показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых товаров установленным заказчиком требованиям. При этом указываются максимальные и (или) минимальные значения таких показателей, а также значения показателей, которые не могут изменяться. Требования об указании на возможный аналог, соответствующий всем указанным требованиям Закон № 44-ФЗ не содержит.

**Ответ 2.** При описании объекта закупки заказчик использовал стандартные показатели, требования, условные обозначения и терминологию, касающихся технических и качественных характеристик объекта закупки, установленных в соответствии с техническими регламентами, стандартами и иными требованиями, предусмотренными законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, соответствующие законодательству.

Одновременно сообщаем, что правила нормирования в соответствии со ст. 114 Закона № 44-ФЗ вступают в силу с 01.07.2014.

Требования «об обосновании **каждой** конкретной технической характеристики, **каждого** конкретного материала или товара, необходимых при производстве работ, со ссылкой на соответствующий ГОСТ или иной нормативный документ предусмотренный законодательством РФ либо привести собственное обоснование **каждого** требования» не соответствуют положениям Закона № 44-ФЗ.

**Вопрос.** Просим Вас дать разъяснение по следующим позициям **ЧАСТЬ III. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ 2. ТРЕБОВАНИЯ К материалам, ИСПОЛЬЗУЕМЫМ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ:**

Пункт 74 “Плитка керамическая ” – заказчик устанавливает требование “Должны быть квадратные и/или прямоугольные”.

Данная редакция требования не позволяет понять, Заказчик требует использовать керамическую плитку одно вида квадратную или прямоугольную, или необходимо использовать оба вида плитки и квадратную, и прямоугольную ? Просим уточнить требования к размерам плитки.

**Ответ.** В пункте 74 «Плитка керамическая» раздела 2 части III «Описание объекта закупки» документации об электронном аукционе в связи с опечаткой следует читать: «Должны быть квадратные или прямоугольные».

## *12.03.2014*

**Вопрос.** Выполнение работ по комплексному капитальному ремонту здания МБОУ СОШ № 14 по адресу: г. Иваново, ул. 2-я Ключевая, д. 20

пункт №46 есть предложение

Массовая доля пленкообразующего вещества, %: не менее -

поясните пожалуйста что вы имеете в виду.

**Ответ.** В случае, если Заказчиком не указано числовое значение показателя товара, требуемого при выполнении работ, то при рассмотрении предложений участников электронного аукциона данный показатель комиссией учитываться не будет.

Просим разъяснить положения документации об аукционе в электронной форме, а именно ЧАСТЬ III ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ. Требования к материалам, используемым при выполнении работ:

**Вопрос 1.** Просим разъяснить: значения показателей, указанных заказчиком в графе требуемые показатели товара в скобках, Например пункт 4 Блоки дверные Прочность сварных угловых соединений полотен (коробок) Н, не менее 5000;3000;1000. Заказчику требуется значение прочности сварных угловых соединений и полотна и коробки, или необходимо выбрать один конкретный показатель. Этот вопрос по всем пунктам и параметрам, где присутствует значение в скобках “ ( ) “.

**Ответ 1.** Показатели используемых дверных блоков регламентируются ГОСТом, где указаны конкретные значения прочности сварных угловых соединений, как для полотен, так и для коробок. В частности видно, что заказчик согласно ГОСТу установил требования по данному показателю только для полотна.

**Вопрос 2.** Просим разъяснить: что означает знак косая черта “ / “? Пример пункт 12 Линолеум Класс 34\43, требуется ли заказчику все классы по износостойкости ли необходимо указать один конкретный класс? Этот вопрос по всем пунктам и параметрам, где присутствует знак косая черта “ / “.

**Ответ 2.** Участнику закупки достаточно указать класс применения линолеума 34/43.

**Вопрос 3.** Просим разъяснить: что означает знак волнистая линия “ ~ “? Пример Пункт 39 Канальный вентилятор прямоугольный 700х400 Напряжение/частота, В/Гц: не более ~400/50.

**Ответ 3.** Знак «~» означает соответственно, т. е. напряжение/частота, В/Гц: не более 400/50.

**Вопрос 4.** Просим разъяснить: что означает знак “ ÷ “ ? Пример Пункт 34 Насос погружной типа Кр Номинальное  напряжение  230 ÷ 240  В.

**Ответ 4.** Знак « ÷ » означает диапазонное значение показателя.

**Вопрос 5.** Просим разъяснить пункт 46 Краска масляная Массовая доля пленкообразующего вещества, %: не менее , не указан требуемый Заказчиком показатель.

**Ответ 5.** В случае, если Заказчиком не указано числовое значение показателя товара, требуемого при выполнении работ, то при рассмотрении предложений участников электронного аукциона данный показатель комиссией учитываться не будет.

**Вопрос 6.** Пункт 64 Унитаз-компакт Регулировка слива от 4 до 6 литров. Просим разъяснить, Заказчику необходимо диапазонное значение, включающее минимальный и максимальный показатель или требуется один конкретный показатель.

**Ответ 6.** В пункте 64 «Унитаз-компакт» раздела 2 части III «Описание объекта закупки» документации об электронном аукционе требуется регулировка слива от 4 до 6 литров.

**Вопрос 7.** Пункт 72 Литая асфальтобетонная смесь Зерновой состав минеральной части в процентах по массе, размер зерен в мм мельче 0,071-15: 100, 98-100, 87-100, 70-100, 54-88, 44-79, 36-70, 31-59, 26-48, 20-40. Просим разъяснить, заказчику требуется один конкретный показатель размера зерна и его количество в смеси в процентах по массе или необходимо перечислить все размеры зёрен? Тот же вопрос по Параметрам: Полные проходы минерального материала при использовании квадратных сит в процентах по массе, зерновой состав природного песка определяется по полным остаткам на контрольных ситах.

**Ответ 7.** Требование заказчика к зерновому составу смечи асфальтобетонной установлено согласно требованиям ГОСТ.

Асфальтобетонная **смесь** состоит из щебня, песка, битума, минерального порошка и др. материалов.

Участником электронного аукциона должно быть указано содержание зерен в процентах по массе по каждому из сит.

**Вопрос 8.** Просим разъяснить: значения параметров температуры требуется предоставить одним конкретным показателем как требование заказчика?

**Ответ 8.** Параметры температуры следует указать в диапазоне значений, включающий минимальный и максимальный показатель.

Просим разъяснить положения документации об аукционе в электронной форме, а именно ЧАСТЬ III ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ. Требования к материалам, используемым при выполнении работ:

**Вопрос.** Пункт 73 Щебень фракция свыше 20 до 40 мм. Заказчику требуется диапазонное значение, включающее минимальный и максимальный показатель в соответствии ГОСТ 8267-93 ЩЕБЕНЬ И ГРАВИЙ ИЗ ПЛОТНЫХ ГОРНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ или необходим один конкретный показатель?

**Ответ.** Следует указать диапазонное значение показателя согласно ГОСТ.