

Исх: 3 от 29.11.2017 г.

Руководителю УФАС

Саакян А.И.

Копия: ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ "СРЕДНЯЯ

ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 44

ИМЕНИ В.В. ХОДЫРЕВА"

Жалоба

На неправомерные действия государственного заказчика:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №
44 ИМЕНИ В.В. ХОДЫРЕВА"

Реестровый номер аукциона: 0374200014017000008

Наименование аукциона:

на выполнение работ по капитальному ремонту спортивного зала
Государственного бюджетного образовательного учреждения города Севастополя
"Средняя общеобразовательная школа №44 им. В.В.Ходырева" по адресу:
г.Севастополь, ул. Одесская, 5

Государственный заказчик:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №
44 ИМЕНИ В.В. ХОДЫРЕВА"

Место нахождения: Российская Федерация, 299011, Севастополь г, УЛ
ОДЕССКАЯ, ДОМ 5

Почтовый адрес: Российская Федерация, 299011, Севастополь г, УЛ ОДЕССКАЯ,
ДОМ 5

Контактная информация:

Ответственное	Дегтярёва	Марина
должностное лицо	Юрьевна	
Адрес электронной почты	school_44_sev@mail.ru	
Номер	контактного	7-8692-542505
телефона		

Контактное лицо: Руководитель контрактной службы Заказчика: Дегтярёва Марина Юрьевна

Состав аукционной комиссии:

член комиссии Темертей Екатерина Николаевна

член комиссии Зотова Екатерина Александровна

член комиссии Сохотюк Алексей Сергеевич

член комиссии Скрипник Марина Валерьевна

Официальный сайт, на котором размещена документация об аукционе в электронной форме: www.zakupki.gov.ru

Оператор электронной торговой площадки:

ЭТП НЭП

Официальный сайт электронной торговой площадки:

<http://www.etp-ets.ru>

Место нахождения и почтовый адрес, телефоны:

123112, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10 Телефон: +7 (495) 785-05-45, 8-800-100-25-40

Факс: +7(495) 213-32-55

Информация об участнике размещения заказа:

Общество с ограниченной ответственностью «ПОРТАЛ»

Юридический адрес: 299008, Россия, г. Севастополь , ул.Киянченко , д.21.

Фактический адрес: 299008, Россия, г. Севастополь , ул.Киянченко , д.21.

Почтовый адрес: 299008, Россия, г. Севастополь , ул.Киянченко , д.21.

ОГРН: 1159204008930

ИНН: 9204549934

КПП: 920401001

р/с: 40702810708101014554

к/с:30101810035100000101

БИК: 043510101

Адрес электронной почты: sina92@list.ru

Тел: +79788457226

Факс: нет

Генеральный директор: Черная Светлана Георгиевна,

действующая на основании и устава
тел.+7 978 149 56 98

Контактное лицо: Подзерко Мария Геннадьевна

e-mail: sina92@list.ru

Уважаемый Артур Игоревич!

Общество с ограниченной ответственностью «ПОРТАЛ» просит, Вас рассмотреть, сложившуюся ситуацию при рассмотрении первых частей заявок на участие в Открытом аукционе в электронной форме на выполнение работ по капитальному ремонту спортивного зала Государственного бюджетного образовательного учреждения города Севастополя "Средняя общеобразовательная школа №44 им. В.В.Ходырева" по адресу: г.Севастополь, ул. Одесская, 5

Реестровый номер аукциона: 0374200014017000008

Общество с ограниченной ответственностью «ПОРТАЛ» была подана заявка на участие в аукционе в электронной форме на выполнение работ по капитальному ремонту спортивного зала Государственного бюджетного образовательного учреждения города Севастополя "Средняя общеобразовательная школа №44 им. В.В.Ходырева" по адресу: г.Севастополь, ул. Одесская, 5

Номер: 2. Дата и время подачи: 21.11.2017 14:50:27 (MSK+00:00)

На основании : Протокола рассмотрения первых частей заявок на участие в аукционе в электронной форме от 24 ноября 2017г. Номер извещения 0374200014017000008 от 14.11.2017г.

Обоснование отказа в допуске участника размещения заказа к участию в аукционе:

Заявка Общество с ограниченной ответственностью "ПОРТАЛ" на участие в электронном аукционе № 0374200014017000008

отклонена по следующему основанию: Несоответствие информации, предусмотренной ч.3, ст.66 Федерального закона 44-ФЗ, требованиями документации о проведении аукциона, а именно:

Участник неверно указал диапазонные значения :

1)Пункт 22 таблицы эквивалентов «температура эксплуатации» участник указал диапазон $45^{\circ} \div +100^{\circ}\text{C}$.

Требование заказчика: От -45° до $+100^{\circ}\text{C}$. Согласно п 23.2 Документации (инструкция по указанию диапазонных значений) если в части II настоящей

аукционной документации «ТЕХНИЧЕСКОМ ЗАДАНИИ» устанавливается диапазонное значение, сопровождаемое словами «от...- до», участник предлагает конкретные значения верхней и нижней границ диапазона показателя. При этом, если к данному значению не применяется прямая отсылка на то, что оно является диапазонным, значение считать требующим указания конкретных значений показателей и пользоваться частью 23.1 инструкции;

- при использовании в описании диапазона предлогов «от» и «до» предельные значения входят в диапазон.

2)п.33 таблицы эквивалентов. Требования заказчика: длина гофры от 200 мм до 410мм.

Предложение участника: 210...400.

Согласно п 23.2 Документации (инструкция по указанию диапазонных значений) если в части II настоящей аукционной документации «ТЕХНИЧЕСКОМ ЗАДАНИИ» устанавливается диапазонное значение, сопровождаемое словами «от...- до», участник предлагает конкретные значения верхней и нижней границ диапазона показателя. При этом, если к данному значению не применяется прямая отсылка на то, что оно является диапазонным, значение считать требующим указания конкретных значений показателей и пользоваться частью 23.1 инструкции;

- при использовании в описании диапазона предлогов «от» и «до» предельные значения входят в диапазон.

Предоставляем протокол опубликованный на сайте <http://zakupki.gov.ru> :

ПРОТОКОЛ

рассмотрения первых частей заявок на участие в аукционе в электронной форме

г. Севастополь

«24» ноября 2017 г.

ул. Одесская, 5

1. Номер извещения: 0374200014017000008 от 14.11.2017 г.

Закупка для СМП и СОНКО: Преимущества субъектам малого предпринимательства и социально ориентированным некоммерческим организациям предоставляются

2. Предмет аукциона в электронной форме: на выполнение работ по капитальному ремонту спортивного зала Государственного бюджетного образовательного учреждения города Севастополя "Средняя общеобразовательная школа №44 им. В.В.Ходырева" по адресу: г.Севастополь, ул. Одесская, 5

3. Государственный заказчик: ГБОУ "Средняя общеобразовательная школа №44 им. В.В.Ходырева".

4. Начальная (максимальная) цена контракта: 2 705 890,00 (два миллиона семьсот пять тысяч восемьсот девяносто рублей 00 копеек).

5. Состав аукционной комиссии:

Председатель комиссии:

Дегтярева Марина Юрьевна

Директор

Члены комиссии:

Темертей Екатерина Николаевна Специалист по закупкам

ГБОУ "Средняя общеобразовательная школа №44 им. В.В.Ходырева"

Зотова Екатерина Александровна Заведующая хозяйством

ГБОУ "Средняя общеобразовательная школа №44 им. В.В.Ходырева"

Отсутствуют:

Сохотюк Алексей Сергеевич Завуч

ГБОУ "Средняя общеобразовательная школа №44 им.
В.В.Ходырева"

Скрипник Марина Валерьевна Завуч

ГБОУ "Средняя общеобразовательная школа №44 им.
В.В.Ходырева"

Кворум имеется. Комиссия правомочна.

6. Сведения об участниках закупки, подавших заявки на участие в аукционе в электронной форме, и о решении каждого члена аукционной комиссии:

Аукционная комиссия, проверив представленные участниками первые части заявок на участие в аукционе в электронной форме на их соответствие/несоответствие требованиям документации об аукционе в электронной форме в отношении закупаемых товаров, работ, услуг, приняла решение о допуске/об отказе в допуске к участию в аукционе в электронной форме:

1. Допустить к участию в аукционе и признать участниками аукциона:

№ п/п	Порядковый номер заявки	ФИО члена комиссии	Решение комиссии члена	Итоговое решение	Обоснование принятого решения
1.	№ 2	Дегтярева Марина Юрьевна Темертей Екатерина Николаевна Зотова Екатерина Александровна	Не соответствует Не соответствует Не соответствует	 Не соответствует Не соответствует Не соответствует	Несоответствие информации, предусмотренной ч.3, ст.66 Федерального закона 44-ФЗ, требованиями документации о проведении аукциона, а именно: Отсутствие конкретных показателей при указании характеристики товара в позиции, участник указывает: « Расход при нанесении в один слой, не менее 120 г/м ² »;

					По позиции 4 «Грунтовка Нортекс грунт или эквивалент» участник не указал конкретный показатель в заданных пределах : «не менее 40 не более 42»;
2.	№ 3	<p>Дегрярева Марина Юрьевна</p> <p>Темертей Екатерина Николаевна</p> <p>Зотова Екатерина Александровна</p>	<p>Не соответствует</p> <p>Не соответствует</p> <p>Не соответствует</p>	Не соответствует	<p>Несоответствие информации, предусмотренной ч.3, ст.66 Федерального закона 44-ФЗ, требованиями документации о проведении аукциона, а именно:</p> <p>Участник неверно указал диапазонные значения :</p> <p>1)Пункт 22 таблицы эквивалентов «температура эксплуатации» участник указал диапазон 45° ÷ +100°С.</p> <p>Требование заказчика: От -45° до +100°С. Согласно п 23.2 Документации (инструкция по указанию диапазонных значений) если в части II настоящей аукционной документации «ТЕХНИЧЕСКОМ ЗАДАНИИ» устанавливается диапазонное значение, сопровождаемое словами «от... до», участник предлагает конкретные значения верхней и нижней границ диапазона показателя. При этом, если к данному значению не применяется прямая</p>

отсылка на то, что оно является диапазоном, значение считать требующим указания конкретных значений показателей и пользоваться частью 23.1 инструкции;

- при использовании в описании диапазона предлогов «от» и «до» предельные значения входят в диапазон.

2)п.33 таблицы эквивалентов.

Требования заказчика: длина гофры от 200 мм до 410мм.

Предложение участника: 210...400.

Согласно п 23.2

Документации (инструкция по указанию диапазонных значений) если в части II настоящей аукционной документации «ТЕХНИЧЕСКОМ ЗАДАНИИ» устанавливается диапазонное значение, сопровождаемое словами «от...- до», участник предлагает конкретные значения верхней и нижней границ диапазона показателя. При этом, если к данному значению не применяется прямая отсылка на то, что оно является диапазоном, значение считать требующим указания конкретных значений показателей и пользоваться частью 23.1 инструкции;

- при использовании в описании диапазона предлогов «от» и «до»

					предельные значения входят в диапазон.
3.	№ 4	Дегрярева Марина Юрьевна Темертей Екатерина Николаевна Зотова Екатерина Александровна	Не соответствует Не соответствует Не соответствует	Не соответствует	В п.16 таблицы эквивалентов требовалось точное указание на диапазон дней для нанесения следующего слоя. Участник в заявке указывает «не менее 7-10», что не соответствует требованиям Документации.
4	№ 5	Дегрярева Марина Юрьевна Темертей Екатерина Николаевна Зотова Екатерина Александровна	Соответствует Соответствует Соответствует	Соответствует	
5	№ 6	Дегрярева Марина Юрьевна Темертей Екатерина Николаевна Зотова Екатерина Александровна	Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует	Соответствует	
6	№ 7	Дегрярева Марина Юрьевна Темертей Екатерина Николаевна Зотова Екатерина Александровна	Соответствует Соответствует Соответствует	Соответствует	

7. Подписи:

Председатель комиссии: _____ Дегрярева Марина Юрьевна

Члены комиссии:

_____ Темертей Екатерина Николаевна

Указанное решение заказчика считаем необоснованным, так, как:

Согласно статьи 31 части 6, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» - Заказчики не вправе устанавливать требования к участникам закупок в нарушение требований 44 Федерального закона.

Согласно статьи 69 части 7, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» - Принятие решения о несоответствии заявки на участие в электронном аукционе требованиям, установленным документацией о таком аукционе, по основаниям, не предусмотренным частью 6 статьи 69, не допускается.

Согласно статьи 69 части 6, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» - Заявка на участие в электронном аукционе признается не соответствующей требованиям, установленным документацией о таком аукционе, в случае:

- 1) непредставления документов и информации, которые предусмотрены пунктами 1, 3 - 5, 7 и 8 части 2 статьи 62, частями 3 и 5 статьи 66 настоящего Федерального закона, несоответствия указанных документов и информации требованиям, установленным документацией о таком аукционе, наличия в указанных документах недостоверной информации об участнике такого аукциона на дату и время окончания срока подачи заявок на участие в таком аукционе;
- 2) несоответствия участника такого аукциона требованиям, установленным в соответствии с частью 1, частями 1.1 и 2 (при наличии таких требований) статьи 31 настоящего Федерального закона.

Согласно статьи 62 части 2, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» - В реестре участников электронного аукциона, получивших аккредитацию на электронной площадке, в отношении каждого участника такого аукциона должны содержаться следующие документы и информация:

пункт 1- Наименование участника такого аукциона (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (при наличии) участника такого аукциона (для физического лица).

пункт 3 - Идентификационный номер налогоплательщика участника такого аукциона или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика участника такого аукциона (для иностранного лица).

пункт 4 - Копия выписки из единого государственного реестра юридических лиц (для юридического лица), копия выписки из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (для индивидуального предпринимателя), полученные не ранее чем за шесть месяцев до даты обращения участника такого

аукциона с заявлением об аккредитации, копии документов, удостоверяющих личность участника такого аукциона (для иного физического лица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства (для иностранного лица).

пункт 5 - Копии учредительных документов участника такого аукциона (для юридического лица), копии документов, удостоверяющих личность участника такого аукциона (для физического лица).

пункт 7 - Копии документов, подтверждающих полномочия лица на осуществление от имени участника такого аукциона - юридического лица действий по участию в таких аукционах (в том числе на регистрацию на таких аукционах) в соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 61 настоящего Федерального закона.

пункт 8 - Решение об одобрении или о совершении по результатам таких аукционов сделок от имени участника такого аукциона - юридического лица с указанием информации о максимальной сумме одной сделки в соответствии с пунктом 8 части 2 статьи 61 настоящего Федерального закона.

Статья 61 часть 2 пункт 5, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» - копии документов, подтверждающих полномочия руководителя. В случае, если от имени этого участника действует иное лицо, также представляется доверенность, выданная физическому лицу на осуществление от имени этого участника действий по участию в таких аукционах (в том числе на регистрацию на таких аукционах), заверенная его печатью и подписанная руководителем или уполномоченным им лицом. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем, также представляется копия документа, подтверждающего полномочия этого лица.

Статья 61 часть 2 пункт 8, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» - решение об одобрении или о совершении по результатам таких аукционов сделок от имени этого участника закупки - юридического лица с указанием информации о максимальной сумме одной сделки. В случае, если требование о необходимости наличия данного решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации и (или) учредительными документами юридического лица, данное решение принимается в порядке, установленном для принятия решения об одобрении или о совершении крупной сделки. В иных случаях данное решение принимается лицом, уполномоченным на получение аккредитации от имени этого участника закупки - юридического лица.

Статья 31 часть 1, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» - При осуществлении закупки заказчик устанавливает следующие единые требования к участникам закупки:

- 1) соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся объектом закупки;
- 2) утратил силу;
- 3) непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;
- 4) неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;
- 5) отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период. Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;
- 6) утратил силу с 1 января 2014 г.;
- 7) отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;
- 8) обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением контракта заказчик приобретает права на такие результаты, за исключением случаев заключения

контрактов на создание произведений литературы или искусства, исполнения, на финансирование проката или показа национального фильма;

9) отсутствие между участником закупки и заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика, член комиссии по осуществлению закупок, руководитель контрактной службы заказчика, контрактный управляющий состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями для целей настоящей статьи понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества.

Статья 31 часть 1 пункт 1, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» - соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся объектом закупки

Статья 31 часть 2, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» - Правительство Российской Федерации вправе устанавливать к участникам закупок отдельных видов товаров, работ, услуг, закупки которых осуществляются путем проведения конкурсов с ограниченным участием, двухэтапных конкурсов, закрытых конкурсов с ограниченным участием, закрытых двухэтапных конкурсов или аукционов, дополнительные требования, в том числе к наличию:

- 1) финансовых ресурсов для исполнения контракта;
- 2) на праве собственности или ином законном основании оборудования и других материальных ресурсов для исполнения контракта;
- 3) опыта работы, связанного с предметом контракта, и деловой репутации;
- 4) необходимого количества специалистов и иных работников определенного уровня квалификации для исполнения контракта.

Согласно статьи 66 части 6, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» - Требовать от участника электронного аукциона предоставления иных документов и информации, за исключением предусмотренных частями 3 и 5 статьи 66 закона 44 Ф.З., документов и информации, не допускается.

Согласно статьи 66 части 3, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» - Первая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать указанную в одном из следующих подпунктов информацию:

1) при заключении контракта на поставку товара:

а) согласие участника такого аукциона на поставку товара в случае, если этот участник предлагает для поставки товар, в отношении которого в документации о таком аукционе 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 места происхождения товара или наименование производителя товара, и (или) такой участник предлагает для поставки товар, который является эквивалентным товару, указанному в данной документации, конкретные показатели товара, соответствующие значениям эквивалентности, установленным данной документацией;

б) конкретные показатели, соответствующие значениям, установленным документацией о таком аукционе, и 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 или наименование производителя предлагаемого для поставки товара при условии отсутствия в данной документации указания на товарный знак, знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя;

2) согласие участника такого аукциона на выполнение работы или оказание услуги на условиях, предусмотренных документацией о таком аукционе, при проведении такого аукциона на выполнение работы или оказание услуги;

3) при заключении контракта на выполнение работы или оказание услуги, для выполнения или оказания которых используется товар:

а) согласие, предусмотренное пунктом 2 настоящей части, в том числе согласие на использование товара, в отношении которого в документации о таком аукционе 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 места происхождения

товара или наименование производителя товара, либо согласие, предусмотренное пунктом 2 настоящей части, 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 или наименование производителя товара и, если участник такого аукциона предлагает для использования товар, который является эквивалентным товару, указанному в данной документации, конкретные показатели товара, соответствующие значениям эквивалентности, установленным данной документацией, при условии содержания в ней указания 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 или наименование производителя товара, а также требование о необходимости указания в заявке на участие в таком аукционе 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 или наименование производителя товара;

б) согласие, предусмотренное пунктом 2 настоящей части, а также конкретные показатели используемого товара, соответствующие значениям, установленным документацией о таком аукционе, и 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 или наименование производителя товара при условии отсутствия в данной документации указания на товарный знак, знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара.

Согласно статьи 66 части 5, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» - Вторая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать следующие документы и информацию:

1) наименование, фирменное наименование (при наличии), место нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (при наличии), паспортные данные, место жительства (для физического лица), номер контактного телефона, идентификационный номер налогоплательщика участника такого аукциона или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика участника такого аукциона (для иностранного лица), идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей,

членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника такого аукциона;

- 2) документы, подтверждающие соответствие участника такого аукциона требованиям, установленным пунктом 1 части 1 и частью 2 статьи 31 (при наличии таких требований) настоящего Федерального закона, или копии этих документов, а также декларация о соответствии участника такого аукциона требованиям, установленным пунктами 3 - 9 части 1 статьи 31 настоящего Федерального закона;
- 3) копии документов, подтверждающих соответствие товара, работы или услуги требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации, в случае, если в соответствии с законодательством Российской Федерации установлены требования к товару, работе или услуге и представление указанных документов предусмотрено документацией об электронном аукционе. При этом не допускается требовать представление указанных документов, если в соответствии с законодательством Российской Федерации они передаются вместе с товаром.
- 4) решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия данного решения в случае, если требование о необходимости наличия данного решения для совершения крупной сделки установлено федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и (или) учредительными документами юридического лица и для участника такого аукциона заключаемый контракт или предоставление обеспечения заявки на участие в таком аукционе, обеспечения исполнения контракта является крупной сделкой;
- 5) документы, подтверждающие право участника такого аукциона на получение преимущества в соответствии со статьями 28 и 29 настоящего Федерального закона, или копии этих документов;
- 6) документы, подтверждающие соответствие участника такого аукциона и (или) предлагаемых им товара, работы или услуги условиям, запретам и ограничениям, установленным заказчиком в соответствии со статьей 14 настоящего Федерального закона, или копии этих документов;
- 7) декларация о принадлежности участника такого аукциона к субъектам малого предпринимательства или социально ориентированным некоммерческим организациям в случае установления заказчиком ограничения, предусмотренного частью 3 статьи 30 настоящего Федерального закона.

Согласно статьи 64 части 1 пункта 2, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» - Требования к содержанию, составу заявки на участие в таком аукционе в соответствии с частями 3 - 6 статьи 66 закона 44 Ф.З. и инструкция по ее заполнению. При этом не допускается установление требований, влекущих за

собой ограничение количества участников такого аукциона или ограничение доступа к участию в таком аукционе.

Согласно статьи 67 части 5, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» - отказ в допуске к участию в открытом аукционе в электронной форме по основаниям, не предусмотренным частью 4 статьи 67, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов», не допускается.

Согласно статьи 67 части 4, 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» -

- 1) непредоставления информации, предусмотренной частью 3 статьи 66 настоящего Федерального закона, или предоставления недостоверной информации;
- 2) несоответствия информации, предусмотренной частью 3 статьи 66 настоящего Федерального закона, требованиям документации о таком аукционе.

Доводы жалобы:

Текстовое содержание первой части заявки ООО «ПОРТАЛ», поданной для участия в электронном аукционе следующее :

«ПЕРВАЯ ЧАСТЬ ЗАЯВКИ В АУКЦИОНЕ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ

Настоящим в лице Генерального директора Черная Светланы Георгиевны, Общество с ограниченной ответственностью «ПОРТАЛ», сведения о котором указаны во второй части заявки на участие в электронном аукционе, выражает согласие на поставку товаров (выполнение работ, оказание услуг), соответствующих требованиям документации аукциона в электронной форме на право заключения государственного контракта, на условиях, предусмотренных указанной документацией об аукционе в электронной форме.

Описание характеристик эквивалентов товара используемого в ходе выполнения работ

№ п/п	Наименование товара, используемого в ходе выполнения работ	Показатели, позволяющие определить соответствие закупаемого товара, работы, услуги установленным заказчиком требованиям		Страна происхождения:
		Наименование показателя	Значение показателя	
1	2	3	4	5

1	Выравнивающая смесь для устройства стяжек типа «Ветонит»	назначение	ровнитель быстротвердеющий для любых типов стяжек	Россия
		Толщина слоя:		
		Сплошное выравнивание	5-50 мм	Россия
		Локальное выравнивание	80 мм	Россия
2	Состав «Нортекс-профилактика»	Агрегатное состояние	Прозрачная вязкая жидкость оранжевого цвета	Россия
		Плотность при 20°С	1,056-1,066 г/см ³	Россия
		Расход при нанесении в один слой, не менее	120 г/м ²	Россия
		Температура при обработке	-7°...+ 40°С	Россия
		Температурный режим хранения	-50°...+ 50°С.	Россия
		При t -9°С кристаллизуется	Соответствие	Россия
		Последующее лакокрасочное покрытие	Через 24 часа поверхность можно покрывать любыми лакокрасочными материалами.	Россия

3	Состав «Нортекс Доктор»	агрегатное состояние –	прозрачная жидкость	Россия
		Плотность	1,030-1,038 г/куб. см при t 20°C	Россия
		Температура окружающей среды при обработке	Диапазон - 3...+40°C	Россия
		Расход при нанесении в один слой	120 г/кв.м	Россия
4	Грунтовка акриловая «Нортекс Грунт»	Плотность	1,00-1,02 г/куб. см при t 20°C	Россия
		Условная вязкость при температуре (20,0±0,5)°C по вискозиметру ВЗ-246 диаметром сопла 2 мм,с,	Не менее 40 Не более 42	Россия
		Температура окружающей среды и окрашиваемой поверхности при обработке	+5°C	Россия
5	Сухая растворная смесь для штукатурки типа «Ветонит»	Расход смеси на 1 метр квадратный при рекомендуемой толщине от 2 мм	2,4 кг	Россия
		Материал наносится на	бетон, кирпич, пенобетон, газобетон	Россия
		Толщина слоя	2-10 мм	Россия

		Время высыхания (одного слоя)	1-2 суток	Россия
		Максимальная фракция:	1 мм	Россия
6	Водно-дисперсная грунтовка «Нортекс – Грунт»	Плотность	Не более 1,01 -1,03 г/см ³ при температуре 20 градусов	Россия
		словная вязкость при t 20 градусов	40-42	Россия
		Срок сушки при t 20±3 градусов	1 час	Россия
7	Грунтовка акриловая «Нортекс – Грунт»	Плотность	1,00-1,02 г/куб. см при t 20oC	Россия
		Температура окружающей среды и окрашиваемой поверхности при обработке	+5°C	Россия
		Расход при обработке деревянных поверхностей, г/м ²	90 (в 1 слой)	Россия
		Расход при обработке бетонных, каменных, кирпичных поверхностей, г/м ²	120 (в 1 слой)	Россия

		Расход при нанесении на <u>гипсокартон</u> , г/м2	60	Россия
8	Грунтовочный лак Berger Aqua-Seal Flex Primer	Расход	100-120 мл/м2 в 1 слой	Германия
		Время высыхания	3-4 часов	Германия
		Срок хранения	12 месяцев	Германия
9	Лаки меламинные МЛ-248 для паркетных полов	Жизнеспособность готового состава	24 часов	Россия
		Расход на 1 слой	70 г/м2	Россия
		Время высыхания	5 часов при температуре 20С	Россия
		Срок хранения	12 месяцев	Россия
10	Лак BERGER Aqua-Seal 2K-PU Sport	Расход материала	100 - 120 мл./м.кв.	Германия
		Время высыхания	Полное отверждение 5 суток	Германия
11	Краска для разметки BERGER Aqua-Seal 2K-PU Spielfeldmarkierungsfarbe	Расход:	банка 1.65л на 120 - 150 погонных метров разметки	Германия
		Время высыхания	24 часов	Германия
		Срок хранения в закрытой заводской упаковке	12 месяцев	Германия
12	Краска для разметки BERGER Aqua-Seal 2K-PU	Расход материала	6 м ² /л,	Германия
		Время высыхания	1 - 2 часа	Германия

	Spielfeldmarkierungsfarbe (белый)	Срок хранения	36 месяцев	Германия
		Особые свойства	Наносится между слоями лака	Германия
13	Грунтовка ГФ-021	Массовая доля нелетучих веществ, %	54-60	Россия
		Время высыхания до степени 3 при температуре 20°C, ч,	12	Россия
		Прочность пленки при ударе, см,	50	Россия
		Адгезия пленки, баллы,	1	Россия
		Расход на один слой, г/м ²	60-100	Россия
		Эластичность пленки при изгибе, мм,	1	Россия
14	эмаль ПФ-115	Рабочий диапазон температур:	-50 – +60 оС.	Россия
		Время высыхания	24 часов	Россия
		Стойкость	Стойкость к воде 2 ч. маслостойкость – 24 ч.	▪ Россия
		Срок хранения, при котором краска гарантировано сохраняет свойства	1 года	Россия
		Адгезия покрытия	1 бала	Россия

		Нелетучие вещества в количестве	50-70 %	Россия
15	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	Адгезия, балл	1-2	Россия
		Время высыхания при t 18-20 °С, час	1 часа	Россия
		Расход грунта, г/кв.м	100-120	Россия
16	Выравнивающая смесь для устройства стяжек типа «Ветонит»	Фракция заполнителя	1,2 мм	Россия
		Расход смеси на 1 м ² при слое 1 мм	1,6 кг	Россия
		Допустимая температура окружающей среды	От +10 до +25°С	Россия
		Время нанесения следующего слоя	7-10 дней	Россия
17	Клей «Бустилат»	Расход составляет на 1 кв м	0.6 кг	Россия
		Склеивание производится при комнатной температуре и полного склеивания достигает через	72 часов	Россия
19	Линолеум коммерческий гетерогенный "ТАРКЕТТ ACCZENT	Толщина покрытия общая, мм. (ГОСТ 11529-86 п.2.2)	2,0	Россия

	MINERAL AS", с антистатическим эффектом	Толщина защитного слоя, мм. (ГОСТ 11529 п.2.2.3 - толщина лицевого защитного прозрачного слоя)	0,7	Россия
		Абсолютная остаточная деформация, мм (ГОСТ 11529, ISO 24343-1)	0,15	Россия
		Изменение линейных размеров, %, (ГОСТ 11529)	0,4	Россия
		Электростатические характеристики, кВ	2	Россия
20	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ»	Толщина профиля	0,55 мм	Россия
		Гипсокартон стеновой	Соответствие	Россия
		Толщина ГКЛ	12 мм	Россия
21	СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК VARTON СПОРТ (4000К 36Вт) (S270)	Степень защиты	IP20	Россия
		Мощность лампы	36 Вт	Россия
		Тип лампы	Светодиод. (LED)	Россия
		Средн. номин. срок службы	50000 ч	Россия

		Материал корпуса	сталь	Россия
		Цвет лампы	Белый	Россия
		Длина мм	1195	Россия
		Ширина мм	2000	Россия
		Тип поверхности	Глянцевый	Россия
22	Светильник НПБ 1102 белый/круг с решеткой 100Вт IP 44 ИЭК	Цоколь	E27	Россия
		Напряжение В	230 В 50/60 Гц	Россия
		Температура эксплуатации °С	От -45° до +100°С	Россия
		Габаритные размеры (Д*В*Ш) мм	239*225*110 мм	Россия
		Мощность Вт	100 Вт	Россия
		Степень защиты IP	IP 44	Россия
23	Выключатели автоматические «ЛЕК» ВА47-29 IP 10А, характеристика С	Номинальный ток:	10 А	Китай
		Характеристика срабатывания - кривая тока:	С	Китай
		Номинальное рабочее напряжение:	От 230 до 400 В	Китай
		Ширина по количеству модульных расстояний:	17,8 мм	Китай
		Макс сечение входящего кабеля 2:	25 мм	Китай
		Частота:	50 Гц	Китай

		Степень защиты - IP:	IP20	Китай
		Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение:	4 кВ	Китай
24	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1P 16А, характеристика С	Номинальное напряжение частотой 50 Гц, В	От 230 до 400	Китай
		Номинальная отключающая способность, А	4 500	Китай
		Напряжение постоянного тока, В/полюс	48	Китай
		Степень защиты выключателя	IP20	Китай
		Электрическая износостойкость, циклов В-О,	6000	Китай
		Механическая износостойкость, циклов В-О,	20000	Китай
		Диапазон рабочих температур, °С	От -40 до +50	Китай
		25	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1P 25А, характеристика С	Номинальное напряжение частотой 50 Гц, В
Номинальная отключающая способность, А	4 500	Китай		
Степень защиты выключателя	IP 20	Китай		

		Электрическая износостойкость, циклов В-О,	6 000	Китай
		Механическая износостойкость, циклов В-О,	20000	Китай
		Диапазон рабочих температур, °С	От -40 до +50	Китай
26	Выключатели автоматические «ЛЕК» ВА47-29 2Р 16А, характеристика С	Номинальный ток:	16 А	Китай
		Отключающая способность по EN 60898:	4,5 кА	Китай
		Ширина по количеству модульных расстояний	35,6 мм	Китай
		Максимальное сечение входящего кабеля 2:	25мм	Китай
		Степень защиты	IP 20	Китай
		Климатическое исполнение	УХЛ4	Китай
		Тип расцепителя	Тепловой, электромагнитный	Китай
		Срок службы, лет	15 лет	Китай
27	Унитаз-компакт «Комфорт»	Глубина	660 мм	Россия
		Высота	730 мм	Россия
		Ширина	370 мм	Россия
		Соответствует требованиям	ГОСТ 30493-96, ГОСТ 15167-93, ГОСТ 21485-94	Россия

28	Клей 88-СА	Массовая доля сухого остатка клея	24±3 %	Россия
		Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246	10-40 с	Россия
		Эксплуатация при температуре	от -50 до +60 °С	Россия
29	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Расход на один слой в зависимости и от цвета	55-240 г/м2	Россия
		Время высыхания при t=20 град.С	24 часов	Россия
30	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	Соответствует требованиям	ГОСТ 8479-70	Россия
31	Смесители для душевых установок СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	Смесители относятся	к санитарно-технической, водоразборной арматуре, предназначенной для подачи холодной и горячей воды	Россия
		температура	+75 °С.	Россия
		давление Ру	0,63 МПа	Россия
32	Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками	Смеситель для умывальников центральные с аэратором, латунными маховичками	Смеситель для умывальников центральные с аэратором, латунными маховичками	Россия

33	Гофра для унитаза WC-F20P гладкая, без лепестков	длина	от 200 мм до 410мм	Россия
		Уплотнитель	нитроэластомер	Россия
		Вход (унитаз)	от 90 до 110 мм	Россия
34	Трап канализационный HL510N с горизонтальным выпуском и решёткой в подрамнике размером 123x123 мм, высотой гидрозатвора 50 мм, диаметром 50 мм	Диаметр, DN мм	40/50	Россия
		Пропускная способность, л/с	0,55	Россия
		Вес, гр	590	Россия
35	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм	предназначение	для установки на трубопроводах в качестве запорного устройства для воды и пара.	Россия
36	Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11, 225x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	устойчивость к агрессивным химическим средам	наличие	Россия
		отсутствие признаков окисления или разложения при длительном использовании	Соответствие	Россия
		неизменность диаметра	наличие	Россия
37	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	Климатическое исполнение	У2,5	Россия
		Материал изготовления контакта	оцинкованная сталь	Россия

38	Рассеиватель призма стандарт для 1195*180 (1189*174 мм) V2-A0-PR00-00.2.0017.25	Оптимальная толщина рассеивателя	2,5 мм	Россия
		Светопропускная способность	85%	Россия
39	Кабель силовой защитного покрова ВВГ	Материал жил	медь	Россия
		Материал изоляции	поливинилхлорид	Россия
		Материал оболочки	поливинилхлорид	Россия
		Напряжение	0,66 Кв	Россия
		число жил	3	Россия
		сечение	1,5 мм ²	Россия
40	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	Материал изоляции	поливинилхлорид	Россия
		Материал оболочки	поливинилхлорид	Россия
		Число жил	3	Россия
		Срок службы	30 лет	Россия
41	Светильник НПО 22x100 (таблетка)	Степень защиты	IP 20	Россия
		Масса, кг	0,85	Россия
		Габаритные размеры (Д*Ш), мм	220x122	Россия

Выражает согласие на использование товара или эквивалента товара, в отношении которого в документации содержится (при наличии каждого по отдельности) указание на товарный знак, знак обслуживания, фирменное наименование, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование происхождения товара.

Предмет аукциона в электронной форме:

на право заключения гражданско-правового договора на выполнение работ по капитальному ремонту спортивного зала Государственного бюджетного образовательного учреждения города Севастополя "Средняя общеобразовательная школа №44 им. В.В.Ходырева" по адресу: г.Севастополь, ул. Одесская, 5

Извещение №: 0374200014017000008 от 14.11.2017 г.

-

Генеральный директора

ООО «ПОРТАЛ»

/ С. Г. Черная /»

Текстовое содержание требований государственного заказчика размещенные в составе аукционной документации :

«Описание характеристик эквивалентов

№ п/п	Наименование товара, используемого в ходе выполнения работ	Показатели, позволяющие определить соответствие закупаемого товара, работы, услуги установленным заказчиком требованиям		Требование к указанию участниками закупки конкретного значения показателя
		Наименование показателя	Значение показателя	
1	2	3	4	5
1	Выравнивающая смесь для устройства стяжек типа	назначение	ровнитель быстротвердеющ ий для любых типов стяжек	показатель остаётся неизменным

	«Ветонит» или эквивалент	Толщина слоя:		
		Сплошное выравнивание	5-50 мм	указать диапазонное значение
		Локальное выравнивание	Не более 80 мм	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
2	Состав «Нортекс-профилактика» или эквивалент	Агрегатное состояние	Прозрачная вязкая жидкость оранжевого цвета	показатель остается неизменным
		Плотность при 20°C	1,056-1,066 г/см ³	Указать диапазонное значение
		Расход при нанесении в один слой, не менее	120 г/м ²	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Температура при обработке	-7°...+ 40°C	Указать диапазонное значение
		Температурный режим хранения	-50°...+ 50°C.	Указать диапазонное значение
		При t -9° C кристаллизуется	Соответствие	показатель остается неизменным
		Последующее лакокрасочное покрытие	Через 24 часа поверхность можно покрывать любыми лакокрасочными материалами.	показатель остается неизменным

3	Состав «Нортекс Доктор» или эквивалент	агрегатное состояние –	прозрачная жидкость	показатель остается неизменным
		Плотность	1,030-1,038 г/куб. см при t 20°C	Указать диапазонное значение
		Температура окружающей среды при обработке	Диапазон - 3...+40°C	Указать диапазонное значение
		Расход при нанесении в один слой	Не более 120 г/кв.м	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
4	Грунтовка акриловая «Нортекс Грунт» или эквивалент	Плотность	1,00-1,02 г/куб. см при t 20°C	Указать диапазонное значение
		Условная вязкость при температуре (20,0±0,5)°C по вискозиметру ВЗ-246 диаметром сопла 2 мм,с,	Не менее 40 Не более 42	Указать одно конкретное значение в заданных пределах
		Температура окружающей среды и окрашиваемой поверхности при обработке	Не ниже +5°C	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение

5	Сухая растворная смесь для штукатурки типа «Ветонит» или эквивалент	Расход смеси на 1 метр квадратный при рекомендуемой толщине от 2 мм	Не менее 2,4 кг	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Материал наносится на	бетон, кирпич, пенобетон, газобетон	показатель остается неизменным
		Толщина слоя	2-10 мм	Указать диапазонное значение
		Время высыхания (одного слоя)	1-2 суток	Указать диапазонное значение
		Максимальная фракция:	Не более 1 мм	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
6	Водно-дисперсная грунтовка «Нортекс – Грунт» или эквивалент	Плотность	Не более 1,01 -1,03 г/см ³ при температуре 20 градусов	Указать диапазонное значение
		словная вязкость при t 20 градусов	40-42	Указать диапазонное значение
		Срок сушки при t 20±3 градусов	Не менее 1 час	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
7	Грунтовка акриловая «Нортекс –	Плотность	1,00-1,02 г/куб. см при t 20oC	Указать диапазонное значение

	Грунт» или эквивалент	Температура окружающей среды и окрашиваемой поверхности при обработке	Не ниже +5оС	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Расход при обработке деревянных поверхностей, г/м2	не менее 90 (в 1 слой)	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Расход при обработке бетонных, каменных, кирпичных поверхностей, г/м2	не менее 120 (в 1 слой)	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Расход при нанесении на <u>гипсокартон</u> , г/м2	не менее 60	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
8	Грунтовочный лак Berger Aqua-Seal Flex Primer или эквивалент	Расход	100-120 мл/м2 в 1 слой	Указать диапазонное значение
		Время высыхания	3-4 часов	Указать диапазонное значение
		Срок хранения	Не менее 12 месяцев	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение

9	Лаки меламинные МЛ-248 или эквивалент для паркетных полов	Жизнеспособность готового состава	Не более 24 часов	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Расход на 1 слой	Не менее 70 г/м ²	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Время высыхания	Не менее 5 часов при температуре 20С	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Срок хранения	Не менее 12 месяцев	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
10	Лак BERGER Aqua-Seal 2K-PU Sport или эквивалент	Расход материала	100 - 120 мл./м.кв.	Указать диапазонное значение
		Время высыхания	Полное отверждение не менее 5 суток	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
11	Краска для разметки BERGER Aqua-Seal 2K-PU	Расход:	банка 1.65л на 120 - 150 погонных метров разметки	Указать диапазонное значение

	Spielfeldmarkierungsfarbe или эквивалент	Время высыхания	Не менее 24 часов	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Срок хранения в закрытой заводской упаковке	Не более 12 месяцев	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
12	Краска для разметки BERGER Aqua-Seal 2K-PU Spielfeldmarkierungsfarbe (белый) или эквивалент	Расход материала	Не более 6 м ² /л,	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Время высыхания	1 - 2 часа	Указать диапазонное значение
		Срок хранения	Не более 36 месяцев	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Особые свойства	Наносится между слоями лака	Показатель остается неизменным
13	Грунтовка ГФ-021 или эквивалент	Массовая доля нелетучих веществ, %	54-60	Указать диапазонное значение
		Время высыхания до степени 3 при температуре 20°С, ч,	не более 12	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального

		Прочность пленки при ударе, см,	не менее 50	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Адгезия пленки, баллы,	не более 1	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Расход на один слой, г/м ²	60-100	Указать диапазонное значение
		Эластичность пленки при изгибе, мм,	не более 1	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
14	эмаль ПФ-115 или эквивалент	Рабочий диапазон температур:	-50 – +60 оС.	Указать диапазонное значение
		Время высыхания	Не более 24 часов	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Стойкость	Стойкость к воде не менее 2 ч. маслостойкость – до 24 ч.	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение

		Срок хранения, при котором краска гарантировано сохраняет свойства	не менее 1 года	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Адгезия покрытия	не более 1 бала	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Нелетучие вещества в количестве	50-70 %	Указать диапазонное значение
15	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У или эквивалент	Адгезия, балл	1-2	Указать диапазонное значение
		Время высыхания при t 18-20 °С, час	Не менее 1 часа	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Расход грунта, г/кв.м	100-120	Указать диапазонное значение
16	Выравнивающая смесь для устройства стяжек типа «Ветонит» или эквивалент	Фракция заполнителя	Не менее 1,2 мм	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение

		Расход смеси на 1 м ² при слое 1 мм	Не более 1,6 кг	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Допустимая температура окружающей среды	От +10 до +25°С	Указать диапазонное значение
		Время нанесения следующего слоя	Не ранее 7-10 дней	Указать диапазонное значение
17	Клей «Бустилат» или эквивалент	Расход составляет на 1 кв м	Не более 0.6 кг	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Склеивание производится при комнатной температуре и полного склеивания достигает через	Не более 72 часов	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
19	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT MINERAL AS", с антистатическим	Толщина покрытия общая, мм. (ГОСТ 11529-86 п.2.2)	Не менее 2,0	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение

	эффектом или эквивалент	Толщина защитного слоя, мм. (ГОСТ 11529 п.2.2.3 - толщина лицевого защитного прозрачного слоя)	Не менее 0,7	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Абсолютная остаточная деформация, мм (ГОСТ 11529, ISO 24343-1)	Не более 0,15	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Изменение линейных размеров, %, (ГОСТ 11529)	Не более 0,4	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Электростатические характеристики, кВ	Не более 2	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
20	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» или эквивалент	Толщина профиля	Не менее 0,55 мм	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Гипсокартон стеновой	Соответствие	Показатель остается неизменным

		Толщина ГКЛ	Не менее 12 мм	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
21	СВЕТОДИОДНЫ Й СВЕТИЛЬНИК VARTON СПОРТ (4000К 36Вт) (S270) или эквивалент	Степень защиты	Не менее IP20	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Мощность лампы	Не менее 36 Вт	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Тип лампы	Светодиод. (LED)	Показатель остается неизменным
		Средн. номин. срок службы	Не менее 50000 ч	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Материал корпуса	сталь	Показатель остается неизменным
		Цвет лампы	Белый	Показатель остается неизменным

		Длина мм	Не менее 1195	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Ширина мм	Не менее 2000	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Тип поверхности	Глянцевый	Показатель остается неизменным
22	Светильник НПБ 1102 белый/круг с решеткой 100Вт IP 44 ИЭК или эквивалент	Цоколь	E27	Показатель остается неизменным
		Напряжение В	Не менее 230 В 50/60 Гц	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Температура эксплуатации°С	От -45° до +100°С	
		Габаритные размеры (Д*В*Ш) мм	Не менее 239*225*110 мм	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение

		Мощность Вт	Не менее 100 Вт	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Степень защиты IP	Не менее IP 44	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
23	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 IP 10А, характеристика С или эквивалент	Номинальный ток:	10 А	Показатель остается неизменным
		Характеристика срабатывания - кривая тока:	С	Показатель остается неизменным
		Номинальное рабочее напряжение:	От 230 до 400 В	Указать диапазонное значение
		Ширина по количеству модульных расстояний:	Не более 17,8 мм	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Макс сечение входящего кабеля 2:	Не менее 25 мм	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение

		Частота:	Не более 50 Гц	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Степень защиты - IP:	IP20	Показатель остается неизменным
		Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение:	4 кВ	Показатель остается неизменным
24	Выключатели автоматические «ЛЕК» ВА47-29 IP 16А, характеристика С или эквивалент	Номинальное напряжение частотой 50 Гц, В	От 230 до 400	Указать диапазонное значение
		Номинальная отключающая способность, А	4 500	Показатель остается неизменным
		Напряжение постоянного тока, В/полус	48	Показатель остается неизменным
		Степень защиты выключателя	Не менее IP20	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Электрическая износостойкость, циклов В-О,	не менее 6000	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение

		Механическая износостойкость, циклов В-О,	не менее 20000	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Диапазон рабочих температур, °С	От -40 до +50	Указать диапазонное значение
25	Выключатели автоматические «ЛЕК» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С или эквивалент	Номинальное напряжение частотой 50 Гц, В	От 230 до 400	Указать диапазонное значение
		Номинальная отключающая способность, А	Не менее 4 500	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Степень защиты выключателя	Не менее IP 20	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Электрическая износостойкость, циклов В-О,	не менее 6 000	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Механическая износостойкость, циклов В-О,	не менее 20000	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение

		Диапазон рабочих температур, °С	От -40 до +50	Указать диапазонное значение
26	Выключатели автоматические «ЛЕК» ВА47-29 2Р 16А, характеристика С или эквивалент	Номинальный ток:	16 А	Показатель остается неизменным
		Отключающая способность по EN 60898:	Не менее 4,5 кА	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Ширина по количеству модульных расстояний	Не менее 35,6 мм	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Максимальное сечение входящего кабеля 2:	Не более 25мм	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Степень защиты	Не менее IP 20	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Климатическое исполнение	УХЛ4	Показатель остается неизменным
		Тип расцепителя	Тепловой, электромагнитный	Показатель остается неизменным

		Срок службы, лет	Не менее 15 лет	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
27	Унитаз-компакт «Комфорт» или эквивалент	Глубина	Не более 660 мм	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Высота	Не менее 730 мм	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Ширина	Не менее 370 мм	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Соответствует требованиям	ГОСТ 30493-96, ГОСТ 15167-93, ГОСТ 21485-94	Показатель остается неизменным
28	Клей 88-СА или эквивалент	Массовая доля сухого остатка клея	24±3 %	Показатель остается неизменным
		Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246	10-40 с	Указать диапазонное значение
		Эксплуатация при температуре	от -50 до +60 °С	Указать диапазонное значение

29	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный или эквивалент	Расход на один слой в зависимости и от цвета	55-240 г/м ²	Указать диапазонное значение
		Время высыхания при t=20 град.С	не более 24 часов	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
30	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг или эквивалент	Соответствует требованиям	ГОСТ 8479-70	Показатель остается неизменным
31	Смесители для душевых установок СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге или эквивалент	Смесители относятся	к санитарно-технической, водоразборной арматуре, предназначенной для подачи холодной и горячей воды	Показатель остается неизменным
		температура	Не более +75 °С.	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		давление P _y	Не более 0,63 МПа	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
32	Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками или	Смеситель для умывальников центральные с аэратором, латунными маховичками	Смеситель для умывальников центральные с аэратором, латунными маховичками	Показатель остается неизменным

	эквивалент			
33	Гофра для унитаза WC-F20P гладкая, без лепестков, или эквивалент	длина	от 200 мм до 410мм	Указать диапазонное значение
		Уплотнитель	нитроэластомер	Показатель остается неизменным
		Вход (унитаз)	от 90 до 110 мм	Указать диапазонное значение
34	Трап канализационный HL510N с горизонтальным выпуском и решёткой в подрамнике размером 123x123 мм, высотой гидрозатвора 50 мм, диаметром 50 мм или эквивалент	Диаметр, DN мм	40/50	Показатель остается неизменным
		Пропускная способность, л/с	0,55	Показатель остается неизменным
		Вес, гр	Не более 590	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
35	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм или эквивалент	предназначение	для установки на трубопроводах в качестве запорного устройства для воды и пара.	Показатель остается неизменным
36	Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR	устойчивость к агрессивным химическим средам	наличие	Показатель остается неизменным

	11, 225x110 или эквивалент (ТУ2248-001-18425183-01)	отсутствие признаков окисления или разложения при длительном использовании	Соответствие	Показатель остается неизменным
		неизменность диаметра	наличие	Показатель остается неизменным
37	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 или эквивалент	Климатическое исполнение	У2,5	Показатель остается неизменным
		Материал изготовления контакта	оцинкованная сталь	Показатель остается неизменным
38	Рассеиватель призма стандарт для 1195*180 (1189*174 мм) V2-A0-PR00-00.2.0017.25 или эквивалент	Оптимальная толщина рассеивателя	Не более 2,5 мм	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального
		Светопропускательность	Не менее 85%	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
39	Кабель силовой защитного покрова ВВГ или эквивалент,	Материал жил	медь	Показатель остается неизменным
		Материал изоляции	поливинилхлорид	Показатель остается неизменным
		Материал оболочки	поливинилхлорид	Показатель остается неизменным
		Напряжение	0,66 Кв	Показатель остается неизменным

		число жил	3	Показатель остается неизменным
		сечение	1,5 мм ²	Показатель остается неизменным
40	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ или эквивалент, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	Материал изоляции	поливинилхлорид	Показатель остается неизменным
		Материал оболочки	поливинилхлорид	Показатель остается неизменным
		Число жил	3	Показатель остается неизменным
		Срок службы	Не менее 30 лет	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
41	Светильник НПО 22х100 (таблетка) или эквивалент	Степень защиты	Не менее IP 20	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
		Масса, кг	Не более 0,85	Указать одно конкретное значение, равное или меньшее установленного максимального

		Габаритные размеры (Д*Ш), мм	Не менее 220x122	указать одно конкретное значение, равное или превышающее установленное минимальное значение
--	--	------------------------------	------------------	---

Исходя из предоставленного выше материала, ООО «Портал» в отношении п.п.22 и п.п. 33 Таблицы Описание характеристик эквивалентов, сведения указаны в соответствии с требованиями государственного заказчика.

Заявка ООО «ПОРТАЛ» заполнена в соответствии с требованиями Аукционной документации и нормами 44-ФЗ «Закона о размещении заказов».

На основании части 7 статьи 106 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» от 05.04.2013 приостановить процедуру размещения государственного заказа по аукциону в электронной форме № 0374200014017000008 до рассмотрения настоящей жалобы по существу.

Провести внеплановую проверку в соответствии с подпунктом «б» пункта 2 части 3 статьи 99 44-ФЗ «Закона о размещении заказов» от 05.04.2013 по аукциону в электронной форме № 0374200014017000008.

Отменить протокол рассмотрения первых частей заявок аукциона в электронной форме № 0374200014017000008 от 28.10.2017 г.

В связи с вышеизложенным, просим Вас:

1. Защитить права и законные интересы ООО «ПОРТАЛ».
2. Приостановить процедуру рассмотрения заявок, отменить протоколы, составленные в ходе проведения процедуры рассмотрения заявок, отменить протоколы подведения итогов.
3. Обязать Заказчика допустить компанию ООО «ПОРТАЛ» к участию в торгах.
4. Провести процедуры размещения заказа в соответствии с нормами 44-ФЗ.

ООО «ПОРТАЛ»
Генеральный директор



/Черная Светлана Георгиевна/