

**В: Управление Федеральной антимонопольной службы
по Санкт-Петербургу**

Адрес: 199004, Санкт-Петербург 4-я линия
Васильевского острова, д.13, лит. А

«23» апреля 2024г.

**ЖАЛОБА
на отклонение заявки**

Информация о лице, подавшем жалобу (далее – заявитель):

Наименование	Общество с ограниченной ответственностью «Ньютэк»
ИНН/КПП	ИНН 7839078603 КПП 783801001
Место нахождения	190005, город Санкт-Петербург, наб. Обводного Канала, д. 118а литера Х, офис 315а
Почтовый адрес	190005, город Санкт-Петербург, наб. Обводного Канала, д. 118а литера Х, офис 315а
Адрес электронной почты	neverova@newtspb.com
Номер контактного телефона	8(952)8727664

Указание на закупку:

Номер извещения	32413447806
ИКЗ:	-
Наименование объекта закупки	Выполнение строительно-монтажных работ по объекту: «Капитальный ремонт здания производственной-бытового корпуса лит. А (лит. А, А1, А2) по адресу: Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Финляндская, д. 22»
Способ определения поставщика (исполнителя)	223-ФЗ, Аукцион в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства

Информация об уполномоченном органе:

Наименование	-
Место нахождения	-

Информация о Заказчике:

Наименование	Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие пассажиравого автомобильного транспорта (СПб ГУП «Пассажиравтотранс»)
Место нахождения	195197, Санкт-Петербург, Полюстровский пр., д. 39.

**Информация о Комиссии по осуществлению закупок, действия (бездействия) которой
обжалуются:**

Роль	ФИО, должность
Председатель комиссии	Киселев Е.А. – первый заместитель генерального директора
Зам. председателя комиссии	Вайзнер В.Э. – заместитель главного инженера - начальник производственно-технического управления
Зам. председателя комиссии	Виласян В.А. – начальник финансового управления
Член комиссии	Русских Е.М. – начальник юридического управления
Член комиссии	Михайлов Д.В. – начальник управления по работе с персоналом
Член комиссии	Купчинская О.В. – начальник планово- экономического управления
Член комиссии	Патронников Д.Э. – начальник договорного управления

**Указание на обжалуемые действия (бездействия) комиссии, совершенные при
рассмотрении заявки на участие, и доводы жалобы:**

Согласно Протоколу № ЭА-24/41 рассмотрения первых частей заявок на участие в аукционе, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства 32413447806 комиссия рассмотрела первые части заявок участников закупки на соответствие требованиям, установленным в документации, и **приняла решение, что**

Заявка на участие №4 (первая часть) Участника ООО «Ньютэк» не соответствует требованиям пп. 2 п. 5.4. Документации, указав следующее пояснение:

В нарушение требований пп. 2 п. 3.1. Документации и пп. 2 п. 24 Информационной карты в первой части заявки предоставленные сведения не соответствуют требованиям документации об аукционе:

– по п.12. Приложения №1.1 к Информационной карте (Строительная штукатурная смесь ГОСТ 31189-2015, ГОСТ 33083-2014)

Заказчик установил требования к показателям, для которых установлены максимальные и/или минимальные значения (графа 6):

пп. 6. Наибольшая крупность зерен заполнителя менее 0,63 мм

Участник в Заявке указал:

пп. 6. Наибольшая крупность зерен заполнителя 0,63 мм, что не соответствует требованиям аукционной документации (инструкции по заполнению заявки).

Согласно инструкции по заполнению Приложение № 1.3 к Информационной карте по данному виду показателе участниками закупки в заявке должно быть предоставлено конкретное значение показателя с меньшим значением.

– по п. 14. Приложения №1.1 к Информационной карте (Изделия монтажные и крепежные: Шайба ГОСТ 11371-78, ГОСТ ISO 4759-3-2015)

Заказчик установил требования к показателям, для которых установлены варианты значений (графа 7):

пп.1. Исполнение 1/2

Участник в Заявке указал:

пп.1. Исполнение 1/2, что не соответствует требованиям аукционной документации (инструкции по заполнению заявки).

При установленных требованиях для нескольких показателей, перечисленных со знаком «/» участниками закупки в заявке должен быть предоставлен только один конкретный показатель, без знака «/»

С данным решением Участник не согласен.

1.

По п.12. Приложения №1.1 к Информационной карте (Строительная штукатурная смесь ГОСТ 31189-2015, ГОСТ 33083-2014) Заказчик установил требования к показателям, для которых установлены максимальные и/или минимальные значения (графа 6): пп. 6. Наибольшая крупность зерен заполнителя менее 0,63 мм.

Участник в Заявке указал: пп. 6. Наибольшая крупность зерен заполнителя 0,63 мм, что, по мнению Заказчика, не соответствует требованиям инструкции по заполнению заявки.

Согласно ГОСТ 31189-2015, ГОСТ 33083-2014 Строительная штукатурная смесь

«По наибольшей крупности зерен заполнителя ДЗ макс сухие смеси подразделяют на:

А) растворные с зернами размером менее 5 мм:

- крупнозернистые (0 мм < ДЗ, макс < 5 мм),

- мелкозернистые (0 мм < ДЗ, макс < 1,25 мм),

- тонкодисперсные (0 мм < ДЗ, макс < 0,2 мм);»

а также

«4.4.2 Наибольшая крупность зерен заполнителя должна быть не более 2.5 мм для смесей, наносимых механизированным способом, и не более 5.0 мм — для смесей, наносимых ручным способом. Остаток на сите, соответствующем размеру зерен наибольшей крупности заполнителя, должен быть не более 1.0 %.»

Требуемая Заказчиком продукция является мелкозернистой сухой смесью с крупностью зерен 0 мм < ДЗ, макс < 1,25 мм.

Участник в заявке указал 0,63 мм, что входит в требуемый ГОСТ диапазон. Других показателей по максимальному размеру зерен ГОСТ не предусматривает.

Также, согласно паспорту отбора партии, взятой на сайте производителя указанной Участником марки смеси, показатель наибольшей крупности зерен не является функциональным параметром продукции.

Приоритетным и единственным показателем крупности зерен является процентное соотношение содержания зерен размером 1,25мм -не более 1%.

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № _____

Смесь сухая штукатурная на вяжущем «ВОЛМА» 60/2,0
соответствует ГОСТ Р 58279-2018 ГОСТ 31189-2015

Дата производства _____ Номер партии _____
Дата выдачи паспорта качества 12.02.23 Объем партии, тн _____
Масса нетто упаковочной единицы, кг _____ 30

Наименование основных показателей	Ед.изм	Нормативное значение
Смесь в сухом состоянии		
Влажность, <i>не более</i>	%	0,50
Содержание зерен наибольшей крупности размером 1,25 мм, <i>не более</i>	%	1,0
Растворная смесь		
Подвижность	мм	150-170*
Начало схватывания растворной смеси, <i>не менее</i>	мин	60
Водоудерживающая способность, <i>не менее</i>	%	95
Затвердевший раствор		
Предел прочности на растяжение при изгибе (в возрасте 7 суток), <i>не менее</i>	МПа	1,0
Предел прочности при сжатии (в возрасте 7 суток), <i>не менее</i>	МПа	2,0
Прочность сцепления с основанием (в возрасте 7 суток), <i>не менее</i>	МПа	0,3
Стойкость к образованию трещин (в возрасте 1 суток)	-	устойчива
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов Аэфф, <i>не более</i>	Бк/кг	370

* - согласно п.4.5.1 ГОСТ Р 58279-2018 допускается приготовление растворных смесей большей подвижностью при условии, что показатели качества затвердевших растворов будут соответствовать требованиям настоящего стандарта.

Заключение: Результаты испытаний соответствуют требованиям



М.П.

Примечание:

В связи с вышеизложенным, считаем, что требования инструкции по заполнению заявки с указанием размера крупности зерен менее 0,63 мм противоречит требованиям ГОСТ 31189-2015, ГОСТ 33083-2014.

2.

По п. 14. Приложения №1.1 к Информационной карте (Изделия монтажные и крепежные: Шайба ГОСТ 11371-78, ГОСТ ISO 4759-3-2015) Заказчик установил требования к показателям, для которых установлены варианты значений (графа 7): пп.1. Исполнение 1/2

Участник в Заявке указал: пп.1. Исполнение 1/2, что не соответствует, по мнению Заказчика, требованиям аукционной документации (инструкции по заполнению заявки), пояснив, что в установленных

требованиях для нескольких показателей, перечисленных со знаком «/» участниками закупки в заявке должен быть предоставлен только один конкретный показатель, без знака «/».

Согласно ГОСТ 11371-78, ГОСТ ISO 4759-3-2015

«1.1. Шайбы должны изготавливаться:

исполнения 1 - классов точности А и С

исполнения 2 - класса точности А»,

при этом в требуемых Заказчиком к заполнению параметрах в п.14 пп.7 отдельно указан показатель Класс точности, соответственно показатели в п.14 пп 1. И в п.14 пп. 7 говорят об одном и том же функциональном показателе продукции.

При этом, согласно паспорту отбора партии, взятой на сайте производителя по ГОСТ 11371-78,

Класс точности указывается как приоритетный и единственный показатель данного функционального параметра.

Г

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«КУЗНЕЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО»
623851 Свердловская область, город Ирбит, улица Советская, дом 100
ИНН 66/6004801 КПП 667601001 р/с 40702810416540028997
в Уральский Банк ПАО Сбербанк и/с 30101810500000000674
БИК 046577674 ОКПО 01776346
Сбыт: телефон/факс (34355) 74 24 00

Удостоверение качества № 5
Настоящим удостоверяется, что указанная продукция, отгруженная в адрес:
ООО ГК ПКФ "ПТУ"
изготовлена предприятием и соответствует требованиям ГОСТ 11371-78

Условное обозначение изделия	Сталь	Класс точности	Толщина шайбы (мм)	Масса кг.
Шайба 8 ГОСТ 11371-78	Ст.3	С	2,0-2,5	2500
Шайба 10 ГОСТ 11371-78	Ст.3	С	3,5-4,0	2000
Шайба 12 ГОСТ 11371-78	Ст.3	С	2,5-3,0	2500
Шайба 14 ГОСТ 11371-78	Ст.3	С	2,5-3,0	1500
Шайба 16 ГОСТ 11371-78	Ст.3	С	3,0	8000
Шайба 18 ГОСТ 11371-78	Ст.3	С	3,0	500
Шайба 20 ГОСТ 11371-78	Ст.3	С	3,0	8500
Шайба 22 ГОСТ 11371-78	Ст.3	С	3,0	650
Шайба 24 ГОСТ 11371-78	Ст.3	С	4,0	5500
Шайба 27 ГОСТ 11371-78	Ст.3	С	4,0	4500
Шайба 30 ГОСТ 11371-78	Ст.3	С	4,0	2500
Шайба 36 ГОСТ 11371-78	Ст.3	С	5,0	800
Шайба 42 ГОСТ 11371-78	Ст.3	С	6,0-7,0	800
Шайба 48 ГОСТ 11371-78	Ст.3	С	8,0	750

Принята карточка ГОСТ 11371-78-83,1 ГОСТ 18123-82
Отдел технического контроля 177650030917
Дата выдачи: 23.03.2020г.

Директор ООО «Кузнечное производство» *Зотов Ю.И.* Зотов Ю.И.

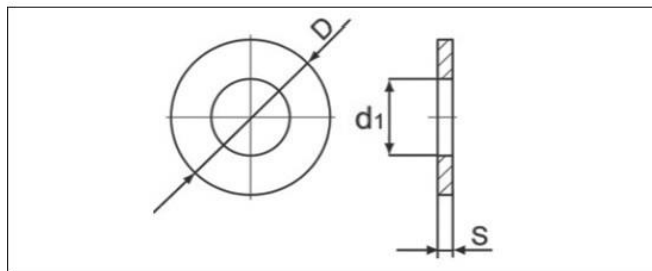
Также, функциональным параметром, который указывается в карточке изделия поставщика являются РАЗМЕР ДЮЙМА 1/2, что является точным показателем без диапазона;

ТОЛЩИНА СЕЧЕНИЯ S 1/2, что является точным показателем без диапазона, которую Участник и указал в пп.1 согласно требуемому параметру сечения 0,5, дополняя информацию пп.7 Класс точности.

На основании вышеизложенного, считаем, что

- п.14 пп.1 Исполнение дублирует пп.7 Класс точности по смысловой и функциональной нагрузке, тем самым дезориентируя Участника, позволяя трактовать пункт в разных смысловых значениях;
- п.14 пп.1 Исполнение имеет различную трактовку у производителей/поставщиков изделий, соответствующую требованиям ГОСТ (Размер дюйма; Толщина).
- Производители шайб используют дробные значения размеров изделий, не нарушающие требования ГОСТ.

Шайба плоская нормальная DIN 125 (ГОСТ 11371-78)



Применяется в машиностроении и приборостроении в качестве конtringающего элемента соединения. Без покрытия, цинковое покрытие.

размер				вес 1000 шт. (кг)	кол-во шт. в 1 кг
d*	d1	D	S		
M5	5,5	10	1	0,44	2257,34
M6	6,6	12	1,6	1,02	984,25
M8	9,0	16	1,6	1,83	547,05
M10	11,0	20	2	3,57	280,03
M12	14	24	2,5	6,27	159,49
M14	16	28	2,5	8,61	116,12
M16	17,5	30	3	11,30	88,53
M18	20,0	34	3	14,70	68,04
M20	22,0	37	3	17,16	58,29
M22	24,0	39	3	18,34	54,53
M24	26,0	44	4	32,32	30,95
M27	30,0	50	4	42,30	23,64
M30	33,0	56	4	53,61	18,65
M36	39,0	66	5	92,03	10,87
M42	45,0	78	7	182,68	5,47
M48	52,0	92	8	294,01	3,40
M56	59,0	104	9	403,00	2,48

Исполнение				вес 1000 шт. (кг)	кол-во шт. в 1 кг
d*	d1	D	S		
M2	2,4	5	3/10	0,04	27027,03
M2,5	2,9	6	1/2	0,09	11363,64
M3	3,4	7	1/2	0,12	8403,36
M4	4,5	9	4/5	0,31	3246,75

*d – Диаметр резьбы крепежной детали.

[О компании](#) [Доставка и оплата](#) [Помощь](#) [Услуги](#) [Пресс-центр](#) [Контакты](#)

РАССЧИТАТЬ ЗАКАЗ

0 товаров, 0 Р
[Оформить заказ](#)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Название	Шайба
Наличие	в наличии
Единица измерения	шт
Цена	139,44
Артикул	P181214
Коэффициент	1
Исполнение	G1/2*, M20x1.5

[Каталог](#) [Доставка](#) [Оплата](#) [Тех инфо](#) [Фото](#) [Контакты](#)

8 (931) 393 33 93 sale@eurobolt.ru

Диаметр крепежной детали	Внутренний диаметр D1	Внешний диаметр D2	Толщина H
3/16"	9/16"	1/4"	.065"
1/4"	3/4"	5/16"	.080"
5/16"	7/8"	3/8"	.104"
3/8"	1"	7/16"	.104"
7/16"	1 1/4"	1/2"	.132"
1/2"	1 3/8"	9/16"	.132"
9/16"	1 1/2"	5/8"	.160"
5/8"	1 3/4"	11/16"	.177"
3/4"	2"	13/16"	.192"
7/8"	2 1/4"	15/16"	.192"
1"	2 1/2"	1 1/16"	.192"
1 1/8"	2 3/4"	1 1/4"	.192"
1 1/4"	3"	1 3/8"	.192"
1 3/8"	3 1/4"	1 1/2"	.213"
1 1/2"	3 1/2"	1 5/8"	.213"
1 5/8"	3 3/4"	1 3/4"	.213"
1 3/4"	4"	1 7/8"	.213"
2"	4 1/2"	2 1/8"	.213"
2 1/4"	4 3/4"	2 3/8"	.248"
2 1/2"	5"	2 5/8"	.280"
2 3/4"	5 1/4"	2 7/8"	.310"
3"	5 1/2"	3 1/8"	.327"

Размер позиции	Цена за шт.	Введите кол-во, шт.	Наличие	Итого	Корзина
DIN 127 Шайба пружинная 1 дюйм	216 Р	1 шт	45 шт. В наличии	216 Р	В корзину
DIN 127 Шайба пружинная дюймовая 3/4	144 Р	1 шт	100 шт. В наличии	144 Р	В корзину



СИСТЕМЫ ФИКСАЦИИ

Tech - КРЕП

Tecfi
Fixing Systems

PROFFIX

QBRICK
SYSTEM

PATROL
GROUP

HILTI

Диаметр резьбы крепежной детали d	d1		d2	S
	Класс точности			
	C	A		
1,0	1,2	1,1	3,5	0,33/10
1,2	1,4	1,3	4,0	
1,4	1,6	1,5		
1,6	1,8	1,7	4,0	
2,0	2,4	2,2	5,0	
2,5	2,9	2,7	6,0	0,51/2
3,0	3,4	3,2	7,0	
3,5	-	3,7	8,0	
4,0	4,5	4,3	9,0	0,84/5
5,0	5,5	5,3	10,0	1,0
6,0	6,6	6,4	12,0	1,6
8,0	9,0	8,4	16,0	
10,0	11,0	10,5	20,0	2,0
12,0	13,5	13,0	24,0	2,5
14,0	15,5	15,0	28,0	
16,0	17,5	17,0	30,0	3,0
18,0	20,0	19,0	34,0	
20,0	22,0	21,0	37,0	
22,0	24,0	23,0	39,0	
24,0	26,0	25,0	44,0	4,0
27,0	30,0	28,0	50,0	
30,0	33,0	31,0	56,0	
33,0	-	34,0	60,0	5,0
36,0	39,0	37,0	66,0	
39,0	-	40,0	72,0	6,0
42,0	45,0	43,0	78,0	7,0
48,0	52,0	50,0	92,0	8,0

3.

В соответствии с 8.1. Технического задания Заказчик указывает

«В процессе выполнения работ Подрядчик должен руководствоваться настоящим техническим заданием и специально разработанными технологическими картами, согласно МДС 12-29-2006 «Методические рекомендации по разработке и оформлению технологической карты», нормативными актами Российской Федерации, Государственными стандартами (ГОСТ), Строительными нормами и правилами (СНиП), сводами правил (СП), ведомственными строительными нормами (ВСН) и иными действующими стандартами, нормами и правилами, соблюдение которых необходимо при проведении работ, являющихся предметом Договора. Все работы выполняются в соответствии с действующим законодательством и нормативной базой РФ».

Кроме того, в «Требованиях к значениям показателей (характеристик) товара, используемого при выполнении работ, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям» Приложения № 1.1 к Информационной карте Документации Заказчиком приведены ГОСТ для каждого из перечисленных товаров или материалов, указанных Заказчиком.

Из указанного следует, что фактически положения Инструкции Приложения № 1.3 к Информационной карте Документации, указывающие на то, что предлагаемые к использованию при выполнении работ товары должны соответствовать указанным в Техническом задании документации об аукционе техническим регламентам, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, законодательством Российской Федерации о стандартизации, Единицы физических величин следует предоставлять в соответствии с Международной системой единиц или ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единства измерений (ГСИ). Единицы величин», по сути нивелируют необходимость и целесообразность предъявления самостоятельного требования к значению показателя Заказчиком, необоснованно усложняют порядок заполнения первой части заявки, а также служат бесспорным формальным препятствием для допуска к участию в Закупке, в том числе, в случае предоставления характеристик показателей, в точности соответствующих непосредственно требуемым значениям, установленным Заказчиком.

Таким образом, считаем, что Заказчик необоснованно отклонил заявку Участника и допустил нарушение п.п. 1, 2 ч. 1 ст. 3, ч. 9 ст. 3.2, п. 19.3 ст. 3.4, п.п. 2, 3 ч. 10 ст. 4 Закона №223-ФЗ, выразившееся в несоблюдении принципов информационной открытости закупки, равноправия, справедливости, отсутствия дискриминации и необоснованных ограничений конкуренции по отношению к участникам закупки, а также в нарушении требований норм статей, допущенное путем незаконного установления в Документации требования о предоставлении в первой части заявки формы «Сведения о функциональных, технических и качественных, эксплуатационных характеристиках объекта закупки» с ненадлежащей инструкцией по предоставлению сведений о характеристиках товаров в составе первой части заявки, не отвечающей принципам информационной открытости закупки, равноправия, справедливости, отсутствия дискриминации и необоснованных ограничений конкуренции по отношению к участникам закупки, а также не способствующей цели расширения круга потенциальных участников Закупки.

ПРОШУ:

Принять жалобу к рассмотрению по существу;

Признать жалобу обоснованной и отменить Протоколы, составленные в ходе проведения процедуры закупки.

Генеральный директор _____

Ташленкин Р.Э.

