

**ЖАЛОБА**

**На действия Заказчика**

**Реестровый номер Аукциона в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства: 32211490944**

**Наименование объекта закупки: Выполнение работ по ремонту асфальтобетонного покрытия и благоустройству территорий ГАПОУ МО ПК «Энергия» по адресу: СТ. Купавна, Б. Московская, д.190**

**Начальная максимальная цена договора: 13 000 231,72 рублей.**

**Заказчик:**

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОДМОСКОВНЫЙ КОЛЛЕДЖ "ЭНЕРГИЯ"

Место нахождения: 143969, Московская обл, г Реутов, пр-кт Юбилейный, дом 58

Почтовый адрес: 143969, Московская обл, г Реутов, пр-кт Юбилейный, дом 58

Номер контактного телефона:

74952492454

Адрес электронной почты: energy-zakupki@mail.ru

Ответственное должностное лицо Заказчика: Баратьянц А.Г.

**Уполномоченный орган (уполномоченное учреждение):** не привлекался

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «ДорСтрой Гарант»

Место нахождения: Россия, 109153, г. Москва, проезд Люберецкий 1, дом 2, стр.1, этаж 3, офис 306

Почтовый адрес: Россия, 109153, г. Москва, проезд Люберецкий 1, дом 2, стр.1, этаж 3, офис 306

Телефон: 8-926-397-73-71

Адрес электронной почты: norvan02@mail.ru

Контактное лицо: Генеральный директор Мнацакян Нораван Бабинович

**ДОВОДЫ ЖАЛОБЫ**

**Причина отклонения:**

Несоответствие участника закупки требованиям документации, а именно:

П.1 «Песок» Участник закупки указал значение показателя «Группа песка в зависимости от крупности зерен природного песка» - МЕЛКИЙ, св. 1,5 до2,0, значение показателя «Класс песка природного» - I, что не соответствует требованиям ГОСТ 8736-2014, а именно согласно ГОСТ 8736-2014 значение показателя «Группа песка в зависимости от крупности зерен природного песка» - МЕЛКИЙ, св. 1,5 до2,0» - класс II.

П.2 «Щебень» Участник закупки указал значение показателя «Фракция» - от5(3) до 10 мм при «Марке дробности щебня - 800, что не соответствует требованиям ГОСТ 8267-93, а именно согласно ГОСТ 8267-93 значение показателя «Фракция» - св.10 до 20 мм. при «Марке дробности щебня – 800.

П.2 «Щебень» Участник закупки указал значение показателя «Содержание зерен слабых пород» - 5 при «Марке дробности щебня - 800, что не соответствует требованиям ГОСТ 8267-93, а именно

согласно ГОСТ 8267-93 значение показателя «Содержание зерен слабых пород» - 15 при «Марке дробности щебня – 800.

П.3 «Битумы нефтяные дорожные жидкие» Участник закупки указал значение показателя «Гарантийный срок хранения, не менее» - 6 мес., при Марке СГ 70/130, что не соответствует требованиям ГОСТ 11955-82, а именно согласно ГОСТ 11955-82 значение показателя «Гарантийный срок хранения, не менее» - 12 мес., при Марке СГ 70/130.

П.4 «Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные)» Участник закупки указал значение показателя «Марка смеси» - I (Тип А мелко и крупнозернистые) III (Тип Г песчаные), что не соответствует требованиям документации, а именно: в соответствии с инструкцией по предоставлению сведений в первой части заявки «В случае, если значения или диапазоны значений параметра указаны с использованием символа «точка с запятой», союза «или» - участнику закупки необходимо предоставить одно из указанных значений или диапазонов значений (в том числе указанных с использованием символов : «менее», «более», «не менее», «не более», «>», «<», «не >», «не <», «от», «...», «до», «-», «≥», «≤» установленных в рамках данной инструкции), указанных через данный символ, союз».

П. 4 «Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные)» Участник закупки указал значение показателя «Порода применяемого в смесях щебня» - Изверженные и метаморфические породы, что не соответствует значению показателя, а именно при «Прочности и морозостойкости щебня из гравия F50» - Щебень из гравия.

С отклонением не согласны по следующим причинам:

1. П.1 «Песок» Участник предоставил значения в соответствии с требованием Заказчика, а также в соответствии с требуемым ГОСТ 8736-2014:

Группа песка в зависимости от крупности зерен природного песка	Крупный или средний или мелкий	мелкий
Значение модуля крупности песка	[св. 2.5 до 3.0]; [св. 2.0 до 2.5]; [св. 1.5 до 2.0]	св. 1.5 до 2.0
Природный песок	песок; песок обогащенный; песок фракционированный	песок
Класс песка природного	I или II	I

## 4.2 Основные виды, параметры и размеры

4.2.1 В зависимости от зернового состава (см. таблицу 3) и содержания пылевидных и глинистых частиц (см. таблицу 4) песок подразделяют на два класса:

- класс I;

- класс II.

В зависимости от крупности зерен (модуля крупности) песок классов I и II подразделяют на группы:

- песок класса I - повышенной крупности, крупный, средний и мелкий;

- песок класса II - повышенной крупности, крупный, средний, мелкий, очень мелкий, тонкий и очень тонкий.

4.2.2 Каждую группу песка характеризуют значением модуля крупности  $M_k$ , указанным в таблице 1.

Таблица 1

Группа песка	Модуль крупности $M_k$
Повышенной крупности	Св. 3,0 до 3,5
Крупный	" 2,5 до 3,0
Средний	" 2,0 " 2,5
Мелкий	" 1,5 " 2,0
Очень мелкий	" 1,0 " 1,5
Тонкий	" 0,7 " 1,0
Очень тонкий	До 0,7

2) В П.2 «Щебень» Участник предоставил значения в соответствии с требованием Заказчика:

Марка по дробимости щебня	Не ниже 400 не выше 800	800	
Фракции	[от 5(3) до 10] или [св. 10 до 15 ] или [св. 10 до 20 ] или [св. 15 до 20 ] или [св. 20 до 40 ]	от 5(3) до 10	мм

И в соответствии с пунктом 4.2.1 «Щебень и гравий выпускают в виде следующих основных фракций: от 5(3) до 10 мм; св. 10 до 15 мм; св. 10 до 20 мм; св. 15 до 20 мм; св. 20 до 40 мм; св. 40 до 80(70) мм и смеси фракций от 5(3) до 20 мм.

По согласованию изготовителя с потребителем выпускают щебень и гравий в виде других смесей, составленных из отдельных фракций, а также фракций от 80(70) до 120 мм, св. 120 до 150 мм.» требуемого ГОСТ 8267-93.

3) В П.2 «Щебень» Участник предоставил значения в соответствии с требованием Заказчика:

Содержание зерен слабых пород	5; 10; 15.	5	% по массе
-------------------------------	------------	---	------------

И в соответствии с пунктом 4.5 Содержание зерен слабых пород «Содержание зерен слабых пород в щебне и гравии в зависимости от вида горной породы и марки по дробимости **не должно быть более указанного в таблице 7.**»

4) В пункте 3 «Битумы нефтяные дорожные жидкие» Участник указал все в полном соответствии с требованием Заказчика и требуемым ГОСТ 11955-82.

## 7. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

7.1. Изготовитель гарантирует соответствие качества жидких битумов требованиям настоящего стандарта при соблюдении условий транспортирования и хранения.

7.2. **Гарантийный срок хранения жидких битумов со дня изготовления должен быть для класса СГ - 6 мес; класса МГ - 8 мес; класса МГО - 1 год.**

5) В пункте 4 «Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные),» Участник указал все в соответствии с требованием Заказчика и в соответствии с требуемым ГОСТ 9128-2013.

В наименовании товара указано: горячие и теплые для плотного асфальтобетона **мелко и крупнозернистые, песчаные.** Т.е. Заказчику требуются различные виды смесей по наибольшему размеру минеральных зерен. В соответствии с этим Участник указывает конкретное значение для каждого вида смеси, что не противоречит требованиям инструкции.

б) П. 4 «Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные),» Участник предоставил значения в соответствии с Заказчиком:

Щебень:		
Прочность и морозостойкость щебня из гравия, не ниже	F50	F50
Порода применяемого в смесях щебня	[Изверженные и метаморфические породы]; [Осадочные породы]; [Щебень из гравия]	Изверженные и метаморфические породы

Обращаем внимание, что данным требованием Заказчик вводит в заблуждение Участника. Согласно выставленным требованиям, Заказчику требуется только «щебень из гравия», т.к. только для него он выставляет требование к конкретной марке морозостойкости, однако и «Изверженные и метаморфические породы» и «Осадочные породы» имеют марку морозостойкости. Считаем выставленные требования некорректными.

Таким образом, отклонение нашей заявки считаем неправомерным.

На основании вышеизложенного просим:

1. Приостановить размещение заказа.

2. Признать жалобу обоснованной.

3. Выдать обязательное для исполнения предписание.

Генеральный директор

Мнацаканян Нораван Бабинович