

ООО «Ситор»

Общество с ограниченной ответственностью

117342, г. Москва, улица Введенского д.23А,
строение 3, этаж 6 пом. ХХ ком. 62, ОФ8П.
ИНН/КПП 7728387451 / 772801001
ОГРН 5177746236960

Исх. № 81/30 от 16.03.2020 г.

В Управление Федеральной Антимонопольной Службы
по г. Москве
107078, г. Москва, Мясницкий проезд, дом 4, стр. 1
E-mail: to77@fas.gov.ru
Телефон/факс: (495) 784-75-05; 8 (495) 607-49-29

Заявитель:

Общество с ограниченной ответственностью «Ситор» юр. Адрес: 117342, г. Москва, улица Введенского д.23А, строение 3, этаж 6, пом. ХХ ком. 62, ОФ8П. ИНН/КПП 7728387451/772801001 ОГРН 5177746236960, e-mail: citor.i@yandex.ru, телефон: 8(905) 796-94-89

Палютин Максим Петрович

Паспорт серия 4598 № 504236, выдан РОВД «Хорошево – Мневники» гор. Москва, КП 772-092, 15.06.1999г., зарегистрированный по адресу: 123103, г. Москва, улица Паршина, дом 17, кв.12

ЖАЛОБА

На действия заказчика, уполномоченного органа, организатора аукциона в электронной форме № извещения 32008975818

1. Наименование, указание на место нахождения, почтовый адрес, номер контактного телефона организатора торгов, действия (бездействие) которых обжалуются:

Организатор: ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
"ЖИЛИЩНИК РАЙОНА ФИЛЕВСКИЙ ПАРК"

Место нахождения: 121309, Г МОСКВА, УЛ ФИЛЕВСКАЯ Б., 17, СТР 2

Почтовый адрес: 121309, г Москва, ул Филёвская Б., дом 17

Номер контактного телефона: +7 (495) 7902135

Факс: -----

Адрес электронной почты: popovaab@pzao.mos.ru

Ответственное должностное лицо или контрактный управляющий: Попов А.А.

Московское УФАС
Рег. номер 14828/20
зарегистрирован 17.03.2020



13

**Заказчик: ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
"ЖИЛИЩНИК РАЙОНА ФИЛЕВСКИЙ ПАРК"**

Место нахождения: 121309, Г МОСКВА, УЛ ФИЛЁВСКАЯ Б., 17, СТР 2

Почтовый адрес: 121309, г Москва, ул Филёвская Б., дом 17

Номер контактного телефона: +7 (495) 7902135

Адрес электронной почты porovaab@pzaо.mos.ru

Ответственное должностное лицо или контрактный управляющий: Попов А.А.

Телефон: +7 (495) 7902135

Электронная почта: porovaab@pzaо.mos.ru

2. Наименование, сведения о месте нахождения заявителя, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона:

Наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Ситор»

Место нахождения: 117342, г. Москва, улица Введенского д.23А, строение 3, этаж 6, пом. ХХ ком. 62

Почтовый адрес: 117342, г. Москва, улица Введенского д.23А, строение 3, этаж 6, пом. ХХ ком. 62

Адрес электронной почты: сitor.i@vandex.ru

Контактный телефон: 8(905) 796-94-89

Наименование оператора электронной площадки, указание на обжалуемые торги, если размещение информации об обжалуемых торгах на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, адрес сайта, на котором она размещена:

Наименование оператора электронной площадки: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЕДИНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ТОРГОВАЯ ПЛОЩАДКА»

Адрес электронной площадки: http://roseltorg.ru

Номер извещения: 32008975818

Наименование объекта закупки: Поставка товара для содержания и ремонта МКД.

Начальная (максимальная) цена контракта: 26 000 000,00 Российский рубль.

Доводы жалобы на действия заказчика.

1) В соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. N 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" направляем Вам жалобу на действия заказчика и просим принять меры в связи с выявленными нарушениями.

В соответствии с информационной картой аукциона (ИНФОРМАЦИЯ О ТОВАРЕ, РАБОТЕ, УСЛУГЕ) требуется к поставке 1 позиция:

Классификация по ОКПД 2: 22.23.19.000 Изделия пластмассовые строительные, не включенные в другие группировки

Классификация по ОКВЭД2: 46.73.6 Торговля оптовая прочими строительными материалами и изделиями

Единица измерения: Не указана

Цена единицы товара: 9 087 104,82 рублей.

Однако согласно расчету НМЦК, а так же требованиям Технического задания (Приложение 1) требуется к поставке **4591 позиция товаров**, ОКПД2 и ОКВЭД2 которых не совпадают с извещением о закупке а так же входят в разные группы товаров и не подлежат включению в одну закупку (блоки газобетонные, подоконник, анкер, антивандальная жидкость, антифриз, сварочный аппарат, арматура, газовые баллоны, белизна, бетон, болты, брусчатка, валики, ведра, выключатели, гвозди, герметик, диски отрезные, доски, замки, кабели, бортовой камень, трубы, кирпич, кисти, клей, краска, гаечные ключи МАФ, спецодежда, сантехника, резиновая крошка, лак, лампы, листы оцинкованные, метлы, лопаты и иной хоз.инвентарь, и т.д.) что в полном объеме ограничивает конкуренцию, исключает доступ к закупке (и даже поиск этой закупки, так как объект закупки не детализирован), потенциальных участников, вводит в заблуждение потенциальных участников, а так же вводит в заблуждение и исключает выявление ограничивающей конкуренцию закупки контролирующими органами. Извещение противоречит техническому заданию (приложению 1) и расчету НМЦК, тем самым нарушая требования Федерального закона "О защите конкуренции" от 26.07.2006 N 135-ФЗ, Федерального закона "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" от 18.07.2011 N 223-ФЗ а так же требования Положения Заказчика.

2) Согласно Техническому заданию, расчету НМЦК требуется к поставке 4591 позиция товаров, однако согласно Приложению №3 к Техническому заданию (форма 2) Заказчик просит представить характеристики 99 позиций товаров, что в полном объеме не соответствует требованиям Технического задания и расчету НМЦК. (Каким образом участник торгов может описать 4591 позицию товаров в 99 позициях совершенно непонятно).

3) Приложение №3 к Техническому заданию (форма 2) нарушает требования Федерального закона "О защите конкуренции" от 26.07.2006 N 135-ФЗ, Федерального закона "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" от 18.07.2011 N 223-ФЗ а так же требования Положения Заказчика., выражающееся в «раздувании» формы2, включение в нее материалов наиболее сложных к описанию участником (а не основных материалов закупки, требуемых заказчику), излишняя детализация требований к материалам, требования к испытаниям материалов, возможность проведения которых присутствует только при наличии данных материалов у участника, требованию к составу товара, требуемого Заказчиком, включение в одну закупку товаров из разноименных групп классификатора, что существенно ограничивает конкуренцию и исключает конкурентность данной закупки в принципе. В том числе:

3	Антипарковочные столбики тип 1		Диаметр трубы	Не менее 76		мм	
			Крепление	Анкерное; бетонирование			
			Высота	От 1000*		мм	
			Покрытие	порошковая краска, серебристый металлик; порошковая краска, защитное антикоррозийное покрытие, серебристый металлик			
			Толщина стенки	От 3*		мм	
			Бетонирование	на глубину не менее 250; не применяется		мм	
			Размер резьбы болта при анкерном креплении	M10; M12; не применяется			
			Количество светоотражающих полосок	Не менее 2		Шт.	

ТРЕБОВАНИЯ К СОСТАВНЫМ ЧАСТЯМ ТОВАРА

12	Болт гайка-шайба тип 1, тип 2, тип 3, тип 4		Болты	с шестигранной головкой с мелким шагом резьбы; с шестигранной головкой с уменьшенным стержнем	
			Резьба d	M8, M10, M12, M14	
			Номинальная длина	От 100* до 150*	
			Класс прочности	6.8; 8.8; 10.9	
			Материал и термическая	из углеродистой стали с	

		обработка болта с шестигранной головкой	добавками; из углеродистой стали с добавками, закаленной и отпущенной
--	--	---	---

РАСХОДНЫЙ МАТЕРИАЛ

1 3	Автоматический выключатель тип 1, тип 2		Автоматический выключатель по типу выводов	Резьбовые выводы; безрезьбовые (безвинтовой) выводы			
			Номинальное напряжение автоматического выключателя	230; [230/400]			В
			Номинальный ток автоматического однополюсного выключателя	10, 16			А
			Характеристики срабатывания электромагнитного расцепителя автоматического выключателя	В; С			
			Тип автоматического выключателя	настенный; утопленный; панельно-щитовой			
			Вывод резьбовой автоматического выключателя	Пластинчатый; не применяется; винтовой; болтовой			
			Номинальная наибольшая отключающая	от 6* до 10*			кА

			способность автоматического выключателя			
			Ширина автоматического выключателя	от 17		мм
			Высота автоматического выключателя	> 86		мм

ТРЕБОВАНИЯ К ИСПЫТАНИЯМ ТОВАРА, ПРОВЕСТИ КОТОРЫЕ МОЖНО ТОЛЬКО ИМЕЯ В НАЛИЧИИ ТОВАР

1 4	Брусчатка бетонная прямая тип 1		Класс по прочности на сжатие	Не ниже В25		
			Длина	Не менее 200		мм
			Марка по истираемости	G1; G2		
			Плиты	Однослойные ; двухслойные		
			Ширина	Не менее 100		мм
			Группы эксплуатации	Б; В		
			Марка бетона плит по морозостойкости	не ниже F200		
			Толщина	Не менее 60		мм
			Плитки двухслойные	с фактурным декоративным слоем; не применяется		
			лицевой слой	обычный; цветной; декоративный		

ТРЕБОВАНИЯ К ИСПЫТАНИЯМ ТОВАРА, ПРОВЕСТИ КОТОРЫЕ МОЖНО ТОЛЬКО ИМЕЯ В НАЛИЧИИ ТОВАР, ТРЕБОВАНИЯ К ХИМИЧЕСКОМУ СОСТАВУ ТОВАРА(БЕТОН)

3 2	Диск отрезной тип 1		Наружный диаметр	125; 150; 230		мм
--------	---------------------	--	------------------	---------------	--	----

			Тип круга отрезного	Сплошной или сегментный		
			Толщина алмазоносно го слоя	1.5; 0.8; 2.5; 1.8; 2.0		мм
			Диаметром посадочного отверстия	32; 22.23		мм
			Предельная рабочая скорость	40; 63; 80		м/с
			Число сегментов	≥13; не применяется		шт.
			Относительная концентрация алмазов	50; 75; 100; 150		
			Сегментные пазы	Широкие; узкие; не применяется		

ТРЕБОВАНИЯ К ИСПЫТАНИЯМ ТОВАРА, ПРОВЕСТИ КОТОРЫЕ МОЖНО ТОЛЬКО ИМЕЯ В НАЛИЧИИ ТОВАР, ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРНОМУ СОСТАВУ ТОВАРА(КОНЦЕНТРАЦИЯ АЛМАЗОВ)

4 4	Камни бетонные бортовые тип 1	класс бетона бортового камня по прочности на сжатие	Не ниже В30			
		Длина	≥1000		мм	
		Ширина	150; 180		мм	
		Высота	≥300		мм	
		цвет	серый			
		изготовленные камней	с фасками			
		марка бетона по морозостойкости	F150; F200; F300			
		Марка петель	П1; П2			
4 5	Камни бетонные бортовые тип 2	тип	прямые рядовые			
		класс бетона бортового камня по прочности	Не ниже В22,5			

			на сжатие			
			Длина	600		мм
			Ширина	Не менее 8		см
			Высота	Не менее 20		см
			марка бетона по морозостойк ости	F150; F200; F300		

ТРЕБОВАНИЯ К ИСПЫТАНИЯМ ТОВАРА. ПРОВЕСТИ КОТОРЫЕ МОЖНО ТОЛЬКО ИМЕЯ В НАЛИЧИИ ТОВАР. ТРЕБОВАНИЯ К ХИМИЧЕСКОМУ СОСТАВУ ТОВАРА(БЕТОН)

4 9	Кирпич керамич еский тип 1		Изделия	рядовые; лицевые		
			Изделия	естественно го цвета; объемно окрашенным и		
			Классифика ция кирпича	полнотельный; пустотельный		
			Пустотност ь	> 13; не регламентир уется		%
			По прочности марка	M150; M125; M100		
			По морозостой кости марка	F50; F100; F200		
			Пустоты в изделиях	Вертикальн ые цилиндриче ские; горизонталь ные; не применяется		
			Класс средней плотности изделия	1.2; 1.4; 2.0		
			Ширина	120; 138		мм
			Толщина	65; 88		мм

ТРЕБОВАНИЯ К ИСПЫТАНИЯМ ТОВАРА. ПРОВЕСТИ КОТОРЫЕ МОЖНО ТОЛЬКО ИМЕЯ В НАЛИЧИИ ТОВАР

5 5	Лист оцинков анный тип 2		Толщина	Не менее 0.55		мм
			Категория	H; Г; не		

			по способности к вытяжке	применяется			
			Прокат по размеру	форма I; не применяется			
			Класс толщины	П, 2; 1			
			Ширина	710; 750; 800; 850; 900; 1000		мм	
			Покрытие	Дифференцированное; одинаковое с двух сторон			
			Длина	От 1200* до 2500*		мм	
			Точность изготовления по толщине	А; Б; ВТ; АТ			
			Сталь	горячекатаная; холоднокатаная			
			Группа прочности	К260В; К270В; ОК300В; К350В; ОК360В; ОК370В; К390В; К490В			

ТРЕБОВАНИЯ К ИСПЫТАНИЯМ ТОВАРА, ПРОВЕСТИ КОТОРЫЕ МОЖНО ТОЛЬКО ИМЕЯ В НАЛИЧИИ ТОВАР. ТРЕБОВАНИЯ К ХИМИЧЕСКОМУ СОСТАВУ ТОВАРА(СТАЛЬ,ПОКРЫТИЕ)

5 7	Полоса металлическая тип 1		Класс по серповидности стали полосовой общего назначения	БС; ВС			
			Класс точности по ширине стали полосовой общего назначения	БШ1; ВШ1			
			Класс точности по толщине стали полосовой общего	БТ1; ВТ1			

			назначения			
			Ширина полосы стали полосовой общего назначения	от 55* до 90*		мм
			Толщина полосы стали полосовой общего назначения	от 4* до 10*		мм
			Длина стали полосовой общего назначения	от 2* до 12		м
			Прокат стали полосовой общего назначения	из низколегиров анной стали; из легированной стали		
5 8	Проволо ка стальная тип 1		Диаметр проволоки	От 5.5* до 6.5*		мм
			Вид обработки проволоки общего назначения	Термически обработанная ; не применяется		
			Марка канатной проволоки	В; не применяется		
			Проволока по виду поверхности	Оцинкованна я группы Ж; Оцинкованна я группы С; оцинкованна я 1 класса; катанка не оцинкованна я		
			Катанка по способу охлаждения	УО1; УО2; не применяется		
			Стальная проволока	канатная или катанка или общего назначения		
			Марка стали	Ст3кп; 08кп; Ст2кп; 10пс; Ст2пс		

ТРЕБОВАНИЯ К ИСПЫТАНИЯМ ТОВАРА, ПРОВЕСТИ КОТОРЫЕ МОЖНО ТОЛЬКО ИМЕЯ В НАЛИЧИИ ТОВАРА. ТРЕБОВАНИЯ К ХИМИЧЕСКОМУ СОСТАВУ ТОВАРА(СТАЛЬ,ПОКРЫТИЕ)

6 7	Смеси бетонн ые тип 1		Класс прочности	B15; B20			
			Наибольша я крупность крупного заполнител я (щебня гранитного)	20; 40		мм	
			Марка бетона по осадке конуса	П3; П2			
			Марка по морозостой кости по первому базовому методу	F1200; F1100; F1150; F150			
			Марка по водонепрон ицаемости бетона	W2; W4			
			Добавки в бетонной смеси	Воздуховов лекающие; газообразую щие; пластифици рующие			

ТРЕБОВАНИЯ К ИСПЫТАНИЯМ ТОВАРА, ПРОВЕСТИ КОТОРЫЕ МОЖНО ТОЛЬКО ИМЕЯ В НАЛИЧИИ ТОВАРА.

И другие.

4) В соответствии с требованиями Аукционной документации, Технического задания, а так же Инструкции к заполнению Сведений о качестве, технических характеристиках товара, его безопасности, функциональных характеристиках (потребительских свойствах) товара, размере, упаковке, отгрузке товара и иные сведения о товаре, представление которых предусмотрено документацией об аукционе в электронной форме (Приложение №3 к Техническому заданию) товар предполагаемый к поставке (а так же сведения об этом товаре, предоставляемые участником в составе первой части заявки, которые в последствии могут служить основанием для отказа в допуске заявки к участию в закупке) должны соответствовать требованиям ГОСТ, ТУ и т. д., перечень данных требований (ГОСТов и ТУ) указан в инструкции к приложению № 3 к Техническому заданию. Однако участникам закупки непонятно какой именно товар какому ГОСТу или ТУ должен соответствовать, так как Заказчик указал их через запятую без привязки к конкретной позиции товара.

Указанные доводы нарушают требования Федерального закона "О защите конкуренции" от 26.07.2006 N 135-ФЗ, Федерального закона "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" от 18.07.2011 N 223-ФЗ а так же требования Положения Заказчика. Тем самым

ограничивая доступ потенциальных участников к настоящей закупке, и исключая возможность участия в закупке, нарушая законное право на участие в закупке.

НА ОСНОВАНИИ ИЗЛОЖЕННОГО ПРОСИМ:

1. Признать жалобу обоснованной
2. Приостановить определение поставщика до рассмотрения Контролирующим органом настоящей жалобы
3. Обязать Заказчика привести документацию и саму закупку в соответствие с действующим законодательством.
4. Выдать Заказчику обязательное к исполнению предписание об устранении нарушений.

Генеральный директор



Палютин М.П.

Приказ №1
Единственного Участника
Общества с ограниченной ответственностью «Ситор»

г. Москва

«21 » ноября 2017 г.

Я, Палютин Максим Петрович

Паспорт гражданина РФ серия 4598 № 504236, выдан РОВД «Хорошево – Мневники» гор. Москва, КП 772-092, 15.06.1999г., зарегистрированный по адресу: 123103, г. Москва, улица Паршина, дом 17, кв.12, являясь единственным участником Общества с ограниченной ответственностью «Ситор»,

Приказываю:

Назначить на должность Генерального директора Общества с ограниченной ответственностью «Ситор» (ООО «Ситор»), Палютина Максима Петровича паспорт гражданина РФ серия 4598 № 504236, выдан РОВД «Хорошево – Мневники» гор. Москва, КП 772-092 выдан 15.06.1999г., зарегистрированный по адресу: 123103, г. Москва, улица Паршина, дом 17, кв.12, с «21» ноября 2017 года сроком до 5 лет, согласно Уставу.

Временно возложить на Палютина Максима Петровича обязанности главного бухгалтера.

Единственный участник

ООО «Ситор»



/ Палютин М.П. /

(подпись с расшифровкой)

**КОПИЯ
ВЕРНА**

