

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
о возбуждении дела об административном правонарушении

г. Нерюнгри
ул. Карла Маркса, д. 8/2

«07» июня 2019 года
615 час. 37 мин.

И.о. заместителя прокурора г. Нерюнгри младший советник юстиции Курбанова С.А., рассмотрев материалы проверки исполнения требований федерального законодательства о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд в отношении Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества» г. Нерюнгри (далее по тексту – МБУДО «ЦРТДИЮ»),

Сведения о лице, в отношении которого возбуждено дело об административном правонарушении:

Ф.И.О.: Ахметова Дарига Солтановна

Дата, место рождения: 18.04.1951 г.р., пос. Белоусовка, Глубоковского р-на Восточно-Казахстанской области

Место жительства и регистрации: г. Нерюнгри, ул. Южно-Якутская, д. 36, кв. 11

Гражданство: РФ

Образование: высшее

Семейное положение: замужем

Место работы, должность: МБУДО «ЦРТДИЮ», директор

Документ, удостоверяющий личность: паспорт серии 98 01 № 188654 выдан 13.02.2002, Нерюнгринским ГУВД РС(Я).

УСТАНОВИЛ:

Прокуратурой города во исполнение задания прокуратуры республики проведена проверка исполнения законодательства, направленного на создание безопасных условий обеспечения и воспитания в образовательных организациях, в том числе законодательства, о контрактной системе в сфере закупок, по результатам которой установлено следующее.

Отношения, направленные на обеспечение государственных и муниципальных нужд в целях повышения эффективности, результативности осуществления закупок товаров, работ, услуг, предотвращения коррупции и других злоупотреблений в сфере таких закупок, в том числе, при исполнении контрактов регулируются Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «С контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее по тексту – Федеральный закон № 44-ФЗ).

В соответствии с ч. 2 ст. 8 Федерального закона № 44-ФЗ запрещается совершение заказчиками, специализированными организациями, их должностными лицами, комиссиями по осуществлению закупок, членами таки:

Вход. № 108
«07» 06 20 19 г.
подпись

комиссий, участниками закупок, операторами электронных площадок, операторами специализированных электронных площадок любых действий, которые противоречат требованиям настоящего Федерального закона, в том числе приводят к ограничению конкуренции, в частности к необоснованному ограничению числа участников закупок.

Согласно ч. 3 ст. 7 Федерального закона № 44-ФЗ информация, предусмотренная настоящим Федеральным законом и размещенная в единой информационной системе, должна быть полной и достоверной.

В соответствии с ч. 1 ст. 59 Федерального закона № 44-ФЗ под аукционом в электронной форме (электронным аукционом) понимается аукцион, при котором информация о закупке сообщается заказчиком неограниченному кругу лиц путем размещения в единой информационной системе извещения о проведении такого аукциона и документации о нем, к участникам закупки предъявляются единые требования и дополнительные требования, проведение такого аукциона обеспечивается на электронной площадке ее оператором.

Согласно п. 1 ч. 1 ст. 64 Федерального закона № 44-ФЗ документация об электронном аукционе наряду с информацией, указанной в извещении о проведении такого аукциона, должна содержать в том числе, наименование и описание объекта закупки и условия контракта в соответствии со статьей 33 настоящего Федерального закона и обоснование начальной (максимальной) цены контракта.

В силу пп. 1, 2 ч. 1 ст. 33 Федерального закона № 44-ФЗ заказчик при описании в документации о закупке объекта закупки должен руководствоваться следующими правилами:

- в описании объекта закупки указываются функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки (при необходимости);
- использование при составлении описания объекта закупки показателей, требований, условных обозначений и терминологии, касающихся технических характеристик, функциональных характеристик (потребительских свойств) товара, работы, услуги и качественных характеристик объекта закупки, которые предусмотрены техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, иных требований, связанных с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика. Если заказчиком при составлении описания объекта закупки не используются установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, законодательством Российской Федерации о стандартизации показатели, требования, условные обозначения и терминология, в документации о закупке должно содержаться обоснование необходимости использования других показателей, требований, условных обозначений и терминологии.

В соответствии с ч. 2 ст. 33 Федерального закона № 44-ФЗ документация о закупке должна содержать показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых товара, работы, услуги установленным заказчиком требованиям. При этом указываются максимальные и (или) минимальные значения таких показателей, а также значения показателей, которые не могут изменяться.

Частью 3 ст. 33 Федерального закона № 44-ФЗ установлено, что не допускается включение в документацию о закупке (в том числе в форме требований к качеству, техническим характеристикам товара, работы или услуги, требований к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара) требований к производителю товара, к участнику закупки (в том числе требования к квалификации участника закупки, включая наличие опыта работы), а также требования к деловой репутации участника закупки, требования к наличию у него производственных мощностей, технологического оборудования, трудовых, финансовых и других ресурсов, необходимых для производства товара, поставка которого является предметом контракта, для выполнения работы или оказания услуги, являющихся предметом контракта, за исключением случаев, если возможность установления таких требований к участнику закупки предусмотрена Законом о контрактной системе.

Согласно п. 2 ч. 1 ст. 64 Федерального закона № 44-ФЗ документация об электронном аукционе должна содержать требования к содержанию, составу заявки на участие в таком аукционе в соответствии с частями 3 - 6 статьи 66 Закона о контрактной системе и инструкцию 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.

В соответствии с ч. 6 ст. 66 Федерального закона № 44-ФЗ требовать от участника электронного аукциона предоставления иных документов и информации, за исключением предусмотренных частями 3 и 5 статьи 66 Закона о контрактной системе документов и информации, не допускается.

По результатам проверки установлено, что заказчиком МБУДО «ЦРТДИЮ», нарушены требования к описанию объекта закупки.

Так, 25.03.2019 уполномоченным учреждением МКУ «Управление муниципальной собственностью и закупками Нерюнгринского района» для нужд заказчика МБУДО «ЦРТДИЮ» размещена в единой информационной системе www.zakupki.gov.ru закупка в форме электронного аукциона на ремонт межпанельных швов и окраску фасада здания (изв. № 0816300017019000101).

В п. 31 Информационной карты электронного аукциона установлено, что первая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать, в том числе конкретные показатели товара (в отношении материалов, приведенных в Ведомости материалов, являющихся неотъемлемой частью документации об электронном аукционе), соответствующие значениям, установленным в документации об электронном аукционе, и указание на товарный знак (при наличии).

Ведомость материалов, приведенная в аукционной документации, устанавливает следующее:

№	Наименование товара	Технические характеристики
1.	Раствор тяжелый цементно-известковый	<p>Технические характеристики должны соответствовать ГОСТ 28013-98. Марка раствора по прочности: М50 - М150. Морозостойкость растворной смеси должна быть не менее F50. Предел прочности на сжатие на 28 сутки: должно быть обеспечено 100% прочности. Марка по подвижности Пк: Пк3.</p> <p>Песок, входящий в состав раствора, должен соответствовать требованиям ГОСТ 8736-2014. Песок входящий в состав растворной смеси должен быть природный или смесь песка природного и отсева дробления. Класс песка 1 или 2. Наибольшая крупность зерен заполнителя должна быть не более 2,5 мм.</p> <p>Цемент, входящий в состав раствора, должен быть с минеральными добавками или бездобавочный и соответствовать ГОСТ 10178-85. Обозначение цемента должно быть ПЦ-Д0 или ПЦ-Д5 или ПЦ-Д20 и марка 400 или 500 или 550 или 600. Известь строительная, входящая в состав раствора, должна соответствовать требованиям ГОСТ 9179-77.</p>
2.	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05	<p>Сетка тканая должна соответствовать требованиям ГОСТ 3826-82.</p> <p>Номинальный диаметр проволоки, мм: 0,20 - 0,30. Масса 1 м² сетки, кг: 0,74 - 1,50. Ширина сетки должна составлять от 1000 до 2000 мм. Сетка не должна иметь механических повреждений, перегибов, разорванных и сшитых мест.</p>
3.	Бетон тяжелый	<p>Бетон должен соответствовать ГОСТ 26633-2015. Класс бетона по прочности при сжатии: не менее В7,5. Марка бетона по морозостойкости: не менее F100. Марка щебня по морозостойкости: не менее F100. Марка по водонепроницаемости W6 - W10. Бетон должен иметь среднюю плотность¹ не ниже 2000 кг/м³. Сопротивление бетона проникновению воздуха¹, с/см³: от 6,6 до 19,6. Параметр воздухопроницаемости бетона¹, см³/с: от 0,153 до 0,0510.</p> <p>В качестве заполнителя должен применяться песок по ГОСТ 31424-2010 или ГОСТ 8736-2014. Песок должен быть природный или из отсева дробления или смесь природного песка и отсева дробления. Класс песка 1 или 2.</p> <p>Цемент, входящий в состав бетона, должен соответствовать ГОСТ 10178-85. Обозначение цемента должно быть ПЦ-Д0 или ПЦ-Д5 или ПЦ-Д20 и марка 400 или 500. Цемент с минеральными добавками или бездобавочный. Начало схватывания цемента¹ должно наступать не ранее 45 мин. Конец схватывания цемента¹, час.: не позднее 10.</p> <p>Показатели используемого товара должны соответствовать требованиям ГОСТ 26633-2015</p>
4.	Арматурная сталь	<p>По техническим характеристикам арматурная сталь должна соответствовать ГОСТ 5781-82. Класс арматурной стали А-I (А240) или А-II (А300) или А-III (А400). Диаметр профиля от 6 до 40 мм. Марка стали: 35ГС или 25Г2С или Ст5сп или Ст5пс или Ст3кп или Ст3пс или Ст3сп.</p>

5.	Битумы нефтяные строительные изоляционные	Битумы должны соответствовать ГОСТ 9812-74. Битум должен быть марки БНИ-IV-3 или БНИ-IV или БНИ-V. Температура размягчения ¹ , °С: 65-100. Температура вспышки ¹ , °С: не ниже 240. Растяжимость ¹ при 25 °С, см: не менее 2.
6.	Сталь листовая	Оцинкованная листовая сталь, толщиной листа 0,7 мм, должна соответствовать требованиям ГОСТ 14918-80.
7.	Пиломатериалы хвойных пород	Пиломатериалы должны соответствовать требованиям ГОСТ 8486-86, ГОСТ 24454-80, ГОСТ 18288-87 и изготавливаться из древесины хвойных пород. Доски обрезные хвойных пород должны быть длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, не менее III сорта. Доски обрезные хвойных пород должны быть длиной 2-3,75 м, шириной 100-150 мм, толщиной не менее 44 мм, не менее III сорта. Доски обрезные хвойных пород должны быть длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, не менее III сорта.
8.	Кирпичи	Кирпичи должны соответствовать требованиям ГОСТ 530-2012. Марка по прочности М100 - М300. Марка по морозостойкости не менее F50. Класс средней плотности изделия не более 1,0. Размеры кирпича должны соответствовать следующим параметрам: длина 250 мм, ширина - 120 мм, толщина 65 или 88 мм. По теплотехническим характеристикам группа изделия должна соответствовать высокой или повышенной эффективности.
9.	Декоративная краска	Водно- дисперсионная влагостойкая интерьерная краска, технические характеристики должны соответствовать ГОСТ 28196-89.ГОСТ 52020-2003. Марка краски должна соответствовать составу на основе латекса или акрилатной дисперсии. Краска должна соответствовать назначению для наружных работ. После высыхания краска должна образовывать пленку с ровной однородной матовой поверхностью. Массовая доля нелетучих веществ ¹ : от 47 - до 61. рН краски ¹ от 6,5-до9,0. Смываемость пленки краски ¹ , г/м: не более 3,5, Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре ¹ (20±2)°С не менее 12 . Морозостойкость краски, циклы не менее 5. Условная светостойкость,% не более 5. Укрывистость высушенной пленки ¹ г/м2 не более 80. Степень перетира ¹ мкм не более 70. Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С ч. не более 1.

Так, в п. 1 «Раствор тяжелый цементно-известковый» Ведомости материалов установлены требования к конкретным показателям таких характеристик товара как морозостойкость, предел прочности на сжатие.

Согласно п. 6.9 ГОСТ 28013-98 «Растворы строительные. Общие технические условия» прочность на сжатие, морозостойкость и среднюю плотность затвердевших растворов определяют по ГОСТ 5802.

ГОСТ 5802-86 «Растворы строительные. Методы испытаний» предполагает необходимость проведения испытаний для определения показателей по указанным характеристикам.

Так, в п. 3 «Бетон тяжелый» Ведомости материалов установлены требования к конкретным показателям таких характеристик товара как класс

бетона по прочности при сжатии, марка бетона по морозостойкости, марка щебня по морозостойкости, марка по водонепроницаемости, средняя плотность, сопротивление бетона проникновению воздуха, параметр воздухопроницаемости бетона.

В силу п. 5.1 ГОСТ 26633-2015 «Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия» приемку бетона сборных бетонных и железобетонных изделий по всем нормируемым показателям качества, установленным стандартом или техническими условиями на эти изделия, утвержденными в установленном порядке, следует проводить на месте их изготовления по ГОСТ 13015.

Согласно п. 6.1 ГОСТ 26633-2015 «Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия» прочность бетона определяют по ГОСТ 10180 (ГОСТ 10180-2012 «Методы определения прочности по контрольным образцам»), ГОСТ 22783 (ГОСТ 22783-77 «Бетоны. Метод ускоренного определения прочности на сжатие»), ГОСТ 28570 (ГОСТ 28570-90 «Бетоны. Методы определения прочности по образцам, отобраным из конструкций»), ГОСТ 22690 (ГОСТ 22690-88 «Бетоны. Определение прочности механическими методами неразрушающего контроля»), ГОСТ 17624 (ГОСТ 17624-2012 «Бетоны. Ультразвуковой метод определения прочности»), ГОСТ 31914 (ГОСТ 31914-2012 «Бетон высокопрочные тяжелые и мелкозернистые для монолитных конструкций. Правила контроля и оценки качества»), которые предполагают необходимость проведения испытаний для определения показателя по указанной характеристике.

В силу п. 6.2 ГОСТ 26633-2015 «Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия» морозостойкость бетона определяют и оценивают по ГОСТ 10060 (ГОСТ 10060-2012 Бетоны. Методы определения морозостойкости) который предполагает необходимость проведения испытаний для определения показателя по указанной характеристике.

Кроме того, пунктом 4.3.1 ГОСТ 26633-2015 установлено что по показателям качества бетоны подразделяют в том числе по морозостойкости:

- на марки по первому базовому методу F₁₅₀, F₁₇₅, F₁₁₀₀, F₁₁₅₀, F₁₂₀₀, F₁₃₀₀, F₁₄₀₀, F₁₅₀₀, F₁₆₀₀, F₁₈₀₀, F₁₁₀₀₀;
- на марки по второму базовому методу F₂₁₀₀, F₂₁₅₀, F₂₂₀₀, F₂₃₀₀, F₂₄₀₀, F₂₅₀₀.

Между тем, марка морозостойкости бетона установлена не в соответствии с ГОСТ регламентирующим данный вид товара.

Согласно п. 4.6.2 ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия», используемого в ГОСТ 26633-2015 «Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия» показатели морозостойкости щебня становятся известны по результатам испытаний.

В соответствии с п. 6.3 ГОСТ 26633-2015 «Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия» водонепроницаемость бетона определяют и оценивают по ГОСТ 12730.5 (12730.5-84 «Бетоны. Методы определения водонепроницаемости»), ГОСТ 31914 (ГОСТ 31914-2012 «Бетоны высокопрочные тяжелые и мелкозернистые для монолитных конструкций. Правила контроля и

оценки качества»), которые предполагают необходимость проведения испытаний для определения показателя по указанной характеристике, а также по характеристикам сопротивление бетона прониканию воздуха, параметр воздухопроницаемости бетона.

Согласно п. 6.5 ГОСТ 26633-2015 «Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия» среднюю плотность бетона определяют по ГОСТ 12730.1 (ОСТ 12730.1-78 «Бетоны. Методы определения плотности»), ГОСТ 17623 (ГОСТ 17623-87 «Бетоны. Радиойзотопный метод определения средней плотности»), которые предполагают необходимость проведения испытаний для определения показателя по указанной характеристике.

Необходимо отметить, что в п. 5.4 ГОСТ 26633-2015 «Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия» указано, что приемку бетона по показателям морозостойкости, водонепроницаемости, истираемости проводят на основе результатов испытаний, полученных при подборе номинального состава бетонной смеси по ГОСТ 27006, затем периодически в соответствии со стандартами или техническими условиями на изделия и конструкции конкретного вида, утвержденными в установленном порядке, а также при изменении номинального состава, но не реже одного раза в 6 мес.

Так, в п. 5 «Битумы нефтяные строительные изоляционные» Ведомости материалов установлены требования к конкретным показателям таких характеристик товара как температура размягчения, температура вспышки, растяжимость.

Между тем, из п. 1.2 ГОСТ 9812-74 «Битумы нефтяные изоляционные. Технические условия», ГОСТ 11506-73 «Битумы нефтяные. Метод определения температуры размягчения по кольцу и шару», ГОСТ 4333-87 «Нефтепродукты. Методы определения температур вспышки и воспламенения в открытом тигле», ГОСТ 11505-75 «Битумы нефтяные. Метод определения растяжимости» следует, что показатели данных характеристик товара становятся известны по результатам испытаний.

Так, в п. 9 «Декоративная краска» Ведомости материалов установлены требования к конкретным показателям таких характеристик товара как массовая доля нелетучих веществ, смываемость пленки, стойкость пленки к статическому воздействию воды, морозостойкость, условная светостойкость, укрывистость высушенной пленки, степень перетира, время высыхания.

Согласно разд. 1, 2, п. 1.3.1, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9 ГОСТ 28196-89 «Краски водно-дисперсионные. Технические условия», п. 5.3.1, п. 9.5, 9.6 ГОСТ Р 52020-2003 «Материалы лакокрасочные водно-дисперсионные. Общие технические условия», ГОСТ 17537-72 «Материалы лакокрасочные. Методы определения массовой доли летучих и нелетучих, твердых и пленкообразующих веществ», ГОСТ 9.403-80 «Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. Методы испытаний на стойкость к статическому воздействию жидкостей», ГОСТ 21903-76 «Материалы лакокрасочные. Методы определения условной светостойкости», ГОСТ 8784-75 «Материалы лакокрасочные. Методы определения укрывистости», ГОСТ 6589-74 «Материалы лакокрасочные. Метод

определения степени перетира прибором "Клин" (гриндометром)», ГОСТ 19007-73 «Материалы лакокрасочные. Метод определения времени и степени высыхания» следует, что показатели данных характеристик товара становятся известны по результатам испытаний.

Следовательно, аукционная документация содержит в описании объекта закупки излишние требования к техническим характеристикам, в том числе к химическому составу и (или) компонентам применяемых при выполнении работ товаров, что приводит к ограничению количества участников закупки, поскольку Федеральный закон № 44-ФЗ не обязывает участника закупки при заполнении заявки иметь в наличии товар, предлагаемый к использованию при выполнении работ, для представления подробных сведений о веществах, результатах испытаний, материалах, применяемых при изготовлении такого товара.

Таким образом, в нарушение ч. 2 ст. 33, п. 1 ч. 1 ст. 64 Федерального закона № 44-ФЗ заказчиком МБУДО «ЦРТДИЮ» установлены в аукционной документации ненадлежащие требования к описанию объекта закупки.

В соответствии с ч. 1 ст. 107 Закона № 44-ФЗ лица, виновные в нарушении законодательства Российской Федерации и иных нормативных правовых актов о контрактной системе в сфере закупок, несут дисциплинарную, гражданско-правовую, административную, уголовную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Согласно ч. 4.2 ст. 7.30 КоАП РФ утверждение конкурсной документации, документации об аукционе, документации о проведении запроса предложений, определение содержания извещения о проведении запроса котировок с нарушением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок, за исключением случаев, предусмотренных частями 4 и 4.1 настоящей статьи, влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере трех тысяч рублей.

В соответствии с ч. 1 ст. 2.1 КоАП РФ административным правонарушением признается противоправное, виновное действие (бездействие) физического или юридического лица, за которое КоАП РФ или законами субъектов Российской Федерации об административных правонарушениях установлена административная ответственность.

В силу ст. 2.4 КоАП РФ должностное лицо подлежит административной ответственности в случае совершения им административного правонарушения в связи с неисполнением либо ненадлежащим исполнением своих служебных обязанностей.

В соответствии с примечанием к данной статье под должностным лицом в настоящем Кодексе следует понимать лицо, постоянно, временно или в соответствии со специальными полномочиями осуществляющее функции представителя власти, то есть наделенное в установленном законом порядке распорядительными полномочиями в отношении лиц, не находящихся в служебной зависимости от него, а равно лицо, выполняющее организационно-распорядительные или административно-хозяйственные функции в государственных органах, органах местного самоуправления, государственных и

муниципальных организациях, а также в Вооруженных Силах Российской Федерации, других войсках и воинских формированиях Российской Федерации.

Документация электронного аукциона № 00816300017019000101 на выполнение работ по ремонту и окраске фасада здания Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества» города Нерюнгри, утверждена директором МБУДО «ЦРТДиЮ» Ахметовой Д.С. 25.03.2019.

Согласно пунктов 1.6, 2.5 Регламента взаимодействия заказчиков с уполномоченным учреждением в сфере закупок товаров, работ, услуг для муниципальных нужд муниципального образования «Нерюнгринский район», утвержденного постановлением Нерюнгринской районной администрацией от 31.01.2019 № 182, заказчик несет ответственность за соблюдение норм и требований Федерального закона № 44-ФЗ, кроме того несет ответственность за содержание технического задания, а также за конкретные показатели материалов, используемых при выполнении работ.

Согласно п.п. 5.6.1, 5.6.8 Устава МБУДО «ЦРТДиЮ», утвержденного постановлением Нерюнгринской районной администрацией от 18.06.2015 № 1072, МБУДО «ЦРТДиЮ» возглавляет директор, являющейся единоличным исполнительным органом МБУДО «ЦРТДиЮ», который несет ответственность за руководство образовательной и организационно-хозяйственной деятельности Учреждения.

В соответствии с п. 1 раздела II, п. 2 раздела IV должностной инструкцией директора, утвержденной главой МО «Нерюнгринский район» Кожевниковым В.В. от 15.02.2011, в обязанности указанного должностного лица входит руководство Учреждением в соответствии с законами и иными нормативно-правовыми актами, в том числе несет ответственность за правонарушения, совершённые в процессе осуществления своей деятельности - в пределах, определённых административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации.

Распоряжением главы муниципального образования «Нерюнгринский район» Старцева В.В. от 30.08.2007 № 1790-р Ахметова Дарига Солтановна назначена на должность директора Муниципального образовательного учреждения дополнительного образования детей Центра развития творчества и юношества г. Нерюнгри.

Из объяснения директора МБУДО «ЦРТДиЮ» Ахметовой Д.С. следует, что указанные нарушения допущены, поскольку у заказчика было желание, чтобы работы были исполнены качественно, в связи с чем были установлены такие требования.

Таким образом, в действиях должностного лица – директора МБУДО «ЦРТДиЮ» Ахметовой Д.С. усматриваются признаки административного правонарушения, предусмотренного ч. 4.2 ст. 7.30 КоАП РФ.

Местом совершения административного правонарушения является место нахождения заказчика МБУДО «ЦРТДиЮ»: пр. Мира, д. 7/1, г. Нерюнгри, РС(Я), 678960.

Временем совершения административного правонарушения является дата утверждения аукционной документации на выполнение работ по ремонту и окраске фасада здания Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества» города Нерюнгри (извещение № 0816300017019000101): 25.03.2019 года.

В соответствии со ст.ст. 4.2 и 4.3 КоАП РФ, обстоятельств, смягчающих и отягчающих административную ответственность Ахметовой Д.С., не выявлено.

В соответствии со статьей 28.4 КоАП РФ прокурор при осуществлении надзора за соблюдением Конституции РФ и законов, действующих на территории Российской Федерации, вправе возбудить дело об административном правонарушении, ответственность за которое предусмотрена КоАП РФ.

На основании изложенного, руководствуясь ст.ст. 22, 25, 27 Федерального закона «О прокуратуре Российской Федерации», ст.ст. 25.11, 28.4 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях,

ПОСТАНОВИЛ:

1. Возбудить в отношении должностного лица – директора МБУДО «ЦРТДИЮ» Ахметовой Дариги Солтановны дело об административном правонарушении, предусмотренном ч. 4.2 ст. 7.30 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

2. Разъяснить Ахметовой Д.С. права и обязанности, предусмотренные ст. 51 Конституции Российской Федерации, а также ст. 25.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

3. На основании ст. 23.66 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях дело об административном правонарушении направить для рассмотрения в Управление Федеральной антимонопольной службы по Республике Саха (Якутия).

4. Копию постановления о возбуждении дела об административном правонарушении вручить Ахметовой Д.С.

И.о. заместителя прокурора города

младший советник юстиции



С.А. Курбанова

Лицу, привлекаемому к административной ответственности, или его представителю разъяснены положения Конституции Российской Федерации и Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

В соответствии со статьей 51 Конституции РФ никто не обязан свидетельствовать против себя самого, своего супруга и близких родственников, круг которых определяется федеральным законом.

Согласно ч. 1 ст. 25.1 КоАП РФ лицо, в отношении которого ведется производство по делу об административном правонарушении, вправе знакомиться

со всеми материалами дела, давать объяснения, представлять доказательства, заявлять ходатайства и отводы, пользоваться юридической помощью защитника, а также иными процессуальными правами в соответствии с настоящим Кодексом.

С правами и обязанностями лица, привлекаемого к административной ответственности, ознакомлена.

Техи | Ашметова ДС |

На предложение дать объяснение и замечание по содержанию постановления поступило:

нет замечаний

Техи | Ашметова ДС |

Копию постановления получил «07» июня 2019 г.

Техи | Ашметова ДС |