

**Управление Федеральной антимонопольной службы  
по Ямало-Ненецкому автономному округу**  
**Адрес:** 629001, Тюменская обл., ЯНАО  
г.Салехард, ул. Губкина, д.13  
**Телефон:** +7(34922)3-41-26  
**Факс:** +7(34922)3-47-08  
**E-mail:** to89@fas.gov.ru

**Заказчик:** Администрация муниципального образования поселок  
Уренгой.  
**Место нахождения:** 629860, ЯНАО, Пуровский район, пгт.  
Уренгой, ул. Геологов, стр. 46а  
**Почтовый адрес:** 629860, ЯНАО, Пуровский район, пгт. Уренгой,  
ул. Геологов, стр. 46а  
ИНН 8911021426  
**Контактное лицо:** Кульбаба Надежда Степановна  
**Контактный тел.:** +7(34934)9-30-05  
**Адрес электронной почты:** urn@pur.yanao.ru

**Уполномоченный орган:** Администрация Пуровского района  
**Место нахождения:** 629850, Ямало-Ненецкий автономный  
округ, Пуровский район, город Тарко-Сале, улица Республики, дом  
25.  
**Почтовый адрес:** 629850, Ямало-Ненецкий автономный округ,  
Пуровский район, город Тарко-Сале, улица Республики, дом 25  
кабинет № 305.  
**Контактное лицо:** Андрей Никонорович Нестерук  
**Телефон:** 8 (34997) 2-68-60  
**Адрес электронной почты:** umzit@puradm.ru

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Евразия-  
Сервис»  
**Место нахождения:** 614039, Пермский край, г. Пермь, ул.  
Петропавловская, 12  
**Почтовый адрес:** 614000, Пермский край, г.Пермь,  
ул.Петропавловская, 12  
ИНН/КПП 5904184181/590401001  
**Тел.:** 8(342)2120238, 89125959559  
**Адрес электронной почты:** ooo.evrasia.servis@gmail.com  
**Контактное лицо:** Плешивых Алексей Васильевич

**Состав Единой комиссии (указанные в протоколе):**

Раков С.Н.	начальник юридического отдела Администрации муниципального образования поселок Уренгой;
Вавилкина Н.Н.	главный специалист юридического отдела Администрации муниципального образования поселок Уренгой;
Каденцова О.А.	заведующий отделом материально-технического обеспечения Администрации муниципального образования поселок Уренгой.

«8» ноября 2016 года

**ЖАЛОБА**



## на действия (бездействия) Заказчика, членов Единой комиссии.

«20» октября 2016 года в Единой информационной системе в сфере закупок (далее - официальный сайт, zakupki.gov.ru) была опубликована Закупка № 0190300001316000809: Устройство ледового городка.

Извещение о проведении электронного аукциона от 20.10.2016 №0190300001316000809 (далее – Аукцион), Заказчик - Администрация муниципального образования поселок Уренгой (далее - Заказчик), Уполномоченный орган: Администрация Пуровского района (далее – Уполномоченный орган). Адрес электронной торговой площадки, на которой проводятся торги: <http://www.sberbank-ast.ru>. Электронный адрес заказа: <http://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ea44/view/common-info.html?regNumber=0190300001316000809>

По результатам рассмотрения первых частей заявок Участнику закупки Обществу с ограниченной ответственностью «Евразия-Сервис» (далее – «УЗ», «Заявитель») было отказано в допуске к участию в аукционе. По решению Единой комиссии, заявка Заявителя, номер 3 в Протоколе рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе от 07.11.2016 №0190300001316000809-1, отклоняется по причине:

Ваша заявка на участие в аукционе "Устройство ледового городка." (0190300001316000809), время проведения: 10.11.2016 07:00 - отклонена, номер регистрационной заявки: 3. Обоснование отказа: На основании пункта 1 части 4 ст. 67 Закона о контрактной системе и подпункта 1 пункта 5.1.5 документации об электронном аукционе - первая часть заявки не соответствует требованиям подпункта «б» пункта 3 части 3 ст. 66 Закона № 44-ФЗ о контрактной системе и подпункта 3 пункта 3.2.2 документации об электронном аукционе. Участник закупки не указал конкретные показатели и наименование страны происхождения товара, используемого при производстве работ (в отношении следующих товаров, перечисленных в Части II Технические требования документации об электронном аукционе: металлогалогеновых прожекторов; кабеля для подключения ледового городка; внутренней подсветки элементов ледовой композиции).. Адрес электронной площадки в сети Интернет: <http://www.sberbank-ast.ru>

Считаем отказ в допуске к участию в открытом аукционе в электронной форме № 0190300001316000809 неправомерным и незаконным по следующим причинам:

1. В заявке Общества с ограниченной ответственностью «Евразия-Сервис» присутствует ссылка на страну происхождения товаров.

Настоящим выражаем согласие на выполнение работ на условиях, предусмотренных документацией об электронном аукционе 0190300001316000809.

Конкретные показатели используемого товара, соответствующие значениям, установленным настоящей документацией, 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 страны происхождения:

**Все материалы, используемые и предлагаемые участником в ходе выполнения работ согласно Техническому заданию электронного аукциона 0190300001316000809 имеют страну происхождения Российская Федерация!**

ОКВЭД 2 – 43.99.9 (Работы строительные специализированные, не включенные в другие группировки)  
ОКПД 2 – 43.99.90.190 (Работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки)  
Объем – 1 условная единица.  
Место выполнения работ: ЯНАО, Пуровский район, п.Уренгой, площадь перед КСК «Уренгой».

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Работы по разработке, согласованию с Заказчиком дизайна художественных и игровых композиций изю ляда и представлению заявки на аукцион и электронном носителе (тематика – Народный фольклор)		
2	Место заготовки льда – река Матая Хадарь-Яд, расстояние транспортировки 4 км.		
Подготовительные работы:			
	Уборка снега с площадки на реке, вкрутка, снег плотный	м3	80
3	Нарезка ледовых блоков с размерами 0,6м*0,3м*0,3м. Требования к качеству льда: лед прозрачный (не мутный, не имеет цветовой примеси), без наличия внутри ледовых блоков посторонних предметов (водорослей, кусков древесины, металлических предметов, камней). Поверхность и заготовка калиброванных ледовых блоков исключают сколы и повреждения на поверхностях блоков, отсутствуют трещины в «теле» ледовых блоков.	м <sup>2</sup>	240
	Доставка ледовых блоков от реки до места строительства ледового городка	кол/т	4/240
	Устройство наружного освещения композиций изю ляда (установка)		



2. **Отсутствие конкретных показателей, на которое ссылается Заказчик, Общество с ограниченной ответственностью «Евразия-Сервис» также считает необоснованным.** В аукционной документации "Устройство ледового городка." (0190300001316000809) **полностью отсутствует толкование знаков и обозначений**, применяемых при заполнении первой части заявки. Инструкция по заполнению заявки носит общий характер и вводит Участника закупки в заблуждение. Стоит отметить, что запрос на разъяснения (см. приложение) также не разъяснил Участнику смысл использования обозначений в заявке таких как: «более», «менее», «не более», «не менее», «от» и/или «до», «+/-» . В следствии чего, Участник указал все числовые значение, такие как длина, ширина, температура и др. – без изменений ( в редакции заказчика). То есть согласился полностью с техническим заданием и значениями, установленными Заказчиком.
- Также стоит отметить, что отсутствие толкования знаков и обозначений и неоднозначный и запутанный ответ на Запрос на разъяснения привел к отклонению всех участников, кроме одного.**

ПРОСИМ:

1. Приостановить определение поставщика до рассмотрения настоящей жалобы по существу.
2. Провести внеплановую проверку в отношении Администрации муниципального образования поселок Уренгой при проведении аукциона по закупке № 0190300001316000809
3. Признать действия Единой комиссии незаконными по отказу в допуске к участию в электронном аукционе № 0190300001316000809 Выдать Заказчику предписание об устранении допущенных нарушений.
4. Отменить Протокол рассмотрения первых частей заявок на участие в электронном аукционе № 0190300001316000809 от 07.11.2016.
5. При наличии в действиях членов Единой комиссии признаков административного правонарушения, привлечь членов Единой комиссии к административной ответственности.

**Приложения:**

1. Решение о назначении директора ООО «Евразия-Сервис».
2. Решение о продлении полномочий директора ООО «Евразия-Сервис».
3. Приказ о вступлении в должность директора ООО «Евразия-Сервис».
4. Протокол рассмотрения первых частей заявок на участие в электронном аукционе № 0190300001316000809
5. Заявка на участие в аукционе.
6. Запрос о даче разъяснений : 03 ноября 2016 г. №12-12/370

Директор  
ООО «Евразия-Сервис»



/Плешивых А.В. /

**ПРОТОКОЛ РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК  
НА УЧАСТИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ АУКЦИОНЕ**

№ 0190300001316000809-1

07.11.2016

п. Уренгой

Наименование предмета закупки: Устройство ледового городка.

Аукцион проводит:

Муниципальный заказчик: Администрация муниципального образования поселок Уренгой.

Уполномоченный орган: Администрация муниципального образования Пуровский район.

На заседании аукционной комиссии присутствовали:

Раков С.Н.	начальник юридического отдела Администрации муниципального образования поселок Уренгой;
Вавилкина Н.Н.	главный специалист юридического отдела Администрации муниципального образования поселок Уренгой;
Каденцова О.А.	заведующий отделом материально-технического обеспечения Администрации муниципального образования поселок Уренгой.

На дату и время окончания срока подачи заявок на участие в электронном аукционе поступило 4 (четыре) заявки.

В результате рассмотрения поступивших первых частей заявок на участие в электронном аукционе аукционная комиссия путем прямого голосования приняла следующие решения:

Порядковый номер заявки на участие в аукционе	Сведения о членах комиссии, принявших решение о допуске участника аукциона к участию в аукционе и о признании его участником аукциона	Сведения о членах комиссии, принявших решение об отказе в допуске участника аукциона к участию в аукционе	Обоснование решения об отказе в допуске участника аукциона к участию в аукционе
1	Раков С.Н. Вавилкина Н.Н. Каденцова О.А.	----- ----- -----	----- ----- -----
2	----- ----- -----	Раков С.Н. Вавилкина Н.Н. Каденцова О.А.	На основании пункта 1 части 4 ст. 67 Закона о контрактной системе и подпункта 1 пункта 5.1.5 документации об электронном аукционе - первая часть заявки не соответствует требованиям подпункта «б» пункта 3 части 3 ст. 66 Закона № 44-ФЗ о контрактной системе и подпункта 3 пункта 3.2.2 документации об электронном аукционе. Участник закупки не указал конкретные показатели и наименование страны происхождения товара, используемого при производстве работ (в отношении следующих товаров, перечисленных в Части II Технические требования документации об электронном аукционе: металлогалогеновых прожекторов; кабеля для подключения ледового городка; внутренней подсветки элементов ледовой композиции).
3	----- ----- -----	Раков С.Н. Вавилкина Н.Н. Каденцова О.А.	На основании пункта 1 части 4 ст. 67 Закона о контрактной системе и подпункта 1 пункта 5.1.5 документации об электронном аукционе - первая часть заявки не соответствует требованиям



			<p>подпункта «б» пункта 3 части 3 ст. 66 Закона № 44-ФЗ о контрактной системе и подпункта 3 пункта 3.2.2 документации об электронном аукционе.</p> <p>Участник закупки не указал наименование страны происхождения товара, используемого при производстве работ (в отношении следующих товаров, перечисленных в Части II Технические требования документации об электронном аукционе: металлогалогеновых прожекторов; кабеля для подключения ледового городка; внутренней подсветки элементов ледовой композиции).</p>
4	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>	<p>Раков С.Н. Вавилкина Н.Н. Каденцова О.А.</p>	<p>На основании пункта 1 части 4 ст. 67 Закона о контрактной системе и подпункта 1 пункта 5.1.5 документации об электронном аукционе - первая часть заявки не соответствует требованиям подпункта «б» пункта 3 части 3 ст. 66 Закона № 44-ФЗ о контрактной системе и подпункта 3 пункта 3.2.2 документации об электронном аукционе.</p> <p>Участник закупки не указал конкретные показатели и наименование страны происхождения товара, используемого при производстве работ (в отношении следующих товаров, перечисленных в Части II Технические требования документации об электронном аукционе: металлогалогеновых прожекторов; кабеля для подключения ледового городка; внутренней подсветки элементов ледовой композиции).</p>

Электронный аукцион признан несостоявшимся.

Подписи:

\_\_\_\_\_ Раков С.Н.  
 \_\_\_\_\_ Вавилкина Н.Н.  
 \_\_\_\_\_ Каденцова О.А.

**Первая часть заявки ООО «Евразия - Сервис»**

**Настоящим выражаем согласие на выполнение работ на условиях, предусмотренных документацией об электронном аукционе 0190300001316000809.**

**Конкретные показатели используемого товара, соответствующие значениям, установленным настоящей документацией, 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 страны происхождения:**



**Все материалы, используемые и предлагаемые участником в ходе выполнении работ согласно  
Техническому заданию электронного аукциона  
0190300001316000809 имеют страну происхождения Российская Федерация.**

**ОКВЭД 2 – 43.99.9** (Работы строительные специализированные, не включенные в другие группировки)  
**ОКПД 2 – 43.99.90.190** (Работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки)

**Объем – 1 условная единица.**

**Место выполнения работ:** ЯНАО, Пуровский район, п.Уренгой, площадь перед КСК «Уренгоец».

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм	Кол-во
1	Будут разработаны, согласованы с Заказчиком эскизы художественных и игровых композиций изо льда и предоставлены эскизы на бумажном и электронном носителе. (тематика – Народный фольклор)		
2	Место заготовки льда – река Малая Хадырь-Яха, расстояние транспортировки 4 км.		
	Подготовительные работы:		
	Уборка снега с площадки на реке вручную, снег плотный	м3	80
3	Нарезка ледовых блоков с размерами 0,6м*0,3м*0,3м Требования к качеству льда: лед прозрачным (не мутный, не имеет цветowych примесей), без наличия внутри ледовых блоков посторонних предметов (водорослей, кусков древесины, металлических предметов, животных). Пиление и заготовка калиброванных ледяных блоков исключают сколы и повреждения на поверхностях блоков, отсутствуют трещин в «теле» ледовых блоков.	м <sup>3</sup>	240
	Доставка ледовых блоков от реки до места строительства ледового городка	км/т	4/240
4	Устройство наружного освещения композиций изо льда (установка металлогалогеновых прожекторов наружного освещения с эффектом светодинамики с лампами мощностью 150Вт, на ледяном постаменте пирамидальной формы)	шт.	12
5	Выполнение внутренней подсветки композиций изо льда, исключающей доступ к токоведущим частям (напряжение 36В).	м	600
6	Монтаж кабеля для подключения ледового городка (общая мощность городка 3кВт/час) Согласование с организацией, обслуживающей линии уличного освещения, трассировку кабельных линий и график работ по устройству системы электроснабжения; Самостоятельно и за свой счёт осуществление подключения своего оборудования к сетям электроснабжения уличного освещения (будет установлен счетчик электрической энергии, автоматические выключатели, розетки штепсельные)	м	300
	Ледяные конструкции устойчивые. Конструкции с высотой скатов более 1,5 м, будут выполнены с деревянными каркасами оснований. Наружные части деревянных конструкций будут покрашены в белый цвет. Самостоятельно и за свой счет будет обеспечено наличие воды в объемах, необходимых для устройства ледовых объектов. Кладка ледовых блоков будет выполнена по уровню; сколы и неровности будут выровнены инструментом и тщательно пролиты водой. Кладка обеспечит надежное сцепление блоков и исключит их случайное откалывание, выпадение.		
	В ледовую композицию входят:		
7	Входная группа «На счастье. На удачу», выполнены в виде трех подков установленных на основание и украшенных резьбой размеры: высота – 4 м (+/- 0,1 м), ширина -7 м (+/- 0,1 м). Внутренняя подсветка: лента светодиодная на коричневой основе SMD 3528, IP33, 12V (температура эксплуатации от -45°С до +45°С, срок службы 10000 часов, количество светодиодов через каждые 2 см), цвета: белый, синий; длина из расчета 4 погонных метра на 1 м <sup>3</sup> скульптурной группы.	шт.	1



<p>Горка «Терем», выполнена в виде терема украшенного резьбой в русском стиле, размеры: высота – 5 м (+/- 0,1 м); длина основания - 3 м (+/- 0,1 м); ширина основания - 2 м (+/- 0,1 м); высота большого ската – 3 м (+/- 0,1 м); длина ската - 15 м (+/- 0,1 м); ширина ската – 1,8 м (+/- 0,1 м), подъем, площадки между маршами и перед скатами огорожено парапетом 1,2 м в высоту.</p> <p>Внутренняя подсветка: лента светодиодная на коричневой основе SMD 3528, IP33, 12V (температура эксплуатации от -45°C до +45°C, срок службы 10000 часов, количество светодиодов через каждые 2 см), цвета: синий, пурпурный, красный; длина из расчета 5 погонных метров на 1 м3 скульптурной группы.</p> <p>При строительстве предусмотрен 3-х разовый пролив скатов горки прозрачной (не мутной) водой с дальнейшим промерзанием поверхности скатов.</p>	шт.	1
<p>Горка малая «Рог изобилия» выполнена с резьбой, размеры: высота – 2,8 м (+/- 0,1 м), длина ската - 4 м (+/- 0,1 м), высота ската - 1,2 м (+/- 0,1 м), ширина ската - 1,2 м (+/- 0,1 м).</p> <p>Внутренняя подсветка: лента светодиодная на коричневой основе SMD 3528, IP33, 12V (температура эксплуатации от -45°C до +45°C, срок службы 10000 часов, количество светодиодов через каждые 2 см), цвета: синий, желтый; длина из расчета 4 погонных метра на 1 м3 скульптурной группы.</p> <p>При строительстве предусмотрен 3-х разовый пролив скатов горки прозрачной (не мутной) водой с дальнейшим промерзанием поверхности скатов.</p>	шт.	1
<p>Горка малая «Русские матрешки» выполнить с резьбой, размеры: высота - 3 метра (+/- 0,1 м), длина ската – 3,5 м (+/- 0,1 м), высота ската - 1,2 м (+/- 0,1 м), ширина ската - 1,2 м (+/- 0,1 м).</p> <p>Внутренняя подсветка: лента светодиодная на коричневой основе SMD 3528, IP33, 12V (температура эксплуатации от -45°C до +45°C, срок службы 10000 часов, количество светодиодов через каждые 2 см), цвета: синий, желтый; длина из расчета 4 погонных метра на 1 м3 скульптурной группы.</p> <p>При строительстве предусмотрен 3-х разовый пролив скатов горки прозрачной (не мутной) водой с дальнейшим промерзанием поверхности скатов.</p>	шт.	1
<p>Аттракцион лужа «Братина». Размеры лужи: максимальная высота – 2,5 м; внутренний диаметр – 3 м (+/- 0,2 м).</p> <p>Внутренняя подсветка: лента светодиодная на коричневой основе SMD 3528, IP33, 12V (температура эксплуатации от -45°C до +45°C, срок службы 10000 часов, количество светодиодов через каждые 2 см), цвета: белый, синий; длина из расчета 4 погонных метра на 1 м3 скульптурной группы.</p>	шт.	1
<p>Лабиринт выполняется с резными элементами по периметру и скульптурными элементами на входе и в центре: радиус - 10 м; высота стен – 1,2 м, толщина стен – 0,3 м.</p> <p>Внутренняя подсветка: лента светодиодная на коричневой основе SMD 3528, IP33, 12V (температура эксплуатации от -45°C до +45°C, срок службы 10000 часов, количество светодиодов через каждые 2 см), цвета: пурпурный, красный; длина из расчета 4 погонных метра на 1 м3 скульптурной группы.</p>	шт.	1
<p>Композиция для фотографирования трон «Русский самовар» с горками размеры: высота – 4 метра, высота основания и скатов – 1 м, размеры основания: длина - 6 м, ширина - 2 м.</p> <p>Внутренняя подсветка: лента светодиодная на коричневой основе SMD 3528, IP33, 12V (температура эксплуатации от -45°C до +45°C, срок службы 10000 часов, количество светодиодов через каждые 2 см), цвета: красный, белый; длина из расчета 4 погонных метра на 1 м3 скульптурной группы.</p>	шт.	1
<p>Ледяная стена вокруг фонтана с нанесением резьбы, размеры: высота основания - 1,2 метра, диаметр - 9 метров</p> <p>Внутренняя подсветка: лента светодиодная (температура эксплуатации от -45°C до +45°C, срок службы 10000 часов, количество светодиодов через каждые 2 см), цвета: белый, пурпурный; длина из расчета 4 погонных метра на 1 м3 скульптурной группы.</p>	шт.	1



	Горка детская символ года «Огненный петух, размеры: высота - 3,5 м (+/- 0,1 м), длина - 2 м (+/- 0,1 м). Внутренняя подсветка: лента светодиодная на коричневой основе SMD 3528, IP33, 12V (температура эксплуатации от -45°C до +45°C, срок службы 10000 часов, количество светодиодов через каждые 2 см), цвета: желтый, красный; длина из расчета 4 погонных метра на 1 м3 скульптурной группы.	шт.	1
8	Монтаж искусственной новогодней ели высотой 15,5м, диаметром 8м (в месте, указанном Заказчиком), монтаж украшений ели, ревизия и монтаж гирлянд, подключение гирлянд к линиям освещения, монтаж щитов с новогодней тематикой по периметру ели. Ель, убранство ели (игрушки, гирлянды, верхушку ели), щиты с новогодней тематикой предоставляет Заказчик.	ком пл.	1
9	Монтаж металлических конструкций светодинамического фонтана «Феерия», монтаж дюралайта, плейлайта, стробоскопических ламп, подключение к линии освещения. Конструкции фонтана (металлические конструкции) и электрооборудование предоставляет Заказчик.	ком пл.	1
10	По окончании работ будет вывезены сколы льда и строительный мусор.		
12	При выполнении работ обеспечивается круглосуточная охрана объектов (композиций) до момента сдачи их Заказчику. Огражден доступ населения на объекты (будет поставлено ограждение, отделено сигнальной лентой). Будут выполнены реставрационные работы согласно гарантийному сроку эксплуатации.		

#### **Требования к качеству, техническим характеристикам работ, требования к их безопасности:**

1. Качество и условия выполнения работ соответствуют техническому заданию и условиям контракта.
2. Обеспечено производство работ в полном соответствии со сметной документацией, действующими ГОСТ, СНИП, ТУ, СанПиН.
3. Обеспечены при выполнении работ необходимые мероприятия по технике безопасности, безопасности дорожного движения, противопожарные мероприятия, мероприятия по охране окружающей природной среды, зеленых насаждений и земли.
4. Не используются в ходе оказания услуг материалы, оборудование и способы оказания услуг, если это может привести к нарушению требований по охране окружающей среды, безопасности и качества результатов оказываемых услуг.
5. Исполнитель при оказании услуг будет обязан не допустить загрязнения мест производства работ и прилегающих территорий. Не допустить выбрасывание мусора, тары и иных загрязнителей, образованных в ходе оказания услуг вне установленных для этих целей мест.
6. Контроль качества оказываемых услуг осуществляется визуально в ходе проверки представителем Заказчика совместно с представителем Исполнителя.
7. Исполнитель обязан приступить к устранению недостатков (в том числе по устным указаниям Заказчика) немедленно с момента их обнаружения.

#### **Требования к результатам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ потребностям Заказчика:**

Элементы ледовых городков соответствуют нормам техники безопасности, не создают аварийных ситуаций, провоцирующих травматизм. Все горки, в целях безопасного нахождения на них детей, расположены на безопасном расстоянии от проходов, проездов, а также колонн входных групп.

Обеспечивают комфортные условия пребывания населения в ледовом городке. Поверхности фигур и конструкций сглаженных форм, без острых краев, с ограждениями и бордюрами, лазы достаточных размеров во избежание застреваний, при этом будет учтено пребывание на территории городка различных возрастных категорий населения, особенности климата зоны строительства – большой период темного времени суток, низкую температуру воздуха и значительные перепады температуры в течение суток.

Подготовка деревянных ступеней и деревянных перил на горках и других функциональных объектах исключает возможность получения травм от плохо обработанных деревянных поверхностей.

Внутренняя декоративно-художественная подсветка ледовых композиций и наружное освещение ледовых композиций исключает доступ к токоведущим частям.

**Гарантийный срок** на выполняемые по настоящему Контракту работы составляет 3 (три) месяца с даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ.

Обращаем внимание заказчика, что в Инструкции по заполнению первой части заявки электронного аукциона



0190300001316000809, отсутствует толкование обозначений: «более», «менее», «не более», «не менее», «от» и/или «до», «+/-». В следствии этого, участник указал все числовые значение, такие как длина, ширина, температура и др. – без изменений. То есть согласился полностью с техническим заданием и значениями, установленными Заказчиком.

## ЗАПРОС:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПУРОВСКИЙ РАЙОН  
**А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я**  
**У П Р А В Л Е Н И Е М У Н И Ц И П А Л Ь Н О Г О З А К А З А И Т О Р Г О В Л И**  
ул. Республики, д. 25, г.Тарко-Сале, Пуровский район, Ямало-Ненецкий автономный округ, 629850  
тел. (34997) 6-06-00, 6-06-05, 6-06-02, 6-06-03, 2-69-64, факс 6-06-09  
umzit@puradm.ru

03 ноября 201 6 г. № 12-12/370  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 201 \_\_\_ г.

## УЧАСТНИКАМ ЗАКУПКИ

**Уважаемые господа!**

Направляем Вам ответ, предоставленный муниципальным заказчиком, на запрос по разъяснению положений документации аукциона в электронной форме по предмету закупки: Устройство ледового городка.

**Извещение № 0190300001316000809.**

**Муниципальный заказчик:** Администрация муниципального образования поселок Уренгой.

**Тема запроса:** Как участнику выполнить первую часть заявки????

Текст запроса	Ответ на запрос
Просим пояснить следующую формулировку из Раздела I. 2. ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ АУКЦИОНА, п. 3. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ, СОСТАВУ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ И ИНСТРУКЦИЯ ПО ЕЕ ЗАПОЛНЕНИЮ, Инструкции по предоставлению сведений в первой части	Порядок подачи заявок на участие в электронном аукционе регламентирован статьей 66 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" № 44-ФЗ от 05.04.2013. При этом, требования к товарам, используемым при производстве работ установлены Заказчиком в ЧАСТИ II.



заявки на участие в электронном аукционе о конкретных показателях используемых участником закупки товаров (материалов): «\*Положения данной Инструкции носят исключительно информационно - рекомендательный характер.» Как участнику следует заполнять первую часть заявки? В соответствии с данными положениями? Как составлять заявку если в документации не указаны материалы???? Или достаточно в части заявки указывать технические (конкретные показатели) ледяных скульптур, характеристики которых указаны в техническом задании???? Или в первой части заявки достаточно одного согласия участника аукциона на выполнение работ на условиях, предусмотренных документацией о таком аукционе??

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ аукционной документации.

Конкретные требования к составу первой части заявки указаны в пункте 3.2.1., в подпункте 3 пункта 3.2.2. Части I. Электронный аукцион Раздела 1.2. Общие условия проведения аукциона и в Части II (Технические требования) документации об электронном аукционе.

Заместитель начальника Управления,  
начальник отдела муниципального заказа

Л.С. Рубцова