

**Кому:** Администрация муниципального образования «Гусевский городской округ»  
**Адрес:** 238055, Калининградская область, г. Гусев, ул. Ульяновых, д.8

**Первая часть заявки**

Изучив извещение о проведении электронного аукциона от 23.11.2014 №0135300013214000309, размещенного на сайте электронной площадки ОАО «ЕЭТП» (Единая электронная торговая площадка) [www.roseltorg.ru](http://www.roseltorg.ru), и аукционную документацию, мы выражаем свое согласие на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг, соответствующих требованиям документации электронного аукциона.

Мы готовы осуществить поставку товара, выполнение работ, оказание услуг, предусмотренные Техническим заданием на аукцион в электронной форме **на благоустройство сквера по адресу: Калининградская область, г. Гусев, в районе пр. Ленина, 50**, в полном объеме, в соответствии с условиями контракта и действующего законодательства РФ.

**Технические характеристики товаров (материалов), используемых на устройство наружных сетей ливневой канализации при выполнении работ по благоустройству сквера по адресу: Калининградская область, г. Гусев, в районе пр. Ленина, 50**

| № п/п | Наименование товара | Характеристика                                   | Требуемые максимальные и (или) минимальные значения показателей а также показатель, значения которых не могут меняться | Указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии),наименование места происхождения товара или наименование производителя | Номер позиции по смете |
|-------|---------------------|--|--|--|------------------------|
| 1     | Труба               | Непластифицированный поливинилхлорид, SN4        | диаметр 200 мм160x4,0x2000 мм<br>толщина стенки 4,9 мм   | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.12                   |
| 2     | Лоток водоотводный  | Полимербетонный с водоприемной чугунной решеткой | Наружное сечение 190; внутреннее сечение 110 мм; класс нагрузки E (нагрузка 60 тн);                                    | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.14                   |
| 3     | Песок               | природный средний для строительных работ         | Содержание пылевидных и глинистых частиц 3%; содержание глины в комках 0,30%   | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.7, 10                |
| 4.    | Труба               | ПВХ гофрированная                                | Диаметр 315 мм   | место происхождения товара: Российская Федерация   | п. 24,25               |

**Технические характеристики товаров (материалов), используемых на устройство уличного освещения при выполнении работ по благоустройству сквера по адресу: Калининградская область, г. Гусев, в районе пр. Ленина, 50**

| № п/п | Наименование товара                                | Характеристика  | Требуемые максимальные и (или) минимальные значения показателей а также показатель, значения которых не могут меняться | Указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии),наименование места происхождения товара или наименование производителя | Номер позиции по смете |
|-------|--|---|--|--|------------------------|
| 1     | Опора освещения                                    | алюминиевая   | Высота 4 м;<br>Толщина стенок 4 мм;<br>Диаметр у основания 120 мм  | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.10                   |
| 2     | Светильник наружного освещения                     | Светодиодный парковый   | Входное напряжение 220В;<br>Энергопотребление 45 Вт  | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.12                   |
| 3     | Кабель силовой для воздушных линий электропередачи | с ПВХ изоляцией, с алюминиевыми жилами в ПВХ оболочке, типа АВВГ                                  | Напряжение 0,6 кВ;                    число жил 3, сечение 6 мм <sup>2</sup>   | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.21                   |
| 4     | Кабель для воздушных линий электропередачи         | с ПВХ изоляцией, с алюминиевыми жилами, бронированный стальными лентами в ПВХ шланге, типа АВБбШв | число жил 5<br>сечение 16 мм <sup>2</sup>  | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.22                   |
| 5     | Кабель для воздушных линий электропередачи         | с ПВХ изоляцией, с алюминиевыми жилами, бронированный стальными лентами в ПВХ шланге, типа АВБбШв | число жил 4<br>сечение 16 мм <sup>2</sup>  | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.23                   |
| 6     | Кабель для воздушных линий электропередачи         | с ПВХ изоляцией, с алюминиевыми жилами, бронированный стальными лентами в ПВХ шланге, типа АВБбШв | число жил 3<br>сечение 16 мм <sup>2</sup>  | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.24                   |

**Технические характеристики товаров (материалов), используемых при размещении памятников при выполнении работ по благоустройству сквера по адресу: Калининградская область, г. Гусев, в районе пр. Ленина, 50**

| №п/п | Наименование товара    | Характеристика                           | Требуемые максимальные и (или) минимальные значения показателей, а также показатель, значения которых не могут меняться | Указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии),наименование места происхождения товара или наименование производителя | Номер позиции по смете |
|------|------------------------|--|---|--|------------------------|
| 1    | Песок                  | природный средний для строительных работ | Содержание пылевидных и глинистых частиц 3%;<br>Содержание глины в комках 0,30%   | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.7,27                 |
| 2    | Бетон                  | Тяжелый класса В 20                      | крупность заполнителя 40 мм;<br>марка 250   | место происхождения товара: Российская Федерация   | п. 11,31               |
| 3    | Бетон                  | Тяжелый класса В 7,5                     | крупность заполнителя 40 мм;<br>марка 100   | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.9,29                 |
| 4.   | Плитки керамогранитные | размер 600х600 мм. цвет темно-серый      | Толщина 10 мм; водопоглощение 3,5%; морозостойкость 25 циклов;  | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.19,<br>21,39,41      |

**Технические характеристики товаров (материалов), используемых на выполнение работ по наружным тепловым сетям при выполнении работ по благоустройству сквера по адресу: Калининградская область, г. Гусев, в районе пр. Ленина, 50.**

| №п/п | Наименование товара | Характеристика                           | Требуемые максимальные и (или) минимальные значения показателей, а также показатель, значения которых не могут меняться    | Указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии),наименование места происхождения товара или наименование производителя | Номер позиции по смете |
|------|---------------------|--|--|--|------------------------|
| 1    | Песок               | природный средний для строительных работ | Содержание пылевидных и глинистых частиц 3%;<br>Содержание глины в комках 0,30%  | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.6,7                  |
| 2    | Труба               | Труба стальная изолированная             | Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 159 мм, толщиной стен- | место происхождения товара: Российская Федерация   | п. 11                  |

|    |                     |  |  |  |      |
|----|---------------------|--|--|--|------|
|    |                     |  | ки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм  |  |      |
| 3  | Труба               | Труба стальная изолированная               | Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм | место происхождения товара: Российская Федерация | п.29 |
| 4. | Кольца для колодцев | Кольца для колодцев сборные железобетонные | Внутренний диаметр 1500мм;<br>Наружный диаметр 1680мм;<br>Высота 590мм   | место происхождения товара: Российская Федерация | п.37 |

**Технические характеристики товаров (материалов), используемых при выполнении работ по благоустройству сквера по адресу: Калининградская область, г. Гусев, в районе пр. Ленина, 50**

| №п/п | Наименование товара   | Характеристика                                | Требуемые максимальные и (или) минимальные значения показателей, а также показатель, значения которых не могут меняться | Указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии),наименование места происхождения товара или наименование производителя | Номер позиции по смете |
|------|-----------------------|---|---|--|------------------------|
| 1    | Песок                 | природный средний для строительных работ      | Содержание пылевидных и глинистых частиц 3%;<br>Содержание глины в комках 0,30%   | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.8, 24                |
| 2    | Смесь песко-цементная |   | цемент марки 400;   | место происхождения товара: Российская Федерация   | п. 10, 26              |
| 3    | плитка тротуарная     | декоративная, типа «кирпичик», серая, красная | толщина 60 мм;<br>бетон класса В22,5 марка 300;   | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.12, 28               |
| 4.   | камни бортовые        | размер 100*20*8                               | бетон класса В22,5 марки 300;   | место происхождения товара: Российская Федерация   | п.16, 32               |
| 5.   | Бетон                 | Тяжелый класса В 15                           | крупность заполнителя 40 мм;<br>марка 200   | место происхождения товара: Российская Федерация   | п. 15, 31, 54          |