**Куда: Управление Федеральной Антимонопольной Службы по Псковской области**

**Адрес** **ул. Кузнецкая, 13, 2 этаж, Псков, Псковская обл., 180017**

[**Телефон**](https://www.google.ru/search?newwindow=1&q=%D1%83%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D1%84%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B9+%D0%B0%D0%BD%D1%82%D0%B8%D0%BC%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B9+%D1%81%D0%BB%D1%83%D0%B6%D0%B1%D1%8B+%D0%BF%D0%BE+%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%B2%D1%80%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D1%83+%D0%BA%D1%80%D0%B0%D1%8E+%D1%82%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D1%84%D0%BE%D0%BD&ludocid=651835741684992378&sa=X&ved=2ahUKEwihgIOwm-DcAhWDB5oKHb6gD5IQ6BMwE3oECAcQGg)**: 8 (811) 266-55-53**

**От кого: Общество с ограниченной ответственностью «Инжком-Марин»**

**Адрес: 196247, Санкт-Петербург, Ленинский пр. дом 153, лит. А, офис 901-2**

**телефон: +7 (985) 303-42-11**

**e-mail: Utitskih@BiCo.su**

**контактное лицо: Киселева Екатерина Андреевна**

**Заказчик: Муниципальное Предприятие г. Пскова «Псковские Тепловые Сети»**

**Адрес: 180017, г. Псков, ул. Спортивная 3А**

**Адрес электронной почты: zakupki@pts.pskov.ru**

**Номер контактного телефона: (8112) 72-08-87; факс: (8112) 66-00-13**

**Контактные лица процедуры закупки:**

**Поляков Константин Владимирович (Начальник СМТСиЗ) тел: (8112) 55-18-38.**

**Самарченко Виктория Николаевна (специалист по закупкам) тел: (8112) 55-18-38.**

**Жалоба на документацию**

1. **Заказчик: Муниципальное Предприятие г. Пскова «Псковские Тепловые Сети»**

**Адрес: 180017, г. Псков, ул. Спортивная 3А**

**Адрес электронной почты: zakupki@pts.pskov.ru**

**Номер контактного телефона: (8112) 72-08-87; факс: (8112) 66-00-13**

**Контактные лица процедуры закупки:**

**Поляков Константин Владимирович (Начальник СМТСиЗ) тел: (8112) 55-18-38.**

**Самарченко Виктория Николаевна (специалист по закупкам) тел: (8112) 55-18-38.**

**Адрес официального сайта на котором размещена информация о закупке**: [**www.zakupki.gov.ru**](http://www.zakupki.gov.ru)

**Порядок подачи заявки на участие Дата начала и дата окончания срока подачи заявок на участие в запросе предложений:**

**С «16» декабря 2019г до «24» декабря 2019г. (кроме субботы, воскресенья и официальных праздничных дней), время приема Предложений с 09-00 часов до 12-00 часов и с 13-00 до 17-00 часов (местное время).**

***Заявка на участие в запросе предложений подается в запечатанном конверте, не позволяющем просматривать его содержимое, с указанием названия запроса предложений, на который подается заявка.***

|  |  |
| --- | --- |
| **Номер извещения**: № | 31908665734 |

**Наименование электронного аукциона:** Поставка кранов шаровых LD

**Дата опубликования извещения о проведении электронного аукциона:** 16.12.2019

**2. Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Инжком-Марин»**

**Адрес: 196247, Санкт-Петербург, Ленинский пр. дом 153, лит. А, офис 901-2**

**телефон: +7 (985) 303-42-11**

**e-mail: Utitskih@BiCo.su**

**контактное лицо: Киселева Екатерина Андреевна**

3. Обжалуемые положения документации, технического задания, ограничение конкуренции

ООО «Инжком-Марин» просит Вас рассмотреть сложившуюся ситуацию: при изучении документации Заказчика на Поставка кранов шаровых LD № 31908665734, где, согласно ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ Заказчиком установлены требования к конкретным товарным знакам товаров

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

1. Требование к качеству товара – Качество и безопасность поставляемой продукции должна соответствовать ТУ 3742-001-45630744-2003, требованиям иных нормативных документов, применяемых к данному виду товара и подтверждается соответствующими документами (паспорт качества, сертификат)

2.Начальная максимальная цена за единицу товара:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование продукции | Кол-во, ед. | Цена ед. руб.  с НДС | Общая цена руб. с НДС |
| 1 | КШЦМ из стали 20 Ду 15 Ру4,0 | 1,000 | 850,00 | 850,00 |
| 2 | КШЦМ из стали 20 Ду 20 Ру4,0 | 1,000 | 893,00 | 893,00 |
| 3 | КШЦМ из стали 20 Ду 25 Ру4,0 | 1,000 | 980,00 | 980,00 |
| 4 | КШЦМ из стали 20 Ду 32 Ру4,0 | 1,000 | 1 144,00 | 1 144,00 |
| 5 | КШЦМ из стали 20 Ду 40 Ру4,0 | 1,000 | 1 306,00 | 1 306,00 |
| 6 | КШЦМ из стали 20 Ду 50 Ру4,0 | 1,000 | 1 524,00 | 1 524,00 |
| 7 | КШЦМ из стали 20 Ду 65 Ру2,5 | 1,000 | 1 742,00 | 1 742,00 |
| 8 | КШЦМ из стали 20 Ду 80/70 Ру2,5 | 1,000 | 2 776,00 | 2 776,00 |
| 9 | КШЦМ из стали 20 Ду100/80 Ру2,5 | 1,000 | 3 135,00 | 3 135,00 |
| 10 | КШЦП из стали 20 Ду 15 Ру4,0 | 1,000 | 812,00 | 812,00 |
| 11 | КШЦП из стали 20 Ду 20 Ру4,0 | 1,000 | 871,00 | 871,00 |
| 12 | КШЦП из стали 20 Ду 25 Ру4,0 | 1,000 | 871,00 | 871,00 |
| 13 | КШЦП из стали 20 Ду 32 Ру4,0 | 1,000 | 926,00 | 926,00 |
| 14 | КШЦП из стали 20 Ду 40 Ру4,0 | 1,000 | 1 197,00 | 1 197,00 |
| 15 | КШЦП из стали 20 Ду 50 Ру4,0 | 1,000 | 1 306,00 | 1 306,00 |
| 16 | КШЦП из стали 20 Ду 65 Ру2,5 | 1,000 | 1 793,00 | 1 793,00 |
| 17 | КШЦП из стали 20 Ду 80/70 Ру2,5 | 1,000 | 2 232,00 | 2 232,00 |
| 18 | КШЦП из стали 20 Ду100/80 Ру2,5 | 1,000 | 2 612,00 | 2 612,00 |
| 19 | КШЦП из стали 20 Ду125/100 Ру2,5 | 1,000 | 5 550,00 | 5 550,00 |
| 20 | КШЦП из стали 20 Ду150/125 Ру2,5 | 1,000 | 6 420,00 | 6 420,00 |
| 21 | КШЦП из стали 20 Ду200/150 Ру2,5 | 1,000 | 13 058,00 | 13 058,00 |
| 22 | КШЦП из стали 20 Ду250/200 Ру2,5 | 1,000 | 23 902,00 | 23 902,00 |
| 23 | КШЦП из стали 20 Ду300/250 Ру1,6 | 1,000 | 93 447,00 | 93 447,00 |
| 24 | КШЦП из стали 20 Ду300/250 Ру2,5 | 1,000 | 102 792,00 | 102 792,00 |
| 25 | КШЦП из стали 20 Ду350/300 Ру1,6 | 1,000 | 149 982,00 | 149 982,00 |
| 26 | КШЦП из стали 20 Ду350/300 Ру2,5 | 1,000 | 164 980,00 | 164 980,00 |
| 27 | КШЦП из стали 20 Ду400/305 Ру1,6 | 1,000 | 246 295,00 | 246 295,00 |
| 28 | КШЦП из стали 20 Ду500/400 Ру1,6 | 1,000 | 478 907,00 | 478 907,00 |
| 29 | КШЦП из стали 20 Ду500/400 Ру2,5 | 1,000 | 526 798,00 | 526 798,00 |
| 34 | КШЦФ из стали 20 Ду 15 Ру4,0 | 1,000 | 1 051,00 | 1 051,00 |
| 35 | КШЦФ из стали 20 Ду 20 Ру4,0 | 1,000 | 1 209,00 | 1 209,00 |
| 36 | КШЦФ из стали 20 Ду 25 Ру4,0 | 1,000 | 1 473,00 | 1 473,00 |
| 37 | КШЦФ из стали 20 Ду 32 Ру4,0 | 1,000 | 1 601,00 | 1 601,00 |
| 38 | КШЦФ из стали 20 Ду 40 Ру4,0 | 1,000 | 1 665,00 | 1 665,00 |
| 39 | КШЦФ из стали 20 Ду 50 Ру4,0 | 1,000 | 1 840,00 | 1 840,00 |
| 40 | КШЦФ из стали 20 Ду 65 Ру1,6 | 1,000 | 2 264,00 | 2 264,00 |
| 41 | КШЦФ из стали 20 Ду 65 Ру2,5 | 1,000 | 2 449,00 | 2 449,00 |
| 42 | КШЦФ из стали 20 Ду 80/70 Ру1,6 | 1,000 | 2 776,00 | 2 776,00 |
| 43 | КШЦФ из стали 20 Ду 80/70 Ру2,5 | 1,000 | 2 885,00 | 2 885,00 |
| 44 | КШЦФ из стали 20 Ду100/80 Ру1,6 | 1,000 | 3 265,00 | 3 265,00 |
| 45 | КШЦФ из стали 20 Ду100/80 Ру2,5 | 1,000 | 3 483,00 | 3 483,00 |
| 46 | КШЦФ из стали 20 Ду125/100 Ру1,6 | 1,000 | 6 529,00 | 6 529,00 |
| 47 | КШЦФ из стали 20 Ду125/100 Ру2,5 | 1,000 | 6 965,00 | 6 965,00 |
| 48 | КШЦФ из стали 20 Ду150/125 Ру1,6 | 1,000 | 7 835,00 | 7 835,00 |
| 49 | КШЦФ из стали 20 Ду150/125 Ру2,5 | 1,000 | 8 488,00 | 8 488,00 |
| 50 | КШЦФ из стали 20 Ду200/150 Ру1,6 | 1,000 | 15 343,00 | 15 343,00 |
| 51 | КШЦФ из стали 20 Ду200/150 Ру2,5 | 1,000 | 17 357,00 | 17 357,00 |
| 52 | КШЦФ из стали 20 Ду250/200 Ру1,6 | 1,000 | 27 405,00 | 27 405,00 |
| 53 | КШЦФ из стали 20 Ду250/200 Ру2,5 | 1,000 | 30 033,00 | 30 033,00 |
| 54 | КШЦФ из стали 20 Ду300/250 Ру1,6 | 1,000 | 110 431,00 | 110 431,00 |
| 55 | КШЦФ из стали 20 Ду300/250 Ру2,5 | 1,000 | 121 474,00 | 121 474,00 |
| 56 | КШЦФ из стали 20 Ду350/300 Ру1,6 | 1,000 | 177 242,00 | 177 242,00 |
| 57 | КШЦФ из стали 20 Ду350/300 Ру2,5 | 1,000 | 194 966,00 | 194 966,00 |
| 58 | КШЦФ из стали 20 Ду400/305 Ру1,6 | 1,000 | 287 345,00 | 287 345,00 |
| 59 | КШЦФ из стали 20 Ду400/305 Ру2,5 | 1,000 | 316 079,00 | 316 079,00 |
| 60 | КШЦФ из стали 20 Ду500/400 Ру1,6 | 1,000 | 519 956,00 | 519 956,00 |
| 61 | КШЦФ из стали 20 Ду500/400 Ру2,5 | 1,000 | 571 952,00 | 571 952,00 |
| 68 | КШЦМ из стали 20 Ду 15 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 893,00 | 893,00 |
| 69 | КШЦМ из стали 20 Ду 20 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 980,00 | 980,00 |
| 70 | КШЦМ из стали 20 Ду 25 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 144,00 | 1 144,00 |
| 71 | КШЦМ из стали 20 Ду 32 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 306,00 | 1 306,00 |
| 72 | КШЦМ из стали 20 Ду 40 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 524,00 | 1 524,00 |
| 73 | КШЦМ из стали 20 Ду 50 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 742,00 | 1 742,00 |
| 74 | КШЦМ из стали 20 Ду 65 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 2 776,00 | 2 776,00 |
| 75 | КШЦМ из стали 20 Ду 80 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 3 135,00 | 3 135,00 |
| 76 | КШЦП из стали 20 Ду 15 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 871,00 | 871,00 |
| 77 | КШЦП из стали 20 Ду 20 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 871,00 | 871,00 |
| 78 | КШЦП из стали 20 Ду 25 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 926,00 | 926,00 |
| 79 | КШЦП из стали 20 Ду 32 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 197,00 | 1 197,00 |
| 80 | КШЦП из стали 20 Ду 40 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 306,00 | 1 306,00 |
| 81 | КШЦП из стали 20 Ду 50 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 793,00 | 1 793,00 |
| 82 | КШЦП из стали 20 Ду 65 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 2 177,00 | 2 177,00 |
| 83 | КШЦП из стали 20 Ду 80 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 2 612,00 | 2 612,00 |
| 84 | КШЦП из стали 20 Ду100 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 5 550,00 | 5 550,00 |
| 85 | КШЦП из стали 20 Ду125 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 7 182,00 | 7 182,00 |
| 86 | КШЦП из стали 20 Ду150 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 11 970,00 | 11 970,00 |
| 87 | КШЦП из стали 20 Ду200 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 22 400,00 | 22 400,00 |
| 88 | КШЦП из стали 20 Ду250 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 93 447,00 | 93 447,00 |
| 89 | КШЦП из стали 20 Ду250 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 102 792,00 | 102 792,00 |
| 90 | КШЦП из стали 20 Ду300 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 149 982,00 | 149 982,00 |
| 91 | КШЦП из стали 20 Ду300 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 164 980,00 | 164 980,00 |
| 92 | КШЦП из стали 20 Ду350 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 424 526,00 | 424 526,00 |
| 93 | КШЦП из стали 20 Ду350 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 466 978,00 | 466 978,00 |
| 94 | КШЦП из стали 20 Ду400 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 478 907,00 | 478 907,00 |
| 95 | КШЦП из стали 20 Ду400 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 526 798,00 | 526 798,00 |
| 96 | КШЦП из стали 20 Ду500 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 826 272,00 | 826 272,00 |
| 97 | КШЦП из стали 20 Ду500 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 826 272,00 | 826 272,00 |
| 104 | КШЦФ из стали 20 Ду 15 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 209,00 | 1 209,00 |
| 105 | КШЦФ из стали 20 Ду 20 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 473,00 | 1 473,00 |
| 106 | КШЦФ из стали 20 Ду 25 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 601,00 | 1 601,00 |
| 107 | КШЦФ из стали 20 Ду 32 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 665,00 | 1 665,00 |
| 108 | КШЦФ из стали 20 Ду 40 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 796,00 | 1 796,00 |
| 109 | КШЦФ из стали 20 Ду 50 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 2 014,00 | 2 014,00 |
| 110 | КШЦФ из стали 20 Ду 50 Ру4,0 (полн) 180 | 1,000 | 2 014,00 | 2 014,00 |
| 111 | КШЦФ из стали 20 Ду 65 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 2 776,00 | 2 776,00 |
| 112 | КШЦФ из стали 20 Ду 65 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 2 885,00 | 2 885,00 |
| 113 | КШЦФ из стали 20 Ду 80 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 3 265,00 | 3 265,00 |
| 114 | КШЦФ из стали 20 Ду 80 Ру1,6 (полн) 210 | 1,000 | 3 265,00 | 3 265,00 |
| 115 | КШЦФ из стали 20 Ду 80 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 3 483,00 | 3 483,00 |
| 116 | КШЦФ из стали 20 Ду 80 Ру2,5 (полн) 210 | 1,000 | 3 483,00 | 3 483,00 |
| 117 | КШЦФ из стали 20 Ду100 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 6 420,00 | 6 420,00 |
| 118 | КШЦФ из стали 20 Ду100 Ру1,6 (полн) 230 | 1,000 | 6 420,00 | 6 420,00 |
| 119 | КШЦФ из стали 20 Ду100 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 6 638,00 | 6 638,00 |
| 120 | КШЦФ из стали 20 Ду100 Ру2,5 (полн) 230 | 1,000 | 6 638,00 | 6 638,00 |
| 121 | КШЦФ из стали 20 Ду125 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 7 835,00 | 7 835,00 |
| 122 | КШЦФ из стали 20 Ду125 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 8 216,00 | 8 216,00 |
| 123 | КШЦФ из стали 20 Ду150 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 13 602,00 | 13 602,00 |
| 124 | КШЦФ из стали 20 Ду150 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 15 958,00 | 15 958,00 |
| 125 | КШЦФ из стали 20 Ду200 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 24 903,00 | 24 903,00 |
| 126 | КШЦФ из стали 20 Ду200 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 27 218,00 | 27 218,00 |
| 127 | КШЦФ из стали 20 Ду250 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 110 431,00 | 110 431,00 |
| 128 | КШЦФ из стали 20 Ду250 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 121 474,00 | 121 474,00 |
| 129 | КШЦФ из стали 20 Ду300 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 177 242,00 | 177 242,00 |
| 130 | КШЦФ из стали 20 Ду300 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 194 966,00 | 194 966,00 |
| 131 | КШЦФ из стали 20 Ду350 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 459 611,00 | 459 611,00 |
| 132 | КШЦФ из стали 20 Ду350 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 505 572,00 | 505 572,00 |
| 133 | КШЦФ из стали 20 Ду400 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 519 956,00 | 519 956,00 |
| 134 | КШЦФ из стали 20 Ду400 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 571 952,00 | 571 952,00 |
| 135 | КШЦФ из стали 20 Ду500 Ру1,6 (полн) | 1,000 | 953 390,00 | 953 390,00 |
| 136 | КШЦФ из стали 20 Ду500 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 953 390,00 | 953 390,00 |
| 142 | КШЦП Gas 015.040.Н/П.02 | 1,000 | 1 384,00 | 1 384,00 |
| 143 | КШЦП Gas 020.040.Н/П.02 | 1,000 | 1 486,00 | 1 486,00 |
| 144 | КШЦП Gas 025.040.Н/П.02 | 1,000 | 1 486,00 | 1 486,00 |
| 145 | КШЦП Gas 032.040.Н/П.02 | 1,000 | 1 580,00 | 1 580,00 |
| 146 | КШЦП Gas 040.040.Н/П.02 | 1,000 | 2 141,00 | 2 141,00 |
| 147 | КШЦП Gas 050.040.Н/П.02 | 1,000 | 2 334,00 | 2 334,00 |
| 148 | КШЦП Gas 065.025.Н/П.02 | 1,000 | 3 205,00 | 3 205,00 |
| 149 | КШЦП Gas 080/070.025.Н/П.02 | 1,000 | 4 169,00 | 4 169,00 |
| 150 | КШЦП Gas 100/080.025.Н/П.02 | 1,000 | 4 880,00 | 4 880,00 |
| 151 | КШЦП Gas 125/100.025.Н/П.02 | 1,000 | 11 336,00 | 11 336,00 |
| 152 | КШЦП Gas 150/125.025.Н/П.02 | 1,000 | 13 115,00 | 13 115,00 |
| 153 | КШЦП Gas 200/150.025.Н/П.02 | 1,000 | 26 672,00 | 26 672,00 |
| 154 | КШЦП Gas 250/200.025.Н/П.02 | 1,000 | 48 818,00 | 48 818,00 |
| 155 | КШЦП Gas 300/250.016.Н/П.02 | 1,000 | 163 133,00 | 163 133,00 |
| 156 | КШЦП Gas 300/250.025.Н/П.02 | 1,000 | 179 446,00 | 179 446,00 |
| 166 | КШЦМ Gas 015.040.Н/П.02 | 1,000 | 1 450,00 | 1 450,00 |
| 167 | КШЦМ Gas 020.040.Н/П.02 | 1,000 | 1 523,00 | 1 523,00 |
| 168 | КШЦМ Gas 025.040.Н/П.02 | 1,000 | 1 672,00 | 1 672,00 |
| 169 | КШЦМ Gas 032.040.Н/П.02 | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 170 | КШЦМ Gas 040.040.Н/П.02 | 1,000 | 2 334,00 | 2 334,00 |
| 171 | КШЦМ Gas 050.040.Н/П.02 | 1,000 | 2 724,00 | 2 724,00 |
| 172 | КШЦМ Gas 065.025.Н/П.02 | 1,000 | 3 111,00 | 3 111,00 |
| 173 | КШЦМ Gas 080/070.025.Н/П.02 | 1,000 | 5 184,00 | 5 184,00 |
| 174 | КШЦМ Gas 100/080.025.Н/П.02 | 1,000 | 5 856,00 | 5 856,00 |
| 175 | КШЦФ Gas 015.040.Н/П.02 | 1,000 | 1 719,00 | 1 719,00 |
| 176 | КШЦФ Gas 020.040.Н/П.02 | 1,000 | 1 974,00 | 1 974,00 |
| 177 | КШЦФ Gas 025.040.Н/П.02 | 1,000 | 2 408,00 | 2 408,00 |
| 178 | КШЦФ Gas 032.040.Н/П.02 | 1,000 | 2 615,00 | 2 615,00 |
| 179 | КШЦФ Gas 040.040.Н/П.02 | 1,000 | 2 850,00 | 2 850,00 |
| 180 | КШЦФ Gas 050.040.Н/П.02 | 1,000 | 3 150,00 | 3 150,00 |
| 181 | КШЦФ Gas 065.016.Н/П.02 | 1,000 | 3 875,00 | 3 875,00 |
| 182 | КШЦФ Gas 065.025.Н/П.02 | 1,000 | 4 198,00 | 4 198,00 |
| 183 | КШЦФ Gas 080/070.016.Н/П.02 | 1,000 | 4 964,00 | 4 964,00 |
| 184 | КШЦФ Gas 080/070.025.Н/П.02 | 1,000 | 5 167,00 | 5 167,00 |
| 185 | КШЦФ Gas 100/080.016.Н/П.02 | 1,000 | 5 846,00 | 5 846,00 |
| 186 | КШЦФ Gas 100/080.025.Н/П.02 | 1,000 | 6 234,00 | 6 234,00 |
| 187 | КШЦФ Gas 125/100.016.Н/П.02 | 1,000 | 12 782,00 | 12 782,00 |
| 188 | КШЦФ Gas 125/100.025.Н/П.02 | 1,000 | 13 634,00 | 13 634,00 |
| 189 | КШЦФ Gas 150/125.016.Н/П.02 | 1,000 | 15 336,00 | 15 336,00 |
| 190 | КШЦФ Gas 150/125.025.Н/П.02 | 1,000 | 16 614,00 | 16 614,00 |
| 191 | КШЦФ Gas 200/150.016.Н/П.02 | 1,000 | 30 033,00 | 30 033,00 |
| 192 | КШЦФ Gas 200/150.025.Н/П.02 | 1,000 | 33 970,00 | 33 970,00 |
| 193 | КШЦФ Gas 250/200.016.Н/П.02 | 1,000 | 53 588,00 | 53 588,00 |
| 194 | КШЦФ Gas 250/200.025.Н/П.02 | 1,000 | 58 787,00 | 58 787,00 |
| 203 | КШЦМ Gas 015.040.П/П.02 | 1,000 | 1 523,00 | 1 523,00 |
| 204 | КШЦМ Gas 020.040.П/П.02 | 1,000 | 1 672,00 | 1 672,00 |
| 205 | КШЦМ Gas 025.040.П/П.02 | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 206 | КШЦМ Gas 032.040.П/П.02 | 1,000 | 2 334,00 | 2 334,00 |
| 207 | КШЦМ Gas 040.040.П/П.02 | 1,000 | 2 724,00 | 2 724,00 |
| 208 | КШЦМ Gas 050.040.П/П.02 | 1,000 | 3 111,00 | 3 111,00 |
| 209 | КШЦМ Gas 065.025.П/П.02 | 1,000 | 5 184,00 | 5 184,00 |
| 210 | КШЦМ Gas 080.025.П/П.02 | 1,000 | 5 856,00 | 5 856,00 |
| 211 | КШЦП Gas 015.040.П/П.02 | 1,000 | 1 486,00 | 1 486,00 |
| 212 | КШЦП Gas 020.040.П/П.02 | 1,000 | 1 486,00 | 1 486,00 |
| 213 | КШЦП Gas 025.040.П/П.02 | 1,000 | 1 580,00 | 1 580,00 |
| 214 | КШЦП Gas 032.040.П/П.02 | 1,000 | 1 963,00 | 1 963,00 |
| 215 | КШЦП Gas 040.040.П/П.02 | 1,000 | 2 334,00 | 2 334,00 |
| 216 | КШЦП Gas 050.040.П/П.02 | 1,000 | 3 205,00 | 3 205,00 |
| 217 | КШЦП Gas 065.025.П/П.02 | 1,000 | 4 066,00 | 4 066,00 |
| 218 | КШЦП Gas 080.025.П/П.02 | 1,000 | 4 880,00 | 4 880,00 |
| 219 | КШЦП Gas 100.025.П/П.02 | 1,000 | 11 336,00 | 11 336,00 |
| 220 | КШЦП Gas 125.025.П/П.02 | 1,000 | 14 671,00 | 14 671,00 |
| 221 | КШЦП Gas 150.025.П/П.02 | 1,000 | 24 450,00 | 24 450,00 |
| 222 | КШЦП Gas 200.025.П/П.02 | 1,000 | 45 752,00 | 45 752,00 |
| 223 | КШЦП Gas 250.016.П/П.02 | 1,000 | 163 133,00 | 163 133,00 |
| 224 | КШЦП Gas 250.025.П/П.02 | 1,000 | 179 446,00 | 179 446,00 |
| 225 | КШЦП Gas 300.016.П/П.02 | 1,000 | 244 700,00 | 244 700,00 |
| 226 | КШЦП Gas 300.025.П/П.02 | 1,000 | 269 171,00 | 269 171,00 |
| 234 | КШЦФ Gas 015.040.П/П.02 | 1,000 | 1 974,00 | 1 974,00 |
| 235 | КШЦФ Gas 020.040.П/П.02 | 1,000 | 2 408,00 | 2 408,00 |
| 236 | КШЦФ Gas 025.040.П/П.02 | 1,000 | 2 615,00 | 2 615,00 |
| 237 | КШЦФ Gas 032.040.П/П.02 | 1,000 | 2 850,00 | 2 850,00 |
| 238 | КШЦФ Gas 040.040.П/П.02 | 1,000 | 3 077,00 | 3 077,00 |
| 239 | КШЦФ Gas 050.040.П/П.02 | 1,000 | 3 448,00 | 3 448,00 |
| 240 | КШЦФ Gas 050.040.П/П.02 180 | 1,000 | 3 448,00 | 3 448,00 |
| 241 | КШЦФ Gas 065.016.П/П.02 | 1,000 | 4 966,00 | 4 966,00 |
| 242 | КШЦФ Gas 065.025.П/П.02 | 1,000 | 5 164,00 | 5 164,00 |
| 243 | КШЦФ Gas 080.016.П/П.02 | 1,000 | 5 846,00 | 5 846,00 |
| 244 | КШЦФ Gas 080.016.П/П.02 210 | 1,000 | 5 846,00 | 5 846,00 |
| 245 | КШЦФ Gas 080.025.П/П.02 | 1,000 | 6 234,00 | 6 234,00 |
| 246 | КШЦФ Gas 080.025.П/П.02 210 | 1,000 | 6 234,00 | 6 234,00 |
| 247 | КШЦФ Gas 100.016.П/П.02 | 1,000 | 12 570,00 | 12 570,00 |
| 248 | КШЦФ Gas 100.016.П/П.02 230 | 1,000 | 12 570,00 | 12 570,00 |
| 249 | КШЦФ Gas 100.025.П/П.02 | 1,000 | 12 995,00 | 12 995,00 |
| 250 | КШЦФ Gas 100.025.П/П.02 230 | 1,000 | 12 995,00 | 12 995,00 |
| 251 | КШЦФ Gas 125.016.П/П.02 | 1,000 | 15 336,00 | 15 336,00 |
| 252 | КШЦФ Gas 125.025.П/П.02 | 1,000 | 16 082,00 | 16 082,00 |
| 253 | КШЦФ Gas 150.016.П/П.02 | 1,000 | 26 625,00 | 26 625,00 |
| 254 | КШЦФ Gas 150.025.П/П.02 | 1,000 | 31 235,00 | 31 235,00 |
| 255 | КШЦФ Gas 200.016.П/П.02 | 1,000 | 48 746,00 | 48 746,00 |
| 256 | КШЦФ Gas 200.025.П/П.02 | 1,000 | 53 275,00 | 53 275,00 |
| 257 | КШЦФ Gas 250.016.П/П.02 | 1,000 | 184 746,00 | 184 746,00 |
| 258 | КШЦФ Gas 250.025.П/П.02 | 1,000 | 203 219,00 | 203 219,00 |
| 272 | LD Стриж 032.016.П/П.02. | 1,000 | 895,00 | 895,00 |
| 273 | LD Стриж 040.016.П/П.02. | 1,000 | 1 007,00 | 1 007,00 |
| 274 | LD Стриж 050.016.П/П.02. | 1,000 | 1 218,00 | 1 218,00 |
| 275 | LD Стриж 065.016.П/П.02. | 1,000 | 1 617,00 | 1 617,00 |
| 276 | LD Стриж 080.016.Н/П.02. | 1,000 | 1 963,00 | 1 963,00 |
| 277 | LD Стриж 100.016.Н/П.02. | 1,000 | 2 533,00 | 2 533,00 |
| 278 | Вставка доборная LD Стриж 032.016.П/П.02 Zn L общая 140мм | 1,000 | 200,00 | 200,00 |
| 279 | Вставка доборная LD Стриж 040.016.Н/П.02 Zn L общая 165мм | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| 280 | Вставка доборная LD Стриж 040.016.П/П.02 Zn L общая 165мм | 1,000 | 250,00 | 250,00 |
| 281 | Вставка доборная LD Стриж 050.016.Н/П.02 Zn L общая 180мм | 1,000 | 350,00 | 350,00 |
| 282 | Вставка доборная LD Стриж 050.016.П/П.02 Zn L общая 180мм | 1,000 | 350,00 | 350,00 |
| 283 | Вставка доборная LD Стриж 065.016.Н/П.02 Zn L общая 200мм | 1,000 | 477,00 | 477,00 |
| 284 | Вставка доборная LD Стриж 065.016.П/П.02 Zn L общая 200мм | 1,000 | 477,00 | 477,00 |
| 285 | Вставка доборная LD Стриж 080.016.Н/П.02 Zn L общая 210мм | 1,000 | 580,00 | 580,00 |
| 286 | Вставка доборная LD Стриж 100.016.Н/П.02 Zn L общая 230мм | 1,000 | 700,00 | 700,00 |
| 287 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 15 Ру4,0 | 1,000 | 1 401,00 | 1 401,00 |
| 288 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 20 Ру4,0 | 1,000 | 1 502,00 | 1 502,00 |
| 289 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 25 Ру4,0 | 1,000 | 1 502,00 | 1 502,00 |
| 290 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 32 Ру4,0 | 1,000 | 1 597,00 | 1 597,00 |
| 291 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 40 Ру4,0 | 1,000 | 2 065,00 | 2 065,00 |
| 292 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 50 Ру4,0 | 1,000 | 2 253,00 | 2 253,00 |
| 293 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 65 Ру2,5 | 1,000 | 3 093,00 | 3 093,00 |
| 294 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 80/70 Ру2,5 | 1,000 | 3 850,00 | 3 850,00 |
| 295 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду100/80 Ру2,5 | 1,000 | 4 506,00 | 4 506,00 |
| 296 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду125/100 Ру2,5 | 1,000 | 9 574,00 | 9 574,00 |
| 297 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду150/125 Ру2,5 | 1,000 | 11 075,00 | 11 075,00 |
| 298 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду200/150 Ру2,5 | 1,000 | 22 525,00 | 22 525,00 |
| 299 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду250/200 Ру2,5 | 1,000 | 41 231,00 | 41 231,00 |
| 300 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду300/250 Ру2,5 | 1,000 | 177 316,00 | 177 316,00 |
| 301 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду350/300 Ру2,5 | 1,000 | 284 591,00 | 284 591,00 |
| 302 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду400/305 Ру1,6 | 1,000 | 424 859,00 | 424 859,00 |
| 303 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду400/305 Ру2,5 | 1,000 | 467 346,00 | 467 346,00 |
| 304 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду500/400 Ру1,6 | 1,000 | 826 115,00 | 826 115,00 |
| 305 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду500/400 Ру2,5 | 1,000 | 908 727,00 | 908 727,00 |
| 306 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду600/500 Ру2,5 | 1,000 | 1 846 254,00 | 1 846 254,00 |
| 307 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду700/600 Ру2,5 | 1,000 | 2 595 819,00 | 2 595 819,00 |
| 308 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 15 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 502,00 | 1 502,00 |
| 309 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 20 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 502,00 | 1 502,00 |
| 310 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 25 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 1 597,00 | 1 597,00 |
| 311 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 32 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 2 065,00 | 2 065,00 |
| 312 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 40 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 2 253,00 | 2 253,00 |
| 313 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 50 Ру4,0 (полн) | 1,000 | 3 093,00 | 3 093,00 |
| 314 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 65 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 3 775,00 | 3 775,00 |
| 315 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду 80 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 4 506,00 | 4 506,00 |
| 316 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду100 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 9 574,00 | 9 574,00 |
| 317 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду125 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 12 389,00 | 12 389,00 |
| 318 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду150 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 20 648,00 | 20 648,00 |
| 319 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду200 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 38 640,00 | 38 640,00 |
| 320 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду250 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 177 316,00 | 177 316,00 |
| 321 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду300 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 284 591,00 | 284 591,00 |
| 322 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду350 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 805 537,00 | 805 537,00 |
| 323 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду400 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 908 727,00 | 908 727,00 |
| 324 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду500 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 1 425 319,00 | 1 425 319,00 |
| 325 | КШЦП Energy из стали 09Г2С Ду600 Ру2,5 (полн) | 1,000 | 2 196 438,00 | 2 196 438,00 |
| 326 | LD Стриж 032.016.П/П.03 | 1,000 | 1 163,00 | 1 163,00 |
| 327 | LD Стриж 040.016.П/П.03 | 1,000 | 1 309,00 | 1 309,00 |
| 328 | LD Стриж 050.016.П/П.03 | 1,000 | 1 831,00 | 1 831,00 |
| 329 | LD Стриж 065.016.П/П.03 | 1,000 | 2 102,00 | 2 102,00 |
| 330 | LD Стриж 080.016.Н/П.03 | 1,000 | 2 553,00 | 2 553,00 |
| 331 | LD Стриж 100.016.Н/П.03 | 1,000 | 3 292,00 | 3 292,00 |

**Цена договора (максимальная):** 4 500 000,00 (Четыре миллиона пятьсот тысяч) рублей.

**Заказчиком в документации не указано на возможность поставки аналога (эквивалента).**

**Заказчик МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ Г. ПСКОВА "ПСКОВСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ" при размещении процедуры должен руководствовать своим Положением, а также Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».**

**Согласно п. 2, п.3 ч. 6.1 ст. 3 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»:**

**2) в описание предмета закупки не должны включаться требования или указания в отношении товарных знаков, знаков обслуживания, фирменных наименований, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, наименование страны происхождения товара, требования к товарам, информации, работам, услугам при условии, что такие требования влекут за собой необоснованное ограничение количества участников закупки, за исключением случаев, если не имеется другого способа, обеспечивающего более точное и четкое описание указанных характеристик предмета закупки;**

**3) в случае использования в описании предмета закупки указания на товарный знак необходимо использовать слова "(или эквивалент)"**

**Заказчиком не были выполнены данные требования. Также Заказчиком в документации не обоснована потребность в приобретении вышеперечисленных товаров конкретных товарных знаков.**

**Отсутствие возможности поставки эквивалентов приводит к устранению потенциальных участников, иных производителей, и создает преимущества тем хозяйствующим субъектам, которые производят и поставляют товары, указанные в техническом задании.** 

**В соответствии с ч. 1 ст. 3 Федерального закона N 223-ФЗ при закупке товаров, работ, услуг заказчики руководствуются следующими принципами: 1) информационная открытость закупки; 2) равноправие, справедливость, отсутствие дискриминации и необоснованных ограничений конкуренции по отношению к участникам закупки; 3) целевое и экономически эффективное расходование денежных средств на приобретение товаров, работ, услуг (с учетом при необходимости стоимости жизненного цикла закупаемой продукции) и реализация мер, направленных на сокращение издержек заказчика; 4) отсутствие ограничения допуска к участию в закупке путем установления неизмеряемых требований к участникам закупки.**

**В силу ч. 1 ст. 17 Закона №135-ФЗ «О защите конкуренции» при проведении торгов запрещаются действия, которые приводят или могут привести к недопущению, ограничению или устранению конкуренции, в том числе создание участнику торгов преимущественных условий участия в торгах, если иное не установлено федеральным законом.**

**Таким образом, Заказчик установив требования к конкретным товарным знакам ограничил круг потенциальных участников.**

Согласно вышеизложенному **просим:**

1. Провести проверку действий Заказчика на соответствие требований Федерального закона 223 ФЗ в случае выявления нарушений привлечь к административной ответственности.

2. Обязать Заказчика привести в соответствие документацию.

Приложение:

1. Документы, подтверждающие полномочия.
2. Документация.

**Подписано ЭЦП**