Извещение

о проведении открытого запроса предложений

в электронной форме № 129720

по отбору организации на поставку товаров

 по номенклатурной группе:

Оборудование для врезки и ремонта газопроводов под давлением

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | лот: | для нужд | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" |

|  |  |
| --- | --- |
| Лот 1 |  |
| **Заказчик:** | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" |
| Юридический адрес: | РОССИЯ, 188507, Ленинградская область, Ломоносовский район, поселок Новоселье, Здание административного корпуса. Нежилое. Литер А, А1 |
| Почтовый адрес: | 192148, Санкт-Петербург, ул.Пинегина, д.4 |
| Фактический адрес: | 192148, Санкт-Петербург, ул.Пинегина, д.4 |
| Адрес сайта в сети Интернет: | www.gazprom-lenobl.ru |
| Адрес электронной почты: | zakupki@gazprom-lenobl.ru |
| Телефон: | 8 (812) 4054005 |
| Факс: | 8 (812) 4054029 |

| № п/п | Наименование пункта | Текст пояснений |
| --- | --- | --- |
|  | Способ закупки | Открытый запрос предложений в электронной форме. |
|  | Наименование Организатора, контактная информация | Наименование: ООО «Газэнергоинформ»Почтовый адрес: 196140, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Петербургское ш., д. 66, корп. 2, лит. А, БЦ № 2, 4-й этажТелефон: (812) 775-00-47Контактное лицо по техническим вопросам: Лютиков Александр ИгоревичАдрес электронной почты: info@gazenergoinform.ru Контактные данные по Организационным и процедурным вопросам: электронный адрес –info@gazenergoinform.ru |
|  | Адрес электронной площадки (сайта Торговой системы) в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, на которой проводится открытый запрос предложений в электронной форме | www.gazneftetorg.ru |
|  | Предмет договора с указанием количества поставляемого товара и места поставки товара | Таблица из технического задания к закупочной процедуре 129720 |

| №п/п | Наименование предмета закупки | Ед.изм. | Количество | Допустимость аналога | Грузополучатель | Место (адрес) поставки товара |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Фитинг вентиляционный с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ32 | Штука | 61 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.584-П.001., Пробка МС 07.584-П.002., Крышка МС 07.584-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»), Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 2 | Фитинг вентиляционный с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ32 | Штука | 50 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.584-П.001., Пробка МС 07.584-П.002., Крышка МС 07.584-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 3 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ57 | Штука | 32 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.573-П.001., Пробка МС 07.573-П.002., Крышка МС 07.573-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 4 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ57 | Штука | 10 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.573-П.001., Пробка МС 07.573-П.002., Крышка МС 07.573-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 5 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ76 | Штука | 10 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.577-П.001., Пробка МС 07.577-П.002., Крышка МС 07.577-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 6 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ76 | Штука | 6 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.577-П.001., Пробка МС 07.577-П.002., Крышка МС 07.577-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 7 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ89 | Штука | 10 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.578-П.001., Пробка МС 07.578-П.002., Крышка МС 07.578-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 8 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ89 | Штука | 3 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.578-П.001., Пробка МС 07.578-П.002., Крышка МС 07.578-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 9 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ108 | Штука | 6 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.579-П.001., Пробка МС 07.579-П.002., Крышка МС 07.579-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 10 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ108 | Штука | 10 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.579-П.001., Пробка МС 07.579-П.002., Крышка МС 07.579-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 11 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ133 | Штука | 2 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.599-П.001., Пробка МС 07.599-П.002., Крышка МС 07.599-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 12 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ133 | Штука | 2 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.599-П.001., Пробка МС 07.599-П.002., Крышка МС 07.599-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 13 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ219 | Штука | 1 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.576-П.001., Пробка МС 07.576-П.002., Крышка МС 07.576-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 14 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ219 | Штука | 2 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.576-П.001., Пробка МС 07.576-П.002., Крышка МС 07.576-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 15 | Фитинг прямой с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом D273мм 10дюймов | Штука | 2 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.580-П.001., Пробка МС 07.580-П.002., Крышка МС 07.580-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 16 | Фитинг прямой с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом D273мм 10дюймов | Штука | 4 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.580-П.001., Пробка МС 07.580-П.002., Крышка МС 07.580-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 17 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ325 | Штука | 6 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.581-П.001., Пробка МС 07.581-П.002., Крышка МС 07.581-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 18 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ159 | Штука | 6 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.575-П.001., Пробка МС 07.575-П.002., Крышка МС 07.575-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 19 | Фитинг с внутренней и внешней заглушкой и резиновым кольцом ДУ159 | Штука | 2 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Состав изделия: Стакан МС 07.575-П.001., Пробка МС 07.575-П.002., Крышка МС 07.575-П.003., Кольцо резиновое ГОСТ9833, ГОСТ18829. (ТУ 1462-012-86774509-2015 ООО ПП «Мехмаш»).Требование проекта.1.Состав паспорта должен содержать следующее: № изделия (каждое изделие уникальное и имеет свой заводской номер), условное давление до 2,5 МПа, гарантия изготовителя: 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не менее 36 месяцев с момента отгрузки, срок службы: 40 лет, сертификаты, паспорта качества на детали фитинга.2. Все материалы, используемые для изготовления фитингов для врезки газопроводов имеют сертификаты, подтверждающий хим. состав, механические свойства, результаты испытаний.3 .Применение кипящих, полуспокойных сталей для изготовления изделия не применяются (соответствующая отметка в паспорте, с приложением соответствующих сертификатов)4. Ингибитор коррозии: Ликор-23 (антикоррозионное самогрунтующееся полиуретановое покрытие, соответствующее требованию Р Газпром 9.1-008-2010 «Защита от коррозии. Основные требования к внутренним и наружным защитным покрытиям для технологического оборудования», согласно требованию Р Газпром 2-3.5-046-2006.5. Фитинги обработаны антикоррозионной композицией Ликор-23 и упакованы в деревянную тару.Сопроводительная документация, прилагаемая к фитингам, упакована во влагонепроницаемый пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354.Изготовление, приемка, транспортирование, хранение фитинга отвечает требованиям ГОСТ 17380-2001. 6. На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемых одновременно с поставкой товара, должны быть заверены официальным изготовителем. |
| 20 | Кольцо резиновое для стоп-системы ДУ2дюйм. | Штука | 1 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Кольцо резиновое для стоп-системы Ду 50 |
| 21 | Кольцо резиновое для стоп-системы ДУ5дюйм | Штука | 2 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Кольцо резиновое для стоп-системы Ду 125 |
| 22 | Кольцо резиновое для стоп-системы ДУ6дюйм. | Штука | 5 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Кольцо резиновое для стоп-системы Ду 150 |
| 23 | Кольцо резиновое | Штука | 4 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Кольцо резиновое для стоп-системы Ду 300 |
| 24 | Коронка | Штука | 21 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Коронка по металлу Д 19 мм для стоп-систем |
| 25 | Коронка для стоп-систем | Штука | 7 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| 26 | Коронка для стоп-систем | Штука | 2 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| 27 | Коронка для стоп-систем | Штука | 5 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| 28 | Коронка по металлу | Штука | 2 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Коронка по металлу Д 121 мм для стоп-систем |
| 29 | Коронка ДУ142 | Штука | 6 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Коронка по металлу Д 142 мм для стоп-систем |
| 30 | Коронка для стоп-систем | Штука | 1 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Коронка по металлу Д 190 мм для стоп-систем |
| 31 | Коронка для стоп-систем | Штука | 1 | Нет | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Технические характеристики предмета закупки | Коронка по металлу Д 240 мм для стоп-систем |
| 32 | Коронка по металлу | Штука | 4 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Коронка по металлу Д 290 мм для стоп-систем |
| 33 | Бур пилотный с механизмом фиксации вырезанной части для коронки | Штука | 12 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Пилотный бур с механизмом фиксации вырезанной части для коронки Д 95 мм, (2"-3") |
| 34 | Бур пилотный с механизмом фиксации вырезанной части для коронки | Штука | 1 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Пилотный бур с механизмом фиксации вырезанной части для коронки Д 57 мм, (0,75"-1,5") |
| 35 | Бур пилотный с механизмом фиксации вырезанной части для коронки | Штука | 12 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Пилотный бур с механизмом фиксации вырезанной части для коронки Д 19 мм, (0,75"-1,5") |
| 36 | Бур пилотный с механизмом фиксации вырезанной части для коронки | Штука | 2 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Пилотный бур с механизмом фиксации вырезанной части для коронки Д 133 мм, (4"-6") |
| 37 | Бур пилотный с механизмом фиксации вырезанной части для коронки | Штука | 4 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Пилотный бур с механизмом фиксации вырезанной части для коронки Д 142 мм, (4"-6") |
| 38 | Бур пилотный с механизмом фиксации вырезанной части для коронки | Штука | 3 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Пилотный бур с механизмом фиксации вырезанной части для коронки Д 159 мм, (4"-6") |
| 39 | Бур пилотный с механизмом фиксации вырезанной части для коронки | Штука | 4 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Пилотный бур с механизмом фиксации вырезанной части для коронки Д 290 мм, (12") |
| 40 | Бур пилотный ДУ25мм с механизмом фиксации вырезанной части ДУ8 | Штука | 1 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Пилотный бур диаметром 25мм и с двойным фиксатором вырезанной части (8") |
| 41 | Бур пилотный ДУ25мм с механизмом фиксации вырезанной части ДУ10 | Штука | 1 | Да | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | Ленинградская область, г. Тосно, Московское Шоссе д.4 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Пилотный бур диаметром 25мм и с двойным фиксатором вырезанной части (10") |

| № п/п | Наименование пункта | Текст пояснений |
| --- | --- | --- |
|  | Сведения о начальной (максимальной) цене предмета закупки | Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, не освобожденных от уплаты НДС (с НДС):3 197 007,04 руб.Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС):2 709 328,00 руб. |
|  | Срок предоставления Документации о запросе предложений | До окончания срока подачи Заявок на участие в Запросе предложений. |
|  | Место предоставления Документации о запросе предложений | Документация о запросе предложений в электронной форме предоставляется на сайте Торговой системы «ГазНефтеторг.ру» в сети Интернет по адресу: www.gazneftetorg.ru.Документация о запросе предложений в бумажной форме предоставляется по адресу: 196140, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Петербургское ш., д. 66, корп. 2, лит. А, БЦ № 2, 4-й этаж. |
|  | Порядок предоставления Документации о запросе предложений | В электронном виде Документация о запросе предложений размещается на сайте Торговой системы «ГазНефтеторг.ру» в сети Интернет по адресу: www.gazneftetorg.ru. |
|  | Наименование и сайт электронной торговой площадки,на которой размещена Документация о запросе предложений | Торговая система «ГазНефтеторг.ру» www.gazneftetorg.ru (далее – Торговая система). |
|  | Плата за предоставление копии Документации о запросе предложений на бумажном носителе | Не требуется. |
|  | Место, дата и время начала, дата и время окончания срока подачи Заявок на участие в Запросе предложений | Заявка на участие в Запросе предложений подается в форме электронных документов через сайт Торговой системы.Дата и время начала приема Заявок на участие в Запросе предложений: «10» августа 2017 года с момента публикации Документации и Извещения о запросе предложений на сайте Торговой системы.Дата окончания приема Заявок на участие в Запросе предложений: «16» августа 2017 года, 11:59 (время московское).  |
|  | Место, дата и время открытия доступа к заявкам на участие в Запросе предложений, поданным в форме электронных документов на сайт Торговой системы | Открытие доступа к Заявкам на участие в Запросе предложений, поданным в форме электронных документов, производится в автоматическом режиме на сайте Торговой системы: «16» августа 2017 года, 12:00 (время московское). |
|  | Место и дата рассмотрения Заявок участников Запроса предложений и подведения итогов Запроса предложений | 196140, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Петербургское ш., д. 66, корп. 2, лит. А, БЦ № 2, 4-й этаж.Рассмотрение Заявок: не позднее «18» августа 2017 года 13.00 (время московское).Подведение итогов: не позднее «18» августа 2017 года 14.00 (время московское).  |
|  | Требование о предоставлении обеспечения заявок на участие в запросе предложений и исполнения условий договора | В соответствии с Документацией о запросе предложений. |
|  | Сведения о праве Заказчика вносить изменения в Извещение о проведении запроса предложений в документацию о запросе предложений | Заказчик имеет право вносить изменения в Извещение о проведении запроса предложений и Документацию о запросе предложений в любое время до истечения срока подачи Заявок на участие в Запросе предложений, а также отказаться от проведения Запроса предложений в любое время до подведения его итогов.Заказчик имеет право не заключать Договор по результатам проведения Запроса предложений. |
|  | Дата публикации Извещения | «10» августа 2017 |

Запрос предложений не является торгами (конкурсом, аукционом) или публичным конкурсом в соответствии со статьями 447 – 449 части первой и статьями 1057 – 1061 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации, и не накладывает на Организатора и Заказчика обязательств, установленных указанными статьями Гражданского кодекса Российской Федерации.