Извещение

о проведении открытого запроса предложений

в электронной форме № 161781

по отбору организации на поставку товаров

 по номенклатурной группе:

Инструменты

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | лот: | для нужд | АО "Газпром газораспределение Оренбург" |

|  |  |
| --- | --- |
| Лот 1 |  |
| **Заказчик:** | АО "Газпром газораспределение Оренбург" |
| Юридический адрес: | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Почтовый адрес: | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Фактический адрес: | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Адрес сайта в сети Интернет: | http://www.oblgaz56.ru |
| Адрес электронной почты: | oren@oblgaz56.ru, o011105@oblgaz56.ru |
| Телефон: | (3532) 341-202 |
| Факс: | (3532) 341-313 |

| № 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: Косенков Иван АлександровичАдрес 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 161781 |

| №п/п | Наименование предмета закупки | Ед.изм. | Количество | Допустимость аналога | Грузополучатель | Место (адрес) поставки товара |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Отвертка цанговая с вставками L110мм | Штука | 26 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | 18 вставок, материал: сталь CrV 6140 твердость: 48 - 52 HRC покрытие: хромирование. Отверточная рукоятка, Вставки-биты Шлиц 6,5,3 мм, РН0, РН1,РН2, PZ2, Шило, Шестигранник 3,4,5,6 мм, Torx Т10.Т15,Т20,Т25, Головка 6-гр. 8,10 мм. Соответствует ГОСТ 17199-88 |
| 2 | Ключ трубный рычажный | Штука | 5 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Для зажима деталей цилиндрической формы, размер зева: 5-28мм (1/4-1''), длина: 250мм, ширина: 46мм, толщина губок: 18мм, материал: сталь углеродистая или легированная конструкционная, покрытие лакокрасочное. Соответствует ГОСТ 18981-73 |
| 3 | Ключ трубный рычажный | Штука | 24 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Для зажима деталей цилиндрической формы, размер зева: 20-50мм (1/2-2''), длина: 445мм, ширина: 60мм, толщина губок: 22мм, материал: сталь углеродистая или легированная конструкционная, покрытие лакокрасочное. Соответствует ГОСТ 18981-73 |
| 4 | Ключ трубный рычажный | Штука | 2 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Для зажима деталей цилиндрической формы, размер зева: 20-63мм (3/4-3''), длина: 565мм, ширина: 71мм, толщина губок: 26мм, материал: сталь углеродистая или легированная конструкционная, покрытие лакокрасочное. Соответствует ГОСТ 18981-73 |
| 5 | Молоток слесарный с фибергласовой ручкой 1кг | Штука | 2 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | сталь 45; твердость 44-48 HRС; фибергласовые рукоятки дополнительно обрезинены, эргономичны и амортизируют отдачу удара; L-370. Соответствует ГОСТ 2310-77 |
| 6 | Пассатижи комбинированные 180мм | Штука | 10 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Используются для фиксации предметов различной формы и для разрезания проволоки. Три рабочие поверхности: для фиксации плоских предметов, для фиксации круглых предметов и режущие кромки. Для надежного захвата в руке, пассатижи оснащены объемными, и эргономичными рукоятками.Материал: сталь 31CrV3Твердость: 44-47 HRCТвердость рабочих поверхностей: 55-58 HRCПокрытие: никелирование. Соответствует ГОСТ 17438-72 |
| 7 | Молоток слесарный с фибергласовой ручкой 0.5кг | Штука | 10 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Масса: не менее 0.5кгсталь 45; твердость 44-48 HRС; фибергласовые рукоятки дополнительно обрезинены, эргономичны и амортизируют отдачу удара; L-330. Соответствует ГОСТ 2310-77 |
| 8 | Набор ключей комбинированных 22шт. | Набор | 18 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Набор ключей комбинированных - 22 шт. (6,7,8,9,10,10,11,12,13,13,14,15,16,17,18,19,21,22,24,27,30,32) тетрон. сумка сталь CrV 6140; твердость 46-49 HRC; Покрытие: никелирование. Высокий крутящий момент за счет применения 6хром-ванадиевой Защитный лак обеспечивает антикоррозийную стойкость. Ø6 L-100мм, Ø7 L-110мм, Ø8 L-120мм, Ø9 L-130мм, Ø10 L-140мм, Ø11 L-150мм, Ø12 L-160мм, Ø13 L-170мм,, Ø14 L-180мм,, Ø15 L-190, Ø16 L-210мм, Ø17 L-210мм, Ø18 L-220мм, Ø19 L-230мм, Ø21 L-250мм, Ø22 L-260мм, Ø24 L-280мм, Ø27 L-310мм, Ø30 L-340мм Ø32 L-360мм, Соответствует ГОСТ 16983-80 |
| 9 | Ключ трубный рычажный | Штука | 6 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Для зажима деталей цилиндрической формы, размер зева: 10-36мм (1/2-1-1/2''), длина: 350мм, ширина: 45мм, толщина губок: 18мм, материал: сталь углеродистая или легированная конструкционная, покрытие: хромирование или лакокраска. Соответствует ГОСТ 18981-73 |
| 10 | Набор отверток | Набор | 5 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | С двухкомпонентной рукояткой 6 предметов (шлиц 4,0х100 мм, 6,5х150 мм, 8х200 мм; PH1х100 мм, PH2х100 мм, PH3х150 мм) материал наконечника: сталь S2 твердость: 57 - 61 HRС покрытие: хромирование Стержни из высококачественной хромованадиевой стали, намагниченный наконечник, Эргономичные двухкомпонентные противоскользящие рукоятки с упором для большого пальца и отверстием для подвески. Соответствует ГОСТ 17199-88 |
| 11 | Ключ разводной | Штука | 8 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | сталь CrV 6140; твердость 44-48 HRC; Покрытие: фосфатирование. Высокий крутящий момент за счет применения хром-ванадиевой Защитный лак обеспечивает антикоррозийную стойкость. Диаметр захвата 0-27мм L-250. Соответствует ГОСТ Р 54488-2011 |
| 12 | Напильник | Штука | 23 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Трехгранный.Материал: изготовлен из углеродистой стали, двойная перекрестная насечка, деревянная ручка с лаковым покрытием. Длина 238 мм, длина рабочей части 150 мм, форма трехгранная. Соответствует ГОСТ 1465-80 |
| 13 | Съемник внутренних стопорных колец | Штука | 1 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Материал: сталь 31CrV3Твердость: 43-45 HRCрабочие концы съемника 1,8 ммПокрытие: никелирование |
| 14 | Сверло по металлу | Штука | 2 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Сталь: Р6М5К5, твердость: 64–67 HRC Легированные кобальтом сверла обеспечивают высокую износостойкость крестообразно подточенная вершина и угол 135°. d 16,0 мм ( хвостовик 13 мм)Соответствует ГОСТ-2034-80 |
| 15 | Пассатижи комбинированные 180мм | Штука | 8 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Пассатижи используются для фиксации предметов различной формы и для разрезания проволоки. В комбинированных пассатижах три рабочие поверхности: для фиксации плоских предметов, для фиксации круглых предметов и режущие кромки. Для надежного захвата в руке, пассатижи оснащены объемными, и эргономичными рукоятками.Материал: сталь 31CrV3Твердость: 44-47 HRCТвердость рабочих поверхностей: 55-58 HRCПокрытие: никелирование. Соответствует ГОСТ 17438-72 |
| 16 | Пассатижи комбинированные | Штука | 21 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Пассатижи используются для фиксации предметов различной формы и для разрезания проволоки. В комбинированных пассатижах три рабочие поверхности: для фиксации плоских предметов, для фиксации круглых предметов и режущие кромки. Материал: сталь 31CrV3Твердость: 44-47 HRCТвердость рабочих поверхностей: 55-58 HRCПокрытие: никелирование. Соответствует ГОСТ 17438-72 |
| 17 | Набор алмазных надфилей 140х50х3мм | Набор | 5 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | В наборе 5шт 140х50х3 Изготовлены из высокоуглеродистой стали, профили имеют двойную перекрестную насечку, обрезиненные ручки. Соответствует ГОСТ 1513-77 |
| 18 | Набор сверл по металлу | Набор | 6 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | В наборе19 шт (d 1,0-10,0 шаг 0,5 мм) сталь: Р6М5К5, твердость:64–67 HRC легированные кобальтом сверла обеспечивают высокуюизносостойкость крестообразно подточенная вершина и угол 135°. Соответствует ГОСТ-2034-80 |
| 19 | Набор ключей комбинированных | Набор | 7 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | В наборе - 12 шт. (6,7,8,9,10,11,12,13, 14,17,19,22) пластик. холдер сталь CrV 6140; твердость 46-49 HRC; Покрытие: никелирование. Высокий крутящий момент за счет применения хром-ванадиевой Защитный лак обеспечивает антикоррозийную стойкость. Ø6 L-100мм, Ø7 L-110мм, Ø8 L-120мм, Ø9 L-130мм, Ø10 L-140мм, Ø11 L-150мм, Ø12 L-160мм, Ø13 L-170мм,, Ø14 L-180мм, Ø17 L-210мм, Ø19 L-230мм, Ø22 L-260мм, Соответствует ГОСТ 16983-80 |
| 20 | Набор ключей | Набор | 2 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Набор ключей 9 шт. с отв. (Т10,Т15,Т20,Т25,Т27,Т30,Т40,Т45,Т50) Материал: сталь 31 CrV3 Твердость: 47—52 HRCХолодный прокат с последующей термической обработкой Соответствует ГОСТ-11737-83 |
| 21 | Щетка для УШМ | Штука | 5 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Материал: стальная проволока; Форма проволоки: волнистая; Диаметр проволоки: 0,5 мм; Посадочная резьба: М14. Вес не менее 1.1 кг. Соответствует ГОСТ 9389-75 |
| 22 | Отвертка переставная 75мм | Штука | 8 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Двусторонние длинные стержни из материал: сталь 31 СrV3 твердость: 48 - 52 HRС покрытие: хромирование Двусторонние длинные стержни из высококачественной хромованадиевой стали 75 мм шлиц 6мм, РН2. Эргономичные двухкомпонентные противоскользящие рукоятки с упором для большого пальца и отверстием для подвески. Вес не менее 0.080 кг. Соответствует ГОСТ 17199-88 |
| 23 | Отвертка переставная 38мм | Штука | 8 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Материал: сталь 31 СrV3 твердость: 48 - 52 HRС покрытие: хромирование Двусторонние стержни из высококачественной хромованадиевой стали 38 мм шлиц 6мм, РН2. вес не менее 0,070 кг. Соответствует ГОСТ 17199-88 |
| 24 | Набор ключей трещеточных | Набор | 11 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" в г. Бузулуке | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Набор ключей комб.трещоточных 10 шт. (8,10,12,13,14,15,17,19,22,24мм) тетр.сумка 72–зубцовый трещоточный механизм позволяет применять ключ в ограниченном пространстве, обеспечивая высокий крутящий момент, сталь CrV 6140; твердость 44-48 HRC; порытие никелирование;Ø8 L-140, Ø10 L-160, Ø12 L-170, Ø13 L-180, Ø14 L-190, Ø15 L-200, Ø17 L-225, Ø19 L-245, Ø22 L-290, Ø24 L-335 Соответствует ГОСТ 22402-77 |

| № 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):139 627,62 руб.Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС):118 328,48 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: «19» июня 2018 года с момента публикации Документации и Извещения о запросе предложений на сайте Торговой системы.Дата окончания приема Заявок на участие в Запросе предложений: «29» июня 2018 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: «29» июня 2018 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 «06» июля 2018 года 13.00 (время московское).Подведение итогов: не позднее «06» июля 2018 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 | «19» июня 2018 |
|  | Требование о том, что Участниками Запроса предложений могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства | В соответствии с Документацией о запросе предложений. |

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.