|  |
| --- |
| **УТВЕРЖДАЮ:**  Директор Муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.Н. Борисевич  от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016г. |

**ЗАКУПОЧНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА КОТИРОВОК ЦЕН**

1. **Заказчик:** Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» (далее – МУП «КОС»).
2. **Почтовый адрес:** 663300, Россия, Красноярский край, город Норильск, район Центральный, улица Нансена, зд.18-а.
3. **Место нахождения:** 663300, Россия, Красноярский край, город Норильск, район Центральный, улица Нансена, зд.18-а.
4. **Телефон/факс:** (3919) 22-48-42/ 22-48-43.
5. **Ответственное лицо**:

Начальник бюро МТС Левченко Андрей Васильевич, тел. 8 (3919) 48-18-42; 46-47-82.

И. о. главного механика Фомичев Сергей Викторович, тел. 8 (3919) 46-47-56.

**6. Наименование закупки: Приобретение запорной арматуры, металлопроката, трубных фитингов и оборудования**.

1. **Особые условия:** соответствие требованиям Технического задания.
2. **Место поставки и внедрения**: г. Норильск, Центральный район, ул. Талнахская, д.12, строение 3, Центральный склад МУП «КОС.
3. **Сроки поставки:** по 30 сентября 2017 года.
4. **Срок оплаты:** Оплата за поставленный товар производится Заказчиком в течение 12 месяцев с момента получения от Поставщика счета на оплату и счета-фактуры, оформленных в строгом соответствии с действующим законодательством РФ.
5. **Форма оплаты:** путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.
6. **Сведения о включенных (не включенных) в цену расходах:**

В цену товара должны быть включены транспортные расходы по доставке.

1. **Начальная (максимальная) цена договора** – ***17 151 566 (Семнадцать миллионов сто пятьдесят одна тысяча пятьсот шестьдесят шесть) рублей 94 копейки без НДС*.** Максимальная цена договора была определена Заказчиком путём проведения исследования рынка товара, являющегося предметом закупки. В цену товара включены транспортные расходы и другие обязательные платежи, связанные с поставкой ТМЦ.
2. **Дата и время начала срока подачи заявок: 21.12.2016 09 ч. 00 мин.**
3. **Дата и время окончания срока подачи заявок (время местное): 27.12.2016 17 ч. 00 мин*.***
4. **Место и порядок подачи заявок:** 663300, Россия, Красноярский край, город Норильск, район Центральный, улица Нансена, зд. 18-а, кабинет 1.1, бюро МТС

Заявки в письменной форме (в конверте) принимаются в рабочие дни с 09:00 до 13:00 с 14:00 до 17:00 часов

1. **Место рассмотрения заявок участников закупки:** 663300, Россия, Красноярский край, город Норильск, район Центральный, улица Нансена, зд. 18-а, кабинет 3.6.
2. **Дата подведения итогов закупки: 28.12.2016 10 ч. 00 мин**. По итогам рассмотрения заявок составляется протокол рассмотрения заявок. Протокол размещается Заказчиком на официальном сайте не позднее чем через три дня со дня подписания.
3. **Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в закупки:** критерием оценки является «Цена» (ее значимость 100%).
4. **Порядок оценки и сопоставления заявок на участие в закупке:** победителем запроса котировок цен признается участник закупки, предложивший самую низкую цену договора и соответствующий условиям настоящей закупочной документации. Если в заявках будут содержаться равные ценовые предложения, то победителем будет признаваться участник, заявка которого поступила в адрес Заказчика раньше остальных заявок.
5. **Требования к заявке на участие в процедуре закупки:**

Заявка на участие в запросе котировок цен должна содержать:

* 1. сведения и документы об участнике закупки, подавшем такую заявку, а также о лицах, выступающих на стороне участника закупки:
  2. фирменное наименование (наименование), сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица), номер контактного телефона;
  3. полученную не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении запроса котировок цен выписку из единого государственного реестра юридических лиц или заверенную участником закупки копию такой выписки (для юридических лиц), полученную не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении запроса цен выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или заверенную участником закупки копию такой выписки (для индивидуальных предпринимателей), копии документов, удостоверяющих личность (для иных физических лиц), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранных лиц), полученные не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении запроса котировок цен;
  4. документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени юридического лица (копия решения о назначении или об избрании, либо приказа о назначении физического лица на должность), в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника закупки и лица, выступающего на стороне участника закупки, без доверенности (далее для целей настоящего раздела - руководитель). В случае если от имени юридического лица действует иное лицо, заявка на участие в запросе котировок цен должна содержать также соответствующую доверенность, заверенную печатью и подписанную руководителем юридического лица или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем, заявка на участие в запросе котировок цен должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица;
  5. копии учредительных документов (для юридических лиц – копия устава, копия учредительного договора, копия решения о создании юридического лица);
  6. решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника закупки поставка товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом договора, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в запросе котировок цен, обеспечения исполнения договора являются крупной сделкой.

ж) заверенная участником или нотариально копия уведомления ИФНС о применяемой участником системе налогообложения, либо письмо участника закупки о применяемой системе налогообложения с информацией является ли контрагент плательщиком НДС;

з) документы, подтверждающие опыт работы с другими заказчиками (реестр заказчиков за последний год с указанием реквизитов и контактных телефонов, рекомендации и отзывы заказчиков о качестве выполнения работ и услуг) (при наличии);

и) информацию о наличии штатных квалифицированных кадров ИТР и рабочих, производственной базы, техники и механизмов (при наличии);

к) копия свидетельства о постановке на учет в налоговый орган;

л) копия свидетельства ИНН и ОГРН;

м) копия паспорта (для индивидуальных предпринимателей);

н) заполненное техническое задание (предложение участника);

о) согласие на обработку персональных данных (для индивидуальных предпринимателей);

п) заполненное заверение об обстоятельствах (обязательно к заполнению для всех участников закупки).

**р) подписанный и заполненный со стороны заявителя проект договора (в преамбуле договора дата и номер Протокола заполняется Заказчиком).**

**Внимание! Заполненный проект договора (с приложениями и спецификацией) не прошивается и не пронумеровывается, с подписью (или штампом при наличии) на каждом листе и печатью заявителя на каждом экземпляре прикладывается отдельно и направляется вместе с закупочной документацией в одном конверте. Внесение изменений в проект договора, в том числе путем составления протокола разногласий, не допускается.**

Участник закупки вправе подать только одну заявку на участие в закупке в отношении каждого предмета закупки (лота), в которую внесение изменений не допускается.

Заявка на участие в процедуре закупки оформляется на русском языке, разборчивыми печатными буквами. Подача документов и сведений, составляющих заявку на участие в закупке, на иностранном языке должна сопровождаться предоставлением надлежащим образом заверенного перевода на русский язык.

Заявка удостоверяется подписью уполномоченного лица заявителя и заверяется печатью (для юридического лица – обязательно, для индивидуального предпринимателя – при наличии печати).

При оформлении документов, составляющих заявку на участие в закупке, должны применяться общепринятые термины, обозначения и сокращения, либо они должны применяться в соответствии с требованиями действующих нормативных правовых актов.

Сведения и документы, содержащиеся в заявке, не должны допускать двусмысленного толкования.

1. **Все документы, входящие в состав заявки, должны быть оформлены с учётом следующих требований:**
2. документы, прилагаемые в копиях, должны удостоверяться подписью уполномоченного лица заявителя и заверяться печатью (для юридического лица – обязательно, для индивидуального предпринимателя – при наличии печати);
3. копии документов должны быть заверены нотариально в случае, если указание на это содержится в документации о закупке;
4. в документах не допускается применение факсимильных подписей, а также наличие подчисток и исправлений;
5. все страницы документов должны быть четкими и читаемыми (в том числе и представленные ксерокопии документов, включая надписи на оттисках печатей и штампов);
6. **Внимание! Все документы, входящие в состав заявки, кроме двух экземпляров проекта договора (с приложениями, с подписью и печатью заявителя), должны быть пронумерованы, прошиты в один том (вместе с заявкой) и заверены подписью уполномоченного лица заявителя и печатью (для юридического лица – обязательно, для индивидуального предпринимателя – при наличии печати) на прошивке.**
7. **Требования к участникам закупки:** Участник закупки должен соответствовать требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки, в том числе:
8. обладать необходимыми профессиональными знаниями, опытом, и ресурсными возможностями (финансовыми, материально-техническими, производственными, трудовыми), управленческой компетентностью, опытом и репутацией необходимыми для выполнения работ по Договору;
9. обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения Договора (должен быть зарегистрирован в установленном порядке и иметь соответствующие действующие лицензии и другие разрешительные документы в соответствии с действующим законодательством на выполнение видов деятельности)
10. не проведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;
11. не приостановление деятельности участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в закупке;
12. отсутствие сведений об участнике закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном статьей 5 Федерального закона от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;
13. отсутствие сведений об участниках закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном статьей 19 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»;
14. отсутствие сведений об участниках закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном статьей 104 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ (ред. от 28.12.2013) «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
15. **Разъяснение положений закупочной документации:** Любое заинтересованное лицо вправе направить организатору закупки запрос о разъяснении положений закупочной документации. Запрос о разъяснении положений закупочной документации принимается организатором закупки не позднее, чем за 3 рабочих дня до окончания срока подачи заявок. В течение трех рабочих дней со дня поступления указанного запроса организатор закупки направляет в письменной форме или в форме электронного документа разъяснения положений закупочной документации. Организатор закупки в течение 3-х дней со дня предоставления указанных разъяснений размещает в единой информационной системе (<http://zakupki.gov.ru/223>) разъяснения с указанием запроса, но без указания заинтересованного лица, от которого поступил запрос
16. **Обеспечение заявки:** не установлено**.**
17. **Обеспечение исполнения договора:** не установлено.
18. **Срок подписания победителем договора:** не ранее десяти дней ине позднее двадцати дней со дня размещения на официальном сайте протокола рассмотрения заявок.
19. **Приложения к закупочной документации:**

а) форма заявки на участие в запросе котировок цен

б) техническое задание (предложение участника);

в) форма согласия на обработку персональных данных;

г) форма заверения об обстоятельствах;

д) проект договора.

|  |
| --- |
| Заказчику  На фирменном бланке МУП «КОС» |

       от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016г.

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ КОТИРОВОК ЦЕН**

1. Изучив требования, указанные в Извещении №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_\_г. о проведении запроса котировок цен на право заключения **договора** на поставку трубной продукции, запорной арматуры, металлопроката, швеллера, уголка, а также применимые к данному запросу котировок цен законодательство и нормативно-правовые акты

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фирменное наименование участника размещения заказа с указанием организационно-правовой формы (для юридического лица); ФИО, паспортных данных, (для физического лица)

в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, (наименование должности руководителя и его Ф.И.О.)

Юридический адрес\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фактический адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ИНН\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_КПП\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ОГРН(ОГРИП)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Банковские реквизиты: БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Р/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   К/с\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование банка)

сообщает о согласии поставить товар на условиях, указанных в данном Извещении в соответствии с нижерасположенным предложением:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт.** | **Цена за единицу (без учета НДС), руб.** | **Стоимость**  **(без учета НДС), руб.** |
| 1. |  |  |  |  |  |
| ИТОГО: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей | | | | |  |

1. В случае признания нас победителями запроса котировок цен или принятия решения о заключении с нами договора, мы берем на себя обязательство предоставить услуги в соответствии с требованиями, указанными в извещении о запросе котировок цен, условиями договора и нашими предложениями, изложенными в настоящей заявке.
2. Мы гарантируем достоверность представленной нами в заявке на участие в запросе котировок цен информации, подлинность оригиналов и копий документов.
3. В случае признания нас победителем запроса котировок цен, единственным участником размещения заказа, мы берем на себя обязательство по подписанию договора на оказание услуг в соответствии с требованиями, указанными в извещении о запросе котировок цен, и условиями наших предложений, не позднее сроков, установленных в извещении о запросе котировок цен.
4. Мы согласны с тем, что в случае, если нами не были учтены какие-либо затраты, составляющих полный комплекс услуг по предмету запроса котировок цен, обязательства по оказанию услуг будут в любом случае выполнены в полном соответствии с условиями договора.
5. В случае если наше предложение будет содержать лучшие условия по цене договора, следующие после предложенных победителем, а победитель запроса котировок цен будет признан уклонившимся от заключения договора, мы обязуемся подписать данный договор на выполнение работ в соответствии с требованиями, указанными в извещении о запросе цен и условиями нашего предложения по цене.
6. Настоящим подтверждаем, что сведения о нашей организации отсутствуют в Реестре недобросовестных поставщиков.
7. Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с Заказчиком нами уполномочен:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О., телефон работника участника размещения заказа)

1. Наш электронный адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, факс \_\_\_\_\_\_\_(указать).
2. Данная Заявка подается с полным пониманием того, что МУП «КОС» оставляет за собой право:

* пересмотреть объем и стоимость лота, в таком случае заявки будут приниматься только от тех Участников, которые отвечают пересмотренным требованиям;
* осуществлять регламентацию закупок в целях повышения эффективности расходования собственных средств путем выбора наилучшего контрагента, что не является торгами, соответствующими требованиям статей 447-449 Гражданского Кодекса РФ;
* отклонить или принять заявку от конкретного Участника, приостановить предварительный отбор и отклонить все заявки.

ПРИЛОЖЕНИЕ: Перечень прилагаемых документов

Руководитель организации        \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись)                                        (Ф.И.О.)

М.П.

ФОРМА

согласия на обработку персональных данных

г. Норильск, Красноярский край «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

Я,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) субъекта персональных данных полностью)

имеющий(ая)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(вид документа, удостоверяющего личность)

серия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(наименование органа, выдавшего документ, дата выдачи)

проживающий(ая)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(почтовый индекс, адрес регистрации по месту жительства)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(адрес фактического проживания)

в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006г. № 152-ФЗ «О персональных данных» и принятыми в соответствии с ним нормативными правовыми актами, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (даю / не даю согласия)

оператору, являющимся Муниципальным унитарным предприятием муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» расположенного по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, (далее – Оператор) на обработку в целях реализации договорных отношений, Муниципальному унитарному предприятию муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы».

Мои персональные данные, в отношении которых дается данное согласие, включают:

- фамилия, имя, отчество (при наличии) (в том числе прежние с указанием даты, места и причины изменения);

- число, месяц, год и место рождения;

- адрес места регистрации и места жительства, места пребывания, номер контактного телефона или сведения о других способах связи;

- паспортные данные или данные иного документа, удостоверяющего личность и гражданство, включая серию, номер, дату выдачи, код подразделения, наименование органа, выдавшего документ и гражданство (в том числе прежнее с указанием даты, места и причины изменения);

- сведения о банковских реквизитах, указанных в заявке участника;

- сведения об образовании (наименование и год окончания образовательной организации, наименование и реквизиты документа об образовании, направление подготовки или специальность, квалификация по документу об образовании);

- сведения о послевузовском профессиональном образовании (наименование и год окончания образовательной или научной организации), ученой степени, ученого звании (дата присвоения, номера дипломов, аттестатов);

- сведения об опыте работе;

- сведения об идентификационном номере налогоплательщика;

- сведения о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя;

- сведения, содержащиеся в едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей;

- иные персональные данные, необходимые для достижения целей, предусмотренных закупкой.

Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие, общее описание используемых Оператором способов обработки:

- ввод, систематизация, хранение персональных данных (в электронном виде и на бумажном носителе);

- уточнение, обновление, изменение, модификация, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных;

- использование персональных данных Оператором в связи с реализацией договорных отношений;

- передача персональных данных третьим лицам в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

С данными может производиться автоматизированная и неавтоматизированная обработка.

Согласие вступает в силу со дня его подписания и действует в течение неопределенного срока.

В случае изменения моих персональных данных обязуюсь в пятнадцатидневный срок предоставить уточненные данные в МУП «КОС».

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата) (подпись) (расшифровка)

**ЗАВЕРЕНИЕ ОБ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ**

г. Норильск «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый(ое) в дальнейшем – Заверитель, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование юр. лица, ИП) (Ф.И.О. представителя)

действующий на основании \_\_\_\_\_\_\_ руководствуясь ст. 431.2 ГК РФ для участия в закупке №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, заверяю Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования

(номер, дата извещения о проведении закупки)

город Норильск «Коммунальные объединенные системы» (далее – МУП «КОС») о нижеследующем:

1. лицо, подающее заявку на участие в закупке, уполномочено на подачу такой заявки, а также на выдачу настоящего заверения;
2. Заверитель обладает правом на совершение сделок и имеет для этого полномочия;
3. договорные обязательства будут иметь юридическую силу и не нарушат закон;
4. товарный знак, права, на использование которого передаются по условиям договора, надлежащим образом зарегистрирован и не нарушает прав обладателей других товарных знаков (если это предусмотрено условиями закупки и/или Договором);
5. Заверитель не находится в реестре недобросовестных поставщиков в рамках Федеральных законов №№ 94-ФЗ, 44-ФЗ, 223-ФЗ;
6. все применяемые для исполнения договорных обязательств материалы, товары, работы, услуги отвечают требованиям безопасности, качества и имеют соответствующие сертификаты и прочие разрешительные документы;
7. при исполнении договорных обязательств Заверитель соблюдает трудовое и миграционное законодательство РФ;
8. Заверитель не находится на любой из стадий банкротства и (или) ликвидации и имеет устойчивое финансовое состояние;
9. имущество Заверителя, являющееся предметом договорных обязательств, а также имущество, которое будет использовано Заверителем, при выполнении обязательств не арестовано и не обременено правами третьих лиц;
10. Заверитель не вовлечен в какие-либо судебные и/или административные разбирательства, которые могут препятствовать исполнению договорных обязательств;
11. Заверитель имеет все необходимые для исполнения договорных обязательств разрешения, лицензии, членство в саморегулируемых организациях и иные разрешительные документы, необходимые для исполнения договорных обязательств;
12. Заверитель является добросовестным налогоплательщиком и исполняет свои налоговые обязательства перед бюджетом в полном объеме, при этом не использует никаких схем для уклонения от уплаты налогов, не является фирмой-однодневкой, не вступает в хозяйственно-договорные отношения с фирмами-однодневками;
13. при заключении Договора Заверителем предоставлена полная и достоверная организационная информация о себе и полномочиях лица, подписавшего настоящее заверение.

При участии в закупке и заключении договора Заверитель не скрыл от МУП «КОС» никакие иные обстоятельства, которые могут повлечь неблагоприятные последствия для Сторон при исполнении договорных обязательств.

Заверитель согласен с тем, что если при исполнении Договора, либо до или после его заключения, предоставил МУП «КОС» не достоверные заверение об обстоятельствах, имеющих значение для Договора, его исполнения и (или) прекращения, обязуется возместить МУП «КОС» по его требованию убытки, причиненные недостоверностью таких заверений (в том числе, если по результатам проверки налоговыми и другими контролирующими органами МУП «КОС» по эпизодам взаимоотношений с Заверителем, будет начислена недоимка по налогам, пеня и штрафные санкции,предусмотренные налоговым и иным законодательством РФ). Заверитель обязуется возместить МУП «КОС» убытки, связанные с уплатой или необходимостью уплаты данных сумм в бюджет.

Последствия настоящего заверения применяются независимо от того, было ли известно   
МУП «КОС» о недостоверности таких заверений. ­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­Заверителю известны последствия предоставления недостоверных заверений об обстоятельствах, предусмотренные ст. 431.2 ГК РФ.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ (руководитель юр. лица, ИП) (подпись) (расшифровка)

М.П.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ЗАПРОС КОТИРОВОК ЦЕН И ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |  |  |  |
|  | | | | | | | | |  |  |  |
|  | | | | | ***заполняется участником размещения заказа*** | | | | | | |
| **Наименование организации (для юр.лиц) Фамилия, имя, отчество руководителя (ИП)** | | | | |  | | | | | | |
| **Свидетельство индивидуального предпринимателя** | | | | |  | | | | | | |
| **Место нахождения (жительства), телефоны** | | | | | **Адрес: индекс Телефон, e-mail:** | | | | | | |
| **Банковские реквизиты участника размещения заказа** | | | | | **ИНН/КПП  р/с  к/с  БИК  БАНК:** | | | | | | |
| **Приобретение запорной арматуры, металлопроката, трубных фитингов и оборудования** | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Марка,**  **технические**  **характеристики** | | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Предложение участника размещения заказа  (в том числе сведения о функциональных характеристиках (потребительских свойствах) качественных и технических характеристиках товара (описание параметров товара с указанием марки (артикула), предприятия-изготовителя)** | **ед.и**з**м** | **кол-во** | **Цена за ед. без учета НДС, в руб.** | **Стоимость всего без учета НДС, в руб.** | **Стоимость всего с учетом НДС, в руб.** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Задвижка стальная | Клиновая литая 30с41нж DN 50 мм PN 16 кгс/см2 с комплектом ответных фланцев и крепежом. Производитель Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА) | | компл | 15,00 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Задвижка стальная | Клиновая литая 30с41нж DN 80 мм PN 16 кгс/см2 с комплектом ответных фланцев и крепежом. Производитель Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА) | | компл | 20,00 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Задвижка стальная | Клиновая литая 30с41нж DN 100 мм PN 16 кгс/см2 с комплектом ответных фланцев и крепежом. Производитель Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА) | | компл | 20,00 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Задвижка стальная | Клиновая литая 30с41нж DN 150 мм PN 16 кгс/см2 с комплектом ответных фланцев и крепежом. Производитель Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА) | | компл | 15,00 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Кран шаровый LD | Цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. Energy 050.040.03 DN 50 мм, PN 40 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 30,00 |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Кран шаровый LD | Цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. Energy 080.016.03 DN 80 мм PN 16 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 30,00 |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Кран шаровый LD | Цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. Energy 100.016.03 DN 100 мм PN 16 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 30,00 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Кран шаровый LD | Цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. Energy 150.016.03 DN 150 мм PN 16 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 10,00 |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Кран шаровый LD | Цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - редуктор, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. Energy 150.016.03 DN 150 мм PN 16 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 10,00 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Кран шаровый LD | Цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. Energy 200.016.03 DN 200 мм PN 16 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 8,00 |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Кран шаровый LD | Цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - редуктор, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. Energy 200.016.03 DN 200 мм PN 16 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 9,00 |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Кран шаровый LD | Разборный, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С, 11С67П КШ.Р.Ф. 050.016.03 DN 50 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 30,00 |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Кран шаровый LD | Разборный, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С, 11С67П КШ.Р.Ф. 080.016.03 DN 80 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 30,00 |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Кран шаровый LD | Разборный, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С, 11С67П КШ.Р.Ф. 100.016.03 DN 100 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 30,00 |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Кран шаровый LD | Разборный, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С, 11С67П КШ.Р.Ф. 150.016.03 DN 150 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 10,00 |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Кран шаровый LD | Разборный, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - редуктор, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С, 11С67П КШ.Р.Ф. 150.016.03 DN 150 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 10,00 |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Кран шаровый LD | Регулирующий, цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. REGULA 050.040.02 DN 50 мм, PN 40 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 10,00 |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Кран шаровый LD | Регулирующий, цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. REGULA 080.016.02 DN 80 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 10,00 |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Кран шаровый LD | Регулирующий, цельносварной, стандартнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. REGULA 100/080.016.02 DN 100 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 10,00 |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Кран шаровый LD | Регулирующий, цельносварной, стандартнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф.Р. REGULA 150/125.016.02 DN 150 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 3,00 |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Кран шаровый LD | Регулирующий, цельносварной, стандартнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - редуктор, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф.Р. REGULA 150/125.016.02 DN 150 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 3,00 |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Кран шаровый LD | Регулирующий, цельносварной, стандартнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф.Р. REGULA 200/150.016.02 DN 200 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 3,00 |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Кран шаровый LD | Регулирующий, цельносварной, стандартнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - редуктор, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф.Р. REGULA 200/150.016.02 DN 200 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 3,00 |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Задвижка чугунная | Параллельная двухдисковая с выдвижным шпинделем 30ч915бр DN 600 мм PN 10 кгс/см2 под электропривод НВ. Производитель "Литейно-механический завод" (ОАО ЛМЗ) г. Семенов. | | шт | 1,00 |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Затвор стальной | Поворотный-дисковый трехэксцентриковый фланцевый ПДЗ.Ф.Р. 300.025.02 (корпус- углеродистая сталь 20, диск-сталь 08Х18Н10, уплотнение диска-08Х18Н10+ТРГ) с редуктором DN 300 PN 25 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 7,00 |  |  |  |  |  |  |
| 26 | Затвор стальной | Поворотный-дисковый трехэксцентриковый фланцевый ПДЗ.Ф.Р. 400.025.02 (корпус- углеродистая сталь 20, диск-сталь 08Х18Н10, уплотнение диска-08Х18Н10+ТРГ) с редуктором DN 400 PN 25 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | | компл | 7,00 |  |  |  |  |  |  |
| 27 | Затвор стальной | Поворотный дисковый трехэксцентриковый фланцевый с редуктором ПА 924.150.16-02ф (корпус, диск – углеродистая сталь, уплотнение PTFE) DN 150 мм PN 16 кгс/см2, -40 до +200 С с комплектом ответных фланцев (ст. 20, ГОСТ 12821-80) прокладками и крепежом | | компл | 5,00 |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Затвор стальной | Поворотный дисковый трехэксцентриковый фланцевый с редуктором ПА 924.200.16-02ф (корпус, диск – углеродистая сталь, уплотнение PTFE) DN 200 мм PN 16 кгс/см2, -40 до +200 С с комплектом ответных фланцев (ст. 20, ГОСТ 12821-80) прокладками и крепежом | | компл | 3,00 |  |  |  |  |  |  |
| 29 | Затвор стальной | Поворотный дисковый трехэксцентриковый фланцевый с редуктором ПА 924.250.16-02ф (корпус, диск – углеродистая сталь, уплотнение PTFE) DN 250 мм PN 16 кгс/см2, -40 до +200 С с комплектом ответных фланцев (ст. 20, ГОСТ 12821-80) прокладками и крепежом | | компл | 1,00 |  |  |  |  |  |  |
| 30 | Затвор (клапан) обратный | Поворотный, однодисковый 19ч21бр DN150 мм PN 16 кгс/см2 с комплектом ответных фланцев и крепежом. | | компл | 5,00 |  |  |  |  |  |  |
| 31 | Затвор (клапан) обратный | Поворотный, однодисковый 19ч21бр DN 200 мм PN 16 кгс/см2 с комплектом ответных фланцев и крепежом. | | компл | 5,00 |  |  |  |  |  |  |
| 32 | Кран шаровый | Кран шаровый проходной 11Б27п1 муфтовый DN 15 мм PN 16 кгс/см2. Производитель Бологовский арматурный завод (ОАО БАЗ). | | шт | 200,00 |  |  |  |  |  |  |
| 33 | Кран шаровый | Кран шаровый проходной 11Б27п1 муфтовый DN 20 мм PN 16 кгс/см2. Производитель Бологовский арматурный завод (ОАО БАЗ). | | шт | 200,00 |  |  |  |  |  |  |
| 34 | Кран шаровый | Кран шаровый проходной 11Б27п1 муфтовый DN 25 мм PN 16 кгс/см2. Производитель Бологовский арматурный завод (ОАО БАЗ). | | шт | 200,00 |  |  |  |  |  |  |
| 35 | Компенсатор сальниковый | Сальниковый, Ду200, Pу25кгс/см2 компенсирующей способностью 400мм, марка 200-25-Т1.10(400) | | компл | 2,00 |  |  |  |  |  |  |
| 36 | Компенсатор сальниковый | Сальниковый, Ду300, Pу25кгс/см2 компенсирующей способностью 400мм, 300-25-Т1.10(400) | | компл | 2,00 |  |  |  |  |  |  |
| 37 | Компенсатор сальниковый | Сальниковый, Ду400, P=25кгс/см2, компенсирующая способность 400мм, 400-25-400 | | компл | 2,00 |  |  |  |  |  |  |
| 38 | Сильфонные компенсирующие устройства Ду 530 | Компенсатор сильфонный в защитном кожухе марки СКУ.150.М.530-16-210-Н-09Г2С АТЖВ300260.001ТУ (производитель ООО "АТЕКС-ИНЖИНИРИНГ", на основе сильфонов ПАО НПП "Компенсатор") | | компл | 1,00 |  |  |  |  |  |  |
| 39 | Сильфонные компенсирующие устройства Ду 630 | Компенсатор сильфонный в защитном кожухе марки СКУ.150.М.630-16-220-Н-09Г2С АТЖВ300260.001ТУ (производитель ООО "АТЕКС-ИНЖИНИРИНГ", на основе сильфонов ПАО НПП "Компенсатор") | | компл | 2,00 |  |  |  |  |  |  |
| 40 | Отвод | Крутоизогнутый 90 град. стальной Ду 150мм, ст.20 или 09Г2С, ГОСТ 17375-2001 | | шт | 50,00 |  |  |  |  |  |  |
| 41 | Отвод | Крутоизогнутый 90 град. стальной Ду 426мм, ст.20 или 09Г2С, ГОСТ 17375-2001 | | шт | 20,00 |  |  |  |  |  |  |
| 42 | Труба стальная бесшовная горячедеформированная | Группа В, сорт 1, термообработанная, длинна не менее 9,0м, ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74, марка 325\*10 | | м | 100,00 |  |  |  |  |  |  |
| 43 | Труба стальная бесшовная горячедеформированная | Группа В, сорт 1, термообработанная, длинна не менее 9,0м, ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74, марка 426\*10 | | м | 100,00 |  |  |  |  |  |  |
| 44 | Манометр избыточного давления показывающий | МП3-У У2-16,0кгс/см2-1,5-IP53, ТУ 25-02.180335-84 | | шт | 30,00 |  |  |  |  |  |  |
| 45 | Манометр показывающий | МП4-У У2-25,0кгс/см2-1,5-штуцер радиальный без фланца-IP53, ТУ 25-02.180335-84 | | шт | 30,00 |  |  |  |  |  |  |
| 46 | Манометр технический | МПЗ-УУ2-10 кгс/см2, класс точности 1,5, ТУ 25-02.180335-84 | | шт | 30,00 |  |  |  |  |  |  |
| 47 | Преобразователь избыточного давления | Верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, марка ПД-Р | | шт | 20,00 |  |  |  |  |  |  |
| 48 | Счетчик-расходомер электромагнитный | 0,016-16 м3/ч; класс В, марка РМ-5-Т-25 | | шт | 1,00 |  |  |  |  |  |  |
| 49 | Теплосчетчик электромагнитный | 0,06-60 м3/ч; класс В, марка КМ-5-4-50 | | шт | 1,00 |  |  |  |  |  |  |
| 50 | Профессиональный инфракрасный пирометр | Номер в Госреестре: № 58744-14, диапазон измерения от -50 до +200°С, марка Кельвин Компакт 200 | | шт | 5,00 |  |  |  |  |  |  |
| 51 | Переходник USB-RS232 | Для профессионального инфракрасного пирометра Кельвин Компакт 200, марка Кельвин Переходник USB-RS232 | | шт | 5,00 |  |  |  |  |  |  |
| 1. ***Максимальная цена договора без НДС – 17 151 566 (Семнадцать миллионов сто пятьдесят одна тысяча пятьсот шестьдесят шесть) рублей 94 копейки*** | | | | **Сумма договора с указанием сведений о включённых в цену товара расходах, в том числе на стоимость товаров, расходов на транспортировку, страхование груза, уплату таможенных пошлин, обязательных платежей; стоимость доставки товара в адрес заказчика, погрузочно-разгрузочные работы.** | | | | | | | |
| **Сумма без учета НДС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб.**  **Сумма НДС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_руб.**  В случае если деятельность хозяйствующего субъекта - участника запроса котировок осуществляется по упрощенной системе налогообложения, необходимо указать это в котировочной заявке | | | | | | | |
| ***2. Место выполнения работ:***  г. Норильск, Центральный район, ул.Талнахская, д.12, строение 3, Центральный склад МУП «КОС»**.** | | | |  | | | | | | | |
| ***3. Условия поставки товара:*** поставщик обязан поставить товар заказчику в место, указанное в п. 2 настоящего документа, собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет. | | | |  | | | | | | | |
| ***4. Сроки поставки товара:*** по 30.09.2017 г. | | | |  | | | | | | | |
| ***5. Требования к качеству товара:*** Качество поставляемой продукции должно соответствовать ГОСТам указанным в заявке, действующим стандартам, ТУ. Продукция, подлежащая сертификации, обязательно сопровождается копией сертификата качества. | | | |  | | | | | | | |
| ***6. Требования к безопасности товара:*** товар должен быть безопасен и разрешен для применения на территории РФ, т.е.при нормальных или обоснованно ожидаемых условиях использования не должны причинять вред здоровью работников; упаковка должна предохранять продукцию от порчи во время транспортировки, перегрузки и хранения в необходимых условиях. | | | |  | | | | | | | |
| ***7. Требования к упаковке товара:*** товар упаковывается, транспортируется и хранится в заводских упаковках (ящиках), которые обеспечивают сохранность от механических повреждений и попаданий атмосферных осадков. | | | |  | | | | | | | |
| ***8. Требования к отгрузке товара:*** все виды погрузочно-разгрузочных работ осуществляются поставщиком своими силами и за свой счет. | | | |  | | | | | | | |
| ***9. Требования к маркировке товара:*** маркировка должна соответствовать требованиям ГОСТа. Маркировка товара должна содержать: наименование изделия. Наименование фирмы-изготовителя, юридический адрес изготовителя, дату выпуска. Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке товара. | | | |  | | | | | | | |
| ***10. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товара:*** в день отгрузки каждой партии товара поставщик обязан передать заказчику сертификаты соответствия, оригиналы товарно-транспортных накладных и счетов-фактур, а также акт приемки-передачи товара, подписанный и скрепленный печатью поставщика в двух экземплярах. | | | |  | | | | | | | |
| ***11. Требования по сроку гарантий качества товара***: гарантийный срок 12 месяцев | | | |  | | | | | | | |
| ***12.Требования к расходам на эксплуатацию товара***: расходы на эксплуатацию товара должны отсутствовать. | | | |  | | | | | | | |
| ***13.Требования к расходам на техническое обслуживание товара***: расходы на техническое обслуживание товара должны отсутствовать | | | |  | | | | | | | |
| ***14. Особенности правового регулирования приобретения и использования поставляемого товара:*** в соответствии с законодательством РФ | | | |  | | | | | | | |
| ***15. Требования к поставщику товара***: в соответствии с закупочной документацией | | | |  | | | | | | | |
| ***16. Срок оплаты товара:*** Оплата производится за фактически полученный товар путем перечисления денежных средств на расчетный счет Продавца на основании выставленного Продавцом счета и счета-фактуры в течение 12 месяцев со дня получения всей партии товара. | | | |  | | | | | | | |

ПРОЕКТ

# Договор купли-продажи

г. Норильск «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_2016г.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемое в дальнейшем **«Продавец»**,в лице \_\_\_\_\_\_\_\_**,** действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны, и **Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы»** именуемое в дальнейшем **«Покупатель»**, в лице директора **Борисевича Евгения Николаевича**, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны» на основании Протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок №\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г., заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. «Продавец» обязуется поставить, а «Покупатель» принять и оплатить товар, поставляемый в рамках данного Договора.

1.2. Количество, ассортимент (товарная номенклатура), цена товара, поставляемого «Покупателю», согласовывается сторонами и определяется в спецификации, Приложение №1 к настоящему Договору, которая является неотъемлемой частью настоящего Договора.

1.3. Срок поставки товара: по 30 сентября 2017 года.

1.4. Право собственности на товар переходит от «Продавца» к «Покупателю» в момент поставки партии товара «Покупателю», после приема товара по накладной или по Акту приема-передачи.

1.5. «Продавец» обязуется поставить товар вместе с документацией, относящейся к товару (сертификаты, инструкции по использованию и т. д.).

1. **КАЧЕСТВО** 
   1. «Покупатель» имеет право отказаться от получения товара, на который «Продавец» не предоставил сертификат или иную документацию, предусмотренную п.1.5 настоящего договора.

2.2. «Продавец» гарантирует качество поставляемого товара, которое должно соответствовать действующим ГОСТам.

2.3. Претензии по качеству товара, которые нельзя было обнаружить при визуальном осмотре во время приемки товара, принимаются «Продавцом» не позднее 30 дней с момента обнаружения не качественного товара. Факт обнаружения не качественного товара оформляется «Покупателем» актом о расхождении по качеству товара в 2-х экземплярах. Один экземпляр акта направляется «Продавцу» для замены не качественного товара на товар надлежащего качества. Некачественный товар должен быть заменен не позднее 30 календарных дней со дня поступления информации о расхождении по качеству «Продавцу».

2.4. Все расходы по замене товара, не выдержавшего гарантий срок службы и/или не качественного товара несет «Продавец». В случае невозможности замены товара «Продавец», возмещает «Покупателю» все понесенные убытки и расходы за некачественный товар.

1. **ПОРЯДОК ПОСТАВКИ И ПРИЕМКИ ТОВАРА**

3.1. «Продавец» осуществляет доставку товара своими силами и за свой счет на склад «Покупателя», по адресу: г. Норильск, Центральный район, улица Талнахская д.12. строение 3 Центральный склад МУП «КОС».

3.2. Риск случайной гибели (утраты) товара во время транспортировки товара до склада «Покупателя» несет «Продавец».

3.3. Приемка товара может осуществляться представителем Покупателя на основании выданной уполномоченным лицом (Директором) письменной доверенности Покупателя.

3.4. Приемка товара по количеству проводится в месте нахождения склада «Покупателя», в присутствии надлежаще уполномоченных представителей Сторон и представителя транспортной компании. В случае, когда при визуальном осмотре и подсчете товара в процессе приема-передачи партии товара будут обнаружены брак и/или недостача товара, «Покупатель» обязан немедленно сделать отметки об этом в накладной, а также составить в 2-х экземплярах акт о расхождении по количеству и качеству товара.

«Продавец» обязан обеспечить присутствие при приемке товара своего представителя и представителя транспортной компании (в случае привлечения транспортной компании), в противном случае «Продавец» несет все негативные последствия, связанные с приемкой товара и не вправе ссылаться на отсутствие своего представителя и/или представителя транспортной компании, при приемке товара, в случае обнаружения несоответствия качества и/или количества товара условиям настоящего Договора. Акт о расхождении по количеству и качеству товара должен быть подписан уполномоченными представителями обеих сторон и транспортной компании. В случае отказа представителя «Продавца» и/или транспортной компании от подписания акта или отсутствия представителя «Продавца» и/или транспортной компании, в акте делается соответствующая отметка.

3.5. «Покупатель» вправе отказаться от приемки товара, качество и (или) количество которого не соответствует условиям настоящего договора, в таком случае он обязан обеспечить сохранность этого товара (ответственное хранение) и незамедлительно уведомить об этом «Продавца».

«Продавец» обязан вывезти товар, принятый «Покупателем» на ответственное хранение в течение пятнадцати календарных дней. Если «Продавец» в этот срок не вывез данный товар, «Покупатель» вправе реализовать товар или возвратить его поставщику.

Необходимые расходы, понесенные «Покупателем» в связи с принятием товара на ответственное хранение, реализацией товара или его возвратом «Продавцу», подлежат возмещению «Продавцом». При этом вырученное от реализации товара передается «Продавцу» за вычетом причитающегося «Покупателю».

1. **ТАРА И УПАКОВКА**

4.1. Партия товара должна быть упакована в тару (упаковку), соответствующую требованиям технических условий и обеспечивающую сохранность товара при его хранении и транспортировке всеми видами транспорта в условиях Крайнего Севера. Упаковка должна предохранять товар от всякого рода повреждений, утраты товарного вида и коррозии при перевозке его морским, речным, железнодорожным, автомобильным и авиатранспортом с учетом возможных перегрузок в пути и длительного хранения. Стоимость упаковки включена в стоимость товара и возврату не подлежит.

4.2. «Продавец» несет ответственность за всякого рода порчу товара до приемки его «Покупателем» вследствие некачественной упаковки, консервации или несоблюдения инструкции по хранению.

1. **ЦЕНА, УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

5.1. Цена товара указана в спецификации (Приложение № 1) и составляет:

- без учета НДС (18%) – **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** (*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*) рублей \_\_\_\_ копеек;

- сумма НДС (18%) – **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** (*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*) рублей \_\_\_\_ копеек;

- сумма с учетом НДС (18%) – **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** (*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*) рублей \_\_\_\_ копеек.

5.2. Оплата производится за фактически полученный товар путем перечисления денежных средств на расчетный счет «Продавца» на основании выставленного «Продавцом» счета и счета-фактуры в течение 12 месяцев со дня получения всей партии товара.

5.3. В случае изменения у «Продавца» системы налогообложения, «Продавец» обязан в течение пяти рабочих дней в письменной форме уведомить об этом «Покупателя».

В случае нарушения «Продавцом» срока уведомления «Покупателя, «Покупатель» вправе уменьшить окончательную стоимость работ, услуг, товаров на сумму начисленных налоговых платежей. Денежные средства излишне, полученные «Продавцом» в нарушение настоящего Договора и (или) действующего налогового законодательства считаются неосновательным обогащением «Продавца» и подлежат возврату «Покупателю» в добровольном и (или) судебном порядке.

5.4. «Покупатель» вправе в одностороннем порядке уменьшить оплату поставленного товара, на сумму санкций, предусмотренных разделом 6 настоящего Договора, путем вычета из суммы, подлежащей оплате, суммы штрафных санкций. При уменьшении размера оплаты по Договору, «Покупатель» обязан в письменном виде уведомить «Продавца» о причинах уменьшения оплаты и произвести расчет пени с указанием суммы, подлежащей вычету.

5.5. Обязательство по оплате считается исполненным в момент списания денежных средств со счета «Покупателя».

5.6. Обязательства по настоящему Договору могут исполняться путем проведения зачета взаимных требований Сторон.

1. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

6.1. В случае передачи товара ненадлежащего качества и (или) количества товара, а также любых иных нарушения «Продавцом» условий настоящего договора «Покупатель» вправе потребовать:

6.1.1. Соразмерного уменьшения цены товара.

6.1.2. Безвозмездного устранения недостатков после извещения «Продавца» «Покупателем».

6.1.3. Отказаться от исполнения Договора и потребовать возврата уплаченной цены.

6.1.4. Потребовать замены Товара ненадлежащего качества Товаром, соответствующему Договору.

6.1.5. «Покупатель» вправе отказаться от оплаты товара ненадлежащего качества. В таком случае некачественный товар подлежит передаче «Продавцу» за счет последнего, а его стоимость и все расходы по доставке и возврату товара ненадлежащего качества возлагаются на «Продавца».

6.2. В случае нарушения «Продавцом» сроков поставки товара, а также поставки некачественного товара, как полностью, так и частично, «Покупатель» вправе:

6.2.1. В одностороннем порядке расторгнуть договор, путем направления «Продавцу» письменного извещения о расторжении договора.

6.2.2. Вправе начислить неустойку в размере 0,5 % от стоимости недопоставленного товара за каждый день просрочки поставки.

6.3. Покупатель вправе применять один или несколько видов ответственности, предусмотренных разделом 6 настоящего Договора, а также, помимо неустойки, предусмотренной п. 6.2.2. настоящего Договора начислять проценты, предусмотренные ст.395 ГК РФ.

6.4. Стороны договорились, что к отношениям Сторон по настоящему Договору положения статьи 317.1 ГК РФ не применяются.

6.5. Покупатель имеет право на односторонний отказ от договора путем уведомления Продавца об отказе от договора. Договор прекращается с момента получения Продавцом данного уведомления.

6.6. Иные меры ответственности Сторон, не предусмотренные настоящим Договором применяются в соответствии с действующим законодательством РФ**.**

1. **СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**
   1. Договор вступает в законную силу с момента его подписания обеими сторонами и действует по 30 сентября 2018 года.
   2. По истечении срока действия договора прекращаются и обязательства Сторон.
2. **ЗАВЕРЕНИЕ ОБ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ**
   1. «Продавец» заверяет «Покупателя», что:
      1. лицо, подписавшее настоящий Договор, обладает правом на совершение данной сделки и имеет для этого соответствующие полномочия.
      2. договорные обязательства будут иметь юридическую силу и не нарушат закон.
      3. товары, передаваемые по настоящему Договору, отвечают требованиям безопасности, качества и имеют соответствующие сертификаты и прочие разрешительные документы.
      4. при исполнении настоящего Договора соблюдает трудовое и миграционное законодательство РФ.
      5. «Продавец» не находится на любой из стадий банкротства и имеет устойчивое финансовое состояние.
      6. имущество «Продавца», являющееся предметом настоящего Договора, не арестовано и не обременено правами третьих лиц.
      7. не вовлечено в какие-либо судебные и/или административные разбирательства, которые могут препятствовать исполнению настоящего Договора.
      8. имеет все необходимые для исполнения настоящего Договора разрешения, лицензии, членство в саморегулируемых организациях и пр.
      9. является добросовестным налогоплательщиком и исполняет свои налоговые обязательства перед бюджетом в полном объеме, при этом не использует никаких схем для уклонения от уплаты налогов, не является фирмой-однодневкой, не вступает в хозяйственно-договорные отношения с фирмами-однодневками;
      10. при заключении настоящего Договора «Покупателю» предоставлена полная и достоверная организационная информация о себе и полномочиях лица, подписавшего настоящий Договор.
   2. «Продавец» согласен с тем, что если при исполнении настоящего Договора, либо до или после его заключения, предоставил «Покупателю» не достоверные заверение об обстоятельствах, имеющих значение для настоящего Договора, его исполнения или прекращения, обязуется возместить «Покупателю» по его требованию убытки, причиненные недостоверностью таких заверений (в том числе, если по результатам налоговой проверки «Покупателю» по эпизодам взаимоотношений с «Продавцом» будет начислена недоимка по налогам, пеня и штрафные санкции, предусмотренные налоговым и иным законодательством РФ). Обязуется возместить «Покупателю» убытки, связанные с уплатой или необходимостью уплаты данных сумм в бюджет.
   3. Последствия настоящего заверения применяются независимо от того, было ли известно «Покупателю» о недостоверности таких заверений.
   4. «Продавцу» известны последствия предоставления недостоверных заверений об обстоятельствах, предусмотренные ст. 431.2 ГК РФ.
3. **РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ И ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

9.1. Все споры по данному Договору решаются сторонами путем переговоров без привлечения третьих лиц.

9.2. В случае невозможности достижения согласия споры между сторонами рассматриваются в Арбитражном суде Красноярского края.

9.3. Переуступка прав и обязанностей третьим лицам по настоящему Договору, без согласия «Покупателя», не допускается. В случае переуступки прав и обязанностей, предусмотренной настоящим пунктом без согласия «Покупателя», «Продавец» обязан выплатить «Покупателю» неустойку в размере 50% от переуступленной суммы. «Покупатель» вправе в одностороннем порядке уменьшить оплату товара на сумму данной неустойки.

9.4. При заключении и исполнении настоящего договора Стороны обязуются принимать факсимильные копии Договора и иных документов, касающихся его исполнения, с печатями и подписями уполномоченных лиц. При этом факсимильные копии имеют юридическую силу согласно ст. 434 Гражданского Кодекса РФ, однако, представление подлинников посредством почтовой связи, является обязательным.

**10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

10.1. Настоящий договор составлен в двух экземплярах на русском языке. Оба экземпляра идентичны и имеют одинаковую силу. У каждой из сторон находится один экземпляр настоящего договора.

**11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **«ПОКУПАТЕЛЬ»:** | **«ПРОДАВЕЦ»:** |
| МУП «КОС» Почтовый адрес и местонахождения:  663300, Россия, Красноярский край, город Норильск, район Центральный, улица Нансена, зд. 18-а  ИНН/КПП 2457029066/245701001  Банковские реквизиты:  р/с 40702810131160107964  Красноярское отделение №8646  ПАО Сбербанк России г. Красноярск  к/с 30101810800000000627  БИК 040407627  р/счет 40702810675520010285  в Сибирском филиале  ПАО РОСБАНК г. Красноярск  к/с 30101810000000000388  БИК 040407388 | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  Юридический адрес:  ИНН/КПП  Банковские реквизиты: |
| Директор МУП «КОС»  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.Н. Борисевич** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/** |

|  |
| --- |
| Приложение № 1 к договору  купли-продажи  № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г |

**СПЕЦИФИКАЦИЯ № \_\_\_\_\_**

Мы нижеподписавшиеся, **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** в лице **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем **«Продавец»**,с одной стороны, и **Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы»** именуемое в дальнейшем **«Покупатель»**, в лице директора **Борисевича Евгения Николаевича**, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», в соответствии с условиями договора купли-продажи № \_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г. согласовали перечень товаров подлежащих передаче «Покупателю»

1. В соответствии с условиями вышеуказанного договора купли-продажи, «Продавец» обязался по 30.09.2017 г. передать «Покупателю» следующие товары:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Марка**  **Технические**  **характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. без учета НДС, в руб.** | **Стоимость всего без учета НДС, в руб.** | **Стоимость всего с учетом НДС, в руб.** |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Задвижка стальная | Клиновая литая 30с41нж DN 50 мм PN 16 кгс/см2 с комплектом ответных фланцев и крепежом. Производитель Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА) | компл | 15 |  |  |  |
| 2 | Задвижка стальная | Клиновая литая 30с41нж DN 80 мм PN 16 кгс/см2 с комплектом ответных фланцев и крепежом. Производитель Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА) | компл | 20 |  |  |  |
| 3 | Задвижка стальная | Клиновая литая 30с41нж DN 100 мм PN 16 кгс/см2 с комплектом ответных фланцев и крепежом. Производитель Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА) | компл | 20 |  |  |  |
| 4 | Задвижка стальная | Клиновая литая 30с41нж DN 150 мм PN 16 кгс/см2 с комплектом ответных фланцев и крепежом. Производитель Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА) | компл | 15 |  |  |  |
| 5 | Кран шаровый LD | Цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. Energy 050.040.03 DN 50 мм, PN 40 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 30,00 |  |  |  |
| 6 | Кран шаровый LD | Цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. Energy 080.016.03 DN 80 мм PN 16 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 30,00 |  |  |  |
| 7 | Кран шаровый LD | Цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. Energy 100.016.03 DN 100 мм PN 16 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 30,00 |  |  |  |
| 8 | Кран шаровый LD | Цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. Energy 150.016.03 DN 150 мм PN 16 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 10,00 |  |  |  |
| 9 | Кран шаровый LD | Цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - редуктор, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. Energy 150.016.03 DN 150 мм PN 16 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 10,00 |  |  |  |
| 10 | Кран шаровый LD | Цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. Energy 200.016.03 DN 200 мм PN 16 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 8,00 |  |  |  |
| 11 | Кран шаровый LD | Цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - редуктор, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. Energy 200.016.03 DN 200 мм PN 16 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 9,00 |  |  |  |
| 12 | Кран шаровый LD | Разборный, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С, 11С67П КШ.Р.Ф. 050.016.03 DN 50 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 30,00 |  |  |  |
| 13 | Кран шаровый LD | Разборный, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С, 11С67П КШ.Р.Ф. 080.016.03 DN 80 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 30,00 |  |  |  |
| 14 | Кран шаровый LD | Разборный, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С, 11С67П КШ.Р.Ф. 100.016.03 DN 100 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 30,00 |  |  |  |
| 15 | Кран шаровый LD | Разборный, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С, 11С67П КШ.Р.Ф. 150.016.03 DN 150 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 10,00 |  |  |  |
| 16 | Кран шаровый LD | Разборный, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - редуктор, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С, 11С67П КШ.Р.Ф. 150.016.03 DN 150 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 10,00 |  |  |  |
| 17 | Кран шаровый LD | Регулирующий, цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. REGULA 050.040.02 DN 50 мм, PN 40 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 10,00 |  |  |  |
| 18 | Кран шаровый LD | Регулирующий, цельносварной, полнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. REGULA 080.016.02 DN 80 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 10,00 |  |  |  |
| 19 | Кран шаровый LD | Регулирующий, цельносварной, стандартнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф. REGULA 100/080.016.02 DN 100 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 10,00 |  |  |  |
| 20 | Кран шаровый LD | Регулирующий, цельносварной, стандартнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф.Р. REGULA 150/125.016.02 DN 150 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 3,00 |  |  |  |
| 21 | Кран шаровый LD | Регулирующий, цельносварной, стандартнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - редуктор, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф.Р. REGULA 150/125.016.02 DN 150 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 3,00 |  |  |  |
| 22 | Кран шаровый LD | Регулирующий, цельносварной, стандартнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - рычаг, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф.Р. REGULA 200/150.016.02 DN 200 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 3,00 |  |  |  |
| 23 | Кран шаровый LD | Регулирующий, цельносварной, стандартнопроходной, фланцевое соединение, материал корпуса сталь 09Г2С, управление - редуктор, уплотнение шара – фторопласт Ф4К20 графитонаполненный с дублирующим уплотнением из эластомера, рабочие температуры материалов уплотнения от -60°С до + 200°С КШ.Ц.Ф.Р. REGULA 200/150.016.02 DN 200 мм, PN 16 кгс/см2, с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 3,00 |  |  |  |
| 24 | Задвижка чугунная | Параллельная двухдисковая с выдвижным шпинделем 30ч915бр DN 600 мм PN 10 кгс/см2 под электропривод НВ. Производитель "Литейно-механический завод" (ОАО ЛМЗ) г. Семенов. | шт | 1,00 |  |  |  |
| 25 | Затвор стальной | Поворотный-дисковый трехэксцентриковый фланцевый ПДЗ.Ф.Р. 300.025.02 (корпус- углеродистая сталь 20, диск-сталь 08Х18Н10, уплотнение диска-08Х18Н10+ТРГ) с редуктором DN 300 PN 25 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 7,00 |  |  |  |
| 26 | Затвор стальной | Поворотный-дисковый трехэксцентриковый фланцевый ПДЗ.Ф.Р. 400.025.02 (корпус- углеродистая сталь 20, диск-сталь 08Х18Н10, уплотнение диска-08Х18Н10+ТРГ) с редуктором DN 400 PN 25 кгс/см2 с КОФ (комплект ответных фланцев, прокладок и крепежа). Производитель ООО"ЧелябинскСпецГражданСтрой" г. Челябинск. | компл | 7,00 |  |  |  |
| 27 | Затвор стальной | Поворотный дисковый трехэксцентриковый фланцевый с редуктором ПА 924.150.16-02ф (корпус, диск – углеродистая сталь, уплотнение PTFE) DN 150 мм PN 16 кгс/см2, -40 до +200 С с комплектом ответных фланцев (ст. 20, ГОСТ 12821-80) прокладками и крепежом | компл | 5,00 |  |  |  |
| 28 | Затвор стальной | Поворотный дисковый трехэксцентриковый фланцевый с редуктором ПА 924.200.16-02ф (корпус, диск – углеродистая сталь, уплотнение PTFE) DN 200 мм PN 16 кгс/см2, -40 до +200 С с комплектом ответных фланцев (ст. 20, ГОСТ 12821-80) прокладками и крепежом | компл | 3,00 |  |  |  |
| 29 | Затвор стальной | Поворотный дисковый трехэксцентриковый фланцевый с редуктором ПА 924.250.16-02ф (корпус, диск – углеродистая сталь, уплотнение PTFE) DN 250 мм PN 16 кгс/см2, -40 до +200 С с комплектом ответных фланцев (ст. 20, ГОСТ 12821-80) прокладками и крепежом | компл | 1,00 |  |  |  |
| 30 | Затвор (клапан) обратный | Поворотный, однодисковый 19ч21бр DN150 мм PN 16 кгс/см2 с комплектом ответных фланцев и крепежом. | компл | 5,00 |  |  |  |
| 31 | Затвор (клапан) обратный | Поворотный, однодисковый 19ч21бр DN 200 мм PN 16 кгс/см2 с комплектом ответных фланцев и крепежом. | компл | 5,00 |  |  |  |
| 32 | Кран шаровый | Кран шаровый проходной 11Б27п1 муфтовый DN 15 мм PN 16 кгс/см2. Производитель Бологовский арматурный завод (ОАО БАЗ). | шт | 200,00 |  |  |  |
| 33 | Кран шаровый | Кран шаровый проходной 11Б27п1 муфтовый DN 20 мм PN 16 кгс/см2. Производитель Бологовский арматурный завод (ОАО БАЗ). | шт | 200,00 |  |  |  |
| 34 | Кран шаровый | Кран шаровый проходной 11Б27п1 муфтовый DN 25 мм PN 16 кгс/см2. Производитель Бологовский арматурный завод (ОАО БАЗ). | шт | 200,00 |  |  |  |
| 35 | Компенсатор сальниковый | Сальниковый, Ду200, Pу25кгс/см2 компенсирующей способностью 400мм, марка 200-25-Т1.10(400) | компл | 2,00 |  |  |  |
| 36 | Компенсатор сальниковый | Сальниковый, Ду300, Pу25кгс/см2 компенсирующей способностью 400мм, 300-25-Т1.10(400) | компл | 2,00 |  |  |  |
| 37 | Компенсатор сальниковый | Сальниковый, Ду400, P=25кгс/см2, компенсирующая способность 400мм, 400-25-400 | компл | 2,00 |  |  |  |
| 38 | Сильфонные компенсирующие устройства Ду 530 | Компенсатор сильфонный в защитном кожухе марки СКУ.150.М.530-16-210-Н-09Г2С АТЖВ300260.001ТУ (производитель ООО "АТЕКС-ИНЖИНИРИНГ", на основе сильфонов ПАО НПП "Компенсатор") | компл | 1,00 |  |  |  |
| 39 | Сильфонные компенсирующие устройства Ду 630 | Компенсатор сильфонный в защитном кожухе марки СКУ.150.М.630-16-220-Н-09Г2С АТЖВ300260.001ТУ (производитель ООО "АТЕКС-ИНЖИНИРИНГ", на основе сильфонов ПАО НПП "Компенсатор") | компл | 2,00 |  |  |  |
| 40 | Отвод | Крутоизогнутый 90 град. стальной Ду 150мм, ст.20 или 09Г2С, ГОСТ 17375-2001 | шт | 50,00 |  |  |  |
| 41 | Отвод | Крутоизогнутый 90 град. стальной Ду 426мм, ст.20 или 09Г2С, ГОСТ 17375-2001 | шт | 20,00 |  |  |  |
| 42 | Труба стальная бесшовная горячедеформированная | Группа В, сорт 1, термообработанная, длинна не менее 9,0м, ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74, марка 325\*10 | м | 100,00 |  |  |  |
| 43 | Труба стальная бесшовная горячедеформированная | Группа В, сорт 1, термообработанная, длинна не менее 9,0м, ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74, марка 426\*10 | м | 100,00 |  |  |  |
| 44 | Манометр избыточного давления показывающий | МП3-У У2-16,0кгс/см2-1,5-IP53, ТУ 25-02.180335-84 | шт | 30,00 |  |  |  |
| 45 | Манометр показывающий | МП4-У У2-25,0кгс/см2-1,5-штуцер радиальный без фланца-IP53, ТУ 25-02.180335-84 | шт | 30,00 |  |  |  |
| 46 | Манометр технический | МПЗ-УУ2-10 кгс/см2, класс точности 1,5, ТУ 25-02.180335-84 | шт | 30,00 |  |  |  |
| 47 | Преобразователь избыточного давления | Верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, марка ПД-Р | шт | 20,00 |  |  |  |
| 48 | Счетчик-расходомер электромагнитный | 0,016-16 м3/ч; класс В, марка РМ-5-Т-25 | шт | 1,00 |  |  |  |
| 49 | Теплосчетчик электромагнитный | 0,06-60 м3/ч; класс В, марка КМ-5-4-50 | шт | 1,00 |  |  |  |
| 50 | Профессиональный инфракрасный пирометр | Номер в Госреестре: № 58744-14, диапазон измерения от -50 до +200°С, марка Кельвин Компакт 200 | шт | 5,00 |  |  |  |
| 51 | Переходник USB-RS232 | Для профессионального инфракрасного пирометра Кельвин Компакт 200, марка Кельвин Переходник USB-RS232 | шт | 5,00 |  |  |  |

2. Общая стоимость всех товаров перечисленных в Спецификации составляет:

- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей\_\_\_ копеек, без учета НДС;

- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей\_\_\_ копеек, с учетом НДС;

- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_ копеек, сумма НДС.

3. Срок передачи товара: по 30.09.2017 г.

**4. Настоящая спецификация составляется в 2-х идентичных экземплярах (по одному для каждой из сторон), прилагается к вышеуказанному договору купли-продажи и является его неотъемлемой частью.**

|  |  |
| --- | --- |
| **«ПОКУПАТЕЛЬ»:** | **«ПРОДАВЕЦ»:** |
| **МУП «КОС»** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Директор МУП «КОС» **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.Н. Борисевич**  м.п. | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  м.п. |

|  |
| --- |
|  |