**ДОГОВОР ПОСТАВКИ №**

г. Березовский

Муниципальное унитарное предприятие Березовское водо-канализационное хозяйство «Водоканал» (МУП БВКХ «Водоканал»), именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице директора Алешиной Анастасии Алексеевны, действующей на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуем в дальнейшем «Поставщик», в лице , действующ на основании , с другой стороны, при совместном упоминании именуемые «Стороны», на основании решения закупочной комиссии (протокол от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА И СРОК ПОСТАВКИ ТОВАРА

1.1. Поставщик обязуется поставить Покупателю задвижки чугунные фланцевые полнопроходные с невыдвижным шпинделем и обрезиненным клином со штурвалом (далее – товар) в объеме в соответствиисо спецификацией (Приложение № 1) и Техническим заданием (Приложение № 2) к настоящему договору, а Покупатель обязуется принять товар и оплатить его в соответствии с условиями настоящего договора.

1.2. Срок поставки товара: с момента заключения договора и до 15 декабря 2021 года по заявкам. Покупатель, по мере необходимости, будет заказывать товар до тех пор, пока не израсходуется вся стоимость или не закончится срок действия договора. Товар должен быть поставлен не позднее 2-х (двух) рабочих дней с момента подачи заявки.

2. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

2.1. В целях обеспечения исполнения своих обязательств по настоящему Договору Поставщик предоставляет Покупателю банковскую гарантию, выданную банком, или вносит денежные средства на указанный Покупателем счет.

2.2. Размер обеспечения исполнения Договора составляет 10 % от начальной (максимальной) цены Договора, а именно: 97 921 (Девяносто семь тысяч девятьсот двадцать один) рубль 32 копейки[[1]](#footnote-1).

2.3. Способ обеспечения исполнения Договора определяется Поставщиком самостоятельно.

2.4. В случае предоставления Поставщиком банковской гарантии, срок ее действия должен превышать срок действия Договора, но не менее, чем на один месяц. Обеспечение исполнения Договора предоставляется на срок исполнения основного обязательства Поставщика, при этом гарантийный срок не включается в срок действия обеспечения исполнения Договора.

2.5. В случае внесения Поставщиком денежных средств на указанный счет, Покупатель обязуется возвратить Поставщику денежные средства, внесенные в качестве обеспечения исполнения Договора, не позднее 15 (пятнадцати) банковских дней с момента полного исполнения данным участником своих обязательств по Договору по требованию (заявлению) Исполнителя.

2.6. В ходе исполнения Договора Поставщик вправе предоставить Покупателю обеспечение исполнения Договора, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных настоящим Договором, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения Договора. При этом может быть изменен способ обеспечения исполнения Договора.

2.7. Если в случае ненадлежащего исполнения Поставщиком своих обязательств по условиям настоящего Договора, были начислены штрафы и пени, то обеспечение исполнения Договора возвращается Поставщику за вычетом всех сумм штрафов и пеней. В случае если общая сумма взыскиваемых с Поставщика штрафов и пеней превышает размер (сумму) обеспечения исполнения Договора, то оставшаяся сумма штрафов и пеней вычитается из суммы оплаты за поставленные по Договору товары. Если Поставщиком обеспечение исполнения Договора было представлено в форме банковской гарантии, то сумма штрафов и пеней вычитается из суммы оплаты за поставленные по Договору товары, а при отсутствии оплаты за поставленные по Договору товары, Заказчик предъявляет требование по банковской гарантии, если Поставщик добровольно не оплатил штрафы и пени в установленные уведомлением (требованием, претензией) о начислении штрафных санкций сроки. Согласие Поставщика на осуществление Заказчиком вышеуказанных действий не требуется.

3. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

3.1. Цена настоящего договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_ коп., в том числе НДС 20% или НДС не облагается[[2]](#footnote-2). Цена договора включает в себя все расходы, связанные с поставкой товара, в том числе стоимость товара, сертификацию, страхование, маркировку, хранение, тару, затаривание, упаковку, погрузку, транспортные расходы по доставке товара до места поставки, разгрузку в месте поставки, гарантийное обслуживание, а также расходы, связанные с уплатой всех пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей в соответствии с действующим законодательством, а также иные расходы, необходимые для надлежащего исполнения договора.

3.2. Цена договора является лимитированной и определяет максимальный объем товаров, работ, услуг с учетом стоимости одной единицы товара. Покупатель не обязан полностью осуществить выборку максимального объема товаров по договору за период поставки товаров и оплате подлежат только фактически поставленные товары. Покупатель, по мере необходимости, может заказывать товар до тех пор, пока не израсходуется вся стоимость или не закончится срок действия договора.

3.3. Оплата товара, поставленного по договору, осуществляется Покупателем в течение 20 (двадцати) дней с даты осуществления поставки соответствующей партии товара и подписания Покупателем документов о приемке товара (накладная, ТН, ТТН, УПД), путем безналичного перечисления денежных средств.

3.4. Моментом исполнения Покупателем обязанности по оплате товара признается момент списания денежных средств с расчетного счета Покупателя.

3.5. К отношениям сторон по настоящему договору не применяются положения параграфа 3 Гл. 42 Гражданского Кодекса РФ о товарном и коммерческом кредите.

4. КАЧЕСТВО, ТАРА, УПАКОВКА И МАРКИРОВКА ТОВАРА

4.1. Качество поставляемого товара должно соответствовать требованиям, предъявляемым к данного вида товарам, а также сертификатам соответствия. При передаче товара Поставщик передаёт Покупателю правила эксплуатации товара (Паспорт), иные документы, в которых Производителем товара указаны правила использования товара, условия предоставления гарантийного обслуживания.

4.2. Гарантийный срок на товар должен составлять не менее 120 (ста двадцати) месяцев. При обнаружении в период гарантийного срока недостатков, неисправностей, дефектов и иных несоответствий товара по качеству, должен быть произведен гарантийный ремонт и устранены все недостатки, неисправности и дефекты товара.

4.3. Товар должен отгружаться Поставщиком в таре и упаковке, соответствующей характеру поставляемого товара. При этом упаковка должна обеспечивать полную сохранность товара от всякого рода повреждений и порчи при ее перевозке и длительном хранении.

4.4. В случае, если по своему характеру товар не требует затаривания и (или) упаковки, Поставщик отгружает его без затаривания и (или) упаковки.

4.5. Товар, его упаковка и тара должны содержать необходимую маркировку.

4.6. В каждое упакованное или затаренное место отгрузки Поставщик обязан вложить документ, удостоверяющий наименование, количество и качество отгружаемого товара.

5. ПОРЯДОК ПОСТАВКИ И ПРИЕМКИ ТОВАРА

5.1. Доставка товара по настоящему договору осуществляется Поставщиком до склада Покупателя, расположенного по адресу: Свердловская обл., г. Березовский, ул. Ленина, 52. Поставка должна быть осуществлена в рабочее время Покупателя: в пн-чт с 08.00 до 17.00, пт с 08.00 до 16.00, перерыв с 12.00 до 13.00 (местное время).

5.2. Отгрузочно-погрузочные работы со склада Поставщика осуществляются последним собственными силами и за свой счет.

5.3. Моментом поставки товара является момент передачи товара Поставщиком Покупателю и подписания документов, подтверждающих факт передачи.

5.4. Право собственности на товар, риск случайной утраты или повреждения товара переходит от Поставщика к Покупателю в момент его передачи.

5.5. Приемка товара по качеству и количеству производится Покупателем в соответствии со ст. 513 ГК РФ. При обнаружении несоответствия качества, количества и комплектности, Покупатель приостанавливает приемку и составляет акт, в котором указывает количество осмотренного товара и характер выявленных при приемке дефектов, иных несоответствий. После этого вызывает для участия (устно, электронной почтой, факсом) в продолжение приемки товара и составления двухстороннего акта представителя Поставщика. При отказе Поставщика направить своего представителя или непредставлении указанным выше способом ответа по вызову, Покупатель вправе закончить приемку товара и составить акт в одностороннем порядке или с привлечением эксперта торгово-промышленной палаты.

5.6. Аналогичным образом Покупатель действует при обнаружении скрытых недостатков товара в период гарантийного срока. При уклонении Поставщика от участия в составлении двухстороннего акта, недостатки фиксируются и акт Покупателем составляется в одностороннем порядке или с привлечением эксперта Торгово-промышленной палаты.

5.7. Покупатель, которому поставлен товар ненадлежащего качества, вправе предъявить Поставщику требования о:

- соразмерном уменьшении покупной цены;

- безвозмездном устранении недостатков товара в разумный срок;

- возмещении своих расходов на устранение недостатков товара, за исключением случая, когда Поставщик, получивший уведомление Покупателя о недостатках поставленного товара, без промедления заменит поставленный товар товаром надлежащего качества.

5.8. Поставщик обязуется предоставить Покупателю:

- товарную накладную формы ТОРГ-12 – оригинал;

- счет-фактуру – оригинал;

- товарно-транспортную накладную (ж/д квитанцию, авианакладную, иной перевозочный документ) – копию;

- сертификат (паспорт) качества – копию;

- сертификат соответствия – копию (в случае, если товары подлежат обязательной сертификации);

- упаковочный лист – копию (по необходимости).

5.9. Моментом перехода права собственности и рисков случайной гибели или случайного повреждения товара считается момент фактической передачи товара Покупателю самим Поставщиком или получение Покупателем товара от транспортной компании (перевозчика).

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств, установленных настоящим Договором, Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Договора.

6.2. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательства, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренного Договором, размер штрафа устанавливается в следующем размере: 1000 рублей.

6.3. За каждый факт неисполнения Покупателем обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных договором, размер штрафа устанавливается в следующем размере: 1000 рублей.

6.4. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного Договором, в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени учетной ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Договора, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Договором и фактически исполненных Исполнителем.

6.5. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за неисполнение или ненадлежащее исполнение Поставщиком обязательств, предусмотренных Договором, не может превышать цену Договора.

6.6. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за ненадлежащее исполнение Покупателем обязательств, предусмотренных Договором, не может превышать цену Договора.

6.7. В случае несвоевременного выставления счета-фактуры (авансового счета-фактуры) Поставщиком в адрес Покупателя Поставщик по требованию Покупателя выплачивает последнему штраф в размере 0,2 % от суммы несвоевременно предъявленного счета-фактуры (при наличии НДС).

7. ФОРС – МАЖОР

7.1. Ни одна из сторон не несет ответственности перед другой стороной за невыполнение обязательств, обусловленное обстоятельствами, возникшими помимо воли и желания сторон и которые нельзя предвидеть или избежать, включая объявленную или фактическую войну, гражданские волнения, эпидемии, блокаду, эмбарго, землетрясения, наводнения, пожары и другие стихийные бедствия.

7.2. Документ, выданный соответствующим компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия непреодолимой силы.

7.3. Сторона, которая не исполняет своего обязательства вследствие действия непреодолимой силы, должна немедленно известить другую сторону о препятствии и его влиянии на исполнение обязательств по Договору.

8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

8.1. Все споры по исполнению настоящего Договора решаются в претензионном порядке. Срок для рассмотрения претензий – 10 (десять) календарных дней с момента ее получения.

8.2. Споры, вытекающие из настоящего договора, которые не могут быть разрешены в претензионном порядке, подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Свердловской области в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

9. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

9.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств.

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон.

10.2. Стороны признают действительными до получения оригиналов документы (договор, приложения к нему, гарантийные письма и др.), полученные путем посредством факсимильной связи, по электронной почте, позволяющей достоверно установить, что документ исходит от стороны по договору. Заявления, уведомления, извещения, требования или иные юридически значимые сообщения, с которыми Договор связывает гражданско-правовые последствия для Сторон настоящего Договора, влекут для этого лица такие последствия с момента доставки соответствующего сообщения Стороне или ее представителю подлежат передаче путем:

- почтовой связи по адресу Стороны, указанному в настоящем договоре;

- электронной связи по адресам:

Для Покупателя: [bervodokanal@bk.ru](mailto:bervodokanal@bk.ru).

Для Поставщика: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Сообщение считается доставленным и в тех случаях, если оно поступило Стороне, которой оно направлено, но по обстоятельствам, зависящим от нее, не было ему вручено или Сторона не ознакомилась с ним.

10.3. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны, при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны надлежащим образом уполномоченными на то представителями сторон.

10.4. Приложения, являющиеся неотъемлемой частью договора:

- Приложение № 1 «Спецификация».

- Приложение № 2 «Техническое задание».

- Приложение № 3 «Акт сдачи-приемки товара».

11. АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Покупатель | |  | Поставщик | |
| МУП БВКХ «Водоканал» | |  |  | |
| 623700, Свердловская обл., г. Березовский,  ул. Ленина, д. 52, конт. тел. 8 (34369) 4-40-10.  e-mail: [bervodokanal@bk.ru](mailto:bervodokanal@bk.ru) | |  |  | |
| ИНН/КПП | 6604017216/667801001 |  | ИНН/КПП |  |
| Р/с | 40702810416300112315 |  | Р/с |  |
| Банк | Уральский Банк ПАО «СБЕРБАНК» г. Екатеринбург |  | Банк |  |
| БИК | 046577674 |  | БИК |  |
| Кор.сч. | 30101810500000000674 |  | Кор.сч. |  |
| Директор МУП БВКХ «Водоканал» | |  |  | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Алешина А.А. / | |  |  | |

Приложение № 1 к Договору

№ \_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **СПЕЦИФИКАЦИЯ** | | | | | | | |
| **Покупатель**, его адрес:  МУП БВКХ «Водоканал»  623700, Свердловская область, г. Березовский, ул. Ленина, 52 | | | | | | | |
| **Поставщик**, его адрес: | | | | | | | |
| **Порядок расчетов:** Оплата товара, поставленного по договору, осуществляется Покупателем в течение 20 (двадцати) дней с даты осуществления поставки соответствующей партии товара и подписания Покупателем документов о приемке товара (накладная, ТН, ТТН, УПД), путем безналичного перечисления денежных средств.  **Срок поставки:** С момента заключения договора и до 15 декабря 2021 года по заявкам. Покупатель, по мере необходимости, будет заказывать товар до тех пор, пока не израсходуется вся стоимость или не закончится срок действия договора. Товар должен быть поставлен не позднее 5-ти (пяти) рабочих дней с момента подачи заявки. | | | | | | | |
| № п/п | Наименование продукции (Тип, марка, класс, сортность) | Гарантийный срок | Ед. изм. | Кол-во | Цена за ед. с НДС (руб.) | Сумма  (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Задвижка фланцевая с обрезиненным клином Ду 50 мм |  | шт. | 20 |  |  |
| 2 | Штурвал для задвижки Ду 50 мм |  | шт. | 20 |  |  |
| 3 | Задвижка фланцевая с обрезиненным клином Ду 80 мм |  | шт. | 4 |  |  |
| 4 | Штурвал для задвижки Ду 80 мм |  | шт. | 4 |  |  |
| 5 | Задвижка фланцевая с обрезиненным клином Ду 100 мм |  | шт. | 20 |  |  |
| 6 | Штурвал для задвижки Ду 100 мм |  | шт. | 20 |  |  |
| 7 | Задвижка фланцевая с обрезиненным клином Ду 125 мм |  | шт. | 2 |  |  |
| 8 | Штурвал для задвижки Ду 125 мм |  | шт. | 2 |  |  |
| 9 | Задвижка фланцевая с обрезиненным клином Ду 150 мм |  | шт. | 3 |  |  |
| 10 | Штурвал для задвижки Ду 150 мм |  | шт. | 3 |  |  |
| 11 | Задвижка фланцевая с обрезиненным клином Ду 200 мм |  | шт. | 2 |  |  |
| 12 | Штурвал для задвижки Ду 200 мм |  | шт. | 2 |  |  |
| 13 | Задвижка фланцевая с обрезиненным клином Ду 250 мм |  | шт. | 1 |  |  |
| 14 | Штурвал для задвижки Ду 250 мм |  | шт. | 1 |  |  |
| 15 | Задвижка фланцевая с обрезиненным клином Ду 300 мм |  | шт. | 1 |  |  |
| 16 | Штурвал для задвижки Ду 300 мм |  | шт. | 1 |  |  |
|  | **Всего:** |  |  |  |  |  |

Покупатель Поставщик

МУП БВКХ «Водоканал»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Алешина А.А.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

Приложение № 2 к Договору № \_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**1. Наименование объекта закупки:** Задвижка чугунная фланцевая полнопроходная с невыдвижным шпинделем и обрезиненным клином со штурвалом (далее также – товар).

**2. Максимальное количество поставляемого товара:**

Задвижка dn 50 - 20 шт

штурвал для задвижки dn 50 -20шт

Задвижка dn 80 - 4шт

штурвал для задвижки dn 80 - 4шт

Задвижка dn 100 -20 шт

штурвал для задвижки dn 100 -20шт

Задвижка dn 125 - 2 шт

штурвал для задвижки dn 125 -2шт

Задвижка dn 150 - 3шт

штурвал для задвижки dn 150 -3шт

Задвижка dn 200 - 2 шт

штурвал для задвижки dn 150 -2шт

Задвижка dn 250 - 1 шт

штурвал для задвижки dn 250 -1шт

Задвижка dn 300 - 1 шт

штурвал для задвижки dn 300 -1шт

**3. Начальная (максимальная) цена договора:** Начальная (максимальная) цена договора составляет 979 213 (девятьсот семьдесят девять тысяч двести тринадцать) руб. 22 коп., в том числе НДС 20%.

Цена договора включает в себя все расходы, связанные с поставкой товара, в том числе стоимость товара, сертификацию, страхование, маркировку, хранение, тару, затаривание, упаковку, погрузку, транспортные расходы по доставке товара до места поставки, разгрузку в месте поставки, гарантийное обслуживание, а также расходы, связанные с уплатой всех пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей в соответствии с действующим законодательством, а также иные расходы, необходимые для надлежащего исполнения договора.

Покупатель, по мере необходимости, будет заказывать товар до тех пор, пока не израсходуется вся стоимость или не закончится срок действия договора.

Цена договора является лимитированной и определяет максимальный объем товаров, работ, услуг с учетом стоимости одной единицы товара. Покупатель не обязан полностью осуществить выборку максимального объема товаров по договору за период поставки товаров и оплате подлежат только фактически поставленные товары.

**4. Назначение товара:** Запорная арматура для систем холодного водоснабжения

**5. Требования к функциональным, техническим, качественным и количественным характеристикам товара:**

Товар состоит из клиновых задвижек dn 50, dn 80, dn 100, dn 125, dn 150, dn 200, dn 250, dn 300 со штурвалами.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Функциональные, технические и качественные характеристики товара | | | Ед. изм. | Кол. | |
| Показатель (наименование характеристики) | Значение | |
| Максимальные и (или) минимальные показатели объекта закупки | Показатели, которые не могут изменяться |  |  |
| 1 | Задвижка чугунная фланцевая полнопроходная с невыдвижным шпинделем обрезиненным клином dn 50 pn 16 | Материал корпуса и крышки | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15), отсутствие пор, гладкая поверхность |  | штук | 20 |
| Материал и тип шпинделя | Нержавеющая сталь с содержанием хрома не ниже 13%, резьба холоднокатанная, невыдвижной |  |
| Материал клина | ВЧШГ (EN-GJS400-15) с пластиковыми направляющими, конструкция типа сэндвич с двумя отдельными резиновыми манжетами, которые крепятся пластинами из пищевой нержавейки, с подвижной гайкой клина, изготовленной из латуни. | При полном открытии клина должно быть полное проходное сечение задвижки. |
| Присоединение к трубопроводу |  | Фланцевое по ГОСТ Р 33259-2015 |
| Строительная длина | 150+/-10мм |  |
| Масса | Не более 9 кг |  |  |  |
| Высота задвижки | Не более 315 мм |  |  |
| Герметичность товара |  | Класс А по ГОСТ Р 9544-2015 или EN 12266 |  |
| 2 | Штурвал для задвижки dn 50 | Материал изготовления | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15) или сталь с защитным покрытием |  |  | 20 |
| Внешний диаметр | Не более 160мм |
| 3 | Задвижка чугунная фланцевая полнопроходная с невыдвижным шпинделем и обрезиненным клином dn 80 pn 16 | Материал корпуса и крышки | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15), отсутствие пор, гладкая поверхность |  | штук | 4 |
|  |  | Материал и тип шпинделя | Нержавеющая сталь с содержанием хрома не ниже 13%, резьба холоднокатанная, невыдвижной |  |  |
| Материал клина | ВЧШГ (EN-GJS400-15) с пластиковыми направляющими, конструкция типа сэндвич с двумя отдельными резиновыми манжетами, которые крепятся пластинами из пищевой нержавейки, с подвижной гайкой клина, изготовленной из латуни. | При полном открытии клина должно быть полное проходное сечение задвижки. |  |
| Присоединение к трубопроводу |  | Фланцевое по ГОСТ Р 33259-2015 |
| Строительная длина | 180+/-10мм |  |
| Масса | Не более 11,5 кг |  |
| Высота задвижки | Не более 386 мм |  |
| Герметичность товара |  | Класс А по ГОСТ Р 9544-2015 или EN 12266 |
| 4 | Штурвал для задвижки dn 80 | Материал изготовления | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15) или сталь с защитным покрытием |  |
| штук | 4 |
| Внешний диаметр | Не более 190 мм |
| 5 | Задвижка чугунная фланцевая полнопроходная с невыдвижным шпинделем и обрезиненным клином dn 100  pn 16 | Материал корпуса и крышки | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15), отсутствие пор, гладкая поверхность |  | штук | 20 |
|  |  | Материал и тип шпинделя | Нержавеющая сталь с содержанием хрома не ниже 13%, резьба холоднокатанная, невыдвижной |  |  |
| Материал клина | ВЧШГ (EN-GJS400-15) с пластиковыми направляющими, конструкция типа сэндвич с двумя отдельными резиновыми манжетами, которые крепятся пластинами из пищевой нержавейки, с подвижной гайкой клина, изготовленной из латуни. | При полном открытии клина должно быть полное проходное сечение задвижки. |  |
| Присоединение к трубопроводу |  | Фланцевое по ГОСТ Р 33259-2015 |  |
| Строительная длина | 190+/-10мм |  |
| Масса | Не более 15 кг |  |
| Высота задвижки | Не более 427 мм |  |
| Герметичность товара |  | Класс А по ГОСТ Р 9544-2015 или EN 12266 |
| 6 | Штурвал для задвижки dn100 | Материал изготовления | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15) или сталь с защитным покрытием |  |  | 20 |
| Внешний диаметр | Не более 240 мм |
| 7 | Задвижка чугунная фланцевая полнопроходная с невыдвижным шпинделем и обрезиненным клином dn 125  pn 16 | Материал корпуса и крышки | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15), отсутствие пор, гладкая поверхность |  | штук | 2 |
|  |  | Материал и тип шпинделя | Нержавеющая сталь с содержанием хрома не ниже 13%, резьба холоднокатанная, невыдвижной |  |
| Материал клина | Не менее ВЧШГ (EN-GJS400-15) с пластиковыми направляющими, конструкция типа сэндвич с двумя отдельными резиновыми манжетами, которые крепятся пластинами из пищевой нержавейки, с подвижной гайкой клина, изготовленной из латуни. | При полном открытии клина должно быть полное проходное сечение задвижки. |
| Присоединение к трубопроводу |  | Фланцевое по ГОСТ Р 33259-2015 |
| Строительная длина | 200+/-10мм |  |
| Масса | Не более 20 кг |  |
| Высота задвижки | Не более 485 мм |  |
| Герметичность товара |  | Класс А по ГОСТ Р 9544-2015 или EN 12266 |
| 8 | Штурвал для задвижки dn 125 | Материал изготовления | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15) или сталь с защитным покрытием |  | штук | 2 |
| Внешний диаметр | Не более 320 мм |
| 9  10 | Задвижка чугунная фланцевая полнопроходная с невыдвижным шпинделем и обрезиненным клином dn 150  pn 16 | Материал корпуса и крышки | Не менее ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15), отсутствие пор, гладкая поверхность |  | штук | 3 |
| Материал и тип шпинделя | Нержавеющая сталь с содержанием хрома не ниже 13%, резьба холоднокатанная, невыдвижной |  |  |
| Материал клина | ВЧШГ (EN-GJS400-15) с пластиковыми направляющими, конструкция типа сэндвич с двумя отдельными резиновыми манжетами, которые крепятся пластинами из пищевой нержавейки, с подвижной гайкой клина, изготовленной из латуни. | При полном открытии клина должно быть полное проходное сечение задвижки. |  |
| Присоединение к трубопроводу |  | Фланцевое по ГОСТ Р 33259-2015 |
| Строительная длина | 210+/-10мм |  |
| Масса | Не более 26,5 кг |
| Высота задвижки | Не более 552 мм |
| Герметичность товара |  | Класс А по ГОСТ Р 9544-2015 или EN 12266 |
| Штурвал для задвижки dn 150 | Материал изготовления | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15) или сталь с защитным покрытием |  |  | 3 |
| Внешний диаметр | Не более 320 мм |
| 11 | Задвижка чугунная  фланцевая полнопроходная с невыдвижным шпинделем и обрезиненным клином dn 200  pn 10 | Материал корпуса и крышки | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15), отсутствие пор, гладкая поверхность |  | штук | 2 |
| Материал и тип шпинделя | Нержавеющая сталь с содержанием хрома не ниже 13%, резьба холоднокатанная, невыдвижной |  |  |
| Материал клина | ВЧШГ (EN-GJS400-15) с пластиковыми направляющими, конструкция типа сэндвич с двумя отдельными резиновыми манжетами, которые крепятся пластинами из пищевой нержавейки, с подвижной гайкой клина, изготовленной из латуни. | При полном открытии клина должно быть полное проходное сечение задвижки. |  |
| Присоединение к трубопроводу |  | Фланцевое по ГОСТ Р 33259-2015 |
| Строительная длина | 230+/-10мм |  |
| Масса | Не более 41,2 кг |  |
| Высота задвижки | Не более 679 мм |  |
| Герметичность товара |  | Класс А по ГОСТ Р 9544-2015 или EN 12266 |
| 12 | Штурвал для задвижки dn 200 | Материал изготовления | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15) или сталь с защитным покрытием |  |  | 2 |
| Внешний диаметр | Не более 360 мм |
| 13 | Задвижка чугунная фланцевая полнопроходная с невыдвижным шпинделем и обрезиненным клином dn 250  pn 10 | Материал корпуса и крышки | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15), отсутствие пор, гладкая поверхность |  | штук | 1 |
| Материал и тип шпинделя | Нержавеющая сталь с содержанием хрома не ниже 13%, резьба холоднокатанная, невыдвижной |  |
| Материал клина | ВЧШГ (EN-GJS400-15) с пластиковыми направляющими, конструкция типа сэндвич с двумя отдельными резиновыми манжетами, которые крепятся пластинами из пищевой нержавейки, с подвижной гайкой клина, изготовленной из латуни. | При полном открытии клина должно быть полное проходное сечение задвижки. |
| Присоединение к трубопроводу |  | Фланцевое по ГОСТ Р 33259-2015 |
| Строительная длина | 250+/-10мм |  |
| Масса | Не более 86 кг |  |
| Высота задвижки | Не более 799 мм |  |
| Герметичность товара |  | Класс А по ГОСТ Р 9544-2015 или EN 12266 |
| 14 | Штурвал для задвижки dn 250 | Материал изготовления | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15) или сталь с защитным покрытием |  | штук | 1 |
| Внешний диаметр | Не более 486 мм |
| 15 | Задвижка чугунная фланцевая  полнопроходная с невыдвижным шпинделем и обрезиненным клином dn 300  pn 10 | Материал корпуса и крышки | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15), отсутствие пор, гладкая поверхность |  | штук | 1 |
| Материал и тип шпинделя | Нержавеющая сталь с содержанием хрома не ниже 13%, резьба холоднокатанная, невыдвижной |  |
| Материал клина | ВЧШГ (EN-GJS400-15) с пластиковыми направляющими, конструкция типа сэндвич с двумя отдельными резиновыми манжетами, которые крепятся пластинами из пищевой нержавейки, с подвижной гайкой клина, изготовленной из латуни. | При полном открытии клина должно быть полное проходное сечение задвижки. |
| Присоединение к трубопроводу |  | Фланцевое по ГОСТ Р 33259-2015 |
| Строительная длина | 270+/-10мм |  |
| Масса | Не более 115 кг |  |
| Высота задвижки | Не более 901 мм |  |
| Герметичность товара |  | Класс А по ГОСТ Р 9544-2015 или EN 12266 |
| 16 | Штурвал для задвижки dn 300 | Материал изготовления | ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом EN-GJS400-15) или сталь с защитным покрытием |  | штук | 1 |
| Внешний диаметр | Не более 486 мм |  |  |  |

**6. Требования к качеству и безопасности поставляемого Товара**:

6.1. Качество товара должно соответствовать требованиям действующих стандартов и/или технических условий изготовителей, что должно быть подтверждено паспортами качества и соответствующими сертификатами.

6.2. Товар должен соответствовать требованиям безопасности, в том числе экологическим, установленным действующим законодательством.

6.3. Товар не должен быть заложен, арестован, являться предметом исков третьих лиц.

6.4. Товар должен быть новым - не бывшим в употреблении, или в ремонте, не должен быть восстановленным, у товара не должна быть осуществлена замена составных частей, либо восстановлены потребительские свойства

6.5. Маркировка изделия должна соответствовать требованиям ГОСТ 4666-2015 и содержать следующую информацию: наименование изделия, товарный знак или наименование производителя, рабочее давление, номинальный диаметр, материал корпуса, год выпуска, знак обращения на рынке продукции. Маркировка должна быть нанесена заводским способом: литьем или заводским шильдом/наклейкой с индивидуальным номером изделия, обеспечивающим четкое и ясное изображение в течение срока службы.

**7. Требования к документации:** Товар должен поставляться с полным комплектом документации: паспортом, инструкцией по наладке, эксплуатации и техническому обслуживанию, сертификатами соответствия или декларациями соответствия на русском языке. Все документы должны быть предоставлены в подлинниках, либо в надлежащим образом заверенных копиях.

**8. Срок (период) поставки товара:** Срок поставки товара-с момента заключения договора и до 15 декабря 2021 года по заявкам. Покупатель, по мере необходимости, будет заказывать товар до тех пор, пока не израсходуется вся стоимость или не закончится срок действия договора. Товар должен быть поставлен не позднее 2-х (двух) рабочих дней с момента подачи заявки.

**9. Место поставки товара:** Свердловская область, г. Березовский, ул. Ленина, 52.

**10. Условия и порядок поставки товара:** Письменное уведомление о дате и времени поставки товара должно быть направлено на электронную почту [progressnew@mail.ru](mailto:progressnew@mail.ru), [bervodokanal@bk.ru](mailto:bervodokanal@bk.ru) не позднее чем за 24 (двадцать четыре) часа до даты поставки.

**11. Гарантийные обязательства:** Гарантийный срок на товар должен составлять не менее 120 (ста двадцати) месяцев. Условия гарантии должны обеспечивать замену изделия даже в случае поломки отдельной детали задвижки по вине завода-изготовителя, срок службы 50 лет. Качество поставляемого товара должно соответствовать требованиям, предъявляемым к данного вида товарам, а также сертификатам соответствия. При обнаружении в период гарантийного срока недостатков, неисправностей, дефектов и иных несоответствий товара по качеству, должен быть произведен гарантийный ремонт и устранены все недостатки, неисправности и дефекты товара.

**12. Требования к упаковке, транспортировке товара:** Товар должен быть поставлен в упаковке, упаковка/тара должна обеспечивать его сохранность при транспортировке и хранении, погрузочно-разгрузочных работах. Упаковка не должна иметь повреждений.

**13. Порядок сдачи-приемки товара:** По каждой заявке товар должен быть поставлен одной партией. В момент передачи товара должны быть предоставлены документы, оформленные в соответствии с действующим законодательством: счет-фактура, товарная накладная (форма ТОРГ-12) либо универсальный передаточный документ (УПД), товарно-транспортная накладная (форма № 1-Т) на товар, акт приема-передачи товара, паспорт, инструкция по наладке, эксплуатации и техническому обслуживанию, сертификаты или декларации соответствия. Риски, связанные с порчей или случайной гибелью товара, переходят в момент передачи полного комплекта товара, в том числе – комплекта документов. При отсутствии любого из вышеперечисленных документов, товар считается не комплектным и не подлежит приемке и оплате до момента предоставления полного комплекта документации.

Покупатель Поставщик

МУП БВКХ «Водоканал»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Алешина А.А.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

Приложение № 3 к Договору № \_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

ОБРАЗЕЦ

Акт сдачи – приемки товара

к Договору № \_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

МУП БВКХ «Водоканал», именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице директора Алешиной А.А., действующей на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_, именуем\_\_\_\_ в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующ\_\_\_ на основании \_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», составили настоящий Акт о нижеследующем:

1. В соответствии с Договором № \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2021 г. Поставщик выполнил обязательства по поставке задвижек чугунных фланцевых полнопроходных с невыдвижным шпинделем и обрезиненным клином со штурвалом в количестве \_\_\_ (\_\_\_\_) штук (далее – Товар) (в полном объеме/частично).
2. Приемка поставленного Товара по объему, составу, содержанию, срокам, качеству и соответственно условиям, указанным в Договоре, соответствует (не соответствует) требованиям Договора.
3. Товар поставлен «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.
4. Недостатки поставленного Товара (выявлены/не выявлены)
5. К настоящему Акту прилагаются следующие документы:

а) счет-фактура от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г, № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

б) товарная накладная по форме ТОРГ-12 от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. № \_\_\_;

в) документы, подтверждающие качество поставленного Товара (и иные документы от Поставщика).

Покупатель Поставщик

МУП БВКХ «Водоканал»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Алешина А.А.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

1. В случае если участником закупки, с которым заключается договор, предложена цена договора, которая на двадцать пять и более процентов ниже начальной (максимальной) цены договора, договор заключается только после предоставления таким участником обеспечения исполнения договора в размере, превышающем в полтора раза размер обеспечения исполнения договора, указанный в документации. В таком случае размер обеспечения исполнения Договора составит 146 881 (Сто сорок шесть тысяч восемьсот восемьдесят один) рубль 98 копеек, что составляет 15 % от начальной (максимальной) цены договора. [↑](#footnote-ref-1)
2. Если победитель аукциона не является плательщиком НДС или освобожден от уплаты НДС, договор с таким участником закупки заключается по предложенной им цене, сниженной на сумму НДС в размере ставки, определенной в гл. 21 НК РФ. [↑](#footnote-ref-2)