ПРОЕКТ

**КОНТРАКТ ПОСТАВКИ ТОВАРА № \_\_\_\_\_\_\_\_**

г. Тирасполь «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (организационно-правовая форма и наименование юридического лица), именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность, Ф.И.О.), действующего на основании Устава с одной стороны, и ГУП «Водоснабжение и водоотведение»,именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице генерального директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые «Стороны», заключили настоящий Контракт поставки товара (далее – Контракт) о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА**

1.1. По настоящему Контракту Поставщик обязуется передать в собственность Покупателю инструменты, именуемые далее – Товар, в ассортименте, количестве, по ценам, на условиях настоящего Контракта, а Покупатель обязуется принять Товар и оплатить его в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Контрактом.

1.2. Ассортимент, количество и цена за единицу Товара указываются в Спецификации, являющейся неотъемлемой частью настоящего Контракта (Приложение № 1).

1.3. Поставщик гарантирует, что Товар принадлежит ему на праве собственности, не заложен, не арестован, не является предметом исков третьих лиц.

1.4. Право собственности на Товар, а также риск случайной утраты или случайного повреждения Товара переходят с Поставщика на Покупателя в момент поставки.

1.5. Каждая из Сторон гарантирует, что на момент заключения настоящего Контракта, не ограничена законом, другим правовым актом, судебным решением или другим, предусмотренным соответствующим действующим законодательством способом в своем праве заключать настоящий Контракт и выполнять все условия, определенные в нем.

**2. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

2.1. Цена Контракта составляет \_\_\_\_\_\_\_ (сумма прописью) рублей Приднестровской Молдавской Республики, что соответствует плану закупок товаров, работ, услуг для обеспечения коммерческих нужд ГУП «Водоснабжение и водоотведение» на 2024 год, утвержденному «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 года.

2.2. Цена Контракта, указанная в пункте 2.1. Контракта, является твердой и определяется на весь срок действия Контракта в соответствии с законодательством Приднестровской Молдавской Республики в сфере закупок.

2.3. Цена Контракта, указанная в пункте 2.1. Контракта, может изменяться только в случаях, порядке и на условиях, предусмотренных законодательством Приднестровской Молдавской Республики в сфере закупок.

2.4. Цена за единицу Товара устанавливается в рублях Приднестровской Молдавской Республики и указана в Спецификации, являющейся неотъемлемой частью настоящего Контракта (Приложение №1) и в приемо-сдаточной документации.

2.5. Расчеты по настоящему Контракту за каждую поставленную партию Товара производятся путем перечисления денежных средств на расчетный счет в течение 10 (десяти) банковских дней с даты поставки Покупателю партии Товара и выставленного Поставщиком счета к оплате (дата поставки фиксируется в товаросопроводительной документации и счете к оплате).

2.6. Расчет по Контракту производится Покупателем в безналичной форме путем перечисления денежных средств, в рублях Приднестровской Молдавской Республики, на расчетный счет Поставщика.

2.7. Источник финансирования – собственные средства Покупателя.

2.8. В случае нарушения Поставщиком сроков исполнения обязательств по настоящему Контракту Покупатель перечисляет Поставщику оплату за поставленный Товар в размере, уменьшенном на размер установленной настоящим Контрактом неустойки.

**3. СРОКИ И УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ ТОВАРА. СДАЧА-ПРИЕМКА ТОВАРА**

3.1. Товар поставляется Поставщиком в пределах установленного срока действия настоящего Контракта отдельными партиями на основании заявок Покупателя в согласованные сроки, но не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента получения письменной заявки Покупателя.

3.2. Периодичность поставок отдельных партий Товара в течение установленного срока определяются с учетом потребностей Покупателя и наличия у Поставщика соответствующего Товара, согласовываются Сторонами посредством подачи письменной заявки. Покупатель оставляет за собой право выбирать Товар нужного ему ассортимента и в объеме, необходимом для его производственной деятельности. Общий срок выборки Товара по настоящему Контракту устанавливается с момента вступления настоящего Контракта в силу и по 31 декабря 2024 года.

3.3. Датой поставки каждой партии Товара является дата подписания уполномоченным представителем приемо-сдаточной документации.

3.4. Товар передается представителю Покупателя, при наличии у него надлежащим образом оформленной доверенности на получение Товара.

3.5. В случае обнаружения во время приема-передачи Товара несоответствия Товара по ассортименту, качеству, количеству и/или выявления видимых повреждений Товара, составляется Рекламационный акт, в котором перечисляются все выявленные дефекты и/или некомплектность. Рекламационный акт подписывается Поставщиком и Покупателем.

3.6. Поставщик обязуется за свой счет устранить выявленные недостатки, повреждения Товара не позднее 10 календарных дней со дня составления Рекламационного акта, путем замены некачественного, некомплектного Товара его части, качественным, комплектным, либо возместить Покупателю стоимость некачественного, некомплектного Товара.

При этом замена или возврат забракованного Товара осуществляется Поставщиком на основании возвратной накладной в сроки, согласованные с Покупателем, но не позднее 10 (десяти) календарных дней с момента получения уведомления.

3.7. В случае обнаружения Покупателем скрытых недостатков после приемки Товара, последний обязан известить об этом Поставщика в 10-дневный срок. В этом случае Поставщик в согласованный Сторонами срок, но не более 10 календарных дней обязан устранить их своими силами и за свой счет.

3.8. Покупатель вправе отказаться от приемки некачественного Товара в случае обнаружения недостатков, которые исключают возможность использования его и не могут быть устранены Сторонами.

3.9. Передача Товара осуществляется с территории склада Поставщика транспортом и за счет средств Покупателя.

1. **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

4.1. **Поставщик обязан:**

4.1.1. В срок, установленный Контрактом передать по приемо-сдаточной документации в собственность Покупателя Товар надлежащего качества в надлежащем количестве, ассортименте и по цене, согласно условиям Контракта.

4.1.2.Передать Товар, качество которого соответствует назначению, требованиям, предъявленным к техническим характеристикам Товара, а также действующим в Приднестровской Молдавской Республике стандартам и техническим условиям.

4.1.3. Передать вместе с Товаром относящиеся к нему документы (приемо-сдаточную документацию, сертификат соответствия, паспорт качества на каждую партию и (или) иной документ о качестве и т.д.).

4.1.4. Принимать претензии по качеству переданного Покупателю Товара согласно разделу 3 настоящего Контракта. Устранять за свой счет недостатки и дефекты, выявленные при приемке Товара.

4.1.5. В случае заключения Поставщиком договора или договоров субпоставки (соисполнителя), цена которого или общая цена которых составляет более 10% от цены настоящего Контракта, в течение 10 дней с момента его/их заключения представлять Покупателю информацию обо всех договорах субпоставки (соисполнения).

4.1.5. Нести риск случайной гибели или случайного повреждения Товара до момента его передачи Покупателю.

4.1.6. Выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

**4.2. Поставщик имеет право:**

4.2.1. Требовать своевременной оплаты Товара на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

4.2.2. Требовать подписания Покупателем приемо-сдаточной документации при поставке Поставщиком Товара надлежащего качества в надлежащем количестве и ассортименте.

4.2.3. Реализовывать иные права, предусмотренные действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

**4.3. Покупатель обязан:**

4.3.1. Оплатить поставленный Товар в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

4.3.2. Совершить все действия, обеспечивающие принятие Товара при поставке Товара надлежащего качества в надлежащем количестве, ассортименте и по цене, согласно условиям Контракта.

4.3.3. Осуществить проверку ассортимента, количества и качества Товара при его приемке.

4.3.4.Выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

**4.4. Покупатель имеет право:**

4.4.1. Требовать от Поставщика, надлежащего исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом.

4.4.2. Требовать от Поставщика своевременного устранения выявленных недостатков Товара.

4.4.3. Принять решение об одностороннем отказе от исполнения настоящего Контракта по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Приднестровской Молдавской Республики для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

4.4.4. Реализовывать иные права, предусмотренные законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

**5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

5.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по настоящему Контракту Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики с учетом условий, установленных настоящим Контрактом.

5.2. Взыскание любых неустоек, пеней, штрафов, предусмотренных законодательством Приднестровской Молдавской Республики и/или настоящим Контрактом, за нарушение обязательств, вытекающих из настоящего Контракта, не освобождает Стороны от исполнения такого обязательства в натуре.

5.3. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком своих обязательств по Контракту, он уплачивает Покупателю пеню в размере 0,05 % от стоимости неисполненного, ненадлежащим образом исполненного обязательства за каждый день просрочки до полного исполнения своей обязанности.

5.4. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Покупателем своих обязательств по Контракту, он уплачивает Поставщику пеню в размере 0,05 % от стоимости неисполненного, ненадлежащим образом исполненного обязательства за каждый день просрочки до полного исполнения своей обязанности.

5.5. В случае непредоставления Поставщиком Покупателю информации обо всех договорах субпоставки (соисполнения), заключенных Поставщиком при исполнении настоящего Контракта, он уплачивает покупателю пеню в размере 0,05% от цены договора субпоставки (соисполнения) за каждый день просрочки до полного исполнения своей обязанности. Пени подлежит начислению за каждый день просрочки исполнения такого обязательства.

Непредставление Поставщиком информации обо всех договорах субпоставки (соисполнения) не влечет за собой недействительность настоящего Контракта по данному основанию.

5.6. Любая из Сторон вправе требовать подтверждение факта нарушения, а также размера убытков и неустойки двусторонними актами. Такой акт должен быть рассмотрен, подписан Стороной и возвращен другой Стороне не позднее, чем в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения.

5.7. Установленные настоящим Контрактом меры имущественной ответственности за нарушение контрактных обязательств подлежат применению только на основании предъявленного одной Стороной другой Стороне письменного требования (претензии).

5.8. Неустойка (пени, штрафы), проценты, предъявленные одной Стороной другой Стороне за нарушение условий настоящего Контракта, считаются признанными (в соответствующей части) с момента полного или частичного письменного признания требования (претензии).

5.9. Требования по уплате процентов, неустойки и возмещения убытков должны быть исполнены Стороной-должником в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента их получения. Стороны вправе в одностороннем порядке прекратить зачетом встречные равные по сумме денежные требования об уплате процентов, неустойки, возмещению убытков, оплате работ.

**6. КАЧЕСТВО И КОМПЛЕКТНОСТЬ ТОВАРА**

6.1. Товар поставляется в порядке, обеспечивающем его сохранность при надлежащем хранении и транспортировке. Упаковка Товара должна соответствовать требованиям, указанным заводом-изготовителем.

6.2. Качество и комплектность Товара должны соответствовать назначению Товара, требованиям, предъявленным к техническим характеристикам Товара в стране производителя, а также действующим в Приднестровской Молдавской Республики стандартам и техническим условиям.

6.3. Срок гарантии на Товар устанавливается в соответствии с требованиями, указанными заводом-изготовителем, но не менее 12 месяцев.

**7. ФОРС-МАЖОР (ДЕЙСТВИЕ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ)**

7.1. Сторона освобождается от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по Контракту, если такое неисполнение явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), а именно: пожара, наводнения, землетрясения, других стихийных бедствий, эпидемии, военных действий, гражданских беспорядков, решений государственных органов, или других, не зависящих от этой Стороны, обстоятельств, влияющих на возможность исполнения её обязательств по Контракту.

7.2. В случае действия обстоятельств непреодолимой силы срок исполнения обязательств по Контракту продлевается на срок, в течение которого действуют такие обстоятельства и их последствия.

7.3. Сторона, которая не в состоянии исполнить свои обязательства по причине действия непреодолимой силы, должна незамедлительно уведомить другую Сторону в письменной форме о начале и ожидаемом сроке действия указанных обстоятельств.

7.4. Если обстоятельства непреодолимой силы, препятствующие исполнению обязательств по Контракту, будут продолжаться более 3 (трех) месяцев, судьба настоящего Контракта будет решаться путем проведения дополнительных переговоров между Сторонами.

7.5. При прекращении действия обстоятельств непреодолимой силы Сторона, ссылающаяся на это обстоятельство, должна без промедления известить об этом другую Сторону в письменной форме с указанием срока, в который она предполагает исполнить обязательства по Контракту, если это остается возможным и целесообразным для Сторон, или обосновать невозможность или нецелесообразность надлежащего исполнения.

7.6. Факт наличия действия обстоятельств непреодолимой силы и их продолжительность подтверждает Сторона, заинтересованная в признании данных обстоятельств форс – мажорными, заключением компетентного органа Приднестровской Молдавской Республики.

**8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

8.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из настоящего Контракта или в связи с ним, должны разрешаться, по возможности, путем переговоров между Сторонами.

8.2. Споры и разногласия, возникшие в ходе исполнения настоящего Контракта, не урегулированные путем переговоров, разрешаются в Арбитражном суде Приднестровской Молдавской Республики.

**9. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА**

9.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до момента полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Контракту и осуществления всех необходимых платежей и взаиморасчетов, в том числе гарантийных.

**10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

10.1. Во всем остальном, что не урегулировано настоящим Контрактом, стороны руководствуются нормами законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

10.2. Настоящий Контракт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

10.3. Изменение условий настоящего Контракта и его досрочное прекращение допускаются по соглашению сторон в случаях, предусмотренных законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

10.4. Все изменения и дополнения к настоящему Контракту имеют юридическую силу, если они оформлены письменно и удостоверены подписями, уполномоченных на то лиц.

10.5. Все Приложения к настоящему Контракту являются его неотъемлемой частью.

**11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

**ПОСТАВЩИК ПОКУПАТЕЛЬ**

|  |  |
| --- | --- |
| «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. | ГУП «Водоснабжение и водоотведение»  3300, г. Тирасполь, ул. Луначарского, 9  Банковские реквизиты:  р/с 2211290000000052  в ЗАО «Приднестровский Сбербанк»  ф/к 0200045198 КУБ 29  кор.счет 20210000094  тел/факс 0 (533) 93397  Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. |

Приложение № 1

к Контракту поставки товара

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024г. № \_\_\_\_\_\_\_

СПЕЦИФИКАЦИЯ

г. Тирасполь «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и основные характеристики объекта закупки** | **Ед. изм** | **Кол-во** | **Цена за единицу товара** | **Сумма в руб. ПМР** |
|  | **Инструменты и приспособления** |  |  |  |  |
| 1 | Бита PH2\*50мм | шт. | 3 |  |  |
| 2 | Бокорез 160мм | шт. | 3 |  |  |
| 3 | Бокорезы 140мм | шт. | 1 |  |  |
| 4 | Бокорезы 1PK-717 Proskit | шт. | 4 |  |  |
| 5 | Бумага наждачная 100№ на тканевой основе | м | 19 |  |  |
| 6 | Бумага наждачная 140№ на тканевой основе | м | 46 |  |  |
| 7 | Бумага наждачная 150№ на тканевой основе | м | 3 |  |  |
| 8 | Бумага наждачная 180№ тип на тканевой основе | м | 11 |  |  |
| 9 | Бумага наждачная 250№ тип на тканевой основе | м | 13 |  |  |
| 10 | Бумага наждачная 60№ тип водостойкая | лист | 4 |  |  |
| 11 | Бумага наждачная 80№ водостойкая | лист | 27 |  |  |
| 12 | Бумага наждачная №600 | лист | 5 |  |  |
| 13 | Бур по бетону 10\*210\*150 | шт. | 2 |  |  |
| 14 | Бур по бетону 12\*210\*150 | шт. | 2 |  |  |
| 15 | Бур по бетону 6\*210\*150 | шт. | 12 |  |  |
| 16 | Бур по бетону 8\*210\*150 | шт. | 2 |  |  |
| 17 | Бур по бетону 8\*160 | шт. | 11 |  |  |
| 18 | Валик велюр L-100мм | шт. | 27 |  |  |
| 19 | Валик велюр L-150мм | шт. | 8 |  |  |
| 20 | Валик полиакрил 15-150-6ммL | шт. | 7 |  |  |
| 21 | Валик полиакрил 30-100-6мм | шт. | 10 |  |  |
| 22 | Валик полиакрил 48-250\*8ммL | шт. | 31 |  |  |
| 23 | Валик полиакрил L-230мм | шт. | 2 |  |  |
| 24 | Ванночка малярная | шт. | 11 |  |  |
| 25 | Герметик силиконовый (310мл) | шт. | 55 |  |  |
| 26 | Головка ø17мм | шт. | 2 |  |  |
| 27 | Головка ø19мм | шт. | 2 |  |  |
| 28 | Головка ø22мм | шт. | 2 |  |  |
| 29 | Головка ø24мм | шт. | 2 |  |  |
| 30 | Головка ø27мм | шт. | 1 |  |  |
| 31 | Держатель для электродов 400А | шт. | 7 |  |  |
| 32 | Диск для бензокосы 40Т (255х25.4) | шт. | 22 |  |  |
| 33 | Диск для бензокосы №10 | шт. | 4 |  |  |
| 34 | Диск отрезной (алмазный) 125 1,3мм 22,23 | шт. | 14 |  |  |
| 35 | Диск отрезной (алмазный) 125ø 2мм 22,2 | шт. | 5 |  |  |
| 36 | Диск отрезной (алмазный) 180ø 1,6мм 22,2 | шт. | 12 |  |  |
| 37 | Диск отрезной (алмазный) 230ø 2,4мм 22,2 | шт. | 16 |  |  |
| 38 | Диск отрезной (алмазный) 230ø 7мм 22,2 | шт. | 4 |  |  |
| 39 | Диск отрезной 125\*2,0\*22 | шт. | 52 |  |  |
| 40 | Диск отрезной 125ø 1,2мм 22 | шт. | 285 |  |  |
| 41 | Диск отрезной 125ø 1,6мм 22 | шт. | 348 |  |  |
| 42 | Диск отрезной 125ø 2,5мм 22,2 | шт. | 40 |  |  |
| 43 | Диск отрезной 125х1,2х22,2 | шт. | 355 |  |  |
| 44 | Диск отрезной 180ø 1,6мм 22 | шт. | 168 |  |  |
| 45 | Диск отрезной 180ø 1,9мм 22,2 | шт. | 27 |  |  |
| 46 | Диск отрезной 180ø 2мм 22 | шт. | 90 |  |  |
| 47 | Диск отрезной 230 1,6мм 22,2 | шт. | 194 |  |  |
| 48 | Диск отрезной 230 2,2мм 22,2 | шт. | 240 |  |  |
| 49 | Диск отрезной 230ø 1,6мм 22 | шт. | 29 |  |  |
| 50 | Диск отрезной 230ø 1,8мм 22,2 | шт. | 9 |  |  |
| 51 | Диск отрезной 230ø 1,9мм 22 | шт. | 60 |  |  |
| 52 | Диск отрезной 230ø 1,9мм 22,2 | шт. | 123 |  |  |
| 53 | Диск отрезной 230ø 2,3мм 22,2 | шт. | 106 |  |  |
| 54 | Диск отрезной 230ø 2мм 22,2 | шт. | 400 |  |  |
| 55 | Диск отрезной 230х2,5х22,2 | шт. | 41 |  |  |
| 56 | Диск пильный 200ø 2,8мм 32 (зубьев 48) | шт. | 4 |  |  |
| 57 | Диск пильный 250 2,8мм 32 (зубьев 60) | шт. | 9 |  |  |
| 58 | Диск пильный 350ø 2,8мм 32 (зубьев 60) | шт. | 2 |  |  |
| 59 | Долото лопатка SDS MAX 18х400х30 | шт. | 6 |  |  |
| 60 | Долото лопатка SDS Plus 14\*250\*20 | шт. | 2 |  |  |
| 61 | Долото пика SDS MAX 18\*600 | шт. | 4 |  |  |
| 62 | Долото пика SDS MAX 18х280 | шт. | 2 |  |  |
| 63 | Долото пика SDS MAX 18х400 | шт. | 6 |  |  |
| 64 | Долото пика SDS Рlus 14\*250 | шт. | 6 |  |  |
| 65 | Долото пика НЕХ Makita P-05692 28,6х400 (или аналог) | шт. | 2 |  |  |
| 66 | Домкрат 5тн. одноштоковый | шт. | 3 |  |  |
| 67 | Домкрат 6тн. гидравлический | шт. | 6 |  |  |
| 68 | Замок навесной 120 мм (ширина проема дужки) | шт. | 5 |  |  |
| 69 | Замок навесной 32 мм (ширина проема дужки) | шт. | 23 |  |  |
| 70 | Замок навесной 50мм | шт. | 17 |  |  |
| 71 | Замок навесной 63мм | шт. | 93 |  |  |
| 72 | Замок навесной 75мм | шт. | 34 |  |  |
| 73 | Зубило плоское 25\*600мм | шт. | 1 |  |  |
| 74 | Зубки РП-3 | шт. | 52 |  |  |
| 75 | Индикатор напряжения бесконтактный | шт. | 4 |  |  |
| 76 | Индикатор напряжения отвертка | шт. | 5 |  |  |
| 77 | Инструменты (набор 15 ед.) | шт. | 1 |  |  |
| 78 | Карабин №8 | шт. | 20 |  |  |
| 79 | Карабин с закруткой №10 | шт. | 20 |  |  |
| 80 | Катушка для бензокосы (Kamoto TS2430) (или аналог) | шт. | 50 |  |  |
| 81 | Кельма штукатурная | шт. | 16 |  |  |
| 82 | Кисть круглая ф60мм. | шт. | 16 |  |  |
| 83 | Кисть макловица 40\*140мм | шт. | 3 |  |  |
| 84 | Кисть плоская 100мм. (4") | шт. | 56 |  |  |
| 85 | Кисть плоская 40мм | шт. | 49 |  |  |
| 86 | Кисть плоская 50\*14мм | шт. | 4 |  |  |
| 87 | Кисть плоская 50мм (2") | шт. | 32 |  |  |
| 88 | Кисть плоская 63\*8мм | шт. | 11 |  |  |
| 89 | Кисть плоская 75мм (3") | шт. | 2 |  |  |
| 90 | Кисть плоская 80\*37мм | шт. | 9 |  |  |
| 91 | Кисть плоская 80мм. | шт. | 51 |  |  |
| 92 | Кисть плоская 88 | шт. | 14 |  |  |
| 93 | Кисть побелочная 50\*220мм | шт. | 8 |  |  |
| 94 | Кисть побелочная 80 | шт. | 16 |  |  |
| 95 | Кисть радиаторноя 40мм | шт. | 5 |  |  |
| 96 | Кисть флейцевая 65мм (2,5") | шт. | 3 |  |  |
| 97 | Кисть-макловица 30\*110мм. | шт. | 16 |  |  |
| 98 | Кисть-макловица 50\*140мм. | шт. | 6 |  |  |
| 99 | Кисть-макловица 65\*160мм. | шт. | 4 |  |  |
| 100 | Клеевые стержни черный 200мм Ø11 | шт. | 5 |  |  |
| 101 | Клей монтажный (280мл.) (универсальный, акриловый) | шт. | 3 |  |  |
| 102 | Клей эпоксидный 2-х компонентный для металлов (30 мл) | шт. | 2 |  |  |
| 103 | Клей эпоксидный 2-х компонентный для пластмасс (30мл) | шт. | 2 |  |  |
| 104 | Клещи обжимные (КО-5Е 0,5-6мм) | шт. | 1 |  |  |
| 105 | Клещи переставные 180мм (ручки с пласт.чехлами) | шт. | 4 |  |  |
| 106 | Клещи переставные 250мм (ручки с пласт.чехлами) | шт. | 6 |  |  |
| 107 | Клещи токоизмерительные DT266 | шт. | 9 |  |  |
| 108 | Ключ баллонный | шт. | 2 |  |  |
| 109 | Ключ газовый №1 | шт. | 4 |  |  |
| 110 | Ключ газовый №2 | шт. | 24 |  |  |
| 111 | Ключ газовый №4 | шт. | 16 |  |  |
| 112 | Ключ газовый №5 | шт. | 6 |  |  |
| 113 | Ключ газовый КТР (№3) | шт. | 30 |  |  |
| 114 | Ключ муфтовый (16-75) | шт. | 9 |  |  |
| 115 | Ключ муфтовый (65-110) | шт. | 1 |  |  |
| 116 | Ключ накидной (13х17) | шт. | 10 |  |  |
| 117 | Ключ накидной 17х19 | шт. | 19 |  |  |
| 118 | Ключ накидной 24х27 | шт. | 5 |  |  |
| 119 | Ключ накидной 27х30 | шт. | 17 |  |  |
| 120 | Ключ рожково-накидной (набор 17 шт) | компл | 1 |  |  |
| 121 | Ключ рожково-накидной 6-32мм (набор 25ед) | н-р | 17 |  |  |
| 122 | Ключ рожковый (10х12) | шт. | 9 |  |  |
| 123 | Ключ рожковый (13\*17) | шт. | 12 |  |  |
| 124 | Ключ рожковый (13х14) | шт. | 5 |  |  |
| 125 | Ключ рожковый (19х22) | шт. | 9 |  |  |
| 126 | Ключ рожковый (22х24) | шт. | 10 |  |  |
| 127 | Ключ рожковый (24х27) | шт. | 10 |  |  |
| 128 | Ключ рожковый (32х36) | шт. | 1 |  |  |
| 129 | Ключ рожковый (36х41) | шт. | 3 |  |  |
| 130 | Ключ рожковый (41х46) | шт. | 12 |  |  |
| 131 | Ключ свечной трубка 16\*21 | шт. | 3 |  |  |
| 132 | Ключ трубный 1" (90мм) | шт. | 4 |  |  |
| 133 | Ключ трубный 2" (90мм.) | шт. | 5 |  |  |
| 134 | Ключ цепной трубный (150мм) | шт. | 13 |  |  |
| 135 | Ключ шестигранный (13шт) | н-р | 2 |  |  |
| 136 | Коврик диэлектрический 600х600 | шт. | 4 |  |  |
| 137 | Коврик диэлектрический 750х750 | шт. | 40 |  |  |
| 138 | Краскопульт пневматический | шт. | 3 |  |  |
| 139 | Круг (14А F60) 40мм наждачный прямой 127 400ø | шт. | 2 |  |  |
| 140 | Круг лепестковый, торцевой 125ø 40мм | шт. | 5 |  |  |
| 141 | Круг наждачный 400ø 40мм 127 прямой (25А) | шт. | 3 |  |  |
| 142 | Круг наждачный 400ø 40мм 127 прямой (64С) | шт. | 2 |  |  |
| 143 | Круг шлифовальный 125ø 6мм 22 прямой (63С) | шт. | 45 |  |  |
| 144 | Круг шлифовальный 125ø 6мм 22,2 прямой (14А) | шт. | 5 |  |  |
| 145 | Круг шлифовальный 180ø 6мм 22 прямой (63С) | шт. | 33 |  |  |
| 146 | Круг шлифовальный 230ø 6мм 22 прямой (63С) | шт. | 29 |  |  |
| 147 | Круг шлифовальный 300ø 40мм 76 прямой (25А) | шт. | 4 |  |  |
| 148 | Круг отрезной 230\*2,0 | шт. | 1 |  |  |
| 149 | Кувалда 1,5кг | шт. | 9 |  |  |
| 150 | Кувалда 1кг | шт. | 5 |  |  |
| 151 | Кувалда 2кг | шт. | 2 |  |  |
| 152 | Кувалда 3кг | шт. | 5 |  |  |
| 153 | Кувалда 4кг. | шт. | 12 |  |  |
| 154 | Кувалда 5кг | шт. | 4 |  |  |
| 155 | Лейка пластиковая | шт. | 1 |  |  |
| 156 | Лента сигнальная (50мм 200м) | шт. | 28 |  |  |
| 157 | Лента сигнальная (80мм 500м) | шт. | 7 |  |  |
| 158 | Лента сигнальная красно-белый 50 100L | шт. | 3 |  |  |
| 159 | Лента шлифовальная 533\*75 Р80 | лист | 31 |  |  |
| 160 | Леска для триммера "Круглое сечение" ф3мм | м | 2 149 |  |  |
| 161 | Леска для триммера "Круглое сечение" ф4,0мм | м | 415 |  |  |
| 162 | Леска для триммера 3,0мм (квадрат) | м | 2 403,60 |  |  |
| 163 | Лестница алюминиевая выдвижная 3\*12 (9,3 м) | шт. | 11 |  |  |
| 164 | Лестница стремянка стальная 7 ст. 150 кг 1,47м 8,0кг. | шт. | 9 |  |  |
| 165 | Лом 1,2м. | шт. | 7 |  |  |
| 166 | Лом 1,5м. | шт. | 4 |  |  |
| 167 | Лопата совковая с черенком | шт. | 40 |  |  |
| 168 | Лупа настольная (с подсветкой) | шт. | 4 |  |  |
| 169 | Лупа ручная 90 мм (с ручкой) | шт. | 1 |  |  |
| 170 | Мастерок капля | шт. | 4 |  |  |
| 171 | Мастерок сердечко | шт. | 47 |  |  |
| 172 | Метчик 1" Р6М5 правый | шт. | 5 |  |  |
| 173 | Метчик 1/2" Р6М5 правый | шт. | 5 |  |  |
| 174 | Метчик 2" Р6М5 правый | шт. | 3 |  |  |
| 175 | Метчик 3/4" Р6М5 правый | шт. | 3 |  |  |
| 176 | Метчик М/Р М12\*1,75 левый | шт. | 3 |  |  |
| 177 | Метчик М10 Р6М5 правый | шт. | 3 |  |  |
| 178 | Метчик М12 Р6М5 левый | шт. | 3 |  |  |
| 179 | Метчик М12 Р6М5 правый | шт. | 3 |  |  |
| 180 | Метчик М14 Р6М5 левый | шт. | 3 |  |  |
| 181 | Метчик М16 Р6М5 левый | шт. | 3 |  |  |
| 182 | Метчик М16 Р6М5 правый | шт. | 3 |  |  |
| 183 | Метчик М18 Р6М5 левый | шт. | 3 |  |  |
| 184 | Метчик М18 Р6М5 правый | шт. | 3 |  |  |
| 185 | Метчик М20 Р6М5 левый | шт. | 3 |  |  |
| 186 | Метчик М20 Р6М5 правый | шт. | 3 |  |  |
| 187 | Метчик М8 Р6М5 правый | шт. | 2 |  |  |
| 188 | Метчики и плашки (набор 20ед) | н-р | 1 |  |  |
| 189 | Метчики и плашки (набор 40ед) | н-р | 50 |  |  |
| 190 | Мешок РР 55х105 (50 кг) | шт. | 3 423 |  |  |
| 191 | Молоток слесарный 0,4кг. | шт. | 13 |  |  |
| 192 | Молоток слесарный 0,6кг. | шт. | 7 |  |  |
| 193 | Молоток слесарный 1,5кг. | шт. | 2 |  |  |
| 194 | Молоток слесарный 1кг. | шт. | 6 |  |  |
| 195 | Монтировка 850мм | шт. | 1 |  |  |
| 196 | Мультиметр DT-266 (токовые клещи) | шт. | 1 |  |  |
| 197 | Набор головок (22 единиц) | н-р | 2 |  |  |
| 198 | Набор головок 108шт. (4-32мм) | н-р | 1 |  |  |
| 199 | Набор головок 96шт. | н-р | 6 |  |  |
| 200 | Набор головок с трещеткой 22-46 (профессиональный) | н-р | 2 |  |  |
| 201 | Набор ключей комбинированных (12шт) | н-р | 5 |  |  |
| 202 | Набор ключей комбинированных с трещеткой | н-р | 1 |  |  |
| 203 | Набор ключей рожково-наки 25шт. (6-32) | н-р | 13 |  |  |
| 204 | Набор ключей рожково-накидных 12шт. (6-22мм) | н-р | 4 |  |  |
| 205 | Набор ключей рожково-накидных 12шт. (8-15,17,19,22,24) | н-р | 2 |  |  |
| 206 | Набор ключей рожково-накидных 6-32 (22ед) | к-т | 1 |  |  |
| 207 | Набор ключей рожковых 8шт. (6-22мм) | н-р | 3 |  |  |
| 208 | Набор ключей шестигранных 10шт. (1,5-10мм) | н-р | 16 |  |  |
| 209 | Набор метчиков и лерок М3-М12 | н-р | 4 |  |  |
| 210 | Набор надфилей 140мм 6шт (по металлу) | шт. | 2 |  |  |
| 211 | Набор отверток (3 шт) | к-т | 1 |  |  |
| 212 | Набор отверток XW-6025(ручка с насадками, 25ед) | н-р | 12 |  |  |
| 213 | Набор отверток ударн. 12шт. (на ручке, с шестигранником) | н-р | 1 |  |  |
| 214 | Набор отверток усиленных (6 шт.) | шт. | 3 |  |  |
| 215 | Набор просечек 15шт Ø3,0...25,0 мм | шт. | 1 |  |  |
| 216 | Набор сверел перьевых по дереву ø10-25 6шт. | н-р | 3 |  |  |
| 217 | Набор сверел перьевых по дереву ø3-10 8шт. | н-р | 1 |  |  |
| 218 | Набор сверел по металу ø1-10 19шт. | н-р | 1 |  |  |
| 219 | Набор сверел по металу ø3-16 12шт. | н-р | 6 |  |  |
| 220 | Набор сверл по дереву 10/13/16/19/22/25 | н-р | 5 |  |  |
| 221 | Набор сверл/зубил (5шт) | н-р | 5 |  |  |
| 222 | Навес дверной 25\*120 | шт. | 4 |  |  |
| 223 | Напильник квадратный 250мм. | шт. | 2 |  |  |
| 224 | Напильник круглый 250мм. | шт. | 11 |  |  |
| 225 | Напильник круглый 300мм. | шт. | 9 |  |  |
| 226 | Напильник плоский 250мм. | шт. | 2 |  |  |
| 227 | Напильник треугольный 250мм | шт. | 4 |  |  |
| 228 | Насадка (миксер) для дрели спиралевидная | шт. | 1 |  |  |
| 229 | Нож (для мотокос) 25,4мм 255ммø зубьев 3шт. (с плавающими лезвиями - 3Т) | шт. | 5 |  |  |
| 230 | Нож (для мотокос) 25,4мм 255ø зубьев 40шт. | шт. | 28 |  |  |
| 231 | Ножницы для резки металла ø250 | шт. | 3 |  |  |
| 232 | Ножницы для резки РРR ø3-63 | шт. | 26 |  |  |
| 233 | Ножовка по дереву 300мм | шт. | 9 |  |  |
| 234 | Ножовка по дереву 400мм (каленый зуб) | шт. | 17 |  |  |
| 235 | Ножовка по дереву 500мм (мелкий зуб) | шт. | 27 |  |  |
| 236 | Ножовка по дереву 700мм | шт. | 2 |  |  |
| 237 | Ножовка по металлу 300мм. | шт. | 15 |  |  |
| 238 | Ножовка по металлу 450мм. | шт. | 8 |  |  |
| 239 | Отвертка крестовая 100мм. | шт. | 7 |  |  |
| 240 | Отвертка крестовая 150мм. (PH1) | шт. | 2 |  |  |
| 241 | Отвертка плоская 100мм | шт. | 6 |  |  |
| 242 | Отвертка плоская 5\*200 | шт. | 1 |  |  |
| 243 | Отвертка плоская 6\*100 | шт. | 3 |  |  |
| 244 | Патрон сверлильный (для дрели) 16ø | шт. | 3 |  |  |
| 245 | Патрон сверлильный (для дрели) ø1,5-13мм | шт. | 4 |  |  |
| 246 | Пена монтажная (500 мл) | шт. | 11 |  |  |
| 247 | Петля рояльная 1м | м | 2,6 |  |  |
| 248 | Пика SDS+14\*400мм | шт. | 1 |  |  |
| 249 | Пика к отбойному молотку электрическому (410\*30мм) | шт. | 5 |  |  |
| 250 | Пилочка для электролобзика | шт. | 2 |  |  |
| 251 | Пинцет 1PK-125T | шт. | 4 |  |  |
| 252 | Плашка круглая правая ø10 (Р6М5) (метрическая) | шт. | 6 |  |  |
| 253 | Плашка круглая правая ø12 (Р6М5) (метрическая) | шт. | 6 |  |  |
| 254 | Плашка круглая правая ø16 (Р6М5) (метрическая) | шт. | 16 |  |  |
| 255 | Плашка круглая правая ø18 (Р6М5) (метрическая) | шт. | 2 |  |  |
| 256 | Плашка круглая правая ø20 (Р6М5) (метрическая) | шт. | 2 |  |  |
| 257 | Плашки в чемодане (набор 5ед)+трещотка | н-р | 3 |  |  |
| 258 | Плоскогубцы 125мм | шт. | 4 |  |  |
| 259 | Плоскогубцы 180мм | шт. | 11 |  |  |
| 260 | Плоскогубцы 200мм. | шт. | 3 |  |  |
| 261 | Плоскогубцы диэлектрические 160мм | шт. | 10 |  |  |
| 262 | Пневмопистолет (набор 5ед.) | шт. | 1 |  |  |
| 263 | Полотно машинное 450\*32\*2,0мм | шт. | 5 |  |  |
| 264 | Полотно ножовочное 1-сторонее | шт. | 63 |  |  |
| 265 | Полотно ножовочное 2-х стороннее | шт. | 175 |  |  |
| 266 | Правило усеченное 2,0м. | шт. | 1 |  |  |
| 267 | Распылитель пневматический (штукатурный) | шт. | 2 |  |  |
| 268 | Редуктор пропановый с манометром БПО-5ДМ | шт. | 4 |  |  |
| 269 | Резак Р1ДМ 142П | шт. | 7 |  |  |
| 270 | Резец отрезной ВК8 (25х16х140) | шт. | 30 |  |  |
| 271 | Резец отрезной Т15 К6 (25\*16\*140) | шт. | 25 |  |  |
| 272 | Резец отрезной Т5 К10 (25\*16\*140) | шт. | 37 |  |  |
| 273 | Резец проходной Т15 К6 (отогнутый, 25\*16\*140) | шт. | 5 |  |  |
| 274 | Резец проходной Т15 К6 (отогнутый, 30\*20\*160) | шт. | 15 |  |  |
| 275 | Резец проходной Т15К10 (отогнутый) 25х16х140 | шт. | 12 |  |  |
| 276 | Резец расточной Т15К10 (для отверстий) 25х16х140 | шт. | 12 |  |  |
| 277 | Резец расточной Т15К6 (для отверстий) 16\*16\*170\*60 | шт. | 10 |  |  |
| 278 | Резец резьбовой ВК8 (наруж.резьбы) 25\*16\*140 | шт. | 5 |  |  |
| 279 | Резец резьбовой Т15 К6 (для наружной резьбы 25\*16\*140) | шт. | 5 |  |  |
| 280 | Резец резьбовой Т15К10 (наруж.резьбы) 25х16х140 | шт. | 10 |  |  |
| 281 | Резец резьбовой Т5 К10 (для внутрен. резьбы, 25\*16\*170) | шт. | 15 |  |  |
| 282 | Ремкоплект номеронабирателя | шт. | 5 |  |  |
| 283 | Рулетка 10м. | шт. | 14 |  |  |
| 284 | Рулетка 3м. | шт. | 24 |  |  |
| 285 | Рулетка 5м. | шт. | 17 |  |  |
| 286 | Ручка для валика (6\*150мм) | шт. | 5 |  |  |
| 287 | Ручка для валика (8\*250мм) | шт. | 2 |  |  |
| 288 | Ручка для кувалды | шт. | 31 |  |  |
| 289 | Ручка для молотка | шт. | 36 |  |  |
| 290 | Сачок для сбора мусора | шт. | 3 |  |  |
| 291 | Сверло SDS Max ø35 Р9, НSS по бетону 1 000мм | шт. | 2 |  |  |
| 292 | Сверло SDS Plus ø10 по бетону 210мм | шт. | 4 |  |  |
| 293 | Сверло SDS Plus ø12 Р9, НSS по бетону 210мм | шт. | 10 |  |  |
| 294 | Сверло SDS Plus ø12 по бетону 210мм | шт. | 5 |  |  |
| 295 | Сверло SDS Plus Ø16 по бетону 450мм | шт. | 4 |  |  |
| 296 | Сверло SDS+S4 10ø Р9, НSS по бетону 160L | шт. | 9 |  |  |
| 297 | Сверло SDS+S4 12ø Р9, НSS по бетону 160L | шт. | 10 |  |  |
| 298 | Сверло SDS+S4 12ø Р9, НSS по бетону 600L | шт. | 16 |  |  |
| 299 | Сверло SDS+S4 14ø Р9, НSS по бетону 160L | шт. | 1 |  |  |
| 300 | Сверло SDS+S4 16ø Р9, НSS по бетону 460L | шт. | 5 |  |  |
| 301 | Сверло SDS+S4 32ø Р9, НSS по бетону 600L | шт. | 1 |  |  |
| 302 | Сверло SDS+S4 6ø Р9, НSS по бетону 110L | шт. | 3 |  |  |
| 303 | Сверло SDS+S4 6ø Р9, НSS по бетону 160L | шт. | 8 |  |  |
| 304 | Сверло SDS+S4 8ø Р9, НSS по бетону 110L | шт. | 5 |  |  |
| 305 | Сверло для бетона 12\*450мм. SDS+ | шт. | 1 |  |  |
| 306 | Сверло для бетона 12\*600мм. SDS+ | шт. | 1 |  |  |
| 307 | Сверло для бетона 14\*600мм. SDS+ | шт. | 4 |  |  |
| 308 | Сверло для бетона 16\*450мм. SDS+ | шт. | 1 |  |  |
| 309 | Сверло для бетона 20\*600мм. SDS+ | шт. | 1 |  |  |
| 310 | Сверло коническое ø16 НSS Co (кобальт) по металлу 218мм (правое) | шт. | 2 |  |  |
| 311 | Сверло коническое ø18 НSS Co (кобальт) по металлу 228мм (правое) | шт. | 2 |  |  |
| 312 | Сверло коническое ø20 НSS Co (кобальт) по металлу 238мм (правое) | шт. | 2 |  |  |
| 313 | Сверло коническое ø22 НSS Co (кобальт) по металлу 248мм (правое) | шт. | 2 |  |  |
| 314 | Сверло по бетону 10\*210мм | шт. | 9 |  |  |
| 315 | Сверло по бетону ø16 210мм SDS+S4 | шт. | 3 |  |  |
| 316 | Сверло по бетону ø18 600мм SDS+S4 | шт. | 5 |  |  |
| 317 | Сверло по бетону ø6 150мм SDS+S4 | шт. | 10 |  |  |
| 318 | Сверло по металлу ступ ø4 32мм (с титановым покрытием) | шт. | 3 |  |  |
| 319 | Свеча для мотокосы (Kamoto L7T) (или аналог) | шт. | 14 |  |  |
| 320 | Секатор садовый 200мм | шт. | 6 |  |  |
| 321 | Секатор садовый 225мм | шт. | 8 |  |  |
| 322 | Сердцевина 60мм | шт. | 4 |  |  |
| 323 | Сетка шлифовальная 110\*270 Р180 | шт. | 50 |  |  |
| 324 | Силикон (310 г) | шт. | 1 |  |  |
| 325 | Скотч малярный 50мм (50 м) | шт. | 12 |  |  |
| 326 | Стеклорез алмазный прямого реза | шт. | 6 |  |  |
| 327 | Сумка для инструмента | шт. | 15 |  |  |
| 328 | Съемник 3-х захватный 40-76мм (0,5 тонны) | шт. | 7 |  |  |
| 329 | Тёрка пластмассовая шлифовальная 225\*110 мм | шт. | 1 |  |  |
| 330 | Терка полиуретановая 140\*280мм | шт. | 7 |  |  |
| 331 | Термометр ТТЖ | шт. | 10 |  |  |
| 332 | Тиски настольные шарнирные 70мм, 360 градусов, вакуумное крепление HT-0096 | шт. | 3 |  |  |
| 333 | Тиски слесарные 200мм. | шт. | 4 |  |  |
| 334 | Топор 0,9кг. | шт. | 3 |  |  |
| 335 | Топор 1,4кг. | шт. | 14 |  |  |
| 336 | Топор 2кг. | шт. | 1 |  |  |
| 337 | Трещетка 1/2 45 зубьев | шт. | 4 |  |  |
| 338 | Трещетка 1/2 | шт. | 1 |  |  |
| 339 | Труборез для пластиковых труб (3-51мм) | шт. | 3 |  |  |
| 340 | Уголок пластиковый 10\*40(для москитной сетки) | шт. | 4 |  |  |
| 341 | Удлинитель на катушке 25м. (3х2,5)с заземлением | шт. | 7 |  |  |
| 342 | Удлинитель на катушке 30м (3\*2,5)с заземлением | шт. | 22 |  |  |
| 343 | Указатель напряжения "Контакт 55ЭМ" | шт. | 28 |  |  |
| 344 | Уровень водяной 25м. | шт. | 1 |  |  |
| 345 | Уровень строительный 0,8м | шт. | 1 |  |  |
| 346 | Уровень строительный 1,0м | шт. | 2 |  |  |
| 347 | Уровень строительный 1,2м | шт. | 1 |  |  |
| 348 | Фал (веревка) капрон ø12 | м | 370 |  |  |
| 349 | Фал страховочный ленточный с карабином 12м | шт. | 18 |  |  |
| 350 | Фонарь ручной 709 | шт. | 18 |  |  |
| 351 | Фонарь ручной аккумуляторный 220V | шт. | 27 |  |  |
| 352 | Фонарь светодиодный (заряжаемый) | шт. | 30 |  |  |
| 353 | Цепь к бензопиле (35см, 50зуб, 3/8шаг) | шт. | 1 |  |  |
| 354 | Цепь к бензопиле (40см, 55зуб, 3/8шаг) | шт. | 13 |  |  |
| 355 | Цепь к бензопиле (45см 72 зуб) | шт. | 2 |  |  |
| 356 | Цепь к бензопиле 20"шаг0,325"1,5мм 76звен. | шт. | 6 |  |  |
| 357 | Черенок для вил и лопат | шт. | 5 |  |  |
| 358 | Черенок с резьбой 1,2м | шт. | 2 |  |  |
| 359 | Шина к бензопиле (35см, 3/8шаг) | шт. | 1 |  |  |
| 360 | Шина к бензопиле (40см, 76зуб, 3/8шаг) | шт. | 1 |  |  |
| 361 | Шпатель 100мм. | шт. | 5 |  |  |
| 362 | Шпатель 120мм (с ручкой) | шт. | 4 |  |  |
| 363 | Шпатель 200мм | шт. | 2 |  |  |
| 364 | Шпатель 300мм | шт. | 4 |  |  |
| 365 | Шпатель 350мм. | шт. | 7 |  |  |
| 366 | Шпатель 400мм. | шт. | 4 |  |  |
| 367 | Шпатель 475мм | шт. | 2 |  |  |
| 368 | Шпатель 80мм | шт. | 11 |  |  |
| 369 | Шпатель 90мм (с ручкой) | шт. | 2 |  |  |
| 370 | Шприц для смазки (500мл) с гибким шлангом | шт. | 11 |  |  |
| 371 | Штанга диэлектрическая универсальная 6-10 кВ | шт. | 6 |  |  |
| 372 | Штангельциркуль 500мм | шт. | 2 |  |  |
| 373 | Штангенциркуль 125 мм | шт. | 2 |  |  |
| 374 | Штангенциркуль 150 мм | шт. | 1 |  |  |
| 375 | Щетка дисковая 125\*22,2 | шт. | 6 |  |  |
| 376 | Щетка по металлу (6-ти рядная деревянная ручка) | шт. | 74 |  |  |
| 377 | Щетка по металлу (6-ти рядная пластиковая ручка) | шт. | 82 |  |  |
| 378 | Щетка по металлу (узкая) | шт. | 12 |  |  |
| 379 | Ящик для инструмента (18, метал-ский, inforce) | шт. | 36 |  |  |
| **ИТОГО:** | | | | |  |

**ИТОГО:** \_\_\_\_\_\_\_ (сумма прописью) рублей Приднестровской Молдавской Республики.

**ПОСТАВЩИК ПОКУПАТЕЛЬ**

|  |  |
| --- | --- |
|  | ГУП «Водоснабжение и водоотведение»  3300, г. Тирасполь, ул. Луначарского, 9  Банковские реквизиты:  р/с 2211290000000052  в ЗАО «Приднестровский Сбербанк»  ф/к 0200045198 КУБ 29  кор.счет 20210000094  тел/факс 0 (533) 93397  Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |