

КОНТРАКТ ПОСТАВКИ ТОВАРА № 547

г. Тирасполь

«29» августа 2022 г.

ООО «Лемон», именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице директора В. В. Мусулиновича, действующего на основании Устава с одной стороны, и ГУП «Водоснабжение и водоотведение», именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице генерального директора В. П. Ботнар, действующего на основании Устава, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые «Стороны», заключили настоящий контракт (далее – контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. По настоящему контракту Поставщик обязуется передать в собственность Покупателю Химические реактивы, 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.

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 переходит от Поставщика к Покупателю в момент поставки.

2. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Общая цена контракта составляет 356 674,42 (триста пятьдесят шесть тысяч шестьсот семьдесят четыре,42) рубля Приднестровской Молдавской Республики, что соответствует плану закупок товаров, работ, услуг для обеспечения коммерческих нужд ГУП «Водоснабжение и водоотведение» на 2022 год.

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 в соответствии с 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 товаросопроводительной документации (ТТН).

2.5. Оплата по контракту производится Покупателем путем перечисления предоплаты в размере 50% на расчетный счет Поставщика в течение 10 (десяти) банковских дней с момента выставленного счета на оплату поставки партии Товара и 50% оплаты в течение 10 (десяти) банковских дней с момента поставки Товара. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Поставщика. Датой осуществления платежей по настоящему контракту является дата зачисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

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

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 (пени, штрафа).

3. ПОРЯДОК ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ТОВАРА

3.1. Периодичность поставок отдельных партий Товара в течение срока действия настоящего контракта определяются с учетом потребностей Покупателя и наличия у Поставщика соответствующего Товара, согласовываются Сторонами посредством подачи заявки (возможна подача заявки посредством электронной почты и факсимильной связи). Товар поставляется отдельными партиями по заявкам Покупателя в согласованные сроки, но не позднее 20-ти календарных дней с момента внесения Покупателем предоплаты (аванса) в размере, порядке и на условиях, установленных п. 2.5. контракта.

3.2. Передача Товара осуществляется с территории склада Поставщика, расположенного по адресу: г. Бендеры ул. 23 Августа, д. 4.

3.3. Датой поставки партии Товара является дата подписания уполномоченным представителем товарно-транспортной накладной и счета-фактуры.

3.4. Товар передается уполномоченному 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 (десяти) календарных дней со дня составления Рекламационного акта путем замены некачественного, некомплектного Товара его части, качественным, комплектным, либо возместить Покупателю стоимость некачественного, некомплектного Товара.

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 (десяти) календарных дней обязан устранить их своими силами и за свой счет.

3.8. Доставка Товара осуществляется транспортом и за счет средств Покупателя.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. Поставщик обязан:

4.1.1. В срок, установленный контрактом передать по ТТН в собственность Покупателя Товар надлежащего качества в надлежащем количестве, ассортименте и по цене, согласно условиям контракта.

4.1.2. Передать вместе с Товаром относящиеся к нему документы (ТТН, сертификат соответствия и т.д.).

4.1.3. Передать Товар, качество которого соответствует ГОСТам, требованиям, предъявленным к характеристикам Товара, действующим в Приднестровской Молдавской Республики стандартам и условиям.

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

4.2. Поставщик имеет право:

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

4.2.2. Требовать подписания Покупателем ТТН при поставке Продавцом Товара надлежащего качества в надлежащем количестве и ассортименте.

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.

4.4. 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.

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 настоящему контракту, он уплачивает Покупателю пеню в размере 0,05 % от цены настоящего контракта за каждый день просрочки до полного исполнения своей обязанности.

5.4. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Покупателем своих обязательств по настоящему контракту, он уплачивает Поставщику пеню в размере 0,05 % от цены настоящего контракта за каждый день просрочки до полного исполнения своей обязанности.

5.5. 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-ти (десяти) рабочих дней со дня получения.

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

5.7. 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).

5.8. 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.

6. КАЧЕСТВО ТОВАРА

6.1. Товар поставляется в порядке, обеспечивающем его сохранность при надлежащем хранении и транспортировке.

6.2. Качество Товара должно соответствовать ГОСТам, требованиям, предъявленным к характеристикам Товара, действующим в Приднестровской Молдавской Республики стандартам и условиям.

6.3. В случае поставки Товара ненадлежащего качества, Поставщик обязан заменить или принять забракованный Товар с возвратом Покупателю денежных средств, в сроки, согласованные с Покупателем на основании Рекламационного акта, но не позднее 10 (десяти) календарных дней с момента получения уведомления.

6.4. Во всем остальном, что не установлено настоящим контрактом при обнаружении недостатков Товара, его несоответствия установленным требованиям, Стороны руководствуются действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

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 судебном порядке в соответствии с законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

9. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

9.1. Настоящий контракт вступает в силу с момента его подписания Сторонами, действует до момента полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему контракту и осуществления всех необходимых платежей и взаиморасчетов, но не позднее 31.12.2022 г.

9.2. Днем подписания настоящего контракта Стороны договорились считать самую позднюю из дат, указанных в Разделе 11 настоящего контракта (под подписями Сторон).

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1. Во всем остальном, что не урегулировано настоящим контрактом, стороны руководствуются нормами действующего 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, в том числе Законом Приднестровской Молдавской Республики «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике».

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:

ООО «Лемон»
3200, г. Бендеры, ул. 23 Августа, д. 4
Банковские реквизиты:
р/с 2212670000000792
в ОАО «Эксимбанк» ф-л г. Бендеры
ф/к 0300044134 КУБ 67
кор.счет 20210000088
тел. факс (777) 55879

Директор

В. В. Мусулович
2022 г.

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) 92497

Генеральный директор

В.И. Ботнарь
2022 г.



Приложение № 1
к контракту поставки товара
от « 20 » августа 2022г. № 544

СПЕЦИФИКАЦИЯ

г. Тирасполь

от « » августа 2022г.

| № п/п | Наименование Товара (химические реактивы) | Ед. изм | Кол-во | Цена за ед. руб. ПМР | Сумма в руб. ПМР |
|-------|---|---------|----------|----------------------|------------------|
| 1 | 4-аминоантипирин | гр. | 6,41 | 5,46 | 35,00 |
| 2 | L-нафтол | гр. | 754 | 5 | 3770,00 |
| 3 | Агар питательный для культивирования микроорганизмов | гр. | 3316 | 2,26 | 7494,16 |
| 4 | Агар ЭНДО | гр. | 504 | 2,26 | 1139,04 |
| 5 | Алюминон | гр. | 12 | 3,9 | 46,80 |
| 6 | Аммиак 25% | мл. | 13476,05 | 0,08 | 1078,08 |
| 7 | Аммиак 25% (ЧДА) | мл. | 4361 | 0,08 | 348,88 |
| 8 | Аммоний молибденовокислый | гр. | 57,15 | 172 | 9829,80 |
| 9 | Аммоний надсерникоислый | гр. | 88,5 | 1,25 | 110,63 |
| 10 | Аммоний хлористый | гр. | 2574,29 | 0,09 | 231,69 |
| 11 | Аммония сульфат | гр. | 996 | 0,11 | 109,56 |
| 12 | Антимонилтартрат калия | гр. | 66,98 | 10,8 | 723,38 |
| 13 | Барий хлористый | гр. | 1276 | 0,11 | 140,36 |
| 14 | Бром (500 мл.) | мл. | 740 | 17,1 | 12654,00 |
| 15 | Бумага Крафт | кг. | 2 | 101,56 | 203,12 |
| 16 | Бумага фильтровальная | гр. | 2403 | 0,09 | 216,27 |
| 17 | Гексаметилентетрамин | гр. | 90 | 0,2 | 18,00 |
| 18 | Гексан | гр. | 2944 | 0,18 | 529,92 |
| 19 | Гидразин серникоислый | гр. | 12 | 3,83 | 45,96 |
| 20 | Гидроксиламин солянокоислый | гр. | 12 | 3,83 | 45,96 |
| 21 | Гипохлорит натрия | кг. | 0,01 | 585,9 | 5,86 |
| 22 | ГСО Цветности водных растворов 500 градусов | амп. | 2 | 453,1 | 906,20 |
| 23 | Диметилглиоксим | гр. | 14,8 | 46,09 | 682,13 |
| 24 | Дитизон | гр. | 3,66 | 19,45 | 71,19 |
| 25 | Дифенилкарбазид | гр. | 14,8 | 10,94 | 161,91 |
| 26 | Железо хлорное 6-водное | гр. | 40,21 | 0,14 | 5,63 |
| 27 | Индикатор биологический одноразовый для контроля воздушной стерилизации | уп. | 3 | 710 | 2130,00 |
| 28 | Индикатор биологический одноразовый для контроля паровой стерилизации | уп. | 3 | 710 | 2130,00 |
| 29 | Индикатор бумажный воздушной стерилизации химический многопараметрический одноразовый "МедИС-В-Винар" | уп. | 1 | 710 | 710,00 |
| 30 | Индикаторы термовременные одноразового применения паровой стерилизации ИТПС-"ВИПС-МЕД" | шт. | 3 | 710 | 2130,00 |
| 31 | Йод | амп. | 2 | 70,31 | 140,62 |
| 32 | Калий двухромовокоислый (Бихромат калия) | гр. | 1530,76 | 0,14 | 214,31 |

| | | | | | |
|----|--|------|----------|--------|----------|
| 33 | Калий двухромовокислый (Бихромат калия) фиксанал 0.1Н | амп. | 164 | 32 | 5248,00 |
| 34 | Калий едкий | гр. | 2950,47 | 4,3 | 12687,02 |
| 35 | Калий йодистый | гр. | 3283,26 | 2,73 | 8963,30 |
| 36 | Калий феррицианид | гр. | 21,32 | 0,2 | 4,26 |
| 37 | Калий фосфорнокислый 1-замещённый | гр. | 16,15 | 0,2 | 3,23 |
| 38 | Калий фосфорнокислый 2-замещённый | гр. | 41,36 | 0,2 | 8,27 |
| 39 | Калий хромовокислый | гр. | 152,2 | 0,13 | 19,79 |
| 40 | Калий-натрий виннокислый 4-водный гр | гр. | 2825,25 | 0,25 | 706,31 |
| 41 | Калия хлорид | гр. | 215,7 | 0,13 | 28,04 |
| 42 | Кальций хлористый 6-водный | гр. | 1394,03 | 0,09 | 125,46 |
| 43 | Квасцы железоммонийные | гр. | 46,41 | 0,39 | 18,10 |
| 44 | Кислота азотная (концентрированная) | гр. | 1485 | 0,55 | 816,75 |
| 45 | Кислота аскорбиновая | гр. | 301,12 | 0,31 | 93,35 |
| 46 | Кислота серная | гр. | 61966,76 | 0,04 | 2478,67 |
| 47 | Кислота серная (концентрированная) | гр. | 20280 | 0,04 | 811,20 |
| 48 | Кислота соляная | кг. | 1 | 66,4 | 66,40 |
| 49 | Кислота соляная (концентрированная ЧДА) | гр. | 10861,61 | 0,07 | 760,31 |
| 50 | Кислота соляная 0.1 Н | амп. | 20 | 35,15 | 703,00 |
| 51 | Кислота сульфаниловая | гр. | 229,4 | 0,55 | 126,17 |
| 52 | Кислота сульфосалициловая | гр. | 1527,6 | 0,55 | 840,18 |
| 53 | Кислота уксусная ледяная | гр. | 1919,05 | 0,07 | 134,33 |
| 54 | Кислота фосфорная | гр. | 168,5 | 0,12 | 20,22 |
| 55 | Кислота шавелевая (кристал) | гр. | 5000 | 0,09 | 450,00 |
| 56 | Кислота шавелевая 0.1 Н | амп. | 5 | 9,38 | 46,90 |
| 57 | Крахмал водорастворимый | гр. | 422,3 | 0,3 | 126,69 |
| 58 | Лактоза | кг. | 69,87 | 546,88 | 38210,51 |
| 59 | Лаурилсульфонат натрия | гр. | 10 | 5,47 | 54,70 |
| 60 | Магний сернокислый | гр. | 130,39 | 0,13 | 16,95 |
| 61 | Магний сернокислый фиксанал 0,1Н | амп. | 22 | 15,63 | 343,86 |
| 62 | Марганца сульфат | гр. | 7808,88 | 0,12 | 937,07 |
| 63 | Медь сернокислая 5-водная | гр. | 966,22 | 0,07 | 67,64 |
| 64 | Метил оранжевый | гр. | 101,25 | 2,26 | 228,83 |
| 65 | Метиловая синь | гр. | 1,54 | 18,75 | 28,88 |
| 66 | Мочевина | гр. | 882,8 | 0,07 | 61,80 |
| 67 | МСО жёсткости 100 ммоль/дм3 | амп. | 2 | 226,56 | 453,12 |
| 68 | МСО ион-марганца 1 мг/дм3 | амп. | 2 | 226,27 | 452,54 |
| 69 | МСО ионов-железа 1 мг/см3 | амп. | 4 | 202,56 | 810,24 |
| 70 | МСО нитрат-ионов 1 мг/дм3 | амп. | 3 | 226,56 | 679,68 |

| | | | | | |
|-----|---|------|---------|---------|----------|
| 71 | МСО нитрит-ионов 1 мг/дм ³ | амп. | 2 | 226,56 | 453,12 |
| 72 | МСО сульфат-ион 10,0 мг/см ³ | амп. | 1 | 250,70 | 250,70 |
| 73 | МСО фторид-ионов 1 мг/см ³ | амп. | 1 | 250,70 | 250,70 |
| 74 | Мурексид | гр. | 0,52 | 6,25 | 3,25 |
| 75 | Натрий азотистокислый | гр. | 2,5 | 18,75 | 46,88 |
| 76 | Натрий азотнокислый | гр. | 286,38 | 0,07 | 20,05 |
| 77 | Натрий диэтилдитиокарбамат | гр. | 12,34 | 1,95 | 24,06 |
| 78 | Натрий едкий | гр. | 4973,97 | 0,09 | 447,66 |
| 79 | Натрий мышьяковокислый двузамещенный гр | гр. | 5,6 | 13,28 | 74,37 |
| 80 | Натрий салициловокислый | гр. | 44,3 | 1,48 | 65,56 |
| 81 | Натрий сернистый (сульфид натрия) | гр. | 10 | 6,48 | 64,80 |
| 82 | Натрий серноватистокислый тиосульфат | гр. | 996 | 0,12 | 119,52 |
| 83 | Натрий серноватистокислый фиксаж 0.1Н | амп. | 170 | 15,625 | 2656,25 |
| 84 | Натрий сернокислый без водный (б/в) | гр. | 191,2 | 0,08 | 15,30 |
| 85 | Натрий уксуснокислый 3-водный | гр. | 1269,18 | 0,13 | 164,99 |
| 86 | Натрий фосфорнокислый 2-замещенный б/в | гр. | 210,68 | 0,13 | 27,39 |
| 87 | Натрий фтористый | гр. | 322,5 | 0,39 | 125,78 |
| 88 | Натрий хлористый | гр. | 3964 | 0,09 | 356,76 |
| 89 | Нафтиламин | гр. | 209,94 | 4,6 | 965,72 |
| 90 | Никель азотнокислый гр. (6-ти водный) | гр. | 10 | 0,22 | 2,20 |
| 91 | Никель сернокислый 7-водн г | гр. | 10 | 2,27 | 22,70 |
| 92 | Нитрат серебра | гр. | 121,14 | 27,34 | 3311,97 |
| 93 | Оксид алюминия | гр. | 87 | 0,39 | 33,93 |
| 94 | Олово двухлористое 2-водное гр | гр. | 56 | 1,09 | 61,04 |
| 95 | Пептон сухой ферментативный для бактериологических целей | гр. | 15546 | 1,94 | 30159,24 |
| 96 | Перекись водорода 35% | мл. | 28112 | 0,04 | 1124,48 |
| 97 | Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая (Гисса с лактозой) | гр. | 1006 | 1,88 | 1891,28 |
| 98 | Полосы индик "Стерилан" 180/60мин. (горячим воздухом) | шт. | 1400 | 1,4 | 1960,00 |
| 99 | Реактив Грисса (ЧДА) | гр. | 81 | 2,03 | 164,43 |
| 100 | Реактив Несслера | гр. | 7885 | 0,59 | 4652,15 |
| 101 | Реактив Несслера (500 мл.) | мл. | 1386 | 0,59 | 817,74 |
| 102 | Свинец уксуснокислый (хч) | гр. | 99,84 | 0,47 | 46,92 |
| 103 | Свинец уксуснокислый тригидрат гр | гр. | 16,4 | 2,26 | 37,06 |
| 104 | Селитра аммиачная | тн | 1,32 | 1875 | 2475,00 |
| 105 | Серебро азотнокислое гр. | гр. | 28 | 27,34 | 765,52 |
| 106 | Система индик.бумаж. СИБ-оксидаза №2 | уп. | 0,9 | 2421,87 | 2179,68 |
| 107 | СО марганец 1 мг/см куб. амп. | амп. | 2 | 226,56 | 453,12 |
| 108 | СО мутность (формазиновая суспензия) 4000 ЕМФ амп. | амп. | 3 | 226,56 | 679,68 |

| | | | | | |
|-------|--|------|---------|--------|-----------|
| 109 | СО нитрит-ион I мг/см куб. амп. | амп. | 2 | 226,56 | 453,12 |
| 110 | СО общая жесткость 100 ммоль/дм куб. амп. | амп. | 2 | 226,56 | 453,12 |
| 111 | СО хлорид-ион I мг/см куб. амп. | амп. | 6 | 226,56 | 1359,36 |
| 112 | Соль Мора | гр. | 3082,31 | 0,17 | 523,99 |
| 113 | Спирт изопропиловый | гр. | 0,08 | 453,12 | 36,25 |
| 114 | Среда Эндо | гр. | 8173,2 | 2,33 | 19043,56 |
| 115 | Стандарт титры для рН уп. бшт. | уп. | 3 | 226,56 | 679,68 |
| 116 | Тест ОКСИ-индивидуальный тест для обнаружения бактериальной цитохромоксидазы | уп. | 9 | 687,5 | 6187,50 |
| 117 | Тиомочевина | гр. | 48,72 | 1,17 | 57,00 |
| 118 | Трилон Б (Комплексон III) фиксанал 0.1Н | амп. | 29 | 15,62 | 452,98 |
| 119 | Углерод 4-хлористый | гр. | 1980 | 2,62 | 5187,60 |
| 120 | Фенилантраниловая кислота | гр. | 25,16 | 2,03 | 51,07 |
| 121 | Фенилгидрозин солянокислый | гр. | 0,8 | 48,44 | 38,75 |
| 122 | Фенол (99,5%) гр. | гр. | 336,4 | 1,8 | 605,52 |
| 123 | Фенолфталеин | гр. | 0,36 | 101,56 | 36,56 |
| 124 | Фильтр обеззоленный белая лента Ø 125мм | шт. | 2703 | 0,63 | 1702,89 |
| 125 | Фильтр обеззоленный синяя лента Ø 125мм | шт. | 1315 | 0,63 | 828,45 |
| 126 | Фильтр обеззоленный синяя лента Ø 110мм | шт. | 1200 | 0,51 | 612,00 |
| 127 | Фольга медная | гр. | 2,5 | 445,31 | 1113,28 |
| 128 | Фольга медная (Марка М1. ширина 20 мм, толщина 0.015 мм.хч) | гр. | 7,5 | 468,75 | 3515,63 |
| 129 | Формальдегид (37% р-р) (фиксанал) | амп. | 6 | 218,75 | 1312,50 |
| 130 | Хлорамин | гр. | 1500 | 1,09 | 1635,00 |
| 131 | Хлорамин Б | гр. | 6565 | 0,86 | 5645,90 |
| 132 | Цинк метал. в гранулах | гр. | 10 | 0,94 | 9,40 |
| 133 | Эриохром черный | гр. | 0,04 | 1,95 | 0,08 |
| 134 | Алюминий сернокислый | кг. | 12600 | 9,72 | 122472,00 |
| Итого | | | | | 356674,42 |

Итого: 356 674,42 (триста пятьдесят шесть тысяч шестьсот семьдесят четыре,42) рубля Приднестровской Молдавской Республики.

ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Поставщик:

ООО «Лемон»
3200, г. Бендеры, ул. 23 Августа, д. 4
Банковские реквизиты:
р/с 2212670000000792
в ОАО «Эксимбанк» ф-л г. Бендеры
ИНН № 0300044134 КУБ 67
кор.счет 20210000088
тел/факс 0 (777) 55879

Директор

В. В. Мусулович

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

В. П. Ботнарь

