

# КОНТРАКТ НА ВЫПОЛНЕНИЕ РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ № 25

г. Тирасполь

20 сентября.2024 г.

**Министерство здравоохранения ПМР**, именуемое в дальнейшем, **Государственный заказчик**, в лице заместителя министра здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики по закупочной политике действующего на основании Доверенности с одной стороны, ООО «Лемиза», именуемое в дальнейшем «**Подрядчик**», в лице директора действующего на основании Устава, с другой стороны, и **ГУ «Государственная региональная стоматологическая поликлиника им. В.М. Арестова»**, именуемое в дальнейшем «**Получатель**», в лице главного врача действующего на основании Устава, с третьей стороны, а вместе именуемые «**Стороны**», по итогам проведения открытого аукциона (Протокол II этапа от 16 сентября 2024 года №01-07/292 (ID7852)), руководствуясь статьей 41 Закона Приднестровской Молдавской Республики «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике», заключили настоящий контракт о нижеследующем:

## 1. Предмет контракта

1.1. По настоящему Контракту одна Сторона - Подрядчик обязуется выполнить по заданию другой Стороны - Получателя проведение работ по объекту: «Усиление конструкций здания Рыбницкого отделения ГУ «Государственная региональная стоматологическая поликлиника им. В.М. Арестова», расположенного по адресу г. Рыбница, ул. Севастопольская, 24/1, в том числе проектные работы», именуемого в дальнейшем «Объект».

1.2. Государственный заказчик и Получатель обязуются создать Подрядчику необходимые условия для выполнения работ и принять данные работы.

1.3. Получатель обязуется принять выполненные Подрядчиком работы и оплатить за них обусловленную цену.

1.4. Требования, предъявляемые к выполняемым работам (объем, виды, стоимость работ и сроки выполнения работ), определяются Сторонами настоящего Контракта на основании дефектной ведомости объемов работ согласно Приложений №1 к настоящему Контракту, сметной документации согласно Приложению №2 к настоящему Контракту и плану-графику производства работ согласно Приложению №3 к настоящему Контракту, являющихся неотъемлемой частью настоящего Контракта.

## 2. Сумма контракта и порядок расчетов

2.1. Стоимость работ по настоящему Контракту определяется на основании сметной документации согласно Приложению №2 к настоящему Контракту.

2.2. Источник финансирования настоящего Контракта – Смета расходов специального бюджетного финансирования.

2.3. Общая сумма Контракта устанавливается в рублях Приднестровской Молдавской Республики в соответствии с Приложением №2 к настоящему Контракту и составляет **861 708,58 (восемьсот шестьдесят одна тысяча семьсот восемь, 58) руб. ПМР.**

2.4. Получатель производит Подрядчику предварительную оплату (аванс) в размере 90 (девяносто) процентов от стоимости работ по настоящему Контракту.

2.5. Оплата оставшейся суммы за фактически выполненные работы на основании актов сдачи-приемки выполненных работ, оформленных в установленном порядке, подписанных сторонами, по мере бюджетного финансирования, но не позднее 30.11.2024 года.



2.6. Цена контракта, указанная в пункте 2.3 Контракта, является твердой и определяется на весь срок действия контракта.

2.7 Цена контракта, указанная в пункте 2.3 Контракта, может изменяться только в случаях, порядке и на условиях, предусмотренных законодательством ПМР в сфере закупок.

### **3. Сроки выполнения работ и порядок сдачи-приемки выполненных работ**

3.1. Начало и окончание работ устанавливаются согласно плану-графику выполнения работ согласно Приложению №3 к настоящему Контракту. Срок выполнения работ составляет 49 (сорок девять) рабочих дней.

3.2. Результаты работ должны отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, иным требованиям безопасности, предъявляемым к ним законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

3.3. Окончание срока действия настоящего Контракта определяется моментом надлежащего исполнения Сторонами своих обязательств в полном объеме, но не позднее 31.12.2023 года, но в любом случае до полного исполнения обязательств Сторонами.

3.4. По завершении строительных работ в целом или по этапам Подрядчик обязан сдать, а Получатель принять выполненные работы после получения сообщения от Подрядчика о готовности к сдаче.

3.5. Приемка выполненных работ осуществляется приемочной комиссией в установленном порядке.

При этом организационно-техническое обеспечение работы комиссии и ответственность за ее работу возлагается на Получателя.

3.6. Получатель в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня предоставления Подрядчиком акта сдачи-приемки выполненных работ обязан принять результат выполненных работ и направить Подрядчику подписанный акт или мотивированный отказ в приёмке.

3.7. При отказе от подписания акта приема-передачи Получателем об этом делается отметка во всех экземплярах акта. Основания для отказа излагаются в акте либо для этого составляется отдельный документ.

3.8. Подрядчик обязуется своими силами и за свой счет устранить выявленные недостатки выполненных работ, возникшие по вине Подрядчика, в согласованные с Получателем сроки, и после устранения повторно направить Получателю акт сдачи-приемки выполненных работ, который подлежит рассмотрению в срок, установленный пунктом 3.7 настоящего Контракта.

3.9. В случае обнаружения Получателем скрытых недостатков после подписания акта сдачи-приемки результата выполненных работ, последний обязан известить об этом Подрядчика в десятидневный срок. В этом случае Подрядчик в согласованные сторонами сроки обязан устранить выявленные недостатки своими силами и за свой счет.

3.10. Датой исполнения работ по настоящему Контракту является дата подписания Сторонами акта приема-передачи выполнения работ.

3.11. Подрядчик несет ответственность за недостатки, обнаруженные в пределах гарантийного срока.

3.12. Гарантийный срок на выполненные по настоящему Контракту работы составляет не менее 5 (пяти) лет.

### **4. Права и обязанности Сторон**

4.1. Государственный заказчик обязан:

а) принимать меры, направленные на выделение бюджетного финансирования для расчетов за выполненные работы;

б) перечислять выделенные из Республиканского бюджета средства Получателю в целях оплаты выполненных работ;



в) осуществлять контроль за надлежащим исполнением сторонами принятых на себя обязательств;

г) осуществлять иные действия, предусмотренные действующим законодательством ПМР и настоящим контрактом.

4.2. Государственный заказчик вправе:

а) в установленном порядке привлечь стороннюю организацию для осуществления технического надзора за ходом выполнения работ (этапа выполнения работ);

б) принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта по основаниям, предусмотренным законодательством Приднестровской Молдавской Республики для одностороннего отказа.

4.3. Подрядчик обязан:

а) приступить к работе не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты перечисления Получателем предварительной оплаты в соответствии с разделом 2 настоящего контракта;

б) выполнить работы на условиях, предусмотренных настоящим контрактом, собственными силами, своевременно, надлежащим образом и в соответствии с согласованной проектно-сметной документацией согласно Приложению №2 к настоящему Контракту;

в) обеспечить качество работ и применяемых материалов согласно действующим на территории Приднестровской Молдавской Республики строительным нормам и правилам;

г) обеспечить выполнение работ необходимыми материально-техническими ресурсами, включая оборудование, строительную технику;

д) в случае передачи объема работ субподрядным организациям, объем работ и их стоимость не должно быть более 20% от общего объема работ и общей стоимости контракта;

е) представить Получателю копии сертификатов технических паспортов и других документов, удостоверяющих качество используемых при выполнении работ материалов, изделий, конструкций;

ё) обеспечить возможность осуществления Получателем контроля и надзора за ходом выполнения работ, качеством используемых материалов и оборудования;

ж) беспрепятственно допускать представителей Получателя к любому конструктивному элементу, представлять по их требованию отчеты о ходе выполнения работ, исполнительную документацию;

з) согласовывать с Получателем все необходимые действия и документацию, предусмотренные условиями контракта;

и) своевременно и надлежащим образом вести и оформлять отчетную документацию и представлять ее Получателю, при производстве специальных видов работ вести специальную документацию в соответствии с правилами, установленными для каждого вида работ;

к) в течение 7 (семи) рабочих дней с момента получения уведомления о недостатках (дефектах), обнаруженных Получателем и выявленных в процессе выполнения работ, безвозмездно их устранять по требованию Получателя;

л) в письменном виде немедленно извещать Получателя обо всех обстоятельствах, затрудняющих или делающих невозможным исполнение своих обязательств по настоящему контракту;

м) представлять в адрес Государственного заказчика и Получателя:

- документы, подтверждающие, что денежные средства, предъявляемые к оплате в составе актов выполненных работ и предусмотренные на выплату заработной платы рабочих-строителей, машинистов, резерва отпусков, начислены в полном объеме рабочим-строителям и машинистам, задействованным на данном объекте, и выплачены им в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

- документы подтверждающие, суммы единого социального налога,



предусмотренные на фактические начисленные выплаты, указанные в части первой подпункта м) пункта 4.3 уплачены в Единый государственный фонд социального страхования Приднестровской Молдавской Республики в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

- вместе в Актом выполненных работ предоставлять документы, подтверждающие фактическую стоимость материальных ресурсов (материалов, изделий и конструкций) с учетом затрат на приобретение (по данным бухгалтерского учета);

- справку, подготовленную в соответствии с подпунктом к) пункта 1 статьи 20 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 28 декабря 2023 года №436-3-VII «О республиканском бюджете на 2024 год» (САЗ 24-1);

н) предоставлять Государственному заказчику и Получателю информацию о привлечении соисполнителей, субподрядчиков, в течение 10 (десяти) дней с момента заключения с ними договора, цена которого или общая цена которых составляет более чем 10 процентов от цены настоящего Контракта;

о) производить мероприятия, направленные на исполнение части 3 пункта 1 статьи 8 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 28 декабря 2023 года №436-3-VII «О республиканском бюджете на 2024 год» (САЗ 24-1);

п) выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Контрактом.

4.4. Подрядчик вправе:

а) требовать обеспечения своевременной приемки выполненных работ и подписания акта приема-передачи выполненных работ либо обоснованного отказа от его подписания в установленные сроки;

б) требовать своевременной оплаты выполненных работ в соответствии с подписанным актом приема-передачи выполненных (этапов) работ;

в) в течение 3 (трех) рабочих дней устранить замечания (недочеты), выявленные Получателем по результатам проверки актов выполненных работ, в рабочем порядке.

4.5. Получатель обязан:

а) при заключении настоящего контракта представить Подрядчику всю необходимую документацию для надлежащего выполнения работ;

б) осуществлять технический надзор на объекте (при наличии в штате лица, уполномоченного в установленном порядке на осуществление технического надзора за ходом выполнения работ);

в) оказывать содействие Подрядчику в ходе выполнения им работ по вопросам, непосредственно связанным с предметом контракта, решение которых возможно только при участии Получателя;

г) уведомлять Подрядчика о приостановлении, уменьшении или прекращении финансирования контракта для согласования новых сроков и других условий;

д) своевременно сообщать в письменной форме Подрядчику о выявленных недостатках в ходе выполнения работ или при приемке исполненных обязательств;

е) в срок, не более 5 (пяти) рабочих дней с даты поступления актов подписать представленные Подрядчиком акты или вернуть акты Подрядчику в указанный выше срок неподписанными, с приложением мотивированного отказа от подписания;

ж) своевременно оплачивать работу Подрядчика в соответствии с условиями настоящего контракта;

з) осуществлять приемку работ, а также обеспечивать работу приемочной комиссии;

и) выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Контрактом.

4.6. Получатель вправе:

а) в любое время проверять ход и качество работ, выполняемых Подрядчиком;

б) ходатайствовать перед Государственным заказчиком об отказе от исполнения настоящего контракта и потребовать возмещения убытков, если Подрядчик не приступает своевременно к исполнению настоящего контракта или выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку, указанному в контракте, становится явно



невозможным;

- в) требовать надлежащего исполнения обязательств по настоящему контракту;
- г) требовать своевременного устранения выявленных недостатков;
- д) требовать своевременного предоставления надлежащим образом оформленной отчетной документации, подтверждающей исполнение обязанностей по настоящему контракту;
- е) отказаться от исполнения настоящего контракта в любое время до подписания акта приема-передачи выполненных (этапов) работ контракта, уплатив Подрядчику часть установленной цены пропорционально части выполненной работы до получения извещения об отказе Получателя от исполнения контракта;
- ж) требовать оплаты штрафных санкций в соответствии с условиями настоящего контракта;
- з) запрашивать у Подрядчика любую относящуюся к предмету контракта документацию и информацию.

## **5. Ответственность Сторон**

5.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему контракту Стороны несут ответственность в соответствии с требованиями законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

5.2. Подрядчик несет ответственность:

- а) за качество выполненных работ;
- б) за соблюдение: строительных норм и правил, правил техники безопасности, правил пожарной безопасности; организацию и выполнение мероприятий по охране труда на своих участках работы, необходимую квалификацию персонала, соблюдение им правил техники безопасности, пожарной, промышленной безопасности и охраны труда, санитарных норм и правил, за сохранность переданного ему по акту приема - передачи объекта Получателя.

5.3. В случае допущенной Поставщиком просрочки в поставке Товара, Государственный заказчик или Покупатель вправе предъявить Поставщику требования об уплате пени в размере 0,05 % от суммы задолженности неисполненного обязательства за каждый день просрочки. При этом сумма взимаемой неустойки не должна превышать 10% от общей суммы заключенного контракта

5.4. Уплата неустойки (пени) не освобождает Подрядчика от возмещения убытков в полном объеме и исполнения обязательств или устранения недостатков.

5.5. Получатель несет ответственность:

- а) за уклонение от приемки выполненных работ, не соблюдение сроков подписания и возврата актов и (или) сроков приемки выполненных работ;
- б) за неоплату стоимости работ, выполненных к моменту одностороннего отказа Получателя от исполнения Контракта;
- в) за непредставление материалов, оборудования и прочего имущества надлежащего качества, требуемых для исполнения работ по Контракту, после извещения Подрядчиком об этой необходимости.

## **6. Форс-мажор (Действие непреодолимой силы)**

6.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение, ненадлежащее исполнение или несвоевременное исполнение своих обязательств, обусловленных обстоятельствами, возникающими помимо воли и желания Сторон, которые нельзя предвидеть, избежать и предотвратить.

6.2. Сторона, которая не исполняет свои обязательства в силу непредвиденных обстоятельств, должна безотлагательно письменно уведомить другую Сторону о препятствии и его влиянии на исполнение обязательств по настоящему Контракту.

6.3. Наступление непреодолимой силы при условии, что приняты меры, указанные



в пункте 6.2 настоящего Контракта, продлевает срок исполнения обязательств на период, который по своей продолжительности в целом соответствует продолжительности наступивших обстоятельств и разумному сроку для устранения последствий таких обстоятельств. В случае если обстоятельства непреодолимой силы продолжают действовать и не представляется возможным определить срок их окончания, либо, когда при их наступлении обеим Сторонам становится очевидным, что они будут действовать в течение неопределенного срока, Стороны обязуются обсудить возможности альтернативных способов исполнения настоящего Контракта или его расторжения.

#### **7. Порядок разрешения споров**

7.1. Все споры и разногласия, возникающие в связи с неисполнением (ненадлежащим исполнением) условий настоящего Контракта, разрешаются Сторонами путем переговоров. О результатах рассмотрения претензии Сторона, направившая ее, должна быть уведомлена другой Стороной в течение 10 (десяти) календарных дней со дня получения претензии.

7.2. В случае не достижения согласия или неполучения ответа на претензию, все споры, возникающие из настоящего Контракта или в связи с ним, подлежат рассмотрению Арбитражным судом Приднестровской Молдавской Республики.

#### **8. Срок действия контракта**

8.1. Настоящий контракт вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему контракту и осуществления всех необходимых платежей и взаиморасчетов.

8.2. Днем подписания настоящего контракта Стороны договорились считать самую позднюю из дат, указанных в разделе 10 настоящего Контракта (под подписями Сторон).

8.3. Датой исполнения обязательств по выполнению работ является дата подписания Государственным Заказчиком и Получателем акта приемки выполненных работ, который и является подтверждением выполнения работ, предусмотренных настоящим контрактом. И основанием для окончательного расчета за выполнение работ в соответствии с настоящим Контрактом.

#### **9. Заключительные положения**

9.1. Все приложения к настоящему Контракту являются его составной частью.

9.2. В части, не урегулированной настоящим Контрактом, отношения Сторон регулируются законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

9.3. Настоящий Контракт составлен на русском языке в 3 (трех) экземплярах, идентичных и имеющих равную юридическую силу.

9.4. Приложения:

а) ведомость объемов работ (Приложение №1)

б) сметная документация (Приложение №2);

в) план-график выполнения работ (Приложение №3).

9.5. Изменений условий настоящего контракта и его досрочное прекращение допускаются по соглашению сторон, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством ПМР.

9.6. В случае принятия Государственным заказчиком решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта, данное решение не позднее чем в течение 3 (трех) рабочих дней со дня принятия в письменном виде доводится до сведения Подрядчика с использованием средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение Государственным заказчиком подтверждения о его вручении Подрядчику.

9.7. Решение Государственного заказчика об одностороннем отказе вступает в силу



9.7. Контракт считается расторгнутым через 10 (десять) рабочих дней со дня надлежащего уведомления Государственным заказчиком Подрядчика об одностороннем отказе.

Выполнение «Заказчиком» требований пункта 9.6 настоящего Контракта считается надлежащим уведомлением «Подрядчика» об одностороннем отказе от исполнения Контракта.

Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения Государственным заказчиком подтверждения о вручении Подрядчику указанного уведомления.

9.8. Государственный заказчик обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Подрядчика о принятом решении устранено нарушение условий Контракта, послужившее основанием для принятия указанного решения.

Данное правило не применяется в случае повторного нарушения Подрядчиком условий Контракта.

9.9. Информация о Подрядчике, с которым Контракт был расторгнут в связи с односторонним отказом Государственного заказчика от исполнения Контракта, включается в реестр недобросовестных Подрядчиков.

#### 10. Юридические адреса и банковские реквизиты Сторон:

**«ПОЛУЧАТЕЛЬ»:**  
ГУ «Государственная региональная  
стоматологическая поликлиника»  
им. В.М. Арестова

**«ПОДРЯДЧИК»:**  
ООО «Лемиза»

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2024г.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2024г.

Государственный заказчик  
Министерство здравоохранения  
Приднестровской Молдавской Республики

Заместитель министра  
здравоохранения ПМР  
по закупочной политике

«09.10.2024»

2024 г.





Гос.заказчик

Получатель



Подзаказчик

**Ведомость объемов работ № 08-2024  
на общестроительные  
по объекту: Усиление конструкций здания Рыбницкого отделения ГУ "Государственная региональная стоматологическая поликлиника им.В.М.Арестова", расположенного по адресу г.Рыбница, ул.Севастопольская,24/1, в том числе проектные работы**

№№ п.п.	Наименование работ	Единица измерения	Объем работ	Примечание
1	2	3	4	5
<b>1. Ремонт отмостки</b>				
1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,5000	
2	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 250	м3	27,0000	
3	Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3: погрузка	т	42,0000	
4	Мусор строительный с погрузкой вручную : погрузка	т	18,0000	
5	Устройство подстилающих слоев:песчано- гравийных	м3	18,0000	
6	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 10 км	т	60,0000	
7	Армирование бетонного покрытия сеткой	т	0,2000	
8	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2	1,8000	
9	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме 11-01-015-01	100 м2	1,8000	
<b>2. Ремонт полов</b>				
10	Очистка бетонных поверхностей сжатым воздухом	м2	0,4000	
11	Нанесение эпоксидной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.Д.)	100 м2	0,0040	
12	Заделка трещин эпоксидным составом	10 м	2,6000	
13	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	100 отверстий	1,5600	
14	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к норме 46-03-014-01	100 отверстий	1,5600	
15	Установка анкеров в отверстия глубиной 100 мм с применением составов на цементно-эпоксидной основе, диаметр анкера: 12 мм	100 шт	1,5600	
16	На каждые 10 мм изменения глубины отверстия добавлять (уменьшать) к норме: 46-08-012-03	100 шт	31,2000 (Кол-во=1,5600 Добавить до 300мм=20	



1	2	3	4	5
			Итоговый К-т к кол-ву: 20,0000)	
17	Устройство в бетонных конструкциях полов и стен борозд с использованием штробореза площадью сечения: до 20 см <sup>2</sup>	100 м	0,0800	
18	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	100 м <sup>2</sup>	0,4000	
<b>3. Усиление стен и узлов пересечения стен</b>				
19	Насечка поверхностей под штукатурку, стен, перегородок, прямоугольных столбов, колонн, пилястр и криволинейных поверхностей большого радиуса: по кирпичу	100 м <sup>2</sup>	5,3500	
20	Расшивка швов кладки: из кирпича	100 м <sup>2</sup>	5,3500	
21	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	100 отверстий	7,5000	
22	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к норме 46-03-013-45	100 отверстий	150,0000 (Кол-во=7,5000 Добавлять до 400мм=20 Итоговый К-т к кол-ву: 20,0000)	
23	Установка анкеров в отверстия глубиной 100 мм с применением составов на цементно-эпоксидной основе, диаметр анкера: 12 мм	100 шт	7,5000	
24	На каждые 10 мм изменения глубины отверстия добавлять (уменьшать) к норме: 46-08-012-03	100 шт	225,0000 (Кол-во=7,5000 Добавить до толщ 400=30 Итоговый К-т к кол-ву: 30,0000)	
25	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям	100 м <sup>2</sup>	4,9000	
26	Усиление конструктивных элементов: стен кирпичных стальными обоями	т	3,6650	
27	Нанесение водно-дисперсионной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.Д.)	100 м <sup>2</sup>	5,3500	
28	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м <sup>2</sup>	5,3500	
29	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для кладки облицовки	100 м <sup>2</sup>	0,6400	
<b>4. Ремонт перекрытия снизу</b>				
30	Разборка элементов облицовки: потолков с разборкой каркаса	100 м <sup>2</sup>	0,4000	
31	Очистка бетонных поверхностей сжатым воздухом	м <sup>2</sup>	0,4000	
32	Нанесение эпоксидной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.Д.)	100 м <sup>2</sup>	0,0040	
33	Заделка трещин эпоксидным составом	10 м	1,8000	
34	Облицовка потолков алюминиевыми плитами по деревянному каркасу при отnose 6 см	100 м <sup>2</sup>	0,4000	
<b>5. прочие</b>				
35	Приготовление тяжелого бетона: на гравии класса в 15	100 м <sup>3</sup>	0,1836	
36	Приготовление тяжелых кладочных растворов: цементных марки 100	100 м <sup>3</sup>	0,1011	

Составил: инженер ПТО ООО «Лемиза»



Усиление конструкций здания Рыбницкого отделения ГУ  
"Государственная региональная стоматологическая  
поликлиника им.В.М.Арестова", расположенного по адресу  
г.Рыбница, ул.Севастопольская,24/1, в том числе проектные  
работы

Приложение №2  
к контракту №25 от 20.09.2024г.

(наименование стройки)

Смета в сумме **861 708,58 р.**

Гос.заказчик

Подрядчик

Директор ООО "Лемиза"

Получатель

Главный врач

ГУ «Государственная региональная  
стоматологическая поликлиника  
им.В.М.Арестова»

### ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 08-2024

на общестроительные

по объекту: Усиление конструкций здания Рыбницкого отделения ГУ  
"Государственная региональная стоматологическая поликлиника  
им.В.М.Арестова", расположенного по адресу г.Рыбница,  
ул.Севастопольская,24/1, в том числе проектные работы

Сметная стоимость	861 708,58 р.
Нормативная трудоемкость	4 006,0352 чел-ч
Сметная заработная плата	248 826 р.
Сметная стоимость эксплуатации машин	37 508 р.
Сметная стоимость материалов	338 092 р.

Основание: ГЭСН-2022 ПМР, ГЭСНр ПМР-2013, ГЭСНпр ПМР  
Составлена в уровне текущих цен

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц по проектным данным	Сметная стоимость р.	
					на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Ремонт отмостки</b>						
1	01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Кoeff-ты к нормам	100 м3	0,5000	7 014,70	3 507,35
<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	1-100-20	Затраты труда рабочих (средний разряд - 2) Норма= 154,0000	ч-час	77,0000	0,00	0,00
	1	Затраты труда Норма= 154,0000	ч-час	77,0000	45,55	3 507,35
2	46-04-003-04	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 250 Кoeff-ты к нормам	м3	27,0000	2 501,75	67 547,29
<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	1-100-30	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3) Норма= 42,4200	ч-час	1 145,3400	0,00	0,00
	1	Затраты труда	ч-час	1 145,3400	45,55	52 170,24



		Норма= 42,4200				
2		Затраты труда машинистов Норма= 20,7400	ч-час	559,9800	0,00	0,00

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин Норма= 20,7400	маш.-ч.	559,9800	26,50	14 839,47
91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорны Норма= 41,4800	маш-ч	1 119,9600	0,48	537,58
3	<b>70-01-049-1</b> <b>Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3: погрузка</b> Коэфф-ты к нормам	т	<b>42,0000</b>	8,30	348,54

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,0240	ч-час	1,0080	0,00	0,00

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3 Норма= 0,0240	маш.-ч.	1,0080	345,77	348,54
4	<b>70-01-047-1</b> <b>Мусор строительный с погрузкой вручную : погрузка</b> Коэфф-ты к нормам	т	<b>18,0000</b>	90,07	1 621,27

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда Норма= 0,5777	ч-час	10,3986	45,55	473,66
1.1-1	Затраты труда рабочих-строителей 1 разряда Норма= 0,5777	ч-час	10,3986	0,00	0,00

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.14.03-506	Автомобили-самосвалы, грузоподъемность до 8 т Норма= 0,2900	маш.-ч.	5,2200	219,85	1 147,62
5	<b>11-01-002-03</b> <b>Устройство подстилающих слоев:песчано- гравийных</b> Коэфф-ты к нормам	м3	<b>18,0000</b>	530,18	9 543,23

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-27	Затраты труда рабочих (средний разряд - 2,7) Норма= 3,1600	ч-час	56,8800	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 3,1600	ч-час	56,8800	45,55	2 590,88
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,5500	ч-час	9,9000	0,00	0,00

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.03.01-0001	Вода Норма= 0,1500	м3	2,7000	14,12	38,12
410-0203.1	Смесь песчано-гравийная природная Норма= 1,2800	м3	23,0400	217,50	5 011,20

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т Норма= 0,0900	маш.-ч.	1,6200	412,12	667,63
91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций Норма= 0,9300	маш.-ч.	16,7400	0,55	9,21
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 мпа (7,14 ат), производительность до 5,4 м3/мин Норма= 0,4600	маш.-ч.	8,2800	148,09	1 226,19
6	<b>70-02-052-03-10</b> <b>Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до</b>	т	<b>60,0000</b>	25,77	1 546,44



		10 т, работающими вне карьеров на расстояние 10 км				
		Козфф-ты к нормам				

**Машины и механизмы**

	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	91.14.03-002	Автомобили-самосвалы, грузоподъемность до 10 т Норма= 1,0520	маш.-ч.	63,1200	24,50	1 546,44
7	06-03-004-12	Армирование бетонного покрытия сеткой Козфф-ты к нормам	т	0,2000	25 553,76	5 110,75

**Трудозатраты**

	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	1-100-33	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,3) Норма= 11,6000	ч-час	2,3200	0,00	0,00
	1	Затраты труда Норма= 11,6000	ч-час	2,3200	45,55	105,68
	2	Затраты труда машинистов Норма= 0,5000	ч-час	0,1000	0,00	0,00

**Материалы**

	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	08.3.03.04-0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм Норма= 0,0280	т	0,0056	19 900,00	111,44
	204-9184.8	Сетка из проволоки холоднотянутой 100*100*3 Норма=	м2	195,0000	25,00	4 875,00

**Машины и механизмы**

	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т Норма= 0,1500	маш.-ч.	0,0300	371,87	11,16
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Норма= 0,2000	маш.-ч.	0,0400	186,98	7,48
8	11-01-015-01	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм Козфф-ты к нормам	100 м2	1,8000	2 396,51	4 313,72

**Трудозатраты**

	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	1-100-22	Затраты труда рабочих (средний разряд - 2,2) Норма= 40,0000	ч-час	72,0000	0,00	0,00
	1	Затраты труда Норма= 40,0000	ч-час	72,0000	45,55	3 279,60
	2	Затраты труда машинистов Норма= 1,9300	ч-час	3,4740	0,00	0,00

**Материалы**

	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	01.7.03.01-0001	Вода Норма= 3,5000	м3	6,3000	14,12	88,96
	04.1.02.01-0003.1	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (бсм), класс в15 (м200) Норма= 3,0600	м3	5,5080	0,00	0,00

**Машины и механизмы**

	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т Норма= 1,1000	маш.-ч.	1,9800	412,12	816,00
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м Норма= 0,8300	маш.-ч.	1,4940	77,17	115,29
	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные Норма= 3,4100	маш.-ч.	6,1380	1,96	12,03
	91.21.22-638	Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт Норма= 0,7000	маш.-ч.	1,2600	1,46	1,84
9	11-01-015-02	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме 11-01-015-01	100 м2	1,8000	887,69	1 597,84



Коэфф-ты к нормам  
Добавить до толщ.100мм=14

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-22	Затраты труда рабочих (средний разряд - 2,2) Норма= 1,0400	ч-час	26,2080	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 1,0400	ч-час	26,2080	45,55	1 193,77
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,1900	ч-час	4,7880	0,00	0,00

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
04.1.02.01-0003.1	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (бсм), класс в15 (м200) Норма= 0,5100	м3	12,8520	0,00	0,00

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м Норма= 0,1900	маш.-ч.	4,7880	77,17	369,49
91.07.04-002	Вибраторы поверхностные Норма= 0,7000	маш.-ч.	17,6400	1,96	34,57

**Итого по разделу 1:**

Сумма по разделу р. 95 136,43

**Всего по разделу 1: 95 136,43**

**2. Ремонт полов**

10	46-08-044-01	Очистка бетонных поверхностей сжатым воздухом Коэфф-ты к нормам	м2	0,4000	19,61	7,84
----	--------------	--	----	--------	-------	------

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-30	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3) Норма= 0,2900	ч-час	0,1160	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 0,2900	ч-час	0,1160	45,55	5,28
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,2800	ч-час	0,1120	0,00	0,00

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость	
91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давление 600 кпа (6 ат), производительность до 3,5 м3/мин Норма= 0,2800	маш.-ч.	0,1120	22,85	2,56	
11	15-07-003-02	Нанесение эпоксидной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.Д.) Коэфф-ты к нормам	100 м2	0,0040	7 700,13	30,80

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-36	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,6) Норма= 3,6900	ч-час	0,01476	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 3,6900	ч-час	0,01476	45,55	0,67
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,0500	ч-час	0,0002	0,00	0,00

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.03.01-0001	Вода Норма= 0,0100	м3	0,00004	14,12	0,00
01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная Норма= 1,0000	кг	0,0040	20,00	0,08
14.4.01.17.1	Грунтовки (Эпоксидная двухкомпонентная) Норма= 50,0000	кг	0,2000	150,00	30,00

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.06.06-046	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м Норма= 0,0100	маш.-ч.	0,00004	75,63	0,00







Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.03.04-0001	Электроэнергия Норма= 0,6336	кВт-ч	0,988416	1,58	1,56
4017.1	Анкеры Норма=	кг	70,0000	25,00	1 750,00

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давление 600 кпа (6 ат), производительность до 3,5 м3/мин Норма= 0,3100	маш.-ч.	0,4836	22,85	11,05
16 46-08-012-08	<b>На каждые 10 мм изменения глубины отверстия добавлять (уменьшать) к норме: 46-08-012-03</b> <b>Кoeff-ты к нормам</b>	100 шт	<b>31,2000</b> (Кол-во=1,5600 Добавить до 300мм=20 Итоговый К-т к кол-ву: 20,0000)	38,12	1 189,50

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-30	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3) Норма= 0,8200	ч-час	25,5840	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 0,8200	ч-час	25,5840	45,55	1 165,35
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,0300	ч-час	0,9360	0,00	0,00

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.03.04-0001	Электроэнергия Норма= 0,0560	кВт-ч	1,7472	1,58	2,76

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давление 600 кпа (6 ат), производительность до 3,5 м3/мин Норма= 0,0300	маш.-ч.	0,9360	22,85	21,39
17 46-03-015-05	<b>Устройство в бетонных конструкциях полов и стен борозд с использованием штробореза площадью сечения: до 20 см2</b> <b>Кoeff-ты к нормам</b>	100 м	<b>0,0800</b>	583,95	46,72

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-30	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3) Норма= 12,8200	ч-час	1,0256	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 12,8200	ч-час	1,0256	45,55	46,72
18 11-01-015-07	<b>Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий</b> <b>Кoeff-ты к нормам</b>	100 м2	<b>0,4000</b>	3 256,86	1 302,75

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-35	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,5) Норма= 69,0000	ч-час	27,6000	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 69,0000	ч-час	27,6000	45,55	1 257,18

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.03.01-0001	Вода Норма= 2,0000	м3	0,8000	14,12	11,30
01.7.17.05-0021	Карборунд Норма= 2,0000	кг	0,8000	0,00	0,00

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.21.07-011	Машины мозаично-шлифовальные Норма= 27,5900	маш.-ч.	11,0360	3,01	33,22
91.21.22-638	Пылесосы промышленные, мощность до 2000 вт Норма= 1,8000	маш.-ч.	0,7200	1,46	1,05

**Итого по разделу 2:**



Сумма по разделу	Р.	7 654,40
------------------	----	----------

<b>Всего по разделу 2:</b>		<b>7 654,40</b>
----------------------------	--	-----------------

### 3. Усиление стен и узлов пересечения стен

19	61-27-1	Насечка поверхностей под штукатурку, стен, перегородок, прямоугольных столбов, колонн, пилястр и криволинейных поверхностей большого радиуса: по кирпичу Кoeff-ты к нормам	100 м2	5,3500	1 945,97	10 410,96
----	---------	---	--------	--------	----------	-----------

#### Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда Норма= 32,4800	ч-час	173,7680	45,55	7 915,13
1.1-2.2	Средний разряд работы - 2.2 Норма= 32,4800	ч-час	173,7680	0,00	0,00

#### Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 мпа (7,14 ат), производительность до 5,4 м3/мин Норма= 3,1400	маш.-ч.	16,7990	148,09	2 487,76
91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорны Норма= 3,1400	маш-ч	16,7990	0,48	8,06
20	08-02-006-01 Расшивка швов кладки: из кирпича Кoeff-ты к нормам	100 м2	5,3500	997,54	5 336,87

#### Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-40	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4) Норма= 21,9000	ч-час	117,1650	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 21,9000	ч-час	117,1650	45,55	5 336,87
21	46-03-013-45 Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм Кoeff-ты к нормам	100 отверстий	7,5000	440,35	3 302,64

#### Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-30	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3) Норма= 5,5400	ч-час	41,5500	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 5,5400	ч-час	41,5500	45,55	1 892,60

#### Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.03.04-0001	Электроэнергия Норма= 5,9100	кВт-ч	44,3250	1,58	70,03
01.7.17.09	Сверла, буры Норма=	шт	20,0000	67,00	1 340,00
22	46-03-013-58 На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к норме 46-03-013-45 Кoeff-ты к нормам	100 отверстий	150,0000 (Кол-во=7,5000 Добавлять до 400мм=20 Итоговый К-т к кол-ву: 20,0000)	10,02	1 502,37

#### Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-30	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3) Норма= 0,2100	ч-час	31,5000	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 0,2100	ч-час	31,5000	45,55	1 434,83

#### Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.03.04-0001	Электроэнергия Норма= 0,2850	кВт-ч	42,7500	1,58	67,55
01.7.17.09	Сверла, буры	шт	0,0000	67,00	0,00



		Норма= 0,0000				
23	46-08-012-03	<b>Установка анкеров в отверстия глубиной 100 мм с применением составов на цементно-эпоксидной основе, диаметр анкера: 12 мм</b> Кoeff-ты к нормам	100 шт	7,5000	6 654,37	49 907,77

## Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-30	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3) Норма= 8,7000	ч-час	65,2500	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 8,7000	ч-час	65,2500	45,55	2 972,14
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,3100	ч-час	2,3250	0,00	0,00

## Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.03.04-0001	Электроэнергия Норма= 0,6336	кВт-ч	4,7520	1,58	7,51
4017.1	Анкеры Норма=	кг	1 875,0000	25,00	46 875,00

## Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давление 600 кпа (6 ат), производительность до 3,5 м3/мин Норма= 0,3100	маш.-ч.	2,3250	22,85	53,13
24	<b>На каждые 10 мм изменения глубины отверстия добавлять (уменьшать) к норме: 46-08-012-03</b> Кoeff-ты к нормам	100 шт	<b>225,0000</b> (Кол-во=7,5000 Добавить до толщ.400=30 Итоговый К-т к кол-ву: 30,0000)	38,12	8 578,12

## Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-30	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3) Норма= 0,8200	ч-час	184,5000	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 0,8200	ч-час	184,5000	45,55	8 403,98
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,0300	ч-час	6,7500	0,00	0,00

## Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.03.04-0001	Электроэнергия Норма= 0,0560	кВт-ч	12,6000	1,58	19,91

## Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давление 600 кпа (6 ат), производительность до 3,5 м3/мин Норма= 0,0300	маш.-ч.	6,7500	22,85	154,24
25	<b>Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям</b> Кoeff-ты к нормам	100 м2	<b>4,9000</b>	18 696,39	91 612,32

## Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда Норма= 81,6000	ч-час	399,8400	45,55	18 212,71
1.1-2	Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда Норма= 81,6000	ч-час	399,8400	0,00	0,00

## Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3 Норма= 0,2500	т	1,2250	5 560,00	6 811,00
08.1.02.17-1000.1	Сетка стальная сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 6 мм, размер ячейки 100x100 мм Норма=	кг	2 489,0000	26,70	66 456,30



4111002	Вода Норма= 0,1800	м3	0,8820	14,12	12,45
---------	-----------------------	----	--------	-------	-------

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кн (0,59 т) Норма= 0,1000	маш.-ч.	0,4900	1,52	0,74
40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т Норма= 0,1300	маш-ч	0,6370	186,98	119,11
26	<b>46-01-004-02</b> <b>Усиление конструктивных элементов:</b> <b>стен кирпичных стальными</b> <b>обоймами</b> Кoeff-ты к нормам	т	<b>3,6650</b>	<b>46 472,19</b>	<b>170 320,57</b>

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-41	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,1) Норма= 179,4800	ч-час	657,7942	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 179,4800	ч-час	657,7942	45,55	29 962,53
2	Затраты труда машинистов Норма= 11,5700	ч-час	42,40405	0,00	0,00

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический Норма= 1,8300	м3	6,70695	20,00	134,14
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая Норма= 0,1500	кг	0,54975	33,00	18,14
01.7.03.04-0001	Электроэнергия Норма= 0,8580	кВт-ч	3,14457	1,58	4,97
01.7.11.07-0054	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей, ано-6, э42, диаметр 6 мм Норма= 0,0350	т	0,128275	34 070,00	4 370,33
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные Норма= 6,0000	кг	21,9900	70,00	1 539,30
4245	Раствор цементный 100 Норма= 0,0300	м3	0,10995	0,00	0,00
201-9012	Металлоконструкции индивидуальные Норма= 1,0200	т	3,7383	31 985,18	119 570,20
11.2.13.04-0011	Щит настила из досок, толщина доски 25 мм Норма= 5,8000	м2	21,2570	280,00	5 951,96
23.3.06.05-0003	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,2 мм Норма= 4,6200	м	16,9323	40,00	677,29

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т Норма= 5,1200	маш.-ч.	18,7648	371,87	6 978,07
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Норма= 1,3300	маш.-ч.	4,87445	186,98	911,42
91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки Норма= 1,9000	маш.-ч.	6,9635	1,00	6,96
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 а Норма= 9,4800	маш.-ч.	34,7442	5,62	195,26
27	<b>15-07-003-02</b> <b>Нанесение водно-дисперсионной</b> <b>грунтовки на поверхности: пористые</b> <b>(камень, кирпич, бетон и т.Д.)</b> Кoeff-ты к нормам	100 м2	<b>5,3500</b>	<b>1 567,62</b>	<b>8 386,78</b>

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-36	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,6) Норма= 3,6900	ч-час	19,7415	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 3,6900	ч-час	19,7415	45,55	899,23
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,2675	0,00	0,00







		лестницы) в комплекте с пробками (хомутами, башмаками, болтами), без щитов настила, высота лесов до 60 м Норма= 0,0370				
11.1.03.01-0063		Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт iii Норма= 0,0060	м3	0,00384	5 500,00	21,12
11.2.13.04-0011		Щит настила из досок, толщина доски 25 мм Норма= 1,2000	м2	0,7680	280,00	215,04

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Норма= 0,0700	маш.-ч.	0,0448	186,98	8,38

**Итого по разделу 3:**

Сумма по разделу					р.	373 143,53
------------------	--	--	--	--	----	------------

**Всего по разделу 3:**

						373 143,53
--	--	--	--	--	--	------------

**4. Ремонт перекрытия снизу**

30	63-10-2	Разборка элементов облицовки: потолков с разборкой каркаса Коефф-ты к нормам	100 м2	0,4000	436,37	174,55
----	---------	---	--------	--------	--------	--------

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда Норма= 9,5800	ч-час	3,8320	45,55	174,55
1.1-3.1	Средний разряд работы - 3.1 Норма= 9,5800	ч-час	3,8320	0,00	0,00

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т Норма= 0,2000	маш-ч	0,0800	0,00	0,00
31	46-08-044-01 Очистка бетонных поверхностей сжатым воздухом Коефф-ты к нормам	м2	0,4000	19,61	7,84

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-30	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3) Норма= 0,2900	ч-час	0,1160	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 0,2900	ч-час	0,1160	45,55	5,28
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,2800	ч-час	0,1120	0,00	0,00

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давление 600 кпа (6 ат), производительность до 3,5 м3/мин Норма= 0,2800	маш.-ч.	0,1120	22,85	2,56
32	15-07-003-02 Нанесение эпоксидной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.Д.) Коефф-ты к нормам	100 м2	0,0040	7 700,13	30,80

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-36	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,6) Норма= 3,6900	ч-час	0,01476	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 3,6900	ч-час	0,01476	45,55	0,67
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,0500	ч-час	0,0002	0,00	0,00

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.03.01-0001	Вода Норма= 0,0100	м3	0,00004	14,12	0,00
01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная Норма= 1,0000	кг	0,0040	20,00	0,08
14.4.01.17.1	Грунтовки (Эпоксидная двухкомпонентная) Норма= 50,0000	кг	0,2000	150,00	30,00



## Машины и механизмы

	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	91.06.06-046	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м Норма= 0,0100	маш.-ч.	0,00004	75,63	0,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Норма= 0,0400	маш.-ч.	0,00016	186,98	0,03
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 квт Норма= 2,8200	маш.-ч.	0,01128	1,30	0,01
33	53-14-1	<b>Заделка трещин эпоксидным составом</b> Кoeff-ты к нормам	10 м	<b>1,8000</b>	374,85	674,73

## Трудозатраты

	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	1	Затраты труда Норма= 2,7100	ч-час	4,8780	45,55	222,19
	1.1-3.4	Средний разряд работы - 3.4 Норма= 2,7100	ч-час	4,8780	0,00	0,00

## Материалы

	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	113-9045.1	Клей эпоксидный Норма=	кг	1,5000	300,00	450,00
	4111002	Вода Норма= 0,1000	м3	0,1800	14,12	2,54
34	15-01-047-12	<b>Облицовка потолков алюминиевыми плитами по деревянному каркасу при отnose 6 см</b> Кoeff-ты к нормам	100 м2	<b>0,4000</b>	67 988,77	27 195,51

## Трудозатраты

	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	1-100-40	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4) Норма= 832,7000	ч-час	333,0800	0,00	0,00
	1	Затраты труда Норма= 832,7000	ч-час	333,0800	45,55	15 171,79
	2	Затраты труда машинистов Норма= 3,5000	ч-час	1,4000	0,00	0,00

## Материалы

	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия Норма= 6,8240	кВт-ч	2,7296	1,58	4,31
	01.7.11.07-0021	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей уони 13/45, э42а, диаметр 2 мм Норма= 0,0052	т	0,00208	34 070,00	70,87
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные Норма= 0,0130	т	0,0052	22 860,00	118,87
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная Норма= 0,2000	кг	0,0800	20,00	1,60
	11.1.03.01-0063	Брусочки обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт iii Норма= 1,0500	м3	0,4200	5 500,00	2 310,00
	11.1.03.01-0067	Брус обрезной хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100 и более мм, толщина 100 и более мм, сорт iii Норма= 1,0500	м3	0,4200	5 500,00	2 310,00
	08.1.02.25	Крепежные детали для крепления профилированного настила к несущим конструкциям Норма= 0,0283	т	0,01132	30 800,00	348,66
	09.2.01.04	Алюминиевые конструкции Норма= 0,2440	т	0,0976	0,00	0,00
	12.2.05.05	Плиты теплоизоляционные Норма= 105,0000	м2	42,0000	157,00	6 594,00

## Машины и механизмы

	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые,	маш.-ч.	0,1880	77,17	14,51



		грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м Норма= 0,4700				
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Норма= 3,0300	маш.-ч.	1,2120	186,98	226,62
91.17.04-233		Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 а Норма= 10,8000	маш.-ч.	4,3200	5,62	24,28
<b>Итого по разделу 4:</b>						
		Сумма по разделу	р.			28 083,43
		<b>Всего по разделу 4:</b>				<b>28 083,43</b>

**5. прочие**

<b>35</b>	<b>06-15-001-04</b>	<b>Приготовление тяжелого бетона: на гравии класса в 15</b> Козфф-ты к нормам	100 м3	<b>0,1836</b>	123 804,08	22 730,43
-----------	---------------------	--	--------	---------------	------------	-----------

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-20	Затраты труда рабочих (средний разряд - 2) Норма= 267,0000	ч-час	49,0212	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 267,0000	ч-час	49,0212	45,55	2 232,92
2	Затраты труда машинистов Норма= 36,8900	ч-час	6,773004	0,00	0,00

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
02.2.01.02-1042	Гравий м 400-1000, фракция 5(3)-10 мм Норма= 76,0000	м3	13,9536	412,50	5 755,86
02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ ii класс, средний Норма= 50,0000	м3	9,1800	353,00	3 240,54
03.2.01.05-0003	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения м400 шпц (цем iii 32,5) Норма= 27,5000	т	5,0490	1 975,00	9 971,78

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость	
91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т Норма= 16,5900	маш.-ч.	3,045924	412,12	1 255,29	
91.07.03-010	Бетоносмесители принудительного действия передвижные, объем бункера 250 л Норма= 20,3000	маш.-ч.	3,72708	73,53	274,05	
<b>36</b>	<b>06-15-003-18</b>	<b>Приготовление тяжелых кладочных растворов: цементных марки 100</b> Козфф-ты к нормам	100 м3	<b>0,1011</b>	120 557,15	12 188,33

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-20	Затраты труда рабочих (средний разряд - 2) Норма= 201,0000	ч-час	20,3211	0,00	0,00
1	Затраты труда Норма= 201,0000	ч-час	20,3211	45,55	925,63
2	Затраты труда машинистов Норма= 45,6400	ч-час	4,614204	0,00	0,00

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.03.01-0001	Вода Норма= 31,0000	м3	3,1341	14,12	44,25
03.2.01.05-0003	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения м400 шпц (цем iii 32,5) Норма= 30,4000	т	3,07344	1 975,00	6 070,04
02.3.01.02	Песок для строительных работ Норма= 121,0000	м3	12,2331	353,00	4 318,28

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3,	маш.-ч.	1,480104	412,12	609,98



	грузоподъемность 5 т Норма= 14,6400				
91.07.08-025	Растворосмесители передвижные, объем барабана 250 л Норма= 31,0000	маш.-ч.	3,1341	70,24	220,14
<b>Итого по разделу 5:</b>					
	Сумма по разделу	р.			34 918,76
	<b>Всего по разделу 5:</b>				<b>34 918,76</b>
<b>Итого по смете:</b>					
	Сумма по смете	р.			538 940
	В т.ч. зарплата	1			182 477
	В т.ч. материалы	1			318 955
	В т.ч. механизмы	1			37 508
	ЕСН (от ФОТ)	25 %			45 619
	Резерв отпусков (от ФОТ)	11,36 %			20 729
	ЗСР	6 %			19 137
	<b>ИТОГО1</b>				<b>624 426</b>
	Накладные расходы	20 %			124 885
	<b>ИТОГО2</b>				<b>749 311</b>
	Сметная прибыль	15 %			112 397,58
	<b>ИТОГО3</b>				<b>861 708,58</b>
	Всего	р.			861 708,58
	<b>Всего по смете:</b>				<b>861 708,58 р.</b>

Составил: инженер ПТО ООО «Лемиза»



**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
**к смете № 08-2024**  
**на общестроительные**  
**по объекту: Усиление конструкций здания Рыбницкого**  
**отделения ГУ "Государственная региональная**  
**стоматологическая поликлиника им.В.М.Арестова",**  
**расположенного по адресу г.Рыбница,**  
**ул.Севастопольская,24/1, в том чис**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

**Трудозатраты::**

№ п/п	Коды ресурсов	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
1.	1	Затраты труда	ч-час	4 006,03512	45,55	182 474,90
2.	2	Затраты труда машинистов	ч-час	675,111558	0,00	0,00
3.	1-100-30	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3)	ч-час	1 523,4360	0,00	0,00
4.	1-100-20	Затраты труда рабочих (средний разряд - 2)	ч-час	146,3423	0,00	0,00
5.	1-100-22	Затраты труда рабочих (средний разряд - 2,2)	ч-час	98,2080	0,00	0,00
6.	1.1-1	Затраты труда рабочих-строителей 1 разряда	ч-час	10,3986	0,00	0,00
7.	1-100-27	Затраты труда рабочих (средний разряд - 2,7)	ч-час	56,8800	0,00	0,00
8.	1-100-33	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,3)	ч-час	2,3200	0,00	0,00
9.	1-100-36	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,6)	ч-час	19,77102	0,00	0,00
10.	1.1-3.4	Средний разряд работы - 3.4	ч-час	11,9240	0,00	0,00
11.	1-100-35	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,5)	ч-час	27,6000	0,00	0,00
12.	1.1-2.2	Средний разряд работы - 2.2	ч-час	173,7680	0,00	0,00
13.	1-100-40	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4)	ч-час	450,2450	0,00	0,00
14.	1.1-2	Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда	ч-час	399,8400	0,00	0,00
15.	1-100-41	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,1)	ч-час	657,7942	0,00	0,00
16.	1-100-38	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8)	ч-час	395,9000	0,00	0,00
17.	1-100-31	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,1)	ч-час	27,7760	0,00	0,00
18.	1.1-3.1	Средний разряд работы - 3.1	ч-час	3,8320	0,00	0,00
		<b>Итого по трудозатратам:</b>		<b>4 006,03512</b>		<b>182 474,90</b>

**Материалы:**

№ п/п	Коды ресурсов	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
1.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	12,98768	14,12	183,39
2.	410-0203.1	Смесь песчано-гравийная природная	м3	23,0400	217,50	5 011,20
3.	08.3.03.04-0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,0056	19 900,00	111,44
4.	204-9184.8	Сетка из проволоки холоднотянутой 100*100*3	м2	195,0000	25,00	4 875,00
5.	04.1.02.01-0003.1	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (бсм), класс в15 (м200)	м3	18,3600	0,00	0,00
6.	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	5,4380	20,00	108,76
7.	14.4.01.17.1	Грунтовки (Эпоксидная двухкомпонентная)	кг	0,4000	150,00	60,00
8.	4111002	Вода	м3	1,3220	14,12	18,67
9.	113-9045.1	Клей эпоксидный	кг	3,7000	300,00	1 110,00
10.	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	131,054786	1,58	207,07
11.	01.7.17.09	Сверла, буры	шт	35,0000	67,00	2 345,00
12.	01.7.17.05-0021	Карборунд	кг	0,8000	0,00	0,00
13.	101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	1,2250	5 560,00	6 811,00
14.	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	6,70695	20,00	134,14
15.	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,54975	33,00	18,14
16.	01.7.11.07-0054	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей, ано-6, э42, диаметр 6 мм	т	0,128275	34 070,00	4 370,33
17.	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	21,9900	70,00	1 539,30
18.	11.2.13.04-0011	Щит настила из досок, толщина доски 25 мм	м2	22,0250	280,00	6 167,00
19.	23.3.06.05-0003	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	16,9323	40,00	677,29
20.	4245	Раствор цементный 100	м3	10,11445	0,00	0,00
21.	201-9012	Металлоконструкции индивидуальные	т	3,7383	31 985,18	119 570,20
22.	113-0032	Грунтовка Бетон контакт DUFA	кг	267,5000	27,35	7 316,13
23.	01.7.15.06-0121	Гвозди стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм	т	0,000642	22 860,00	14,68
24.	03.1.01.01-0002	Гипс строительный г-3	т	0,0321	5 560,00	178,48
25.	08.1.02.17-0161	Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки	м2	29,6390	40,00	1 185,56



№ п/п	Коды ресурсов	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
		0,5x0,5 мм				
26.	01.7.16.02-0002	Леса стальные стоечные приставные хомутовые (стойки, связи, поперечины, лестницы) в комплекте с пробками (хомутами, башмаками, болтами), без щитов настила, высота лесов до 60 м	т	0,02368	30 800,00	729,34
27.	11.1.03.01-0063	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт iii	м3	0,42384	5 500,00	2 331,12
28.	01.7.11.07-0021	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей уони 13/45, э42а, диаметр 2 мм	т	0,00208	34 070,00	70,87
29.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0052	22 860,00	118,87
30.	11.1.03.01-0067	Брус обрезной хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100 и более мм, толщина 100 и более мм, сорт iii	м3	0,4200	5 500,00	2 310,00
31.	08.1.02.25	Крепежные детали для крепления профилированного настила к несущим конструкциям	т	0,01132	30 800,00	348,66
32.	09.2.01.04	Алюминиевые конструкции	т	0,0976	0,00	0,00
33.	12.2.05.05	Плиты теплоизоляционные	м2	42,0000	157,00	6 594,00
34.	02.2.01.02-1042	Гравий м 400-1000, фракция 5(3)-10 мм	м3	13,9536	412,50	5 755,86
35.	02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ ii класс, средний	м3	9,1800	353,00	3 240,54
36.	03.2.01.05-0003	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения м400 шпц (цем iii 32,5)	т	8,12244	1 975,00	16 041,82
37.	02.3.01.02	Песок для строительных работ	м3	12,2331	353,00	4 318,28
38.	4017.1	Анкеры	кг	1 945,0000	25,00	48 625,00
39.	08.1.02.17-1000.1	Сетка стальная сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 6 мм, размер ячейки 100x100 мм	кг	2 489,0000	26,70	66 456,30
		<b>Итого по материалам:</b>				<b>318 953,42</b>

**Машины и механизмы:**

№ п/п	Коды ресурсов	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена в т.ч. з/п	Стоимость в т.ч. з/п
1	2	3	4	5	6	7
1.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч.	10,9640	77,17	846,09
2.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	6,38557	186,98	1 193,97
3.	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч.	8,126028	412,12	3 348,90
4.	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.-ч.	559,9800	26,50	14 839,47
5.	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорны	маш.-ч	1 136,7590	0,48	545,64
6.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	18,7948	371,87	6 989,22
7.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч.	1,0080	345,77	348,54
8.	91.14.03-506	Автомобили-самосвалы, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч.	5,2200	219,85	1 147,62
9.	91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч.	16,7400	0,55	9,21
10.	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 мпа (7,14 ат), производительность до 5,4 м3/мин	маш.-ч.	25,0790	148,09	3 713,95
11.	91.14.03-002	Автомобили-самосвалы, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч.	63,1200	24,50	1 546,44
12.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.-ч.	23,7780	1,96	46,60
13.	91.21.22-638	Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.-ч.	1,9800	1,46	2,89
14.	91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давление 600 кпа (6 ат), производительность до 3,5 м3/мин	маш.-ч.	10,7186	22,85	244,92
15.	91.06.06-046	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч.	0,05358	75,63	4,05
16.	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1	маш.-ч.	15,10956	1,30	19,64



№ п/п	Коды ресурсов	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена в т.ч. з/п	Стоимость в т.ч. з/п
1	2	3	4	5	6	7
		кВт				
17.	91.21.07-011	Машины мозаично-шлифовальные	маш.-ч.	11,0360	3,01	33,22
18.	40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш-ч	0,6370	186,98	119,11
19.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кн (0,59 т)	маш.-ч.	0,4900	1,52	0,74
20.	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч.	6,9635	1,00	6,96
21.	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 а	маш.-ч.	39,0642	5,62	219,54
22.	91.07.07-041	Растворонасосы, производительность 1 м3/ч	маш.-ч.	25,1450	71,08	1 787,31
23.	03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш-ч	0,0800	0,00	0,00
24.	91.07.03-010	Бетономесители принудительного действия передвижные, объем бункера 250 л	маш.-ч.	3,72708	73,53	274,05
25.	91.07.08-025	Растворомесители передвижные, объем барабана 250 л	маш.-ч.	3,1341	70,24	220,14
		<b>Итого по машинам и механизмам:</b>				<b>37 508,23</b>

Составил: инженер ПТО ООО «Лемиза»



Государственный заказчик: Министерство здравоохранения ПМР

Подрядчик: ООО "Лемиза"

Получатель: ГУ «Государственная региональная стоматологическая поликлиника им. В.М. Арестова»

Приложение №3  
к контракту №25 от 20.09.24г

### ПЛАН-ГРАФИК ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ

по объекту: «Усиление конструкций здания Рыбницкого отделения ГУ "Государственная региональная стоматологическая поликлиника им.В.М.Арестова", расположенного по адресу г.Рыбница, ул.Севастопольская,24/1, в том числе проектные работы»

№ смет	Наименование объекта	Заказчик	Подрядчик	Начало выполнения работ	Окончание выполнения работ	Стоимость работ
1	Усиление конструкций здания Рыбницкого отделения ГУ "Государственная региональная стоматологическая поликлиника им.В.М.Арестова", расположенного по адресу г.Рыбница, ул.Севастопольская,24/1, в том числе проектные работы	Министерство здравоохранения ПМР	ООО "Лемиза"	с 23.09. 2024г.	до 30.11.2024г.	861 708,58
<b>Всего:</b>						<b>861 708,58</b>

Заказчик:  
Заместитель министра здравоохранения  
Приднестровской Молдавской Республики  
по закупочной политике



Подрядчик:  
Директор ООО "Лемиза"



Получатель:  
Главный врач  
ГУ «Государственная региональная  
стоматологическая поликлиника  
им. В.М. Арестова»

