

ДОГОВОР ПОДРЯДА № 40

о закупке посредством закупки малой стоимости

2 октября 2024 года

с. Новоселовка
(муниципий, город)

I. ОБЩАЯ ЧАСТЬ

(ОБЯЗАТЕЛЬНА)

СТОРОНЫ ДОГОВОРА

Настоящий договор заключен в результате процедуры закупки № 21280781 - [ocds-b3wdp1-MD-1726813245901](#) от 20 сентября 2024 года, между примэрия Новоселовка района Тараклия, с местонахождением в с. Новоселовка район Тараклия ул. Ленина, 25 телефон: 029434302, идентификационный номер 1007601007550 в лице примара Екатерины Якобчак в качестве Бенефициара, с одной стороны, и SRL UDS - CONSTRUCT, с местонахождением в г. Комрат ул. Куйбышев, 12 телефон: 078372506, идентификационный номер 1023611001966, авторизованный для деятельности в строительстве: Extras 33869 от 10.08.2023, для видов деятельности в строительстве, в лице руководителя Сары Роман, в качестве Подрядчика, с другой стороны.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Генеральный подрядчик обязуется выполнить работы «*Reparația capitală sălilor festivă și sportivă în instituția educației timpurie satul Novosiolovca*» в соответствии с положениями сметной документации, с подробностями о выполнении, а также с действующими техническими нормами, стандартами и предписаниями.

2. ПЕРИОД ВЫПОЛНЕНИЯ

2.1. Длительность выполнения работ по договору составляет **4 месяца и 0 дней** с момента получения приказа о начале работ и обеспечения ритмической работы бенефициаром – распределитель кредитов.

2.2. График выполнения работ осуществляется согласно спецификации из приложения к настоящему договору.

2.3. Период выполнения может быть продлен или приостановлен, если принудительный порядок деятельности стал следствием следующих причин:

вызванных Бенефициаром;

вследствие препятствия, обосновывающего неисполнение обязательства, или другой непредвидимой и невеняемой в вину Подрядчика ситуации;

влияния климатических факторов, препятствующих выполнению работ, установленных согласно техническому заданию, или их выполнение в подобных климатических условиях отразится на качестве работ;

стихийных бедствий, признанных законным органом власти.

2.4. Согласно письменному распоряжению Бенефициара Подрядчик приостанавливает выполнение работ или некоторых их частей на срок и в порядке, в котором Бенефициар считает необходимым. На время приостановления Подрядчик обеспечивает защиту и сохранение работ соответствующим образом, как об этом распоряжается Бенефициар. Дополнительные расходы вследствие приостановления работ, которые несет Подрядчик, оплачиваются Бенефициаром. В случае приостановления работ или некоторых их частей по инициативе Подрядчика, он оплачивает на время приостановления все расходы относительно надлежащей защиты и сохранения работ.

2.5. При завершении работ Подрядчик сообщает Бенефициару, что выполнены условия приемки, запрашивая созыв комиссии. На основании данного уведомления Бенефициар созывает комиссию по приемке для завершения работ.

2.6. На основании документов, подтверждающих выполнение и констатации, выполненные на месте, Бенефициар оценивает, соблюдены ли условия для уведомления комиссии по

приемке. В случае если будет установлено, что имеются недостатки и дефекты, о них сообщается Подрядчику, с установлением срока, необходимого для завершения или устранения. После установления ликвидации всех недостатков и дефектов, по новому запросу Подрядчика Бенефициар созывает комиссию по приемке. Комиссия по приемке устанавливает выполнение работ в соответствии с исполнительной документацией, действующими регламентами и с положениями по договору. В зависимости от констатаций Бенефициар утверждает или отклоняет приемку. Приемка может осуществляться и в отношении физически и функционально отдельных частей строительства.

2.7. Указывается гарантийный срок работ **10 лет**.

3. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

3.1. Стоимость работ, составляющих предмет настоящего договора, составляет **266 511,23** (двести шестьдесят шесть тысяч пятьсот одиннадцать) молдавских леев, в т.ч. **44 418,54** (сорок четыре тысячи четыреста восемнадцать леев, 54 банов) стоимость НДС молдавских леев.

3.2. Оплата осуществляется перечислением на основании налоговых накладных, после получения протоколов приемки выполненных работ, подписанных и принятых Бенефициаром.

3.3. Бенефициар проверяет протоколы приемки выполненных работ в течение 5 календарных дней с момента их получения от Подрядчика.

3.4. Оплата финальной накладной осуществляется сразу после проверки и принятия окончательной платежной ведомости Бенефициаром. Если проверка продлевается по различным причинам, но в особенности вследствие возможных споров, стоимость работ, не состоящих в споре, оплачивается незамедлительно.

3.5. Работы не считаются завершенными, пока протокол окончательной приемки по завершении работ не будет подписан комиссией по приемке, подтверждающий, что работы были исполнены согласно договору.

3.6. Гарантия добросовестного исполнения возвращается Подрядчику на основании уведомления Бенефициара банковскому агенту. Уведомление осуществляется после подписания протокола приемки по завершению работ в течение максимум 15 дней. В случае приемки с возражениями, гарантия возвращается в течение максимум 15 дней после их устранения.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПОДРЯДЧИКА И БЕНЕФИЦИАРА

4.1. Вся документация, необходимая для выполнения договорных работ, предоставляется Бенефициаром в распоряжение Подрядчика в двух экземплярах, в сроки, установленные в договоре, посредством общего графика выполнения общественных работ.

4.2. Подрядчик обязуется выполнять и завершать работу, в сроки, установленные в договоре, под личную ответственность. Для этого он обязуется соблюдать проект, исполнительную документацию и положения действующих нормативных актов в строительстве.

4.3. Подрядчик обязуется следить за работами, обеспечивать персоналом, материалами, установками, оборудованием и всеми другими объектами, временного или окончательного характера, запрошенными договором и для него в той мере, в которой необходимость их обеспечения предусмотрена в договоре или может разумно следовать из договора.

4.4. Документация, предоставленная в распоряжение Подрядчика, распределяется следующим образом:

один экземпляр остается в распоряжении Подрядчика, а другой хранится в его распоряжении для консультации Государственной инспекцией в строительстве, а также другими уполномоченными лицами, в том числе аттестованным ответственным за технический надзор.

4.5. Чертежи, расчеты, проверки расчетов, технические задания (приложения) и другие документы, которые Бенефициар или Подрядчик должны составить и затребованы проектирующим субподрядчиком, предоставляются в его распоряжение Подрядчиком.

4.6. Присужденная оферта является неотъемлемой частью договора. Она должна быть верной и полной. Установленные цены покрывают все обязательства по договору и все операции для соответствующего завершения или содержания работ.

4.7. Если Бенефициар не выдает в полезное время дополнительные распоряжения, содержащие инструкции или утверждения, приказы, директивы или детали, Подрядчик

сообщает Бенефициару посредством писем, сколько можно, что он вызывает задержки и простои в осуществлении работ. Уведомление содержит детали или распоряжения, которые необходимы, и указывают дату, когда они были необходимы, а также задержки или простои, вызванные в результате отсутствия данных документов.

4.8. Вся документация, необходимая для выполнения работ субподряда, предоставляется в распоряжение субподрядчиков Подрядчиком, без оплаты, в сроки из субподряда (договоры субподряда), установленные графиком выполнения.

4.9. Подрядчик выполняет и обслуживает все работы, обеспечивает персоналом, материалами, строительным оборудованием и объектами временного характера для выполнения работ. Он берет на себя всю ответственность за все операции, проводимые на строительной площадке, и за используемые методы выполнения.

4.11. Закупающий орган выдает/возвращает гарантию добросовестного исполнения Подрядчику после подписания протокола окончательной приемки/протокола по завершению работ в течение максимум 15 дней. В случае приемки с возражениями, гарантия возвращается в течение максимум 15 дней после их устранения.

4.13. Подрядчик гарантирует, что на день приемки, выполненная работа соответствует качеству, установленному в договоре, соответствует действующим техническим регламентам и не имеет недостатки, которые могут уменьшить или даже аннулировать размер или возможность использования согласно нормальным условиям использования или условиям договора.

4.14. В отношении работ, в отношении которых проводятся испытания, считается выполненным качеством образца столько времени, сколько результаты входят в пределы, допустимые действующими техническими регламентами.

4.15. Бенефициар вправе наблюдать за осуществлением работ в соответствии с положениями договора, посредством аттестованных ответственных за технический надзор. Им обеспечивается доступ на место работы, в мастерские, склады и везде, где проводится деятельность, связанная с выполнением договорных обязательств. По требованию, в их распоряжение необходимо предоставить чертежи и исполнительную документацию для изучения и дать им все разъяснения, условием является, чтобы этим не разглашалась информация и чтобы она не использовалась в личных целях, независимо от того, заключен договор или нет.

4.16. Бенефициар уполномочен выдать распоряжения, которые считает необходимыми для выполнения работ, с соблюдением прав Подрядчика. Распоряжения направляются, в принципе, только Подрядчику и прорабу, за исключением случаев, когда необходимо вмешаться из-за неизбежной или объявленной опасности. Бенефициару необходимо сообщить фамилию профессионально-технически аттестованного прораба, который руководит выполнением работ и проверяет их качество со стороны Подрядчика.

4.17. Если Подрядчик считает, что распоряжения Бенефициара необоснованные или нецелесообразные, он может предъявить возражения, но это не освобождает его от выполнения полученных распоряжений, кроме случая, когда они противоречат законным положениям. Если посредством выполнения распоряжений Бенефициара создаются трудности в выполнении, вызывающие дополнительные расходы, их оплачивает Бенефициар.

4.18. Разбивка основных осей, столбов, путей сообщения и пределов земельного участка, предоставленного в распоряжение Подрядчика, а также материализация высотных отметок в непосредственной близости участка, относится к обязанностям Подрядчика.

4.19. Для проверки разбивки Бенефициаром или проектировщиком, Подрядчик должен защищать и хранить все реперы, столбы или другие предметы, используемые при разбивке работ.

4.20. Возведение участка, разбивки и высотные отметки, а также другая документация, предоставленная в распоряжение Подрядчика Бенефициаром для выполнения договора, являются решающими. Подрядчик обязуется проверить полученную документацию и сообщить Бенефициару об установленных или предполагаемых ошибках и неточностях.

4.21. Подрядчик обязуется установить все отношения, регламентирующие отношения с субподрядчиками и несет ответственность перед Бенефициаром за соблюдение субподрядчиками правовых положений, договорных и профессиональных обязательств.

4.22. На протяжении выполнения работ Бенефициар вправе распорядиться в письменной форме о:

- а) устранении со строительной площадки любого материала, который не соответствует по качеству;
- б) замене несоответствующего по качеству материала на другой соответствующий;
- в) устранении или переделке любой работы или части работы, несоответствующей с точки зрения качества.

4.23. В случае невыполнения Подрядчиком распоряжений из пункта 2.1., Бенефициар может остановить работы посредством расторжения договора, в условиях закона, а Подрядчик обязуется возместить расходы, понесенные Бенефициаром в связи с фактом невыполнения.

4.24. В случае если во время выполнения работ, на участках обнаруживаются исторические, артистические или научные ценности, Подрядчик обязуется остановить выполнение работ в соответствующей зоне и сообщить об этом Бенефициару, органам полиции или компетентным органам.

4.25. Во время выполнения работ Подрядчик обязуется поддерживать подъездные пути свободными, убирать оборудование, устранять избыток материалов, отходы и временные работы любого типа, которые не нужны, а по завершению работ Подрядчик убрать со строительной площадки все строительное оборудование, избыток материалов, отходы и временные работы.

4.26. Бенефициар должен получить, за собственный счет, все заключения, разрешения и утверждения и оплатить все необходимые сборы, связанные с выполнением работ, а также для имущества или прав, затронутых или которые могут быть затронуты выполнением работ.

5. КОРРЕКТИРОВКА СТОИМОСТИ ДОГОВОРА

5.1. Для случаев, когда необходимо внести изменения в стоимость договора относительно ее увеличения или уменьшения, стороны соблюдают положения нормативных актов в области государственных закупок, регламентирующих порядок корректировки стоимости договоров о государственной закупки.

6. ПОДРЯДЧИК И СУБПОДРЯДЧИКИ

6.1. Подрядчик выполняет все работы, предусмотренные в договоре, в сроки, установленные общим графиком выполнения работ и графиком выполнения и качества, соответствующего положениям действующих нормативных актов и настоящего договора.

6.2. В случае если части работы, в отношении которой заключен договор субподряда, Подрядчик должен представить список субподрядчиков и работы, которые они выполняют.

6.3. На протяжении выполнения работ Подрядчик обязуется сообщать, по требованию Бенефициара, идентификационные данные субподрядчиков.

6.4. Наем рабочей силы на основании соглашения не считается предметом субподряда.

7. РАБОЧАЯ СИЛА

7.1. Подрядчик и субподрядчики выполняют все формальности, необходимые для найма всей рабочей силы для выполнения договорных работ в соответствии с положениями действующего законодательства.

8. МАТЕРИАЛЫ И ВЫПОЛНЕНИЕ САМИХ РАБОТ

8.1. Материалы должны соответствовать качеству, предусмотренному в исполнительной документации, они периодически будут подвергаться различным проверкам проектировщиком или Бенефициаром, что будет запрошено. Подрядчик обеспечивает, по требованию, рабочей силой, инструментами, оборудованием, материалами, необходимыми для рассмотрения, изменения и проверки работ.

8.2. Стоимость проверок и испытаний оплачивает Подрядчик, если это предусмотрено в документации, в противном случае расходы оплачивает Бенефициар.

8.3. Проверки, предусмотренные и заказанные Бенефициаром для проверки работ или материалов, используемых в работе, оплачиваются Подрядчиком, если будет доказано, что материалы не соответствуют по качеству или работа не выполнена в соответствии с положениями договора. В противном случае Бенефициар оплачивает данные расходы.

8.4. Бенефициар, проектировщик или любое другое уполномоченное ими лицо имеют постоянный доступ к работам на строительной площадке и в местах, где готовятся работы, на склады заготовленного материала и др.

8.5. Работы, которые должны быть скрыты, не покрываются без утверждения аттестованного ответственного за технический надзор и, при необходимости, проектировщика, Подрядчик

предоставляет им возможность осмотреть и проследить любую работу, которая должна быть скрыта. Подрядчик сообщает аттестованному ответственному за технический надзор, проектировщику столько раз сколько работы, в том числе основания зданий, готовы к осмотру. Аттестованный ответственный за технический надзор и проектировщик принимают участие в осмотре и измерении работ.

8.6. Подрядчик откроет любую часть или части работы по требованию Бенефициара и переделает эту часть или части работы, при необходимости. Если будет установлено, что работы соответствуют качеству и выполнены согласно исполнительной документации, открытие, переделка и/или ремонт оплачиваются Бенефициаром, а в противном случае, Подрядчиком.

8.7. Расходы за потребление коммунальных услуг, а также по счетчикам или другим измерительным аппаратам, оплачиваются Подрядчиком. В случае нескольких подрядчиков, расходы делятся пропорционально между ними.

8.8. Работы, выполненные Подрядчиком за исключением работ, предусмотренных в договоре или без распоряжения Бенефициара, а также тех, которые не соблюдают положения договора, без наличия в этом смысле четкого распоряжения Бенефициара, не будут оплачены Подрядчику. Подрядчик должен устранить данные работы в срок, установленный Бенефициаром. Также, он несет ответственность перед Бенефициаром за ущерб, который ему причинил. Соответствующие работы будут оплачены Подрядчику, только если будут доказаны необходимыми и предполагается, что они отвечают воле Бенефициара, о чем сообщается незамедлительно.

8.9. Работы начинаются через **3 дня** после подписания и регистрации договора в соответствующем порядке и получения приказа о выполнении.

9. ГАРАНТИЙНЫЙ ПЕРИОД И ИСПРАВЛЕНИЯ В ГАРАНТИЙНЫЙ ПЕРИОД

9.1. *Гарантийный период для работ и материалов составляет 10 (десять) лет.*

9.2. Гарантийный период начинается с момента окончательной приемки работ и до истечения срока, предусмотренного в пункте 9.1. настоящей главы.

9.3. Подрядчик обязуется в гарантийный период устранять все недостатки, связанные с несоблюдением условий договора, за собственный счет, в результате уведомления, переданного Бенефициаром.

10. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

10.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или несоответствующее исполнение обязательств, предусмотренных настоящим договором, в соответствии с действующим законодательством Республики Молдова.

10.2. Если в связи с выполнением строительных работ наносится ущерб третьему лицу, стороны договора отвечают в солидарном порядке, согласно законным положениям. Для установления между сторонами размера ответственности за причиненный ущерб, во внимание принимается степень вины каждого партнера в его наступлении, если условия договора не предусматривают иное.

10.3. Члены объединения сохраняют индивидуальность в качестве правовых субъектов, однако, они обязаны нести солидарную ответственность перед закупающим органом за порядок выполнения обязательств по договору.

10.4. Если ущерб, причиненный третьему лицу, наступил вследствие меры, о которой распорядился бенефициар в форме, в которой она была применена, тогда он несет самостоятельно ответственность, только если Подрядчик заранее предупредил его об опасности, связанной с выполнением распоряжения.

10.5. Подрядчик обязуется, согласно законным положениям, возместить ущерб за нарушение или повреждение подъездных дорог или инженерных сетей, смежных участков посредством хранения земли, материалов или других объектов, а также вследствие некоторых ограждений или ограничений по собственной вине.

10.6. Генеральный подрядчик должен обеспечить выполненные работы и оснащение, находящееся в его распоряжении, от разрушения и хищения до передачи работ Бенефициару. Он должен принять меры по защите от разрушения работ вследствие атмосферных действий и воды и удалять снег и лед.

10.7. Если несоблюдение Подрядчиком положений любого регламента или решения местных органов публичной власти или других местных органов, законно учрежденных и с

обязательным характером выполнения работ, причиняет ущерб Бенефициару, Подрядчик возмещает ему ущерб в размере суммы ущерба.

10.8. Если причины принудительного порядка или простоя вменяются в вину одной из сторон договора, тогда другая сторона может предъявить претензии относительно возмещения причиненного ущерба, который может быть доказан.

10.9. Если задержка в исполнении работ наступила по вине одной из сторон договора, виновная сторона оплачивает другой стороне неустойку и/или возмещение в размере (от 0,01% до 0,1%) от стоимости работ, оставшихся для выполнения/неоплаченных за каждый день просрочки. Неустойка становится эффективной в момент, когда виновная сторона вступила в задержку.

10.10. Бенефициар не несет ответственность ни за какой ущерб интересов, оплачиваемые возмещения согласно законным положениям, в отношении или вследствие происшествия, или ущерба, причиненного работнику или другому лицу, нанятому Подрядчиком, за исключением происшествия или ущерба, наступившего по вине Бенефициара, его агентов или работников.

10.11. Подрядчик и субподрядчики несут солидарную ответственность за неисполнение обязательств по договору.

11. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

11.1. В случае споров относительно качества и характеристик строительного материала, процедур проверки, точности проведения испытаний, используемого строительного оборудования, каждая сторона может, после предварительного уведомления другой стороны, потребовать проведения испытаний государственными исследовательскими учреждениями. Расходы за проведение испытаний оплачивает сторона, вина которой будет доказана.

12. РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

12.1. Подрядчик может потребовать расторжения договора, если:

- a) Бенефициар не выполняет обязательство, возложенное на него, и этим делает невозможным, чтобы Подрядчик выполнял работу;
- b) Бенефициар не соблюдает дату оплаты более 3 месяцев;
- c) Бенефициар сообщает подрядчику, что по непредусмотренным причинам и вследствие экономической конъюнктуры он не может продолжать выполнение договорных обязательств.

12.2. Бенефициар может потребовать расторжения договора, если:

- a) Подрядчик не выполняет платежи, ликвидируется или его активы арестованы;
- b) Подрядчик не начинает работы без наличия обоснованной причины и не возобновляет приостановленные работы в разумные сроки с момента получения письменного распоряжения о возобновлении работ;
- c) Подрядчик не удалил несоответствующий материал со строительной площадки или не переделал работу в срок, установленный бенефициаром;
- d) Бенефициар уведомляет подрядчика, что по непредвиденным причинам и вследствие экономической конъюнктуры он не может продолжать выполнение обязательств по договору.

12.3. Договор считается расторгнутым, если сторона договора сообщает в письменной форме другой стороне договора в течение 15 дней причины, указанные в пунктах 12.1. и 12.2. настоящего договора.

12.4. Бенефициар, в случае расторжения договора, созывает комиссию по приемке, которая осуществляет качественную и количественную приемку выполненных работ, в течение 15 дней со дня расторжения договора.

12.5. В случае расторжения договора Бенефициар составляет ведомость эффективно выполненных работ, инвентаризацию материалов, оборудования и временных работ, после чего устанавливает суммы, которые он должен выплатить в соответствии с положениями договора, а также ущерб, который должен возместить Подрядчик, по вине которого расторгается договор.

12.6. После расторжения договора Бенефициар может продолжать выполнение работ с соблюдением законных положений.

12.7. Особые случаи прекращения договора о государственных закупках:

(1) Бенефициар вправе расторгнуть в одностороннем порядке договор о государственных закупках в период его действия в одной из следующих ситуаций:

а) подрядчик находится, на момент его присуждения, в одной из ситуаций, определившая его исключение из процедуры присуждения согласно статье 19 Закона № 131/2015 о государственных закупках;

б) договор подвергся существенному изменению, что требует новую процедуру государственной закупки в соответствии со статьей 76 Закона № 131/2015 о государственных закупках;

в) договор не должен был быть присужден соответствующему подрядчику, учитывая серьезное нарушение обязательств, вытекающих из Закона № 131/2015 о государственных закупках и/или международных договоров, стороной которых является Республика Молдова, которое было установлено решением национальной или, при необходимости, международной судебной инстанции.

13. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

13.1. Следующие документы считаются неотъемлемой частью настоящего договора:

- а) Техническое задание;
- б) Техническое предложение;
- в) Финансовое предложение;
- г) График выполнения договора;

13.2. Документы договора составлены на русском языке.

13.3. Настоящий договор представляет собой соглашение о намерениях обеих сторон и считается подписанным в день проставления последней подписи одной из сторон.

13.4. В подтверждение вышеуказанного, стороны подписали настоящий Договор в соответствии с законодательством Республики Молдова в день и год, указанные выше, и действует до **31.12.2024 года**/финальной приемки работ.

II. ЧАСТЬ ОТНОСИТЕЛЬНО СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ ДОГОВОРА (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

ЮРИДИЧЕСКИЕ, ПОЧТОВЫЕ И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ПОДРЯДЧИК	БЕНЕФИЦИАР
Почтовый адрес: г. Комрат ул. Куйбышев, 12	Почтовый адрес: район Тараклия с Новоселовка ул. Ленина, 25
Телефон:078372506	Телефон:029434302
Фискальный код:1023611001966	Фискальный код:1007601007550
Банк: MAIB S.A. Comrat	Банк: MF-Trezoreria de Stat
Код: AGRNMD2X	Код: TREZMD2X
IBAN MD10AG000000022515565033	IBAN MD32TRPDAJ311120A09110AH

ПОДПИСИ СТОРОНЫ

ПОДРЯДЧИК

БЕНЕФИЦИАР

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

№	Наименование работ	Код CPV	Полная техническая спецификация, запрошенная заказчиком	Полная техническая спецификация, предложенная офертантом	Ссылочные стандарты
1	Reparația capitală sălilor festivă și sportivă în instituția educației timpurii satul Novosiolovca	45200000-9	Reparația capitală sălilor festivă și sportivă în instituția educației timpurii satul Novosiolovca	Reparația capitală sălilor festivă și sportivă în instituția educației timpurii satul Novosiolovca	
	ИТОГО				

ПОДПИСИ СТОРОН

Подрядчик

Бенефициар

ЦЕНОВЫЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

№	Наименование работ	Код CPV	Единица измерения	Количество	Единичная стоимость, включая НДС	Сумма, молдавский лей, включая НДС	Сроки исполнения
1	Reparația capitală sălilor festivă și sportivă în instituția educației timpurie satul Novosiolovca	45200000-9	Шт.	1	222092,69	266511,23	31.12.2024
	ИТОГО				222092,69	266511,23	

ПОДПИСИ СТОРОН
ПОДРЯДЧИК

БЕНЕФИЦИАР

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Капитальный ремонт музыкального зала и спортивного зала в детском саду с.Новоселовка

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Общестроительные работы		
		1.1. музыкальный зал		
		1.1.1. стены и откосы		
1	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (очистка стен	m2	99,000
2	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка стен	m2	99,000
3	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. (Внутренняя штукатурка стен толщиной 5мм, вручную сухой гипсовой смесью,	m2	99,000
4	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, толщиной 1 мм)	m2	99,000
5	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка стен	m2	99,000
6	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска водоэмульсионными красками в 2 слоя, вручную)	m2	99,000
		1.1.2. потолки		
7	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu	m2	60,500

1	2	3	4	5
		inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie Rezistent la umizeala		
8	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка потолков	m2	60,500
9	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, толщиной 1мм)	m2	60,500
10	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка потолков	m2	60,500
11	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска водоэмульсионными красками в 2 слоя, вручную)	m2	60,500
		1.1.3. полы		
12	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc (Разборка теплых полов - дощатых полов	m2	60,500
13	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из простого бетона C10/8 (Bc10/B150), толщиной 10 см с непрерывной заливкой, с выравниванием, в помещениях площадью более 16 м2)	m2	60,500
14	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	60,500
15	CG36A	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp (Полы из ламината "насухо" с прокладкой синтетической подложки на существующую основу, включая деревянные плинтуса т=8 класс 32	m2	60,500

1	2	3	4	5
		1.1.4. эл.часть		
16	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile (Демонтаж светильников различного типа, включая штанги и плафоны)	buc	6,000
17	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intrerupatoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta) (Демонтаж однополярных :выключателей,	buc	2,000
18	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intrerupatoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta) (Демонтаж однополярных :, розеток,	buc	3,000
19	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmр	m	20,000
20	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari (Заделка штроб	m	20,000
21	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 - 50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка)	buc	2,000
		1.2. спортивный зал		
		1.2.1. стeны и откосы		
22	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (очистка стен	m2	118,200
23	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка стен	m2	118,200
24	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, praparare manuala a mortarului. (Внутренняя штукатурка стен толщиной 5мм, вручную	m2	118,200

1	2	3	4	5
		сухой гипсовой смесью,		
25	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, толщиной 1 мм)	m2	118,200
26	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка стен)	m2	118,200
27	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска вододисперсионными красками в 2 слоя, вручную)	m2	118,200
		1.2.2. потолки		
28	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie Rezistent la umizeala	m2	79,000
29	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка потолков)	m2	79,000
30	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, толщиной 1мм)	m2	79,000
31	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка потолков)	m2	79,000
32	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска вододисперсионными красками в 2 слоя, вручную)	m2	79,000
		1.2.3. полы		
33	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc (Разборка теплых полов - дощатых полов)	m2	79,000

1	2	3	4	5
34	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из простого бетона C10/8 (Bc10/B150), толщиной 10 см с непрерывной заливкой, с выравниванием, в помещениях площадью более 16 м2)	m2	79,000
35	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	79,000
36	CG36A	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp (Полы из ламината "насухо" с прокладкой синтетической подложки на существующую основу, включая деревянные плинтуса т=8 класс 32)	m2	79,000
		1.2.4. эл.часть		
37	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile (Демонтаж светильников различного типа, включая штанги и плафоны)	buc	8,000
38	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intreruptoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta) (Демонтаж однополярных :выключателей,	buc	2,000
39	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intreruptoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta) (Демонтаж однополярных :, розеток,	buc	3,000
40	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cm	m	40,000
41	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari (Заделка штроб)	m	40,000

1	2	3	4	5
42	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 - 50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка)	buc	2,000
		2. монтажные работы		
		2.1. эл.часть музыкальный зал		
43	08-02-412-1	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм ² , до: 2,5 ВВГнLS	100 m	0,400
44	цена рыночная	провод ВВГ нг LS -3x2,5	m	20,000
45	цена рыночная	провод ВВГ нг LS -3x1,5	m	20,000
46	08-03-591-9	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке двойная	100 buc	0,040
47	цена рыночная	розетки	buc	4,000
48	08-03-591-4	Выключатель: двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 buc	0,020
49	цена рыночная	выключатели 2 -е	buc	2,000
50	08-03-594-11	Светильник светодиодный герметичный 52Вт	100 buc	0,060
51	цена поставщика	светильник PANEL B-2B 52W 4500K	buc	6,000
52	08-02-409-1	Труба гофра Д-20 установка	100 m	0,400
53	цена поставщика	труба-гофра Д-20	m	40,000
54	цена поставщика	распред коробки	buc	4,000
55	08-03-526-1	Автомат выключатель ВА-47-29 2P B10-16	buc	4,000
		2.2. эл.часть спортивный зал		

1	2	3	4	5
56	08-02-412-1	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм ² , до: 2,5 ВВГнLS	100 m	0,800
57	цена рыночная	провод ВВГ нГ LS -3x2,5	m	40,000
58	цена рыночная	провод ВВГ нГ LS -3x1,5	m	40,000
59	08-03-591-9	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке двойная	100 buc	0,020
60	цена рыночная	розетки	buc	2,000
61	08-03-591-4	Выключатель: двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 buc	0,020
62	цена рыночная	выключатели 2 -е	buc	2,000
63	08-03-594-11	Светильник светодиодный герметичный 52Вт	100 buc	0,080
64	цена поставщика	светильник PANEL B-2B 52W 4500K	buc	8,000
65	08-02-409-1	Труба гофра Д-20 установка	100 m	0,800
66	цена поставщика	труба-гофра Д-20	m	80,000
67	цена поставщика	распред коробки	buc	4,000
68	08-03-526-1	Автомат выключатель ВА-47-29 2P B10-16	buc	4,000
		3. оборудование		
69	Pret piata	автомат выключатель ВА-47-29 2P B10-16А	buc	12,000

Digitally signed by Iacobceac Ecaterina
Date: 2024.09.20 09:14:09 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova





**Капитальный ремонт
музыкального зала и
спортивного зала в детском
саду с.Новоселовка**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Valoarea de deviz 266 511,23 Lei

Intocmit in prețuri curente 27.09.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Общестроительные работы 1.1. музыкальный зал 1.1.1. стены и откосы				
1	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (очистка стен	m2	99,0000	15,290 14,040	1 513,710 1 389,960
2	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка стен	m2	99,0000	4,510 1,560	446,490 154,440
3	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. (Внутренняя штукатурка стен толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью,	m2	99,0000	92,397 63,440	9 147,303 6 280,560
4	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, толщиной 1,0	m2	99,0000	34,542 28,600	3 419,702 2 831,400

1	2	3	4	5	6	7
		мм)				
5	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка стен	m2	99,0000	4,510 1,560	446,490 154,440
6	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска водоэмульсионными красками, в 2 слоя, вручную)	m2	99,0000	45,570 28,600	4 511,430 2 831,400
		<i>Total</i>	Lei			19 485,125
		Total stени и откосы Inclusiv salariu				19 485,125 13 642,200
		1.1.2. потолки				
7	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie Rezistent la umizeala Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)=1,0050	m2	60,5000	240,954 99,320	14 577,728 6 008,860
8	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка потолков	m2	60,5000	4,510 1,560	272,855 94,380
9	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafețele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, толщиной 1,0 мм)	m2	60,5000	34,542 28,600	2 089,817 1 730,300
10	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка потолков	m2	60,5000	4,510 1,560	272,855 94,380
11	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска водоэмульсионными красками, в 2 слоя, вручную)	m2	60,5000	45,570 28,600	2 756,985 1 730,300

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			19 970,240
		Total потолки Inclusiv salariu				19 970,240 9 658,220
		1.1.3. полы				
12	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc (Разборка теплых полов - дощатых полов	m2	60,5000	12,790 11,440	773,795 692,120
13	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in simp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из простого бетона C10/8 (Bc10/B150), толщиной 10 см с непрерывной заливкой, с выравниванием, в помещениях площадью более 16 м2)	m2	60,5000	142,540 46,800	8 623,670 2 831,400
14	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M100-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности)	m2	60,5000	76,433 36,403	4 624,204 2 202,389
15	CG36A	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp (Полы из ламината "насухо" с прокладкой синтетической подложки на существующую основу, включая деревянные плинтуса T=8 класс 32 Materiale marunte (cuie)=1,0100	m2	60,5000	294,391 67,600	17 810,665 4 089,800
		<i>Total</i>	Lei			31 832,334
		Total полы Inclusiv salariu				31 832,334 9 815,709
		1.1.4. эл.часть				
16	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile (Демонтаж светильников	buc	6,0000	11,440 11,440	68,640 68,640

1	2	3	4	5	6	7
		различного типа, включая штанги и плафоны)				
17	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intreruptoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta) (Демонтаж однополярных :выключателей	buc	2,0000	3,120 3,120	6,240 6,240
18	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intreruptoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta) (Демонтаж однополярных розеток	buc	3,0000	3,120 3,120	9,360 9,360
19	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cm (Выполнение штраб глубиной до 5 см в кирпичных стенах 5x50 см2)	m	20,0000	5,200 5,200	104,000 104,000
20	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari (Заделка штраб	m	20,0000	19,405 12,480	388,100 249,600
21	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка)	buc	2,0000	30,160 30,160	60,320 60,320
		<i>Total</i>	Lei			636,660
		Total эл.часть Inclusiv salariu				636,660 498,160
		<i>Total</i>	Lei			71 924,359
		Total музыкальный зал Inclusiv salariu				71 924,359 33 614,289
		1.2. спортивный зал				
		1.2.1. стены и откосы				
22	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare	m2	118,2000	15,290	1 807,278

1	2	3	4	5	6	7
		sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (очистка стен			14,040	1 659,528
23	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка стен	m2	118,2000	4,510 1,560	533,082 184,392
24	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. (Внутренняя штукатурка стен толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью,	m2	118,2000	92,397 63,440	10 921,325 7 498,608
25	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, толщиной 1,0 мм)	m2	118,2000	34,542 28,600	4 082,917 3 380,520
26	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка стен	m2	118,2000	4,510 1,560	533,082 184,392
27	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска вододисперсионными красками, в 2 слоя, вручную)	m2	118,2000	45,570 28,600	5 386,374 3 380,520
		<i>Total</i>	Lei			23 264,058
		Total stени и откосы Inclusiv salariu				23 264,058 16 287,960
		1.2.2. потолки				
28	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie Rezistent la umizeala Material marunt (apa, hartie de slefuit etc.)=1,0050	m2	79,0000	240,954 99,320	19 035,385 7 846,280
29	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка потолков	m2	79,0000	4,510 1,560	356,290 123,240

1	2	3	4	5	6	7
30	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, толщиной 1,0 мм)	m2	79,0000	34,542 28,600	2 728,853 2 259,400
31	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка потолков)	m2	79,0000	4,510 1,560	356,290 123,240
32	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска водоэмульсионными красками, в 2 слоя, вручную)	m2	79,0000	45,570 28,600	3 600,030 2 259,400
		<i>Total</i>	Lei			26 076,848
		Total потолки Inclusiv salariu				26 076,848 12 611,560
		1.2.3. полы				
33	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusemele din scindura, dulapi, etc (Разборка теплых полов - дощатых полов)	m2	79,0000	12,790 11,440	1 010,410 903,760
34	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из простого бетона C10/8 (Bc10/B150), толщиной 10 см с непрерывной заливкой, с выравниванием, в помещениях площадью более 16 м2)	m2	79,0000	142,540 46,800	11 260,660 3 697,200
35	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M100-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности)	m2	79,0000	76,433 36,403	6 038,216 2 875,846

1	2	3	4	5	6	7
36	CG36A	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp (Полы из ламината "насухо" с прокладкой синтетической подложки на существующую основу, включая деревянные плинтуса T=8 класс 32 Materiale marunte (cuie)=1,0100	m2	79,0000	294,391 67,600	23 256,890 5 340,400
		<i>Total</i>	Lei			41 566,176
		Total полы Inclusiv salariu				41 566,176 12 817,206
		1.2.4. эл.часть				
37	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile (Демонтаж светильников различного типа, включая штанги и плафоны)	buc	8,0000	11,440 11,440	91,520 91,520
38	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intreruptoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta) (Демонтаж однополярных :выключателей	buc	2,0000	3,120 3,120	6,240 6,240
39	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intreruptoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta) (Демонтаж однополярных розеток	buc	3,0000	3,120 3,120	9,360 9,360
40	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cm (Выполнение штраб глубиной до 5 см в кирпичных стенах 5x50 см2)	m	40,0000	5,200 5,200	208,000 208,000
41	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari (Заделка штраб	m	40,0000	19,405 12,480	776,200 499,200
42	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru	buc	2,0000	30,160	60,320

1	2	3	4	5	6	7
		conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка)			30,160	60,320
		<i>Total</i>	Lei			1 151,640
		Total эл.часть Inclusiv salariu				1 151,640 874,640
		<i>Total</i>	Lei			92 058,722
		Total спортивный зал Inclusiv salariu				92 058,722 42 591,366
		<i>Total</i>	Lei			163 983,081
		<i>Fondul social</i>	24 %			18 289,357
		<i>Transport</i>	2 %			1 723,406
		<i>Total</i>				183 995,844
		<i>Cheltuieli de regie</i>	6 %			11 039,750
		<i>Total</i>				195 035,594
		<i>Beneficiu de deviz</i>	2 %			3 900,712
		Total Общестроительные работы Inclusiv salariu				198 936,306 76 205,655
		2. монтажные работы				
		2.1. эл.часть музыкальный зал				
43	08-02-412-1	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 2,5 ВВГнLS	100 m	0,4000	385,360 291,720	154,144 116,688
44	цена рыночная	провод ВВГ нг LS -3x2,5	m	20,0000	20,000 0,000	400,000 0,000
45	цена рыночная	провод ВВГ нг LS -3x1,5	m	20,0000	14,000 0,000	280,000 0,000
46	08-03-591-9	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке двойная	100 buc	0,0400	2 251,700 1 981,200	90,068 79,248
47	цена	розетки	buc	4,0000	55,000	220,000

1	2	3	4	5	6	7
	рыночная				0,000	0,000
48	08-03-591-4	Выключатель: двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 buc	0,0200	2 737,800 2 282,800	54,756 45,656
49	цена рыночная	выключатели 2 -е	buc	2,0000	65,000 0,000	130,000 0,000
50	08-03-594-11	Светильник светодиодный герметичный 52Вт	100 buc	0,0600	34 861,183 16 484,000	2 091,671 989,040
51	цена рыночная	светильник PANEL B-2B 52W 4500K	buc	6,0000	450,000 0,000	2 700,000 0,000
52	08-02-409-1	Труба гофра Д-20 установка	100 m	0,4000	2 427,320 1 237,600	970,928 495,040
53	цена рыночная	труба-гофра Д-20	m	40,0000	5,000 0,000	200,000 0,000
54	цена рыночная	распред коробки	buc	4,0000	20,000 0,000	80,000 0,000
55	08-03-526-1	Автомат выключатель ВА-47-29 2P B10-16	buc	4,0000	166,427 81,120	665,708 324,480
		<i>Total</i>	Lei			8 037,275
		Total эл.часть музыкальный зал Inklusiv salariu				8 037,275 2 050,152
		2.2. эл.часть спортивный зал				
56	08-02-412-1	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 2,5 ВВГнLS	100 m	0,8000	383,485 291,720	306,788 233,376
57	цена рыночная	провод ВВГ нг LS -3x2,5	m	40,0000	20,000 0,000	800,000 0,000
58	цена рыночная	провод ВВГ нг LS -3x1,5	m	40,0000	14,000 0,000	560,000 0,000
59	08-03-591-9	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке двойная	100 buc	0,0200	2 259,200 1 981,200	45,184 39,624
60	цена рыночная	розетки	buc	2,0000	55,000 0,000	110,000 0,000
61	08-03-591-4	Выключатель: двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 buc	0,0200	2 737,800 2 282,800	54,756 45,656
62	цена рыночная	выключатели 2 -е	buc	2,0000	65,000 0,000	130,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
63	08-03-594-11	Светильник светодиодный герметичный 52Вт	100 buc	0,0800	34 848,600 16 484,000	2 787,888 1 318,720
64	цена рыночная	светильник PANEL B-2B 52W 4500K	buc	8,0000	450,000 0,000	3 600,000 0,000
65	08-02-409-1	Труба гофра Д-20 установка	100 m	0,8000	2 430,445 1 237,600	1 944,356 990,080
66	цена рыночная	труба-гофра Д-20	m	80,0000	5,000 0,000	400,000 0,000
67	цена рыночная	распред коробки	buc	4,0000	20,000 0,000	80,000 0,000
68	08-03-526-1	Автомат выключатель ВА-47-29 2P B10-16	buc	4,0000	166,427 81,120	665,708 324,480
		<i>Total</i>	Lei			11 484,680
		Total эл.часть спортивный зал Inclusiv salariu				11 484,680 2 951,936
		<i>Total</i>	Lei			19 521,955
		<i>Fondul social</i>	24 %			1 200,501
		<i>Transport</i>	2 %			265,451
		<i>Total</i>				20 987,907
		<i>Cheltuieli de regie</i>	26 %			1 300,543
		<i>Total</i>				22 288,450
		<i>Beneficiu de deviz</i>	2 %			445,769
		Total монтажные работы Inclusiv salariu				22 734,219 5 002,088
		3. оборудование				
69	цена рыночная	автомат выключатель ВА-47-29 2P B10-16А	buc	12,0000	35,000 0,000	420,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			420,000
		<i>Depozitare</i>	0,5 %			2,100
		Total оборудование Inclusiv salariu				422,100

		Total	Lei			222 092,69
		TVA	20 %			44 418,54
						266 511,23

1	2	3	4	5	6	7
		Total deviz: Inclusiv salariu				81 207,76

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Капитальный ремонт
музыкального зала и
спортивного зала в детском
саду с.Новоселовка**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse №

Valoarea de deviz 266 511,23 Lei

Intocmit in prețuri curente 27.09.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Total borderou de resurse № :						

Manopera :

1.	1	Затраты труда	h-om	96,1940	52,00	5 002,088
2.	7122050013400	Zidar	h-om	34,6640	52,00	1 802,528
3.	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	160,5150	52,00	8 346,780
4.	7122050013442	Tencuitor	h-om	264,9840	52,00	13 779,168
5.	7123010010200	Betonist	h-om	111,6000	52,00	5 803,200
6.	7132030012600	Mozaicar	h-om	83,7000	52,01	4 352,835
7.	7132040012700	Parchetar	h-om	175,7700	52,00	9 140,040
8.	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	9,6800	52,00	503,360
9.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	217,5870	52,00	11 314,524
10.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	140,5400	52,00	7 308,080
11.	9310060019930	Muncitor	h-om	266,4450	52,00	13 855,140
Total manopera						81 207,76

Materiale:

1.	1010219	Гипсовые вяжущие Г-3	t	0,0002	3 000,00	0,600
2.	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	t	0,0025	25 000,00	62,500
3.	1011477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	t	0,0000	20 000,00	0,000
4.	1011481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	t	0,0000	20 000,00	0,000
5.	1011616	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5-1, круглая диаметром 10 мм	t	0,0784	20 000,00	1 568,000
6.	1011764	Тальк молотый сорт 1	t	0,0005	15 000,00	7,500
7.	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	2,0060	52,00	104,312
8.	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,0080	95,00	0,760
9.	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	1,9380	55,00	106,590
10.	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	27,9820	10,00	279,820
11.	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,1528	100,00	15,280
12.	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	27,9820	10,00	279,820
13.	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,0480	85,00	4,080

14.	1019852	Краска	kg	0,7320	72,00	52,704
15.	1111000100048	Strat sintetic	m2	147,9398	17,00	2 514,977
16.	1139042	Клей БМК-5к	kg	0,2400	15,00	3,600
17.	1421102200161	Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm	m3	8,3700	400,00	3 348,000
18.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	5,8890	300,00	1 766,700
19.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	9,0675	300,00	2 720,250
20.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	17,8350	5,00	89,175
21.	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	t	0,0080	20 000,00	160,000
22.	2030122946766	Plinte din lemn fag 30 x 20 x 800 mm	m	126,8055	25,00	3 170,137
23.	20511429507111	Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	231,3258	5,00	1 156,629
24.	2416586105303	Amorsa-grund	kg	107,0100	18,00	1 926,180
25.	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	142,6800	35,00	4 993,800
26.	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	12,2673	25,00	306,683
27.	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	37,9935	4,90	186,168
28.	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	106,1996	1,50	159,300
29.	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dihtungsband"	m	329,4641	1,50	494,196
30.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	5 161,5000	2,00	10 323,000
31.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	123,4020	3,00	370,206
32.	2653102100831	Amestec uscat	kg	1 550,8080	3,80	5 893,070
33.	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	376,2828	5,60	2 107,185
34.	2662102701000	Placi ghips-carton	m2	147,2074	50,00	7 360,370
35.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	14,2987	0,00	0,000
36.	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	4,6035	0,00	0,000
37.	2670112204051	Placi din laminat	m2	147,9398	175,00	25 889,466
38.	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	178,3500	5,00	891,750
39.	2710703520284	Profil de ghidaj	m	128,8415	15,00	1 932,622
40.	2710703520285	Profil de suport	m	308,4345	22,00	6 785,559
41.	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	2 269,7976	0,50	1 134,899
42.	4050011	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	t	0,0007	3 000,00	2,100
43.	4100116202818	Ара pentru mortare si betoane	m3	14,4372	20,00	288,744
44.	4100126202818	Ара	m3	9,1452	20,00	182,904
45.	5009030	Заглушки	10 buc	1,2000	10,00	12,000
46.	5009031	Скобы	10 buc	8,0400	10,00	80,400
47.	5009041	Сжимы ответвительные	100 buc	0,3720	100,00	37,200
48.	5009056	Колпачки изолирующие	10 buc	0,9600	10,00	9,600
49.	5009061	Втулки изолирующие	buc	42,3600	1,00	42,360
50.	5009062	Наконечники кабельные	buc	48,8000	1,00	48,800
51.	5009070	Патрубки	10 buc	2,1600	10,00	21,600
52.	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	8,0000	1,00	8,000
53.	5009089	Профиль монтажный перфорированный	buc	16,8000	35,00	588,000
54.	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,0074	100,00	0,740
55.	5009126	Подрозетки деревянные	100 buc	0,0412	100,00	4,120
56.	5009140	Гильзы соединительные	100 buc	0,0600	100,00	6,000
57.	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,1840	100,00	18,400
58.	5009619	Нитки швейные	kg	0,0080	35,00	0,280
59.	5009623	Лента K226	100 m	0,0140	125,00	1,750
60.	5070001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи	t	0,0004	15 000,00	6,000

		медные марки М, сечением 4 мм ²				
61.	5429033	Вазелин технический	kg	0,0480	65,00	3,120
62.	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,3720	125,00	46,500
63.	666-1	провод ВВГ нг LS -3x2,5	m	60,0000	20,00	1 200,000
64.	666-2	провод ВВГ нг LS -3x1,5	m	60,0000	14,00	840,000
65.	666-3	розетки	buc	6,0000	55,00	330,000
66.	666-4	выключатели 2 -е	buc	4,0000	65,00	260,000
67.	666-5	светильник PANEL B-2B 52W 4500K	buc	14,0000	450,00	6 300,000
68.	666-6	труба-гофра Д-20	m	120,0000	5,00	600,000
69.	666-7	распред коробки	buc	8,0000	20,00	160,000
70.	666-8	автомат выключатель ВА-47-29 2P B10-16A	buc	12,0000	35,00	420,000
71.	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	35,6700	5,00	178,350
		Total materiale de constructii				99 862,86

Utilaje de constructii:

1.	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,3810	150,00	57,150
2.	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	h-ut	29,3340	5,00	146,670
3.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	4,5292	125,00	566,150
4.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	4,1850	25,00	104,625
5.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	3,3720	25,00	84,300
6.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	40,4772	15,00	607,158
7.	2952240004021	Mixer electric	h-ut	3,4752	35,00	121,632
8.	2952260003552	Buldozer pe senile pina la 60 CP	h-ut	0,2790	500,00	139,500
9.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,8370	180,00	150,660
10.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	2,5740	65,00	167,310
11.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	6,6263	35,00	231,921
12.	330206	Дрели электрические	h-ut	0,5760	35,00	20,160
13.	331002	Станки сверлильные	h-ut	0,1526	35,00	5,341
14.	331451	Перфораторы электрические	h-ut	5,8080	45,00	261,360
15.	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,3810	500,00	190,500
		Total utilaje de constructii				2 854,46

Total	Lei	222 092,69
TVA	20 %	44 418,54

Total deviz:

266 511,23

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Капитальный ремонт музыкального зала и спортивного зала в детском саду
Investitor
с.Новоселовка

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Общестроительные работы				
		1.1. музыкальный зал				
		1.1.1. стены и откосы				
1	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (очистка стен)	m2			15,290
						14,040
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1200	52,00	6,24
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	52,00	7,80
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0500	20,00	1,00
	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0100	25,00	0,25
2	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка стен)	m2			4,510
						1,560
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	52,00	1,56
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	18,00	2,70
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,25
3	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. (Внутренняя штукатурка стен толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью,	m2			92,397
						63,440
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	52,00	63,44
	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,80	27,13
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	20,00	0,08
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	15,00	1,19
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	35,00	0,56
4	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, толщиной 1,0 мм)	m2			34,542
						28,600
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	52,00	23,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	52,00	5,20
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	5,60	5,91
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	20,00	0,02
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	15,00	0,01
5	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка стен)	m2			4,510
						1,560
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	52,00	1,56
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	18,00	2,70
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,25
6	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска вододисперсионными красками, в 2 слоя, вручную)	m2			45,570
						28,600
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	52,00	28,60
	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	35,00	14,00
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	3,00	0,18
	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,50

1	2	3	4	5	6	7
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	20,00	0,04
		1.1.2. потолки				
7	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie Rezistent la umizeala Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)=1,0050	m2			240,954 99,320
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,9100	52,00	99,32
	2662102701000	Placi ghips-carton	m2	1,0500	50,00	52,76
	2710703520284	Profil de ghidaj	m	0,9190	15,00	13,85
	2710703520285	Profil de suport	m	2,2000	22,00	48,64
	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband"	m	2,3500	1,50	3,54
	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	0,7575	1,50	1,14
	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,2710	4,90	1,33
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	25,00	2,20
	20511429507111	Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,6500	5,00	8,29
	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16,1900	0,50	8,14
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0046	15,00	0,07
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0475	35,00	1,66
8	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка потолков	m2			4,510 1,560
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	52,00	1,56
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	18,00	2,70
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,25
9	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, толщиной 1,0 мм)	m2			34,542 28,600
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	52,00	23,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	52,00	5,20
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	5,60	5,91
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	20,00	0,02
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	15,00	0,01
10	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка потолков	m2			4,510 1,560
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	52,00	1,56
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	18,00	2,70
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,25
11	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска водоэмульсионными красками, в 2 слоя, вручную)	m2			45,570 28,600
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	52,00	28,60
	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	35,00	14,00
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	3,00	0,18
	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	20,00	0,04
		1.1.3. полы				
12	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dușumele din scindura, dulapi, etc (Разборка теплых полов - дощатых полов	m2			12,790 11,440
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,1100	52,00	5,72
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1100	52,00	5,72
	4100126202818	Apa	m3	0,0300	20,00	0,60
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	25,00	0,75
13	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из простого бетона C10/8 (Bc10/B150), толщиной 10 см с непрерывной заливкой,	m2			142,540 46,800

1	2	3	4	5	6	7
		с выравниванием, в помещениях площадью более 16 м2)				
	7123010010200	Betonist	h-om	0,8000	52,00	41,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	52,00	5,20
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,1025	0,00	0,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	24,0000	2,00	48,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0650	300,00	19,50
	1421102200161	Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm	m3	0,0600	400,00	24,00
	4100126202818	Apa	m3	0,0330	20,00	0,66
	2952260003552	Buldozer pe senile pina la 60 CP	h-ut	0,0020	500,00	1,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,1000	15,00	1,50
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0060	180,00	1,08
14	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M100-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности)	m2			76,433 36,403
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	52,01	31,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	52,00	5,20
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0330	0,00	0,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,00	26,00
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	300,00	12,60
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	20,00	0,20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	65,00	0,78
15	CG36A	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp (Полы из ламината "насухо" с прокладкой синтетической подложки на существующую основу, включая деревянные плинтуса т=8 класс 32 Materiale marunte (cuie)=1,0100	m2			294,391 67,600
	7132040012700	Parchetar	h-om	1,1500	52,00	59,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	52,00	7,80
	2670112204051	Placi din laminat	m2	1,0500	175,00	185,59
	1111000100048	Strat sintetic	m2	1,0500	17,00	18,03
	2030122946766	Plinte din lemn fag 30 x 20 x 800 mm	m	0,9000	25,00	22,72
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	15,00	0,45
		1.1.4. эл.часть				
16	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile (Демонтаж светильников различного типа, включая штанги и плафоны)	buc			11,440 11,440
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,2200	52,00	11,44
17	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intreupatoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta) (Демонтаж однополярных :выключателей	buc			3,120 3,120
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,0600	52,00	3,12
18	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intreupatoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta) (Демонтаж однополярных розеток	buc			3,120 3,120
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,0600	52,00	3,12
19	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmr (Выполнение штраб глубиной до 5 см в кирпичных стенах 5x50 см2)	m			5,200 5,200
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,1000	52,00	5,20
20	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari (Заделка штраб	m			19,405 12,480
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1400	52,00	7,28
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	52,00	5,20
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	1,7000	3,00	5,10
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0005	300,00	0,15

1	2	3	4	5	6	7
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	20,00	0,20
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0150	65,00	0,97
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0200	25,00	0,50
21	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка)	buc			30,160 30,160
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0500	52,00	2,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5300	52,00	27,56
		1.2. спортивный зал				
		1.2.1. стены и откосы				
22	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (очистка стен)	m2			15,290 14,040
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1200	52,00	6,24
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	52,00	7,80
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0500	20,00	1,00
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0100	25,00	0,25
23	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка стен)	m2			4,510 1,560
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	52,00	1,56
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	18,00	2,70
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,25
24	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, pręparare manuala a mortarului. (Внутренняя штукатурка стен толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью,	m2			92,397 63,440
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	52,00	63,44
	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,80	27,13
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	20,00	0,08
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	15,00	1,19
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	35,00	0,56
25	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, толщиной 1,0 мм)	m2			34,542 28,600
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	52,00	23,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	52,00	5,20
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	5,60	5,91
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	20,00	0,02
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	15,00	0,01
26	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка стен)	m2			4,510 1,560
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	52,00	1,56
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	18,00	2,70
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,25
27	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска водэмульсионными красками, в 2 слоя, вручную)	m2			45,570 28,600
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	52,00	28,60
	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	35,00	14,00
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	3,00	0,18
	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	20,00	0,04
		1.2.2. потолки				
28	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasi metalice simple plane, cu	m2			240,954

1	2	3	4	5	6	7
		inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie Rezistent la umizeala Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)=1,0050				99,320
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,9100	52,00	99,32
	2662102701000	Placi ghips-carton	m2	1,0500	50,00	52,76
	2710703520284	Profil de ghidaj	m	0,9190	15,00	13,85
	2710703520285	Profil de suport	m	2,2000	22,00	48,64
	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund"	m	2,3500	1,50	3,54
	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	0,7575	1,50	1,14
	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,2710	4,90	1,33
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	25,00	2,20
	20511429507111	Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,6500	5,00	8,29
	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16,1900	0,50	8,14
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0046	15,00	0,07
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0475	35,00	1,66
29	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка потолков	m2			4,510 ----- 1,560
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	52,00	1,56
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	18,00	2,70
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,25
30	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, толщиной 1,0 мм)	m2			34,542 ----- 28,600
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	52,00	23,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	52,00	5,20
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	5,60	5,91
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	20,00	0,02
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	15,00	0,01
31	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка потолков	m2			4,510 ----- 1,560
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	52,00	1,56
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	18,00	2,70
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,25
32	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска водоэмульсионными красками, в 2 слоя, вручную)	m2			45,570 ----- 28,600
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	52,00	28,60
	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	35,00	14,00
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	3,00	0,18
	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	20,00	0,04
		1.2.3. полы				
33	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc (Разборка теплых полов - дощатых полов	m2			12,790 ----- 11,440
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,1100	52,00	5,72
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1100	52,00	5,72
	4100126202818	Apa	m3	0,0300	20,00	0,60
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0300	25,00	0,75
34	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из простого бетона C10/8 (Bc10/B150), толщиной 10 см с непрерывной заливкой, с выравниванием, в помещениях площадью более 16 м2)	m2			142,540 ----- 46,800
	7123010010200	Betonist	h-om	0,8000	52,00	41,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	52,00	5,20
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,1025	0,00	0,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	24,0000	2,00	48,00

1	2	3	4	5	6	7
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0650	300,00	19,50
	1421102200161	Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm	m3	0,0600	400,00	24,00
	4100126202818	Apa	m3	0,0330	20,00	0,66
	2952260003552	Buldozer pe senile pina la 60 CP	h-ut	0,0020	500,00	1,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,1000	15,00	1,50
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0060	180,00	1,08
35	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора М100-Т толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности)	m2			76,433 36,403
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	52,01	31,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	52,00	5,20
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0330	0,00	0,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,00	26,00
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	300,00	12,60
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	20,00	0,20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	65,00	0,78
36	CG36A	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp (Полы из ламината "насухо" с прокладкой синтетической подложки на существующую основу, включая деревянные плитуса т=8 класс 32 Materiale marunte (cuie)=1,0100	m2			294,391 67,600
	7132040012700	Parchetar	h-om	1,1500	52,00	59,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	52,00	7,80
	2670112204051	Placi din laminat	m2	1,0500	175,00	185,59
	1111000100048	Strat sintetic	m2	1,0500	17,00	18,03
	2030122946766	Plinte din lemn fag 30 x 20 x 800 mm	m	0,9000	25,00	22,73
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	15,00	0,45
		1.2.4. эл.часть				
37	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile (Демонтаж светильников различного типа, включая штанги и плафоны)	buc			11,440 11,440
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,2200	52,00	11,44
38	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intreruptoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta) (Демонтаж однополярных :выключателей	buc			3,120 3,120
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,0600	52,00	3,12
39	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intreruptoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta) (Демонтаж однополярных розеток	buc			3,120 3,120
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,0600	52,00	3,12
40	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmr (Выполнение штраб глубиной до 5 см в кирпичных стенах 5x50 см2)	m			5,200 5,200
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,1000	52,00	5,20
41	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari (Заделка штроб	m			19,405 12,480
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1400	52,00	7,28
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	52,00	5,20
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	1,7000	3,00	5,10
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0005	300,00	0,15
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	20,00	0,20
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0150	65,00	0,97
	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0200	25,00	0,50
42	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea	buc			30,160 30,160

1	2	3	4	5	6	7
		strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка)				
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0500	52,00	2,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5300	52,00	27,56
		2. монтажные работы				
		2.1. эл.часть музыкальный зал				
43	08-02-412-1	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм ² , до: 2,5 ВВГнLS	100 m			385,360 ----- 291,720
	1	Затраты труда	h-om	5,6100	52,00	291,72
	1011764	Тальк молотый сорт 1	t	0,00043	15 000,00	7,50
	1019852	Краска	kg	0,0200	72,00	1,44
	5009041	Сжимы ответвительные	100 buc	0,3100	100,00	31,00
	5009056	Колпачки изолирующие	10 buc	0,8000	10,00	8,00
	5009061	Втулки изолирующие	buc	12,2000	1,00	12,20
	5009140	Гильзы соединительные	100 buc	0,0500	100,00	5,00
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,1600	125,00	20,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0100	150,00	1,50
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0100	500,00	5,00
44	цена рыночная	провод ВВГ нг LS -3x2,5	m			20,000 ----- 0,000
	666-1	провод ВВГ нг LS -3x2,5	m	1,0000	20,00	20,00
45	цена рыночная	провод ВВГ нг LS -3x1,5	m			14,000 ----- 0,000
	666-2	провод ВВГ нг LS -3x1,5	m	1,0000	14,00	14,00
46	08-03-591-9	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке двойная	100 buc			2 251,700 ----- 1 981,200
	1	Затраты труда	h-om	38,1000	52,00	1 981,20
	1010219	Гипсовые вяжущие Г-3	t	0,00315	3 000,00	7,50
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	1,5000	55,00	82,50
	5009061	Втулки изолирующие	buc	102,0000	1,00	102,00
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,4200	125,00	52,50
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0400	150,00	6,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0400	500,00	20,00
47	цена рыночная	розетки	buc			55,000 ----- 0,000
	666-3	розетки	buc	1,0000	55,00	55,00
48	08-03-591-4	Выключатель: двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 buc			2 737,800 ----- 2 282,800
	1	Затраты труда	h-om	43,9000	52,00	2 282,80
	1011477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	t	0,00016	20 000,00	0,00
	1011481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	t	0,0003	20 000,00	0,00
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	1,0200	100,00	102,00
	5009126	Подрозетки деревянные	100 buc	1,0300	100,00	103,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0400	150,00	6,00
	330206	Дрели электрические	h-ut	6,4000	35,00	224,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0400	500,00	20,00
49	цена рыночная	выключатели 2 -е	buc			65,000 ----- 0,000
	666-4	выключатели 2 -е	buc	1,0000	65,00	65,00
50	08-03-594-11	Светильник светодиодный герметичный	100 buc			34 861,183

1	2	3	4	5	6	7
		52Вт				16 484,000
	1	Затраты труда	h-om	317,0000	52,00	16 484,00
	1011616	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 10 мм	t	0,5600	20 000,00	11 200,00
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	2,1000	52,00	109,20
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	10,4000	55,00	572,00
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	15,3000	10,00	153,00
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	15,3000	10,00	153,00
	1019852	Краска	kg	3,0000	72,00	216,00
	4050011	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	t	0,0050	3 000,00	15,00
	5009089	Профиль монтажный перфорированный	buc	120,0000	35,00	4 200,00
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,0530	100,00	5,33
	5009623	Лента К226	100 m	0,1000	125,00	12,50
	5070001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм ²	t	0,0030	15 000,00	50,00
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,4200	125,00	52,50
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	1,5500	150,00	232,50
	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	h-ut	74,1000	5,00	370,50
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	1,7800	125,00	222,50
	331002	Станки сверлильные	h-ut	1,0900	35,00	38,15
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	1,5500	500,00	775,00
51	цена рыночная	светильник PANEL B-2B 52W 4500K	buc			450,000 0,000
	666-5	светильник PANEL B-2B 52W 4500K	buc	1,0000	450,00	450,00
52	08-02-409-1	Труба гофра Д-20 установка	100 m			2 427,320 1 237,600
	1	Затраты труда	h-om	23,8000	52,00	1 237,60
	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	t	0,0021	25 000,00	50,00
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,9600	52,00	49,92
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	13,4000	10,00	134,00
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	13,4000	10,00	134,00
	1139042	Клей БМК-5к	kg	0,2000	15,00	3,00
	5009030	Заглушки	10 buc	1,0000	10,00	10,00
	5009031	Скобы	10 buc	6,7000	10,00	67,00
	5009061	Втулки изолирующие	buc	18,0000	1,00	18,00
	5009070	Патрубки	10 buc	1,8000	10,00	18,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,1100	150,00	16,50
	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	h-ut	15,8000	5,00	79,00
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	2,7000	125,00	337,50
	331451	Перфораторы электрические	h-ut	4,8400	45,00	217,80
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,1100	500,00	55,00
53	цена рыночная	труба-гофра Д-20	m			5,000 0,000
	666-6	труба-гофра Д-20	m	1,0000	5,00	5,00
54	цена рыночная	распред коробки	buc			20,000 0,000
	666-7	распред коробки	buc	1,0000	20,00	20,00
55	08-03-526-1	Автомат выключатель ВА-47-29 2P В10-16	buc			166,427 81,120
	1	Затраты труда	h-om	1,5600	52,00	81,12
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,0700	52,00	3,64
	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,0010	95,00	0,10
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0490	55,00	2,69
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	1,2200	10,00	12,20

1	2	3	4	5	6	7
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,0140	100,00	1,40
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,0060	85,00	0,51
	1019852	Краска	kg	0,0360	72,00	2,59
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	t	0,0010	20 000,00	20,00
	5009062	Наконечники кабельные	buc	6,1000	1,00	6,10
	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	1,0000	1,00	1,00
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5009619	Нитки швейные	kg	0,0010	35,00	0,04
	5429033	Вазелин технический	kg	0,0060	65,00	0,39
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,0120	125,00	1,50
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0020	150,00	0,30
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,1300	125,00	16,25
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,0400	35,00	1,40
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0020	500,00	1,00
		2.2. эл.часть спортивный зал				
56	08-02-412-1	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм ² , до: 2,5 ВВГнLS	100 m			383,485
	1	Затраты труда	h-om	5,6100	52,00	291,72
	1011764	Тальк молотый сорт 1	t	0,00043	15 000,00	5,62
	1019852	Краска	kg	0,0200	72,00	1,44
	5009041	Сжимы ответвительные	100 buc	0,3100	100,00	31,00
	5009056	Колпачки изолирующие	10 buc	0,8000	10,00	8,00
	5009061	Втулки изолирующие	buc	12,2000	1,00	12,20
	5009140	Гильзы соединительные	100 buc	0,0500	100,00	5,00
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,1600	125,00	20,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0100	150,00	1,50
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0100	500,00	5,00
57	цена рыночная	провод ВВГ нг LS -3x2,5	m			20,000
	666-1	провод ВВГ нг LS -3x2,5	m	1,0000	20,00	20,00
58	цена рыночная	провод ВВГ нг LS -3x1,5	m			14,000
	666-2	провод ВВГ нг LS -3x1,5	m	1,0000	14,00	14,00
59	08-03-591-9	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке двойная	100 buc			2 259,200
	1	Затраты труда	h-om	38,1000	52,00	1 981,20
	1010219	Гипсовые вяжущие Г-3	t	0,00315	3 000,00	15,00
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	1,5000	55,00	82,50
	5009061	Втулки изолирующие	buc	102,0000	1,00	102,00
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,4200	125,00	52,50
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0400	150,00	6,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0400	500,00	20,00
60	цена рыночная	розетки	buc			55,000
	666-3	розетки	buc	1,0000	55,00	55,00
61	08-03-591-4	Выключатель: двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 buc			2 737,800
	1	Затраты труда	h-om	43,9000	52,00	2 282,80
	1011477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	t	0,00016	20 000,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
	1011481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	t	0,0003	20 000,00	0,00
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	1,0200	100,00	102,00
	5009126	Подрозетки деревянные	100 buc	1,0300	100,00	103,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0400	150,00	6,00
	330206	Дрели электрические	h-ut	6,4000	35,00	224,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0400	500,00	20,00
62	цена рыночная	выключатели 2 -е	buc			65,000 0,000
	666-4	выключатели 2 -е	buc	1,0000	65,00	65,00
63	08-03-594-11	Светильник светодиодный герметичный 52Вт	100 buc			34 848,600 16 484,000
	1	Затраты труда	h-om	317,0000	52,00	16 484,00
	1011616	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 10 мм	t	0,5600	20 000,00	11 200,00
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	2,1000	52,00	109,20
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	10,4000	55,00	572,00
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	15,3000	10,00	153,00
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	15,3000	10,00	153,00
	1019852	Краска	kg	3,0000	72,00	216,00
	4050011	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	t	0,0050	3 000,00	15,00
	5009089	Профиль монтажный перфорированный	buc	120,0000	35,00	4 200,00
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,0530	100,00	5,25
	5009623	Лента К226	100 m	0,1000	125,00	12,50
	5070001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм ²	t	0,0030	15 000,00	37,50
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,4200	125,00	52,50
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	1,5500	150,00	232,50
	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	h-ut	74,1000	5,00	370,50
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	1,7800	125,00	222,50
	331002	Станки сверлильные	h-ut	1,0900	35,00	38,15
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	1,5500	500,00	775,00
64	цена рыночная	светильник PANEL B-2B 52W 4500K	buc			450,000 0,000
	666-5	светильник PANEL B-2B 52W 4500K	buc	1,0000	450,00	450,00
65	08-02-409-1	Труба гофра Д-20 установка	100 m			2 430,445 1 237,600
	1	Затраты труда	h-om	23,8000	52,00	1 237,60
	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	t	0,0021	25 000,00	53,12
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,9600	52,00	49,92
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	13,4000	10,00	134,00
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	13,4000	10,00	134,00
	1139042	Клей БМК-5к	kg	0,2000	15,00	3,00
	5009030	Заглушки	10 buc	1,0000	10,00	10,00
	5009031	Скобы	10 buc	6,7000	10,00	67,00
	5009061	Втулки изолирующие	buc	18,0000	1,00	18,00
	5009070	Патрубки	10 buc	1,8000	10,00	18,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,1100	150,00	16,50
	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	h-ut	15,8000	5,00	79,00
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	2,7000	125,00	337,50
	331451	Перфораторы электрические	h-ut	4,8400	45,00	217,80
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,1100	500,00	55,00
66	цена рыночная	труба-гофра Д-20	m			5,000

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	666-6	труба-гофра Д-20	m	1,0000	5,00	5,00
67	цена рыночная	распред коробки	buc			20,000
						0,000
	666-7	распред коробки	buc	1,0000	20,00	20,00
68	08-03-526-1	Автомат выключатель ВА-47-29 2P В10-16	buc			166,427
						81,120
	1	Затраты труда	h-om	1,5600	52,00	81,12
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,0700	52,00	3,64
	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,0010	95,00	0,10
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0490	55,00	2,69
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,0140	100,00	1,40
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,0060	85,00	0,51
	1019852	Краска	kg	0,0360	72,00	2,59
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	t	0,0010	20 000,00	20,00
	5009062	Наконечники кабельные	buc	6,1000	1,00	6,10
	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	1,0000	1,00	1,00
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5009619	Нитки швейные	kg	0,0010	35,00	0,04
	5429033	Вазелин технический	kg	0,0060	65,00	0,39
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,0120	125,00	1,50
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0020	150,00	0,30
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,1300	125,00	16,25
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,0400	35,00	1,40
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0020	500,00	1,00
		3. оборудование				
69	цена рыночная	автомат выключатель ВА-47-29 2P В10-16А	buc			35,000
						0,000
	666-8	автомат выключатель ВА-47-29 2P В10-16А	buc	1,0000	35,00	35,00

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.



FORMULARULF3.1

OFERTĂ

Către

Primaria Novoseolovca

7425, МОЛДОБА, Тараклия, с.Новосёловка, Novosiolovca, str. Lenin, 25

(dinumireaautorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

1. Examinînddocumentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnații, administrator SARI Roman

reprezantați ai ofertantului SRL UDS-CONSTRUCT

(denumirea, numele ofertantului)

ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentațiamenționată, să executăm Reparația capitală sălilor festivă și sportivă în instituția educației timpurie satul Novosiolovca (denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de 222 092,69 (douasute douazeci si doua mii, zero nouazeci si doi, saizeci si noua de bani) lei,

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de 44 418.54(patruzeci si patru mii patrusute optsprezece . cincizeci si patru de bani) lei.

(suma în litere și în cifre)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de executare anexate în lucrările se vor efectua conform condițiilor contractuale pîna la 4 luni (patru luni).

(perioada în litere și în cifre)

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de 30 de zile luni (treizeci de zile), respectiv pîna la data de 01 noiembrie 2024

(durata în litere și în cifre)

_____, și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi

(ziua/luna/anul)

acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Pîna la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.

5. Alături de oferta de bază:

depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;

[/nu depunem ofertă alternativă.

(se bifează opțiunea corespunzătoare)

6. Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei.

7. Înțelegem că nu sînteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data 29/ septembrie/2024

SARI Roman, în calitate de administrator, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele SRL UDS-Construct

(denumirea/numele ofertantului)

ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor _____0__ (% din prețul total oferat).

2. Garanția de bună executare va fi constituită sub formă (0) lei în cuantum de ___ % (din prețul total oferat) și constituie ___ mii lei.

3. Perioada de garanție pentru lucrările executate 5 (cinci ani).

4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii executării) _____10(zece)_____ zile calendaristice.

5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) _____10 (zece)_____ zile calendaristice

Ofertant,

_____semnatura electronica _____

(semnătura autorizată)



GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR (denumirea lucrărilor)

Reparația capitală sălilor festivă și sportivă în instituția educației timpurie satul Novosiolovca

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2024	
		4 luni	
1.	Organizare de șantier		
2.	Общестроительные работы музыкальный зал стены и откосы потолки полы		
3	Электрика		
4	Спортивный зал -стены и откосы - потолки -полы -электрическая часть		
5	Монтажные работы		
6	Электр часть		
7	Оборудование		
8	Сдача объекта		

Semnat: semnatura electronica

Nume: Sari Roman

Funcția în cadrul întreprinderii: administrator

Denumirea întreprinderii: SRL UDS-Construct