

ДОГОВОР ПОДРЯДА № 37
о закупке посредством запроса ценных оферт

21 ноября 2021 года.

село Новоселовка
(муниципий, город)

I. ОБЩАЯ ЧАСТЬ
(ОБЯЗАТЕЛЬНА)

СТОРОНЫ ДОГОВОРА

Настоящий договор заключен в результате процедуры закупки № [ocds-b3wdp1-MD-1667293533650](#) от 01 ноября 2022 года, между **примэрией села Новоселовка** района Тараклия, с местонахождением в селе Новоселовка района Тараклия ул.Ленина,25 телефон: 029434302 идентификационный номер 1007601007550 в лице примара Екатерины Якобчак, (фамилия, имя и должность руководителя)

в качестве Бенефициара, с одной стороны, и **SRL Profmontajcons**,
(наименование экономического оператора)

С местонахождением в мун. Кишинев ул. Флорилор 28/2 кв. 90,
(населенный пункт)

телефон: 079364466, факс: _____, идентификационный номер 1019600032176, авторизованный для деятельности в строительстве: AVIZ № **3673/22 от 28.09.2022** года, выданное **Агентством по техническому надзору, сроком на 12 месяцев**, для видов деятельности: а) земляные работы, работы по устройству зданий; б) металлические конструкции; в) благоустройство финишные работы, в лице Будурин Станислав, в качестве Подрядчика, с другой стороны.

(фамилия и должность руководителя)

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Генеральный подрядчик обязуется выполнить *работы Строительство шатровой кровли детского сада в селе Новоселовка района Тараклия* в соответствии с положениями технического проекта, с подробностями о выполнении, а также с действующими техническими нормами, стандартами и предписаниями.

2. ПЕРИОД ВЫПОЛНЕНИЯ

2.1. Длительность выполнения работ по договору составляет 7 (семь) месяцев и 0 дней с момента подачи декларации начало 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 невменяемой 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 работ, Подрядчик обеспечивает защиту объекта и сохранение выполненных работ соответствующим образом, как об этом распоряжается Бенефициар. В случае приостановления работ или некоторые 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 по окончании 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 проектной, 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 раздельных частей строительства.

2.7. Гарантийный срок выполненных строительных работ и примененных материалов составляет **10 лет**.

3. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

3.1. Стоимость работ, составляющих предмет настоящего договора, составляет **1 290 378,04 (один миллион двести девяносто тысяч триста семьдесят восемь леев, 04 банов) молдавских леев, в том числе 215 063,01 (двести пятнадцать тысяч шестьдесят три леев 01 банов) 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 необходимого периода с момента их получения от Подрядчика.

3.4. Оплата финальной накладной осуществляется после проверки и принятия протокола окончательной приемки по завершении работ в срок 90 дней с даты подписания акта оконченных работ Бенефициаром.

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

3.6. Гарантия добросовестного исполнения перечисляется Подрядчику 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, нормативы в строительстве, вести исполнительную документацию и положения действующих нормативных актов в строительстве.

4.3. Подрядчик обязуется следить за качеством работ, обеспечить 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 Агентством по техническому надзору, 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 заявленное время дополнительные распоряжения, содержащие инструкции или утверждения, приказы, директивы или детали, Подрядчик сообщает Бенефициару посредством писем, сколько можно, что он вызывает задержки и простоя в осуществлении работ. Уведомление содержит детали или распоряжения, которые необходимы, и указывает дату, когда они были необходимы, а также задержки или простоя, 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.

4.10. Гарантия добросовестного исполнения договора, будет удерживаться с прямых последовательных плат, полагающихся по представленным налоговым накладным в размере **15 %** до достижения нужной суммы.

4.11. Закупающий орган выдает 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.

4.12. Бенефициар будет удерживать у Подрядчика обеспечение оферты путем удержания сумм с прямых последовательных плат, полагающихся по представленным налоговым накладным в размере **15 %** до достижения нужной суммы.

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, для 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 выполнение договорных обязательств. По требованию, в их распоряжение необходимо предоставить чертежи и дополнительную 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 необоснованы или нецелесообразны, 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. Развивка основных осей, столбов, путей сообщения и пределов земельного участка, предоставленного в распоряжение Подрядчика, а также материализация высотных отметок в непосредственной близи 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) вывозу со строительной площадки любого материала, который не соответствует по качеству;
- б) замене несоответствующего по качеству материала на другой соответствующий;
- в) устраниении 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. Строительные работы вести таким образом, чтобы исключить попадание осадков виде дождя и снега в помещения детского сада, чтобы не привести вреда потолку и стен в которых ранее был проведен ремонт.

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, иметь сертификаты соответствия и паспорта качества, которые периодически будут подвергаться различным проверкам проектировщиком или Бенефициаром, что будет запрошено дополнительно на любом этапе. Подрядчик обеспечивает, по требованию, рабочей силой, инструментами, оборудованием, материалами, необходимыми для рассмотрения, изменения и проверки работ.

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

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 скрываются 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 составляет список актов на скрытые работы, согласовывает и 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 скрытых работ.

8.6. Подрядчик вскроет 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 воды, электроэнергии 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 соблюдаются положениями 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 **5 календарных дней** после подписания и регистрации договора в соответствующем порядке и получения приказа о выполнении и поданной декларации на начало работ.

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 работ, а также в случае затопления внутренних помещений объекта вследствие непринятия мер по отводу осадков виде воды с кровли здания во время строительных работ и во время технологического перерыва.

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 с кровли.

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 с составлением акта по обоснованию задержки по времени.

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, нанятыму 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.
- e) При технологическом перерыве виду погодных условий подрядчик несет ответственность за сохранность объекта, материалов, за свой счет.

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 объема 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:
 - a) 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;
 - b) договор подвергся существенному изменению, что требует новую процедуру государственной закупки в соответствии со статьей 76 Закона № 131/2015 о государственных закупках;
 - c) 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:

- a) Техническое задание (форма № 3,5,7);
- b) Финансовое предложение;
- c) 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 31.12.2023.

**II. ЧАСТЬ ОТНОСИТЕЛЬНО
СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ ДОГОВОРА
(ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)**

ЮРИДИЧЕСКИЕ, ПОЧТОВЫЕ И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ПОДРЯДЧИК	БЕНЕФИЦИАР
Почтовый адрес: мун. Кишинев ул. Флорилор 28/2 кв. 90	Почтовый адрес: район Тараклия с Новоселовка ул. Ленина, 25
Телефон: 079364466	Телефон: 029434302
Фискальный код: 1019600032176	Фискальный код: 1007601007550
Банк: BC Moldova-Agroindbank SA suc. Miron Costin	Банк: MF-Trezoreria de Stat
Код: AGRMD2X	Код: TREZMD2X
IBAN MD69AG000000022513739013	IBAN MD70TRPDAJ311120A09110AC

ПОДПИСИ СТОРОНЫ

ПОДРЯДЧИК

БЕНЕФИЦИАР

Proiectarea pentru construirea unui acoperis de cort al gradinitei din s.Novosiolovca, raionul Taraclia cu nr.cadastral 08725203283

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări №
Deviz-oferta №**

Lucrari generale de constructie. (Demontari).

(denumirea lucrarilor)

Nº crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate
1	2	3	4	5
1	RpCG29 C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	14,20
2	RpCG29 C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	7,00
3	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi	m2	536,40
4	RpCK42 A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	536,40
5	RpIzC45 B	Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : granuloase (cheramzit)	m3	75,10
6		Moloz		
7	TsC03G 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III	100 m3	0,52
8	TRI1AA 04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	21,00
9	Tsl50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	105,00

Total:

Cheltuieli directe LEI

Asigurari sociale

Total

Cheltuieli de transport

Total

Cheltuieli pentru depozitare

Cheltuieli directe

Cheltuieli de regie

Total

Beneficiu de deviz

Total deviz:

**Proiectarea pentru construirea unui acoperis de cort al
gradinitei din s.Novosiolovca, raionul Taraclia cu
nr.cadastral 08725203283**

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări №
Deviz-oferta №**

Lucrari generale de constructie. (Marca SA).

(denumirea lucrării)

Nº crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Centurei monolite Cm1				
2	RCsB21 A k=0,6	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (Dn3 cm)	buc	108,00		
3	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (C15)	m3	23,50		
4	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	268,00		
5	CC02L	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	697,00		
6	CB02D	Cofraje din panouri refofolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subcurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inalimi pina la 20 m inclusiv	m2	103,20		
7	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (pelicola antivapori 120g/m2)	m2	536,40		
8	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inalimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (cimentoplast)	m3	75,10		
9	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, drisuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2	536,40		
10	IzF18A	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata	m2	536,40		

1	2	3	4	5	6	7
		preparat marca M100-T fara adaoas de var, driscuri, pe suprafete din elemente prefabricate, aplicate in grosime medie de 0,5 cm				
11	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	20,36		
12	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	20,36		
13	CE30B	Asterala le invelitori sau dolile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite. (gratar de sipci 100x32 mm - 6,07 m3)	m2	622,00		
14	CN51F	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.	100m2	5,01		
15	CN50C	Tratament ignifug al lemnariei; gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme.	100m2	5,01		
16	CE31C corect	Streasina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m (captusirea streasnei scandura 22 mm - 1,47 m3; bara 50x50 - 0,58 m3)	m2	66,80		
17	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	2,05		
18	CN51D	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.	m3	2,05		
19	CN16D	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele	m2	66,80		
20	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (rigla 60x30h - 1,3 m3)	m3	1,30		
21	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	1,30		
22	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (tigla metalica, gr.0,55 mm)	m2	622,00		
23	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (pelicola anticondensat)	m2	622,00		
24	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv Dn150 mm	m	116,00		
25	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv Dn100 mm	m	52,80		
26	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu (retinator de zapada)	m	88,00		
27	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare	kg	754,90		
28	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	0,75		
29	IzD04A	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi,	t	0,75		

1	2	3	4	5	6	7
		executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina				
30		Lucarna FL-1 (2 buc), FL-2 (2 buc)				
31	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	1,45		
32	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	1,45		
33	CM01A	Geamuri trase simple de 2-3 mm grosime, in ochiuri sub 0,5 mp, la masuri libere, montate pe timplatie de lemn cu chit si cuie	m2	4,20		
34	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplatie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	31,30		
35		Scara de casa S-1				
36	CL17C	Confecții metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepunguri, etc.	kg	24,18		
37	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	0,02		
38	IzD04A	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu vopsea de ulei în 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,02		
39		Canal de ventilare PA1 ... PA7				
40	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (C25)	m3	2,10		
41	CB02B	Cofraje din panouri reforzabile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inalimi pina la 20 m inclusiv	m2	28,00		
42	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	1 851,40		
43	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	1,85		
44	IzD04A	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu vopsea de ulei în 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	1,85		
45	pret piata	Bulon M16	buc	80,00		
46	pret piata	Bulon M12	buc	28,00		
47	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in	m2	3,16		

1	2	3	4	5	6	7
		ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (tabla vopsita de metal)				
48	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (tabla vopsita de metal)	m2	31,92		
49	IzF14D	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, simplu asezate pe extradosul tavanului suspendat (gr.50 mm)	m2	55,20		
50	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (tabla zincata 1 mm)	m2	170,80		
51	CB14D	Schela metalica tubulara pentru lucrari de finisaje la tavane la inaltimi 7 m<H<=10 m, cu imobilizarea schelei timp de 15 zile (120 ore)	m2	132,20		

Total:

Cheltuieli directe LEI

Asigurari sociale

Total

Cheltuieli de transport

Total

Cheltuieli pentru depozitare

Cheltuieli directe

Cheltuieli de regie

Total

Beneficiu de deviz

Total deviz:

Demontari

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmcta

Deviz local de resurse № 1-1-1

Valoarea de deviz 54 331,84 lei

Nr 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.	7122050013400	Zidar	h-om	9,54	42,00	400,68
2.	7132040012700	Parchetar	h-om	80,46	42,00	3 379,32
3.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	76,602	42,00	3 217,28
4.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	252,108	42,00	10 588,54
5.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	11,55	42,00	485,10
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	261,94	42,00	11 001,48
Total manopera						29 072,40

Materiale:

1.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,502	10,00	15,02
2.	4100126202818	Apa	m3	29,364	28,00	822,19
Total materiale de construcții						837,21

Utilaje de construcții:

1.	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	1,696	65,00	110,24
2.	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	53,64	65,00	3 486,60
3.	2922140006705	Macara fereastra de 0,0018 MN (0,18 tf)	h-ut	21,028	65,00	1 366,82
4.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,352	120,00	162,24
5.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	11,13	130,00	1 446,90
Total utilaje de construcții						6 572,80

Total	lei	36 482,41
CNAM	24,00 %	6 977,38
Cheltuieli de transport	7,00 %	58,60
Cheltuieli de regie	2,00 %	870,37
Beneficiu de deviz	2,00 %	887,78
Total	100,00 +	45 276,54
TVA	20,00 %	9 055,31

Total deviz:

54 331,84

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr 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	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3			174,46
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4500	42,00	18,90
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,5000	42,00	147,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1200	28,00	3,36
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0800	65,00	5,20
2	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3			174,46
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4500	42,00	18,90
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,5000	42,00	147,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1200	28,00	3,36
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0800	65,00	5,20
3	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi	m2			32,04
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,4700	42,00	19,74
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	42,00	8,40
	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0600	65,00	3,90
4	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2			16,60
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,1500	42,00	6,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	42,00	6,30
	4100126202818	Apa	m3	0,0500	28,00	1,40
	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0400	65,00	2,60
5	RpIzC45B	Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : granuloase (cheramzit)	m3			61,24
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,0200	42,00	42,84
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0200	10,00	0,20
	2922140006705	Macara fereastra de 0,0018 MN (0,18 tf)	h-ut	0,2800	65,00	18,20
6		Moloz	??28			0,00
						0,00
7	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III	100 m3			312,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	120,00	312,00
8	TRI1AA04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t			23,10
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,5500	42,00	23,10
9	TsI50A5	Transportarea pamantului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t			13,78
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,1060	130,00	13,78

APROBAT:

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

Demontări

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 1-1-1

Valoarea de deviz 54 331,84 lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	14,20	174,46 165,90	2 477,33 2 355,78
2	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	7,00	174,46 165,90	1 221,22 1 161,30
3	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi	m2	536,40	32,04 28,14	17 186,26 15 094,30
4	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	536,40	16,60 12,60	8 904,24 6 758,64
5	RpIzC45B	Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : granuloase (cheramzit)	m3	75,10	61,24 42,84	4 599,12 3 217,28
6		Moloz	???28	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
7	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III	100 m3	0,52	312,00 0,00	162,24 0,00
8	TRI1AA04 C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin	t	21,00	23,10 23,10	485,10 485,10

1	2	3	4	5	6	7
		aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3				
9	TsI50A5	Transportarea pamantului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	105,00	13,78 0,00	1 446,90 0,00

	Total	lei	36 482,41
	CNAM	24,00 %	6 977,38
	Cheltuieli de transport	7,00 %	58,60
	Cheltuieli de regie	2,00 %	870,37
	Beneficiu de deviz	2,00 %	887,78
	Total	100,00 +	45 276,54
	TVA	20,00 %	9 055,31
	Total deviz: Inclusiv salariu		54 331,84
			29 072,40

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse № 2-2-2

Valoarea de deviz 1 236 046,20 lei

№ 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.	2852107335349	Lucru la masina	h-om	35,108	42,00	1 474,54
2.	7123010010200	Betonist	h-om	421,935	42,00	17 721,27
3.	7123020011140	Fierar beton	h-om	70,765	42,00	2 972,13
4.	7124010010700	Dulgher	h-om	240,28	42,00	10 091,76
5.	71240100107001	Dulgher	h-om	446,20	42,00	18 740,40
6.	7124010010730	Dulgher 3	h-om	497,0923	42,00	20 877,88
7.	7132040012700	Parchetar	h-om	249,108	42,00	10 462,54
8.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	231,68	42,00	9 730,56
9.	7135010011440	Geamgiu	h-om	2,73	42,00	114,66
10.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	68,04	42,00	2 857,68
11.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	16,2702	42,00	683,35
12.	7212030022700	Sudor	h-om	26,3048	42,00	1 104,80
13.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	615,45	42,00	25 848,90
14.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	701,3022	42,00	29 454,69
15.	7422010060100	Timplar	h-om	7,92	42,00	332,64
16.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	469,8099	42,00	19 732,02
17.	9310060019930	Muncitor	h-om	73,1872	42,00	3 073,86
		Total manopera				175 273,67

Materiale:

1.	0231	Bulon M16	buc	80,00	5,00	400,00
2.	0258	Bulon M12	buc	28,00	4,00	112,00
3.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	43,3526	5,00	216,76
4.	1212121212121	apa	m3	9,7447	28,00	272,85
5.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	5,344	10,00	53,44
6.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	15,1241	15,00	226,86
7.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,1081	4 800,00	518,88
8.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,2489	4 800,00	1 194,72
9.	20101029034950	Scinduri de rasinoase (Gratar de spici 100*32mm)	m3	6,07	4 800,00	29 136,00
10.	20101029034970	Scinduri geluite si faltuite (captusirea streasincel, scindura 22mm)	m3	1,47	4 800,00	7 056,00
11.	20101029041691	Dulapuri ecarisati de rasinoase δ = 44MM calit II	m3	0,33	4 800,00	1 584,00

12.	20101029041692	Dulapuri ecarisati de rasinoase calit a Ia	m3	16,8988	4 800,00	81 114,24
13.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,1444	4 800,00	693,12
14.	20101029069000	Rigle de rasinoase (bara 50*50)	m3	0,58	4 800,00	2 784,00
15.	20101029069611	Scanduri brute, calit III	m3	0,0275	4 800,00	132,00
16.	20101029087371	Grinzi ecarisate de rasinoase de δ=100,125 mm, calit, a II a	m3	2,5701	4 800,00	12 336,48
17.	20101029087371	Grinzi ecarisate de rasinoase de δ=100,125 mm, calit, a II a (Rigla 60*30 h)	m3	1,30	4 800,00	6 240,00
18.	20101029087372	Grinzi ecarisate de rasinoase δ=40-75MM calit a II a	m3	3,2576	4 800,00	15 636,48
19.	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,0529	4 800,00	253,92
20.	2010237318750	Distantieri	buc	270,20	1,00	270,20
21.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	18,28	120,00	2 193,60
22.	2030112947000	Pervaz de rasinoase	m	334,00	25,00	8 350,00
23.	212411700002	Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara	kg	72,832	15,00	1 092,48
24.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	3,34	25,00	83,50
25.	2320166200676	White spirit	kg	1,2314	20,00	24,63
26.	2320166200755	Petrol distilat tip 0/200	kg	45,20	27,00	1 220,40
27.	2320187315789	Decofrol	kg	15,744	25,00	393,60
28.	23203226000361	Gudron	kg	7,095	25,00	177,38
29.	2413217300010	Cleme	buc	26,928	10,00	269,28
30.	24142161094821	Pasta antiseptica	kg	48,1831	12,00	578,20
31.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	13,624	50,00	681,20
32.	2430116104841	Vopsele uscate pentru vopsiri interioare	kg	0,5023	50,00	25,11
33.	2430116106105	Email (Durex) pentru dusumele	kg	12,692	30,00	380,76
34.	2430116108115	Email alchidic pentru timplarie lemn	kg	5,634	30,00	169,02
35.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	11,878	55,00	653,29
36.	2430127317192	Diamoniu fosfat	kg	283,802	10,00	2 838,02
37.	2430226100700	Grund alchidic	kg	3,756	25,00	93,90
38.	2430226101349	Chit de cutit C 891-1	kg	6,68	20,00	133,60
39.	2430226101404	Chit alb pt geamuri pe baza de ulei C.351-l ntr 6149-69	kg	2,94	22,00	64,68
40.	2430226102197	Chit pe baza de rasini alchidice	kg	5,321	20,00	106,42
41.	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	3,756	20,00	75,12
42.	2462106110601	Paste antiseptice	kg	203,1675	30,00	6 095,02
43.	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	32,655	55,00	1 796,03
44.	2611112500300	Geam tras simplu	m2	4,62	1 800,00	8 316,00
45.	2640122303000	Coame metalice pentru placi tip tigla	buc	65,31	55,00	3 592,05
46.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adasuri M 30 saci S1500	kg	15,5816	2,20	34,28
47.	2663102100000	Beton C15	m3	24,8101	1 200,00	29 772,12
48.	26631021000000	Beton (Cimentoplast)	m3	77,7473	1 150,00	89 409,40
49.	26631021000000	Beton C25	m3	2,2171	1 400,00	3 103,94
50.	2664102102018	Mortar ciment M-100	m3	13,41	1 000,00	13 410,00
51.	2666122800555	Element de inchidere	buc	23,896	30,00	716,88
52.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	15,65	2,00	31,30
53.	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	33,40	2,00	66,80
54.	26821326004260	Carton gudronat (толъ)	m2	72,8043	15,00	1 092,06
55.	26821326004650	Folie suplimentara polimerica (pelicula antivapori 120g/m2)	m2	635,3658	10,00	6 353,66
56.	26821326004650	Folie suplimentara polimerica (pelicula anticondensat)	m2	736,759	10,00	7 367,59
57.	26821626113710	Placi vata minerala pentru izolatii generale (gr. 50 mm)	m2	56,304	65,00	3 659,76
58.	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	326,55	27,00	8 816,85

59.	27104036422990	Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm (tabla vopsita de metal)	kg	18,4149	100,00	1 841,49
60.	27104036430001	Placi din tabla amprentata tip tigla(tigla metalica, gr.0,55 mm)	m2	751,065	180,00	135 191,70
61.	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	buc	26,124	45,00	1 175,58
62.	27104063117260	Burlan rotund prefabricat tip brass Dn 100 mm	m	56,5488	100,00	5 654,88
63.	27104063118000	Jgheaburi semirotunde prefabricate tip brass Dn 150 mm	m	125,454	90,00	11 290,86
64.	27106020001211	Otel beton laminat la cald in colaci D = 6,3 - 6,5mm (катаанка горячекатанная в мотках Δ=6,3 - 6,5 мм)	kg	89,1768	20,00	1 783,54
65.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	274,70	20,00	5 494,00
66.	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	714,425	20,00	14 288,50
67.	27321036460700	Tabla cutata (tabla vopsita de metal)	m2	35,4312	140,00	4 960,37
68.	27321036460700_1	Tabla cutata (tabla zincata 1 mm)	m2	189,588	140,00	26 542,32
69.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	18,514	20,00	370,28
70.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	6,56	22,00	144,32
71.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	9,65	18,00	173,70
72.	27431235490270	Retinatori de zapada	m	88,00	65,00	5 720,00
73.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1 851,40	20,00	37 028,00
74.	2811236309800	Confectii metalice diverse	kg	779,08	25,00	19 477,00
75.	2811236832352	Burghiu widia	buc	20,412	80,00	1 632,96
76.	2873116829070	Chingi metalice	kg	8,256	35,00	288,96
77.	28731220007511	Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки)	kg	783,03	50,00	39 151,50
78.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	106,623	28,00	2 985,44
79.	2873145887400	Cuie cu cap plat.	kg	0,063	28,00	1,76
80.	2873145887450	Cuie de tabla	kg	0,0995	25,00	2,49
81.	2873147300863	Agrafe	kg	0,8295	30,00	24,89
82.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	13,1524	70,00	920,67
83.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	39,36	2,00	78,72
84.	28741158254550	Buloane de constructii cu piulite si saibe	kg	20,625	65,00	1 340,63
85.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	528,00	2,00	1 056,00
86.	2874115830000	Pilnii de curatire	buc	13,464	20,00	269,28
87.	2874115833878	Suruburi autofiletante 6,3 x 22 mm	buc	567,616	1,00	567,62
88.	2874115837745	Suruburi	buc	1 194,80	1,00	1 194,80
89.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	39,36	0,50	19,68
90.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,656	25,00	16,40
91.	2874125886734	Nituri POP	buc	709,52	0,85	603,09
92.	28741458870491	Cuie de constructie	kg	154,842	28,00	4 335,58
93.	2875274000050	Elemente de legatura	buc	25,412	20,00	508,24
94.	2875274000501	Cot de jgheab	buc	23,896	65,00	1 553,24
95.	2875274000502	Cot burlan	buc	26,928	75,00	2 019,60
96.	2875274000503	Cot de capat	buc	13,464	50,00	673,20
97.	2875274110001	Piesa de legatura	buc	13,464	20,00	269,28
98.	2875274110101	Piesa de racordare jgheab -burlan	buc	23,896	45,00	1 075,32
99.	2875276311231	Cirliche din otel zn pentru jgheaburi	buc	167,272	60,00	10 036,32
100.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	3,936	15,00	59,04
101.	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	5 877,90	1,00	5 877,90
102.	28752763120001	Шпильки (fise)	buc	14 317,824	0,08	1 145,43
103.	4011106202741	Energie electrica	kw	123,1038	2,64	324,99
104.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	11,5403	28,00	323,13
Total materiale de constructii						712 962,56

Utilaje de constructii:

1.	2410520006700	Automacara	h-ut	0,2932	80,00	23,44
----	---------------	------------	------	--------	-------	-------

2.	24105200067531	Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран на автомобильном ходу)	h-ut	3,4665	80,00	277,32
3.	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)	h-ut	1 983,00	2,00	3 966,00
4.	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	8,5824	65,00	557,86
5.	2922140007000	Macara	h-ut	35,0168	65,00	2 276,09
6.	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	4,32	30,00	129,60
7.	29405200076091	Masina de gaurit electrica (дрель электрическая)	h-ut	0,6325	30,00	18,98
8.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	67,4346	120,00	8 092,15
9.	2952270002921	Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor)	h-ut	2,0807	50,00	104,03
10.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	30,04	20,00	600,80
11.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	15,36	20,00	307,20
12.	29552700002608	Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba, бензопила)	h-ut	9,8659	20,00	197,32
13.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	2,624	120,00	314,88
14.	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,7348	130,00	95,52
Total utilaje de construcții						16 961,19

Total	lei	905 197,42
CNAM	24,00 %	42 065,68
Cheltuieli de transport	6,00 %	42 777,75
Cheltuieli de regie	2,00 %	19 800,82
Beneficiu de deviz	2,00 %	20 196,83
Total	100,00 +	1 030 038,50
TVA	20,00 %	206 007,70

Total deviz: **1 236 046,
20**

Intocmit _____
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat _____
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr 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. Centuri monolite Cm1				
1	RCsB21A k=0,6	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (Dn 3cm)	buc			22,17
						3,36
	7123010010200	Betonist	h-om	0,0800	42,00	3,36
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,9000	2,64	2,49
	2811236832352	Burghiu widia	buc	0,1800	80,00	15,12
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0400	30,00	1,20
2	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (C15)	m3			1 524,02
						222,60
	7123010010200	Betonist	h-om	4,8500	42,00	203,70
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4500	42,00	18,90
	2663102100000	Beton C15	m3	1,0250	1 200,00	1 266,90
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1500	28,00	4,33
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2800	65,00	18,20
3	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg			25,18
						4,16
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0950	42,00	3,99
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	42,00	0,17
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	20,00	20,50
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	18,00	0,18
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800	1,00	0,28
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	65,00	0,07
4	CC02L	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg			23,96
						2,94
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0650	42,00	2,73
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	42,00	0,21
	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1,0250	20,00	20,50
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	18,00	0,18
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800	1,00	0,28
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	65,00	0,07
5	CB02D	Cofraje din panouri reflosoibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscrute pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inalimi pina la 20 m inclusiv	m2			95,92
						54,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	42,00	8,40
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,1000	42,00	46,20
	2873116829070	Chingi metalice	kg	0,0800	35,00	2,80
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	25,00	0,13
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	2,00	0,60
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	15,00	0,45
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	22,00	1,10
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0250	28,00	0,70
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1500	120,00	18,00
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0010	4 800,00	4,80
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0015	4 800,00	7,20
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	25,00	3,00

1	2	3	4	5	6	7
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,0200	120,00	2,40
6	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (pelicula antivaporii 120g/m ²)	m2			24,53
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,2000	42,00	8,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	42,00	2,10
	26821326004650	Folie suplimentara polimérica (pelicula antivaporii 120g/m ²)	m2	1,1500	10,00	11,85
	28752763120001	Шпильки (fise)	buc	12,0000	0,08	0,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	120,00	1,20
7	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime piata la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (cimentoplast)	m3			1 406,62
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	42,00	161,70
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	42,00	27,30
	26631021000000	Beton (Cimentoplast)	m3	1,0250	1 150,00	1 190,54
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	28,00	2,83
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	65,00	16,25
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	20,00	8,00
8	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2			31,28
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,2500	42,00	10,50
	2664102102018	Mortar ciment M-100	m3	0,0200	1 000,00	20,00
	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0120	65,00	0,78
9	IzF18A	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete din elemente prefabricate, aplicate in grosime medie de 0,5 cm	m2			13,66
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,2000	42,00	8,40
	2664102102018	Mortar ciment M-100	m3	0,0050	1 000,00	5,00
	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0040	65,00	0,26
10	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antisепtic	m3			8 336,00
	7124010010730	Dulgher 3	h-om	21,6800	42,00	910,56
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,4100	42,00	101,22
	20101029087372	Grinzi ecarisate de rasinoase δ=40-75мм calit a II a	m3	0,1600	4 800,00	768,00
	20101029087371	Grinzi ecarisate de rasinoase de δ=100,125 mm, calit, a II a	m3	0,0600	4 800,00	288,00
	20101029041692	Dulapuri ecarisati de rasinoase calit a Ia	m3	0,8300	4 800,00	3 984,00
	28741458870491	Cuie de constructie	kg	7,2000	28,00	201,60
	27106020001211	Otel beton laminat la cald in colaci D = 6,3 - 6,5mm (катанка горячекатанная в мотках Δ=6,3 - 6,5 мм)	kg	4,3800	20,00	87,60
	26821326004260	Carton gudronat (толь)	m2	3,3800	15,00	50,70
	24142161094821	Pasta antisептика	kg	1,9600	12,00	23,52
	28731220007511	Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки)	kg	38,0000	50,00	1 900,00
	24105200067531	Automacara 10 t cu brat cu zubrele (кран на автомобильном ходу)	h-ut	0,1500	80,00	12,00
	29552700002608	Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba, бензопила)	h-ut	0,4400	20,00	8,80
11	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3			167,20
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,8500	42,00	35,70
	1212121212121	apa	m3	0,2300	28,00	6,44
	2124117000002	Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara	kg	1,7000	15,00	25,50
	2430127317192	Diamoniu fosfat	kg	6,7000	10,00	67,00
	2430116104841	Vopseli uscate pentru vopsiri interioare	kg	0,0120	50,00	0,60
	23201662007755	Petrol distilat tip 0/200	kg	1,0000	27,00	27,00
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0050	80,00	0,40
	2952270002921	Aggregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor)	h-ut	0,0600	50,00	3,00
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0120	130,00	1,56
12	CE30B	Astereala le invelitori sau dolile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe	m2			73,54

1	2	3	4	5	6	7
		o parte, la constructii obisnuite.(gratar cu spici 100*32 mm- 6,07 m3)				19,74
	2852107335349	Lucru la masina	h-om	0,0500	42,00	2,10
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,3200	42,00	13,44
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	42,00	4,20
	20101029034950	Scinduri de rasinoase (Gratar de spici 100*32mm)	m3		4 800,00	46,84
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,1200	28,00	3,36
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	120,00	3,60
13	CN51F	Tratament antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.	100m2			1 503,32
						298,62
	9310060019930	Muncitor	h-om	7,1100	42,00	298,62
	2462106110601	Paste antiseptice	kg	40,0000	30,00	1 200,00
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0100	80,00	0,80
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0300	130,00	3,90
14	CN50C	Tratament ignifug al lemnariei, gratare din spici pentru acoperiri si asterele pe ferme.	100m2			599,66
						132,72
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1600	42,00	132,72
	1212121212121	apa	m3	0,7900	28,00	22,12
	2124117000002	Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara	kg	6,0000	15,00	90,00
	2430127317192	Diamoniu fosfat	kg	23,0000	10,00	230,00
	2430116104841	Vopsele uscate pentru vopsiri interioare	kg	0,0400	50,00	2,00
	2320166200755	Petrol distilat tip 0/200	kg	4,0000	27,00	108,00
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0230	80,00	1,84
	2952270002921	Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor)	h-ut	0,1140	50,00	5,70
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0560	130,00	7,28
15	CE31Ccorect	Streasina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m(captusirea streasinei scandura 22 mm- 1,47 m3; bara 50*50 -0,58m3)	m2			457,63
						170,52
	2852107335349	Lucru la masina	h-om	0,0600	42,00	2,52
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,7000	42,00	155,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	42,00	12,60
	201010290349701	Scinduri geluite si faltuite (captusirea streasineil, scindura 22mm)	m3		4 800,00	105,63
	201010290690001	Rigle de rasinoase (bara 50*50)	m3		4 800,00	41,68
	2030112947000	Pervaz de rasinoase	m	5,0000	25,00	125,00
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,4000	28,00	11,20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	120,00	3,60
16	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3			167,20
						35,70
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,8500	42,00	35,70
	1212121212121	apa	m3	0,2300	28,00	6,44
	2124117000002	Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara	kg	1,7000	15,00	25,50
	2430127317192	Diamoniu fosfat	kg	6,7000	10,00	67,00
	2430116104841	Vopsele uscate pentru vopsiri interioare	kg	0,0120	50,00	0,60
	2320166200755	Petrol distilat tip 0/200	kg	1,0000	27,00	27,00
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0050	80,00	0,40
	2952270002921	Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor)	h-ut	0,0600	50,00	3,00
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0120	130,00	1,56
17	CN51D	Tratament antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.	m3			47,84
						7,14
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,1700	42,00	7,14
	2462106110601	Paste antiseptice	kg	1,3500	30,00	40,50
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0010	80,00	0,08
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0010	130,00	0,13
18	CN16D	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele	m2			36,85
						23,10
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	42,00	23,10
	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0800	10,00	0,80
	2430116106105	Email (Durex) pentru dusumele	kg	0,1900	30,00	5,70
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,0500	25,00	1,25
	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	2,00	1,00
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,2000	15,00	3,00
	2430226101349	Chit de cutit C 891-1	kg	0,1000	20,00	2,00
19	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (grila 60*30h -1,3m3)	m3			7 258,37
						945,00
	7124010010730	Dulgher 3	h-om	20,2500	42,00	850,50

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,2500	42,00	94,50
	28741158254550	Buloane de constructii cu piulite si saibc	kg	7,5000	65,00	487,50
	20101029069611	Scanduri brute, calit III	m3	0,0100	4 800,00	48,00
	201010290873710	Grinzi cearisate de rasinoase de 6=100,125 mm, calit, a II a (Rigla 60*30 h)	m3		4 800,00	4 800,00
	20101029041691	Dulapuri cearisati de rasinoase δ = 44мм calit II	m3	0,1200	4 800,00	576,00
	28731220007511	Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки)	kg	3,4000	50,00	170,00
	24142161094821	Pasta antiseptica	kg	3,0100	12,00	36,12
	23203226000361	Gudron	kg	2,5800	25,00	64,50
	28741458870491	Cuie de constructie	kg	3,0000	28,00	84,00
	26821326004260	Carton gudronat (толь)	m2	1,4500	15,00	21,75
	24105200067531	Automacara 10 t cu brat cu zubrele (кран на автомобильном ходу)	h-ut	0,1500	80,00	12,00
	29552700002608	Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba, бензопила)	h-ut	0,3300	20,00	6,60
	29405200076091	Masina de gaurit electrica (дрель электрическая)	h-ut	0,2300	30,00	6,90
20	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3			167,20
						35,70
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,8500	42,00	35,70
	1212121212121	apa	m3	0,2300	28,00	6,44
	2124117000002	Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara	kg	1,7000	15,00	25,50
	2430127317192	Diamoniu fosfat	kg	6,7000	10,00	67,00
	2430116104841	Vopsele uscate pentru vopsiri interioare	kg	0,0120	50,00	0,60
	2320166200755	Petrol distilat tip 0/200	kg	1,0000	27,00	27,00
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0050	80,00	0,40
	2952270002921	Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor)	h-ut	0,0600	50,00	3,00
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0120	130,00	1,56
21	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (tigla metalica gr.0,55mm)	m2			305,83
						48,30
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,9000	42,00	37,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2500	42,00	10,50
	27104036430001	Placi din tabla amprentata tip tigla(tigla metalica, gr.0,55 mm)	m2	1,1500	180,00	217,35
	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	0,5000	27,00	14,18
	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	9,0000	1,00	9,45
	2640122303000	Coame metalice pentru placi tip tigla	buc	0,1000	55,00	5,78
	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	buc	0,0400	45,00	1,89
	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	0,0500	55,00	2,89
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0500	120,00	6,00
22	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (pelicula anticondensat)	m2			24,53
						10,50
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,2000	42,00	8,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	42,00	2,10
	268213260046501	Folie suplimentara polimerica (pelicula anticondensat)	m2	1,1500	10,00	11,85
	28752763120001	Шпильки (фисе)	buc	12,0000	0,08	0,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	120,00	1,20
23	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv Dn 150 mm	m			240,06
						12,60
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3000	42,00	12,60
	27104063118000	Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass Dn 150 mm	m	1,0500	90,00	97,33
	2875276311231	Cirlige din otel zn pentru jgheaburi	buc	1,4000	60,00	86,52
	2666122800555	Element de inchidere	buc	0,2000	30,00	6,18
	2875274000050	Elemente de legatura	buc	0,1000	20,00	2,06
	2875274110101	Piesa de racordare jgheab -burlan	buc	0,2000	45,00	9,27
	2875274000501	Cot de jgheab	buc	0,2000	65,00	13,39
	2874115837745	Suruburi	buc	10,0000	1,00	10,30
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	120,00	2,40
24	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv Dn 100 mm	m			195,00
						14,70
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3500	42,00	14,70
	27104063117260	Burlan rotund prefabricat tip brass Dn 100 mm	m	1,0500	100,00	107,10
	2875274000502	Cot burlan	buc	0,5000	75,00	38,25
	2875274110001	Piesa de legatura	buc	0,2500	20,00	5,10
	2413217300010	Cleme	buc	0,5000	10,00	5,10
	2874115830000	Pilnii de curatire	buc	0,2500	20,00	5,10
	2875274000503	Cot de capat	buc	0,2500	50,00	12,75

1	2	3	4	5	6	7
	2875274000050	Elemente de legatura	buc	0,2500	20,00	5,10
	2952160007200	Utilaj de ridicat pcntru lucrari dc finisaj	h-ut	0,0150	120,00	1,80
25	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu (retinatori de zapada)	m			82,40
						4,20
	7422010060100	Timplar	h-om	0,0900	42,00	3,78
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	42,00	0,42
	27431235490270	Retinotori de zapada	m	1,0000	65,00	65,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	6,0000	2,00	12,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	120,00	1,20
26	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare	kg			34,89
						8,82
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	42,00	7,98
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	42,00	0,42
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	42,00	0,42
	2811236309800	Confectii metalice diverse	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	70,00	0,35
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,64	0,02
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	55,00	0,55
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0200	2,20	0,04
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0200	5,00	0,10
27	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t			189,52
						100,38
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,3900	42,00	100,38
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	1,5600	55,00	85,80
	2320166200676	White spirit	kg	0,1100	20,00	2,20
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0760	15,00	1,14
28	IzD04A	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			427,64
						160,44
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	42,00	160,44
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	50,00	260,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	20,00	7,20
		2. Lucarna FL-1 (2 buc), Fl-2 (2 buc)				
29	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3			6 922,37
						945,00
	7124010010730	Dulgher 3	h-om	20,2500	42,00	850,50
	9310060019920	Muncitor deservirc CM	h-om	2,2500	42,00	94,50
	28741158254550	Buloane de constructii cu piulite si saibe	kg	7,5000	65,00	487,50
	20101029069611	Scanduri brute, calit III	m3	0,0100	4 800,00	48,00
	20101029087371	Grinzi ecarisate de rasinoase de δ=100,125 mm, calit, a II a	m3	0,9300	4 800,00	4 464,00
	20101029041691	Dulapuri ecarisati de rasinoase δ = 44MM calit II	m3	0,1200	4 800,00	576,00
	28731220007511	Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки)	kg	3,4000	50,00	170,00
	24142161094821	Pasta antiseptica	kg	3,0100	12,00	36,12
	23203226000361	Gudron	kg	2,5800	25,00	64,50
	28741458870491	Cuie de constructie	kg	3,0000	28,00	84,00
	26821326004260	Carton gudronat (толь)	m2	1,4500	15,00	21,75
	24105200067531	Automacara 10 t cu brat cu zubrele (кран на автомобильном ходу)	h-ut	0,1500	80,00	12,00
	29552700002608	Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba, бензопила)	h-ut	0,3300	20,00	6,60
	29405200076091	Masina de gaurit electrica (дрель электрическая)	h-ut	0,2300	30,00	6,90
30	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3			167,20
						35,70
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,8500	42,00	35,70
	1212121212121	apa	m3	0,2300	28,00	6,44
	2124117000002	Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara	kg	1,7000	15,00	25,50
	2430127317192	Diamoniu fosfat	kg	6,7000	10,00	67,00
	2430116104841	Vopscele uscate pentru vopsiri interioare	kg	0,0120	50,00	0,60
	2320166200755	Petrol distilat tip 0/200	kg	1,0000	27,00	27,00
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0050	80,00	0,40
	2952270002921	Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor)	h-ut	0,0600	50,00	3,00
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0120	130,00	1,56
31	CM01A	Geamuri trase simple de 2-3 mm grosime, in ochiuri sub 0,5 mp, la masuri libere, montate	m2			2 029,12

1	2	3	4	5	6	7
		pe timplarie de lemn cu chit si cuie				31,50
7135010011440	Geamgiu	h-om	0,6500	42,00	27,30	
9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	42,00	4,20	
2611112500300	Geam tras simplu	m2	1,1000	1 800,00	1 980,00	
2430226101404	Chit alb pt gcamuri pc baza dc ulci C.351-1 ntr 6149-69	kg	0,7000	22,00	15,40	
2873145887400	Cuie cu cap plat.	kg	0,0150	28,00	0,42	
2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	120,00	1,80	
32	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2			57,95
						42,00
7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,0000	42,00	42,00	
2430116108115	Email alchidic pentru timplarie lemn	kg	0,1800	30,00	5,40	
2430226100700	Grund alchidic	kg	0,1200	25,00	3,00	
2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	0,1200	20,00	2,40	
2430226102197	Chit pe baza de rasini alchidice	kg	0,1700	20,00	3,40	
2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	2,00	1,00	
1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	15,00	0,75	
		3. Scara de casa S-1				
33	CL17C	Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepunguri, etc.	kg			32,79
						6,72
7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1400	42,00	5,88	
9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	42,00	0,42	
7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	42,00	0,42	
2811236309800	Confectii metalice diverse	kg	1,0000	25,00	25,00	
2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	70,00	0,35	
4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,64	0,02	
2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	55,00	0,55	
2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0200	2,20	0,04	
1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0200	5,00	0,10	
34	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t			189,50
						100,38
7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,3900	42,00	100,38	
2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	1,5600	55,00	85,80	
2320166200676	White spirit	kg	0,1100	20,00	2,20	
1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0760	15,00	1,13	
35	IzD04A	Vopsirea confețiilor și constructiilor metalice cu vopsea de ulei în 2 straturi, executate din profile, cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv, cu pensula de mină	t			427,64
						160,44
7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	42,00	160,44	
2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	50,00	260,00	
2320166200676	White spirit	kg	0,3600	20,00	7,20	
		4. Canale de ventilare PA1...PA7				
36	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (C25)	m3			1 735,19
						222,60
7123010010200	Betonist	h-om	4,8500	42,00	203,70	
9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4500	42,00	18,90	
266310210000001	Beton C25	m3	1,0250	1 400,00	1 478,07	
4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1500	28,00	4,33	
2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	12,00	
2922140007000	Macara	h-ut	0,2800	65,00	18,20	
37	CB02B	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscrute pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inalitimi pina la 20 m inclusiv	m2			77,22
						39,90
9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	42,00	8,40	
7124010010700	Dulgher	h-om	0,7500	42,00	31,50	
2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	25,00	0,13	
2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15	
2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	2,00	0,60	
2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	15,00	0,45	
2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	22,00	1,10	
2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0250	28,00	0,70	
2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	120,00	12,00	
2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0010	4 800,00	4,80	

1	2	3	4	5	6	7
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0010	4 800,00	4,80
	2010102900900	Lemn rotund dc rasinoasc	m3	0,0015	4 800,00	7,20
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	25,00	3,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,0200	120,00	2,40
38	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau parcial in beton	kg			29,47 8,82
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	42,00	7,98
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	42,00	0,42
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	42,00	0,42
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	20,00	0,20
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	20,00	20,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	70,00	0,35
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,64	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	5,00	0,07
39	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t			189,52 100,38
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,3900	42,00	100,38
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	1,5600	55,00	85,80
	2320166200676	White spirit	kg	0,1100	20,00	2,20
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0760	15,00	1,14
40	IzD04A	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			427,64 160,44
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	42,00	160,44
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	50,00	260,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	20,00	7,20
41		Bulon M16	buc			5,00 0,00
	0231	Bulon M16	buc		5,00	5,00
42		Bulon M12	buc			4,00 0,00
	0258	Bulon M12	buc		4,00	4,00
43	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executata pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea dolilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (tabla vopsita de metal)	m2			626,21 33,60
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,7500	42,00	31,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	42,00	2,10
	27104036422990	Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm (tabla vopsita de metal)	kg	5,5500	100,00	582,75
	2873145887450	Cuie de tabla	kg	0,0300	25,00	0,79
	2873147300863	Agrafe	kg	0,2500	30,00	7,88
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	120,00	1,20
44	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (tabla vopsita de metal)	m2			205,78 42,00
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1,0000	42,00	42,00
	27321036460700	Tabla cutata (tabla vopsita de metal)	m2	1,1100	140,00	155,40
	2874125886734	Nituri POP	buc	3,5000	0,85	2,97
	2874115833878	Suruburi autofiletante 6,3 x 22 mm	buc	2,8000	1,00	2,80
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0400	65,00	2,60
45	IzF14D	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, simplu asezate pe extradosul tavanului suspendat (gr.50 mm)	m2			72,18 5,88
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,1400	42,00	5,88
	26821626113710	Placi vata minerala pentru izolatii generale (gr. 50 mm)	m2	1,0200	65,00	66,30
46	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (tabla zincata de 1 mm)	m2			205,78 42,00

1	2	3	4	5	6	7
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1,0000	42,00	42,00
	273210364607001	Tabla cutata (tabla zincata 1 mm)	m2	1,1100	140,00	155,40
	2874125886734	Nituri POP	buc	3,5000	0,85	2,97
	2874115833878	Suruburi autofiletante 6,3 x 22 mm	buc	2,8000	1,00	2,80
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0400	65,00	2,60
47	CB14D	Schela metalica tubulara pentru lucrari de finisaje la tavane la inaltime 7 m<H<=10 m, cu imobilizarea schelei timp de 15 zile (120 ore)	m2			71,22 33,60
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,8000	42,00	33,60
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 800,00	2,40
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0001	4 800,00	0,48
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0005	4 800,00	2,40
	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,0004	4 800,00	1,92
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0150	28,00	0,42
	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)	h-ut	15,0000	2,00	30,00

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

Строительство шатровой кровли детского
сада в селе Новоселовка района
Тараклия

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-2-2

Valoarea de deviz 1 236 046,20 lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Centuri monolite Cm1				
1	RCsB21A k=0,6	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (Dn 3cm)	buc	108,00	22,17 3,36	2 394,88 362,88
2	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (C15)	m3	23,50	1 524,02 222,60	35 814,58 5 231,10
3	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	268,00	25,18 4,16	6 749,04 1 114,34
4	CC02L	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	697,00	23,96 2,94	16 703,60 2 049,18
5	CB02D	Cofraje din panouri refoliosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi	m2	103,20	95,92 54,60	9 899,46 5 634,72

1	2	3	4	5	6	7
		si cadre exclusiv sustinerile la inalimi pina la 20 m inclusiv				
6	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (pelicula antivapori 120g/m2)	m2	536,40	24,53 10,50	13 159,93 5 632,20
7	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inalimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (cimentoplast)	m3	75,10	1 406,62 189,00	105 636,85 14 193,90
8	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2	536,40	31,28 10,50	16 778,59 5 632,20
9	IzF18A	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete din elemente prefabricate, aplicate in grosime medie de 0,5 cm	m2	536,40	13,66 8,40	7 327,22 4 505,76
10	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	20,36	8 336,00 1 011,78	169 720,96 20 599,84
11	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	20,36	167,20 35,70	3 404,19 726,85
12	CE30B	Astereala le invelitori sau dolile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite.(gratar cu spici 100*32 mm- 6.07 m3)	m2	622,00	73,54 19,74	45 743,40 12 278,28
13	CN51F	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.	100m2	5,01	1 503,32 298,62	7 531,63 1 496,09

1	2	3	4	5	6	7
14	CN50C	Tratament ignifug al lemnariei, gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme.	100m2	5,01	599,66 132,72	3 004,30 664,93
15	CE31Ccore ct	Streasina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m(captusirea streasinei scandura 22 mm- 1,47 m3; bara 50*50 - 0,58m3)	m2	66,80	457,63 170,52	30 569,38 11 390,74
16	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	2,05	167,20 35,70	342,76 73,19
17	CN51D	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.	m3	2,05	47,84 7,14	98,08 14,64
18	CN16D	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele	m2	66,80	36,85 23,10	2 461,58 1 543,08
19	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (grila 60*30h -1,3m3)	m3	1,30	7 258,37 945,00	9 435,88 1 228,50
20	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	1,30	167,20 35,70	217,36 46,41
21	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (tigla metalica gr.0,55mm)	m2	622,00	305,83 48,30	190 224,70 30 042,60
22	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (pelicula anticondensat)	m2	622,00	24,53 10,50	15 260,02 6 531,00
23	CE20A	Sisteme de igheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv Dn 150 mm	m	116,00	240,06 12,60	27 846,38 1 461,60
24	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv Dn 100 mm	m	52,80	195,00 14,70	10 296,00 776,16

1	2	3	4	5	6	7
25	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu (retinatori de zapada)	m	88,00	82,40 4,20	7 251,20 369,60
26	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare	kg	754,90	34,89 8,82	26 334,78 6 658,22
27	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	0,75	189,52 100,38	142,14 75,28
28	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,75	427,64 160,44	320,73 120,33
		Total Centuri monolite Cm1 Inclusiv salariu				764 669,64 140 453,61
		2. Lucarna FL-1 (2 buc), Fl-2 (2 buc)				
29	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	1,45	6 922,37 945,00	10 037,44 1 370,25
30	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	1,45	167,20 35,70	242,44 51,77
31	CM01A	Geamuri trase simple de 2-3 mm grosime, in ochiuri sub 0,5 mp, la masuri libere, montate pe timclarie de lemn cu chit si cuie	m2	4,20	2 029,12 31,50	8 522,30 132,30
32	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timclarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	31,30	57,95 42,00	1 813,84 1 314,60
		Total Lucarna FL-1 (2 buc), Fl-2 (2 buc) Inclusiv salariu				20 616,01 2 868,91
		3. Scara de casa S-1				
33	CL17C	Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri,	kg	24,18	32,79 6,72	792,74 162,49

1	2	3	4	5	6	7
		etc.				
34	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	0,02	189,50 100,38	3,79 2,01
35	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,02	427,64 160,44	8,55 3,21
		Total Scara de casa S-1 Inclusiv salariu				805,09 167,71
		4. Canale de ventilare PA1...PA7				
36	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (C25)	m3	2,10	1 735,19 222,60	3 643,91 467,46
37	CB02B	Cofraje din panouri refoliosibile, cu asterala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inalitimi pina la 20 m inclusiv	m2	28,00	77,22 39,90	2 162,30 1 117,20
38	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau parțial în beton	kg	1 851,40	29,47 8,82	54 553,57 16 329,35
39	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	1,85	189,52 100,38	350,61 185,70
40	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	1,85	427,64 160,44	791,13 296,81
41		Bulon M16	buc	80,00	5,00 0,00	400,00 0,00
42		Bulon M12	buc	28,00	4,00 0,00	112,00 0,00
43	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata	m2	3,16	626,21	1 978,83

1	2	3	4	5	6	7
		sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheieturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (tabla vopsita de metal)			33,60	106,18
44	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (tabla vopsita de metal)	m2	31,92	205,78 42,00	6 568,34 1 340,64
45	IzF14D	Strat fonoizolant la tavan suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, simplu asezate pe extradosul tavanului suspendat (gr.50 mm)	m2	55,20	72,18 5,88	3 984,34 324,58
46	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (tabla zincata de 1 mm)	m2	170,80	205,78 42,00	35 146,37 7 173,60
47	CB14D	Schela metalica tubulara pentru lucrari de finisaje la tavan la inalimi $7 \text{ m} < H \leq 10 \text{ m}$, cu imobilizarea schelei timp de 15 zile (120 ore)	m2	132,20	71,22 33,60	9 415,28 4 441,92
		Total Canale de ventilare PA1...PA7 Inclusiv salariu				119 106,69 31 783,44

		Total	lei	905 197,42
		CNAM	24,00 %	42 065,68
		Cheltuieli de transport	6,00 %	42 777,75
		Cheltuieli de regie	2,00 %	19 800,82
		Beneficiu de deviz	2,00 %	20 196,83
		Total	100,00 +	1 030 038,50
		TVA	20,00 %	206 007,70
				1 236 046,20
		Total deviz: Inclusiv salariu		175 273,67

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

OFERTĂ

S.R.L. Profmontajcons

Către: "Primăria Novosiolovca raionul Taraclia,,

Prin procedura de achiziție COP: " Строительство шатровой кровли детского сада в селе Новоселовка района Тараклия „,

pentru suma fără TVA de :

1 075 315.03 lei (un milion saptezeci si cinci mii trei sute cincisprezece lei,03 bani)

Suma a TVA-ului

215 063.01 lei (doua sute cincisprezece mii saizeci si trei lei , 01 bani)

Suma totală cu TVA :

1 290 378.04 lei (un milion doua sute nouazeci mii trei sute saptezeci si opt lei,04 bani),

Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de **45** zile specificată în instrucțiunile pentru oferanți, din anunțul de participare , începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, va rămâne obligatorie pînă la **25.12.2022** și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade;

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

În cazul acceptării prezentei oferte, **SRL Profmontajcons** se angajează să obțină o Garanție de bună execuție (nu se cere) , pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

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

Data completării: 07.11.2022

Nume: **BUDURIN Stanislav.**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei și sigiliu: **S.R.L. Profmontajcons**

L.S.

ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor 0 (%) din prețul total ofertat).
2. Garanția de bună executare va fi constituită în quantum de **15 %** (din prețul total ofertat) și constituie **193 557.00 lei.**
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate **120 luni** calendaristice.
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii executării)**3 zile** calendaristice.
5. **Graficul de executare a lucrărilor 3 luni .**

Data completării: 07.11.2022

Nume: **BUDURIN Stanislav.**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei și sigiliu: **S.R.L. Profmontajcons**

L.S.

Anexa nr. 10
la Documentația standard nr._____
din "11" noiembrie 2022

OFERTANT
SRL *Profmontajcons*
(denumirea, numele, prenumele)

GRAFIC DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR

„Строительство шатровой кровли детского сада в селе Новоселовка района Тараклия”
—
(denumirea lucrării)

№	Denumirea lucrarilor	7 luni de zile
		01.12.2022 - 30.06.2023
	<i>Organizare de șantier</i>	
I.	<i>Lucrări de reparație</i>	

Data : 11/ noiembrie / 2022

Budurin Stanislav, în calitate de **administrator**, legal autorizat să semneze
oferta pentru și în numele
„Profmontajcons” S.R.L.

(semnată autorizată)

BENEFICIAR: Примария села Новоселовка

Anexa nr. 1
la Regulamentul de recepție
a construcțiilor și instalațiilor
aferente

**PROCES-VERBAL
DE RECEPȚIE LA TERMINAREA LUCRĂRILOR
Nr. 1 Din 15 martie 2023**

Privind lucrarea: "Строительство шатровой кровли детского сада", executată la obiectul din 7425, МОЛДОВА, Тараклия, с.Новосёловка, ул. Ленина 25. în cadrul contractului de antrepriza nr. 37 din 21.11.2022 încheiat între: Profmontajcons SRL и Примарии села Новоселовка, pentru lucrările de «Строительство шатровой кровли детского сада в селе Новоселовка района Тараклия».

1. Lucrările au fost executate în baza autorizației № 3 de la 13 decembrie 2022.
2. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în intervalul: 15/03/2023 fiind formată din:

Președintele comisiei:

Якобчак Екатерина – примар села

Membru comisiei:

Баклажанская Татьяна – главный бухгалтер примэрии
Сюмбели Кристина – директор УРО Новоселовка
Топал Петр – технический надзор проекта
Воинский Денис – советник сельского совета Новоселовка
Гуцу Илья- руководитель стройки

3. Au mai participat la recepție:

Profmontajcons SRL

4. Constatările comisiei de recepție cu privire la terminarea lucrărilor sunt cuprinse în anexe nr. 1, 2, 3, la acest proces verbal;

Anexa 1: piesele din documentația scrisă și desenată, prezentată, care au lipsit și/sau sunt incomplete;
Anexa 2: lucrările din caietul de sarcini care nu au fost executate (în caz că sunt aşa lucrări);
Anexa 3: lucrările, la executarea cărora nu s-au respectat prevederile proiectului.

5. Comisia de recepție, în urma constatărilor făcute, propune:
Принять строительные работы

6. Comisia de recepție motivează propunerea făcută prin:
Завершением строительных работ.

7. Comisia de recepție recomandă următoarele:

Эксплуатировать сооружение по назначению.

8. Prezentul proces-verbal, conținând 2 file și 3 anexe numerotate, cu un total de 5 file, a fost încheiat astăzi 15.03.2023, în 4 exemplare.

Comisia de recepție:

Președintele comisiei:

Якобчак Екатерина

Membrii comisiei:

Баклажанская Татьяна
Сюмбели Кристина
Топал Петр
Воинский Денис
Гуцу Илья



Reprezentanții antreprenorului;

Profmontajcons SRL

TRANSMISĂ:
EXECUTANTUL:
Директор- Будурин Станислав

"15" martie 2023

L.S.



PRIMITĂ:
BENEFICIAR
Примария Новоселовка

"15" martie 2023

L.S.



(semnătura)

ANEXĂ nr.1

**Listapieselor din documentațiascrisădesenată a obiectului
caresunt lipsă sau incomplete.**

Documentatia de proiect este prezentata in intregime

Председатель комиссии:

Технический надзор проекта:

Исполнитель работ:



Якобчак Екатерина

Топал Петр

Будурин Станислав.

ANEXĂ nr.2

La procesul-verbal de receptie la terminarea
Lucrarilor nr. 1 din 15 martie 2023

Lista lucrarilor cuprinse in Documentația Tehnica
ce n-au fost executate.

занесение:

1. Добавить листингу и менюшке отображение глобу
 2. Остукодурив наружную газета багуюто
 3. Добавить по одному холлу трубы на каждый спир
 4. Добавить пожаростр - раздел . в
- занесение строитель в горючий срок: 90 дней.

Председатель комиссии:



Якобчак Екатерина

Технический надзор проекта:



Топал Петр

Исполнитель работ:



Будурин Станислав.

ANEXĂ nr.3

La procesul-verbal de receptie la terminarea
Lucrarilor nr. 1 din 15.03.2023

Listalucrărilor cuprinse in Documentația Tehnica
la care nu s-a respectat prevederile proiectului.

Toate lucrările au fost indeplinite conform proiectului de execuție

Председатель комиссии:



Якобчак Екатерина

Технический надзор проекта:



Топал Петр

Исполнитель работ:



Будурик Станислав

REPUBLICA MOLDOVA
CONSIUL SATESC
NOVOSIOLOVCA
Str. Lenin 25
MF Trezoreria Centrala
C 230100000009779
c.f. 1007601007550
TREZMD2X
Tel. 34-1-36; 34-3-02
e/mail:
primarianovosiolovca@mail.ru



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА
СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ
НОВОСЕЛОВКА
Ул. Ленина, 25
MF Trezoreria Centrala
р.с. 230100000009779
ф.к. 1007601007550
TREZMD2X
Тел. 34-1-36; 34-3-02
e/mail:
primarianovosiolovca@mail.ru

Исх. № 76
от 16 марта 2023 года

Рекомендательное письмо SRL «Profmontajcons»

Примэрия Новоселовка полностью удовлетворена работой SRL «Profmontajcons» по проекту строительства шатровой кровли детского сада и благодарит за сотрудничество генерального директора Станислава Будурин, инженера Ильина Максима. Оценив возможности данной компании, мы приняли решение о продолжении сотрудничества и рекомендуем SRL «Profmontajcons», как надежного строительного подрядчика.

Все договорные условия, действующие между нашими компаниями, были соблюдены; возникающие производственные вопросы решались оперативно.

Примар села
Екатерина Якобчак