

# КОНТРАКТ НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ № 24/11 П/Р

г. Каменка

12 марта 2024 года

Государственная администрация Каменского района и города Каменка, именуемая в дальнейшем «Заказчик», в лице главы государственной администрации Бычкова В. В., действующего на основании Закона Приднестровской Молдавской Республики «Об органах местной власти, местного самоуправления и государственной администрации в Приднестровской Молдавской Республике», с одной стороны, ООО «Архитектор», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице директора действующего на основании Устава, с другой стороны, МОУ ДО «Каменская СДЮШОР», именуемое в дальнейшем «Получатель», в лице начальника действующего на основании Устава, с третьей стороны, именуемые при совместном упоминании «Стороны», а по отдельности – «Сторона» в соответствии с Гражданским кодексом Приднестровской Молдавской Республики, на основании Протокола открытого аукциона на право заключения контракта на закупку, предметом которого является ремонт стадиона «Октомбрие», расположенного по адресу: г. Каменка, пер. Кирова, 2, в том числе проектные работы (реконструкция беговых дорожек) от 04 марта 2024 года № 01-07/44, Закона Приднестровской Молдавской Республики от 28 декабря 2023 года № 436-3-VII «О республиканском бюджете на 2024 год» (САЗ 24-1), заключили настоящий контракт о нижеследующем:

## 1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. По заданию Заказчика и Получателя Подрядчик обязуется выполнить работы и сдать их результат, а Заказчик и Получатель обязуются принять результат работ и оплатить его в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

1.2. Под Работами в рамках настоящего Контракта подразумеваются работы на объекте: «Ремонт стадиона «Октомбрие», расположенного по адресу: г. Каменка, пер. Кирова, 2, в том числе проектные работы».

1.3. Объем, виды, цена Работ определяются Сметой (Приложение к настоящему Контракту), являющейся неотъемлемой частью настоящего Контракта.

## 2. СУММА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Начальная (максимальная) цена Контракта составляет 2 988 300 (два миллиона девятьсот восемьдесят восемь тысяч триста рублей) ПМР.

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

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

2.4. Окончательная стоимость выполненных Подрядчиком Работ складывается на основании Актов выполненных работ но не более начальной (максимальной) цены Контракта.

2.5. Оплата Работ осуществляется путем предоплаты (аванса) в размере 25% от начальной (максимальной) цены Контракта и последующей оплаты оставшихся 75%, после погашения аванса, на основании выставленных Подрядчиком счетов и подписанных Сторонами Актов выполненных работ.

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

2.7. Источник финансирования - Фонд капитальный вложений.

## 3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ И ПОРЯДОК СДАЧИ-ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

3.1. Срок выполнения Работ, указанных в Приложении к Контракту, составляет до 01 сентября 2024 года.

3.2. Увеличение сроков выполнения Работ по настоящему Контракту возможно только по согласованию Сторон путем заключения дополнительного соглашения, подписанного уполномоченными представителями Сторон.

3.3. Передача результатов выполненных Подрядчиком работ оформляется Актом выполненных работ.

3.4. Подрядчик предоставляет Заказчику и Получателю результат работ, с приложением Акта выполненных работ. Датой завершения работ считается дата подписания Сторонами Акта выполненных работ.

3.5. Заказчик и Получатель после предоставления Подрядчиком Акта обязаны принять результат выполненных Работ при отсутствии претензий к качеству и объемам работ и направить Подрядчику подписанный Акт выполненных работ или мотивированный отказ в приемке.

При этом, окончательная стоимость материальных ресурсов определяется исходя из требований подпункта в) пункта 1 статьи 20 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 28 декабря 2023 года № 436-3-VII «О республиканском бюджете на 2024 год» (САЗ 24-1).

3.6. В случае мотивированного отказа Заказчика и (или) Получателя от приемки результата выполненных Работ, Сторонами составляется акт с указанием перечня недостатков, порядка и сроков их устранения.

3.7. Подрядчик обязуется своими силами и за свой счет устранить выявленные недостатки выполненных Работ, возникшие по вине Подрядчика, в согласованные с Заказчиком и Получателем сроки, и после устранения направить Заказчику и Получателю повторный Акт выполненных работ, который подлежит рассмотрению и подписанию Заказчиком и Получателем.

3.8. В случае обнаружения Заказчиком и (или) Получателем скрытых недостатков после подписания Акта выполненных работ, он (они) обязан (ы) известить об этом Подрядчика в десятидневный срок. В этом случае Подрядчик в согласованные Сторонами сроки обязан устранить выявленные недостатки своими силами и за свой счет.

3.9. В случае уклонения Подрядчика от исполнения обязательств, предусмотренных пунктами 3.7. и 3.8. настоящего Контракта, Заказчик и (или) Получатель вправе поручить исправление выявленных недостатков третьим лицам, при этом Подрядчик обязан возместить все понесенные в связи с этим расходы в полном объеме в сроки указанные Заказчиком и (или) Получателем.

#### 4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

##### 4.1. Подрядчик обязуется:

4.1.1. приступить к выполнению Работ после получения предоплаты (аванса) в размере 25% от начальной (максимальной) цены Контракта и выполнять Работы качественно, с соблюдением норм и правил, в соответствии с требованиями Заказчика и Получателя в сроки, предусмотренные настоящим Контрактом.

4.1.2. устранять выявленные Заказчиком и (или) Получателем недостатки выполненных Работ, в сроки, согласованные Сторонами;

4.1.3. обеспечивать возможность осуществления Заказчиком и Получателем контроля и надзора за ходом выполнения Работ, качеством используемых материалов и оборудования;

4.1.4. согласовывать с Заказчиком и Получателем все необходимые действия;

4.1.5. в письменном виде немедленно извещать Заказчика и Получателя обо всех обстоятельствах, затрудняющих или делающих невозможным исполнение своих обязательств по настоящему Контракту;

4.1.6. передать результат выполненных работ Заказчику и Получателю по Акту выполненных работ.

4.1.7. безвозмездно устранять все возникшие повреждения в результатах Работ, в течение гарантийного срока, который составляет 5 лет после подписания Акта выполненных работ при условии установления комиссией, что причиной такого повреждения явилось некачественное выполнение работ Подрядчиком.

4.1.8. представлять в адрес Заказчика и Получателя:

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

б) документы подтверждающие, суммы единого социального налога, предусмотренные на фактически начисленные выплаты, указанные в подпункте а) настоящего подпункта уплачены в Единый государственный фонд социального страхования Приднестровской Молдавской Республики в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

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

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

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

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

4.1.11. выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

**4.2. Подрядчик имеет право:**

4.2.1. запрашивать у Заказчика и Получателя дополнительную информацию, необходимую для выполнения своих обязательств по настоящему Контракту;

4.2.2. требовать своевременной оплаты на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом;

4.2.3. требовать обеспечения своевременной приемки выполненных работ и подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ либо обоснованного отказа от его подписания;

4.2.4. вправе привлекать к выполнению работ по Контракту юридических лиц для выполнения работ по договорам субподряда, по договорам возмездного оказания услуг, по договорам на выполнение работ, физических лиц по гражданско-правовым договорам на сумму, в совокупности не превышающую 20 (двадцати) процентов от общей стоимости строительно-монтажных работ, предусмотренной в Контракте.

4.2.5. реализовывать иные права, предусмотренные действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

**4.3. Заказчик и Получатель обязуются:**

4.3.1. оплатить результат выполненных Работ.

4.3.2. оказывать содействие Подрядчику в ходе выполнения им Работ по вопросам, непосредственно связанным с предметом Контракта, решение которых возможно только при их участии;

4.3.3. своевременно сообщать в письменной форме Подрядчику о выявленных недостатках;

4.3.4. принять по акту Работы, произведенные по настоящему Контракту, либо составить мотивированный отказ от приёмки;

4.3.5. выполнять иные обязанности, предусмотренные действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

**4.4. Заказчик и Получатель имеют право:**

4.4.1. требовать от Подрядчика, надлежащего выполнения обязательств в рамках условий настоящего Контракта;

4.4.2. осуществлять контроль за ходом выполнения работ по настоящему Контракту.

4.4.3. требовать своевременного устранения выявленных недостатков;

4.4.4. отказаться от принятия результатов работ, если не соблюдены полностью или в части условия предусмотренные настоящим Контрактом и Подрядчик отказывается устранять недостатки.

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

4.4.6. принимать решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Приднестровской Молдавской Республики для одностороннего отказа.

4.4.7. реализовывать иные права, предусмотренные действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

## **5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

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

5.2. Расторжение Контракта допускается по соглашению Сторон, по решению Арбитражного суда Приднестровской Молдавской Республики, в случае одностороннего отказа стороны настоящего Контракта от исполнения Контракта в соответствии с действующим гражданским законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

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

5.4. За нарушение Подрядчиком сроков выполнения работ, он уплачивает Заказчику пеню в размере 0,05% от суммы задолженности неисполненного обязательства за каждый день просрочки до полного исполнения своей обязанности. При этом сумма взимаемой пени не должна превышать 10% от общей суммы настоящего Контракта.

5.5. В случае нарушения Подрядчиком сроков исполнения обязательств по Контракту Заказчик перечисляет Подрядчику оплату в размере, уменьшенном на размер установленной настоящим Контрактом неустойки за нарушения сроков исполнения обязательств по Контракту.

5.6. При несоблюдении Подрядчиком требований, установленных в подпунктах а) - г) пункта 1 статьи 20 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 28 декабря 2023 года № 436-3-VII «О республиканском бюджете на 2024 год» (САЗ 24-1), разница подлежит возврату в соответствующие бюджеты, в Единый государственный фонд социального страхования Приднестровской Молдавской Республики в полном объеме не позднее 1 апреля 2025 года.

5.7. За не представление информации, указанной в части второй пункта 4 статьи 24 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 28 декабря 2023 года № 436-3-VII «О республиканском бюджете на 2024 год» (САЗ 24-1), с Подрядчика взыскивается пеня в размере 0,05 % от цены договора, заключенного Подрядчиком с соисполнителем, субподрядчиком. Пени подлежат начислению за каждый день просрочки исполнения такого обязательства.

## **6. ФОРС-МАЖОР (ДЕЙСТВИЕ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ)**

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

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

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

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

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

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

## **7. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

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

7.2. Споры и разногласия, возникшие в ходе исполнения настоящего Контракта, не урегулированные путем переговоров, разрешаются в судебном порядке в соответствии с законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

## **8. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА**

8.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента его размещения в реестре контрактов заказчиков и действует до 31 декабря 2024 года.

8.2. Датой исполнения обязательств по выполнению работ является дата подписания Заказчиком и Получателем Акта сдачи-приемки выполненных работ, который является подтверждением выполнения Работ, предусмотренных настоящим Контрактом, и основанием для окончательного расчета за выполненные Работы в соответствии с настоящим Контрактом.

## 9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. Во всем остальном, что не урегулировано настоящим Contractом, стороны руководствуются нормами действующего законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

9.2. Настоящий Contract составлен в трех экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

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

9.4. Все изменения и дополнения к настоящему Contractу имеют юридическую силу, если они оформлены письменно, удостоверены подписями, уполномоченных на то лиц, и размещены в реестре контрактов заказчиков.

9.5. Все Приложения к настоящему Contractу являются его неотъемлемой частью.

## 10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

«Получатель»	«Заказчик»	«Подрядчик»
МОУ ДО «Каменская СДЮШОР»	Государственная администрация Каменского района и г. Каменка	ООО «Архитектор»

Начальник МОУ ДО  
«Каменская СДЮШОР»

Глава государственной администрации  
Каменского района и г. Каменка

Директор  
ООО «Архитектор»



реков Ю. С.



Бычков В.В.



Мисковской И. В.

Согласовано:  
Начальник МУ «Централизованная бухгалтерия»

С. А. Дудник  
заведующий отделом  
финансового обеспечения  
администрации Каменского района и г. Каменка

А. В. Бершадский

**Ремонт стадиона «Октомбрие»**

(наименование стройки)

Смета в сумме 2 988 300 р.

Согласована

Подрядчик

ООО «Архитектор»

Директор

И.Р. Масковский

Смета в сумме 2 988 300 р.

Утверждена

Заказчик

Государственная администрация Каменского

иенка

.В. Бычков

пись)

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2**

на Реконструкция

по объекту: Ремонт стадиона «Октомбрие», расположенного по адресу: г. Каменка, пер. Кирова, 2, в том числе проектные работы (реконструкция беговых дорожек)

*Директор МОУ ДО  
Каменская СДЮШОР  
«Каменская»  
И.С. Треков*

Сметная стоимость 2 988 300 р.  
 Нормативная трудоемкость 3 075,0 чел-ч  
 Сметная заработная плата 191 062 р.  
 Сметная стоимость эксплуатации машин 72 867 р.  
 Сметная стоимость материалов 1 927 710 р.

Основание: ГЭСН-2022 ПМР, ГЭСНпр ПМР, ГЭСНр-2022 ПМР

Составлена в уровне текущих цен

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц по проектным данным	Сметная стоимость р.	
					на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Демонтажные и земляные работы</b>						
1	68-02-012-01	Разборка покрытия дорожек из резиновых плит, (прим.) Козфф-ты к стоимости Козфф-ты к нормам	100 м2	27,1	850,89	23 059
<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	1	Затраты труда Норма= 18,680	ч-час	506,228	45,55	23 058,685
2	27-03-008-04	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных Козфф-ты к стоимости Козфф-ты к нормам	100 м3	2,4	15 383,33	36 920
<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	1	Затраты труда Норма= 179,800	ч-час	431,52	45,55	19 655,736
	2	Затраты труда машинистов Норма= 45,630	ч-час	109,512	0,00	0,0
<b>Машины и механизмы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 квт (135 л.С.) Норма= 1,550	маш-ч	3,72	402,16	1 496,035
	91.18.01-007	Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания. давление до 0.7 МПа (7 атм). производительность до 5.4 м3/мин Норма= 44,080	маш.-ч.	105,792	148,09	15 666,737
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров Норма= 88,160	маш.-ч.	211,584	0,48	101,56
3	70-01-049-1	Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3: погрузка Козфф-ты к стоимости	т	360,0	8,75	3 150

	Коефф-ты к нормам				
--	-------------------	--	--	--	--

Трудозатраты					
Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,024	ч-час	8,64	0,00	0,0

Машины и механизмы					
Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
060248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,65 м3 Норма= 0,024	маш.-ч.	8,64	364,64	3 150,49
4	70-02-052-03-05 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 5 км Коефф-ты к стоимости Коефф-ты к нормам	рейс	36,0	150,19	5 407

Трудозатраты					
Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,613	ч-час	22,068	0,00	0,0

Машины и механизмы					
Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.14.03-002	Автомобили-самосвалы, грузоподъемность до 10 т Норма= 0,613	маш.-ч.	22,068	245,03	5 407,322
5	01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях под установку бетонных бортовых камней Коефф-ты к стоимости Коефф-ты к нормам	100 м3	0,45	7 015,56	3 157

Трудозатраты					
Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда Норма= 154,000	ч-час	69,3	45,55	3 156,615
6	70-01-049-1 Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3: погрузка Коефф-ты к стоимости Коефф-ты к нормам	т	70,0	8,76	613

Трудозатраты					
Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,024	ч-час	1,68	0,00	0,0

Машины и механизмы					
Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
060248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,65 м3 Норма= 0,024	маш.-ч.	1,68	364,64	612,595
7	70-02-052-03-05 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 5 км Коефф-ты к стоимости Коефф-ты к нормам	рейс	7,0	150,14	1 051

Трудозатраты					
Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,613	ч-час	4,291	0,00	0,0

Машины и механизмы					
Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.14.03-002	Автомобили-самосвалы, грузоподъемность до 10 т Норма= 0,613	маш.-ч.	4,291	245,03	1 051,424

<b>Итого по разделу 1:</b>					
Сумма по разделу				р.	73 357
Всего по разделу 1:					73 357

## 2. Устройство покрытия беговых дорожек

-8	27-02-010-01	Установка бортовых камней бетонных: при цементобетонных покрытиях Кэфф-ты к стоимости Кэфф-ты к нормам	100 м	8,6	13 906,74	119 598
----	--------------	--	-------	-----	-----------	---------

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда Норма= 69,800	ч-час	600,28	45,55	27 342,754
2	Затраты труда машинистов Норма= 1,260	ч-час	10,836	0,00	0,0

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.15.06-0111	Гвозди строительные Норма= 0,001	т	0,009	42 000,00	378,0
04.1.02.05-0006-1	Смеси бетонные тяжелого бетона (бст), класс в15 (м200) построечные условия Норма= 3,900	м3	26,832	1 080,00	28 978,56
04.3.01.09-0014-1	Раствор готовый кладочный, цементный, м100- построечные условия Норма= 0,060	м3	0,516	1 000,00	516,0
11.1.03.01-0068	Брус обрезной хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100 и более мм, толщина 100 и более мм, сорт iv Норма= 0,170	м3	1,462	6 000,00	8 772,0
13.2.03.02	Камни бортовые Норма= 100,000	м	860,0	60,00	51 600,0

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т Норма= 0,610	маш.-ч.	5,246	371,87	1 950,83
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Норма= 0,040	маш.-ч.	0,344	172,74	59,423
9	27-04-001-02 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси Кэфф-ты к стоимости Кэфф-ты к нормам	100 м3	1,4	38 893,57	54 451

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда Норма= 14,400	ч-час	20,16	45,55	918,288
2	Затраты труда машинистов Норма= 14,810	ч-час	20,734	0,00	0,0

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.03.01-0001	Вода Норма= 7,000	м3	9,8	6,85	67,13
02.2.04.03	Песчано-гравийная смесь или щебеночно-песчаная смесь оптимального гранулометрического состава Норма= 122,000	м3	170,8	250,00	42 700,0

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 квт (135 л.С.) Норма= 1,930	маш.-ч.	2,702	402,16	1 086,636
91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т Норма= 7,080	маш.-ч.	9,912	652,88	6 471,347
91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т Норма= 4,760	маш.-ч.	6,664	412,12	2 746,368
91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3 Норма= 1,040	маш.-ч.	1,456	316,75	461,188
10	01-02-012-01 Уплотнение грунтов катками	1000 м3	0,54	3 874,07	2 092

	самоходными грунтовыми вибрационными, массой 12-14 т на первый проход по одному следу толщиной: 20 см Козфф-ты к стоимости Козфф-ты к нормам				
--	---	--	--	--	--

## Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
2	Затраты труда машинистов Норма= 6,740	ч-час	3,64	0,00	0,0

## Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.01.01-039	Бульдозеры. мощность 132 кВт (180 л.с.) Норма= 5,400	маш.-ч.	2,916	592,95	1 729,042
91.08.03-041	Катки самоходные гладкие вибрационные. масса 12 т Норма= 1,340	маш.-ч.	0,724	501,80	363,303
11 01-02-012-06	На каждый последующий проход по одному следу добавлять: к норме 01- 02-012-01 Козфф-ты к стоимости Козфф-ты к нормам . =3	1000 м3	0,54	1 761,11	951

## Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
2	Затраты труда машинистов Норма= 1,170	ч-час	1,895	0,00	0,0

## Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.08.03-041	Катки самоходные гладкие вибрационные. масса 12 т Норма= 1,170	маш.-ч.	1,895	501,80	950,911
12 27-06-009-02	Укладка пленки п/э под бетонное основание (прим.) Козфф-ты к стоимости Козфф-ты к нормам	1000 м2	2,71	8 822,88	23 910

## Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда Норма= 8,340	ч-час	22,601	45,55	1 029,476
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,170	ч-час	0,461	0,00	0,0

## Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.15.07-0094	Дюбель-гвозди стальные оцинкованные с шайбами, диаметр 4,5 мм, длина 60 мм Норма= 2,640	кг	7,154	0,00	0,0
1	Пленка полиэтиленовая Норма= 1 200,000	м2	3 252,0	7,00	22 764,0

## Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т Норма= 0,070	маш-ч	0,19	371,87	70,655
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Норма= 0,100	маш-ч	0,271	172,74	46,813
13 27-06-009-01	Укладка металлической сетки (150x150x4) в цементобетонное дорожное покрытие Козфф-ты к стоимости Козфф-ты к нормам	1000 м2	2,71	93 679,70	253 872

## Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда Норма= 11,400	ч-час	30,894	45,55	1 407,222
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,160	ч-час	0,434	0,00	0,0

## Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
-----	--------------	---------	--------	------	-----------

08.4.02.05	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 5 мм Норма= 2,910	т	7,886	32 000,00	252 352,0
------------	---	---	-------	-----------	-----------

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т Норма= 0,070	маш-ч	0,19	371,87	70,655
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Норма= 0,090	маш-ч	0,244	172,74	42,149
14 27-06-002-17	Устройство цементобетонных покрытий однослойных средствами малой механизации, толщина слоя 20 см Козфф-ты к стоимости Козфф-ты к нормам	1000 м2	2,71	250 614,02	679 164

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда Норма= 302,000	ч-час	818,42	45,55	37 279,031
2	Затраты труда машинистов Норма= 48,230	ч-час	130,703	0,00	0,0

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.2.01.01-1026	Битум нефтяной дорожный бнд 90/130 Норма= 0,007	т	0,019	20 000,00	380,0
01.7.03.01-0001	Вода Норма= 178,000	м3	482,38	6,85	3 304,303
01.7.20.08-0162	Ткань мешочная, ширина 950 мм, поверхностная плотность 190 г/м2 Норма= 11,000	10 м2	29,81	100,00	2 981,0
02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ ii класс, средний Норма= 40,000	м3	108,4	205,00	22 222,0
11.1.03.06-0014	Доска обрезная лиственных пород (береза), сухая, длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 25, 32, 40 мм, сорт i Норма= 0,240	м3	0,65	6 000,00	3 900,0
11.1.03.06-0071	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт iii Норма= 0,190	м3	0,515	6 000,00	3 090,0
12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный ркк-350 Норма= 7,580	м2	20,542	60,00	1 232,52
14.5.04.01-0011	Мастика бутилкаучуковая строительная для герметизации швов цементобетонных покрытий Норма= 130,000	кг	352,3	38,00	13 387,4
04.1.02.03	Смеси бетонные тяжелого бетона (бст) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований Норма= 204,000	м3	552,84	1 000,00	552 840,0
08.4.03.03	Арматурная сталь для монолитных железобетонных конструкций Норма= 0,000	т	0,0	25 000,00	0,0
11.1.03.06	Щиты из досок Норма= 12,200	м2	33,062	250,00	8 265,5

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т Норма= 1,140	маш-ч	3,089	371,87	1 148,706
91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная емкость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т Норма= 2,880	маш-ч	7,805	412,12	3 216,597
91.07.04-002	Вибраторы поверхностные Норма= 18,710	маш.-ч.	50,704	3,18	161,239
91.08.04-021	Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой. объем загрузочной емкости 400 л	маш.-ч.	16,938	21,87	370,434

		Норма= 6,250				
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3 Норма= 22,300	маш-ч	60,433	316,75	19 142,153
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Норма= 3,200	маш-ч	8,672	172,74	1 498,001
	91.16.01-001	Электростанции передвижные. мощность 2 кВт Норма= 18,710	маш.-ч.	50,704	93,57	4 744,373
15	27-06-002-18	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме 27-06-002-17 Козфф-ты к стоимости Козфф-ты к нормам .=10		1000 м2	-2,71	108 056,46 -292 833

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда Норма= 5,300	ч-час	-143,63	45,55	-6 542,347
2	Затраты труда машинистов Норма= 1,360	ч-час	-36,856	0,00	0,0

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
11.1.03.06-0071	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт iii Норма= 0,010	м3	-0,271	6 000,00	-1 626,0
04.1.02.03	Смеси бетонные тяжелого бетона (бст) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований Норма= 10,200	м3	-276,42	1 000,00	-276 420,0
08.4.03.03	Арматурная сталь для монолитных железобетонных конструкций Норма= 0,000	т	0,0	25 000,00	0,0
11.1.03.06	Щиты из досок Норма= 0,590	м2	-15,989	250,00	-3 997,25

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т Норма= 0,050	маш-ч	-1,355	371,87	-503,884
91.07.04-002	Вибраторы поверхностные Норма= 1,160	маш.-ч.	-31,436	3,18	-99,966
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Норма= 0,150	маш-ч	-4,065	172,74	-702,188
91.16.01-001	Электростанции передвижные. мощность 2 кВт Норма= 1,160	маш.-ч.	-31,436	93,57	-2 941,467
16	27-07-018-01 Устройство наливного полиуретанового покрытия спортивных площадок и беговых дорожек толщиной 10 мм, (прим.) Козфф-ты к стоимости Козфф-ты к нормам		100 м2	27,1	22 484,54 609 331

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда Норма= 15,410	ч-час	417,611	45,55	19 022,181
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,160	ч-час	4,336	0,00	0,0

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.03.04-0001	Электрознергия Норма= 0,1082	кВт-ч	2,932	0,00	0,0
01.7.07.12-0022	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,2-0,5 мм Норма= 0,820	м2	22,222	7,00	155,554
01.7.19.01-0021	Крошка резиновая Норма= 706,300	кг	19 140,73	7,00	133 985,11
14.2.06.09-1014	Средство связующее полиуретановое для изготовления изделий из	кг	4 336,0	100,00	433 600,0

	резиновой/каучуковой крошки и устройства высокопрочных эластичных покрытий, вязкость 4,5-6,5 па*с при температуре +23 °с, плотность 1,06-1,12 г/см3 Норма= 160,000				
14.5.09.13-0001-1	Уайт спирт (прим.) Норма= 10,000	кг	271,0	26,00	7 046,0
01.7.10.06	Красители, пигменты Норма= 7,510	кг	203,521	70,00	14 246,47

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т Норма= 0,060	маш-ч	1,626	371,87	604,661
91.06.05-012	Автопогрузчики вилочные. грузоподъемность 1 т Норма= 0,040	маш.-ч.	1,084	147,27	159,641
91.07.08-021	Растворосмесители стационарные для приготовления водоцементных и других растворов. объем емкости 350 л Норма= 2,020	маш.-ч.	54,742	4,21	230,464
91.08.07-021	Укладчики резиновой крошки на игровых и спортивных площадках, производительность до 300 м2/ч Норма= 2,110	маш-ч	57,181	0,00	0,0
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Норма= 0,060	маш-ч	1,626	172,74	280,875
17	<b>27-07-018-02</b> <b>На каждые 2 мм изменения толщины покрытия добавлять к норме 27-07-018-01</b> <b>Козфф-ты к стоимости</b> <b>Козфф-ты к нормам</b> <b>=5</b>	100 м2	<b>27,1</b>	21 009,59	569 360

**Трудозатраты**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда Норма= 2,180	ч-час	295,39	45,55	13 455,015
2	Затраты труда машинистов Норма= 0,030	ч-час	4,065	0,00	0,0

**Материалы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.19.01-0021	Крошка резиновая Норма= 141,300	кг	19 146,15	7,00	134 023,05
14.2.06.09-1014	Средство связующее полиуретановое для изготовления изделий из резиновой/каучуковой крошки и устройства высокопрочных эластичных покрытий, вязкость 4,5-6,5 па*с при температуре +23 °с, плотность 1,06-1,12 г/см3 Норма= 30,000	кг	4 065,0	100,00	406 500,0
01.7.10.06	Красители, пигменты Норма= 1,500	кг	203,25	70,00	14 227,5

**Машины и механизмы**

Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т Норма= 0,010	маш-ч	1,355	371,87	503,884
91.06.05-012	Автопогрузчики вилочные. грузоподъемность 1 т Норма= 0,010	маш.-ч.	1,355	147,27	199,551
91.07.08-021	Растворосмесители стационарные для приготовления водоцементных и других растворов. объем емкости 350 л Норма= 0,380	маш.-ч.	51,49	4,21	216,773
91.08.07-021	Укладчики резиновой крошки на игровых и спортивных площадках, производительность до 300 м2/ч Норма= 0,400	маш-ч	54,2	0,00	0,0
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Норма= 0,010	маш-ч	1,355	172,74	234,063
18	<b>27-09-016-01</b> <b>Разметка проезжей части краской сплошной линией шириной: 0,05 м</b>	км	<b>2,0</b>	4 821,00	9 642

	Кэфф-ты к стоимости				
	Кэфф-ты к нормам				

Трудозатраты						
Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость	
1	Затраты труда Норма= 3,660	ч-час	7,32	45,55	333,426	
2	Затраты труда машинистов Норма= 2,040	ч-час	4,08	0,00	0,0	

Материалы						
Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость	
01.7.07.26-0032	Шнур полиамидный крученный, диаметр 2 мм Норма= 0,0008	т	0,002	650 000,00	1 300,0	
14.4.04.08	Эмаль Норма= 42,000	кг	84,0	85,00	7 140,0	

Машины и механизмы						
Код	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Стоимость	
91.13.01-036	Машины разметочные самоходные для нанесения краски. ширина наносимой линии 50-300 мм Норма= 1,010	маш.-ч.	2,02	107,42	216,988	
91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3 Норма= 1,030	маш-ч	2,06	316,75	652,505	

**Итого по разделу 2:**

Сумма по разделу	р.	2 029 538
------------------	----	-----------

**Всего по разделу 2:**

		<b>2 029 538</b>
--	--	------------------

**Итого по смете:**

Сумма по смете	р.	2 102 895
В т.ч. зарплата	1	140 116
В т.ч. материалы	1	1 889 912
В т.ч. механизмы	1	72 867
ЕСН (от ФОТ)	25 %	35 029
Резерв отпусков (от ФОТ)	11,36 %	15 917
Транспортные+ЗСР	2 %	37 798
<b>ИТОГО1</b>		<b>2 191 639</b>
Накладные расходы	20 %	438 328
<b>ИТОГО2</b>		<b>2 629 967</b>
Сметная прибыль	12,5 %	328 746
<b>ИТОГО3</b>		<b>2 958 713</b>
Лимитированные затраты	1 %	29 587
<b>Всего</b>	<b>р.</b>	<b>2 988 300</b>

**Всего по смете:**

**2 988 300 р.**

Составил

(Директор (И.В.Мясковский))  
(должность, подпись)

Проверил

( )  
(должность, подпись)

**Ремонт стадиона «Октомбрие»**

(наименование стройки)

Договор № от

Подрядчик ООО «Архитектор»Заказчик Государственная  
администрация Каменского  
района и г.Каменка

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
к смете № 2  
на Реконструкция  
по объекту: Ремонт стадиона «Октомбрие»,  
расположенного по адресу: г. Каменка, пер. Кирова, 2, в  
том числе проектные работы (реконструкция беговых  
дорожек)**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

**Трудозатраты::**

№ п/п	Коды ресурсов	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
1.	1	Затраты труда	ч-час	3 076,094	45,55	140 116,082
2.	2	Затраты труда машинистов	ч-час	290,519	0,00	0,0
		<b>Итого по трудозатратам:</b>		<b>3 076,094</b>		<b>140 116,082</b>

**Материалы:**

№ п/п	Коды ресурсов	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
1.	01.2.01.01-1026	Битум нефтяной дорожный бнд 90/130	т	0,019	20 000,00	380,0
2.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	492,18	6,85	3 371,433
3.	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,932	0,00	0,0
4.	01.7.07.12-0022	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,2-0,5 мм	м2	22,222	7,00	155,554
5.	01.7.07.26-0032	Шнур полиамидный крученный, диаметр 2 мм	т	0,002	650 000,00	1 300,0
6.	01.7.10.06	Красители, пигменты	кг	406,771	70,00	28 473,97
7.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,009	42 000,00	378,0
8.	01.7.15.07-0094	Дюбель-гвозди стальные оцинкованные с шайбами, диаметр 4,5 мм, длина 60 мм	кг	7,154	0,00	0,0
9.	01.7.19.01-0021	Крошка резиновая	кг	38 286,88	7,00	268 008,16
10.	01.7.20.08-0162	Ткань мешочная, ширина 950 мм, поверхностная плотность 190 г/м2	10 м2	29,81	100,00	2 981,0
11.	02.2.04.03	Песчано-гравийная смесь или щебеночно-песчаная смесь оптимального гранулометрического состава	м3	170,8	250,00	42 700,0
12.	02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ ii класс, средний	м3	108,4	205,00	22 222,0
13.	04.1.02.03	Смеси бетонные тяжелого бетона (бст) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований	м3	276,42	1 000,00	276 420,0
14.	04.1.02.05-0006-1	Смеси бетонные тяжелого бетона (бст), класс в15 (м200) построечные условия	м3	26,832	1 080,00	28 978,56
15.	04.3.01.09-0014-1	Раствор готовый кладочный, цементный, м100-построечные условия	м3	0,516	1 000,00	516,0
16.	08.4.02.05(2)	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 5 мм	т	7,886	32 000,00	252 352,0
17.	08.4.03.03	Арматурная сталь для монолитных железобетонных конструкций	т	0,0	25 000,00	0,0
18.	1	Пленка полиэтиленовая	м2	3 252,0	7,00	22 764,0
19.	11.1.03.01-0068	Брус обрезной хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100 и более мм, толщина 100 и более мм, сорт iv	м3	1,462	6 000,00	8 772,0
20.	11.1.03.06	Щиты из досок	м2	17,073	250,00	4 268,25
21.	11.1.03.06-0014	Доска обрезная лиственных пород (береза), сухая, длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 25, 32, 40 мм, сорт i	м3	0,65	6 000,00	3 900,0
22.	11.1.03.06-0071	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт iii	м3	0,244	6 000,00	1 464,0

№ п/п	Коды ресурсов	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
23.	12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный ркк-350	м2	20,542	60,00	1 232,52
24.	13.2.03.02	Камни бортовые	м	860,0	60,00	51 600,0
25.	14.2.06.09-1014	Средство связующее полиуретановое для изготовления изделий из резиновой/каучуковой крошки и устройства высокопрочных эластичных покрытий, вязкость 4,5-6,5 па*с при температуре +23 °с, плотность 1,06-1,12 г/см3	кг	8 401,0	100,00	840 100,0
26.	14.4.04.08	Эмаль	кг	84,0	85,00	7 140,0
27.	14.5.04.01-0011	Мастика бутилкаучуковая строительная для герметизации швов цементобетонных покрытий	кг	352,3	38,00	13 387,4
28.	14.5.09.13-0001-1	Уайт спирт (прим.)	кг	271,0	26,00	7 046,0
<b>Итого по материалам:</b>						<b>1 889 910,847</b>

**Машины и механизмы:**

№ п/п	Коды ресурсов	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена в т.ч. з/п	Стоимость в т.ч. з/п
1	2	3	4	5	6	7
1.	060248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,65 м3	маш.-ч.	10,32	364,64	3 763,085
2.	91.01.01-039	Бульдозеры. мощность 132 кВт (180 л.с.)	маш.-ч.	2,916	592,95	1 729,042
3.	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.С.)	маш.-ч.	3,72	402,16	1 496,035
4.	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.С.)	маш.-ч.	2,702	402,16	1 086,636
5.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	5,095	371,87	1 894,677
6.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	5,246	371,87	1 950,83
7.	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч.	7,805	412,12	3 216,597
8.	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч.	6,664	412,12	2 746,368
9.	91.06.05-012	Автопогрузчики вилочные. грузоподъемность 1 т	маш.-ч.	2,439	147,27	359,192
10.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.-ч.	19,268	3,18	61,273
11.	91.07.08-021	Растворосмесители стационарные для приготовления водоцементных и других растворов. объем емкости 350 л	маш.-ч.	106,232	4,21	447,237
12.	91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч.	9,912	652,88	6 471,347
13.	91.08.03-041	Катки самоходные гладкие вибрационные. масса 12 т	маш.-ч.	2,619	501,80	1 314,214
14.	91.08.04-021	Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой. объем загрузочной емкости 400 л	маш.-ч.	16,938	21,87	370,434
15.	91.08.07-021	Укладчики резиновой крошки на игровых и спортивных площадках, производительность до 300 м2/ч	маш.-ч.	111,381	0,00	0,0
16.	91.13.01-036	Машины разметочные самоходные для нанесения краски. ширина наносимой линии 50-300 мм	маш.-ч.	2,02	107,42	216,988
17.	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч.	62,493	316,75	19 794,658
18.	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч.	1,456	316,75	461,188
19.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	8,103	172,74	1 399,713
20.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,344	172,74	59,423
21.	91.14.03-002	Автомобили-самосвалы, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч.	26,359	245,03	6 458,746
22.	91.16.01-001	Электростанции передвижные. мощность 2 кВт	маш.-ч.	19,268	93,57	1 802,906
23.	91.18.01-007	Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания. давление до 0,7 МПа (7 атм). производительность до 5,4 м3/мин	маш.-ч.	105,792	148,09	15 666,737
24.	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч.	211,584	0,48	101,56

Документ составлен с использованием программы WinСмета NEO Приднестровье

№ п/п	Коды ресурсов	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена в т.ч. з/п	Стоимость в т.ч. з/п
1	2	3	4	5	6	7
		Итого по машинам и механизмам:				72 868,886

Составил \_\_\_\_\_ (Директор (И.В.Мясковский))