РЕПУБЛИКА МОЛДОВЕНЯСКЭ НИСТРЯНЭ СОВЕТУЛ ОРЭШЕНЕСК БЕНДЕР ДЕ ДЕПУТАЦЬ АЙ ПОПОРУЛУЙ



ПРИДНІСТРОВСЬКА МОЛДАВСЬКА РЕСПУБЛІКА БЕНДЕРСЬКА МІСЬКА РАДА НАРОДНИХ ДЕПУТАТІВ

ПРИДНЕСТРОВСКАЯ МОЛДАВСКАЯ РЕСПУБЛИКА **БЕНДЕРСКИЙ ГОРОДСКОЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ**

РЕШЕНИЕ № 5

<u>42</u> сессия <u>26</u> созыва

<u>20</u> июля <u>2023</u> г.

г. Бендеры

Об Инвестиционной программе приобретения техники МУП «БОСРЭДСОБ «КоммуналДорСервис» на 2023 год

В соответствии с подпунктом 1) статьи 9 подпунктом 12) статьи 19 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 05.11.1994 г. «Об органах местной власти, местного самоуправления и государственной администрации в Приднестровской Молдавской Республике» (СЗМР 94-4) в действующей редакции, пунктом 1 статьи 43 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 28.12.2022 г. № 389-3-VII «О республиканском бюджете на 2023 год» (САЗ 23-1) в действующей редакции, рассмотрев обращение государственной администрации г. Бендеры № 01-19/463 от 27.04.2023 г., -

ГОРОДСКОЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ РЕШИЛ:

- 1. Утвердить Инвестиционную программу приобретения техники МУП «БОСРЭДСОБ «КоммуналДорСервис» на 2023 год в сумме 119 126 (сто девятнадцать тысяч сто двадцать шесть) рублей согласно Приложению к настоящему Решению.
- 2. Настоящее Решение вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования.
- 3. Контроль за выполнением настоящего Решения возложить на постоянную депутатскую комиссию по экономическому развитию и созданию условий повышения деловой активности и инвестиционной привлекательности, бюджету, внебюджетным фондам, торговле и правам потребителей (Рудейчук А.Н.).

Председатель городского Совета народных депутатов

long

Ю.И. Кара



Инвестиционная программа

приобретения техники МУП «БОСРЭДСОБ «КоммуналДорСервис» на 2023 год

Паспорт

1	Наименование программы	Инвестиционная программа приобретения техники МУП «БОСРЭДСОБ «КоммуналДорСервис» на 2023 год			
2	Срок реализации	2023 г.			
3	Государственный	Государственная администрация г. Бендеры			
	заказчик программы				
4	Разработчик	МУП «Бендерское объединение по строительству, ремонту,			
	программы	эксплуатации дорог, санитарному обслуживанию и			
		благоустройству «КоммуналДорСервис»			
5	Перечень разделов	1. Цели и задачи программы.			
	программы	2. Содержание проблемы и обоснование			
		необходимости ее решения программными методами.			
		3. Финансовое и ресурсное обеспечение.			
		4. Механизм реализации Программы.			
		5. Ожидаемые результаты.			
		6. Координация и контроль реализуемой программы.			
6	Объемы и источники	1. Общий объем финансирования составляет 119 126			
	финансирования	рублей.			
		2. Финансирование программы осуществляется за счет:			
		- чистой прибыли МУП «БОСРЭДСОБ			
		«КоммуналДорСервис» по итогам 2022 года, оставшейся			
		в распоряжении предприятия после формирования			
		резерва на покрытие убытков (резервного фонда).			

1. Цели и задачи.

Целью настоящей Программы является улучшение материально-технической базы МУП «БОСРЭДСОБ «КоммуналДорСервис» современными измерительными приборами, используемыми в строительстве.

2. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами.

МУП «БОСРЭДСОБ «КоммуналДорСервис» является организацией, осуществляющей дорожно-строительные и дорожно-ремонтные работы в г.Бендеры, оказывающее услуги по сбору и вывозу твёрдых бытовых отходов.

Предприятием проводится комплекс работ по воспроизводству первоначальных транспортно - эксплуатационных характеристик дорожного покрытия и пешеходных зон, которые включают в себя возмещение износа покрытия, восстановление и улучшение его

ровности и сцепных качеств, устранение всех деформаций и повреждений дорожного покрытия, земляного полотна, дорожных сооружений, элементов обстановки и обустройства дороги, организации и обеспечения безопасности движения.

Задача ремонта состоит в восстановлении транспортно - эксплуатационного состояния дороги и дорожных сооружений до уровня, позволяющего обеспечить

выполнение нормативных требований в период до очередного ремонта.

Возрастают требования к оборудованию и к самому процессу производства работ, всё чаще возникает задача с минимальными трудозатратами производить работы с большой точностью и скоростью.

Точное вычисление перепадов ландшафта – важный подготовительный этап любых строительных и изыскательных работ. Если предстоит освоение больших площадей,

процесс измерений может затянуться на длительное время.

Кроме того, при строительстве автомобильной дороги предприятием должен выполняться операционный контроль качества работ и контроль по окончании всего строительства или отдельного участка. При контроле проверяется соответствие действительных геометрических параметров их проектным значениям. Контролируется качество сооружения земляного полотна, устройства дорожной одежды, установки элементов обустройства дороги и ее общие параметры.

Для определения длины прямых участков трассы, уклонов и отметок в продольном профиле, высотных отметок по оси слоев дорожной одежды, поперечных уклонов

земляного полотна и т.п. используются геодезические приборы.

Значительно ускорить получение результатов может электронный тахеометр. Данный современный электронный прибор позволяет произвести съемку и получить все необходимые вычисления быстро и точно. На сегодняшний день геодезические измерения выполняются предприятием при помощи теодолита, рулетки, нивелира и других приборов, а расчеты заносятся в специальные журналы и обрабатываются вручную, что приводит к техническим ошибкам и увеличению издержек.

Прибор фиксирует и хранит в памяти данные. Оператору достаточно только вести абрис участка. В автоматическом режиме прибор ведет расчеты горизонтальных дистанций.

Явное преимущество устройства – способность противостоять неблагоприятным условиям работы.

Сфера использования тахеометра широка, так как прибор:

выполняет план рельефа объекта съемки;

выносит оси здания при возведении последнего;

мониторит деформацию либо смещение крупных недвижимых объектов, а также природных образований (ориентир на контрольные точки);

подсчитывает площадь.

работ и услуг многоплановость выполняемых учитывая Следовательно, муниципальным предприятием, тахеометр можно использовать не только исследовательских работ при строительстве и ремонте дорог, но и для производства предварительных расчетов при строительстве контейнерных площадок для службы санитарной очистки предприятия или произвести топографическую съемку на полигоне твердых бытовых отходов для ускорения и упрощения разработки электронного топографического плана. Также использование прибора поможет в оптимизации размещения бытовых отходов на полигоне.

Проанализировав конъюнктуру рынка в сфере продажи тахеометров, определено, что наиболее оптимальным вариантом приобретения измерительного прибора являются тахеометры марки SNONEX, так как при рассмотрении возможности использования современного геодезического оборудования для обеспечения строительства дорог, контейнерных площадок и оптимальном планировании полигона твердых бытовых отходов необходимо задаться определенными требованиями к точности производства таких работ.

3. Финансовое и ресурсное обеспечение.

Сумма чистой прибыли предприятия по итогам финансово-хозяйственной деятельности за 2022 год составляет — 198 543 рубля, согласно Положению о порядке формирования и использования резервов, а также расходования средств МУП «БОСРЭДСОБ «КоммуналДорСервис» предприятие за счёт оставшейся в его распоряжении прибыли формирует резерв на покрытие убытков (резервный фонд). Размер отчислений в резерв на покрытие убытков составляет до 40% от чистой прибыли, полученной за отчётный год.

Таким образом, финансирование программы осуществляется за счет чистой прибыли МУП «БОСРЭДСОБ «КоммуналДорСервис» по итогам 2022 года, оставшейся в распоряжении предприятия после уплаты налогов и иных обязательных платежей, а также после формирования резерва на покрытие убытков (резервного фонда) в сумме — 119 126 рублей.

No.	Основные мероприятия	Ед. изм.	Кол-во	Общая стоимость, руб.
-	Приобретение тахеометра	шт.	1	119 126

4. Механизм реализации Программы.

Механизм реализации основных мероприятий Программы будет осуществлен посредством:

- а) соблюдения требований законодательства Приднестровской Молдавской Республики;
- б) денежные средства, выступающие в качестве источника финансирования Программы, имеют целевое назначение и используются в строгом соответствии с Программой;
- в) выделение средств по утверждённым направлениям осуществляется на основании проведённых конкурсных процедур в соответствии с нормами действующего законодательства в сфере закупок Приднестровской Молдавской Республики.

5. Ожидаемые результаты.

- оптимизация времени на проведение измерительных и подготовительных работ;
- повышение контроля за качеством производимых дорожно-строительных и дорожно-ремонтных работ, строительных работ, работ по планированию полигона твердых бытовых отходов.

6. Координация и контроль реализуемой программы.

- 1. МУП «БОСРЭДСОБ «КоммуналДорСервис» организует реализацию Программы, осуществляет на постоянной основе мониторинг реализации Программы, разрабатывает изменения в Программу в соответствии с установленными настоящей Программой требованиями и несет ответственность за достижение конечных результатов ее реализации.
- 2. Контроль за выполнением мероприятий Программы осуществляет Государственная администрация г. Бендеры совместно с Бендерским городским Советом народных депутатов.

Директор МУП «БОСРЭДСОБ «КоммуналДорСервие

Р.В. Яцков