

МУП «Бендерырынокторг», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Нахтигаль Светланы Иосифовны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и ООО «Пожарная автоматика», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Федорова Владимира Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, далее именуемые «Стороны», заключили настоящий контракт о нижеследующем:

1. Предмет контракта

1.1. По настоящему Контракту Исполнитель принимает на себя обязательства по выполнению комплекса работ по изготовлению проекта, согласованию проекта, монтажу, пуско-наладке и вводу в эксплуатацию установки автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения людей о пожаре на объектах МУП «Бендерырынокторг», (далее – работы), а Заказчик обязуется принять и оплатить стоимость работ в порядке, установленном настоящим Контрактом.

Под объектами МУП «Бендерырынокторг» понимаются:

- Помещения №1-10 здания МУП «Бендерырынокторг» литера «А'» 2 этажа по ул. Советская, 29 в г. Бендеры;
- Торговые павильоны, расположенные в зданиях литер «В» и литер «Г» по адресу: г. Бендеры, ул. Калинина, 28;
- Торговые павильоны, расположенные в отдельных помещениях здания лит. «А» и пристройках к зданию «Крытого рынка» лит. А¹, А⁷, А³, А⁴, А⁶, вдоль автостоянки по улице Советская, 29, г. Бендеры.

1.2. В объем работ, указанных в пункте 1.1. настоящего договора, входят:

- разработка и согласование технического задания на проектирование;
- разработка и согласование рабочего проекта;
- выполнение монтажных работ из материалов Исполнителя;
- пуско-наладка и ввод в эксплуатацию установки автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения людей о пожаре.

Работы подлежат выполнению в соответствии с Приказом МВД ПМР № 219 от 24.06.2005г. в текущей редакции «Об утверждении и введении в действие норм пожарной безопасности при проектировании систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях; систем и комплексов пожарной сигнализации; перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией», Приказом МВД ПМР № 244 от 18.07.2005 г. в текущей редакции «Об утверждении и введении в действие порядок разработки задания на проектирование автоматических систем пожаротушения и пожарной сигнализации (НПБ 07-04)» и иными нормативными документами регулируемыми работы по настоящему контракту.

1.3. Работы выполняются Исполнителем лично, своими силами и средствами с последующим подписанием акта приема-передачи выполненных работ, с указанием вида и стоимости проведенных работ.

1.4. Объемы, виды и стоимость работ определяется Сторонами настоящего Контракта согласно сметным расчетам (Приложения к настоящему Контракту).

2. Цена контракта и порядок расчетов

2.1. Цена Контракта составляет 116 896,93 рублей ПМР (сто шестнадцать тысяч восемьсот девяносто шесть руб., 93 коп.), что соответствует плану закупок товаров, работ, услуг для обеспечения нужд МУП «Бендерырынокторг» на 2021 год.

Цена Контракта включает в себя все затраты Исполнителя по исполнению настоящего контракта указанные и не указанные в настоящем контракте и приложениях к нему, а также подлежащие уплате налоги и сборы в соответствии с действующим законодательством, и иные расходы, подлежащие оплате Исполнителем в связи с исполнением настоящего Договора.

2.2. Цена Контракта, указанная в пункте 2.1. настоящего Контракта, является твердой и определяется на весь срок исполнения Контракта, и может изменяться только в случаях, порядке и на условиях, предусмотренных законодательством в сфере закупок.

2.3. Источником финансирования являются собственные средства Заказчика.

2.4. Оплата производится по безналичному расчету путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя за фактически выполненные Работы.

2.5. Заказчик оплачивает Исполнителю стоимость выполненных работ на основании акта приема-передачи выполненных работ, в следующем порядке:

За работы по разработке проекта, включая техническое задание: предоплата 50 % (согласно выставленному счету), окончательный расчет после согласования проекта в установленном порядке.

За работы по монтажу и пуско-наладке: предоплата в размере стоимости оборудования и материалов и 50 % стоимости работ (согласно выставленному счету), окончательный расчет после ввода в эксплуатацию смонтированных автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения людей о пожаре.

3. Права и обязанности сторон

3.1. Исполнитель обязуется:

3.1.1. Надлежащим образом исполнить принятые на себя обязательства по настоящему Контракту, выполнить работы течение 3 (трех) месяцев со дня подписания настоящего Контракта.

3.1.2. Обеспечить качество работ согласно действующим Техническим условиям, строительным и иным нормам и правилам Приднестровской Молдавской Республики, а также технической документации.

3.1.3. Безвозмездно устранить по требованию Заказчика недостатки и дефекты, обнаруженные Заказчиком в процессе выполнения работ в течение 3 (трех) дней.

3.1.4. В случае возникновения обстоятельств, замедляющих ход выполнения работ поставить в известность Заказчика.

3.1.5. Доставить материалы для производства работ и вывезти производственный мусор, образовавшийся в результате произведенных Исполнителем работ.

3.1.6. Выполнить работы в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.1.7. Все работы производить своим оборудованием и инструментом.

3.1.8. Соблюдать правила техники безопасности, пожаробезопасности, электробезопасности, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли на объекте при производстве работ.

3.1.9. Выполнять работы в соответствии с требованиями нормативных актов и технической документации.

3.1.10. Исполнитель несет всю ответственность за выполнение необходимых мероприятий по охране труда, охране окружающей среды, санитарных правил, противопожарной и электробезопасности.

3.1.11. Исполнитель берет на себя обязательства по осуществлению работ в соответствии с Законом ПМР «Об охране и безопасности труда», и принимает всю ответственность за неисполнение норм по охране труда.

3.1.12. Исполнитель осуществляет техническое руководство работами по настоящему договору.

3.1.13. По окончании выполнения работ, в течение 1 (одного) дня, вывезти свои инструменты, механизмы, остатки материалов и иное свое имущество с места производства работ.

3.1.14. Во время выполнения работ по настоящему контракту Исполнитель обязуется иметь все разрешительные документы, которые необходимы по действующему законодательству для выполнения соответствующих работ (Лицензии, Разрешения и другие документы).

3.1.15. Выполненные работы принимаются по АКТу выполненных работ, вместе с АКТом выполненных работ «Исполнитель» передает «Заказчику» всю требуемую документацию на выполненные работы и материалы (акты на скрытые работы, сертификаты, акты испытаний и т.д.), Заказчик рассматривает и при отсутствии замечаний к выполненной работе и представленной документации подписывает АКТ выполненных работ.

3.2. Исполнитель имеет право:

3.2.1. Вносить изменения, дополнения в настоящий Контракт, согласованные с Заказчиком.

3.3. Заказчик обязан:

3.3.1. Произвести оплату работ Исполнителя своевременно и в полном объеме.

3.3.2. Подписывать акт приема-передачи выполненных работ согласно п. 4.2. настоящего

Контракта.

3.3.3. Обеспечивать беспрепятственный доступ Исполнителя к местам производства работ.

3.3.4. Определить лицо, ответственное за приемку выполненных Исполнителем работ.

3.4. **Заказчик имеет право:**

3.4.1. Осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых Исполнителем работ.

3.4.2. Вносить изменения, дополнения в настоящий Контракт по соглашению с Исполнителем.

3.4.3. В установленном законом порядке требовать от Исполнителя устранения выявленных недостатков и дефектов при выполнении работ.

3.4.4. Отказаться от исполнения настоящего Контракта, за 1 (один) месяц, известив об этом Исполнителя в письменном виде.

4. Порядок сдачи и приемки выполненных работ

4.1. Исполнитель представляет Заказчику не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента окончания работ акт приема-передачи выполненных работ, в котором в обязательном порядке Заказчик указывает дату его подписания. Акт составляется в 2-х экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу и находится у каждой из сторон.

4.2. Заказчик обязан в течение 5 (пяти) рабочих дней рассмотреть отчетную документацию о выполненных работах, и в случае отсутствия замечаний подписать представленный Исполнителем акт приема – передачи выполненных работ. В случае наличия замечаний к выполненным работам представить письменно мотивированный отказ с приложением актов некачественно выполненных работ (иных подтверждающих документов).

5. Ответственность сторон

5.1. За неисполнение и ненадлежащее исполнение условий по настоящему Контракту Стороны несут ответственность в порядке, установленном законодательством Приднестровской Молдавской Республики и настоящим Контрактом. Возмещению подлежат убытки в виде прямого ущерба.

5.2. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем своих обязательств по Контракту, он уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,05 % от суммы задолженности неисполненного обязательства за каждый день просрочки до полного исполнения своей обязанности. При этом сумма взимаемой неустойки не должна превышать 10 % от общей суммы настоящего Контракта.

5.3. В случае нарушения Исполнителем сроков исполнения обязательств по настоящему Контракту Заказчик перечисляет Исполнителю оплату в размере, уменьшенном на размер установленной настоящим Контрактом неустойки за нарушение сроков исполнения обязательств по настоящему Контракту.

6. Форс-мажор

6.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Контракту, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения Контракта, в результате событий чрезвычайного характера, которые стороны не могли ни предвидеть, ни предотвратить.

6.2. Форс-мажорные обстоятельства не освобождают стороны от исполнения своих обязательств, а лишь отодвигают время их исполнения.

6.3. При возникновении форс-мажорных обстоятельств (обстоятельств непреодолимой силы) стороны обязаны информировать друг друга не позднее 5 (пяти) календарных дней со дня их возникновения.

7. Порядок рассмотрения споров

7.1. Стороны принимают все меры к тому, чтобы любые спорные вопросы, разногласия либо претензии, касающиеся исполнения настоящего Контракта были урегулированы путем переговоров.

7.2. В случае недостижения сторонами согласованного решения, спор разрешается в Арбитражном суде ПМР в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

8. Гарантийные обязательства и качество работ

8.1. Исполнитель предоставляет гарантию на проведенные работы *5 лет* с даты подписания акта сдачи-приемки выполненных работ по настоящему контракту (на смонтированное оборудование согласно гарантии производителя, но не менее 12 месяцев с даты приемки в эксплуатацию).

8.2. В течение гарантийного срока Исполнитель обязуется без оплаты произвести ремонт неисправностей, возникших по вине Исполнителя.

8.3. Если Исполнитель не произвел ремонт неисправностей, возникших по вине Исполнителя в период действия гарантийного срока, Заказчик вправе осуществить любые мероприятия по устранению неисправностей, в том числе осуществить ремонт с помощью третьих лиц с отнесением соответствующих расходов на Исполнителя.

8.4. Наличие некачественно выполненных работ, обнаруженных в процессе эксплуатации объекта, оформляется актом.

8.5. Для участия в составлении акта, согласования сроков и порядка устранения дефектов Исполнитель обязан направить своего представителя не позднее 3 (трех) рабочих дней со дня получения письменного извещения Заказчика.

9. Срок действия контракта

9.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до **31.12.2022 года**, а в части взятых на себя сторонами обязательств – до их полного исполнения.

9.2. Все изменения и дополнения к настоящему Контракту имеют юридическую силу, если они оформлены письменно и удостоверены подписями представителей обеих сторон.

10. Прочие условия

10.1. Настоящий Контракт составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

10.2. По всем вопросам, не оговоренным настоящим Контрактом, стороны руководствуются действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

10.3. Ни одна сторона не имеет права передавать права или обязанности, вытекающие из настоящего Контракта иной стороне, без письменного согласия другой стороны.

10.4. Все приложения к настоящему Контракту являются его неотъемлемой частью.

11. Юридические адреса и реквизиты

«Заказчик»

МУП «Бендерырынокторг»

г. Бендеры, ул. Лазо, 35

р/с 2211380000000040

в БФ №6706 ЗАО «Приднестровский

Сбербанк»

к/с 20210000094

КУБ 38

ф/к 0300004189

Директор

МП



Нахтигаль С.И./

«Исполнитель»

ООО «Пожарная автоматика»

г. Тирасполь, ул. Манойлова, 27, к.57

ф.к.0200047631

р/с 2212160000017048

в ЗАО АКБ «Агропромбанк»

к/с 20210000087

КУБ 16

Тел.(0533)5-29-68,(0777)92-802

Директор

МП



Фёдоров В.А./

СМЕТА № 1

на проектные работы:

Автоматическая установка адресно-аналоговой пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре на объекте МУП «Бендерырынокторг» «помещения №1-10 здания МУП «Бендерырынокторг» литера «А» 2 этажа по адресу: ул.Советская 29, г.Бендеры»

Наименование проектной (изыскательской) организации ООО «Пожарная автоматика»

Наименование организации заказчика МУП «Бендерырынокторг»

№ п-п	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ.	№ чертежей, глав, таблиц, § и пунктов указаний к разделу или главе Сборника цен на проект. и изыск. работы для строительства	Расчёт стоимости А + вх или (объем строительно-монт. работ) x % 100 или кол. x цена	Стоим. руб.
1	2	3	4	5
1.	Установка пожарной автоматической сигнализации, защищающая помещения объекта «помещения №1-10 здания МУП «Бендерырынокторг» литера «А» 2 этажа по адресу: ул.Советская 29, г.Бендеры»	Сборник цен, раздел 60, таблица 60-5, № п.п.5	410 x1,1 x1,5 x x1,15x 9,27	7211,83руб.
		К=1,1- рабочий проект, указания по применению цен Основ. Указ. по применению цен п.7		
		К=1,5- стоимость проектирования установок пожарной сигнализации предприятий, зданий и сооружений, для которых необходимо формировать импульс на управление автоматическими установками дымоудаления, подпора воздуха при пожаре и оповещении о пожаре . Основ. Примечания к Тб.60-5 , п.7		
		К=1,15 - стоимость проектирования установок пожарной сигнализации, совмещенных с ручными пожарными извещателями		
		К=9,27 – поправочный коэффициент цены. Основание: Постановление Правительства ПМР №151 от 15.05. 2019г. «Об определении стоимости проектно-изыскательских работ в текущих ценах»		
Всего по смете :		7211,83руб.ПМР		
Договорной коэффициент К=0,74				
Всего по смете с К= 0,74:		5336 руб.75 коп. ПМР		

Заказчик:
Директор МУП «Бендерырынокторг»

 Нахтигаль С.И./

Исполнитель:
Директор ООО «Пожарная автоматика»

 Федоров В.А./

СМЕТА №2

на проектные работы

Автоматическая установка адресно-аналоговой пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в помещениях объекта МУП «Бендерырынокторг»: «торговые павильоны, расположенные в отдельных помещениях здания литер «А» и пристройках к зданию «Крытого рынка» лит А^{II}, А⁷, А³, А⁴, А⁶, вдоль автостоянки по адресу: ул. Советская 29, г. Бендеры»

Наименование проектной (изыскательской) организации ООО «Пожарная автоматика»

Наименование организации заказчика МУП «Бендерырынокторг»

№ п-п	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ.	№ чертежей, глав, таблиц, § и пунктов указаний к разделу или главе Сборника цен на проект. и изыск. работы для строительства	Расчёт стоимости А + вх или (объем строительно-монт. работ) x % 100 или кол. x цена	Стоим. руб.
1	2	3	4	5
1.	Установка пожарной автоматической сигнализации, защищающая помещения объектов: <i>«торговые павильоны, расположенные в отдельных помещениях здания литер «А» и пристройках к зданию «Крытого рынка» лит А^{II}, А⁷, А³, А⁴, А⁶, вдоль автостоянки по адресу: ул. Советская 29, г. Бендеры»</i>	Сборник цен, раздел 60, таблица 60-5, № п.п.5	410 x1,1 x1,5 x x1,15x 9,27	7211,83руб.
		К=1,1- рабочий проект, указания по применению цен Основ. Указ. по применению цен п.7		
		К=1,5- стоимость проектирования установок пожарной сигнализации предприятий, зданий и сооружений, для которых необходимо формировать импульс на управление автоматическими установками дымоудаления, подпора воздуха при пожаре и оповещении о пожаре . Основ. Примечания к Тб.60-5 , п.7		
		К=1,15 - стоимость проектирования установок пожарной сигнализации, совмещенных с ручными пожарными извещателями		
		К=9,27 – поправочный коэффициент цены. Основание: Постановление Правительства ПМР №151 от 15.05. 2019г. «Об определении стоимости проектно-изыскательских работ в текущих ценах»		
Всего по смете :			7211,83руб.ПМР	

Заказчик:
Директор МУП «Бендерырынокторг»

 Нахтигаль С.И./

Исполнитель:
Директор ООО «Пожарная автоматика»

 Фёдоров В.А./

Смета № 3

на проектные работы

Автоматическая установка пожарной сигнализации и система оповещения людей о пожаре на объекте
МУП «Бендерырынокторг» «торговые павильоны, расположенные в зданиях литер «В» и литер «Г»
по адресу: г.Бендеры, ул.Калинина 28»

Наименование проектной (изыскательской) организации ООО «Пожарная автоматика»

Наименование организации заказчика МУП «Бендерырынокторг» в г.Бендеры

№ п-п	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ.	№ чертежей, глав, таблиц, § и пунктов указаний к разделу или главе Сборника цен на проект. и изыск. работы для строительства	Расчёт стоимости А + вх или (объем строительно-монт. работ) x % 100 или кол. x цена	Стоим. руб.
1	2	3	4	5
1.	Установка пожарной автоматической сигнализации, защищающая 20 помещений оптового рынка <u>общей площадью 145.3м2</u>	Сборник цен, раздел 60, таблица 60-5, № п.п.4	346 x1,1 x1,5 x x1,15x 9,87	6480руб.
		К=1,1 - рабочий проект, указания по применению цен Основ. Указ. по применению цен п.7		
		К=1,5 - стоимость проектирования установок пожарной сигнализации предприятий, зданий и сооружений, для которых необходимо формировать импульс на управление автоматическими установками дымоудаления, подпора воздуха при пожаре и оповещении о пожаре . Основ. Примечания к Тб.60-5, п.7		
		К=1,15 - стоимость проектирования установок пожарной сигнализации, совмещенных с ручными пожарными извещателями Основ. Примечания к Тб.60-5, п.8		
		К=9,87 – индекс в текущие цены на 2020г.		
		Всего по смете :		6479,1 руб.

Заказчик:

Директор МУП «Бендерырынокторг»

 Нахтигаль С.И./

Исполнитель:

Директор ООО «Пожарная автоматика»

 Федоров В.А./



Смета №4

Монтаж автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения людей о пожаре на объекте: торговые павильоны, расположенные в зданиях литер «В» и литер «Г» по адресу: г.Бендеры, ул.Катинина 28»

Подрядчик: ООО «Пожарная автоматика»

Заказчик: МУП «Бендерырынокторг»

Сметная стоимость объекта: 39208 руб.75коп.ПМР

Основание	Наименование работ.	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы в руб			Общая стоимость, руб.				
				Прям. затраты	В том числе:			всего	В том числе:		
					Осн. з/пл.	Эксп. мех.	Мат. ресурс		Осн. з/пл.	Эксп. мех.	Мат. Рес.
I. Монтажные работы.											
10-742-1	Пульт контроля и управления С2000-М	шт	1	20-20	17-70	-	2-50	20	18	-	2
10-742-1	Контроллер С2000-КДЛ до 127 адресных устройств	шт	1	20-20	17-70	-	2-50	20	18	-	2
10-742-1	Блок индикации С2000-БИ	шт	1	20-20	17-70	-	2-50	20	18	-	2
10-742-12	Релейный блок С2000-СП-1	шт	1	3-66	3-23	-	0-43	3	3	-	-
10-743-2	Извещатели пожарные ДИП-34А, ИПР-513-3АМ	шт	22	0-97	0-88	-	0-09	21	19	-	2
10-744-6	Оповещатель свето-звуковой Молния-12-3	шт	19	1-82	1-68	-	0-14	35	32	-	3
10-116-2	Резервный источник питания ZTU 1203В	шт.	2	5-80	5-30	-	0-50	12	11	-	1
10-745-2	Преобразователь С2000-ПИ, блок защиты сети БЗС	шт	4	0-99	0-90	-	0-09	4	4	-	-
10-56-1	Кабель-канал магистральный 16х16,25х25	10м	16,3	3-00	2-93	-	0-07	49	48	-	1
ИТОГО:								184	171	-	13
Накладные расходы от ЗП-80%								137			
Всего по сборникам №10 и №11								321			
8-399-1	Провод ВВГнг2х1,5, F/UTP кат.5Е 4х2х24АWG solid LSZH в кабель-канале магистральном	100 м	1,63	7-97	2-07	5-59	0-31	13	3	9	1
8-402-2	Провод ВВГнг2х1,5, F/UTP кат.5Е 4х2х24АWG solid LSZH при скрытой проводке	100 м.	5,82	12-70	7-55	3-71	1-44	74	44	22	8
8-150-4	Кабель U/UTP кат.5Е 4х2х24АWG solid LSZH на тресе вне зданий	100 м	0,6	90-00	6-70	10-90	72-40	54	4	7	43
8-123-6	Аккумулятор до 10 Ач ёмкостью	шт.	2	0-50	0-40	-	0-10	1	1	-	-
ИТОГО:								142	52	38	52
Накладные расходы от ЗП-87%								45			
Всего по сборнику №8								187			
Итого по разделу 1 (сборники 10, 11, 8)								508			
Плановые накопления – 8%								41			
Итого по разд.1 с план.накопл.8%								549			
СМР-84г. Всего:								549	223	38	65

Переход в текущие цены (Основание: приказ Госстроя ПМР №193 от 13.04. 09г.)

Стоимость работ и услуг: (223+38х0,3+182х0,4) х 77,67 = 23845 руб.ПМР

Стоимость работ и услуг: (549-65-41-307):0,791х16,1 = 2768 руб.ПМР

Итого стоимость работ и услуг: 26613 руб.ПМР

Компенсация соц.страхования 25% от З/пл: 5961 руб.ПМР

Итого с компенсацией: 32574 руб.ПМР

Рентабельность 15,01%: 4889 руб.ПМР

Итого СМР в текущих ценах: 37463 руб.ПМР

Договорной коэффициент СМР : К=0,35595

Итого СМР в текущих ценах с договорным К=0, 35595

Фактическая стоимость оборудования Заказчика:

Всего по смете:

Заказчик:

Директор МУП «Бендерырынокторг»

Нахтигаль С.И./



Исполнитель:
Директор ООО «Пожарная автоматика»

Федоров В.А./

Спецификация оборудования и материалов установки автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения людей о пожаре на объекте «торговые павильоны, расположенные в зданиях литер «В» и литер «Г» по адресу: г.Бендеры, ул.Калинина 28»

Поз - ция	Наименование и техническая характеристика	Ед. изм	Кол- во	Цена за ед. в руб. ПМР	Сумма в руб. ПМР
1	Пульт контроля и управления С2000М	шт	1	1815	1815
2	Контроллер С2000-КДЛ	шт	1	699	699
3	Блок индикации С2000-БИ	шт	1	1390	1390
4	Преобразователь С2000-ПИ	шт	2	732	1474
5	Блок сигнально-пусковой адресный С2000-СП1	шт	1	572	572
6	Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ДИП-34А	шт	20	249	4980
7	Извещатель пожарный ручной адресный «ИПР513-3АМ» исп.01 IP67	шт	2	576	1152
8	Лан-кабель с материалом оболочки LSZH (компаунд пониженной горючести без галогенов и низким дымо-газовыделением) для внешней прокладки : U/UTP кат.5Е 4х2х24АWG solid LSZH черный	м	200	9,5	1900
9	Лан-кабель с материалом оболочки LSZH (компаунд пониженной горючести без галогенов и низким дымо-газовыделением) для внутренней прокладки: F/UTP кат.5Е 4х2х24АWG solid LSZH нг(А)-HF оранжевый	м	305	7,35	2241,75
10	Кабель ВВГнг(А)-LS - 2х1,5	м	300	8,2	2460
11	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой (табло) Молния-12-3 «Выход»	шт	19	160	3040
12	Аккумуляторная батарея Sven 12В/ 7А-ч	шт	2	240	480
13	Источник электропитания резервированный U-TEX ZTU 1203В	шт	2	320	640
14	Блок защиты сетевой БЗС исп.01	шт	2	483	966
15	Кабель-канал магистральный 16х16 ECOLINE (84м) не поддерживающий горение	м	95	7	665
16	Кабель-канал магистральный 25х25 ECOLINE (84м) не поддерживающий горение	м	68	12	816
17	Изолента 20м	рул	2	10	20
18	Распорный дюбель для БУМ 6х40 Wkret-Met	100шт	5	25	125
19	Хомут нейлоновый 3,6х200мм	100шт	2	12	24
20	Трос оцинкованный Д=3мм	м	60	5	300
21	Галреп м12	шт	2	37	74
22	Зажим под трос 3мм	шт	2	8	16
23	Распорный дюбель с замкнутым крюком 14мм х120мм	шт	2	17	34
				ИТОГО:	25 873,75

ИТОГО

25873 руб.75 коп.ПМР



Смета №5

Монтаж автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения людей о пожаре на объекте «помещения №1-10 здания МУП «Бендерырынокторг» литера «А» 2 этажа по адресу: ул.Советская 29, г.Бендеры»

Подрядчик: ООО «Пожарная автоматика»

Заказчик: МУП «Бендерырынокторг»

Сметная стоимость объекта: 21962 руб.50коп.ПМР

Основани е	Наименование работ.	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы в руб			Общая стоимость, руб.				
				Прям. затраты	В том числе:			всего	В том числе:		
					Осн. з/пл.	Эксп мех.	Мат. ресурс		Осн. з/пл.	Эксп мех.	Мат. Рес.
I. Монтажные работы.											
10-742-1	Прибор контроля и управления контроллер С2000-КДЛ до 127 адресных устройств	шт	1	20-20	17-70	-	2-50	20	18	-	2
10-742-1	Блок индикации С2000-БИ	шт	1	20-20	17-70	-	2-50	20	18	-	2
10-742-12	Релейные блоки С2000-СП-1, С2000-СП-2	шт	2	3-66	3-23	-	0-43	7	6	-	1
10-743-2	Извещатели пожарные ДИП-34А, С2000-ИП-03, ИПР-513-ЗАМ	шт	14	0-97	0-88	-	0-09	13	12	-	1
10-744-6	Оповещатель свето-звуковой Молния-12-3	шт	2	1-82	1-68	-	0-14	3	3	-	-
10-116-2	Резервный источник питания ZTU 1203В	шт.	2	5-80	5-30	-	0-50	12	11	-	1
10-745-2	Блок защиты линии БЗЛ, Блок защиты сети БЗС	шт	4	0-99	0-90	-	0-09	4	4	-	-
10-56-1	Кабель-канал магистральный 16x16,25x25	10м	13	3-00	2-93	-	0-07	39	38	-	1
ИТОГО:								118	110	-	8
Накладные расходы от ЗП-80%								88			
Всего по сборникам №10 и №11								206			
8-399-1	Провод ВВГнг2x1,5, F/UTP кат.5Е 4x2x24AWG solid LSZH в кабель-канале магистральном	100м	1,3	7-97	2-07	5-59	0-31	10	3	7	-
8-402-2	Провод ВВГнг2x1,5 при скрытой проводке	100м.	2,15	12-70	7-55	3-71	1-44	27	16	8	3
8-150-4	Кабель U/UTP кат.5Е 4x2x24AWG solid LSZH на тресе вне зданий	100м	0,35	90-00	6-70	10-90	72-40	31	2	4	25
8-123-6	Аккумулятор до 10 Ач ёмкостью	шт.	2	0-50	0-40	-	0-10	1	1	-	-
ИТОГО:								69	22	19	28
Накладные расходы от ЗП-87%								19			
Всего по сборнику №8								88			
Итого по разделу 1 (сборники 10, 11, 8)								294			
Плановые накопления – 8%								26			
Итого по разд.1 с план.накопл.8%								320			
СМР-84г. Всего:								320	132	19	36

Переход в текущие цены (Основание: приказ Госстроя ПМР №193 от 13.04. 09г.)

Стоимость работ и услуг: (132+19x0,3+107x0,4) x 77,67 = 14058 руб.ПМР

Стоимость работ и услуг: (320-36-26-181):0,791x16,1 = 1445 руб.ПМР

Итого стоимость работ и услуг: 15503 руб.ПМР

Компенсация соц.страхования 25% от З/пл: 3515 руб.ПМР

Итого с компенсацией: 19018 руб.ПМР

Рентабельность 15,01%: 2855 руб.ПМР

Итого СМР в текущих ценах: 21873 руб.ПМР

Договорной коэффициент СМР : К=0,3814

Итого СМР в текущих ценах с договорным К=0,3814 8342 руб.ПМР

Фактическая стоимость оборудования Заказчика: 13620 руб.50коп.ПМР

Всего по смете: 21962 руб.50коп.ПМР

Заказчик:

Директор МУП «Бендерырынокторг»

С.И. Нахтигаль С.И./

Исполнитель:

Директор ООО «Пожарная автоматика»

В.А. Федоров В.А./



Спецификация оборудования установки автоматической пожарной сигнализации и системой оповещения людей о пожаре на объекте «помещения №1-10 здания МУП «Бендерырынокторг» литеры «А'» 2 этажа по адресу: ул.Советская 29, г.Бендеры»

Поз-ция	Наименование и техническая характеристика	Ед. изм	Кол-во	Цена за ед. в руб. ПМП	Сумма в руб. ПМП
1	Контроллер С2000-КДЛ	шт	1	699	699
2	Блок индикации С2000-БИ	шт	1	1390	1390
3	Блок сигнально-пусковой С2000-СП1	шт	1	572	572
4	Блок сигнально-пусковой адресный С2000-СП2	шт	1	353	353
5	Блок защиты линии БЗЛ	шт	2	136	272
6	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР513-3АМ	шт	2	185	370
7	Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ДИИ-34А	шт	10	249	2490
8	Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый С2000-ИП-03	шт	2	245	490
9	Лан-кабель с материалом оболочки LSZH (компаунд пониженной горючести без галогенов и низким дымо-газовыделением) для внешней прокладки : U/UTP кат.5Е 4х2х24АWG solid LSZH черный	м	60	9,5	570
10	Лан-кабель с материалом оболочки LSZH (компаунд пониженной горючести без галогенов и низким дымо-газовыделением) для внутренней прокладки: F/UTP кат.5Е 4х2х24АWG solid LSZH нг(А)-HF оранжевый	м	260	7,35	1911
11	РЕЗЕРВИРОВАННЫЙ ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ U-ТЕХ ZTU 1203В	шт	2	320	640
12	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой (табло) Молния-12-3 «Выход»	шт	2	160	320
13	Кабель-канал магистральный 16х16 ECOLINE (84м) не поддерживающий горение	м	80	7	560
14	Кабель-канал магистральный 25х25 ECOLINE (84м) не поддерживающий горение	м	50	12	600
15	Изолента 20м	рул	2	10	20
16	Провод силовой ВВГ нг 2х1,5	м	60	8,2	492
17	Батарея аккумуляторная Sven 12В/ 7А-ч (12V, 7.2Ah)	шт	2	240	480
18	Распорный дюбель для БУМ 6х40 Wkret-Met	100шт	2,5	25	62,5
19	Зажим под трос 3мм	шт	2	8	16
20	Талреп м12	шт	2	37	74
21	Распорный дюбель с замкнутым крюком 14мм х120мм	шт	2	17	34
22	Трос оцинкованный Д=3мм	м	35	5	175
23	Хомут нейлоновый с отверстием 4,3х200	100шт	2	32	64
24	Блок защиты сетевой БЗС исп.01	шт	2	483	966
ИТОГО:					13 620,50

ИТОГО:

13620руб.50коп.ПМП

Смета №6

Монтаж автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения людей о пожаре на объекте:
«торговые павильоны, расположенные в отдельных помещениях здания литер «А» и пристройках к зданию
«Крытого рынка» лит А¹, А², А³, А⁴, А⁶, вдоль автостоянки по адресу: ул.Советская 29, г.Бендеры»

Подрядчик: ООО «Пожарная автоматика»

Заказчик: МУП «Бендерырынокторг»

Сметная стоимость объекта: 36698 руб.ПМР

Основание	Наименование работ.	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы в руб			Общая стоимость, руб.				
				Прям. затраты	В том числе:			всего	В том числе:		
					Осн. з/пл.	Эксп мех.	Мат. ресурс		Осн. з/пл.	Эксп мех.	Мат. Рес.
	I. Монтажные работы.										
10-742-1	Контроллер С2000-КДЛ до 127 адресных устройств	шт	1	20-20	17-70	-	2-50	20	18	-	2
10-742-1	Блок индикации С2000-БИ	шт.	1	20-20	17-70	-	2-50	20	18	-	2
10-742-12	Релейные блоки С2000-СП2	шт	5	3-66	3-23	-	0-43	18	16	-	2
10-743-2	Извещатели пожарные ДИП-34А, ИПР-513-ЗАМ	шт	27	0-97	0-88	-	0-09	26	24	-	2
10-744-6	Оповещатель свето-звуковой Молния-12-3	шт	6	1-82	1-68	-	0-14	11	10	-	1
10-116-2	Резервный источник питания ZTU 1203В	шт.	6	5-80	5-30	-	0-50	35	32	-	3
10-745-2	Блок защиты сети БЗС	шт	6	0-99	0-90	-	0-09	6	5	-	1
10-56-1	Кабель-канал магистральный 16x16	10м	13	3-00	2-93	-	0-07	39	38	-	1
	ИТОГО:							175	161	-	14
	Накладные расходы от ЗП-80%							129			
	Всего по сборникам №10 и №11							304			
8-399-1	Провод ВВГнг2х1,5, Кабель F/UTP кат.5E 4х2х24AWG solid LSZH в кабель-канале магистральном 16x16	100 м	1,3	7-97	2-07	5-59	0-31	10	3	7	-
8-402-2	Провод ВВГнг2х1,5, Кабель F/UTP кат.5E 4х2х24AWG solid LSZH при скрытой проводке	100 м.	3,5	12-70	7-55	3-71	1-44	44	26	13	5
8-150-4	Кабель F/UTP кат.5E 4х2х24AWG solid LSZH на тросе вне зданий	100 м	0,5	90-00	6-70	10-90	72-40	45	3	6	36
8-408-1	Труба гофрированная ПВХ до Д=78 мм по стене	100 м	0,5	32-00	9-26	7-54	15-20	16	4	4	8
8-409-1	Затягивание кабеля F/UTP кат.5E 4х2х24AWG solid LSZH в проложенный трубу гофрированную	100 м	0,5	4-88	2-36	2-33	0-19	2	1	1	-
8-123-6	Аккумулятор до 10 Ач ёмкостью	шт.	2	0-50	0-40	-	0-10	1	1	-	-
	ИТОГО:							118	38	31	49
	Накладные расходы от ЗП-87%							33			
	Всего по сборнику №8							151			
	Итого по разделу 1 (сборники 10, 11, 8)							455			
	Плановые накопления – 8%							36			
	Итого по разд.1 с план.накопл.8%							491			
	СМР-84г. Всего:							491	199	31	63

Переход в текущие цены (Основание: приказ Госстроя ПМР №193 от 13.04. 09г.)

Стоимость работ и услуг: (199+31x0,3+162x0,4) x 77,67 = 21204 руб.ПМР

Стоимость работ и услуг: (491-36-63-273):0,791x16,1 = 2422 руб.ПМР

Итого стоимость работ и услуг: 23626руб.ПМР

Компенсация соц.страхования 25% от З/пл: 5301 руб.ПМР

Итого с компенсацией: 28927 руб.ПМР

Рентабельность 15,01%: 4342 руб.ПМР

Итого СМР в текущих ценах: 33269 руб.ПМР

Договорной коэффициент СМР : К=0,4384

Итого СМР в текущих ценах с договорным К=0, 4384 14585 руб.ПМР

Фактическая стоимость оборудования Заказчика: 22113 руб.ПМР

Всего по смете: 36698 руб.ПМР

Заказчик:

Директор МУП «Бендерырынокторг»

Нахтигаль С.И./

Исполнитель:

Директор ООО «Пожарная автоматика»

Федоров В.А./



Спецификация оборудования установки автоматической пожарной сигнализации и системой оповещения людей о пожаре на объекте «МУП «Бендерырынокторг»: «торговые павильоны, расположенные в отдельных помещениях здания литер «А» и пристройках к зданию «Крытого рынка» лит А⁰, А⁷, А³, А⁴, А⁶, вдоль автостоянки по адресу: ул.Советская 29, г.Бендеры»

Поз - ция	Наименование и техническая характеристика	Ед. изм	Кол-во	Цена за ед. в руб. ПМП	Сумма в руб. ПМП
1	Контроллер С2000-КДЛ	шт	1	699	699
2	Блок сигнально-пусковой адресный С2000-СП2	шт	5	353	1765
3	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР513-3АМ	шт	7	185	1295
4	Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ДИП-34А	шт	20	249	4980
5	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой (табло) Молния-12-3 «Выход»	шт	6	160	960
6	РЕЗЕРВИРОВАННЫЙ ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ U-TEX ZTU 1203В	шт	6	320	1920
7	Батарея аккумуляторная Sven 12В/ 7А-ч (12V, 7.2Ah)	шт	6	240	1440
8	Блок защиты сетевой БЗС исп.01	шт	6	483	2898
9	Лан-кабель с материалом оболочки LSZH (компануд пониженной горючести без галогенов и низким дымо-газовыделением) для внутренней прокладки: F/UTP кат.5Е 4х2х24АWG solid LSZH нг(А)-HF оранжевый	м	380	7,35	2793
10	Кабель-канал магистральный 16х16 ECOLINE (84м) не поддерживающий горение	м	130	7	910
11	Кабель силовой ВВГ нг 2х1,5	м	200	8,2	1640
12	Труба гофрированная ПВХ с протяжкой 19/25	м	50	5	250
13	Распорный дюбель для БУМ 6х40 Wkret-Met	шт	500	0,25	125
14	Зажим под трос 3мм	шт	2	8	16
15	Талреп м12	шт	2	37	74
16	Распорный дюбель с замкнутым крюком 14мм х120мм	шт	2	17	34
17	Трос оцинкованный Д=3мм	м	50	5	250
18	Хомут нейлоновый с отверстием 4,3х200	100шт	2	32	64
ИТОГО:					22 113,00

ИТОГО:

22113руб.ПМП