

КОНТРАКТ №11
на выполнение работ
по капитальному ремонту внутридомовых электрических сетей
зданий муниципального жилищного фонда

г. Рыбница

«29» апреля 2021 г.

ОАО «Электромонтаж», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице директора, Матушевского Михаила Алексеевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и МУП «Жилищно-эксплуатационная управляющая компания г. Рыбница», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Присяжнюк Владимира Васильевича, действующего на основании Устава предприятия, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые «Стороны», заключили настоящий Контракт о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА.

1.1. По заданию Заказчика Подрядчик обязуется выполнить работы и сдать их результат Заказчику, а Заказчик обязуется принять результат работ, выполненных в рамках утвержденного задания и оплатить его в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

1.2. Под Работами в рамках настоящего Контракта подразумеваются:

- Капитальный ремонт внутридомовых электрических сетей жилого дома по ул. Кирова, 97;
- Капитальный ремонт внутридомовых электрических сетей жилого дома по ул. Кирова, 103;
- Капитальный ремонт внутридомовых электрических сетей жилого дома по ул. Кирова, 113;
- Капитальный ремонт внутридомовых электрических сетей жилого дома по ул. Ленина, 24;

1.3. Объем, виды, цена Работ определяются Приложением № 1 (спецификация) и Приложением №2 (смета) к настоящему Контракту, являющимся неотъемлемой частью настоящего контракта.

2. СУММА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ.

2.1. Цена Контракта составляет 201 462,00 (двести одна тысяча четыреста шестьдесят два) рубля 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 законодательством.

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

2.4. Оплата Работ осуществляется за фактически выполненные Работы, по мере поступления денежных средств от населения, но не позднее 60 (шестидесяти) рабочих дней с момента подписания Сторонами Акта выполненных работ.

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

3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ (ОКАЗАНИЯ УСЛУГ) И ПОРЯДОК СДАЧИ-ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ (ОКАЗАННЫХ УСЛУГ)

3.1. Срок выполнения работ настоящего контракта: согласно плана по текущему и капитальному ремонту муниципального жилого фонда.

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

3.3. Подрядчик предоставляет Заказчику акты выполненных работ. Датой завершения работ считается дата подписания Сторонами Акта выполненных работ.

3.4. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня предоставления Подрядчиком Акта обязан принять результат выполненных работ и направить Подрядчику подписанный Акт выполненных работ или мотивированный отказ в приемке.

3.5. В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки результата выполненных работ, Сторонами составляется двусторонний акт с указанием перечня недостатков, порядка и сроков их устранения.

3.6. Подрядчик обязуется своими силами и за свой счет устраниить выявленные недостатки выполненных работ, возникшие по вине Подрядчика, в согласованные с Заказчиком сроки, и после устранения направить Заказчику повторный Акт выполненных работ, который подлежит рассмотрению и подписанию Заказчиком в срок, установленный пунктом 3.4. настоящего контракта.

3.7. В случае обнаружения Заказчиком скрытых недостатков после подписания Акта выполненных работ, последний обязан известить об этом Подрядчика в десятидневный срок. В этом случае Подрядчик в согласованные Сторонами сроки обязан устраниить выявленные недостатки своими силами и за свой счет.

3.8. В случае уклонения Подрядчика от исполнения обязательств, предусмотренных пунктами 3.6. и 3.7. настоящего контракта, Заказчик 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.

4. КАЧЕСТВО ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

4.1. Подрядчик гарантирует качество электромонтажных работ согласно требованиям: ПУЭ, ПЭЭП, СНиП ПМР 31- 05-2004 «Жилые здания».

4.2. В случае некачественного выполнения работ, выявленные в момент приемки или в процессе эксплуатации, Подрядчик устраняет дефект за свой счет.

4.3. Заказчик вправе не оплачивать работы, выполненные с нарушением СНиП или с браком до полного устранения нарушений.

4.4. Все работы, выполненные с нарушением СНиП, оформляются актом установленной формы.

4.5. Подрядчик принимает на себя гарантийное обслуживание электрических сетей жилых домов в течение 36 (тридцати шести) месяцев, при отсутствии механических повреждений.

4.6. Началом срока гарантии следует считать следующий месяц после подписания акта выполненных работ.

4.7. Если в период эксплуатации будут обнаружены дефекты, которые не позволяют продолжить нормальную эксплуатацию объекта до их устранения, то гарантийный срок продлевается соответственно на период устранения дефектов. Устранение дефектов осуществляется Подрядчиком безвозмездно в срок, указанный Заказчиком

5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

5.1. Подрядчик обязуется:

5.1.1. выполнять работы качественно, с соблюдением норм и правил, в соответствии с требованиями Заказчика в сроки, предусмотренные настоящим контрактом.

5.1.2. устранять выявленные Заказчиком недостатки выполненных работ, в сроки, согласованные Сторонами;

5.1.3. обеспечивать возможность осуществления Заказчиком контроля и надзора за ходом выполнения работ, качеством используемых материалов и оборудования;

5.1.4. согласовывать с Заказчиком все необходимые действия;

5.1.5. в письменном виде немедленно извещать Заказчика обо всех обстоятельствах, затрудняющих или делающих невозможным исполнение своих обязательств по настоящему контракту;

5.1.6. передать результат выполненных работ Заказчику по Акту выполненных работ.

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

5.2. Подрядчик имеет право:

5.2.1. запрашивать у Заказчика дополнительную информацию, необходимую для выполнения своих обязательств по настоящему контракту;

5.2.2. требовать своевременной оплаты Товара на условиях, предусмотренных настоящим контрактом;

5.2.3. требовать обеспечения своевременной приемки выполненных работ и подписания Акта выполненных работ либо обоснованного отказа от его подписания в установленные сроки;

5.2.4. реализовывать иные права, предусмотренные законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

5.3. Заказчик обязуется:

5.3.1. оплатить результат выполненных работ в сроки, предусмотренные контрактом.

5.3.2. оказывать содействие Подрядчику в ходе выполнения им работ по вопросам, непосредственно связанным с предметом контракта, решение которых возможно только при участии Заказчика;

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

5.3.4. принять по Акту, произведенные по настоящему контракту Работы либо составить мотивированный отказ от приёмки;

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

5.4. Заказчик имеет право:

5.4.1. требовать от Подрядчика, надлежащего выполнения обязательств в рамках условий настоящего контракта;

5.4.2. осуществлять контроль за ходом выполнения работ по настоящему контракту.

5.4.3. требовать своевременного устранения выявленных недостатков;

5.4.4. отказаться от принятия результатов работ, если не соблюденены полностью или в части условия предусмотренные настоящим контрактом и Подрядчик отказывается устранять недостатки.

5.4.5. реализовывать иные права, предусмотренные законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.

6.1. 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.

7. ФОРС-МАЖОР (ДЕЙСТВИЕ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ).

7.1. 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.

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

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

7.4. 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.

7.5. При прекращении действия обстоятельств непреодолимой силы Сторона, ссылающаяся на это обстоятельство, должна без промедления известить об этом другую Сторону 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.

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

8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ.

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

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

9. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА.

9.1 Настоящий контракт вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до « 31 » декабря 2021 года, но в любом случае до момента полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему контракту и осуществления всех необходимых платежей и взаиморасчетов.

9.2 Датой исполнения обязательств по выполнению работ является дата подписания Заказчиком Акта выполненных работ, который является подтверждением выполнения работ, предусмотренных настоящим контрактом, и основанием для окончательного расчета за выполнение работ в соответствии с настоящим контрактом.

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

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

10.2 Настоящий контракт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

10.3 Изменение условий настоящего контракта и его досрочное прекращение допускаются по соглашению сторон в случаях, предусмотренных законодательством Приднестровской Молдавской Республики, в том числе Законом Приднестровской Молдавской Республики «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике».

10.4 Все изменения и дополнения к настоящему контракту имеют юридическую силу, если они оформлены письменно и удостоверены подписями, уполномоченных на то лиц.

10.5 Все Приложения к настоящему контракту являются его неотъемлемой частью.

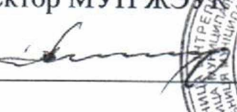
11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

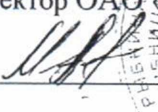
Заказчик

МУП «ЖЭУК г. Рыбница»
г. Рыбница ул. С.Лазо 1^б
р/с 2211420000000058
Рыбницкий филиал 2828
ЗАО «Приднестровский сбербанк»
ф/к 0400008979 кор.счет 20210000094
КУБ 42

Подрядчик

ОАО «Электромонтаж»
г. Рыбница, ул. Чернышевского, 35
р/с 221242000000284
ЗАО «Приднестровский сбербанк»
ф/к 0400001775, кор. Счет 20210000094
КУБ 42

Директор МУП ЖЭУК г. Рыбница

V.B. Присяжнюк
«29» апреля 2021 г.

Директор ОАО «Электромонтаж»

M.A. Матушевский
«29» апреля 2021 г.

Приложение №1

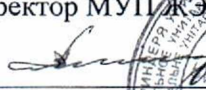
К контракту №11
от 29.04.2021 г.

Спецификация

| № п/п | Адрес | Наименование работ | Ед. изм. | Кол- во | Стоимость, руб. |
|----------|-----------------------------|---|-----------|------------|--------------------|
| 1 | Жилой дом по ул. Кирова,97 | Капитальный ремонт внутридомовых электрических сетей | жилой дом | 1 | 41 702,00 |
| 2 | Жилой дом по ул. Кирова,103 | Капитальный ремонт внутридомовых электрических сетей | жилой дом | 1 | 59 162,00 |
| 3 | Жилой дом по ул. Кирова,113 | Капитальный ремонт внутридомовых электрических сетей | жилой дом | 1 | 59 162,00 |
| 4 | Жилой дом по ул. Ленина,24 | Капитальный ремонт внутридомовых электрических сетей | жилой дом | 1 | 41 436,00 |
| | ИТОГО: | | | 4 | 201 462,00 |

Заказчик

МУП «ЖЭУК г. Рыбница»
г. Рыбница ул. С.Лазо 1⁶
р/с 221142000000058
Рыбницкий филиал 2828
ЗАО «Приднестровский сбербанк»
ф/к 0400008979 кор.счет 20210000094
КУБ 42

Директор МУП ЖЭУК г. Рыбница

V.B. Присяжнюк

«29» апреля 2021 г.

Подрядчик

ОАО «Электромонтаж»
г. Рыбница, ул. Чернышевского, 35
р/с 221242000000284
ЗАО «Приднестровский сбербанк»
ф/к 0400001775, кор. Счет 20210000094
КУБ 42

Директор ОАО «Электромонтаж»

М.А. Матушевский

«29» апреля 2021 г.

Всего прямые затраты с накладными и планированием

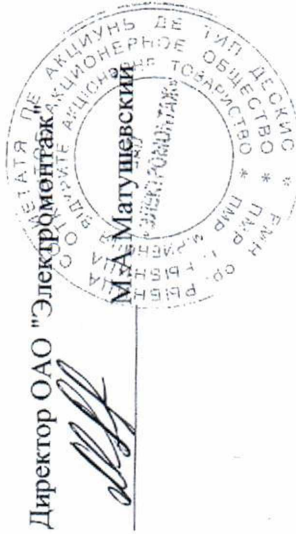
| | | | | | | | |
|---------------|--|-----------------|-------|-------|--|--------------|--------------|
| 27 | Наконечники - гильза №О-570-05 Е10-12 10 мм2 с изолированным фланцем | шт. | 100 | 0,55 | | | 55 |
| 28 | Привод ПВ-4 - 10 | м. | 144 | 17,62 | | | 2537 |
| 29 | Привод ПВ-3 - 6 | м. | 120 | 10,10 | | | 1212 |
| 30 | Привод ПВ-1 - 4 | м. | 140 | 6,43 | | | 900 |
| 31 | кабель ВВГ 3 х 1,5 | м. | 30 | 8,65 | | | 260 |
| ИТОГО: | | | | | | 15703 | |
| | заготовительно-складские расходы 3% | | | | | | |
| | | | 471 | | | | |
| | | | | | | 16174 | |
| | ИТОГО: Фактическая стоимость материалов | | | | | | |
| | Прочие в текущем уровне цен(всего пр 84г*К.т.ц.) | (372,13*48,955) | 77,67 | 16,10 | | | 3509 |
| | Итого СМР в текущих ценах | | | | | | 45285 |
| | планово-расчетная рентабельность 17,55% | 17,55% | | | | | 7948 |
| | Всего СМР в текущем уровне цен . | | | | | | 53233 |
| | Прочие в ценах 84г. | | | | | | |
| | доп. опуска - СМР84г с вр *0,4% | 0,40% | | | | | 2,21 |
| | увел. отпусков (основ.зар-та в ц-х 1984г - (накл.р. * 0,22) | 3% | | | | | 6,38 |
| | Выслуга лет | 11,20% | | | | | 27,55 |
| | | | | | | | |
| | Итого прочие в уровне 84г. | | | | | | 0,00 |
| | Соцстрах прочие | 25% | | | | | 36,14 |
| | Непредвиденные (итого прочие 84г. | 0,00% | | | | | 9,04 |
| | | | | | | | |
| | Всего прочие в уровне 84г. | | | | | | 0,00 |
| | Всего прочие в уровне 91г. | 1,09 | | | | | 45,18 |
| | | | | | | | 49,25 |
| | Всего, согласно расчета в текущих ценах | | | | | | 53233 |

"Заказчик"



Директор МУП "Электромонтаж"
V.B. Присяжнюк

"Подрядчик"



Директор ОАО "Электромонтаж"
M.A. Матушевский

Приложение № 2 к контракту № 11 от 29.04. 2021 г.

"Заказчик" МУП "ЖЭУК" г. Рыбница"

"Подрядчик": ОАО "Электромонтаж" г. Рыбница

Наименование объекта: электроизмерения внутридомовых электрических сетей жилого дома по ул.Кирова, 103

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

| № № | Наименование работ | обоснован ие цены | ед.изм. | количество | цена за единицу | сумма всего |
|--------|---|----------------------|----------|------------|--------------------|-------------|
| 1 | измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжение до 1 кВ | 1-1252 | лин. | 36 | 0,5 | 18,00 |
| 2 | проверка петли "Ф -0" | 1-1231 | т.п. | 18 | 0,6 | 10,80 |
| 3 | проверка наличия цепи между заземлителями и заземляющими элементами | 1-1229 | 100 точ. | 0,36 | 11,2 | 4,03 |
| | ИТОГО: | | | | | 32,83 |
| | Накладные расходы 65% | | | | | 21,34 |
| | ИТОГО: | | | | | 54,17 |
| | ИТОГО: к оплате, согласно расчета | | | | | 5397 |
| | ИТОГО: к оплате с дог.К =0,5 | | | | | 2698 |

"Заказчик"

Директор МУП "ЖЭУК" г.Рыбница"



V.B. Присяжнок

"Подрядчик"

Директор ОАО "Электромонтаж"

М.А. Матушевский



"Заказчик" МУП "ЖЭУК г. Рыбница"

"Подрядчик": ОАО "Электромонтаж" г.Рыбница

Наименование объекта: электроизмерения внутридомовых электрических сетей жилого дома по ул.Кирова, 103

РАСЧЕТ стоимости работ в текущих ценах

| № | Наименование | Сметная стоимость в ценах 1984 года (а) | в том числе зарплата (б) | |
|----|--|---|--------------------------|-------|
| | ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ | | | |
| 1 | материалы | | | |
| 2 | основная зарплата | 32,8 | 100% | 32,83 |
| 3 | Эксплуатация машин и механизмов | | 30% | 0,00 |
| 4 | ИТОГО: прямые затраты | 32,8 | | |
| 5 | Накладные расходы 65% | 21,3 | 40% | 8,54 |
| 6 | ИТОГО: | 54,2 | | |
| 7 | Плановые накопления 6% | 3,3 | | |
| 8 | ИТОГО: | 57,4 | | |
| 9 | непредвиденные расходы 1,5% | 0,0 | 16% | 0,00 |
| 10 | ИТОГО: СМР в ценах 1984 года | 57,4 | | 41,37 |
| 11 | отчисления на соцстрах 25% от суммы зарплаты | | | 10,34 |
| 12 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ | | | |
| 13 | доп.отпуска 0,4% от СМР | 0,2 | | |
| 14 | выслуга лет 11,2% от зарплаты | 4,6 | | |
| 15 | увеличение отпусков на 9 дней 3% | 1,1 | | |
| 16 | ИТОГО:прочие затраты | 6,0 | | |
| 17 | начисление на соцстрах 25% | 1,5 | | |
| 18 | непредвиденные расходы 3% | 0,0 | | |
| 19 | ИТОГО: прочие затраты | 7,5 | | |

Пересчет в цены 2021 года

| | |
|--|-------------|
| Стоимость работ и затрат [(10б)+(11б)+(19а)]*77,67 | 4595 |
| Стоимость работ и услуг [(10а)-(10б)-(1а)-(7а)- 10б*0.12]/0,791*16,1 | 160 |
| ИТОГО: монтажные работы в ценах 2021 г. | 4755 |
| Планово-расчетная рентабельность 13,50% | 642 |
| ИТОГО: к оплате, согласно расчета | 5397 |
| ИТОГО: к оплате с дог.К=0,5 | 2698 |

"Заказчик"

Директор МУП "ЖЭУК г.Рыбница"

B. В. Присяжнюк



"Подрядчик"

Директор ОАО "Электромонтаж"

M. A. Матушевский



Приложение № 2 к контракту № 11 от 29.04.2021 г.
 "Заказчик" МУП "ЖЭУК г. Рыбница"
 "Подрядчик": ОАО "Электромонтаж" г. Рыбница

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
**Наименование объекта: проектные работы на внутридомовые
 электрические сети жилого дома по ул. Кирова, 103**

| № пункта сметы | Наименование работ | Ед. Изм. | Норма прейскуранта | Выполнено работ | | Стоимость выполненных работ в рублях |
|---|--|----------------|--|-----------------|--|--------------------------------------|
| | | | | с | по | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Разработка проектно - сметной документации по реконструкции внутридомовых электрических сетей 5 этажного жилого дома | м ³ | Сборник цен. Раздел 39. Жилые и гражданские здания; гл. 1; т. 39 - 1; п - 3; K2 = 1,21; K=1,5 общие указания указания п.2.2; K = 8% - процент разработки электротехнической части от общей стоимости проектных работ; K = 9% - процент разработки смет | 432 | (4522+0,15x 432) x1,21x 0,08x1,5 | 666 |
| 2. | Расчет токов короткого замыкания | 1 сеть | Сборник цен., Раздел I. Электроэнергетика; гл. 10; т. 1-51; п - 1; K2=1,0 | 2 | 40x2,0 | 80 |
| Итого базовая цена в ценах 1984г. в рублях | | | | | | 746 |
| Итого по смете стоимость проектных работ с учетом коэффициента индексации k=8,0 (Приказ МП ПМР № 438 от 29.07.2009г.) | | | | | | 5968 |
| налог на доходы 8,28% | | | | | | 494 |
| ВСЕГО к оплате | | | | | | 6462 |
| Итого к оплате с дог. K=0,5 | | | | | | 3231 |

"Заказчик"

Директор МУП "ЖЭУК г. Рыбница"

В.В.Присяжнік



"Подрядчик"

Директор ОАО "Электромонтаж"

М.А.Матушевский



"Заказчик" МУП "ЖЭУК Г.Рыбинска"

"Cultivating Our Lives"

Демонтирование объекта: Капитальный ремонт внутридомовых электрических сетей жилого дома по ул. Кирова, 113

СМЕРГИЙ РАСЧЕТ

| | | | | | | |
|----|--|-----|--------|-------|--|--------------|
| 11 | Выключатель автоматический ВА 47-63 ИР (В) 16 А | шт. | 66 | 23,42 | | 1546 |
| 12 | Труба гофрированная ПНД с зондом д. 16 | м. | 20 | 3,33 | | 67 |
| 13 | Труба гофрированная ПНД с зондом д. 25 | м. | 50 | 6,27 | | 314 |
| 14 | Трубка ТУТ 6/3 | м. | 8 | 1,54 | | 12 |
| 15 | Трубка ТУТ 8/4 | м. | 8 | 1,76 | | 14 |
| 16 | Коробка распаячная (80x80x50)КМР- 030-031 наружная доз, 7 входов, IP54 | шт. | 6 | 7,36 | | 44 |
| 17 | Скоба металлическая однолапковая д. 16-17мм | шт. | 20 | 1,1 | | 22 |
| 18 | Скоба металлическая однолапковая д. 25-26мм | шт. | 30 | 1,1 | | 33 |
| 19 | Любель распорный 6х60 | шт. | 150 | 0,3 | | 45 |
| 20 | Любель распорный 10х120 | шт. | 80 | 8,57 | | 686 |
| 21 | Любель хомут для круглого кабеля 19-25 мм нейлон | шт. | 100 | 0,13 | | 13 |
| 22 | Саморезы 4,8х35 | шт. | 200 | 0,3 | | 60 |
| 23 | зажим винтовой ЗВИ -30 нт 6-16мм | шт. | 120 | 1,68 | | 202 |
| 24 | Соединительный изолирующий зажим СИЗ-2 4 мм (Р-72) | шт. | 20 | 0,50 | | 10 |
| 25 | Клеммнная колодка 40 mm 100 A | шт. | 3 | 6,01 | | 18 |
| 26 | Наконечники DT -16-8-6 (TM) | шт. | 12 | 3,80 | | 46 |
| 27 | Наконечники - гильза NO-570-05 E10-12 10 мм2 с изолированным фланцем | шт. | 100 | 0,55 | | 55 |
| 28 | Провод ПВ-4 - 10 | м. | 144 | 17,62 | | 2537 |
| 29 | Провод ПВ-3 - 6 | м. | 120 | 10,10 | | 1212 |
| 30 | Провод ПВ-1 - 4 | м. | 140 | 6,43 | | 900 |
| 31 | кабель ВВГ 3 x 1,5 | м. | 30 | 8,65 | | 260 |
| | ИТОГО: | | | | | 15703 |
| | заготовительно-складские расходы 3% | | | | | 471 |
| | ИТОГО: Фактическая стоимость материалов | | | | | 16174 |
| | (372,13*48,955) | | 77,67 | 16,10 | | 3509 |
| | Итого СМР в текущих ценах | | | | | 45285 |
| | планово-расчетная рентабельность 17,55% | | 17,55% | | | 7948 |
| | Всего СМР в текущем уровне цен . | | | | | 53233 |
| | Прочие в ценах 84г. | | | | | |
| | доп. отпуска - СМР84г с вр. *0,4% | | 0,40% | | | 2,21 |
| | увол.отпусков (основ.зар-та в ц-х 1984г - (накл.р.*0,22) | | 3% | | | 6,38 |
| | Выслуга лет | | 11,20% | | | 27,55 |
| | | | | | | 0,00 |
| | | | | | | 30% |
| | Итого прочие в уровне 84г. | | | | | 0,00 |
| | Соцстрах прочие | | 25% | | | 9,04 |

| | | | | | | | |
|--|--|-------|--|--|--|--|--------------|
| | Непредвиденные (итого прочие 84г. | 0,00% | | | | | 0,00 |
| | Всего прочие в уровне 84г. | | | | | | 45,18 |
| | Всего прочие в уровне 91г. | 1,09 | | | | | 49,25 |
| | Всего, согласно расчета в текущих ценах | | | | | | 53233 |

"Заказчик"

Директор МУП "ЖЭК ГРЯБНИЦА"



"Подрядчик"

Директор ОАО "Элекромонтаж"





NOTE: K onjekte, cotoriye pachetra

| | | | | | |
|---|------|-----|------|-----|------|
| 2698 | 5397 | 642 | 4755 | 160 | 4595 |
| Ctonmocrb pa6ot n saptar [(106)+(116)+(19a)]*77,67 | | | | | |
| Ctonmocrb pa6ot n ycyir [(10a)-(106)-(7a)- 106*0.12]/0,791*16,1 | | | | | |
| NTOLO: MOtakhrhe pachetra b nehaX 2021 r. | | | | | |
| TljaHOBO-pacHetha peHrA6emHoch 13,50% | | | | | |

| № | Cmetra | Ctonmocrb b tom nicle | Ctonmocrb b nehaX 1984 sapmitra | roza (a) | roza (6) |
|----|---|--------------------------|---------------------------------------|----------|----------|
| 1 | Matepnajtri | | | | |
| 2 | Ochobraa sapmitra | 32,8 | 100% | 32,83 | |
| 3 | Qckiyatuan manun n MExahn3M0B | | | 30% | 0,00 |
| 4 | NTOLO: upamie sapmitra | 32,8 | | | |
| 5 | HakmajaHbie pacxoJbi 65% | 21,3 | 40% | 8,54 | |
| 6 | NTOLO: | 54,2 | | | |
| 7 | TljaHOBbie haromjeHn 6% | 3,3 | | | |
| 8 | NTOLO: | 57,4 | | | |
| 9 | HeHpeJnjeHbie pacxoJbi 1,5% | 0,0 | 16% | 0,00 | |
| 10 | NTOLO: CMF b nehaX 1984 roza | 57,4 | | | 41,37 |
| 11 | otnichenhra ha couctpaX 25% ot cyMbi sapmitra | | | | 10,34 |
| 12 | TYPEHNE 3ATPATI | | | | |
| 13 | Jon.ottycra 0,4% ot CMF | 0,2 | | | |
| 14 | bpicijra jter 11,2% ot sapmitra | 4,6 | | | |
| 15 | ybejneHne ottycKOB ha 9 jteHn 3% | 1,1 | | | |
| 16 | NTOLO: uponee sapmitra | 6,0 | | | |
| 17 | haHnicjene ha couctpaX 25% | 1,5 | | | |
| 18 | HeHpeJnjeHbie pacxoJbi 3% | 0,0 | | | |
| 19 | NTOLO: uponee sapmitra | 7,5 | | | |

PACHT ctonmocrb pa6ot b terkyunix nehaX

kunjoro Joma no yu, kInpore 113
HammeHraHne o6pekrta: direktpomehra hytypnJomoprix direktpnjeckix ceteñ

"DiroktPomOhta" : OAO "DiroktPomOhta" r. Pilyusy

"ZAKRYSOTOE AKTSIONERNOE OBSHCHESTVO "DIREKTPOMOHATAK" G. PIRILOUKY"

СМЕРТИН ПАЧЕТ

Хамеображене оперета: жиерпомендең бүткілімдерінің жиерпінгескін көрсетін жиома тоғызының күнінде 113

"Хамеображене падары": ОАО "ДиректПомоТек" 11-күннен

"Заказчик" МУП "ЖКХК Р.Помына"

Лимоновке №2 к орталық № 11 от 29.04.2021г.

| № | Хамеображене падар | одохоран | ж.нам. | ж.нешт |
|-------|--|----------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1 | намепхене солжитилене нәсіннан мерамметпом | 1-1252 | жн. | 36 | 0,5 | 18,00 | | | | | |
| 2 | нұбепека тетін "Ф-0" | 1-1231 | т.н. | 18 | 0,6 | 10,80 | | | | | |
| 3 | нұбепека жарнана жені мекін 33емнитејінн | 1-1229 | 100т09. | 0,36 | 112 | 4,03 | | | | | |
| 4 | намепхене пакшылар 65% | | | | | | | | | | |
| 54,17 | | | | | | | | | | | |
| 21,34 | | | | | | | | | | | |
| 32,83 | | | | | | | | | | | |
| 5397 | | | | | | | | | | | |
| 2698 | | | | | | | | | | | |



B.B.Tlпнсжккнок

Лимпектоқ ОАО "ДиректПомоТек"

М.А.Матынгерекин

"Заказчик"

НТЛО: К онтаре с жор.к = 0,5

НТЛО: К онтаре, жортағы пачета

НТЛО:

НТЛО:

НТЛО: жиерпакене 10 л

НТЛО:

CMETHPIN PACKAGE

336
Sister Pingueerie eten kungoro Joma no ya.Kinpora, 113

"Ulohopražník": OAO "Energomotorsk" r. Přibyslav

Sarabink MYL "K3YK f. Pbohunia"

Thymoskene №2 k oshtparky № 11 ot 29.04.2021г.



"Заказчик" МУП "ЖЭУК г.Рыбница"

"Подрядчик": ОАО "Электромонтаж" г. Рыбница

Наименование объекта: Капитальный ремонт внутридомовых электрических сетей жилого дома по ул. Ленина, 24

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

| № обоснование п/п | ЦЕН | Наименование работ | Стоимость единицы, руб. | | | | | | Общая стоимость, руб. | | | | |
|----------------------|--------------------------------|---|-------------------------|--------|-----|------------|------------|-------------|-----------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|
| | | | един. | Кол-во | | Всего | | в том числе | | Всего | в том числе | | |
| | | | | измер | шт. | осн. з/пл. | эксп. маш. | осн. з/пл. | эксп. маш. | | материалы | | |
| 1 | 2 | | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | 8-573-7 | к=0,5 демонтаж шита этажного ЦЭ | | | шт. | 6 | 0,47 | 0,34 | 0,13 | 2,82 | 2,04 | 0,78 | 0,00 |
| 2 | 8-573-7 | монтаж шкафа -модуля учета | | | шт. | 12 | 1,2 | 0,68 | 0,26 | 14,40 | 8,16 | 3,12 | 3,12 |
| 3 | 8-613-1 | монтаж счетчика однофазного | | | шт. | 100 | 0,24 | 27,6 | 17 | 0,88 | 6,62 | 4,08 | 0,21 |
| 4 | 8-574-55 | разводка по устройству счетчика 1Ф | | | шт. | 24,00 | 1,19 | 0,73 | | 28,56 | 17,52 | 0,00 | 11,04 |
| 5 | 8-525-1 | установка и монтаж выключателя автоматического до 25А | | | шт. | 72 | 2,02 | 0,9 | 0,05 | 145,44 | 64,80 | 3,60 | 77,04 |
| 6 | 8-409-2 | затягивание провода в трубы суммарное сечение до 6 мм ² | | | шт. | 100 | 0,17 | 6,02 | 2,9 | 2,85 | 1,02 | 0,49 | 0,48 |
| 7 | 8-409-12 | за каждый последующий провод суммарное сечение до 6 мм ² | | | шт. | 100 | 0,63 | 1,38 | 1,26 | 0,87 | 0,79 | 0,00 | 0,08 |
| 8 | 8-574-18 | разводка по устройству автоматов однополосных до 25 А | | | шт. | 72 | 0,23 | 0,11 | | 16,56 | 7,92 | 0,00 | 8,64 |
| 9 | 8-409-3 | затягивание провода в трубы суммарное сечение до 16 мм ² | | | шт. | 100 | 0,17 | 9,29 | 4,1 | 4,84 | 1,58 | 0,70 | 0,82 |
| 10 | 8-409-13 | за каждый последующий провод суммарное сечение до 6 мм ² | | | шт. | 100 | 0,79 | 2,53 | 2,38 | 2,00 | 1,88 | 0,00 | 0,12 |
| 11 | 8-409-2 | затягивание провода в трубы суммарное сечение до 16 мм ² | | | шт. | 100 | 0,20 | 6,02 | 2,9 | 2,85 | 1,20 | 0,58 | 0,57 |
| 12 | 8-406-1 прим. | труба с креплением накладными скобами до 25 мм. | | | шт. | 100 | 0,49 | 54 | 23,2 | 23,1 | 26,46 | 11,37 | 11,32 |
| 13 | 8-574-1 | разводка по устройству рубильника до 250 А | | | шт. | 2 | 0,53 | 0,2 | | 1,06 | 0,40 | 0,00 | 0,66 |
| 14 | 8-574-6 | разводка по устройству предохранителя до 250 А | | | шт. | 6 | 0,66 | 0,34 | | 3,96 | 2,04 | 0,00 | 1,92 |
| | ИТОГО: | | | | | | | | | 252,56 | 122,77 | 20,91 | 108,88 |
| | Итого: | | | | | | | | | 252,56 | 122,77 | 20,91 | 108,88 |
| | Накладные расходы 87 % | | | | | | | | | 106,81 | | | |
| | ИТОГО: монтажные работы | | | | | | | | | 359,37 | | | |
| | стroiрработы | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 46-55 | пробивка отверстий в перекрытиях | | | | | | | | | | | |
| 2 | E46-45 | пробивка отверстий в кирпичных стенах | | | | | | | | | | | |
| | Итого: | | | | | | | | | | | | |
| | Накладные расходы 16,2 % | | | | | | | | | | | | |
| | ИТОГО: стройработы | | | | | | | | | 3,52 | | | |
| | Итого прямые затраты | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 255,59 | 124,31 | 22,40 | 108,88 |

| | | | | |
|--|-----|---------------|--------|-----------|
| В том числе: Основная зарплата | | 124,31 | 100% | 124,31 |
| Эксплуатация машин | | 22,40 | 30% | 6,72 |
| Материалы | | 108,88 | | |
| Накладные расходы | | 0,00 | 107,30 | 40% 42,92 |
| Плановые накопления : Монтажные работы 8%, Стройработы 3,5% | | 362,89 | | |
| Всего приямые затраты с накладными и планировыми | | | | |
| Итого | | 391,77 | | |
| Зимнее удорожание | | 391,77 | | |
| Непредвиденные расходы | | 0,00 | 52% | 0,00 |
| Итогов СМР ценах 84г. | | 391,77 | | |
| СМР в ценах 91г. Коэффициент | | 1,44 | | |
| 3/п в ценах 84г. | | 564 | | |
| осн.з/п+Э.М.*0,3+накл.р-ды*0,4 | | | 12% | |
| Со страхом 84г. | | 25% | | |
| СМР в текущем уровне цен | | 77,67 | | |
| (2019,62+484,71)* | | | 217,44 | |
| Стоимость работ и услуг в текущих ценах | | 16888 | | |
| (СМР 84г.-3/п84г.-3/п 84г.*0,12-м-пы-пн)/0,791*\$ | | 1205 | | |
| материалы в ценах 2021 года. | | | | |
| Шина N на дин - рейку 63 А 10 отверстий | шт. | 12 | 14,25 | 171 |
| Дин-рейка (1 м.) | шт. | 4 | 18,05 | 72 |
| Зажим на дин-рейку пластиковый | шт. | 48 | 2,95 | 142 |
| Корпус металлический ПДРН-24 400x300x120 | шт. | 12 | 203,5 | 2442 |
| Корпус ШМП 400x300x155 | шт. | 2 | 260,8 | 522 |
| Блок распределительный РБД-80 А (КБР) на DIN-рейку | шт. | 6 | 66,93 | 402 |
| Выкипичатель автоматический ВА 47-63 1Р (В) 25А | шт | 24 | 21,45 | 515 |
| Выкипичатель автоматический ВА 47-63 1Р (В) 26А | шт | 48 | 23,45 | 1126 |
| Труба гофрированная ПНД с зондом д. 16 | м. | 15 | 3,33 | 50 |
| Труба гофрированная ПНД с зондом д. 25 | м. | 34 | 6,27 | 213 |
| Трубка Тут 6/3 | м. | 6 | 1,54 | 9 |
| Трубка Гут 8/4 | м. | 6 | 1,76 | 11 |
| Коробка распаечная (80x80x50)КМР- 030-031 наружная доз, 7 входов, IP54 | шт. | 4 | 7,36 | 29 |
| Скоба металлическая однолапковая д. 16-17мм | шт. | 15 | 1,1 | 17 |
| Скоба металлическая однолапковая д. 25-26мм | шт. | 20 | 1,1 | 22 |
| Любель распорный 6х60 | шт. | 100 | 0,3 | 30 |
| Любель распорный 10х120 | шт. | 55 | 8,57 | 471 |

| | | | | | | | | |
|---|--|-----|--------|-------|--|--|--------------|--|
| 18 | Дюбель хомут для круглого кабеля 19-25 мм нейлон | шт. | 60 | 0,13 | | | 8 | |
| 19 | Саморезы 4,8x35 | шт. | 140 | 0,3 | | | 42 | |
| 20 | зажим винтовой ЗВИ -30 нг 6-16мм | шт. | 80 | 1,68 | | | 134 | |
| 21 | Соединительный изолирующий зажим СИЗ-2 4 ММ (Р-72) | шт. | 15 | 0,50 | | | 8 | |
| 22 | Клеммная колодка 40 mm 100 A | шт. | 2 | 6,01 | | | 12 | |
| 23 | Наконечник DT - 16-8-6 (TM) | шт. | 8 | 3,8 | | | 30 | |
| 24 | Наконечники - гильза NO-570-05 E10-12 10 мм2 с изолированным фланцем | шт. | 66 | 0,55 | | | 36 | |
| 25 | Провод ПВ-4 - 10 | м. | 96 | 17,62 | | | 1692 | |
| 26 | Провод ПВ-3 - 6 | м. | 80 | 10,10 | | | 808 | |
| 27 | Провод ПВ-1 - 4 | м. | 94 | 6,43 | | | 604 | |
| 28 | Кабель АВВГ 5 x 16 | м. | 35 | 23,93 | | | 838 | |
| 29 | Кабель ВВГ 3 x 1,5 | м. | 20 | 9,18 | | | 184 | |
| ИТОГО: | | | | | | | 10638 | |
| заготовительно-складские расходы 3% | | | | | | | 319 | |
| ИТОГО: Фактическая стоимость материалов | | | | | | | 10957 | |
| (372,13*48,955) | | | 77,67 | 16,10 | | | 2482 | |
| Итого СМР в текущих ценах | | | | | | | 31532 | |
| планово-расчетная рентабельность 17,55% | | | 17,55% | | | | 5534 | |
| Всего СМР в текущем уровне цен. | | | | | | | 37066 | |
| Прочие в ценах 84г. | | | | | | | | |
| доп. отпуска - СМР84г с вр. *0,4% | | | 0,40% | | | | 1,57 | |
| увел.отпусков (основ.зар-та в ц-х 1984г - (накл.р. *0,22) | | | 3% | | | | 4,51 | |
| Выслуга лет | | | 11,20% | | | | 19,48 | |
| Итого прочие в уровне 84г. | | | | | | | 25,56 | |
| Сострах прочие | | | 25% | | | | 6,39 | |
| Непредвиденные (итого прочие 84г. | | | 0,00% | | | | 0,00 | |
| Всего прочие в уровне 84г. | | | | | | | 31,95 | |
| Всего прочие в уровне 91г. | | | 1,09 | | | | 34,83 | |
| Всего, согласно расчета в текущих ценах | | | | | | | 37066 | |
| "Заказчик" | | | | | | | | |
| Директор МУП "ЖЭУК г. Рыбинска", Б.В.Приаждинок | | | | | | | | |
| "Подрядчик" | | | | | | | | |
| Директор ОАО "Электромонтаж", М.А.Матушевский | | | | | | | | |

CMEPHIN PACKAGE

Cetean kintoto joma to yū. Thenha, 24

ЧАСИНЕ ОБЕРНІННЯ: зворотнені механізми, які використовують зміну положення тіла для зміни положення мозку.

Chelyabinsk OAO "Elektromash" F. Prohunina

SARASWATI MĀJII "KĀSYA" f. **Prabhūnā** **PRABHĀNĀ** QĀD "E" **prabhānā**

Использоване № 2 к котпакты № 11 от 29.04.2021 г.

PACHTET ctonmocin pagoot b teryumix nehex

center^g kungjoro joma no yr. Thenha, 24
depamun dan fizikomorpi direktifneckerix

Hannoveraner Opereta: Interpretation und Rezeptionsgeschichte

Сибиряки — МЧЛ «КЭЗКР г. Погост»

Hamēobāne oōkerīta: nōpētīnīe pāgōtīrī ha rytpūjōmōrī
Jiēktpñēcke cētī kñjōborō jōma no yī. Jlēhīna, 24

CMEPHIN PACKAGE

Uložené v: OAQ „Ektromotorský r. Prohuma

Sarkander M.YII "K3YR f. Pionina"

Липніюкене № 2 к році пактъ № 11 от 29.04.2021 р.

Наименование объекта: Капитальный ремонт внутридомовых электрических сетей жилого дома по ул. Кирова, 97

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

| № п/п | обоснование цен | Наименование работ | един. измер | Стоимость единицы, руб. | | | | Общая стоимость, руб. | | | |
|----------|--------------------|---|----------------|-------------------------|-------|-------------|-------------|-----------------------|---------------|--------------|---------------|
| | | | | Кол-во | Всего | в том числе | | Всего | в том числе | | Материалы |
| | | | | | | осн. з/пл. | экспл. маш. | | осн. з/пл. | экспл. маш. | |
| 1 | 2 | | | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | 1-573-7 к=0,5 | демонтаж шита этажного ШЭ | | | 0,47 | 0,34 | 0,13 | 2,82 | 2,04 | 0,78 | 0,00 |
| 2 | 8-573-7 | монтаж шкафа -модуля учета | шт. | 14 | 1,2 | 0,68 | 0,26 | 16,80 | 9,52 | 3,64 | 3,64 |
| 2 | 8-613-1 | монтаж счетчика однофазного | | 100 шт. | 0,24 | 27,6 | 17 | 0,88 | 6,62 | 4,08 | 0,21 |
| 3 | 8-574-55 | разводка по устройству счетчика 1 Ф | шт. | 24,00 | 1,19 | 0,73 | | 28,56 | 17,52 | 0,00 | 11,04 |
| 4 | 8-525-1 | установка и монтаж выключателя автоматического до 25А | шт. | 72 | 2,02 | 0,9 | 0,05 | 145,44 | 64,80 | 3,60 | 77,04 |
| 5 | 8-409-2 | затягивание провода в трубы суммарное сечение до 6 мм ² | шт. | 100 м. | 0,17 | 6,02 | 2,9 | 2,85 | 1,02 | 0,49 | 0,48 |
| 6 | 8-409-12 | за каждый последующий провод суммарное сечение до 6 мм ² | | 100 м. | 0,63 | 1,38 | 1,26 | | | | 0,05 |
| 7 | 8-574-18 | разводка по устройству автоматов однополосных до 25 А | шт. | 72 | 0,23 | 0,11 | | 16,56 | 7,92 | 0,00 | 8,64 |
| 8 | 8-409-3 | затягивание провода в трубы суммарное сечение до 16 мм ² | | 100 м. | 0,17 | 9,29 | 4,1 | 4,84 | 1,58 | 0,70 | 0,82 |
| 9 | 8-409-13 | за каждый последующий провод суммарное сечение до 6 мм ² | | 100 м. | 0,79 | 2,53 | 2,38 | | 2,00 | 1,88 | 0,00 |
| 10 | 8-409-2 | затягивание провода в трубы суммарное сечение до 16 мм ² | | 100 м. | 0,20 | 6,02 | 2,9 | 2,85 | 1,20 | 0,58 | 0,57 |
| 11 | 8-406-1 прим. | труба с креплением накладными скобами до 25 мм. | | 100 м. | 0,49 | 54 | 23,2 | 23,1 | 26,46 | 11,37 | 11,32 |
| 12 | 8-574-1 | разводка по устройству рубильника до 250 А | шт. | 2 | 0,53 | 0,2 | | | 1,06 | 0,40 | 0,00 |
| 13 | 8-574-6 | разводка по устройству предохранителя до 250 А | шт. | 6 | 0,66 | 0,34 | | 3,96 | 2,04 | 0,00 | 1,92 |
| | | ИТОГО: | | | | | | 254,96 | 124,13 | 21,43 | 109,40 |
| | | Итого: | | | | | | 254,96 | 124,13 | 21,43 | 109,40 |
| | | Накладные расходы 87 % | | | | | | 107,99 | | | |
| | | ИТОГО: монтажные работы | | | | | | 362,95 | | | |
| | | стройработы | | | | | | | | | |
| 1 | 46-55 | пробивка отверстий в перекрытиях | | 100от | 0,04 | 38,3 | 20,9 | 17,4 | 1,53 | 0,84 | 0,70 |
| 2 | E46-45 | пробивка отверстий в кирпичных стенах | | 100отв. | 0,02 | 75 | 35 | 40 | 1,50 | 0,70 | 0,80 |
| | | ИТОГО: | | | | | | 3,03 | 1,54 | 1,50 | 0,00 |
| | | Итого: | | | | | | 3,03 | 1,54 | 1,50 | 0,00 |
| | | Накладные расходы 16,2 % | | | | | | 0,49 | | | |
| | | ИТОГО: стройработы | | | | | | 3,52 | | | |
| | | Итого прямые затраты | | | | | | 257,99 | 125,67 | 22,92 | 109,40 |
| | | В том числе: Основная зарплата | | | | | | 125,67 | 100% | 125,67 | |
| | | Эксплуатация машин | | | | | | 22,92 | 30% | 6,88 | |

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|-----|--------|--------|--------|
| | Материалы | | | | 109,40 | | |
| | Накладные расходы | | | | 0,00 | 108,49 | 40% |
| | Итого | | | | | 366,48 | 43,39 |
| Плановые накопления : Монтажные работы 8%, Стройработы 3,5% | | | | | | | |
| | <i>Всего прямые затраты с накладными и плановыми</i> | | | | | | |
| | Итого | | | | | 395,64 | |
| | Зимнее удорожание | | | | | 395,64 | |
| | Непредвиденные расходы | | | | 0,00% | 0,00 | 0,00 |
| | Итогов СМР ценах 84г. | | | | | | |
| | СМР в ценах 91г. Коэффи средний | | | | 1,44 | 570 | |
| | 3/п в ценах 84г. | | | | | | 12% |
| | осн з/п+Э.М.*0,3+накл.р-ды*0,4 | | | | | | 175,94 |
| | Соцстрах 84г. | | | | | | 21,11 |
| | СМР в текущем уровне цен | | | | | | |
| | (2019,62+484,71)* | | | | 25% | | |
| | Стоймость работ и услуг в текущих ценах | | | | 77,67 | | |
| | (СМР 84г.-з/п84г.-з/п 84г.*0,12-м-лы-пл.н.)/0,791*\$ | | | | | 17082 | |
| | материалы в ценах 2021 года. | | | | | | |
| 1 | Шина N на дин - рейку 63 А 10 отверстий | | | шт. | 12 | 14,25 | 171 |
| 2 | Дин-рейка (1 м.) | | | шт. | 4 | 18,05 | 72 |
| 3 | Зажим на дин-рейку пластиковый | | | шт | 48 | 2,95 | 142 |
| 4 | Корпус металлический ЦРН-24 400x300x120 | | | шт. | 12 | 203,49 | 2442 |
| 5 | Корпус ПМП 400x300x155 | | | шт. | 2 | 260,83 | 522 |
| 6 | Блок распределительный КРБ-80 А на DIN-рейку | | | шт. | 6 | 66,93 | 402 |
| 7 | Рубильник разъединитель ВР-32-31В30250 100А | | | шт. | 2 | 228,00 | 456 |
| 8 | Основание с держателем к ПНН-33 габарит 00, 00C | | | шт. | 6 | 32,30 | 194 |
| 9 | Предохранитель ПНН -33 габарит 00 160/63 | | | шт. | 6 | 29,45 | 177 |
| 10 | Выключатель автоматический ВА 47-63 1Р (В) 25А | | | шт | 24 | 21,45 | 515 |
| 11 | Выключатель автоматический ВА 47-63 1Р (В) 26 А | | | шт | 48 | 23,42 | 1124 |
| 12 | Труба гофрированная ПНД с зондом д. 16 | | | м. | 15 | 3,33 | 50 |
| 13 | Труба гофрированная ПНД с зондом д. 25 | | | м. | 34 | 6,27 | 213 |
| 14 | Трубка Гут 6/3 | | | м. | 6 | 1,54 | 9 |
| 15 | Трубка Гут 8/4 | | | м. | 6 | 1,76 | 11 |
| 16 | Коробка распаечная (80x80x50)КМР- 030-031 наружная доз, 7 входов, IP54 | | | шт. | 4 | 7,36 | 29 |
| 17 | Скоба металлическая однолапковая д. 16-17мм | | | шт. | 15 | 1,10 | 17 |
| 18 | Скоба металлическая однолапковая д. 25-26мм | | | шт. | 20 | 1,10 | 22 |

| | | | | | |
|----|--|-----|--------------|--------------|--------------|
| 19 | Дюбель растворный бх60 | шт. | 100 | 0,30 | 30 |
| 20 | Дюбель распорный 10х120 | шт. | 55 | 8,57 | 471 |
| 21 | Дюбель хомут для круглого кабеля 19-25 мм нейлон | шт. | 60 | 0,15 | 9 |
| 22 | Саморезы 4,8х35 | шт. | 140 | 0,30 | 42 |
| 23 | зажим винтовой ЗВИ-30 нг 6-16мм | шт. | 80 | 1,68 | 134 |
| 24 | Соединительный изолирующий зажим СИЗ-2 4 мм (Р-72) | шт. | 15 | 0,50 | 8 |
| 25 | Клеммная колодка 40 mm 100 A | шт. | 2 | 6,01 | 12 |
| 26 | Наконечник ДТ-16-8-6 | шт. | 8 | 3,80 | 30 |
| 27 | Наконечники - гильза НО-570-05 Е10-12 10 мм ² с изолированным фланцем | шт. | 66 | 0,55 | 36 |
| 28 | Привод ПВ-4 - 10 | шт. | 96 | 17,62 | 1692 |
| 29 | Привод ПВ-3 - 6 | шт. | 80 | 10,10 | 808 |
| 30 | Привод ПВ-1 - 4 | шт. | 94 | 6,43 | 604 |
| 31 | Кабель ВВГнг 3 х 1,5 | шт. | 20 | 9,18 | 184 |
| | ИТОГО: | | | | 10627 |
| | заготовительно-складские расходы 3% | | | | 319 |
| | ИТОГО: Фактическая стоимость материалов | | | | 10946 |
| | (372,13*48,955) | | | | |
| | Итого СМР в текущих ценах | | 77,67 | 16,10 | 2510 |
| | планово-расчетная рентабельность 17,55% | | 17,55% | | |
| | Всего СМР в текущем уровне цен . | | | | 31759 |
| | Прочие в ценах 84г. | | | | 5574 |
| | доп. отпуска - СМР84г с вр. *0,4% | | 0,40% | | |
| | увел. отпусков (основ.зар-та в II-х 1984г - (накл.р *0,22) | | 3% | | |
| | Выслуга лет | | 11,20% | | |
| | Итого прочие в уровне 84г. | | | | 4,56 |
| | Со страх.прочие | | | | 1,58 |
| | Непредвиденные (итого прочие 84г. | | 25% | | |
| | Всего прочие в уровне 84г. | | | | 19,71 |
| | Всего прочие в уровне 91г. | | | | 25,85 |
| | Всего, согласно расчета в текущих ценах | | 1,09 | | 6,46 |
| | "Заказчик" | | | | 0,00 |
| | "Подрядчик" | | | | 37332 |

Директор МУП "ЖЭУК" г.Рыбинска

В.В.Прияжин



Директор ОАО "Электромонтаж"

М.А.Матушевский



"Заказчик" МУП "ЖЭУК г.Рыбница "

"Подрядчик": ОАО "Электромонтаж" г.Рыбница

Наименование объекта: электроизмерения внутридомовых электрических сетей жилого дома по ул. Кирова, 97

РАСЧЕТ стоимости работ в текущих ценах

| № | Наименование | Сметная стоимость в ценах 1984 года (а) | в том числе | |
|----|--|---|--------------|-------|
| | | | зарплата (б) | |
| | ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ | | | |
| 1 | материалы | | | |
| 2 | основная зарплата | 21,9 | 100% | 21,89 |
| 3 | Эксплуатация машин и механизмов | | 30% | 0,00 |
| 4 | ИТОГО: прямые затраты | 21,9 | | |
| 5 | Накладные расходы 65% | 14,2 | 40% | 5,69 |
| 6 | ИТОГО: | 36,1 | | |
| 7 | Плановые накопления 6% | 2,2 | | |
| 8 | ИТОГО: | 38,3 | | |
| 9 | непредвиденные расходы 1,5% | 0,0 | 16% | 0,00 |
| 10 | ИТОГО: СМР в ценах 1984 года | 38,3 | | 27,58 |
| 11 | отчисления на соцстрах 25% от суммы зарплаты | | | 6,89 |
| 12 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ | | | |
| 13 | доп.отпуска 0,4% от СМР | 0,2 | | |
| 14 | выслуга лет 11,2% от зарплаты | 3,1 | | |
| 15 | увеличение отпусков на 9 дней 3% | 0,7 | | |
| 16 | ИТОГО:прочие затраты | 4,0 | | |
| 17 | начисление на соцстрах 25% | 1,0 | | |
| 18 | непредвиденные расходы 3% | 0,0 | | |
| 19 | ИТОГО: прочие затраты | 5,0 | | |

Пересчет в цены 2021 года

Стоимость работ и затрат $[(106)+(116)+(19a)]*77,67$ 3064

Стоимость работ и услуг $[(10a)-(106)-(1a)-(7a)-106*0.12]/0,791*16,1$ 106

ИТОГО: монтажные работы в ценах 2021 г. 3170

Планово-расчетная рентабельность 13,50% 428

ИТОГО: к оплате, согласно расчета 3598

ИТОГО: к оплате с доп.К=0,5 1799

"Заказчик"

Директор МУП "ЖЭУК г.Рыбница"

B.V. Присяжнюк



"Подрядчик"

Директор ОАО "Электромонтаж"

M.A. Матушевский



Приложение №2 к контракту № 11 от 29.04.2021г.

"Заказчик" МУП "ЖЭУК г.Рыбница"

Подрядчик ОАО "Электромонтаж" г. Рыбница

Наименование объекта: электроизмерения внутридомовых электрических сетей жилого дома по ул. Кирова, 97

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

| № № | Наименование работ | обоснован ие цены | ед.изм. | количество | цена за единицу | сумма всего |
|--------|---|----------------------|---------|------------|--------------------|-------------|
| 1 | измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжение до 1 кВ | 1-1252 | лин. | 24 | 0,5 | 12,00 |
| 2 | проверка петли "Ф -0" | 1-1231 | т.п. | 12 | 0,6 | 7,20 |
| 3 | проверка наличия цепи между заземлителями и заземляющими элементами | 1-1229 | 100точ. | 0,24 | 11,2 | 2,69 |
| | ИТОГО: | | | | | 21,89 |
| | Накладные расходы 65% | | | | | 14,23 |
| | ИТОГО: | | | | | 36,12 |
| | ИТОГО: к оплате, согласно расчета | | | | | 3598 |
| | ИТОГО: к оплате с дог.К =0,5 | | | | | 1799 |

"Заказчик"

Директор МУП "ЖЭУК г.Рыбница"

В.В.Присяжнюк



"Подрядчик"

Директор ОАО "Электромонтаж"

М.А.Матушевский



Приложение № 2 к контракту № 11 от 29.04.2021 г.

"Заказчик" МУП "ЖЭУК" г. Рыбница"

"Подрядчик": ОАО "Электромонтаж" г. Рыбница

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Наименование объекта: проектные работы на внутридомовые
электрические сети жилового дома по ул. Кирова, 97

| № пункта сметы | Наименование работ | Ед. Изм. | Норма прейскуранта | Выполнено работ | | Стоимость выполненных работ в рублях |
|---|--|----------------|--|-----------------|--|--------------------------------------|
| | | | | с | по | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Разработка проектно - сметной документации по реконструкции внутридомовых электрических сетей 5 этажного жилого дома | м ³ | Сборник цен. Раздел 39. Жилые и гражданские здания; гл. 1; т. 39 - 1; п - 3; K2 = 1,21; K=1,5 - общие указания указания п.2.2; K = 8% - процент разработки электротехнической части от общей стоимости проектных работ; K = 9% - процент разработки смет | 288 | (4522+0,15x 288) x1,21x 0,08x1,5 | 662 |
| 2. | Расчет токов короткого замыкания | 1 сеть | Сборник цен., Раздел 1. Электроэнергетика; гл. 10; т. 1-51; п - 1; K2=1,0 | 2 | 40x2,0 | 80 |
| Итого базовая цена в ценах 1984г. в рублях | | | | | | 742 |
| Итого по смете стоимость проектных работ с учетом коэффициента индексации k=8,0 (Приказ МП ПМР № 438 от 29.07.2009г.) | | | | | | 5936 |
| налог на доходы 8,28% | | | | | | |
| ВСЕГО к оплате | | | | | | 492 |
| Итого к оплате с дог.K=0,4 | | | | | | 6428 |
| | | | | | | 2571 |

"Заказчик"

Директор МУП "ЖЭУК" г. Рыбница"


V.B. Присяжнюк



"Подрядчик"

Директор ОАО "Электромонтаж"

М.А. Матушевский





