

Унифицированная форма № КС-2  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Ивановской области"  
 Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "ДорСтройСервис", 153015, Ивановская обл., г.Иваново, ул. Некрасова, д.104А  
 Стройка - Капитальный ремонт внутридомовых инженерных сетей (электромонтажные работы) по адресу: г. Иваново, ул. Калинцева, д.12  
 Объект - Капитальный ремонт внутридомовых инженерных сетей (электромонтажные работы) по адресу: г. Иваново, ул. Калинцева, д.12. Электромонтажные работы.

Форма по ОКУД по ОКПО по ОКПО по ОКПО	Код	
	0322005	
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	54/2018
	дата	17.01.18
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	19.04.2018	17.01.18	19.04.2018

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01 , Капитальный ремонт внутридомовых инженерных сетей (электромонтажные работы) по адресу: г. Иваново, ул. Калинцева, д.12.  
 Электромонтажные работы.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
по порядку	позиции по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>							
1	1	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм. Демонтаж. (ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0,3 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3); МАТ=0 к расх.; ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРм08-03-573-04	шт	3	22,38	67,14
2	2	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРр67-4-5	100 шт	0,02	145,98	2,92

1	2	3	4	5	6	7	8
3	3	Демонтаж: светильников с лампами накаливания ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРр67-4-3	100 шт	0,02	50,24	1
4	4	Демонтаж: выключателей, розеток ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРр67-4-1	100 шт	0,02	45,55	0,91
5	5	Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях) с изоляторами сечением: 16 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРр67-1-3	100 м	0,4	106,94	42,78
6	6	Демонтаж стальных труб, проложенных на скобах диаметром: до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРр67-2-6	100 м	0,04	249,3	9,97
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.							124,72
Накладные расходы							76,85
Сметная прибыль							56,5
Итого по разделу 1 Демонтажные работы							1739,19
<b>Раздел 2. Монтажные работы</b>							
7	7	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРм08-03-573-04	шт	4	65,16	260,64
8	8	Прибор или аппарат ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРм08-03-575-01	шт	15	11,51	172,65
9	9	Светильник: местного освещения ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРм08-03-593-09	100 шт	0,05	1106,59	55,33
10	10	Светодиодный светильник LED ЖКХ 1301 1000Лм 8Вт IP 54 Цед=902,97/1,18/6,74*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	Прайс	шт	1	115,81	115,81
11	11	Светодиодный светильник LED ЖКХ 1301 с датчиком 1000Лм 8Вт IP 54 Цед=1297,77/1,18/6,74*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	Прайс	шт	3	166,44	499,32
12	12	Прожектор СДО 03-30 светодиодный Цед=2767,52/1,18/6,74*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	Прайс	шт	1	354,94	354,94
13	13	Реле, ключ, кнопка и др. с подготовкой места установки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРм10-01-039-06	шт	2	17,4	34,8
14	14	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРм08-03-591-01	100 шт	0,01	423,97	4,24

1	2	3	4	5	6	7	8
15	15	BC20-1-0-ОБ Выключатель 1 кл 10А откр уст ОКТАВА (белый) Цед=44,16/1,18/6,74*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	Прайс	шт	1	5,66	5,66
16	16	Выключатель: двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРм08-03-591-04	100 шт	0,01	456,35	4,56
17	17	BC20-2-0-ОБ Выключатель 2 кл 10А откр уст ОКТАВА (белый) Цед=49,55/1,18/6,74*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	Прайс	шт	1	6,35	6,35
18	18	Коробка КМ41235 распаячная для о/п 80*80*40 мм IP55 (RAL7035,6 гермовводов) Цед=33,94/1,18/6,74*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	Прайс	шт	5	4,35	21,75
19	19	Клемма WAGO 3x0.08-2.5 мм (50 шт) (222-413) Цед=1205/50/1,18/6,74*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	Прайс	шт	14	3,09	43,26
20	20	Клемма WAGO 2x0.08-2.5 мм (222-412) Цед=17,3/1,18/6,74*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	Прайс	шт	15	2,22	33,3
21	21	Сжимы ответвительные У-733 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФССЦ-20.5.04.09-0003	100 шт	0,02	223,94	4,48
22	22	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм <sup>2</sup> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРм08-03-574-01	100 шт	0,76	272,63	207,2
23	23	Рукав металлический наружным диаметром: до 48 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРм08-02-411-01	100 м	1,14	1009,54	1150,88
24	24	Гофрированная ируба из нержавеющей стали для металлорукава 20АЭл Цед=198/1,18/6,74*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	Прайс	м	43	25,39	1091,77
25	25	Гофрированная ируба из нержавеющей стали для металлорукава 25АЭл Цед=312/1,18/6,74*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	Прайс	м	56	40,01	2240,56
26	26	Гофрированная ируба из нержавеющей стали для металлорукава 32АЭл Цед=536/1,18/6,74*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	Прайс	м	15	68,74	1031,1
27	27	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФЕРм08-02-390-01	100 м	0,16	206,76	33,08
28	28	Кабель канал (короб) "Электропласт" 25*16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 01 Объекты СМР=6,74	ФССЦ- 509-1831	100 м	0,16	171	27,36

1	2	3	4	5	6	7	8
29	29	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФЕРм08-02-407-01	100 м	0,04	568,83	22,75
30	30	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 20 мм, толщина стенки 2,8 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФССЦ-23.3.06.05-0002	м	4	14,1	56,4
31	31	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 40 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФЕРм08-02-407-02	100 м	0,01	697,98	6,98
32	32	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 32 мм, толщина стенки 3,2 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФССЦ-23.3.06.05-0004	м	1	26,5	26,5
33	33	Лоток металлический штампованный по установленным конструкциям, ширина лотка: до 200 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФЕРм08-02-395-01	т	0,006	883,25	5,3
34	34	Лоток неперфорированный 100*50 L 3000 арт. 35022 Цед=266,27/1,18/6,74*1,02 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	Прайс	м	3	34,15	102,45
35	35	Крышка с заземлением на лоток осн. 100 L 3000 арт. 35522 Цед=179,88/1,18/6,74*1,02 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	Прайс	м	3	23,07	69,21
36	36	Держатель крышки цинк - ламельный арт38500ZL Цед=53,77/1,18/6,74*1,02 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	Прайс	м	2	6,9	13,8
37	37	Электрические проводки в щитах и пультах: малогабаритных <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФЕРм11-06-002-02	100 м	0,22	147,19	32,38
38	38	Провод в коробах, сечением: до 35 мм <sup>2</sup> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФЕРм08-02-399-02	100 м	0,16	50,72	8,12
39	39	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм <sup>2</sup> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФЕРм08-02-412-02	100 м	0,43	68,7	29,54

1	2	3	4	5	6	7	8
40	40	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм <sup>2</sup> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФЕРм08-02-412-03	100 м	0,56	87,15	48,8
41	41	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 70 мм <sup>2</sup> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФЕРм08-02-412-05	100 м	0,15	176,19	26,43
42	42	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 6 мм <sup>2</sup> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФССЦ-21.1.06.09-0133	1000 м	0,022	8483,49	186,64
43	43	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФССЦ-21.1.06.09-0145	1000 м	0,005	3708,36	18,54
44	44	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФССЦ-21.1.06.09-0151	1000 м	0,038	4832,12	183,62
45	45	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 4 мм <sup>2</sup> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФССЦ-21.1.06.09-0153	1000 м	0,072	10296,33	741,34
46	46	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 10 мм <sup>2</sup> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФССЦ-21.1.06.09-0164	1000 м	0,015	36161,25	542,42

1	2	3	4	5	6	7	8
47	47	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм <sup>2</sup> открыто по строительным основаниям <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФЕРм08-02-472-10	100 м	1,18	493,2	581,98
48	48	Провода неизолированные медные антенные марки: МА, сечением 2,5 мм <sup>2</sup> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФССЦ-21.2.02.01-0012	т	0,00262	79314,09	207,8
49	49	Провод ПугВнг (А)- LS 1*4 желто-зеленый Цед=21,16/1,18/6,74*1,02 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	Прайс	м	1	2,71	2,71
50	50	Провод ПугВнг (А)- LS 1*6 желто-зеленый Цед=32,32/1,18/6,74*1,02 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	Прайс	м	3	4,15	12,45
51	51	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФЕРм08-02-471-01	10 шт	0,3	634,36	190,31
52	52	Угол заземляющий вертикальный 50х50х5 мм L =3000мм ( NE5503) Цед=2635,84/1,18/6,74*1,02 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	Прайс	шт	3	338,05	1014,15
53	53	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 100 мм <sup>2</sup> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФЕРм08-02-472-06	100 м	0,36	748,97	269,63
54	54	Полоса 25х4 горячеоцинкованная ( NC2254) Цед=112,41/1,18/6,74*1,02 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	Прайс	м	36	14,42	519,12
55	55	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм <sup>2</sup> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	ФЕРм08-02-472-07	100 м	0,1	861,16	86,12
56	56	Полоса 40х4 горячеоцинкованная ( NC2444) Цед=180,9/1,18/6,74*1,02 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	Прайс	м	10	23,2	232
57	57	Соединитель ( NG3105) Цед=380.65/1,18/6,74*1,02 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	Прайс	шт	1	48,82	48,82
58	58	Держатель шин заземления гальванопокрытие (К188УХЛ2.5) Цед=17,6/1,18/6,74*1,02 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>01 Объекты СМР=6,74</i>	Прайс	шт	36	2,26	81,36
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.							12766,71
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (МДС81-35.2004, прил1, таб 2, п.1 ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 7-9, 14, 16, 21-23, 27-33, 38-48, 51, 53, 55, 13, 37))							13120,51

1	2	3	4	5	6	7	8
Накладные расходы							1591,25
Сметная прибыль							1092,81
<b>Итого по разделу 2 Монтажные работы</b>							<b>106522,67</b>
<b>Раздел 3. Оборудование</b>							
59	59	Корпус металлический ЩМП-4.4.1-036 УХЛ3 IP 31 Цед=1856,16/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	401,28	401,28
60	60	КМПн 2/5 1Р 55 для 5 мод.авт. выкл. Цед=553,79/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	119,72	119,72
61	61	КМПн 2/7 1Р 55 для 7 мод.авт. выкл. Цед=847,96/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	189,16	189,16
62	62	Корпус металлический ЩРН- 24з-1- 36 УХЛ3 IP 31 Цед=1112,22/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	240,45	240,45
63	63	Авт. выкл. ВА 47-100 ЗР 32А 10кА х-ка С Цед=1451,05/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	313,7	313,7
64	64	Огр-ль имп.перенапр. ОПС1-В ЗР In =30кА Un=400В Im =60кА Цед=7371,84/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	1593,7	1593,7
65	65	Авт. выкл. ВА 47-60 2Р 25А 6кА х-ка С Цед=369,03/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	8	79,78	638,24
66	66	Авт. выкл. ВА 47-60 2Р 16А 6кА х-ка С Цед=168,82/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	36,5	36,5
67	67	Авт. выкл. ВА 47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С Цед=98,54/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	2	21,3	42,6
68	68	Диф. автомат АД12 2Р 10А 30мА Цед=827,88/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	178,98	178,98
69	69	Авт. выкл. ВА 47-29 1Р 6А 4,5кА х-ка В Цед=103,84/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	22,45	22,45
70	70	DIN - рейка (25см) оцинкованная Цед=16,43/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	3,55	3,55

1	2	3	4	5	6	7	8
71	71	Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ -8х 12-14-У2-С Цед=169,05/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	36,55	36,55
72	72	Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ -8х 12-12-У2-Ж Цед=169,05/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	36,55	36,55
73	73	Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ -6х 9-14-У2-С Цед=93,35/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	20,18	20,18
74	74	Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ -6х 9-14-У2- Ж Цед=93,35/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	20,18	20,18
75	75	Самоклеящаяся этикетка: 100*150 мм Цед=22,02/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	4,76	4,76
76	76	Шина N "ноль" в комб DIN- изол ШНИ -6х 9-4-У2-С Цед=38,74/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	8,38	8,38
77	77	Шина РЕ "земля" на DIN- изол ШНИ -6х 9-4-У2-Ж Цед=138,74/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	1	8,38	8,38
78	78	Фотореле ФР601 1100w IP 44 серый Цед=296/1,18/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 02 Оборудование СМР=3,92	Прайс	шт	2	63,99	127,98
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.							4043,29
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							4214,57
<b>Итого по разделу 3 Оборудование</b>							<b>16521,11</b>
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>							
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.							16934,72
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							17459,8
Накладные расходы							1668,1
Сметная прибыль							1149,31
<b>Итого по акту:</b>							
Итого Строительные работы							50818,52
Итого Монтажные работы							57443,34
Итого Оборудование							16521,11
Итого							124782,97
Справочно, в ценах 2001г.:							
Материалы							10997,8
Машины и механизмы							511,2
ФОТ							1774,12
Оборудование							4214,57

1	2	3	4	5	6	7	8
	Накладные расходы						1668,1
	Сметная прибыль						1149,31
	Непредвиденные затраты 2%						2495,66
	<b>Итого с непредвиденными</b>						<b>127278,63</b>
	НДС 18%						22910,15
	<b>ВСЕГО по акту</b>						<b>150188,78</b>

Заказчик Технический директор НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Ивановской области"

*Смечалов О.В.*

Подрядчик Генеральный директор ООО "ДорСтройСервис"

Строительный Директор ООО "Стройконтроль"

Представитель Департамента ЖКХ Ивановской области

Представитель управляющей компании

Представитель собственников

Представитель муниципалитета

