



12-1005 * 02-01 * 02-01-01 >
 «СОГЛАСОВАНО»
 ОАО п.о. «Калининграджилкомунпроект»

20 г.

СОГЛАСОВАНО
 Директор
 МКУ «КР МКД»
С. Руденко
 25.09.2013 года

ПК РИК (вер.1.3.121109) тел./факс (495) 347-33-01
 «УТВЕРЖДАЮ»

Алексей Тихонович

« » 20 г.



Объемы работ

Объект: Многоквартирный дом по ул.Багратиона , 127-133 в городе Калининграде

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
 на устройство ИТП и системы горячего водоснабжения

Основание: проект 12-1005-В.С.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5

Раздел 1. ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ Т3.Т4

1.	E16-03-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 20 мм	100 м трубопровод	2.4
2.	Цена поставщика.	Труба полипропиленовая в соединение с алюминия PN 20 Д=20x2.8 мм типа "Фузиотерм - Фазер SDR 7,4"	м	229.92
3.	E16-03-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 25 мм	100 м трубопровод	2.35
4.	Цена поставщика.	Труба полипропиленовая в соединение с алюминия PN 20 Д=25X3.5 мм типа "Фузиотерм - Фазер SDR 7,4"	м	225.13
5.	E16-03-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 32 мм	100 м трубопровод	0.55
6.	Цена поставщика.	Труба полипропиленовая в соединение с алюминия PN 20 Д=32x4.4 мм типа "Фузиотерм - Фазер SDR 7,4"	м	52.69
7.	E16-03-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 40 мм	100 м трубопровод	0.27
8.	Цена поставщика.	Труба полипропиленовая в соединение с алюминия PN 20 Д=40x5.5 мм типа "Фузиотерм - Фазер SDR 7,4"	м	25.866
9.	E16-03-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 50 мм	100 м трубопровод	0.08

< 12-1005 * 02-01 * 02-01-01 >

ПК РИК (вер.1.3.121109) тел./факс (495) 347-33-01

Объемы работ

1	2	3	4	5
10.	Цена поставщика.	Труба полипропиленовая в соединение с алюминия PN 20 Д=50x6.9 мм типа "Фузиотерм - Фазер SDR 7,4"	м	7.664
11.	E16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м трубопровод а	5.65
12.	Цена поставщика.	Хомут крепежный металлический Д=20мм типа "Фузиотерм"	шт	241
13.	Цена поставщика.	Хомут крепежный металлический Д=25мм типа "Фузиотерм"	шт	236
14.	Цена поставщика.	Хомут крепежный металлический Д=32мм типа "Фузиотерм"	шт	56
15.	Цена поставщика.	Хомут крепежный металлический Д=40мм типа "Фузиотерм"	шт	28
16.	Цена поставщика.	Хомут крепежный металлический Д=50мм типа "Фузиотерм"	шт	9
17.	Цена поставщика.	Труба полипропиленовая в соединение с алюминия PN 20 Д=32x4.4 мм типа "Фузиотерм - Фазер SDR 7,4"	м	18
18.	Цена поставщика.	Труба полипропиленовая в соединение с алюминия PN 20 Д=40x5.5 мм типа "Фузиотерм - Фазер SDR 7,4"	м	1.2
19.	Цена поставщика.	Труба полипропиленовая в соединение с алюминия PN 20 Д=50x6.9 мм типа "Фузиотерм - Фазер SDR 7,4"	м	0.9
20.	Цена поставщика.	Труба полипропиленовая в соединение с алюминия PN 20 Д=63x8.6 мм типа "Фузиотерм - Фазер SDR 7,4"	м	0.3
21.	Цена поставщика.	Вентиль запорный шаровый муфтовый Д=20мм типа "Фузиотерм"	шт	30
22.	Цена поставщика.	Вентиль запорный шаровый муфтовый Д=25мм типа "Фузиотерм"	шт	13
23.	Цена поставщика.	Вентиль запорный шаровый муфтовый Д=32мм типа "Фузиотерм"	шт	2
24.	Цена поставщика.	Вентиль запорный шаровый муфтовый Д=40мм типа "Фузиотерм"	шт	1
25.	Цена поставщика.	Т-образная деталь Д=20мм типа "Фузиотерм"	шт	60
26.	Цена поставщика.	Т-образная деталь Д=25мм типа "Фузиотерм"	шт	12
27.	Цена поставщика.	Крестовая деталь Д=32мм типа "Фузиотерм"	шт	1
28.	Цена поставщика.	Крестовая деталь Д=40мм типа "Фузиотерм"	шт	1
29.	Цена поставщика.	Т-образный переходник Д=25x20x25мм типа "Фузиотерм"	шт	30
30.	Цена поставщика.	Т-образный переходник Д=32x25x32мм типа "Фузиотерм"	шт	4

1	2	3	4	5
31.	Цена поставщика.	Т-образный переходник Д=40x25x40мм типа "Фузиотерм"	шт	1
32.	Цена поставщика.	Т-образный переходник Д=40x32x40мм типа "Фузиотерм"	шт	1
33.	Цена поставщика.	Т-образный переходник Д=50x25x50мм типа "Фузиотерм"	шт	2
34.	Цена поставщика.	Муфта Д=20мм типа "Фузиотерм"	шт	90
35.	Цена поставщика.	Муфта Д=25мм типа "Фузиотерм"	шт	88
36.	Цена поставщика.	Муфта Д=32мм типа "Фузиотерм"	шт	21
37.	Цена поставщика.	Муфта Д=40мм типа "Фузиотерм"	шт	10
38.	Цена поставщика.	Муфта Д=50мм типа "Фузиотерм"	шт	3
39.	Цена поставщика.	Переходник Д=32/25мм типа "Фузиотерм"	шт	5
40.	Цена поставщика.	Переходник Д=40/32мм типа "Фузиотерм"	шт	3
41.	Цена поставщика.	Переходник Д=50/40мм типа "Фузиотерм"	шт	1
42.	Цена поставщика.	Угольник 90гр. Д=20мм типа "Фузиотерм"	шт	120
43.	Цена поставщика.	Угольник 90гр. Д=25мм типа "Фузиотерм"	шт	161
44.	Цена поставщика.	Угольник 90гр. Д=32мм типа "Фузиотерм"	шт	5
45.	Цена поставщика.	Угольник 90гр. Д=40мм типа "Фузиотерм"	шт	3
46.	Цена поставщика.	Угольник 90гр. Д=50мм типа "Фузиотерм"	шт	2
47.	Цена поставщика.	Угольник 45гр. Д=50мм типа "Фузиотерм"	шт	6
48.	Цена поставщика.	Настенная шайба под штукатурку Д=50x1/2"мм типа "Фузиотерм"	шт	90
49.	E18-07-001-05	Установка кранов воздушных	1 компл.	8
50.	E16-06-005-01	Установка счетчиков (водомеров) диаметром до 40 мм	1 счетчик (водомер)	30
51.	C301-2101	Счетчик воды универсальный, марка СВК-15-3-2	шт.	30
52.	E18-06-007-01	Установка фильтров диаметром 25 мм	10 фильтров	3
53.	Цена поставщика.	Обратный клапан Д=15мм типа "Фузиотерм"	шт	30

1	2	3	4	5
54.	Цена поставщика.	Вентиль запорный под шланг Д=32мм типа "Фузиотерм"	шт	1
55.	Цена поставщика.	Вентиль запорный под шланг Д=25мм типа "Фузиотерм"	шт	1
56.	Цена поставщика.	Переходник Д=25ммx1/2" типа "Фузиотерм"	шт	8
57.				
58.	E26-01-017-01	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука (<Армофлекс>), вспененного полиэтилена (<Термофлекс>) трубками	10 м трубопровод а	14.5
59.	Цена поставщика.	Трубчатая изоляция из пенополиэтилена 28/9	м	60.5
60.	Цена поставщика.	Трубчатая изоляция из пенополиэтилена 35/9	м	60.5
61.	Цена поставщика.	Трубчатая изоляция из пенополиэтилена 42/9	м	29.7
62.	Цена поставщика.	Трубчатая изоляция из пенополиэтилена 48/9	м	8.8
63.	E69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0.2
64.	E69-2-2	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1	100 отверстий	0.2
65.	E69-2-3	Сверление отверстий на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1	100 отверстий	0.01
66.	E69-2-3	Сверление отверстий на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1	100 отверстий	0.19
67.	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0.01
68.	E46-03-010-01	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см2	100 отверстий	0.48
69.	E46-03-017-01	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0.01
70.	X311-1037	Погрузка мусора	т	0.3
71.	X403-1-15	Перевозка на 15 км	т	0.3

Раздел 2. ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ В1

72.	E16-03-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 50 мм	100 м трубопровод а	0.08
73.	Цена поставщика.	Труба полипропиленовая в соединение с алюминия PN 20 Д=50x6.9 мм типа "Фузиотерм - Фазер SDR 7,4"	м	7.664

1	2	3	4	5
74.	Цена поставщика.	Хомут крепежный металлический Д=50мм типа "Фузиотерм"	шт	9
75.	Цена поставщика.	Труба полипропиленовая в соединение с алюминия PN 20 Д=63x8.6 мм типа "Фузиотерм - Фазер SDR 7,4"	м	0.3
76.	Цена поставщика.	Кран шаровый Д=50мм типа "Фузиотерм"	шт	1
77.	Цена поставщика.	Т-образный переходник Д=63x50x63мм типа "Фузиотерм"	шт	1
78.	Цена поставщика.	Муфта Д=50мм типа "Фузиотерм"	шт	3
79.	Цена поставщика.	Угольник 90 гр. Д=50мм типа "Фузиотерм"	шт	1
80.	Цена поставщика.	Переходник Д=63ммx2" типа "Фузиотерм"	шт	2
81.	E16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м трубопровода	0.08
83.	E16-07-003-06	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм	1 врезка	1
84.	E65-3-8	Снятие водомеров диаметром до 50 мм	100 шт. арматуры	0.01
85.	E26-01-017-01	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука (<Армофлекс>), вспененного полиэтилена (<Термофлекс>) трубками	10 м трубопровода	0.8
86.	Цена поставщика.	Трубчатая изоляция из пенополиэтилена 48/9	м	8.8
87.	E69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0.01
88.	E69-2-2	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1	100 отверстий	0.01
89.	E69-2-3	Сверление отверстий на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1	100 отверстий	0.01
90.	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0.001

Составил:  В.В. Бочкарев

Согласовано: _____