

Экз. Фонда

Просим направить подписанный с Вашей стороны экземпляр по адресу СПб. Калужский переулок д.3, БЦ «НРК»

УТВЕРЖДАЮ:

Лицо, уполномоченное действовать от имени собственников, на основании протокола общего собрания собственников № 4 от 04 сентября 2014 г.



Кривенцова С.Н. (Ф.И.О., подпись, без печати)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

Ремонт сетей теплоснабжения многоквартирного дома по адресу: Ленинградская область, Приозерский район, п. Сосново, ул. Связи д.1
Сметная стоимость - 704,654 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 230,85 чел-ч
Сметная заработная плата - 195,456 тыс.руб

Составлено в ценах ТСНБ-ЛЮ-2001 с пересчетом на Март 2014 г

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин	
			ед. изм.		Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	обслуживающ. машины	
№1 Наружные сети												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРp65-14-01 (0)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 32 мм V=0,6+1,8; Изп=8,57; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	2,4 100 м трубопровод а	611,23 611,23	0 0	12 572 0	12 572 0	0 0	37,8 0	90,72 0		
2	ТЕРp65-14-02 (0)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 50 мм V=1,12+0,96; Изп=8,57; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	2,08 100 м трубопровод а	884,5 884,5	0 0	15 767 0	15 767 0	0 0	54,7 0	113,776 0		
3	ТЕРp65-14-04 (0)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм V=0,12+0,6; Изп=8,57; Измм=6,86; Имат=4,41; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	0,72 100 м трубопровод а	1 114,76 1 055,9	16,32 0	6 731 0	6 515 0	81 0	65,3 0	47,016 0		
4	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм	0,6	6 498,83	1 944,34	30 512	21 149	8 365	218,776	131,266		