|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***ООО "Образцовое содержание жилья"*** | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Утверждаю:** | | | | | | | |
| Директор ООО "ОСЖ" | | | | | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Бобровская Ю.А. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **работ по текущему ремонту общего имущества дома на 2014 год** | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во | Цена | Стоимость, руб. | Период выполнения | Исполнитель работ |
| **1. Никитинская 75** | | | | | | | |
| 1 | Замена элеваторных узлов в тепловом узле | шт | 3 | 15000 | 45000 | 2-3 квартал | Техслужба |
| 2 | Замена запорной арматуры в теплоузле (Стальная арматура Ду 50, 80, 100) | шт | 12 | 3000 | 36000 | 2-3 квартал | Техслужба |
| 3 | Разработка проекта Узла Учета Тепловой Энергии (УУТЭ) | комплект техдокументации | 1 | 25000 | 25000 | 2-3 квартал | Проектная организация |
| 4 | Приобретение оборудования Узла Учета Тепловой Энергии | по спецификации проекта | 1 | 160000 | 160000 | 2-3 квартал | Поставщик оборудования |
| 5 | Монтаж оборудования Узла учета тепловой энергии | по спецификации проекта | 1 | 80000 | 80000 | 3-4 квартал | Подрядная организация |
| 6 | Разработка проекта автоматического всепогодного регулятора отопления | комплект техдокументации | 1 | 25000 | 25000 | 2 -3 квартал | Проектная организация |
| 7 | Приобретение оборудования автоматического всепогодного регулятора отопления | по спецификации проекта | 1 | 150000 | 150000 | 2-3 квартал | Поставщик оборудования |
| 8 | Монтаж оборудования автоматического всепогодного регулятора отопления | по спецификации проекта | 1 | 60000 | 60000 | 3 - 4квартал | Подрядная организация |
| 9 | Замена вводного шкафа ВРУ | шт | 1 | 25000 | 25000 | 4 - 4квартал | Подрядная организация |
| 10 | Замена кабельной разводки от ВРУ до поэтажных эл. щитков (кабель АВВГ 6,5 х 4) | п/м | 60 | 500 | 30000 | 5 - 4квартал | Подрядная организация |
| **Всего:** | | | | | **636000** |  |  |