

**СМЕТА НА ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ
РАБОТЫ И МАТЕРИАЛЫ**

 ЗАКАЗЧИК: Ольга
 ОБЪЕКТ: МСК / ДМ / 234,6м2 / Истра
 АДРЕС: Истра

| № | Наименование | Ед.изм. | Кол-во | Цена (руб.) | Стоимость (руб.) |
|--|--|---------|--------|-------------|------------------|
| МАТЕРИАЛЫ | | | | | |
| КАБЕЛЬ И СОЕДИНЕНИЯ | | | | | |
| 1 | Кабель ВВГнг-Is 3x1,5 ГОСТ | м. | 560 | 69 | 38640 |
| 2 | Кабель ВВГнг-Is 3x2,5 ГОСТ | м. | 580 | 95 | 55100 |
| 3 | Кабель ВВГнг-Is 5x2,5 ГОСТ | м. | 15 | 148 | 2220 |
| 4 | Кабель ВВГнг-Is 5x4 ГОСТ | м. | 20 | 244 | 4880 |
| 5 | Провод ПУГВ 1x6 | м. | 40 | 95 | 3800 |
| 6 | Клемма WAGO 3 | шт. | 45 | 17 | 765 |
| 7 | Клемма WAGO 5 | шт. | 15 | 34 | 510 |
| 8 | Гильза соединительная медная луженая | шт. | 20 | 11 | 220 |
| Итого по разделу: | | | | | 106135 |
| ЩИТЫ, АВТОМАТИКА И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ | | | | | |
| 1 | Комплектующие для монтажа щита на 54-56 модулей (клеммные колодки, держатели, перемычки, заглушки) | шт. | 1 | 1530 | 1530 |
| 2 | Комплектующие для монтажа щита на 24-28 модулей (клеммные колодки, держатели, перемычки, заглушки) | шт. | 1 | 1120 | 1120 |
| 3 | Автомат 1п 10А С АBB SH201L | шт. | 9 | 333 | 2997 |
| 4 | Автомат 1п 16А С АBB SH201L | шт. | 19 | 334 | 6346 |
| 5 | Автомат 3п 16А С АBB SH203L | шт. | 1 | 1140 | 1140 |
| 6 | Автомат 3п 25А С АBB SH203L | шт. | 2 | 1180 | 2360 |
| 7 | УЗО 4п 40А 300мА АС АBB FH204 | шт. | 1 | 3950 | 3950 |
| 8 | Дифф. автомат 1п+N 10А 30мА АBB DSH201R | шт. | 2 | 6177 | 12354 |
| 9 | Дифф. автомат 1п+N 16А 30мА АBB DSH201R | шт. | 9 | 5788 | 52092 |
| 10 | Контактор модульный 4п 25А АС 4НО 230В 2 модуля АBB ESB25-40N-06 | шт. | 1 | 6583 | 6583 |
| 11 | Шина соединительная (гребенка) | шт. | 3 | 340 | 1020 |
| 12 | Щит распределительный пластиковый (накладной) 24 модуля АBB Mistral41 | шт. | 1 | 4843 | 4843 |
| 13 | Щит распределительный пластиковый (накладной) 54 модуля АBB Mistral41 | шт. | 1 | 10278 | 10278 |
| Итого по разделу: | | | | | 106613 |
| ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА | | | | | |
| 1 | Подрозетник | шт. | 130 | 12 | 1560 |
| 2 | Клипса крепежная для трубы Ø20 для монтажного пистолета | уп. | 23 | 474 | 10902 |
| 3 | Коробка уравнивания потенциалов 100x100x50 | шт. | 3 | 393 | 1179 |
| 4 | Труба гофрированная ПВХ Ø20мм с протяжкой DKC серая | м. | 450 | 21 | 9450 |
| 5 | Труба гофрированная ПНД Ø20мм с протяжкой DKC | м. | 630 | 28 | 17640 |
| Итого по разделу: | | | | | 40731 |

| ЗАЗЕМЛЕНИЕ И ВВОД | | | | | |
|---------------------|---|-----|------|--------------------------|---------------|
| 1 | Комплект заземления CN – 6 (6 метров, 16 мм, 4 x 1500 мм) | шт. | 1 | 12110 | 12110 |
| 2 | Комплектующие для контура заземления | к-т | 1 | 950 | 950 |
| | | | | Итого по разделу: | 13060 |
| РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | | | | | |
| 1 | Диск для штробореза/болгарки | шт. | 2 | 2630 | 5260 |
| 2 | Коронка алмазная (блок, кирпич) | шт. | 1 | 4670 | 4670 |
| 3 | Баллон газовый для монтажного пистолета | шт. | 3 | 551 | 1653 |
| 4 | Монтажная лента текстильная 50 м | шт. | 1 | 896 | 896 |
| 5 | Гвоздь для монтажного пистолета | шт. | 2300 | 1 | 2300 |
| 6 | Лампочка с патроном | шт. | 10 | 110 | 1100 |
| 7 | Розетка временная | шт. | 10 | 100 | 1000 |
| 8 | Респиратор 3М | шт. | 2 | 490 | 980 |
| 9 | Мешок для мусора | шт. | 10 | 20 | 200 |
| 10 | Штукатурная смесь | шт. | 2 | 460 | 920 |
| | | | | Итого по разделу: | 18979 |
| | | | | ИТОГО МАТЕРИАЛЫ: | 285518 |

РАБОТЫ

| ПРОКЛАДКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ | | | | | |
|--|---|-----|------|--------------------------|--------------|
| 1 | Прокладка кабеля 3x1,5 | м. | 560 | 70 | 39200 |
| 2 | Прокладка кабеля 3x2,5 | м. | 580 | 75 | 43500 |
| 3 | Прокладка кабеля 5x2,5 | м. | 15 | 81 | 1215 |
| 4 | Прокладка кабеля 5x4 | м. | 20 | 94 | 1880 |
| 5 | Прокладка провода ПуГВ, ШВВП, ПВС | м. | 40 | 60 | 2400 |
| 6 | Монтаж и расключение коробки уравнивания потенциалов | шт. | 3 | 520 | 1560 |
| 7 | Установка и фиксация подрозетника гипсом | шт. | 130 | 40 | 5200 |
| | | | | Итого по разделу: | 94955 |
| ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ | | | | | |
| 1 | Бурение отверстия для подрозетника в кирпиче/блоке | шт. | 130 | 280 | 36400 |
| 2 | Затяжка кабеля в гофру | м. | 1080 | 27 | 29160 |
| 3 | Устройство штробы в кирпиче/блоке | м. | 84 | 260 | 21840 |
| 4 | Разметка подрозетников / штробы по лазерному уровню | шт. | 1 | 2400 | 2400 |
| | | | | Итого по разделу: | 89800 |
| СБОРКА, УСТАНОВКА, ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОЩИТА | | | | | |
| 1 | Монтаж накладного распределительного щита на 24 модуля | шт. | 1 | 1340 | 1340 |
| 2 | Монтаж накладного распределительного щита на 54 модуля | шт. | 1 | 1940 | 1940 |
| 3 | Монтаж однополюсного автомата в распределительном щите | шт. | 28 | 290 | 8120 |
| 4 | Монтаж трехполюсного автомата в распределительном щите | шт. | 3 | 360 | 1080 |
| 5 | Монтаж двухполюсного дифавтомата, узо в распределительном щите | шт. | 11 | 520 | 5720 |
| 6 | Монтаж четырехполюсного дифавтомата, узо в распределительном щите | шт. | 1 | 580 | 580 |
| 7 | Установка и подключение контактора | шт. | 1 | 1380 | 1380 |
| | | | | Итого по разделу: | 20160 |

МОНТАЖ ЗАЗЕМЛЕНИЯ, УСТРОЙСТВО ВВОДА

| | | | | | |
|---|-------------------|-----|---|--------------------------|---------------|
| 1 | Монтаж заземления | шт. | 1 | 9500 | 9500 |
| | | | | Итого по разделу: | 9500 |
| | | | | ИТОГО РАБОТЫ: | 214415 |

ИТОГО МАТЕРИАЛЫ и РАБОТЫ: 499933 руб.

ИТОГО: 499933 руб.

В рассрочку на 12 месяцев (47910 руб. в месяц): 574923 руб.



**Оформить рассрочку
Купить в кредит**

Оплата картами
любого банка



сбп
система быстрых платежей

Мы делаем* :

- Возведение межкомнатных перегородок
- Электромонтаж
- Сантехника, отопление
- Штукатурка (механизированная)
- Стяжка пола (полусухая)
- Инженерное проектирование

* По каждому направлению - отдельный инженер и специализированные бригады.

Наши партнеры делают :

- Чистовую отделку (малярка, обои и т.д)
- Укладку плитки
- Натяжные потолки
- Монтаж климатических систем (кондиционирование, вентиляция)

Специалист по расчету смет

Станислав Гуринович



+7 499 229 18 01

<http://www.electro-engineer-msk.ru>

info@stroyengineer.ru

+7 995 113 82 33

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Стабилизатор напряжения не закладываем сразу в смету и работы по его расключению. При необходимости, после выезда инженера на объект.

Заказчик: _____

Подрядчик: _____