

## СМЕТА НА ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ И МАТЕРИАЛЫ

ЗАКАЗЧИК: Елена

ОБЪЕКТ: MCK / ДМ / 92,2м2 / Дорохово / 1K

АДРЕС: Дорохово

№ Наименование Ед.изм. Колво Цена (руб.) Стоимость (руб.)

	МАТЕРИАЛЫ				
	КАБЕЛЬ И СОЕДИНЕНИЯ				
1	Кабель ВВГнг-ls 3x1,5 ГОСТ	М.	200	62	12400
2	Кабель ВВГнг-ls 3x2,5 ГОСТ	М.	300	86	25800
3	Кабель ВВГнг-Is 5x4 ГОСТ	М.	30	244	7320
4	Клемма WAGO 3	шт.	45	17	765
5	Клемма WAGO 5	шт.	10	34	340
6	Гильза соединительная медная луженая	шт.	15	11	165
		Ит	ого по	46790	
	щиты, автоматика и комплектующие				
1	Комплектующие для монтажа щита на 24-28 модулей (клеммные колодки, держатели, перемычки, заглушки)	ШТ.	1	1120	1120
2	Комплектующие для монтажа щита на 48 модулей (клеммные колодки, держатели, перемычки, заглушки)	ШТ.	1	1440	1440
3	Щит распределительный пластиковый (накладной) влагозащищенный 24 модуля ABB Mistral65	ШТ.	1	8412	8412
4	Автомат 1п 10A C ABB SH201L	шт.	12	431	5172
5	Автомат 1п 16A C ABB SH201L	шт.	20	453	9060
6	Автомат 3п 25A C ABB SH203L	шт.	2	1180	2360
7	Дифф. автомат 1п+N 16A 30mA ABB DSH201R	шт.	6	4945	29670
8	Реверсивный рубильник 3п 40A ABB ОТ40F3C	шт.	1	11040	11040
9	Шина "N" нулевая на DIN-рейку (кросс-модуль) в корпусе 2X7 групп TDM	ШТ.	3	467	1401
10	Шина "N" нулевая на DIN-рейку (кросс-модуль) в корпусе 4X7 групп TDM	ШТ.	2	885	1770
11	Шина соединительная (гребенка)	шт.	3	340	1020
12	Щит распределительный пластиковый (накладной) 48 модулей ABB Mistral41	шт.	1	9886	9886
		Итого по разделу:		разделу:	82351
	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОН	ТАЖА	<b>\</b>		
1	Подрозетник	шт.	100	12	1200
2	Дюбель хомут / Клипса крепежная	уп.	15	206	3090
3	Труба гофрированная ПВХ Ø20мм с протяжкой DKC серая	М.	400	21	8400
4	Труба гофрированная ПВХ Ø25мм с протяжкой DKC серая	М.	25	26	650
	Итого по разделу:			13340	
	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

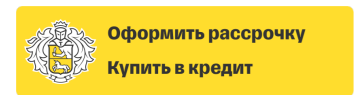
		Итого по разделу:			13060
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
1	Набор буров для перфоратора	шт.	1	1860	1860
2	Диск для штробореза/болгарки	шт.	1	3480	3480
3	Коронка алмазная (блок, кирпич)	шт.	1	5970	5970
4	Респиратор 3М	шт.	2	490	980
5	Мешок для мусора	шт.	10	20	200
6	Штукатурная смесь	шт.	2	460	920
7	Прочие расходные материалы (саморезы, стяжки, крепеж)	уп.	1	1640	1640
		Итого по разделу:			15050
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ:				170591

	РАБОТЫ				
	ПРОКЛАДКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ				
1	Прокладка кабеля 3х1,5	М.	400	81	32400
2	Прокладка кабеля 3х2,5	М.	400	85	34000
3	Прокладка кабеля 5х4	M.	30	108	3240
4	Установка и фиксация подрозетника гипсом	шт.	100	44	4400
		Итого по разделу:		74040	
	ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ				
1	Бурение отверстия для подрозетника	шт.	100	330	33000
2	Затяжка кабеля в гофру	М.	425	30	12750
3	Сверление отверстия для фиксации кабеля/гофры/трубы под дюбель хомут/клипсу/крепежную скобу	ШТ.	1500	9	13500
4	Устройство штробы	М.	93	316	29388
5	Копка траншеи	М.	25	800	20000
6	Устройство песчаной подушки для прокладки кабеля в траншее	M.	25	280	7000
	Итого по разделу:			115638	
	СБОРКА, УСТАНОВКА, ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЭЛЕКТ	РОЩИ	1TA		
4					
1	Обвязка распределительного щита	шт.	1	9500	9500
2	Обвязка распределительного щита Монтаж накладного распределительного щита на 24 модуля	шт. шт.	1 2	9500 1530	9500 3060
-					
2	Монтаж накладного распределительного щита на 24 модуля	шт.	2	1530	3060
2	Монтаж накладного распределительного щита на 24 модуля Монтаж накладного распределительного щита на 48 модулей	ШТ. ШТ.	2	1530 1965	3060 1965
2 3 4	Монтаж накладного распределительного щита на 24 модуля Монтаж накладного распределительного щита на 48 модулей Монтаж однополюсного автомата в распределительном щите	шт. шт. шт.	2 1 32	1530 1965 330	3060 1965 10560
2 3 4 5	Монтаж накладного распределительного щита на 24 модуля Монтаж накладного распределительного щита на 48 модулей Монтаж однополюсного автомата в распределительном щите Монтаж трехполюсного автомата в распределительном щите Монтаж двухполюсного дифавтомата, узо в распределительном	ШТ. ШТ. ШТ.	2 1 32 2	1530 1965 330 410	3060 1965 10560 820
2 3 4 5 6	Монтаж накладного распределительного щита на 24 модуля Монтаж накладного распределительного щита на 48 модулей Монтаж однополюсного автомата в распределительном щите Монтаж трехполюсного автомата в распределительном щите Монтаж двухполюсного дифавтомата, узо в распределительном щите	ШТ. ШТ. ШТ. ШТ.	2 1 32 2 6	1530 1965 330 410 580	3060 1965 10560 820 3480
2 3 4 5 6	Монтаж накладного распределительного щита на 24 модуля Монтаж накладного распределительного щита на 48 модулей Монтаж однополюсного автомата в распределительном щите Монтаж трехполюсного автомата в распределительном щите Монтаж двухполюсного дифавтомата, узо в распределительном щите Установка и подключение реверсивного рубильника	ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ.	2 1 32 2 6 1 5	1530 1965 330 410 580	3060 1965 10560 820 3480 1520
2 3 4 5 6	Монтаж накладного распределительного щита на 24 модуля Монтаж накладного распределительного щита на 48 модулей Монтаж однополюсного автомата в распределительном щите Монтаж трехполюсного автомата в распределительном щите Монтаж двухполюсного дифавтомата, узо в распределительном щите Установка и подключение реверсивного рубильника	ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ.	2 1 32 2 6 1 5	1530 1965 330 410 580 1520 550	3060 1965 10560 820 3480 1520 2750
2 3 4 5 6	Монтаж накладного распределительного щита на 24 модуля Монтаж накладного распределительного щита на 48 модулей Монтаж однополюсного автомата в распределительном щите Монтаж трехполюсного автомата в распределительном щите Монтаж двухполюсного дифавтомата, узо в распределительном щите Установка и подключение реверсивного рубильника Установка и расключение кроссмодуля	ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ.	2 1 32 2 6 1 5	1530 1965 330 410 580 1520 550	3060 1965 10560 820 3480 1520 2750
2 3 4 5 6 7 8	Монтаж накладного распределительного щита на 24 модуля Монтаж накладного распределительного щита на 48 модулей Монтаж однополюсного автомата в распределительном щите Монтаж трехполюсного автомата в распределительном щите Монтаж двухполюсного дифавтомата, узо в распределительном щите Установка и подключение реверсивного рубильника Установка и расключение кроссмодуля МОНТАЖ ЗАЗЕМЛЕНИЯ, УСТРОЙСТВО ВВ	шт. шт. шт. шт. шт. ит.	2 1 32 2 6 1 5 <b>того по</b>	1530 1965 330 410 580 1520 550 <b>разделу:</b>	3060 1965 10560 820 3480 1520 2750 <b>33655</b>
2 3 4 5 6 7 8	Монтаж накладного распределительного щита на 24 модуля Монтаж накладного распределительного щита на 48 модулей Монтаж однополюсного автомата в распределительном щите Монтаж трехполюсного автомата в распределительном щите Монтаж двухполюсного дифавтомата, узо в распределительном щите Установка и подключение реверсивного рубильника Установка и расключение кроссмодуля МОНТАЖ ЗАЗЕМЛЕНИЯ, УСТРОЙСТВО ВВ Подключение ввода	шт. шт. шт. шт. шт. ит. ОДА шт.	2 1 32 2 6 1 5 <b>ТОГО ПО</b>	1530 1965 330 410 580 1520 550 <b>разделу:</b>	3060 1965 10560 820 3480 1520 2750 <b>33655</b>

ИТОГО МАТЕРИАЛЫ и РАБОТЫ: 408824 руб.

**ИТОГО**: 408824 руб.

В рассрочку на 12 месяцев (39179 руб. в месяц): 470148 руб.





## Мы делаем\*:

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

Заказчик:

■ Инженерное проектирование

## Наши партнеры делают:

- Чистовую отделку (малярка, обои и т.д )
- Укладку плитки

Подрядчик:

- Натяжные потолки
- Монтаж климатических систем (кондиционирование, вентиляция)

<b>Менеджер по работе с</b> <b>клиентами</b> Александр Аладинский	+7 499 229 18 01  thttp://www.electro-engineer-msk.ru  info@stroyengineer.ru  +7 995 113 82 33
ПРИМЕЧАНИЯ:	

<sup>\*</sup> По каждому направлению - отдельный инженер и специализированные бригады.