



ООО «ЭнергоСпецПроектМонтаж»

141800 МО, г. Дмитров, ул. 2-я Левонабережная, д. 12 Тел\факс 8(49622)4-62-57
ОГРН 1095007004608 РАС: 40702810107761001054 в Дмитровском филиале ОАО «Мастер-банк»
К/С: 30101810100000000776 БИК: 044689776 ИНН\КПП 5007073328 500701001

Коммерческое предложение

СНТ «Прогресс-3»

№	наименование	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ	ИТОГО
Материалы:				
1	Опора СВ-110	20 шт	9000	180000
2	Стойка ПТ (для КТП и КРН)	8шт	4500	36000
3	КРН с узлом учета ЭЭ	1шт	300000	300000
4	ТМГ-250 (трансформатор)	1шт	165000	165000
5	КТП-250 (подстанция)	1шт	100000	100000
6	Траверса ВВ	29шт	1100	31900
7	Повторный заземляющий спуск	20шт	1000	20000
8	Изоляторы ШФ-20	72шт	190	13680
9	Рама под КТП и КРН	2шт	4000	8000
10	РЛНД	2шт	7000	14000
11	Рама РЛНД	2шт	4000	8000
12	Контур заземления КТП и КРН	2шт	15000	30000
13	Счетчик «Меркурий-230 ART PCIGDN	1шт	28000	28000
14	Провод А-70	4500м	60	270000
15	ПС-70	12 компл.	1200	14400
16	РВО-6	6шт	1000	6000
17	ПА-2-2	18шт	70	1260
18	Опора СВ-95	90шт	6900	621000
19	Анкерный зажим DR-1500	24шт	400	9600
20	Провод СИП 2А 3x95+1x70+25	3000м	262	786000
21	Провод СИП 2А 4x50+1x16	400м	154	61600
22	Подвесной зажим SR-1500	55шт	300	16500
23	Крепление укоса	21шт	500	10500
24	Крюк-траверса	76шт	500	38000
25	Материалы на ВУ	81шт	6000	486000
26	Прокальвающий зажим (мал.)	405шт	150	60720
27	Прокальвающий зажим (больш.)	16шт	200	3200
	Всего:			3 319 390,00 руб.
	Доставка 10%			331 900,00 руб.
	Итого:			3 651 290,00 руб.
Работа:				
1	Установка опор с развозкой	110 шт	4500	495000
2	Монтаж КТП	1шт	110000	110000

3	Монтаж КРН	1шт	110000	110000
4	Монтаж линии ВН	20 пролетов	4000	80000
5	Монтаж линии НН	74 пролета	5000	370000
6	Монтаж ВУ на опоре	81шт	3000	234000
7	Проект	1шт	40000	40000
8	Согласование		40000	40000
9	Лаборатория		25000	25000
10	Накладные расходы		20000	20000
11	Транспортные расходы			30000
12	Врезка в линию			15000
	Всего:			1 578 000,00 руб.
	Итого:			5 229 000,00 руб.

Данные приблизительные и будет уточняться позже.

Генеральный директор ООО «ЭнергоСпецПроектМонтаж»

А. Саньков