

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на монтаж и наладку аппаратуры ТМ RTU560 (сторона 10 кВ) на подстанциях  
ГП "Moldelectrica".

### *I. Необходимые сведения для составления технико-экономической оферты:*

1. Оферты на выполнение монтажно-наладочных работ выполнить на основании разработанных проектов, находящихся в технической библиотеке ГП "Moldelectrica".

Проекты по подстанциям:

1. ПС Фалешть 110/35/10 кВ – проект № 1848;
2. ПС Унгень 110/10/6 кВ – проект № 1872;
3. ПС Штефан Водэ 110/35/10 кВ – проект № 1847.

2. Оферты должны соответствовать условиями оформления оферт для участия в закупках проведенные ГП „Moldelectrica”, размещенные на официальном сайте предприятия: [www.moldelectrica.md/инвестиции и предложения](http://www.moldelectrica.md/инвестиции%20и%20предложения).

### *II. Предоставление аппаратуры и материалов:*

Аппаратура и кабель предоставляются ГП "Moldelectrica".

Материалы предоставляет подрядчик (приложение – 2 листа).

Центральный филиал				
№	Наименование	Штефан Водэ 110/35/10 кВ		Кол-во, шт; м.
Аппаратура:				
1	Плата 560AIR01 R0001	2		2
2	Плата 560BIR01 R0001	1		1
3	Плата 560BOR01 R0002	2		2
	Итого, лей	90660		90660
Кабель:				
1	Кабель контрольный КВВГ 4x1,0, м	2510		2510
2	Кабель контрольный КВВГ 4x1,5, м	2250		2250
3	Кабель FTP-4x2x0.5	10		10
4	Провод монтажный ПВЗ 1,5	70		70
5	Провод монтажный ПВЗ 2,5	70		70
	Итого, лей	65819		65819
Материалы:				
1	Выключатель автоматический S202M-C0,5UC	3		3
2	Выключатель автоматический S202-C6	1		1
3	Выключатель автоматический S202M-C6UC	1		1
4	Датчик тока E-842	16		16
5	Реле контроля фаз RPN-1VFS-A400 (Relpol)	2		2
6	Реле R3N-2013-23-1048-WTL (Relpol)	28		28
7	Реле R3N-2013-23-1220-WTL (Relpol)	1		1
8	Колодка контактная GZT3 12A 300V (Relpol)	29		29
9	Клипса G4 1052	29		29
10	Реле времени MT-TUA-17S-11-9240 (Relpol)	2		2
11	DIN рейка 35 мм	7		7
12	Промежуточные клеммы UT- 4 (3044102)	360		360
13	Крышки для клемм D-UT 2,5/10 (3047028)	50		50
14	Стопоры для клемм E/UK (1201442)	50		50
15	БЗН UT-4 3044102 5 клемм	16		16
16	БЗН UT-4 3044102 16 клемм	1		1
17	Блок-контакт S-2C-H6R	5		5
18	Концевой выключатель ВП15М4231	1		1
19	Хомуты кабельные (стяжка) 4 x 200	100		100
20	Хомуты кабельные (стяжка) 4 x 300	200		200
21	Силикон 280мл	1		1
22	Монтажная пена 750мл	2		2

Северный филиал				
№	Наименование	Фалешть 110/35/10 кВ	Унгень 110/35/10 кВ	Кол-во, шт, м.
Аппаратура:				
1	Плата 560AIR01 R0001	2	5	7
2	Плата 560BIR01 R0001	1	3	4
3	Плата 560BOR01 R0002	2	5	7
4	Rack 23TP22 R0001		1	1
5	Колодки 23XS20 R3019 (1KGN000556R3019)		50	50
	Итого, лей	79600	281000	360600
Кабель:				
1	Кабель контрольный КВВГ 4x1,0	1800	3450	5250
2	Кабель контрольный КВВГ 4x1,5	1600	3100	4700
3	Провод монтажный ПВ1 1,5	100	200	300
4	Провод монтажный ПВ1 2,5	100	200	300
	Итого, лей	47337	91303.5	138640.5
Материалы:				
1	Выключатель автоматический S202M-C0,5UC	3	3	6
2	Выключатель автоматический S202-C6	1	1	2
3	Выключатель автоматический S202M-C6UC	1	1	2
4	Датчик тока Е-842	15	38	53
5	Реле контроля фаз RPN-1VFS-A400 (Relpol)	2	2	4
6	Реле R3N-2013-23-1048-WTL (Relpol)	26	72	98
7	Реле R3N-2013-23-1220-WTL (Relpol)	1	1	2
8	Колодка контактная GZT3 12A 300V (Relpol)	28	74	102
9	Клипса G4 1052	28	74	102
10	Реле времени MT-TUA-17S-11-9240 (Relpol)	2	2	4
11	DIN рейка 35 мм	7	20	27
12	Промежуточные клеммы UT- 4 (3044102)	280	800	1080
13	Крышки для клемм D-UT 2,5/10 (3047028)	50	100	150
14	Стопоры для клемм E/UK (1201442)	50	100	150
15	БЗН UT-4 3044102 5 клемм	15	38	53
16	БЗН UT-4 3044102 16 клемм	1	1	2
17	Блок-контакт S-2C-H6R	5	5	10
18	Переключатель OC10G02PNBN00NA02 In=10 A	13	36	49
19	Кабель Elan Galaxy 50 8x0.22 Shield CCA (40%)	100	150	250
20	Концевой выключатель ВП15М4231	1	1	2
21	Хомуты кабельные (стяжка) 4 x 200	100	200	300
22	Хомуты кабельные (стяжка) 4 x 300	100	200	300
23	Силикон 280мл	1	1	2
24	Монтажная пена 750мл	2	2	4