

Техническое задание на поставку метизной продукции

1. Перечень, объемы, сроки, характеристики и грузополучатели закупаемой продукции.**1. Грузополучатель филиал ОАО «ДРСК» «Амурские электрические сети»***Срок поставки – до 15 февраля 2015года.**Станция назначения - ст. Благовещенск Заб. ЖД*

№	Товар	Артикул	Ед.	Кол-во	Цена с НДС	Сумма с НДС
1	Болт анкерный	М 10*100 мм ГОСТ 24379.1-80	шт	8		
2	Болт анкерный	М 12*100 мм ГОСТ 24379.1-80	шт	50		
3	Болт анкерный	М 14*100 мм ГОСТ 24379.1-80	шт	201		
4	Болт анкерный	М 8*80 мм ГОСТ 24379.1-80	шт	30		
5	Болт Б5	Б5; М16х260	шт	66		
6	Болт оцинкованный	М 8х60мм. ГОСТ 7798-70	кг	4,00		
7	Болт с гайкой	М 10х3,5 мм ГОСТ 7805	кг	1		
8	Болт с гайкой	М 10х40 мм ГОСТ 7805	кг	1		
9	Болт с гайкой	М 14х70 ГОСТ 7805	кг	1		
10	Болт с гайкой	М 6х30 мм ГОСТ 7805	кг	1		
11	Болт с гайкой	М 8х35 мм ГОСТ 7805	кг	1		
12	Болт с гайкой	М12х60 мм ГОСТ 7805	кг	1		
13	Болт с полной резьбой оцинкованный	М12х40 мм ГОСТ 7798-70	кг	15,00		
14	Болт с полной резьбой оцинкованный	М12х50 мм ГОСТ 7798-70	кг	31		
15	Болт с шестигранной головкой	М 10х50 мм ГОСТ 7798	кг	20		
16	Болт с шестигранной головкой	М 12х40 мм ГОСТ 7798	кг	2,0		
17	Болт с шестигранной головкой	д-20х110 мм, ГОСТ 7798	кг	8		
18	Болт специальный Б51 (3082тм-т2)	Б51 (3082тм-т2)	шт	4		
19	Болт специальный В40 (3.407.1-163.1)	В40 (3.407.1-163.1)	шт	2		
20	Болт специальный В41 (3.407.1-163.1)	В41 (3.407.1-163.1)	шт	2		
21	Гайка	М20 мм ГОСТ 5916	кг	2,000		
22	Гайка оцинкованная	М 10мм ГОСТ 5915	кг	20		
23	Гайка оцинкованная	М 12мм. ГОСТ 5915	кг	13,00		
24	Гайка оцинкованная	М 8мм. ГОСТ 5915	кг	3,000		
25	Гайка оцинкованная	М16 ГОСТ 5915-70	кг	31,000		
26	Гайка шестигранная	М 10 мм ГОСТ 5915	кг	16		
27	Гайка шестигранная	М 12 мм ГОСТ 5915	кг	66		
28	Гайка шестигранная	М 14 мм ГОСТ 5915	кг	36		

29	Гайка шестигранная	М 16 мм ГОСТ 5915	кг	68,00		
30	Гайка шестигранная	М 18 мм ГОСТ 5915	кг	35		
31	Гайка шестигранная	М 20 мм ГОСТ 5915	кг	107,0		
32	Гайка шестигранная	М 22 мм ГОСТ 5915	кг	35		
33	Гайка шестигранная	М 24 мм ГОСТ 5915	кг	35		
34	Гайка шестигранная	М 27 мм ГОСТ 5915	кг	35		
35	Гайка шестигранная	М 36 мм ГОСТ 5915	кг	35		
36	Гайка шестигранная	М 42 мм ГОСТ 5915	кг	20		
37	Гвоздь строительный	П 3,5х100 мм ГОСТ 4028	кг	20		
38	Гвоздь строительный	П 3,5х90 мм ГОСТ 4028	кг	60		
39	Гвоздь строительный	П 3х70 мм ГОСТ 4028	кг	60		
40	Гвоздь строительный	П 3х80 мм ГОСТ 4028	кг	149,0		
41	Гвоздь строительный	П 4х120 мм ГОСТ 4028	кг	136,0		
42	Гвоздь строительный	П 4х90 мм ГОСТ 4028	кг	50		
43	Дюбель д-3,7х40 мм	д-3,7х40 мм	кг	3		
44	Дюбель д-4,5х60 мм	д-4,5х60 мм	кг	2		
45	Дюбель-гвоздь 6*40мм	6*40мм	шт	1 300		
46	Дюбель-гвоздь 6*60мм	6*60мм	шт	1 332		
47	Дюбель-гвоздь 6,3х50	6,3х50	шт	5		
48	Дюбель-гвоздь 8*100мм	8*100мм	шт	100		
49	Саморез	д-3,5х16	кг	2		
50	Саморез 3,9х25мм	3,9х25мм (100шт)	упак	10		
51	Саморез 4,2х32	4,2х32 (100шт.)	упак	52		
52	Саморез 4,8*29 мм	4,8*29	шт	1 000		
53	Саморез д-3,5 х 32 мм	д-3,5 х 32 мм (упак 100 шт.)	упак	2		
54	Саморез д-3,5х41 мм	д-3,5х41 мм	кг	15		
55	Саморез д-4,5х20 мм	д-4,5х20 мм	кг	1,0		
56	Саморез ДФ 3,5х41мм	ДФ 3,5х41мм (1000шт)	упак	1		
57	Саморез ДФ 4,2х70мм	ДФ 4,2х70мм (100шт)	упак	16		
58	Саморез МФ 3,5х11мм	МФ 3,5х11мм (1000шт)	упак	1		
59	Саморез оцинкованный с пресс - шайбой	4,2*25 мм (100шт)	упак	20		
60	Сетка стальная "Рабица"	25х25х1,6 ГОСТ 5336	м2	654		
61	Сетка стальная "Рабица"	45*45*3,0мм ГОСТ 5336	м2	210		
62	Сетка стальная "Рабица"	60*60*3 мм	м2	200		
63	Шайба гроверная М12 мм	М12 мм	кг	1		
64	Шайба оцинкованная	М12 мм ГОСТ 11371	кг	28,00		
65	Шайба оцинкованная	М 10мм ГОСТ 11371	кг	16		
66	Шайба оцинкованная	М 8мм. ГОСТ 11371	кг	5,000		
67	Шайба плоская оцинкованная	М16 ГОСТ 11371-70	кг	25		
68	Шайба плоская	д-10 мм, ГОСТ 11371	кг	1,0		
69	Шайба плоская	д-12 мм, ГОСТ 11371	кг	31,0		
70	Шайба плоская	д-14 мм, ГОСТ 11371	кг	1,0		
71	Шайба плоская	д-16 мм, ГОСТ 11371	кг	15,00		

72	Шайба плоская	д-20 мм, ГОСТ 11371	кг	30,0		
73	Шайба пружинная	д-10 мм, ГОСТ 6402	кг	1,0		
74	Шайба пружинная	д-12 мм, ГОСТ 6402	кг	1,0		
75	Шайба пружинная	д-14 мм, ГОСТ 6402	кг	1,0		
76	Шайба пружинная	д-16 мм, ГОСТ 6402	кг	1,0		
77	Шайба пружинная	д-18 мм, ГОСТ 6402	кг	1,0		

2. Грузополучатель филиал ОАО «ДРСК» «Приморские электрические сети»

Срок поставки – до 15 февраля 2015года.

Станция назначения - ст. Уссурийск ДВЖД

№	Товар	Артикул	Ед.	Кол-во	Цена с НДС	Сумма с НДС
1	Болт	М 6х30 мм ГОСТ 7798	кг	1,0		
2	Болт	М10х50 мм ГОСТ 7798	кг	2,0		
3	Болт	М16х70 мм ГОСТ 7798	кг	36		
4	Болт с гайкой	М 10х3,5 мм ГОСТ 7805	кг	13,00		
5	Болт с гайкой	М 10х40 мм ГОСТ 7805	кг	22,0		
6	Болт с гайкой	М 14х70 ГОСТ 7805	кг	15		
7	Болт с гайкой	М 16х450 мм ГОСТ 7805	кг	10		
8	Болт с гайкой	М 6х20 мм ГОСТ 7805	кг	2		
9	Болт с гайкой	М 6х30 мм ГОСТ 7805	кг	8		
10	Болт с гайкой	М 8х30 мм ГОСТ 7805	кг	6,00		
11	Болт с гайкой	М 8х35 мм ГОСТ 7805	кг	6,00		
12	Болт с гайкой	М12х60 мм ГОСТ 7805	кг	10		
13	Болт с полной резьбой оцинкованный	М 10х35 мм ГОСТ 7798-70	кг	1		
14	Болт с полной резьбой оцинкованный	М 10х45 мм ГОСТ 7798-70	кг	32		
15	Болт с полной резьбой оцинкованный	М12х40 мм ГОСТ 7798-70	кг	100		
16	Болт с шестигранной головкой	М 10х30 мм ГОСТ 7798	кг	3		
17	Болт с шестигранной головкой	М 10х60 мм ГОСТ 7798	кг	3		
18	Болт с шестигранной головкой	М 12х40 мм ГОСТ 7798	кг	12,0		
19	Болт с шестигранной головкой	М 12х70 мм ГОСТ 7798	кг	45		
20	Болт с шестигранной головкой	М 16х70 мм ГОСТ 7798	кг	65		
21	Болт с шестигранной головкой	М 8х45 мм ГОСТ 7798	кг	2,0		
22	Гайка	М10 мм ГОСТ 5916	кг	19,0		
23	Гайка	М20 мм ГОСТ 5916	кг	3,0		
24	Гайка оцинкованная	М18 мм ГОСТ 5915	кг	1		
25	Гайка оцинкованная	М 10мм ГОСТ 5915	кг	1		

26	Гайка шестигранная	М 12 мм ГОСТ 5915	кг	24,0		
27	Гайка шестигранная	М 16 мм ГОСТ 5915	кг	153,00		
28	Гайка шестигранная	М 20 мм ГОСТ 5915	кг	3		
29	Гайка шестигранная	М 22 мм ГОСТ 5915	кг	1		
30	Гайка шестигранная	М 6 мм ГОСТ 5915	кг	1,0		
31	Гвоздь строительный	П 2,5х50 мм ГОСТ 4028	кг	5		
32	Гвоздь строительный	П 2х50 мм ГОСТ 4028	кг	10		
33	Гвоздь строительный	П 3,5х100 мм ГОСТ 4028	кг	31		
34	Гвоздь строительный	П 3х70 мм ГОСТ 4028	кг	25		
35	Гвоздь строительный	П 4х120 мм ГОСТ 4028	кг	108		
36	Гвоздь строительный	П 4х90 мм ГОСТ 4028	кг	10		
37	Гвоздь строительный	П 5х150 мм ГОСТ 4028	кг	42		
38	Гвоздь строительный	П 6х200 мм ГОСТ 4028	кг	5		
39	Саморез	3,8*70 (100 штук)	упак	10		
40	Саморез 6,3*32 мм	6,3*32	шт	1 500		
41	Саморез ДФ 3,5х41мм	ДФ 3,5х41мм (1000шт)	упак	30		
42	Саморез ДФ 4,2х70мм	ДФ 4,2х70мм (100шт)	упак	130		
43	Саморез кровельный 5,5х38 мм (100 шт)	5,5х38 мм (100 шт)	упак	30		
44	Саморез кровельный 6,3х25 мм (100 шт)	6,3х25 мм (100 шт)	упак	5		
45	Саморез кровельный 6,3х64 мм (100 шт)	6,3х64 мм (100 шт)	упак	9		
46	Сетка стальная "Рабица"	25х25х1,6 ГОСТ 5336	м2	125		
47	Сетка стальная "Рабица"	45*45*3,0мм ГОСТ 5336	м2	57		
48	Сетка стальная "Рабица"	60*60*3 мм	м2	326		
49	Сетка стальная 25х25х1,5 мм "Рабица",	25х25х1,5 мм, ГОСТ 5336	м2	44		
50	Шайба д-20 мм	д-20 мм	кг	4		
51	Шайба оцинкованная	М12 мм ГОСТ 11371	кг	11,0		
52	Шайба оцинкованная	М18 мм ГОСТ 11371	кг	11		
53	Шайба оцинкованная	М20 мм ГОСТ 11371	кг	10		
54	Шайба оцинкованная	М 10мм ГОСТ 11371	кг	11,0		
55	Шайба плоская	д-10 мм, ГОСТ 11371	кг	7,00		
56	Шайба плоская	д-12 мм, ГОСТ 11371	кг	3,0		
57	Шайба плоская	д-16 мм, ГОСТ 11371	кг	21,0		
58	Шайба плоская	д-18 мм, ГОСТ 11371	кг	3,0		
59	Шайба плоская	д-30 мм, ГОСТ 11371	кг	10		
60	Шайба плоская	д-6 мм, ГОСТ 11371	кг	3,0		
61	Шайба плоская	д-8 мм, ГОСТ 11371	кг	3,0		

3. Грузополучатель филиал ОАО «ДРСК» «Хабаровские электрические сети» СП ЦЭС

Срок поставки – до 15 февраля 2015года.

Станция назначения - ст. Хабаровск-2 ДВЖД

№	Товар	Артикул	Ед.	Кол-во	Цена с НДС	Сумма с НДС
1	Болт	М 16х650 мм ГОСТ 7798	кг	15		
2	Болт	М 6х30 мм ГОСТ 7798	кг	2		
3	Болт	М10х50 мм ГОСТ 7798	кг	15		
4	Болт	М12х50 мм ГОСТ 7798	кг	9		
5	Болт	М16х70 мм ГОСТ 7798	кг	2		
6	Болт анкерный	М 10*100 мм ГОСТ 24379.1-80	шт	115		
7	Болт анкерный	М 8*80 мм ГОСТ 24379.1-80	шт	20		
8	Болт анкерный с гайкой	М 10*80 мм ГОСТ 24379.1-80	шт	100		
9	Болт с гайкой	М 10х40 мм ГОСТ 7805	кг	1		
10	Болт с гайкой	М12х60 мм ГОСТ 7805	кг	4		
11	Болт с шестигранной головкой	М 10х30 мм ГОСТ 7798	кг	12		
12	Болт с шестигранной головкой	М 10х40 мм ГОСТ 7798	кг	1		
13	Болт с шестигранной головкой	М 12х100 мм ГОСТ 7798	кг	6		
14	Болт с шестигранной головкой	М 12х50 мм ГОСТ 7798	кг	8		
15	Болт с шестигранной головкой	М 8х30 мм ГОСТ 7798	кг	2		
16	Болт с шестигранной головкой	М 8х40 мм ГОСТ 7798	кг	1		
17	Болт с шестигранной головкой	М 8х50 мм ГОСТ 7798	кг	6		
18	Гайка оцинкованная	М 10мм ГОСТ 5915	кг	8		
19	Гайка оцинкованная	М 12мм. ГОСТ 5915	кг	6		
20	Гайка оцинкованная	М 8мм. ГОСТ 5915	кг	4		
21	Гайка шестигранная	М 10 мм ГОСТ 5915	кг	18		
22	Гайка шестигранная	М 12 мм ГОСТ 5915	кг	9		
23	Гайка шестигранная	М 16 мм ГОСТ 5915	кг	2		
24	Гайка шестигранная	М 6 мм ГОСТ 5915	кг	2		
25	Гайка шестигранная	М8 мм ГОСТ 5915	кг	2		
26	Гвоздь строительный	П 2,5х50 мм ГОСТ 4028	кг	8		
27	Гвоздь строительный	П 3х70 мм ГОСТ 4028	кг	8		
28	Гвоздь строительный	П 4х100 мм ГОСТ 4028	кг	8		
29	Дюбель с шайбой	д-3,7х40 мм	кг	3		
30	Саморез	4,2х32 (100шт.)	упак	2		
31	Саморез	д-3,5х41 мм	кг	3		
32	Сетка стальная "Рабица"	45*45*3,0мм ГОСТ 5336	м2	320		
33	Сетка стальная "Рабица"	60*60*3 мм	м2	240		
34	Шайба гроверная	М10 мм	кг	11		
35	Шайба гроверная	М12 мм	кг	6		
36	Шайба гроверная	М8 мм	кг	4		
37	Шайба оцинкованная	М12 мм ГОСТ 11371	кг	7		

38	Шайба оцинкованная	М 10мм ГОСТ 11371	кг	7		
39	Шайба плоская	д-10 мм, ГОСТ 11371	кг	11		
40	Шайба плоская	д-12 мм, ГОСТ 11371	кг	8		
41	Шайба плоская	д-8 мм, ГОСТ 11371	кг	6		

4.Грузополучатель филиал ОАО «ДРСК» «Хабаровские электрические сети» СП СЭС

Срок поставки – до 15 февраля 2015года.

Станция назначения - ст. Комсомольск-на-Амуре ДВЖД

№	Товар	Артикул	Ед.	Кол-во	Цена с НДС	Сумма с НДС
1	Саморез	д-4х45 мм	кг	2		
2	Болт	М 20х260	кг	3		
3	Болт анкерный	д12мм L120мм	шт	20		
4	Болт Б1	Б1; М16х280	шт	12		
5	Болт оцинкованный	М 8х50 мм ГОСТ 7798-70	кг	3		
6	Болт оцинкованный	М 8х60мм. ГОСТ 7798-70	кг	4		
7	Болт оцинкованный	М10х25 ГОСТ 7798-70	кг	1		
8	Болт с гайкой	М12х60 мм ГОСТ 7805	кг	5		
9	Болт с полной резьбой оцинкованный	М10х40 мм ГОСТ 7798-70	кг	25		
10	Болт с полной резьбой оцинкованный	М16х60 мм ГОСТ 7798-70	кг	71		
11	Болт с шестигранной головкой	М 10х25 мм ГОСТ 7798	кг	5		
12	Болт с шестигранной головкой	М 10х40 мм ГОСТ 7798	кг	3		
13	Болт с шестигранной головкой	М 10х50 мм ГОСТ 7798	кг	21		
14	Болт с шестигранной головкой	М 12х30 мм ГОСТ 7798	кг	1		
15	Болт с шестигранной головкой	М 12х40 мм ГОСТ 7798	кг	4		
16	Болт с шестигранной головкой	М 6х20 мм ГОСТ 7798	кг	1		
17	Болт с шестигранной головкой	М 6х40 мм ГОСТ 7798	кг	1		
18	Болт с шестигранной головкой	М 8х30 мм ГОСТ 7798	кг	1		
19	Болт с шестигранной головкой	М 8х60 мм ГОСТ 7798	кг	1		
20	Винт оцинкованный	4х10 мм ГОСТ 17475	кг	1		
21	Гайка оцинкованная	М 10мм ГОСТ 5915	кг	15		
22	Гайка оцинкованная	М 12мм. ГОСТ 5915	кг	1		
23	Гайка оцинкованная	М 8мм. ГОСТ 5915	кг	5		
24	Гайка оцинкованная	М16 ГОСТ 5915-70	кг	15		
25	Гайка шестигранная	М 10 мм ГОСТ 5915	кг	16		
26	Гайка шестигранная	М 12 мм ГОСТ 5915	кг	2		
27	Гайка шестигранная	М 16 мм ГОСТ 5915	кг	5		
28	Гайка шестигранная	М 20 мм ГОСТ 5915	кг	5		

29	Гайка шестигранная	М 6 мм ГОСТ 5915	кг	3		
30	Гайка шестигранная	М8 мм ГОСТ 5915	кг	3		
31	Гвоздь строительный	П 3х70 мм ГОСТ 4028	кг	2		
32	Дюбель с шайбой	д-3,7х40 мм	кг	8		
33	Дюбель-гвоздь	6*60мм	шт	130		
34	Саморез	4,2х32 (100шт.)	упак	2		
35	Саморез	д-3,5х41 мм	кг	3		
36	Сетка стальная "Рабица"	45*45*3,0мм ГОСТ 5336	м2	32		
37	Сетка стальная тканая	2х2х1 мм, ГОСТ 3826	м	9		
38	Шайба гроверная	М10 мм	кг	2		
39	Шайба оцинкованная	М 10мм ГОСТ 11371	кг	9		
40	Шайба оцинкованная	М 8мм. ГОСТ 11371	кг	2		
41	Шайба плоская оцинкованная	М16 ГОСТ 11371-70	кг	7		
42	Шайба плоская	д-10 мм, ГОСТ 11371	кг	10		
43	Шайба плоская	д-12 мм, ГОСТ 11371	кг	3		
44	Шайба плоская	д-16 мм, ГОСТ 11371	кг	2		
45	Шайба плоская	д-22 мм, ГОСТ 11371	кг	2		
46	Шайба плоская	д-6 мм, ГОСТ 11371	кг	2		
47	Шайба плоская	д-8 мм, ГОСТ 11371	кг	2		
48	Шайба пружинная	д-16 мм, ГОСТ 6402	кг	6		
49	Шпилька оцинкованная	М 16*1000	шт	33		

5. Грузополучатель филиал ОАО «ДРСК» «Южно – Якутские электрические сети»

Срок поставки – до 15 февраля 2015года.

Станция назначения - ст. Алдан

Для изготовления метизной продукции в Приложении №1 размещены чертежи.

№	Товар	Артикул	Ед.	Кол-во	Цена с НДС	Сумма с НДС
1	Болт	М 20х550 мм ГОСТ 7798	кг	1 119,0		
2	Болт анкерный	М 8*80 мм ГОСТ 24379.1-80	шт	140		
3	Болт	М20х400 мм, ГОСТ 7805	шт	53		
4	Болт М20х450 мм	М20х450 мм	шт	555		
5	Болт М20х650 мм	М20х650 мм	шт	225		
6	Болт обыкновенный	М 20х350	кг	74		
7	Болт обыкновенный	М 20х600	кг	92		
8	Болт с гайкой	М 10х40 мм ГОСТ 7805	кг	28		
9	Болт с гайкой	М 16х70 мм ГОСТ 7805	кг	22		
10	Болт с гайкой	М 6х30 мм ГОСТ 7805	кг	9		
11	Болт с гайкой	М12х60 мм ГОСТ 7805	кг	35		
12	Болт с полной резьбой оцинкованный	М 8х25 мм ГОСТ 7798-70	кг	4,0		
13	Болт с шестигранной головкой	М 10х45 мм ГОСТ 7798	кг	4,00		
14	Болт с шестигранной головкой	М20х500, ГОСТ 7805	шт	1 284		
15	Болт специальный	М18х550 мм, ГОСТ 7805	шт	472		

16	Гайка	M10 мм ГОСТ 5916	кг	3,0		
17	Гайка оцинкованная	M 8мм. ГОСТ 5915	кг	1,5		
18	Гайка оцинкованная	M16 ГОСТ 5915-70	кг	13		
19	Гайка шестигранная	M 18 мм ГОСТ 5915	кг	33,0		
20	Гайка шестигранная	M 20 мм ГОСТ 5915	кг	681,0		
21	Гвоздь строительный	П 2,5х50 мм ГОСТ 4028	кг	8		
22	Гвоздь строительный	П 2,5х60 мм ГОСТ 4028	кг	5		
23	Гвоздь строительный	П 2х40мм ГОСТ 4028	кг	3		
24	Гвоздь строительный	П 3,5х100 мм ГОСТ 4028	кг	25		
25	Гвоздь строительный	П 3х70 мм ГОСТ 4028	кг	20		
26	Гвоздь строительный	П 3х80 мм ГОСТ 4028	кг	10		
27	Гвоздь строительный	П 4х100 мм ГОСТ 4028	кг	11		
28	Гвоздь строительный	П 4х120 мм ГОСТ 4028	кг	28		
29	Гвоздь строительный	П 5х150 мм ГОСТ 4028	кг	10		
30	Саморез	д-3,5 х 32 мм (упак 100 шт.)	упак	10		
31	Шайба гроверная	M10 мм	кг	1,0		
32	Шайба квадратная	M22 60*60*5	шт	10 704		
33	Шайба оцинкованная	M 8мм. ГОСТ 11371	кг	1		
34	Шайба плоская	д-10 мм, ГОСТ 11371	кг	1,0		
35	Шпилька	д-20х600 мм, ГОСТ 7805	шт	400		
36	Шпилька	M20х450 мм, ГОСТ 7805	шт	6		
37	Шпилька	M20х650 мм, ГОСТ 7805	шт	833		
38	Шпилька	M20х750 мм, ГОСТ 7805	шт	42		
39	Штырь верхушечный	д-20 мм, ШВ-22-2	шт	34		
40	Штырь верхушечный	Ш-20-1-180	шт	92		

2. Общие требования к условиям поставки продукции (Оценочные критерии)

2.1. Срок поставки продукции на склад Грузополучателя до **15 февраля 2015года**.

2.2 .Оплата за поставленную продукцию осуществляется до **15 марта 2015года**.

2.3. Все цены в предложении должны включать все налоги, транспортные расходы и другие обязательные платежи, стоимость всех сопутствующих работ (услуг), а также все скидки, предлагаемые поставщиком.

3. Требования к поставляемой продукции (обязательные условия Заказчика, являются отборочными критериями)

3.1. Товар должен соответствовать нормам и требованиям, установленным Законодательством РФ. Качество Товара должно быть подтверждено предоставлением сертификатов или Деклараций соответствия, паспортов качества. Документы, подтверждающие качество, должны быть предоставлены с

общим пакетом документов для закупочной процедуры, а также должны быть направлены поставщиком вместе с товаром в адреса указанных филиалов ОАО «ДРСК».

3.2. Гарантийный срок на поставляемую продукцию должен соответствовать гарантийному сроку изготовителя. Срок изготовления продукции – не ранее 2014г.

3.3. Поставляемая продукция должна быть новой и ранее не использованной.

3.4. Участник должен указать в составе технико-коммерческого предложения Производителя предлагаемой продукции, а также представить технические характеристики предлагаемой продукции. В случае если Участник не указал Производителя или не представил технические характеристики предлагаемой продукции, Заказчик имеет право отклонить заявку Участника.

3.5. Участник должен принять во внимание, что ссылка на марку (тип) продукции, носит описательный, а не обязательный характер. В случае если Участником предлагаются аналоги требуемой Заказчику продукции, в составе своего предложения он должен в обязательном порядке предоставить подробное техническое описание предлагаемого к поставке аналога. Отсутствие в составе технико-коммерческого предложения подробного технического описания аналогов продукции может являться причиной отклонения предложения Участника.

4. Требования к Участнику (обязательные условия Заказчика, являются отборочными критериями).

4.1. Участник должен обладать документами, подтверждающими качество продукции (согласно п.3 настоящего Технического задания) со сроком действия на период поставки продукции.

4.2. Участник должен иметь опыт выполнения договоров поставки продукции, являющейся предметом настоящей закупки, при этом учитываются только выполненные Участником договоры (с учетом правопреемственности).

4.3. Участник не должен находиться в Реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 18.07.2011 г. № 233-ФЗ «О закупке товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренных Федеральным законом от 21.07.2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

4.4. Отсутствие за 12 месяцев, предшествующих дате вскрытия конвертов и на момент подведения итогов, вступивших в законную силу и не обжалованных Участником судебных актов, которыми установлен факт неисполнения (ненадлежащего исполнения) Участником обязательств по договорам в которых он выступает поставщиком (за исключением случаев когда неисполнение Участником договорных обязательств стало результатом обстоятельств непреодолимой силы или действий/бездействия другой стороны по договору).

5. Требования к Участнику (обязательные условия Заказчика, являются оценочными критериями).

5.1. Участник не должен находиться в Реестре недобросовестных поставщиков ОАО РАО ЭС Востока.

5.3. Положительный опыт поставки требуемой Заказчику продукции на предприятия электроэнергетики за последние три года.

Участники, не отвечающие обязательным требованиям, будут отклонены.

Зам. начальника департамента МТО
Начальник ОМТС



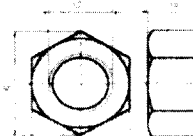
О.П. Машкина

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

НА ЗАКУПКУ № *Раздел 1.2 Закупка оборудования и материалов под программу энергоремонтного производства*

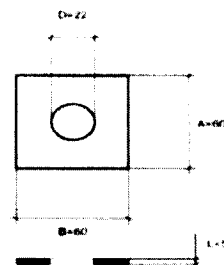
Гайка	рис. 1					
	диаметр, мм	Шаг резьбы	т, мм	з, мм	е, мм	кол-во
Гайка шестигранная М-20 ГОСТ 5915 кг	М-20	2,5	18	30	33	881,38
Гайка шестигранная М-18 ГОСТ 5915 кг	М-18	2,5	16,4	27	29,6	32,8
Гайка оцинкованная М-8 ГОСТ 5915 кг	М-8	1,25	6,8	13	14,2	1,5
Гайка оцинкованная М-16 ГОСТ 5915-70 кг	М-16	2	14,8	24	26,2	13
Гайка М-10 ГОСТ 5916 кг	М-10	1,5	5	17	17,6	2,5

Рис. 1



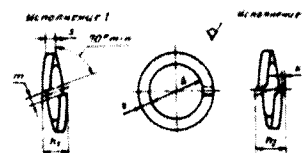
Шайба плоская квадратная	рис. 2				
	Д, мм	А, мм	В, мм	Л, мм	кол-во
Шайба плоская 60*60*5 шт	22	60	60	5	10704

Рис. 2



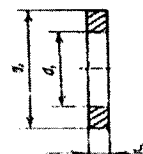
Шайба гроверная	рис. 3				
	Д, мм	д2 мм внутренний диаметр	д1 мм наружный	з - толщин а	кол-во
Шайба гроверная М10 кг	10	10,2	16	2,5	0,8

Рис. 3



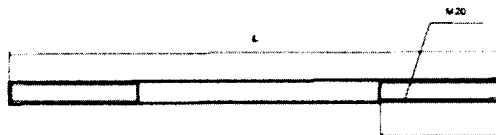
Шайба	рис. 4				
	Д, мм	д1 мм внутренний диаметр	д2 мм наружный	з - толщин а	кол-во
Шайба оцинкованная М-8 ГОСТ 11371 кг	8	9	16	1,6	1
Шайба плоская д-10 ГОСТ 11371 кг	10	11	20	2	8

Рис. 4



Шпильки	рис 5			
	диаметр, мм	В мм, длина резьбы	L, мм	кол-во
Шпилька M20x750 мм, ГОСТ 7805, шт	M-20	150	750	42
Шпилька M20x600 мм, ГОСТ 7805, шт	M-20	150	600	400
Шпилька M20x650 мм, ГОСТ 7805, шт	M-20	150	650	833
Шпилька M20x400 мм, ГОСТ 7805, шт	M-20	150	400	6

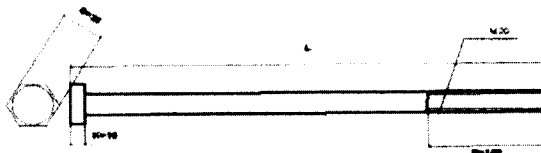
Рис 5



Шпилька 20* L, длина резьбы 150мм

Болты	рис 6					
	диаметр, мм	В мм, длина резьбы	L, мм	S, мм	K, мм	кол-во
Болт M20x400 мм, шт	M-20	150	400	30	15	53
Болт M20x450 мм, шт	M-20	150	450	30	15	555
Болт M20x550 мм, кг	M-20	150	550	30	15	1118
Болт M20x650 мм, шт	M-20	150	650	30	15	225
Болт с шестигранной головкой M20x500, шт	M-20	150	500	30	15	1284
Болт M20x600 мм, кг	M-20	150	600	30	15	92
Болт обыкновенный M20x350, кг	M-20	150	350	30	15	74

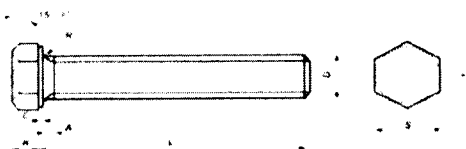
Рис 6



Болт с шестигранной головкой 20* L, длина резьбы 150мм

Болты с полной резьбой	рис 7					
	диаметр, мм	Шаг резьбы	L, мм	S, мм	K, мм	кол-во
Болт с полной резьбой оценочанный, M8x25, ГОСТ 7798-70, кг	M-8	1,25	25	13	5,3	4,3
Болт с шестигранной головкой M10x45, ГОСТ 7798, кг	M-10	1,5	45	17	6,4	3,55

Рис 7



Болты с гайкой	рис 8						
	D, диаметр, мм	Шаг резьбы болта, мм	Шаг резьбы гайки, мм	L, мм	S, мм	K, мм	кол-во
Болт с гайкой, M16x70мм, ГОСТ 7805, кг	M-16	2	2	70	24	10	22
Болт с гайкой, M8x30мм, ГОСТ 7805, кг	M-8	1	1	30	10	4	9
Болт с гайкой, M12x60мм, ГОСТ 7805, кг	M-12	1,75	1,75	60	18	7,5	35
Болт с гайкой, M10x40мм, ГОСТ 7805, кг	M-10	1,5	1,5	40	17	6,4	28

Рис 8

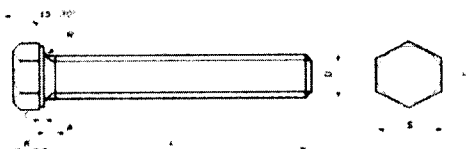


рис 9				
Штырь вершечный	L1 мм	L2 мм	d1	кол-во
Штырь вершечный, д-20 мм, ШВ-22-2 шт	65	130	22	34

Рис 9

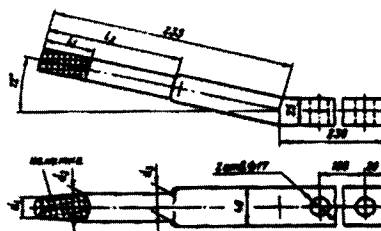


рис 10											
Штырь	d1	d2	d3	d4	d5	l1	l2	l3	l4	l5	кол-во
Штырь вершечный Ш-20-1-180, шт	20	20.7	23	60	M20	45	175	10	40	180	92

Рис 10

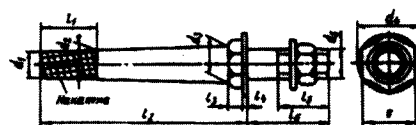


рис 11				
Гвоздь	L длина мм	d диаметр мм	D диаметр головки	кол-во
Гвоздь строительный П 4х100 ГОСТ 4028 кг	100	4	8	4.0

Рис 11

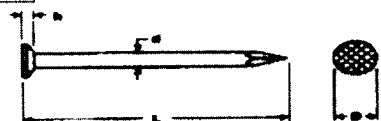


рис 12			
Болт анкерный	d, мм	L, мм	кол-во
Болт анкерный М 8х80мм ГОСТ 24379 1-80, шт	8	80	140

Рис 12

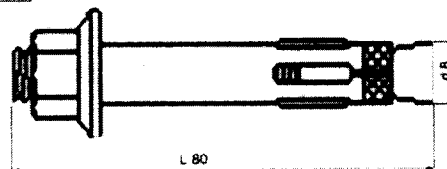
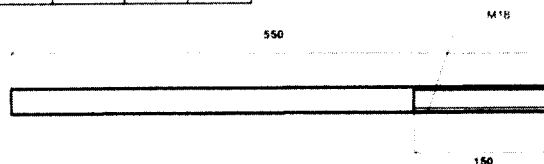


рис 13					
Болты	диаметр мм	B мм длина резьбы	L мм	шаг резьбы	кол-во
Болт специальный М18х550 мм шт	M-18	150	550	2.5	472

Рис 13



Болт специальный 18*550 , длина резьбы 150мм

Начальник СОПР

Кузнецова

Ю.В. Кузнецова