

«УТВЕРЖДАЮ»

Первый заместитель директора –
главный инженер филиала
ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»
В. А. Антонов

“ 12 ” 10 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку строительных материалов.
Лот № 401L

1. Общая часть.

ПАО «МРСК Центра» производит закупку строительных материалов.

2. Предмет конкурса

Поставщик обеспечивает поставку строительных материалов в объемах и сроки, установленные данным ТЗ:

№ п/п	Наименование	Ел. изм.	Количество
1	Блок дверной деревянный 700x2100	шт	3
2	Брус 100x100x6000	М ³	4
3	Герметик силиконовый Soudal 500мл	шт	26
4	Герметик силиконовый Tytan 310мл	шт	84
5	Гипсокартон ГКЛ 2500x1200x9,5	шт	1
6	Доска обрезная 25мм	М ³	15,97
7	Доска обрезная 30мм	М ³	1
8	Доска обрезная 50мм	М ³	9,91
9	Известь негашеная гранулированная	кг	200
10	Клей 88-Н	кг	0,3
11	Клей 88-СА	кг	3
12	Клей для плитки Юнис XXI	кг	250
13	Клей обоевый Quelyd Спец-винил	кг	10
14	Клей обоевый КМЦ	кг	30
15	Клей плиточный Юнис 2000	кг	50
16	Конек оцинкованный 150x150x2000	шт	32
17	Линолеум Tarkett Moda 3м	М ²	130
18	Лист ПВХ 2050x3050x3 белый	шт	2
19	Лист профилированный C21 0,5x1000x6000	лист	94
20	Обои флизелиновые Rasch Sintra 10x1,06м	рул	45
21	Окно ПВХ 1100x1400 с отливом и подокон.	шт	4
22	Окно ПВХ 1100x1500 с отливом и подокон.	шт	1
23	Окно ПВХ 1300x1400	шт	5
24	Окно ПВХ 1500x1500 с отливом и подокон.	шт	2
25	Окно ПВХ 1755x1430 с отливом и подокон.	шт	4
26	Окно ПВХ 2310x1400 с отливом и подокон.	шт	1
27	Окно ПВХ 3210x1500 с отливом и подокон.	шт	1
28	Отлив металлический 150x2000	шт	5
29	Панель ПВХ 2700x250x100	шт	25

30	Пена монтажная Макрофлекс 750мл	шт	36
31	Песок карьерный модуль крупности 0,7-1,2	т	5,25
32	Песок карьерный модуль крупности 0,7-1,2	М ³	15,66
33	Песок природный модуль крупности 1,5-3,5	М ³	4,3
34	Плитка д/пола коррида 300х300	М ²	1,5
35	Подоконник ПВХ 600х2000	шт	5
36	Полоса стартовая ПВХ 3м	шт	34
37	Полотно нетканое иглопроб.ПИН РОСГЕО 200	М ²	20
38	Профиль ПВХ наружный угол 7х3000	шт	10
39	Рубероид РКК-350	М ²	32
40	Рубероид РКП-350	М ²	626
41	Уголок ПВХ 20х20х3000	шт	25
42	Цемент ПЦ 500-Д20-Н	т	13,275
43	Цемент ЦЕМ I 42,5Н	т	1,3
44	Шифер СВ-40 8 волновой	шт	454
45	Шпаклевка Weber Vetonit LR+	кг	20
46	Шпатлевка базовая Старатели	кг	50
47	Шпатлевка финишная гипсовая Старатели	кг	10
48	Штукатурка Ротбанд	кг	25
49	Щебень гравийный фракция 20-40	М ³	6,25
50	Щебень гранитный фракция 5-20	М ³	19,39
51	Щебень М800 фракция 5(3)-10	М ³	3

Поставка строительных материалов производится на склады получателя – филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»:

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки *
Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»	Авто/жд	394026, г. Воронеж, ул. 9 Января, 205	60-90

*в днях, с момента заключения договора

3. Технические требования к строительным материалам.

3.1 Технические данные строительных материалов должны соответствовать соответствующим ГОСТ, ТУ, СанПиН.

3.2 Общие требования.

3.2.1. К поставке допускаются строительные материалы, отвечающие следующим требованиям:

оборудование, впервые поставляемое для нужд ПАО «МРСК Центра» должно иметь положительное заключение об опытной эксплуатации сроком не менее одного года и опыт применения в энергосистемах сроком не менее трех лет;

- оборудование, не использовавшееся ранее на энергообъектах ПАО «МРСК Центра» (выводимые на рынок зарубежные или отечественные опытные образцы) допускается к рассмотрению как альтернативный вариант;

- для российских производителей положительное заключение МВК, ТУ;

- для импортных строительных материалов сертификаты соответствия функциональных и технических показателей строительных материалов условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям. Сертификация должна быть проведена в соответствии с «Правилами по сертификации. Система сертификации ГОСТ Р. Правила проведения сертификации электрооборудования. Госстандарт России, Москва, 1999.

– продукция должна пройти обязательную аттестацию в аккредитованном Центре ПАО «Россети»

3.2.2. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения:

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ 14192, ГОСТ 23216, и ГОСТ 15150-69 или соответствующих МЭК. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку строительных материалов.

3.2.3. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемые материалы должна распространяться не менее чем на 36 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента применения строительных материалов. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты поставляемых материалов, выявленных в период гарантийного срока.

3.2.4. Состав технической и эксплуатационной документации

По строительным материалам Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ 34.003-90, ГОСТ 34.201 –89, ГОСТ 27300-87, ГОСТ 2.601 обеспечению правильного и безопасного использования, технического обслуживания поставляемых строительных материалов.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация для каждой партии строительных материалов должна включать:

- сертификат качества;

4. Сроки и очередность поставки строительных материалов.

Поставка материалов, входящая в предмет Договора должна быть выполнена в сроки, указанные в графике поставки, утвержденном заказчиком.

5. Требования к Поставщику.

- наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой строительных материалов;
- выбор завода изготовителя производится по согласованию с заказчиком.

6. Правила приемки строительных материалов.

Все поставляемые материалы проходят входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» при получении материалов на склад.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

Зам. главного инженера –
начальник УРС

С. В. Щербаков