

«УТВЕРЖДАЮ»
Первый заместитель директора –
главный инженер
/В.В. Плещев
« 26 » 11 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку стройматериалов.
Лот № 401L.

1. Общая часть

1.1. ПАО «МРСК Центра» (Покупатель) производит закупку строительных материалов для обеспечения потребности филиала ПАО "МРСК Центра" - "Ярэнерго" в 2021 г.

1.2. Закупка производится на основании плана закупок ПАО «МРСК Центра» на 2021 год.

2. Предмет закупочной процедуры

Требуется поставка строительных материалов в количестве, приведенном в приложении №1 к ТЗ.

Поставщик обеспечивает поставку строительных материалов на склады получателей – филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго» в объемах и в сроки, установленные данным ТЗ:

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки
Ярэнерго	Авто*	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д.15	С января по декабрь 2021 года на основании заявок от филиала
		Ярославская площадка 150007, г. Ярославль, ул. Урочская, д.23а	
		Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д.14	

*п. 55 Приложения №1 к ТЗ (Песок карьерный модуль крупности 0,7-1,2, т) – самовывоз.

3. Основные технические требования

3.1. Качество продукции должно соответствовать действующим ГОСТам, ТУ или другим документам, содержащим обязательные, либо обычно применяемые требования, предъявляемые к соответствующим товарам.

3.2. Продукция должна быть сертифицирована, должна иметь тех. условия производителя данной продукции и обеспеченна гарантийными обязательствами, обязательно наличие сертификата СЭМ (сертификат экологического менеджмента).

4. Правила контроля приемки продукции

4.1. К поставке допускается продукция, отвечающая следующим требованиям:

- продукция должна быть новой, ранее не использованной;
- для российских производителей - наличие ТУ, подтверждающих соответствие техническим требованиям;
- для импортных производителей, а также для отечественных, выпускающих запасные части для других отраслей и ведомств - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;
- сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 N 36 "О правилах проведения сертификации электрооборудования" (с изменениями от 3 января 2001 г., 21 августа 2002 г.);
- запасные части, впервые поставляемые заводом - изготовителем для нужд ПАО «МРСК Центра», должна иметь положительное заключение об опытной эксплуатации сроком не менее одного года и опыт применения в энергосистемах РФ (возможен опыт применения в странах таможенного союза - Белоруссии и Казахстана) сроком не менее трех лет;
- запасные части, не использовавшиеся ранее на энергообъектах ПАО «МРСК Центра» (выводимые на рынок зарубежные или отечественные опытные образцы) допускается к рассмотрению как альтернативный вариант;
- продукция должна пройти обязательную аттестацию в аккредитованном Центре ПАО «Россети»;
- продукция должна соответствовать требованиям технической политики ПАО «Россети»;
- наличие выданных уполномоченными органами Федерального Агентства по Техническому Регулированию и Метрологии действующих (на момент поставки продукции) деклараций (сертификатов) соответствия требованиям безопасности;
- наличие заключения о соответствии требованиям СанПиН и другим документам, устанавливающим требования к качеству и экологической безопасности продукции.

4.2. Участник закупочных процедур на право заключения договора на поставку стройматериалов для нужд ПАО «МРСК Центра» обязан предоставить в составе своего предложения документацию (технические условия, руководство по эксплуатации и т.п.) на конкретный вид продукции, заверенную производителем. Данный документ должен подтверждать технические характеристики, заявленные поставщиком оборудования в техническом предложении.

4.3. Стройматериалы должны соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) (7-е издание) и требованиям:

ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды».

4.4. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения стройматериалов должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя запасных частей, ГОСТ 23216-78, ГОСТ 14192–96, или соответствующих МЭК. Погрузочно-

разгрузочные работы должны производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.009-76. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку продукции.

Правила приемки стройматериалов должны соответствовать требованиям ГОСТ 23216.

Способ укладки и транспортировки стройматериалов должен предотвратить ее повреждение или порчу во время перевозки и погрузке/разгрузке, а также воздействие осадков во время перевозки и при открытом хранении.

Упаковка стройматериалов должна производиться в соответствии с требованиями нормативно-технической документации на конкретные типы стройматериалов.

Стройматериалы должны быть упакованы в ящики, изготовленные по нормативно-технической документации в соответствии с требованиями ГОСТ 2991-76 и ГОСТ 5959-80. В один ящик со стройматериалами должен быть вложен упаковочный лист.

4.5. Каждая партия стройматериалов должна подвергаться приемо-сдаточным испытаниям в соответствии с ГОСТ 23216-78.

4.6. Срок изготовления стройматериалов должен быть не более полугода от момента поставки.

5. Гарантийные обязательства

Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 36 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ее ввода в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и в сроки, согласованные с Покупателем, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода стройматериалов из строя, Поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 5 календарных дней со дня получения письменного извещения Покупателя. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

6. Требования к надежности и живучести продукции.

Поставляемая продукция должна обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы (до списания), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 30 лет.

7. Сроки и очередность поставки продукции

Срок поставки строительных материалов – с января по декабрь 2021 года на основании заявок от филиала. Изменение сроков поставки оборудования оформляется в соответствии с условиями договора поставки и действующим законодательством.

8. Требования к поставщику

Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок оборудования (в соответствии с требованиями конкурсной документации).

Наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой оборудования указанного в данном ТЗ.

9. Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.

В комплект поставки стройматериалов должны входить документы:

- паспорт по нормативной документации, утвержденной в установленном порядке;

- эксплуатационные документы, утвержденные в установленном порядке на русском языке;
- сертификат соответствия и свидетельство о приемке на поставляемую продукцию, на русском языке.

Маркировка стройматериалов должна соответствовать требованиям ГОСТ 14192 – 96 (для конкретного типа номенклатуры). Маркировка стройматериалов, содержание и способ нанесения ее указывается в стандартах или технических условиях на арматуру конкретных типов.

Маркировка стройматериалов производится непосредственно на изделии или ярлыке.

Для стройматериалов, габаритные размеры которых не позволяют наносить маркировку непосредственно на поверхности, маркировочные данные наносятся на тару или этикетку.

По всем видам стройматериалов 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 2.601-2006 по монтажу, обеспечению правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания поставляемой продукции.

10. Правила приемки продукции

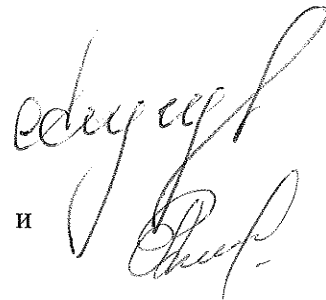
Каждая партия стройматериалов должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ПАО «МРСК Центра» и ответственными представителями Поставщика при получении их на склад.

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

11. Стоимость продукции

В стоимость должна быть включена доставка до склада Покупателя.

Заместитель начальника управления
распределительных сетей



Чугунов А.Э.

Начальник отдела логистики управления логистики и
материально-технического обеспечения

Козлов И.В.

Приложение №1 к ТЗ

№ п/п	Наименование материала	Номер	ЕИ	Направление			Общий итог
				Ростов	Рыбинск	Ярославль	
1	Алебастр Престиж	2357959	КГ		10		10
2	Бетон М400	2217156	МЗ		10		10
3	Брус 200х250х6000 хвойный	2278871	МЗ	0,6			0,6
4	Брус 50х50 деревянный	2015704	МЗ	0,075			0,075
5	Воронка желоба водосточная GL D125/90	2358944	ШТ			8	8
6	Герметик KRASS акриловый белый 300мл	2341615	ШТ		2		2
7	Гипсокартон ГКЛВ 2500х1200х12,5	2303025	ШТ	20			20
8	Гравий фракция 20-40мм	2068734	МЗ		58		58
9	Держатель желоба карнизн. ВК-ЖД-D125х132	2330569	ШТ			60	60
10	Доска обрезная хвойных пород 25мм	2068715	МЗ			3	3
11	Доска обрезная хвойных пород 25х150х6000	2217348	МЗ	1,01			1,01
12	Доска обрезная хвойных пород 50х100х6000	2251737	МЗ			0,6	0,6
13	Доска обрезная хвойных пород 50х150х6000	2274214	МЗ	0,725		0,21	0,935
14	Желоб водосточный мет.оп. ВК-Ж-D125х3000	2330556	ШТ			20	20
15	Заглушка желоба ВК-ЖЗ-D125	2330576	ШТ			10	10
16	Затирка для швов LitoChrom 1-6 С.30	2324672	КГ		3		3
17	Кирпич керамический М-125	2337233	ШТ		100		100
18	Кирпич керамический М-200	2233693	ШТ			7325	7325
19	Кирпич силикатный М-125	2101957	ШТ	1000			1000
20	Клей 88 Luxe	2318848	Л	2			2
21	Клей 88-Н	2216934	КГ	5		3	8

22	Клей Момент Монтаж Суперсил. MB-70 400г	2366289	ШТ				3	3
23	Клей обоевый Quelud спец-флизелин 300г	2327751	ШТ		10			10
24	Клей ПВА 2,5кг	2014453	ШТ				4	4
25	Клей плиточный PlusFix 25кг	2362691	ШТ		15			15
26	Клей-герметик Soudal Fix All 290мл	2360646	ШТ				3	3
27	Крепеж трубы водосточной d100 ПЭ-3005	2342611	ШТ				20	20
28	Крестик для плитки 2,5мм 100шт	2302615	УП	2				2
29	Лента малярная 38ммx50м	2325101	ШТ		3			3
30	Лента малярная 50ммx50м Klebebander креп	2303220	ШТ	10				10
31	Линокрот ТКП	2321139	М2	2020			1365	3385
32	Линокрот ТПП	2321194	М2	2000			1586	3586
33	Линолеум Tarkett Sprint Pro Toronto 2 3м	2328868	М2		400			400
34	Лист ПВХ 2050x3050x4 белый	2372271	ЛСТ				100	100
35	Лист проф. С8 0,4x1100x2000 PEx2 RAL 5010	2371136	ЛСТ		60			60
36	Лист профилированный С8 0,45x1150x4000	2342641	ЛСТ		6			6
37	Лист профилированный С8 0,45x1200x2000	2298642	ЛСТ		10			10
38	Мастика кровельная Унимаст-У	2347994	КГ		75			75
39	Материал антикорроз. Гермокрон-гидро	2358908	КГ		28			28
40	Муфта PPRC 32	2337798	ШТ				13	13
41	Муфта PPRC переходная 25-20 вн/вн	2337940	ШТ				20	20
42	Муфта PPRC переходная 25-20 вн/нр	2338114	ШТ				20	20
43	Муфта PPRC переходная 32-25 вн/вн	2338073	ШТ				20	20
44	Муфта комбин. неразъемная ГП 20x1 3/4 ВР	2370700	ШТ				5	5

45	Муфта комбин. неразъемная ПП 32х1 1/4 ВР	2340075	ШТ				5	5
46	Муфта полипропиленовая d20	2315597	ШТ				20	20
47	Обои флизелиновые Rasch Sintra 1,06х10м	2324715	РУЛ			15		15
48	Отлив металлический 210х2000	2352930	ШТ			20		20
49	Очиститель монтаж. пены Bau Master 500мл	2262489	ШТ	2		6		8
50	Очиститель монтажной пены PENOPLEX 650мл	2348050	ШТ				3	3
51	Пена монтаж.SOUDAL Профиль 65 Зима 625мл	2352841	ШТ			5		5
52	Пена монтажная Makroflex 500мл	2343026	ШТ				1	1
53	Пена монтажная Soudafoam 1K FR 750мл	2360572	ШТ	15				15
54	Пена монтажная огнестойк. REMONTIX 750мл	2341202	ШТ	10		30	15	55
55	Песок карьерный модуль крупности 0,7-1,2	2229918	Т				392	392
56	Песок карьерный модуль крупности 0,7-1,2	2321863	М3	50		75	30	155
57	Песок речной	2360577	М3			40		40
58	Плинтус с кабель-кан.2500х76х22мм Дуб-Ше	2358871	ШТ				35	35
59	Плита ПЗК 240х480х16	2328229	ШТ				700	700
60	Плита ПЗК 360х480х16	2328371	ШТ				700	700
61	Плитка керамич.напольн. Грес 300х300х7,5	2345466	М2			100		100
62	Плитка керамическая настенная 200х300	2357886	ШТ			200		200
63	Праймер битумный ТехноНиколь N01	2303379	КГ			100	300	400
64	Профиль потолочный ПП 28х27х3000	2273222	ШТ	10				10
65	Профиль потолочный ПП 60х27х3000	2273230	ШТ	20				20
66	Сайдинг металлический 3000х190 RAL 7004	2274798	М2	127				127
67	Сетка сварная 50х50	2072159	М2	200				200

68	Сетка штукатурная 10x10x0,8 1000мм оцинк	2361401	М		25		25
69	Смесь песчано-гравийная	2322938	МЗ		75		75
70	Смесь сухая Emaco 90	2125345	КГ			100	100
71	Смесь сухая Emaco NanoCrete R4	2068756	КГ	30	583	1592	2205
72	Смесь сухая Emaco S88C	2125300	КГ	1612			1612
73	Смесь сухая MasterEmaco S 5400	2356263	КГ			660	660
74	Смесь сухая наливной пол	2217155	КГ	100			100
75	Смесь сухая Пескобетон М300	2352993	КГ		10000		10000
76	Смесь сухая Пескобетон М300 50кг	2372889	УП	4			4
77	Смесь сухая универсальная М-150	2226953	КГ			1200	1200
78	Смесь цементно-песчаная Ivsil М-150	2303293	КГ	2000	100		2100
79	Соединитель желоба ВК-ЖС-D125	2330430	ШТ			19	19
80	Труба асбоцементная БТН 100x3950	2217404	ШТ			12	12
81	Труба асбоцементная БТН 150x3950	2269313	М			12	12
82	Труба водосточная ВК-Т-D100x3000	2330488	ШТ			10	10
83	Труба ПП-Р 16x4,0 PN20	2255578	М			50	50
84	Цемент ПЦ 500-D0 в таре 50кг	2300397	Т		1		1
85	Цемент ПЦ 500-D20-Н	2321433	Т			1,88	1,88
86	Шпатлевка базовая Старатели	2267643	КГ	500			500
87	Шпатлевка финишная гипсовая Старатели	2301591	КГ	20			20
88	Щебень гравийный фракция 20-40	2326332	МЗ			40	40
89	Щебень гранитный фракция 20-40	2303429	Т	10			10
90	Щебень гранитный фракция 40-70	2303401	МЗ			40	40
91	Щебень гранитный фракция 5-20	2303221	Т		20		20
92	Щебень гранитный фракция 5-20	2321933	МЗ			22,8	22,8

Приложение №1 к ТЗ

№ п/п	Наименование материала	Номер	ЕИ	Направление			Общий итог
				Ростов	Рыбинск	Ярослав ль	
1	Алебастр Престиж	2357959	КГ		10		10
2	Бетон М400	2217156	МЗ		10		10
3	Брус 200х250х6000 хвойный	2278871	МЗ	0,6			0,6
4	Брус 50х50 деревянный	2015704	МЗ	0,075			0,075
5	Воронка желоба водосточная GL D125/90	2358944	ШТ			8	8
6	Герметик KRASS акриловый белый 300мл	2341615	ШТ		2		2
7	Гипсокартон ГКЛВ 2500х1200х12,5	2303025	ШТ	20			20
8	Гравий фракция 20-40мм	2068734	МЗ		58		58
9	Держатель желоба карнизн. ВК-ЖД-D125х132	2330569	ШТ			60	60
10	Доска обрезная хвойных пород 25мм	2068715	МЗ			3	3
11	Доска обрезная хвойных пород 25х150х6000	2217348	МЗ	1,01			1,01
12	Доска обрезная хвойных пород 50х100х6000	2251737	МЗ			0,6	0,6
13	Доска обрезная хвойных пород 50х150х6000	2274214	МЗ	0,725		0,21	0,935
14	Желоб водосточный мет.оц. ВК-Ж-D125х3000	2330556	ШТ			20	20
15	Заглушка желоба ВК-ЖЗ-D125	2330576	ШТ			10	10
16	Затирка для швов LitoChrom 1-6 С.30	2324672	КГ		3		3
17	Кирпич керамический М-125	2337233	ШТ		100		100
18	Кирпич керамический М-200	2233693	ШТ			7325	7325
19	Кирпич силикатный М-125	2101957	ШТ	1000			1000
20	Клей 88 Luxe	2318848	Л	2			2
21	Клей 88-H	2216934	КГ	5		3	8

22	Клей Момент Монтаж Суперсил. MB-70 400г	2366289	ШТ				3	3
23	Клей обоевый Queylud спец-флизелин 300г	2327751	ШТ		10			10
24	Клей ПВА 2,5кг	2014453	ШТ				4	4
25	Клей плиточный PlusFix 25кг	2362691	ШТ		15			15
26	Клей-герметик Soudal Fix All 290мл	2360646	ШТ				3	3
27	Крепеж трубы водосточной d100 ПЭ-3005	2342611	ШТ				20	20
28	Крестик для плитки 2,5мм 100шт	2302615	УП	2				2
29	Лента малярная 38ммx50м	2325101	ШТ		3			3
30	Лента малярная 50ммx50м Klebebander креп	2303220	ШТ	10				10
31	Линокрот ТКП	2321139	М2	2020			1365	3385
32	Линокрот ТПП	2321194	М2	2000			1586	3586
33	Линолеум Tarkett Sprint Pro Toronto 2 3м	2328868	М2			400		400
34	Лист ПВХ 2050x3050x4 белый	2372271	ЛСТ				100	100
35	Лист проф.С8 0,4x1100x2000 PEx2 RAL 5010	2371136	ЛСТ			60		60
36	Лист профилированный С8 0,45x1150x4000	2342641	ЛСТ			6		6
37	Лист профилированный С8 0,45x1200x2000	2298642	ЛСТ			10		10
38	Мастика кровельная Унимаст-У	2347994	КГ			75		75
39	Материал антикоррозийн. Гермокрон-гидро	2358908	КГ			28		28
40	Муфта PPRC 32	2337798	ШТ				13	13
41	Муфта PPRC переходная 25-20 вн/вн	2337940	ШТ				20	20
42	Муфта PPRC переходная 25-20 вн/нр	2338114	ШТ				20	20
43	Муфта PPRC переходная 32-25 вн/вн	2338073	ШТ				20	20
44	Муфта комбин. неразъемная ГП 20x1 3/4 ВР	2370700	ШТ				5	5

45	Муфта комбин. неразъемная ПП 32х1 1/4 ВР	2340075	ШТ				5	5
46	Муфта полипропиленовая d20	2315597	ШТ				20	20
47	Обой флизелиновые Rasch Sintra 1,06х10м	2324715	РУЛ			15		15
48	Отлив металлический 210х2000	2352930	ШТ			20		20
49	Очиститель монтаж. пены Bau Master 500мл	2262489	ШТ	2		6		8
50	Очиститель монтажной пены PENOPLEX 650мл	2348050	ШТ				3	3
51	Пена монтаж.SOUDAL Профиль 65 Зима 625мл	2352841	ШТ			5		5
52	Пена монтажная Makroflex 500мл	2343026	ШТ				1	1
53	Пена монтажная Soudafoam 1K FR 750мл	2360572	ШТ	15				15
54	Пена монтажная огнестойк. REMONTIX 750мл	2341202	ШТ	10		30	15	55
55	Песок карьерный модуль крупности 0,7-1,2	2229918	Т				392	392
56	Песок карьерный модуль крупности 0,7-1,2	2321863	М3	50		75	30	155
57	Песок речной	2360577	М3			40		40
58	Плинтус с кабель-кан.2500х76х22мм Дуб-Ше	2358871	ШТ				35	35
59	Плита ПЗК 240х480х16	2328229	ШТ				700	700
60	Плита ПЗК 360х480х16	2328371	ШТ				700	700
61	Плитка керамич.напольн. Грес 300х300х7,5	2345466	М2			100		100
62	Плитка керамическая настенная 200х300	2357886	ШТ			200		200
63	Праймер битумный ТехноНиколь N01	2303379	КГ			100	300	400
64	Профиль потолочный ПП 28х27х3000	2273222	ШТ	10				10
65	Профиль потолочный ПП 60х27х3000	2273230	ШТ	20				20
66	Сайдинг металлический 3000х190 RAL 7004	2274798	М2	127				127
67	Сетка сварная 50х50	2072159	М2	200				200

68	Сетка штукатурная 10х10х0,8 1000мм оцинк	2361401	М		25		25
69	Смесь песчано-гравийная	2322938	М3		75		75
70	Смесь сухая Етасо 90	2125345	КГ			100	100
71	Смесь сухая Етасо NanoCrete R4	2068756	КГ	30	583	1592	2205
72	Смесь сухая Етасо S88C	2125300	КГ	1612			1612
73	Смесь сухая MasterEтасо S 5400	2356263	КГ			660	660
74	Смесь сухая наливной пол	2217155	КГ	100			100
75	Смесь сухая Пескобетон М300	2352993	КГ		10000		10000
76	Смесь сухая Пескобетон М300 50кг	2372889	УП	4			4
77	Смесь сухая универсальная М-150	2226953	КГ			1200	1200
78	Смесь цементно-песчаная Іvsil М-150	2303293	КГ	2000	100		2100
79	Соединитель желоба ВК-ЖС-D125	2330430	ШТ			19	19
80	Труба асбоцементная БТН 100х3950	2217404	ШТ			12	12
81	Труба асбоцементная БТН 150х3950	2269313	М			12	12
82	Труба водосточная ВК-Т-D100х3000	2330488	ШТ			10	10
83	Труба ПП-Р 16х4,0 РN20	2255578	М			50	50
84	Цемент ПЦ 500-Д10 в таре 50кг	2300397	Т		1		1
85	Цемент ПЦ 500-Д20-Н	2321433	Т			1,88	1,88
86	Шпатлевка базовая Старатели	2267643	КГ	500			500
87	Шпатлевка финишная гипсовая Старатели	2301591	КГ	20			20
88	Щебень гравийный фракция 20-40	2326332	М3			40	40
89	Щебень гранитный фракция 20-40	2303429	Т	10			10
90	Щебень гранитный фракция 40-70	2303401	М3			40	40
91	Щебень гранитный фракция 5-20	2303221	Т		20		20
92	Щебень гранитный фракция 5-20	2321933	М3			22,8	22,8