

План
закупки товаров (работ, услуг) ООО «КФК Энерго» на 2024 год

Наименование заказчика	ООО «КФК Энерго»
Адрес местонахождения заказчика	156010, г. Кострома, ул. Самоковская, д. 10а
Телефон заказчика	440448
Электронная почта заказчика	
ИНН	4401140450
КПП	440101001
ОКАТО	34401000000

Порядковый номер	Код по ОКВЭД	Код по ОКПД	Предмет договора	Минимально необходимые требования	Единица измерения		Сведения о количестве (объеме)	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной (максимальной) цене договора	График осуществления процедуры закупки		Способ закупки	Закупка в электронной форме
					код по ОКЕИ	наименование		код по ОКАТО	наименование		планируемая дата или период исполнения	срок договора (месяц, год)		
1	35.12.1	27.32.1	Электрический кабель АВВБШв 4*150	Кабель должен быть изготовлен по ГОСТ Р55025	008	км	1,5	34401000000	ЦФО г.Костро ма	1800000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственного поставщика	Нет
2	35.12.1	27.32.1	Электрический кабель АВВБШв 4*120	Кабель должен быть изготовлен по ГОСТ Р55025	008	км	0,8	34401000000	ЦФО г.Костро ма	816000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственного поставщика	Нет
3	35.12.1	27.32.1	Электрический кабель АВВБШв 4*95	Кабель должен быть изготовлен по ГОСТ Р55025	008	км	0,8	34401000000	ЦФО г.Костро ма	624000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственного поставщика	Нет
4	35.12.1	27.32.1	Электрический кабель ААБл 3*120	Кабель должен быть изготовлен по ГОСТ Р55025	008	км	0,5	34401000000	ЦФО г.Костро ма	650000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственного поставщика	Нет
5	35.12.1	27.32.1	Электрический кабель ААБл 3*185	Кабель должен быть изготовлен по ГОСТ Р55025	008	км	0,7	34401000000	ЦФО г.Костро ма	1190000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственного поставщика	Нет
6	35.12.1	27.90	ЩО-70-1-03 УЗ	Панель должна быть изготовлена по ГОСТ 12.2.007.4-75	796	шт	3	34401000000	ЦФО г.Костро ма	312000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственно поставщика	Нет
7	35.12.1	27.11.4	Трансформатор силовой ТМГ-100/6/10/04	Трансформатор должен соответствовать ГОСТ Р52-719-2007 Класс	796	шт	2	34401000000	ЦФО г.Костро ма	490000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственно поставщика	Нет

14.	35.12.1	27.12.1 0.120	Разъединитель высоковольтный РНД11 10/400 УХЛ1(комплект)	Разъединитель должен соответствовать ГОСТ 15150-69	796	шт	4	34401000000	ЦФО г.Костро ма	260000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственно го поставщика	Нет
15.	35.12.1	27.12.1 0.110	Выключатель нагрузки ВНА/ТЕ-1(п)- 10/630	Выключатель нагрузки должен соответствовать ГОСТ 17717-79	796	шт	6	34401000000	ЦФО г.Костро ма	210000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственно го поставщика	Нет
16.	35.12.1	27.32.1 4.120	Провод СИП-4 4х35 0,6/1кВ	Провод должен соответствовать ГОСТ 15150-69	008	км	5	34401000000	ЦФО г.Костро ма	1050000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственно го поставщика	Нет
17.	35.12.1	27.32.1 4.120	Провод СИП-4 4х95 0,6/1кВ	Провод должен соответствовать ГОСТ 15150-69	008	км	5	34401000000	ЦФО г.Костро ма	2900000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственно го поставщика	Нет
18.	35.12.1	27.32.1 4.120	Провод СИП-4 4х70 0,6/1кВ	Провод должен соответствовать ГОСТ 31946-2012	008	км	3	34401000000	ЦФО г.Костро ма	1290000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственно го поставщика	Нет
19.	35.12.1	27.32.1 4.120	Провод СИП-4 4х16 0,6/1кВ	Провод должен соответствовать ГОСТ 31946-2012	008	км	5	34401000000	ЦФО г.Костро ма	600000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственно го поставщика	Нет
20.	35.12.1	27.32.1 4.120	Провод СИП-4 2х16	Провод должен соответствовать ГОСТ 15150-69	008	км	7	34401000000	ЦФО г.Костро ма	420000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственно го поставщика	Нет
21.	35.12.1	26.51.6 3.130	Четчик СЕ307 R34.543.0A.G.S YUULFZ.GS01 3ф 5-10A	Четчик должен соответствовать ГОСТ 31818.11-2012	796	шт	100	34401000000	ЦФО г.Костро ма	1400000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственно го поставщика	Нет
22.	35.12.1	26.51.6 3.130	Четчик СЕ307 R34.749.0G.QU YULFZ.GS01 SPds 3ф	Четчик должен соответствовать ГОСТ 31818.11-2012	796	шт	100	34401000000	ЦФО г.Костро ма	1600000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственно го поставщика	Нет
23.	35.12.1	26.51.6 3.130	Четчик СЕ207 R7.849.2.0G.QU	Четчик должен соответствовать ГОСТ 31818.11-2012	796	шт	100	34401000000	ЦФО г.Костро ма	1050000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственно го поставщика	Нет

			VLF GS01 Ф 5-80А																				
24.	35.12.1	27.12.31	Ящик учета наружной установки ЩУРН	Ящик учета должен соответствовать ГИСТ 1050-88	796	шт	150	34401000000	ЦФО г.Костро ма	675000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственного поставщика	Нет									
25.	35.12.1	27.33.1 3.130	Муфта кабельная соединительная 10кВ ЗСТП-10	Муфта кабельная должна соответствовать ГИСТ 13781-0-86	796	шт	40	34401000000	ЦФО г.Костро ма	500000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственного поставщика	Нет									
26.	35.12.1	27.33.1 3.130	Муфта кабельная соединительная 1кВ 4СТп	Муфта кабельная должна соответствовать ГИСТ 13781-0-86	796	шт	50	34401000000	ЦФО г.Костро ма	550000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственного поставщика	Нет									
27.	35.12.1	19.20.2 9.140	Масло трансформаторное	Масло должно соответствовать ГИСТ 982-80	168	тонн	3,4	34401000000	ЦФО г.Костро ма	720000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственного поставщика	Нет									
28.	35.12.1	23.61.1 2.162	Опора СВ-95	Опоры должны соответствовать ГИСТ 23613-79	796	шт	60	34401000000	ЦФО г.Костро ма	900000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственного поставщика	Нет									
29.	35.12.1	23.61.1 2.162	Опора СВ-110	Опоры должны соответствовать ГИСТ 23613-79	796	шт	40	34401000000	ЦФО г.Костро ма	1000000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственного поставщика	Нет									
30.	35.12.1	27.11.3 1.000	Генераторная установка 100 кВА	Генераторная установка должна соответствовать ГИСТ Р 53174-2008	796	шт	1	34401000000	ЦФО г.Костро ма	850000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственного поставщика	Нет									
31.	35.12.1	27.11.3 1.000	Генераторная установка 400 кВА	Генераторная установка должна соответствовать ГИСТ Р 53174-2008	796	шт	1	34401000000	ЦФО г.Костро ма	1100000	В течение 2024 г.	В течение 2024 г.	Закупка у единственного поставщика	Нет									

