

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА КОТИРОВОК № 2

В соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и Положением о закупке товаров, работ, услуг ООО «Новое энергетическое предприятие», ООО «НЭП» проводит запрос котировок.

№ п/п	Наименование пункта	Содержание																																																																																																																																												
1	Наименование заказчика	ООО «Новое энергетическое предприятие»																																																																																																																																												
	Место нахождения, почтовый адрес	Российская Федерация, 610004, Кировская обл., г. Киров, ул. Профсоюзная, д. 1, офис 706 (юридический адрес) Российская Федерация, 610008, г. Киров, слобода Сошени, улица Тракторная, 4, пом. 17 (почтовый адрес)																																																																																																																																												
	Контактное лицо	1) По вопросам, связанным с организацией и проведением процедуры запроса котировок обращаться к зам. директора по правовым вопросам - Яровиковой Александре Викторовне, телефон (8332) 24-95-00, e-mail: kirov-nep@mail.ru 2) По вопросам, связанным с разъяснением технической части настоящей Документации, а также с заключением и исполнением условий договора по итогам запроса котировок обращаться к тех. директору – Горяеву Валерию Евгеньевичу телефон (8332)32-97-00, e-mail: kirov-nep@mail.ru																																																																																																																																												
2	Источник финансирования	ООО «Новое энергетическое предприятие»																																																																																																																																												
3	Способ закупки	Запрос котировок																																																																																																																																												
	Особенности участия в закупке Субъектов МСП в соответствии с п. 8 ст. 3 Федерального закона от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»	не установлено																																																																																																																																												
4	Предмет договора	Выполнение следующего вида работ: - Поставка электротехнического оборудования																																																																																																																																												
5	Количество поставляемого товара, объема выполняемых работ, оказываемых услуг.	Наименование и количество товара:																																																																																																																																												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Наименование товара (услуги)</th> <th>Кол-во</th> <th>Ед. Изм.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.</td><td>Провод силовой ПУГВ 1х1,5 белый ТРТС многопроволочный</td><td>200</td><td>м</td></tr> <tr><td>2.</td><td>Провод ПУГВ 1х6 белый 100м многопроволочный</td><td>200</td><td>м</td></tr> <tr><td>3.</td><td>Провод силовой ПуГВ 1х4 белый многопроволочный</td><td>200</td><td>м</td></tr> <tr><td>4.</td><td>Провод ПУГВ 1х0,5 черный многопроволочный</td><td>100</td><td>м</td></tr> <tr><td>5.</td><td>Ограничитель на DIN-рейку (пластик)</td><td>50</td><td>шт</td></tr> <tr><td>6.</td><td>Разветвитель Т-образный 100х500 с крышкой</td><td>1</td><td>шт</td></tr> <tr><td>7.</td><td>Кабель-канал 25х16мм белый ЭЛЕКОР (50м)</td><td>100</td><td>м</td></tr> <tr><td>8.</td><td>Кабель силовой ВВГнг(А)-FRLS 5х4 (N,PE)-0.66 однопроволочный барабан ТУ завода</td><td>50</td><td>м</td></tr> <tr><td>1.</td><td>Провод ПуВ 1х50 белый</td><td>50</td><td>м</td></tr> <tr><td>2.</td><td>Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 5х10 (N, PE)-0.660 однопроволочный</td><td>200</td><td>м</td></tr> <tr><td>3.</td><td>Барабан 10д</td><td>1</td><td>шт</td></tr> <tr><td>4.</td><td>Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 5х16 (N,PE)-0.660 однопроволочный</td><td>200</td><td>м</td></tr> <tr><td>5.</td><td>Барабан 10д</td><td>1</td><td>шт</td></tr> <tr><td>6.</td><td>Кабель силовой ВВГнг(А) FRLS 3х1,5 плоский (N,PE)-0.660ТРТС</td><td>700</td><td>м</td></tr> <tr><td>7.</td><td>Барабан 10д</td><td>1</td><td>шт</td></tr> <tr><td>8.</td><td>Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 5*1,5 ок(N,PE)-0,66</td><td>300</td><td>м</td></tr> <tr><td>9.</td><td>Кабель силовой ВВГ-Пнг(А)-LS 2*1,5 ок(N)-0,66 (100м)</td><td>100</td><td>м</td></tr> <tr><td>10.</td><td>Кабель силовой ВВГ-Пнг(А)-LS 3х2,5ок(N,PE)-0.66 ТРТС</td><td>700</td><td>м</td></tr> <tr><td>11.</td><td>Светильник светодиодный ДВО-36w 595х595х20 6500К 2800Лм призма IP20</td><td>3</td><td>шт</td></tr> <tr><td>12.</td><td>ФОРС Выключатель двухклавишный наружный IP54</td><td>5</td><td>шт</td></tr> <tr><td>13.</td><td>ФОРС Выключатель одноклавишный наружный IP54</td><td>10</td><td>шт</td></tr> <tr><td>14.</td><td>Выключатель пакетный ПВ 4-16 М1 пл. IP56 PROxima</td><td>2</td><td>шт</td></tr> <tr><td>15.</td><td>Выключатель пакетный ПВ 4-16 М1 пл. IP56 PROxima</td><td>6</td><td>шт</td></tr> <tr><td>16.</td><td>Рубильник OS250D03 3п без рукоятки до 250А</td><td>1</td><td>шт</td></tr> <tr><td>17.</td><td>Шпилька М6х2000</td><td>50</td><td>шт</td></tr> <tr><td>18.</td><td>Скрутка СИЗ-1 9-25мм серый (100шт)</td><td>4</td><td>упак</td></tr> <tr><td>19.</td><td>Держатель горизонтальный VV100</td><td>100</td><td>шт</td></tr> <tr><td>20.</td><td>Шпилька М6х2000</td><td>31</td><td>шт</td></tr> <tr><td>21.</td><td>Шпилька М6х2000</td><td>50</td><td>шт</td></tr> <tr><td>22.</td><td>Лента рулонная ЛКС (316)-1204 (25м) (Fortisflex)</td><td>1</td><td>шт</td></tr> <tr><td>23.</td><td>Держатель горизонтальный 450мм VH400</td><td>20</td><td>шт</td></tr> <tr><td>24.</td><td>Держатель горизонтальный VV100</td><td>50</td><td>шт</td></tr> <tr><td>25.</td><td>Щит с монтажной панелью ЩМП 400х400х250 IP54 У2 металлический ЩМП-4.4.2</td><td>1</td><td>шт</td></tr> <tr><td>26.</td><td>Шпилька М6х2000</td><td>50</td><td>шт</td></tr> </tbody> </table>	№ п/п	Наименование товара (услуги)	Кол-во	Ед. Изм.	1.	Провод силовой ПУГВ 1х1,5 белый ТРТС многопроволочный	200	м	2.	Провод ПУГВ 1х6 белый 100м многопроволочный	200	м	3.	Провод силовой ПуГВ 1х4 белый многопроволочный	200	м	4.	Провод ПУГВ 1х0,5 черный многопроволочный	100	м	5.	Ограничитель на DIN-рейку (пластик)	50	шт	6.	Разветвитель Т-образный 100х500 с крышкой	1	шт	7.	Кабель-канал 25х16мм белый ЭЛЕКОР (50м)	100	м	8.	Кабель силовой ВВГнг(А)-FRLS 5х4 (N,PE)-0.66 однопроволочный барабан ТУ завода	50	м	1.	Провод ПуВ 1х50 белый	50	м	2.	Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 5х10 (N, PE)-0.660 однопроволочный	200	м	3.	Барабан 10д	1	шт	4.	Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 5х16 (N,PE)-0.660 однопроволочный	200	м	5.	Барабан 10д	1	шт	6.	Кабель силовой ВВГнг(А) FRLS 3х1,5 плоский (N,PE)-0.660ТРТС	700	м	7.	Барабан 10д	1	шт	8.	Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 5*1,5 ок(N,PE)-0,66	300	м	9.	Кабель силовой ВВГ-Пнг(А)-LS 2*1,5 ок(N)-0,66 (100м)	100	м	10.	Кабель силовой ВВГ-Пнг(А)-LS 3х2,5ок(N,PE)-0.66 ТРТС	700	м	11.	Светильник светодиодный ДВО-36w 595х595х20 6500К 2800Лм призма IP20	3	шт	12.	ФОРС Выключатель двухклавишный наружный IP54	5	шт	13.	ФОРС Выключатель одноклавишный наружный IP54	10	шт	14.	Выключатель пакетный ПВ 4-16 М1 пл. IP56 PROxima	2	шт	15.	Выключатель пакетный ПВ 4-16 М1 пл. IP56 PROxima	6	шт	16.	Рубильник OS250D03 3п без рукоятки до 250А	1	шт	17.	Шпилька М6х2000	50	шт	18.	Скрутка СИЗ-1 9-25мм серый (100шт)	4	упак	19.	Держатель горизонтальный VV100	100	шт	20.	Шпилька М6х2000	31	шт	21.	Шпилька М6х2000	50	шт	22.	Лента рулонная ЛКС (316)-1204 (25м) (Fortisflex)	1	шт	23.	Держатель горизонтальный 450мм VH400	20	шт	24.	Держатель горизонтальный VV100	50	шт	25.	Щит с монтажной панелью ЩМП 400х400х250 IP54 У2 металлический ЩМП-4.4.2	1	шт	26.	Шпилька М6х2000	50	шт
		№ п/п	Наименование товара (услуги)	Кол-во	Ед. Изм.																																																																																																																																									
		1.	Провод силовой ПУГВ 1х1,5 белый ТРТС многопроволочный	200	м																																																																																																																																									
		2.	Провод ПУГВ 1х6 белый 100м многопроволочный	200	м																																																																																																																																									
		3.	Провод силовой ПуГВ 1х4 белый многопроволочный	200	м																																																																																																																																									
		4.	Провод ПУГВ 1х0,5 черный многопроволочный	100	м																																																																																																																																									
		5.	Ограничитель на DIN-рейку (пластик)	50	шт																																																																																																																																									
		6.	Разветвитель Т-образный 100х500 с крышкой	1	шт																																																																																																																																									
		7.	Кабель-канал 25х16мм белый ЭЛЕКОР (50м)	100	м																																																																																																																																									
		8.	Кабель силовой ВВГнг(А)-FRLS 5х4 (N,PE)-0.66 однопроволочный барабан ТУ завода	50	м																																																																																																																																									
		1.	Провод ПуВ 1х50 белый	50	м																																																																																																																																									
		2.	Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 5х10 (N, PE)-0.660 однопроволочный	200	м																																																																																																																																									
		3.	Барабан 10д	1	шт																																																																																																																																									
		4.	Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 5х16 (N,PE)-0.660 однопроволочный	200	м																																																																																																																																									
		5.	Барабан 10д	1	шт																																																																																																																																									
		6.	Кабель силовой ВВГнг(А) FRLS 3х1,5 плоский (N,PE)-0.660ТРТС	700	м																																																																																																																																									
		7.	Барабан 10д	1	шт																																																																																																																																									
		8.	Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 5*1,5 ок(N,PE)-0,66	300	м																																																																																																																																									
		9.	Кабель силовой ВВГ-Пнг(А)-LS 2*1,5 ок(N)-0,66 (100м)	100	м																																																																																																																																									
		10.	Кабель силовой ВВГ-Пнг(А)-LS 3х2,5ок(N,PE)-0.66 ТРТС	700	м																																																																																																																																									
		11.	Светильник светодиодный ДВО-36w 595х595х20 6500К 2800Лм призма IP20	3	шт																																																																																																																																									
		12.	ФОРС Выключатель двухклавишный наружный IP54	5	шт																																																																																																																																									
		13.	ФОРС Выключатель одноклавишный наружный IP54	10	шт																																																																																																																																									
		14.	Выключатель пакетный ПВ 4-16 М1 пл. IP56 PROxima	2	шт																																																																																																																																									
		15.	Выключатель пакетный ПВ 4-16 М1 пл. IP56 PROxima	6	шт																																																																																																																																									
		16.	Рубильник OS250D03 3п без рукоятки до 250А	1	шт																																																																																																																																									
17.	Шпилька М6х2000	50	шт																																																																																																																																											
18.	Скрутка СИЗ-1 9-25мм серый (100шт)	4	упак																																																																																																																																											
19.	Держатель горизонтальный VV100	100	шт																																																																																																																																											
20.	Шпилька М6х2000	31	шт																																																																																																																																											
21.	Шпилька М6х2000	50	шт																																																																																																																																											
22.	Лента рулонная ЛКС (316)-1204 (25м) (Fortisflex)	1	шт																																																																																																																																											
23.	Держатель горизонтальный 450мм VH400	20	шт																																																																																																																																											
24.	Держатель горизонтальный VV100	50	шт																																																																																																																																											
25.	Щит с монтажной панелью ЩМП 400х400х250 IP54 У2 металлический ЩМП-4.4.2	1	шт																																																																																																																																											
26.	Шпилька М6х2000	50	шт																																																																																																																																											

27.	Лента рулонная ЛКС (304) 2007 (25м) в кассете (Fortisflex)	2	упак
28.	Наконечник алюминиевый ТА 70-12-11.5 DL-70	20	шт
29.	Труба гладкая ПНД 20мм 1.5м (100м)	200	м
30.	Наконечник медный луженый ТМЛ 10-6.2-6 JG-10	20	шт
31.	Наконечник медный луженый ТМЛ 16-8.2-6 8 JG-16	20	шт
32.	Знак безопасности Заземление 30х30	50	шт
33.	Выключатель пакетный ПВ 4-16 М1 пл. IP56 PROxima	2	шт
34.	Замок-защелка для бокса IP54	12	шт
35.	Витая пара УТР 4 пары AWG 24 Cat.6 внутренняя Cu Six (UTP 4x2x0,54 6 In/Cu)	115	м
36.	Провод ПВС 5x2.5	200	м
37.	Клеммник 12x16.0 ЗВИ-60 NTB-UPE-S12-60/WH	35	шт
38.	Коробка распределительная 150x110x070 серая IP55 KM41242	10	шт
39.	Коробка распределительная 190x140x70 IP44 KM41243	15	шт
40.	Коробка уравнивания потенциалов 85x85x40 КУП2603-И	152	шт
41.	Клеммник 12x6.0 ЗВИ-10 NTB-UPE-S12-10/WH	230	шт
42.	Клеммник 12x16.0 ЗВИ-60 NTB-UPE-S12-60/WH	15	шт
43.	Светильник аккумуляторный светодиодный ДБА-3927 15ч непостоянный Lithium-ions IP20	3	шт
44.	Шпилька М8x1000	400	шт
45.	Шпилька М8x1000	450	шт
46.	Кабель силовой Olfex HEAT 180 SiHF 4G2.5 NCC	50	м
47.	Анкер латунный забивной М6	100	шт
48.	Наконечник алюминиевый ТА 120-14-15 DL-120	4	шт
49.	Наконечник алюминиевый ТА 120-14-15 DL-120	16	шт
50.	Кабель силовой ВВГнг (А) FRLS 3x2.5 плоский (N,PE)-0.660 ТРТС	220	м
51.	Кабель силовой ВВГнг (А)-LS 1x4-0.660 белый ТРТС	50	м
52.	Кабель силовой ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1.5ок(N,PE)-0.66 ТРТС	110	м
53.	Кабель силовой ВВГ-Пнг (А)-LS 3x2.5 ТРТС (100м)	670	м
54.	Гайка шестигранная М8	400	шт
55.	Коробка распределительная 85x85x40 IP44 KM41235	200	шт
56.	Анкер латунный забивной М8	405	шт
57.	Гайка со стопорным буртом М8	405	шт
58.	Комплект соединительный двойной MDS М6x20	37	шт
59.	Комплект соединительный одинарный MS20 М6x20	120	шт
60.	Комплект соединительный М6x10 КС	900	шт
61.	Труба гофрированная ПВХ 20мм с протяжкой серая (100м)	600	м
62.	Труба гофрированная ПВХ 16мм с протяжкой серая (100м)	200	м
63.	Труба гофрированная ПНД 20 мм с протяжкой черная (100 м)	200	м
64.	Труба гофрированная ПНД 16 мм с протяжкой черная (100м)	100	м
65.	Лоток проволочный 60x100	168	м
66.	Крышка лотка основание 100мм L3000	168	м
67.	Перегородка 2000x50	86	шт
68.	Гайка шестигранная М8	400	шт
69.	Коробка распределительная 85x85x40 IP44 KM41235	200	шт
70.	Труба гофрированная ПВХ 20мм с протяжкой серая (100м)	800	м
71.	Труба гофрированная ПВХ 16мм с протяжкой серая (100м)	200	м
72.	Лоток проволочный 60x100	168	м
73.	Крышка лотка основание 100мм L3000	168	м
74.	Перегородка 2000x50	80	шт
75.	Анкер латунный забивной М8	370	шт
76.	Гайка со стопорным буртом М8	370	шт
77.	Комплект соединительный одинарный MS20 М6x20	100	шт
78.	Комплект соединительный М6x10 КС	850	шт
79.	Комплект соединительный двойной MDS М6x20	83	шт
80.	Комплект соединительный двойной MDS М6x20	100	шт
81.	Инструмент для натяжения ленты ИНТУ-20 (КВТ)	1	шт
82.	СОТ36 Скрепа для ленты СОТ37	100	шт
83.	Переключатель с ключом 2 позиции 1но	2	шт
84.	Выключатель автоматический трехполюсный 25А В ВА47-29 4.5кА	1	шт
85.	Выключатель автоматический однополюсный 10А В ВА47-29 4.5кА	2	шт
86.	Контактор КМИ малогабаритный 9А катушка управления 110В АС 1НО	2	шт
87.	Сальник PG-29 диаметр кабеля 18-24мм IP54	5	шт
88.	Кронштейн анкерный КАМ-4000	2	шт
89.	Труба гофрированная ПНД 25 мм с протяжкой черная (50м)	50	м
90.	Щит монтажный ЩМП 395x310x220 У2 IP54 металлический ЩМП-1-0	1	шт
91.	Выключатель автоматический однополюсный 25А С ВА47-29 4.5кА	2	шт
92.	Зажим анкерный ЗАБ 16-25	2	шт
93.	Наконечник медный луженый ТМЛ 150-12-19 PROxima	20	шт
94.	Шина нулевая на 2 угловых изоляторах ШНИ-6x9-20-У2-С	10	шт
95.	Шина N ноль на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-16-У2-С	20	шт
96.	Кабель силовой АВВГ 4x120ос(N)-1 ТРТС	20	м
97.	Зажим ответвительный СТ 25-150 Р	15	шт
98.	Муфта кабельная концевая 1КВТп-4х(70-120)	4	шт
99.	Кабель силовой ВВГ-Пнг (А)-LS 3x2.5 ТРТС (100м)	630	м
100.	Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 1x4-0.660 однопроволочный	25	м
101.	Кабель силовой КГВВнг(А)-LS 3x1.5 - 0.66 ТРТС барабан	60	м
102.	Кабель силовой ВВГнг (А) FRLS 3x2.5 плоский (N,PE)-0.660 ТРТС	200	м
103.	ЭТЮД Розетка двойная наружная с заземлением без штырок белая	2	шт
104.	Труба гофрированная ПВХ 20мм с протяжкой серая (100м)	100	м
105.	Кабель силовой ВВГ-Пнг (А)-LS 3x1.5 ТРТС (100м)	30	м
106.	Кабель силовой ВВГ-Пнг (А)-LS 3x2.5 ТРТС (100м)	30	м
107.	Перегородка разделительная для кабель-канала высотой 40мм	50	м
108.	Анкер латунный забивной М6	100	шт
109.	Зажим ЗСПП 35-120/25-95	2	шт
110.	Выключатель автоматический однополюсный 6А С ВА47-29 4.5кА	10	шт
111.	Кабель-канал 60x40 ECOLINE (18 м)	30	м

112.	Перегородка разделительная для кабель-канала высотой 40мм	28	м
113.	Трансформатор тока ТТИ-30 150/5А 5ВА без шины класс точности 0.5	9	шт
114.	Трансформатор тока ТТИ-А 150/5А с шиной 5ВА класс точности 0.5	6	шт
115.	Трансформатор тока ТТИ-А 300/5А с шиной 5ВА класс точности 0.5	3	шт
116.	Трансформатор тока ТТИ-40 400/5А 5ВА без шины класс точности 0.5	9	шт
117.	Беларусь Розетка с заземлением наружная IP54	10	шт
118.	Вилка UNIVersal прямая с/з каучук 16А 250В IP44 (еврослот)	5	шт
119.	Зажим анкерный ЗАБ 16-25	6	шт
120.	Выключатель автоматический трехполюсный 3А D ВА47-29 4.5кА	4	шт
121.	Анкер латунный забивной М6	100	шт
122.	Шкаф напольный цельносварной ВРУ-1 18.45.45 IP54 TITAN	2	шт
123.	Лоток перфорированный 400x100x3000	3	м
124.	Лоток перфорированный 400x100x3000	3	м
125.	Муфта для двустенных-дренажных труб 110 мм	40	шт
126.	Труба гофрированная двустенная 110 мм с протяжкой с муфтой красная (50м)	50	м
127.	Труба жесткая двустенная 110мм для кабельной канализации (12 кПа) красная	360	м
128.	Щит распределительный встраиваемый ЩРв-П-8 IP41 пластиковый белый прозрачная дверь	125	шт
129.	Щит распределительный навесной ЩРн-П-2 IP20 пластиковый белый без двери КМПн 1/2	1	шт
130.	Щит учетно-распределительный навесной ЩУРн-1 IP54 ЩУ-1 2 двери	1	шт
131.	провод СИП-4 2х16	100	м
132.	Консоль L-образная 253x101	10	шт
133.	Зажим ответвительный ЗОИ 16-95/2.5-35	2	шт
134.	Кронштейн анкерный КАМ-4000	3	шт
135.	Кабель силовой ВВГнг(А)-FRLS 2х1.5 (N)-0.660	400	м
136.	Кабель КПСнг(А)-FRLS 1х2х0.2 монтажный для ОПС и СОУЭ не поддерживающий горения огнестойкий 1 пара	4000	м
137.	Кабель КПСнг(А)-FRLS 1х2х0.75 монтажный для ОПС и СОУЭ не поддерживающий горения огнестойкий 1 пара	2000	м
138.	Кабель КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х0.5 монтажный для ОПС и СОУЭ не поддерживающий горения экранированный огн	500	м
139.	Кабель силовой ВВГ-П нг(А)-FRLS 3х1.5 (N,PE)-0.66 однопроволочный бухта ТУ завода	350	м
140.	Лоток перфорированный 500x100x3000	6	м
141.	Болт анкерный с гайкой М10х75	50	шт
142.	Поворот на 90 градусов вертикальный внутренний 100х400	2	шт
143.	Переходник Н100х100	2	шт
144.	Коробка распределительная КМ41216-01 75х75х28мм белая с контактной группой	80	шт
145.	Гайка канальная М10х40 HDZ	42	шт
146.	Шпилька М6х1000	50	шт
147.	Поворот на 90 градусов вертикальный внешний 100х400	1	шт
148.	Разветвитель Т-образный 100х400	2	шт
149.	Консоль STRUT двойная 41х41-400 HDZ	4	шт
150.	Крышка лотка 500 L3000	6	м
151.	Кронштейн настенный основание 600мм	4	шт
152.	Шкаф напольный цельносварной ВРУ-1 18.45.45 IP54 TITAN	2	шт
153.	Наконечник медный луженый ТМЛ 70-10-13	30	шт
154.	Прожектор светодиодный ДО-100w 6500К 8000Лм IP65	2	шт
155.	Прожектор светодиодный ДО-50w 6500К 4000Лм IP65	3	шт
156.	Труба гофрированная ПНД 25 мм с протяжкой черная (50м)	50	м
157.	Скоба металлическая двухлапковая d=25-26мм	100	шт
158.	Щит распределительный навесной ЩРн-18з IP31 с замком	1	шт
159.	Выключатель автоматический трехполюсный 32А С ВА63 4.5кА	1	шт
160.	Выключатель автоматический трехполюсный 25А С ВА63 4.5кА	1	шт
161.	Выключатель автоматический однополюсный 20А С ВА63 4.5кА	6	шт
162.	Контактор модульный iCT 25А 4НО катушка управления 220/240В АС	1	шт
163.	Таймер электронный астрономический ТМ-AS EKF PROxima	1	шт
164.	Шина нулевая на DIN-изолятор ШНИ-6х9-12-Д-С	2	шт
165.	Коробка распределительная 85х85х40мм IP55 индивидуальная упаковка	95	шт
166.	Клемма трехпроводная 221-413	300	шт
167.	Консоль с опорой ML 100 мм облегченная	120	шт
168.	Лоток перфорированный 50х50х3000 0.6мм S3	129	м
169.	Крышка на лоток 50 мм L=3000мм с заземлением	129	м
170.	Пластина соединительная GTO H50	100	шт
171.	Хомут 250х4.8мм нейлон черный (100шт)	5	упак
172.	Счетчик электроэнергии СЕ300 R31 145-J трехфазный однотарифный, 5(60), кл.точ. 1.0, D, ЖКИ, опто	1	шт
173.	Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 5х4 (N, PE)-0.660 однопроволочный	50	м
174.	Провод ПВС 3х2.5 черный ТРТС	400	м
175.	Провод ПВС 4х1.5 ТРТС	100	м
176.	Пускатель магнитный КМИ 18А катушка управления 220В АС IP54 с кнопками П+С РТИ-1322	3	шт
177.	Держатель с защелкой 20 мм для труб	100	шт
178.	Муфта труба-труба 20мм IP40 GI20G	20	шт
179.	Корпус металлический ЩРн-24з-1 74 У2 IP54 PRO	1	шт
180.	Корпус металлический ЩРн-2х48з-1 74 У2 IP54 PRO	1	шт
181.	Корпус металлический ЩРн-48з-1 74 У2 IP54 PRO	1	шт
182.	Шина PEN земля-ноль 6х9мм 12/2 (12групп/крепеж по краям)	10	шт
183.	Лампа сменная красная матрица 230В	50	шт
184.	Шина PE земля комбинированный DIN-изолятор типа Стойка ШНИ-8х12-12-КС-Ж	20	шт
185.	Комплект соединительный одинарный MS20 М6х20	100	шт
186.	Заглушка 12 модулей серая Universal	10	шт
187.	Гайка со стопорным буртом М8	170	шт

		188.	Соединитель КМС 25x25 (4шт/компл) IEK	12	компл
		189.	Держатель горизонтальный VV200	20	шт
		190.	Коробка распределительная КМ41216-01 75x75x28мм белая с контактной группой	80	шт
		191.	Плата монтажная	50	шт
		192.	Шпилька М8x1000	200	шт
		193.	Коробка распределительная КМ41216-01 75x75x28мм белая с контактной группой	80	шт
		194.	Плата монтажная	50	шт
		195.	Корпус металлический ЩРН-48з-1 74 У2 IP54 PRO	1	шт
		196.	Корпус металлический ЩРН-36з-1 74 У2 IP54 PRO	1	шт
		197.	Шина PEN земля-ноль 6x9мм 12/2 (12групп/крепеж по краям)	10	шт
		198.	Гайка со стопорным буртом М8	140	шт
		199.	Наконечник медный ТМ 240-27-21 ДТ-240	20	шт
		200.	Комплект соединительный одинарный MS20 М6x20	70	шт
		201.	Шпилька М6x2000	50	шт
		202.	Соединитель КМС 25x25 (4шт/компл) IEK	12	компл
		203.	Лампа накаливания ЛОН 95вт Б-230-95-2 E27	200	шт
		204.	Лампа накаливания местного освещения МО 60вт 36в E27	200	шт
		205.	Щит распределительный встраиваемый ЩРв-П-8 IP41 пластиковый белый прозрачная дверь	27	шт
		206.	Ящик с понижающим трансформатором ЯТП-230/36/0.25 IP30 с автоматами УХЛ4	4	шт
		207.	Ящик с понижающим трансформатором ЯТП-230/12/0.25 IP30 с автоматами УХЛ4	1	шт
		208.	Элемент питания AA LR6 Alkaline1.5В 20шт/уп Космос	40	шт
		209.	Изолента ПВХ синяя 15мм 20м	10	шт
		210.	Кабель силовой ВВГ-Пнг (А) 3x2.5 ТРТС (100м)	100	м
		211.	Кабель силовой ВВГ-Пнг (А) 3x1.5 ТРТС (100м)	100	м
		212.	Приставка ПВИ-11 задержка на включение 0.1-30 1з+1р	6	шт
		213.	Элемент питания AA LR03 Alkaline1.5В,20шт/уп Космос	20	шт
		214.	Кнопка красная с фиксацией АЕ-22 Гриб 240В 1з+1р 240В	4	шт
		215.	Хомут 300x7,6мм нейлон (100шт)	3	упак
		216.	Шина РЕ земля комбинированный DIN-изолятор типа Стойка ШНИ-8x12-6-КС-Ж	20	шт
		217.	Угол плоский Г-образный 100x40 КМП ЭЛЕКОР (2шт)	6	упак
		218.	Наконечник медный ТМ 240-27-21 ДТ-240	20	шт
		219.	Шина РЕ земля комбинированный DIN-изолятор типа Стойка ШНИ-8x12-12-КС-Ж	20	шт
		220.	Наконечник медный ТМ 120-14.5-15.5 ДТ-120	70	шт
		221.	Розетка каучук трехместная с заземлением IP44 компакт UNIVERSAL	5	шт
		222.	Элемент питания AA FAZA LR 6 Super Alkaline Shrink-2	10	шт
		223.	Провод ПВС 2x1 ТРТС 100м	100	м
		224.	Элементы питания LR03 (AAA) FAZA Super Alkaline набор 10+2	12	шт
		225.	Наконечник алюминиевый ТА 25-8-7	40	шт
		226.	Наконечник алюминиевый ТА 35-10-8	40	шт
		227.	Наконечник алюминиевый ТА 16-8-5.4	40	шт
		228.	Наконечник медный луженый ТМЛ 16-6-6	40	шт
		229.	Гильза алюминиевая ГА 16-5.4	20	шт
		230.	Приставка ПКИ-22 дополнительные контакты 2з+2р	4	шт
		231.	Зажим винтовой ЗВИ-3 1-2.5 мм.кв. 12пар не поддерживающий горение синий	20	шт
		232.	Зажим винтовой ЗВИ-5 1.5-4 мм.кв. 12пар не поддерживающий горение синий	20	шт
		233.	Зажим винтовой ЗВИ-10 2.5-6 мм.кв. 12пар не поддерживающий горение синий	20	шт
		234.	MAGNUM Розетка переносная ССИ-225 32А 3Р+РЕ+N 380В IP44	10	шт
		235.	Лампа светодиодная LED 9вт G13 дневной, установка возможна после демонтажа ПРА	100	шт
		236.	Изолента ПВХ черная 19мм 20м	10	шт
		237.	Кабель-канал 20x10мм белый ЭЛЕКОР (96м)	70	м
		238.	Розетка каучук трехместная с заземлением IP44 компакт UNIVERSAL	15	шт
		239.	Вилка UNIVERSAL прямая с/з каучук 16А 250В IP44 (еврослот)	15	шт
		240.	Гайка со стопорным буртом М8	10	шт
		241.	Переключатель кулачок.ПКП10-44/О 10АУс-О-Уа-Уб4Р	10	шт
		242.	Муфта 20мм гибкая труба-труба IP65 СХТ20	50	шт
		243.	Шина PEN земля-ноль 8x12мм 24/2 (24групп/креп по краям)	5	шт
		244.	Колодка UNIVERSAL двухместная однофазная с заглушками (каучук)	20	шт
		245.	Панель монтажная 500x545 оцинкованная для ЩМП-1664	2	шт
		246.	Уголок вертикальный 1560 оцинкованный для ЩМП-16XX (2шт)	2	компл
		247.	Панель монтажная 300x545 оцинкованная для ЩМП-1664	4	шт
		248.	Выключатель автоматический двухполюсный 6А С ВА47-29 4.5кА	4	шт
		249.	Выключатель автоматический трехполюсный 10А С ВА47-29 4.5кА	4	шт
		250.	Выключатель автоматический однополюсный 3А С ВА47-29 4.5кА	6	шт
		251.	Выключатель автоматический однополюсный 6А С ВА47-29 4.5кА	6	шт
		252.	Выключатель автоматический ВА57Ф35-340010-125А-1250-400АС-УХЛ3	4	шт
		253.	Выключатель автоматический ВА57Ф35-340010-100А-1000-400АС-УХЛ3	2	шт
		254.	Клемма ЗНИ-2.5 мм.кв. серая без маркировки	200	шт
		255.	Клемма ЗНИ-6 мм.кв. серый	200	шт
		256.	Клемма ЗНИ-16 мм.кв. серый	200	шт
		257.	Выключатель автоматический трехполюсный 63А D ВА47-29 4.5кА	4	шт
		258.	Выключатель автоматический трехполюсный 32А D ВА47-29 4.5кА	4	шт
6	Место поставки	Город Киров			
7	Сведения о Начальной (максимальной) цене	1 135 576 (один миллион сто тридцать пять тысяч пятьсот семьдесят шесть) руб. 53 коп., без НДС			

	договора	
8	Срок, место и порядок предоставления документации о закупке, размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой за предоставление документации, если такая плата установлена, за исключением случаев предоставления документации в форме электронного документа	<p><u>Срок:</u> Предоставление закупочной документации осуществляется с момента размещения запроса котировок на сайте Заказчика (http://kirovnep.ru/), начиная с 01.11.2019г, и доступна для ознакомления до даты и времени срока окончания подачи заявок.</p> <p><u>Место предоставления документации:</u> - официальный сайт Заказчика http://kirovnep.ru/ в разделе «Закупки и продажи» - вкладка «Закупки»- вкладка «2019».</p> <p><u>Порядок предоставления документации:</u> Документация в свободном доступе предоставляется через раздел «Закупки» официального сайта Заказчика http://kirovnep.ru/ любым участникам, заявившим о своем желании принять участие в запросе котировок. Документация предоставляется в форме электронного документа.</p> <p>Плата за предоставление документации не установлена.</p>
9	Дата и время окончания приема Организатором закупки заявок на участие в закупке:	12 час. 00 мин. (по московскому времени) 12.11.2019 года.
10	Место и дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов закупок	<p>Рассмотрение заявок и подведение итогов закупки будет проведено по адресу: Российская Федерация, 610008, Кировская обл., г. Киров, слобода Сошени. Улица Тракторная, дом 4, помещение 17 в 13-00 по московскому времени 12.11.2018.</p> <p>Заказчик вправе изменить дату и время рассмотрения и подведения итогов.</p>
11	Возможность отмены проведения Запроса предложений	<p>Заказчик вправе отказаться от проведения данной закупки на любом этапе ее проведения до момента заключения договора.</p> <p>Извещение об отказе от проведения Запроса котировок размещается Заказчиком на сайте Заказчика (http://kirovnep.ru/) в течение 3 (трех) дней с даты принятия Заказчиком решения об отказе от проведения Запроса котировок.</p>
12	Требование к Участникам закупки о привлечении к исполнению договора субподрядчиков (соисполнителей) из числа субъектов малого и среднего предпринимательства	Не установлено
13	Общие требования к участникам Закупки	<p>Участником закупки является любое юридическое лицо или несколько юридических лиц, выступающих на стороне одного участника закупки, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала либо любое физическое лицо или несколько физических лиц, выступающих на стороне одного участника закупки, в том числе индивидуальный предприниматель или несколько индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне одного участника закупки, которые соответствуют требованиям, установленным заказчиком в соответствии с положением о закупке.</p> <p>Для участия в процедурах закупок участник закупки должен соответствовать следующим общим требованиям:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Соответствие требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся объектом закупки; 2. Не проведение ликвидации, реорганизации (в форме, не предусматривающей наличие правопреемника по всем правам и обязанностям) участника процедуры закупки - юридического лица и отсутствия решения арбитражного суда о признании участника процедуры закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства; 3. Не приостановление деятельности участника процедуры закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в процедурах закупок; 4. Отсутствие у участника процедур закупки задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший финансовый год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупок по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

14	Требования к содержанию заявки.	<p>Участник вправе представлять только одну заявку, которая не может быть впоследствии изменена.</p> <p>Заявка участника должна содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> -сведения о соответствии участника закупки установленным требованиям -согласие на обработку персональных данных <p>Заявка на участие в закупке должна быть подана на весь объем выполнения работ. Не допускается подача Заявки на участие в Запросе котировок по отдельным позициям или на часть объема выполняемых работ (оказываемых услуг).</p> <p>В заявке указываются наименование и характеристики поставляемого товара, а также наименование страны происхождения поставляемого товара. Отсутствие в заявке на участие в закупке указания страны происхождения поставляемого товара не является основанием для отклонения заявки на участие в закупке, и такая заявка будет рассматриваться как содержащая предложение о поставке иностранных товаров.</p> <p>Цена единицы каждого товара должна быть определена в российских рублях.</p> <p>Цена заявки указывается либо цифрами, либо прописью. В случае указания цены цифрами и прописью и разногласий между ценой, указанной цифрами, и ценой, указанной прописью, верной считается цена, указанная прописью.</p> <p>В заявке в обязательном порядке указывается: итоговая стоимость предложения по цене без НДС, размер НДС и цена с учетом НДС. Если заявка подается участником, не являющимся плательщиком НДС, размер НДС указывается равным 0 (ноль) рублей, цена с учетом НДС указывается равной цене без НДС.</p> <p>Заявка на участие в закупке оформляется в соответствии с требованиями к настоящей документации (ЗАЯВКА).</p>
15	Требования к форме и оформлению заявки.	<p>Заявка подается на бумажном носителе.</p> <p>Заявка на участие в закупке формируется в соответствии с требованиями к составу и содержанию заявки на участие в закупке.</p> <p>Заявка и каждый документ, входящий в состав заявки должны быть подписаны лицом, имеющим право в соответствии с законодательством действовать от лица участника без доверенности, или надлежащим образом, уполномоченным лицом на основании доверенности. В последнем случае копия доверенности прикладывается к заявке.</p> <p>Каждый документ, входящий в заявку должен быть скреплен печатью Участника.</p> <p>Заявка оформляется удобным для участника способом. В случае подачи заявки в конверте, на конверте необходимо указать номер извещения и наименование закупки, на участие в которой подается такая заявка.</p>
16	Сведения о порядке и сроках заключения договора после проведения процедуры закупки	<p>Договор будет заключен в разумные сроки, но не ранее 10 дней с даты размещения на сайте Протокола комиссии по рассмотрению заявок и выбору Победителя.</p> <p>В случае заключения договора по итогам закупки, участниками которой могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, срок заключения договора составит не более 20 рабочих дней со дня принятия решения о заключении договора.</p> <p>В случае признания победителя закупки уклонившимся от заключения договора, договор заключается с участником закупки, который предложил такие же, как и Победитель закупки, условия исполнения договора или предложение которого содержит лучшие условия исполнения договора, следующие после условий, предложенных Победителем закупки.</p>
17	Критерии оценки и сопоставления Заявок на участие в Запросе котировок	<p>В случае если Участник Запроса котировок не является плательщиком НДС, то предложение по цене исполнения договора, указанное в заявке таким Участником не должно превышать установленную (максимальную) цену без НДС.</p> <p>Для обеспечения равной и объективной оценки заявок Участников, работающих с НДС и Участников, не являющихся плательщиками налога на добавочную стоимость, единственным критерием оценки заявок является цена, не включающая НДС.</p> <p>При этом договор будет заключен согласно условию о цене, указанному в заявке победителя конкурентной процедуры и его налоговому статусу (плательщик/неплательщик НДС).</p>
18	Порядок оценки и сопоставления Заявок на участие в Запросе	<p>Оценка и сопоставление заявок осуществляется закупочной комиссией.</p> <p>Если по окончании срока подачи Заявок подана всего одна Заявка на участие в Запросе котировок, то она рассматривается и оценивается в порядке,</p>

	котировок	<p>установленном Документацией по Запросу котировок.</p> <p>В случае если одним Участником Запроса котировок подано две и более Заявки, все Заявки такого Участника настоящей закупки, не рассматриваются.</p> <p>Заказчик рассматривает Заявки на участие в Запросе котировок в следующем порядке:</p> <p>1.Проверяется состав Заявок участников, их соответствие требованиям настоящей Документации о закупке по форме и существу.</p> <p>Проверяется соответствие сметного расчета техническому заданию. В случае выявления несоответствий технического задания и предоставленного сметного расчета, заявка такого участника будет отклонена.</p> <p>2. Устанавливается соответствие Участников закупки требованиям настоящей Документации о закупке к участникам такой закупки.</p> <p>В случае установления приоритета работ, услуг, отнесение участника закупки к российским или иностранным лицам производится на основании документов участников закупки, содержащих информацию о месте его регистрации (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей), на основании документов, удостоверяющих личность (для физических лиц).</p> <p>Если участником закупки являются только субъекты МСП, устанавливается принадлежность участника Закупки к субъектам малого и среднего предпринимательства на основании сведений из единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства или декларации в <u>составе заявки</u> такого участника.</p> <p>3.Устанавливается соответствие предложений Участников Закупки по цене Договора - начальная (максимальная) цена договора, указанная в заявке Участника, не должна быть превышена. Оценка заявок участников по цене договора производится с учетом приоритетности работ, услуг, выполняемых, оказываемых лицами российского происхождения по отношению к работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами, в случае установления такой приоритетности.</p> <p>4. Устанавливается наличие обеспечения Заявки на участие в Запросе котировок, если данное требование предусмотрено настоящей Документацией по Закупке.</p> <p>Победителем становится Участник, подавший предложение выполнить работы, оказать услуги по самой низкой без учета НДС цене.</p> <p>При равенстве заявок победителем считается участник, который раньше подал заявку на участие в запросе котировок.</p>
19	Внесение заявки обеспечения	Не требуется.
20	Внесение договора обеспечения	Не требуется.
21	Примечания	<p>1. Процедура Запроса котировок не является конкурсом, либо аукционом и ее проведение не регулируется статьями 447-449 ГК РФ. Данная процедура Запроса котировок также не является публичным конкурсом и не регулируется статьями 1057-1061 ГК РФ. Таким образом, данная процедура Запроса котировок не накладывает на Заказчика соответствующего объема гражданско-правовых обязательств.</p> <p>2. Все споры и разногласия, возникающие в связи с проведением настоящего Запроса котировок, в том числе касающиеся исполнения Заказчиком и Участниками закупки своих обязательств, должны решаться в порядке, установленном действующим законодательством РФ.</p> <p>3. Заказчик обеспечивает разумную конфиденциальность относительно всех полученных от Участников закупки сведений, в том числе содержащихся в Заявках на участие в Запросе котировок. Предоставление этой информации другим Участникам закупки или третьим лицам возможно только в случаях, прямо предусмотренных действующим законодательством РФ или настоящей Документацией о запросе котировок.</p> <p>4. Остальные и более подробные условия проведения Запроса котировок содержатся в документации по запросу котировок.</p> <p>5. Данное Извещение является неотъемлемой частью документации по запросу котировок.</p>