

Расчет стоимости закупки

«Выполнение работ по сопровождению технологического присоединения в целях исполнения обязательств по договорам оказания дополнительных услуг клиентам филиала ПАО «Россети Центр» - «Ярэнерго» в зоне обслуживания г. Ярославля, Ярославской области

№	Наименование услуги	ед изм.	Предельный срок выполнения услуг с момента передачи заявки в работу, раб. дни	КП № 1	КП № 2	КП № 3
				Предельная стоимость оказания выполнения услуг, руб. (без НДС)		
1	Установка железобетонной опоры ВЛ 0,38 кВ одностоечной (стойка СВ-95)	1 шт.	6	7 427,83	7 539,25	7 613,53
2	Установка железобетонной анкерной опоры ВЛ 0,38 одностоечной с двумя подкосами (стойка СВ-95)	1 шт.	6	14 110,83	14 322,49	14 463,60
3	Установка железобетонной анкерной опоры ВЛ 0,38 кВ одностоечной с одним подкосом (стойка СВ-95)	1 шт.	6	9 272,83	9 411,92	9 504,65
4	Демонтаж трех проводов ВЛ 0,4 кВ (при 33 жб опорах)	1 объект	6	36 654,00	37 203,81	37 570,35
5	Демонтаж четырех проводов ВЛ 0,4 кВ (при 33 жб опорах)	1 объект	6	42 148,00	42 780,22	43 201,70
6	Замена автоматического выключателя 1ф	1 шт.	6	820	832,30	840,50
7	Замена автоматического выключателя 3ф	1 шт.	6	833,67	846,18	854,51
8	Измерение контура заземления электрооборудования, тока однофазного, трехфазного замыкания и сопротивления изоляции электропроводки	1 Измерение	6	984	998,76	1 008,60
9	Измерение контура заземления электрооборудования, тока однофазного, трехфазного замыкания и сопротивления изоляции электропроводки	1 Измерение	6	197,48	200,44	202,42
10	Измерение сопротивления петли фаз-ноль, подготовка протокола испытаний	1 Измерение	6	895,17	908,60	917,55
11	Монтаж устройства повторного заземления ВЛ 0,4 кВ с применением автовышки	1 ВРУ	6	2 774,33	2 815,94	2 843,69
12	Монтаж выносного разъединителя 6-10 кВ на опору воздушной линии электропередач без материалов	1 шт.	6	6 279,83	6 374,03	6 436,83
13	Монтаж контура заземления	1 шт.	6	3 020,33	3 065,63	3 095,84
14	Монтаж пункта коммерческого учета 6-10 кВ на опору воздушной линии электропередач (без материалов, без ПКУ)	1 шт.	6	6 266,17	6 360,16	6 422,82
15	Подвеска провода ВЛ 6-10 кВ СИП-3 1*95 (при 23 жб опорах)	1 опора	6	133 400,33	135 401,33	136 735,34
16	Подвеска провода ВЛ 0,4 кВ СИП-2 3*70+1*54,6+1*16 (при 33 жб опорах) (1 км)	1 км	6	85 532,83	86 815,82	87 671,15
17	Строительство ВЛ 0,4 кВ L=1 км проводом марки СИП-2 3х70+1х54,6+1х16 (при 33 жб опорах)	1 км	6	230 741,17	234 202,29	236 509,70

18	Строительство ВЛ 0,4 кВ L=1 км проводом марки СИП-2 3х95+1х54.6+1х16 (при 33 ж/б опорах)	1 км	6	230 741,17	234 202,29	236 509,70
19	Строительство ВЛ 0,4 кВ L=1 км проводом марки СИП-2 3х70+1х54.6+1х16 (при 33 ж/б опорах)	1 км	6	230 741,17	234 202,29	236 509,70
20	Строительство ВЛ от ГБП при 1 ф вводе, расстояние до объекта электроснабжения до 25 м.	1 энергопринимающее устройство	6	2 384,83	2 420,60	2 444,45
21	Строительство ВЛ от ГБП при 3 ф вводе, расстояние до объекта электроснабжения до 25м	1 энергопринимающее устройство	6	4 469,00	4 536,04	4 580,73
22	Установка вводного автоматического выключателя 3 ф	1 шт.	6	645,07	654,75	661,20
23	Установка вводного автоматического выключателя 1 ф	1 шт.	6	632,08	641,56	647,88
24	Установка железобетонной анкерной опоры ВЛ 0,38 кВ односоечной с одним подкосом (стойка СВ-95)	1 шт.	6	9 272,83	9 411,92	9 504,65
25	Установка железобетонной анкерной опоры ВЛ 0,38 односоечной с двумя подкосами (стойка СВ-95)	1 шт.	6	14 110,83	14 322,49	14 463,60
26	Сборка комплектующих выносного шкафа учета с однофазным электросчетчиком, без учета материалов	1 шт.	6	1 681,00	1 706,22	1 723,03
27	Сборка комплектующих выносного шкафа учета с трехфазным ПУ прямого включения, без учета материалов	1 шт.	6	1 981,67	2 011,40	2 031,21
28	Сборка комплектующих выносного шкафа учета с трехфазным ПУ трансформаторного включения, без учета материалов	1 шт.	6	1 981,67	2 011,40	2 031,21
29	Установка распределительного щита (с автоматическим выключателем и розеткой) при однофазном подключении на опоре	1 шт.	6	4 305,00	4 369,58	4 412,63
30	Установка распределительного щита (с автоматическим выключателем и розеткой) при трехфазном подключении на опоре	1 шт.	6	4 305,00	4 369,58	4 412,63
31	Установка однофазных электросчетчиков, без учета материалов	1 шт.	6	645,07	654,75	661,20
32	Установка трехфазных электросчетчиков прямого включения, без учета материалов	1 шт.	6	645,07	654,75	661,20
33	Установка выносного пластикового шкафа учета с однофазным электросчетчиком, без учета материалов	1 шт.	6	1 537,50	1 560,56	1 575,94
34	Установка выносного металлического шкафа учета с однофазным электросчетчиком на опоре, без учета стоимости материала	1 шт.	6	2 794,83	2 836,75	2 864,70
35	Установка выносного пластикового шкафа учета с трехфазным электросчетчиком прямого включения, без учета материалов	1 шт.	6	1 763,00	1 789,45	1 807,08

36	Установка выносного металлического шкафа учета с трехфазным электросчетчиком на опоре, без учета стоимости материала	1 шт.	6	3 027,17	3 072,58	3 102,85
37	Установка выносного пластикового шкафа учета с трехфазным электросчетчиком, подключенного к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, без учета материалов	1 шт.	6	2 637,67	2 677,24	2 703,61
38	Монтаж кронштейна для крепления СИП (без учета материалов)	1 шт.	6	42,37	43,01	43,43
Итого по услугам				1 101 702,80	1 118 228,38	1 129 245,41
Транспортные расходы, в том числе						
Бригадный автомобиль						

№пп	Диапазон расстояния, км	Предельный срок выполнения услуг, раб. дни	Предельная стоимость оказания выполнения услуг, руб. (без НДС), (расчет по среднему значению туда-обратно)		
1	До 5 км	6	175,82	178,46	180,22
2	От 5 до 10 км	6	439,54	446,13	450,53
3	От 10 до 20 км	6	879,08	892,27	901,06
4	От 20 до 30 км	6	1 465,14	1 487,12	1 501,77
5	От 30 до 40 км	6	2 051,18	2 081,95	2 102,46
6	От 40 до 50 км	6	2 637,23	2 676,79	2 703,16
7	От 50 до 60 км	6	3 223,29	3 271,64	3 303,87
8	От 60 до 70 км	6	3 809,34	3 866,48	3 904,57
9	От 70 до 80 км	6	4 395,40	4 461,33	4 505,29
10	От 80 до 90 км	6	4 981,45	5 056,17	5 105,99
11	От 90 до 100 км	6	5 567,50	5 651,01	5 706,69
Итого транспортные расходы по бригадному автомобилю			29 624,97	30 069,35	30 365,61

АГП (автогидроподъемник)

№пп	Диапазон расстояния, км	Диапазон расстояния, км	Предельная стоимость оказания выполнения услуг, руб. (без НДС), (расчет по среднему значению туда-обратно)		
1	До 5 км	6	805,83	817,92	825,98
2	От 5 до 10 км	6	2 014,58	2 044,80	2 064,94
3	От 10 до 20 км	6	4 029,16	4 089,60	4 129,89
4	От 20 до 30 км	6	6 715,26	6 815,99	6 883,14
5	От 30 до 40 км	6	9 401,37	9 542,39	9 636,40
6	От 40 до 50 км	6	12 087,47	12 268,78	12 389,66
7	От 50 до 60 км	6	14 773,58	14 995,18	15 142,92
8	От 60 до 70 км	6	17 459,69	17 721,59	17 896,18
9	От 70 до 80 км	6	20 145,78	20 447,97	20 649,42
10	От 80 до 90 км	6	22 831,89	23 174,37	23 402,69
11	От 90 до 100 км	6	25 518,00	25 900,77	26 155,95
Итого транспортные расходы по АГП			135 782,61	137 819,36	139 177,17

Итого по услугам и транспортным расходам	1 267 110,38	1 286 117,09	1 298 788,19
--	--------------	--------------	--------------

Закупка будет осуществляться по единичным расценкам исходя из расценок в соответствии с КП № 1, предложившего наименьшую стоимость услуг

Стоимость закупки определена в рамках лимитов бизнес - плана по соответствующей статье затрат и составляет 7 000 000 руб. 00 коп.

Начальник ДРУ и СВК


/Кравцова Е.Р.