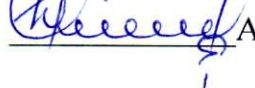


Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Оказание услуг по сопровождению технологического присоединения до 15 кВт на территории Северной и Восточной зоны Белгородской области

Начальная (максимальная) цена договора	1 858 280,00 руб. без учета НДС, НДС (20%) 371 656,00 руб., 2 229 936,00 руб. с учетом НДС
Используемый метод определения начальной (максимальной) цены договора с обоснованием	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)  Установление начальной (максимальной) цены договора на основании информации о рыночных ценах идентичных услуг, планируемых к закупке
Организационно-распорядительный документ Заказчика, требования которого применялись при формировании начальной (максимальной) цены договора (при наличии)	ОРД отсутствует.
Расчет начальной (максимальной) цены договора	В соответствии с Приложением №1.

Начальник Департамента развития услуг и сервисов,  А.И. Чумаченко  
взаимодействия с клиентами  
филиала ПАО «Россети Центр» -  
«Белгородэнерго»

Расчет стоимости оказания услуг по сопровождению технологического присоединения до 15 кВт на территории Северной и Восточной зоны (Старооскольского городского округа и г. Старый Оскол, Губкинского городского округа и г. Губкина, Корочанского, Новооскольского, Прохоровского, Чернянского, Валуйского, Алексеевского, Красногвардейского, Волоконовского, Ровеньского, Вейделевского, Красненского районов) Белгородской области, относящихся к компетенции клиентов при осуществлении процедуры технологического присоединения (по мере поступления заявок от клиентов Заказчика)

№ п./п	Наименование услуги	ИТОГО	Стоимость услуг, руб. без НДС	Стоимость услуг, руб. без НДС	Стоимость услуг, руб. без НДС
		Руб. без НДС.	КП № 1 от 12.09.2023	КП № 2 от 18.09.2023	КП № 3 от 18.09.2023
1	Испытание и измерение контура заземления электрооборудования, подготовка протокола испытания	1 401.93	1 401.93	1 415.95	1 430.11
2	Измерение сопротивления изоляции внутренней эл.проводки, подготовка протокола испытания	846.29	846.29	854.75	863.30
3	Измерение сопротивления петли фаза-ноль, подготовка протокола испытания	413.74	413.74	417.88	422.06
4	Установка распределительного щита (с автоматическим выключателем и розеткой) на опоре при однофазном подключении, с учетом стоимости материала	5 936.83	5 936.83	5 996.20	6 056.16
5	Установка распределительного щита (с автоматическим выключателем и розеткой) на опоре при трехфазном подключении, с учетом материала	6 707.65	6 707.65	6 774.73	6 842.47
6	Установка распределительного щита (с автоматическим выключателем и розеткой) на опоре, без учета стоимости материала	1 867.83	1 867.83	1 886.51	1 905.37
7	Монтаж контура заземления с учетом материала	4 543.59	4 543.59	4 589.03	4 634.92
8	Монтаж 1 пролета провода СИП ВЛ 0,4 кВ, без учета стоимости материала	3 355.96	3 355.96	3 389.52	3 423.41
9	Монтаж кронштейна, без учета стоимости материала	1 430.49	1 430.49	1 444.79	1 459.24
10	Строительство ВЛ от ГБП при 1ф. вводе, расстояние до объекта электроснабжения до 25 м, с учетом стоимости материала	6 641.64	6 641.64	6 708.07	6 775.15
11	Строительство ВЛ от ГБП при 3ф. вводе, расстояние до объекта электроснабжения до 25 м, с учетом стоимости материала	9 492.45	9 492.45	9 587.37	9 683.25
12	Присоединение жил кабеля к электрооборудованию, без учета стоимости материала	858.28	858.28	866.86	875.53
<b>Итого сумма единичных расценок</b>		<b>43 496.68</b>	<b>43 496.68</b>	<b>43 931.66</b>	<b>44 370.97</b>

Обоснование предельной стоимости закупки:

Торгово-закупочная процедура проводится по единичным расценкам.