

Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Поставка тупиковых комплектных трансформаторных подстанций (лот 302С)
для нужд филиала ПАО «Россети Центр» - «Белгородэнерго»

Начальная (максимальная) цена договора	6 191 666,00 рублей без учета НДС НДС (20%) - 1 238 333,20 рублей 7 429 999,20 рублей 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 идентичной продукции, планируемой к закупке.
Организационно-распорядительный документ Заказчика, требования которого применялись при формировании начальной (максимальной) цены договора (при наличии)	Методическая инструкция «Расчет начальной (максимальной) цены лота/закупки товаров для нужд ПАО «МРСК ЦЕНТРА» И ПАО «МРСК ЦЕНТРА И ПРИВОЛЖЬЯ» МИ БС 5/02-02/2019, утвержденная приказом ПАО «МРСК Центра» от 08.11.2019 года № 506-ЦА
Расчет начальной (максимальной) цены договора	В соответствии с Приложением №1.

Начальник отдела логистики УЛимТО
филиала ПАО «Россети Центр» -
«Белгородэнерго»



В.М. Рязанцев

Расчет начальной максимальной цены лота/закупки (лот 302С) от 04.08.2022г.

№	Номер материала SAP	Краткий текст материала	ЕИ	Итого			Справочник цен			КП №1 от 25.07.2022г.			КП №2 от 25.07.2021г.			КП №3 от __.__.2022г.		
				Кол-во	Цена, руб. без НДС	Сумма, руб. без НДС	Кол-во	Цена, руб. без НДС	Сумма, руб. без НДС	Кол-во	Цена, руб. без НДС	Сумма, руб. без НДС	Кол-во	Цена, руб. без НДС	Сумма, руб. без НДС	Кол-во	Цена, руб. без НДС	Сумма, руб. без НДС
1	2404219	ТП 2БКТПГ-В/ВК-1000/10/0,4 с ТМГ-1000/10	штг	1	6 191 666,67	6 191 666,67	1	6 191 666,67	6 191 666,67	1	6 191 666,67	6 191 666,67	1	10248836,67	10 248 836,67	1	на запрос не ответил	
ИТОГО без НДС						6 191 666,67		6 191 666,67		6 191 666,67		10 248 836,67						0,00
НДС - 20%						1 238 333,33		1 238 333,33		1 238 333,33		2 049 767,33						0,00
ИТОГО с НДС						7 430 000,00		7 430 000,00		7 430 000,00		12 298 604,00						0,00

Отчет:

За расчетную стоимость лота/закупки принять стоимость коммерческого предложения №1 от 25.07.2022

1. Стоимость лота/закупки была определена как наименьшая среди представленных ТКП.
2. В стоимости лота/закупки материалов/оборудования включены доставка и все дополнительные расходы.

Ведущий специалист УЛиМТО филиала ПАО "Россети Центр" - "Белгородэнерго"

Начальник отдела логистики филиала ПАО "Россети Центр" - "Белгородэнерго"

Согласовано,

Руководитель дирекции по логистике и МТО ПАО "Россети Центр"

 /Стариков В.И./

 /Рязанцев В.М./

 /Солянин Р.В./

04.08.2022г.



ООО "ЭНЕРГОИННОВАЦИЯ" – ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

ИНН: 3123191061 КПП: 312301001 ОГРН: 1083123022135

Юридический адрес: 308017, Белгородская обл., г. Белгород, ул. К. Заслонова, зд. 177, офис 6

Генеральный директор: Воронин Константин Алексеевич

E-mail: ennv.ru@yandex.ru

Коммерческое предложение № 63 от 25.07.2022г.

ООО «Энергоинновация», согласно Вашей заявке, готово изготовить и поставить Вам следующую продукцию:

БКТПНУ-1000/10/0,4кВ в корпусе из сэндвич панелей 50мм. (дшв 6000х6900х2750)

№ п.п	Наименование	
Сторона ВН ячейки КСО-393		
1.	Ввод: (ячейки №1, 5)	
	Выключатель нагрузки ВНАз10/630	1 шт.
	Ограничитель перенапряжения ОПН-10	1 компл.
2.	Ячейка Т-1: (ячейки № 2, 4)	
	Выключатель нагрузки ВНАзП10/630	1 шт.
3.	Ячейка СР: (ячейка №3)	
	Разъединитель РВЗ III исп. 630А	1 шт.
Сторона НН панель ЩО-70		
Ввод: ЩО-70-3-22 (№3, 5)		
1.	Разъединитель РЕ19-45 2500 А	1 шт.
	Автоматический выключатель HYUNDAI (RUS) ESQ HGS16A 3Н M0C0S0 54L BA ER 1600А	1 шт.
	Трансформатор тока Т-0,66 1500/5	6 шт.
	Счетчик ПСЧ-4ТМ.05МК.04.01	1 шт.
	Амперметр 0....1500А	3 шт.
	Вольтметр 500В	1 шт.
	Ограничитель перенапряжения ОПН-10	1 компл.
2.	Секционная панель: ЩО-70-3-38 (№4)	
	Разъединитель РЕ19-45 2500А	2 шт.
	Автоматический выключатель HYUNDAI (RUS) ESQ HGS16A 3Н M0C0S0 54L BA ER 1600А	1 шт.
	Амперметр 0....1500А	1 шт.
3.	Отходящая Линия: ЩО-70-3-022 (№2, 6)	
	Разъединитель РЕ19-45 2500 А	1 шт.
	Автоматический выключатель HYUNDAI (RUS) ESQ HGS16A 3Н M0C0S0 54L BA ER 1600А	1 шт.
	Трансформатор тока Т-0,66 1500/5	3 шт.
	Амперметры 0....2500 А	1 шт.

Отходящая Линия: ЩО-70-3-022 (№1, 7)	
4.	Разъединитель PE19-35 250A 1 шт. Разъединитель PE19-45 2500A 1 шт. Автоматический выключатель (RUS) ESQ HGS16A 3H M0C0S0 54L BA ER 1600A 1 шт. Автоматический выключатель HGM160H 3PT4S0000C 00160F 128-160A ток к.з. 38kA AC380/415В 1 шт. Амперметр 0...1500А 1 шт. Трансформатор тока Т-0,66 1500/5 3 шт.
5.	Медная шина
6.	Освещение
7.	Вентиляция

Наименование	Кол-во	Цена за единицу с НДС	Общая сумма
ТМГ 1000,10,0,4 кВ	2 шт.	873 000	1 746 000
БКТП 1000/10/0,4 к/В (в корпусе из сэндвич панелей 50мм)	1 шт.	5 684 000	5 684 000
		ИТОГО:	7 430 000

Данная цена коммерческого предложения действует в течении 3 календарных дней.

Срок изготовления составляет 30-32 рабочих дней.

Цена указана без учета доставки оборудования. Место отгрузки - г. Белгород.

Буду рада дальнейшему взаимовыгодному сотрудничеству.

С Уважением,

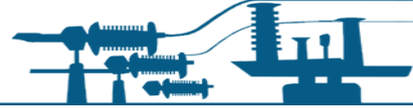
Менеджер по продажам

Дубинина Анастасия,

Мобильный: 8-952-436-62-84

25.07.22

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ИНН 3123187061
«ЭнергоИнновация»
ОГРН 1083123022155
г. ГОРОД БЕЛГОРОД



Адрес: 394008, Воронежская область, Воронеж г, улица Азовская, д.2-Б ИНН/КПП: 3663122136 / 366301001
ОГРН 1163668096558 p/c 40702810202940004244

Исх. №4327

От «01» августа 2022 г

Коммерческое предложение

Объект:				
№	Наименование продукции	Кол-во (Шт)	Цена (с НДС)	Сумма (руб.с НДС)
1	2КТПну 1000-10/0,4 туп ВН-возд/ НН-возд-каб сэндвич 100мм (3 блока по 2300х6000х2750 РУ-04 на базе ЩО- Ввод- Авт.выключатель ВА55-43 344730 1600А НР230АС-ПЭ230АС / КЭАЗ , Секционный выключатель - Авт.выключатель ВА55-41 344730 1000А НР230АС-ПЭ230АС / КЭАЗ - отх линии Авт.выключатель ВА55-41 344710 1000А (2шт на секцию) 160А (1шт), стационарного исполнения, сборные шины АЛ-10х100 (1800А) РУ-10 кВ на базе КСО 393 -6 панелей : - Вводные панели -2шт ВНАлп -10/630 II 20з УХЛ2 - Линия тр-ра (2шт) ВНАлп -10/630 II 20з УХЛ2+ПТ - СВ- (1шт) ВНАлп -10/630 I 20з УХЛ2 - СР - (1шт) Разъединитель РВЗ 10/630 I УЗ	1	12 298 604	12 298 604
2	Трансформатор ТМГэ2-1000/10-УХЛ1, 10/0,4кВ, Д/Ун-11 или У/Ун-0	2		
			Итого с учетом НДС :	12 298 604

1. Доставка: доставка до г.Белгород включена в стоимость
2. Срок поставки: в теч. 35-40 раб. дней
3. Система оплаты: по договоренности

С уважением,
Коммерческий директор ООО «ЭЛПРО»

М.Г.Величко



исполнитель: Терехович А.
8(960)104-96-98