

Приложение 1 к Порядку определения  
и обоснования начальной  
(максимальной) цены договора

Обоснование начальной (максимальной) цены договора

**Поставка материалов для выполнения работ по ремонту уличного освещения в г. Шахунья**

(указывается предмет закупки)

Начальная (максимальная) цена договора	<b>без НДС:</b> 129 810 (сто двадцать девять тысяч восемьсот десять) руб.00 коп. <b>НДС 22%:</b> 28 558 (двадцать восемь тысяч пятьсот пятьдесят восемь) руб. 20 коп. <b>с НДС:</b> 158 368 (сто пятьдесят восемь тысяч триста шестьдесят восемь) руб.20 коп.
Используемый метод определения начальной (максимальной) цены договора	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) Метод заключается в установлении начальной (максимальной) цены договора на основании информации о рыночных ценах идентичной продукции, планируемой к закупке, или при её отсутствии однородной продукции.
Организационно-распорядительный документ Заказчика, требования которого применялись при формировании начальной (максимальной) цены договора (при наличии)	МЕТОДИЧЕСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ. РАСЧЁТ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ ЛОТА/ЗАКУПКИ ТОВАРОВ ДЛЯ НУЖД ПАО «РОССЕТИ ЦЕНТР» И ПАО «РОССЕТИ ЦЕНТР И ПРИВОЛЖЬЕ». к МУ ЦА БП-29/01-03-2023
Расчет начальной (максимальной) цены договора	Приложение №2 к МУ ЦА БП-29/01-03-2023

Ведущий специалист отдела логистики  
Филиала « ПАО «Россети Центр и Приволжье» -  
«Нижновэнерго»



А.Н. Якимов

Начальник управления логистики и МТО  
Филиала « ПАО «Россети Центр и Приволжье» -  
«Нижновэнерго»



Е.А. Горчинская

Расчет начальной максимальной цены лота/закупки №207В (Светильники) от 08.06.2026г.

№	Номер материала флагман	Номер материала SAP	Краткий текст материала	ЕИ	Итого			Справочник цен			КП №1 от 08.06.2026			КП №2 от 05.06.2026			КП №3 от 03.06.2026		
					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			Кронштейн для уличного светильника TDM KP-3.1	шт	150	532.79	79 918 03	150		0.00	150	532.79	79 918 03	150	560.00	84 000 00	150	813.11	121 967.23
2			Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х2.50х(N)-660	м.	429	27.87	11 955 74	429		0.00	429	27.87	11 955 74	429	20.00	8 580 00	429	27.87	11 955 74
3			Клема для клемм TDM СК-612 без винтов, 2 отверстия 0.1-2.5/4 мм2 упаковка 30шт	уп.	10	63.11	631.15	10		0.00	10	63.11	631.15	10	1 440.00	14 400 00	10	68.03	680 33
4			Щит с монтажной панелью ПМП 650х500х220мм IP31 (ЩМП-3-0) IEK	шт.	1	6 489 34	6 489 34	1		0.00	1	6 489 34	6 489 34	1	11 830 00	11 830 00	1	8 532.79	8 532 79
5			Щит с монтажной панелью TDM ELECTRIC ЩМП-2-0 IP66 500х500х220	шт.	1	7 711.48	7 711.48	1		0.00	1	7 711.48	7 711.48	1	11 630 00	11 630 00	1	8 513 11	8 613 11
6			Фотореле ФР601 максимальная мощность нагрузки 2200ВА максимальная мощность 2200Вт IP44 серия LFR20-601-2200-003 IEK	шт.	1	507.38	507.38	1		0.00	1	507.38	507.38	1	770.00	770 00	1	489 34	489 34
7			Контактор КМИ-10910 9А IP 230В AC 50Гц IEK	шт.	1	507.38	507.38	1		0.00	1	507.38	507.38	1	1 030 00	1 030 00	1	764 75	764 75
8			Шина DIN РЕ 8х12мм 6 отверстий латунь с контактной пластиной 2 желтых угловых изолятора EKF PROxima	шт.	1	199 18	199 18	1		0.00	1	199 18	199 18	1	320 00	320 00	1	372 13	372 13
9			Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A) 3х160х-600	м.	10	223.77	2 237 70	10		0.00	10	223.77	2 237 70	10	180 00	1 800 00	10	237 70	2 377 04
10			Металлорукав РЗ-ЦХ-25 d25мм без проволки (уп.50м) ИЭК	уп.	1	5 554.92	5 554 92	1		0.00	1	5 554.92	5 554 92	1	7 710 00	7 710 00	1	7 540 98	7 540 98
11			Провод А16	м.	400	35.25	14 098 36	400		0.00	400	35.25	14 098 36	400	30 00	12 000 00	400	35 25	14 098 36
ИТОГО без НДС							129 810.66			0.00			129 810.66			154 070.00			177 391.79
НДС - 22%							28 558 34			0.00			28 558 34			33 895 40			39 026 20
ИТОГО с НДС							158 369.00			0.00			158 369.00			187 965.40			216 418.00

## Отчет:

За расчетную стоимость лота/закупки принята стоимость КП №1

1. Стоимость лота/закупки была определена как наименьшая среди представленных ТКП
2. В стоимость лота/закупки материалов/оборудования включены доставка до склада Покупателя

Ведущий специалист отдела логистики филиала ПАО "Россети Центр и Приволжье" - "Нижегородский"

Якимов А.Н.

Начальник управления логистики и МТО филиала ПАО "Россети Центр и Приволжье" - "Нижегородский"

Горинская Е.А.

И.о. первого заместителя директора - главного инженера филиала ПАО "Россети Центр и Приволжье" - "Нижегородский"

Пехотин В.Л.

Согласовано,

Начальник департамента логистики и МТО ПАО "Россети Центр"

Бордунов А.Ю.