

Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Выполнение работ "под ключ" для исполнения обязательств по технологическому присоединению в зоне №4-2022.

Начальная (максимальная) цена договора	28 349 946,00 руб. без учета НДС НДС 20% 5 669 989,20 руб. 34 019 935,20 руб. с учетом НДС
Используемый метод определения начальной (максимальной) цены договора с обоснованием	Метод определения цен по аналогам применяется для расчета начальной (максимальной) цены договора при закупке продукции, не представленной на рынке и по которой невозможно найти конъюнктурные данные о ее рыночной стоимости, но при этом присутствует аналогичная продукция, имеющая небольшие отличия в функциональных и качественных характеристиках. Данный метод предусматривает проведение исследований и анализа рынка на наличие предложений (цен) на аналогичную или схожую продукцию, которые затем путем применения поправок на различие в характеристиках и дополнительных свойствах приводятся к требованиям по закупаемой продукции. Расчет начальной (максимальной) цены договора может производиться путем индексации цены аналогичных в сопоставимых условиях товаров (работ, услуг), закупленных заказчиком ранее на уровень инфляции (иных обоснованных коэффициентов).
Организационно-распорядительный документ Заказчика, требования которого применялись при формировании начальной (максимальной) цены договора (при наличии)	Регламент ФОРМИРОВАНИЕ, ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ И СОГЛАСОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ ЛОТА НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ, СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ (В ТОМ ЧИСЛЕ ПО ДОГОВОРАМ «ПОД КЛЮЧ»), ПОСТАВКУ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ ПО ЗАКУПКАМ, ВКЛЮЧАЕМЫМ В ПЛАНЫ ЗАКУПОК ПАО «МРСК ЦЕНТРА» И ПАО «МРСК ЦЕНТРА И ПРИВОЛЖЬЯ», А ТАКЖЕ ПО

	<p>ВНЕПЛАНОВЫМ ЗАКУПКАМ ПО ОБЪЕКТАМ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>РГ БП 20/02-03/2020</p> <p>https://portal/sites/VND/Lists/VndDocs/Действующие ВНД/Общие документы/ РГ_формирование изм. и согл. нач. цены лота.</p>
Расчет начальной (максимальной) цены договора	<i>В соответствии с приложением</i>

Начальник УИ

Ларионов А.Б.

**Расчёт начальной (максимальной) цены лота на выполнение СМР, ПНР
и прочих затрат, приобретение оборудования**

(в соответствии с утвержденными сводными сметными расчетами)

по объекту: Выполнение работ "под ключ" для исполнения обязательств по технологическому присоединению в зоне №4-2022.

Составлен в текущем уровне цен на I квартал 2022 г.

№ пп	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, руб.				Общая сметная стоимость, руб.
			строительных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих	
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 1. Подготовка территории строительства							
Глава 2. Основные объекты строительства							
1	ВР-3744	Установка приборов учета в соответствии с Законом № 522-ФЗ при новом технологическом присоединении потребителей максимальной мощностью до 15 кВт НСиР (0,4 кВ; 3-ф ИПУ ПВ: 2022 - 2558)	-	70 693,00	52 416,00	-	123 109,00
2	ВР-3749	Установка приборов учета в соответствии с Законом № 522-ФЗ при новом технологическом присоединении потребителей максимальной мощностью до 15 кВт НСиР (0,2 кВ; 1-ф ИПУ: 2022 - 852)	-	9 139,00	6 018,00	-	15 157,00
3	ВР-3754	Установка приборов учета в соответствии с Законом № 522-ФЗ при новом технологическом присоединении потребителей максимальной мощностью от 15 до 150 кВт НСиР (6-20 кВ; 3-ф ИПУ КВ: 2022 - 42)	-	44 712,00	32 470,00	-	77 182,00
4	ВР-3759	Технологическое присоединение потребителей мощностью до 15 кВт ТПиР (2022 г)	89 307,40	38 274,60	-	-	127 582,00
5	ВР-3766	Технологическое присоединение потребителей мощностью до 15 кВт НСиР (2022 г)	7 739 368,70	3 202 184,30	5 565 983,00	-	16 507 536,00
6	ВР-3773	Технологическое присоединение потребителей мощностью от 15 до 150 кВт ТПиР (2022 г.)	351 000,30	145 365,70	11 250,00	-	507 616,00
7	ВР-3780	Технологическое присоединение потребителей мощностью от 15 до 150 кВт НСиР (2022 г.)	2 402 983,00	1 324 286,00	5 345 701,00	-	9 072 970,00
Итого по Главе 2. Основные объекты строительства			10 582 659,40	4 834 654,60	11 013 838,00	-	26 431 152,00
Глава 5. Объекты транспортного хозяйства и связи							
Глава 6. Наружные сети и сооружения водоснабжения, канализации, теплоснабжения и газоснабжения							
Глава 7. Благоустройство и озеленение территории							
Глава 8. Временные здания и сооружения							
Глава 9. Прочие работы и затраты							

1	2	3	4	5	6	7	8
8	ВР-3744	Установка приборов учета в соответствии с Законом № 522-ФЗ при новом технологическом присоединении потребителей максимальной мощностью до 15 кВт НСиР (0,4 кВ; 3-ф ИПУ ПВ: 2022 - 2558) (ПНР)	-	-	-	5 362,00	5 362,00
9	ВР-3749	Установка приборов учета в соответствии с Законом № 522-ФЗ при новом технологическом присоединении потребителей максимальной мощностью до 15 кВт НСиР (0,2 кВ; 1-ф ИПУ: 2022 - 852) (ПНР)	-	-	-	611,00	611,00
10	ВР-3754	Установка приборов учета в соответствии с Законом № 522-ФЗ при новом технологическом присоединении потребителей максимальной мощностью от 15 до 150 кВт НСиР (6-20 кВ; 3-ф ИПУ КВ: 2022 - 42) (ПНР)	-	-	-	2 909,00	2 909,00
11	ВР-3759	Технологическое присоединение потребителей мощностью до 15 кВт ТПиР (2022 г.) (ПНР)	-	-	-	-	-
12	ВР-3766	Технологическое присоединение потребителей мощностью до 15 кВт НСиР (2022 г.) (ПНР)	-	-	-	291 308,00	291 308,00
13	ВР-3773	Технологическое присоединение потребителей мощностью от 15 до 150 кВт ТПиР (2022 г.) (ПНР)	-	-	-	789,00	789,00
14	ВР-3780	Технологическое присоединение потребителей мощностью от 15 до 150 кВт НСиР (2022 г.) (ПНР)	-	-	-	235 059,00	235 059,00
Итого по Главе 9. Прочие работы и затраты			-	-	-	536 038,00	536 038,00
Глава 12. Проектные и изыскательские работы							
15	ВР-3744	Установка приборов учета в соответствии с Законом № 522-ФЗ при новом технологическом присоединении потребителей максимальной мощностью до 15 кВт НСиР (0,4 кВ; 3-ф ИПУ ПВ: 2022 - 2558) (ПИР)	-	-	-	12 950,00	12 950,00
16	ВР-3749	Установка приборов учета в соответствии с Законом № 522-ФЗ при новом технологическом присоединении потребителей максимальной мощностью до 15 кВт НСиР (0,2 кВ; 1-ф ИПУ: 2022 - 852) (ПИР)	-	-	-	1 592,00	1 592,00
17	ВР-3754	Установка приборов учета в соответствии с Законом № 522-ФЗ при новом технологическом присоединении потребителей максимальной мощностью от 15 до 150 кВт НСиР (6-20 кВ; 3-ф ИПУ КВ: 2022 - 42) (ПИР)	-	-	-	8 078,00	8 078,00
18	ВР-3759	Технологическое присоединение потребителей мощностью до 15 кВт ТПиР (2022 г.) (ПИР)	-	-	-	12 822,00	12 822,00
19	ВР-3766	Технологическое присоединение потребителей мощностью до 15 кВт НСиР (2022 г.) (ПИР)	-	-	-	888 642,00	888 642,00
20	ВР-3773	Технологическое присоединение потребителей мощностью от 15 до 150 кВт ТПиР (2022 г.) (ПИР)	-	-	-	51 070,00	51 070,00

1	2	3	4	5	6	7	8
21	ВР-3780	Технологическое присоединение потребителей мощностью от 15 до 150 кВт НСиР (2022 г.) (ПИР)	-	-	-	407 602,00	407 602,00
Итого по Главе 12. Проектные и изыскательские работы			-	-	-	1 382 756,00	1 382 756,00
22		<i>Стоимость строительства в текущем уровне цен</i>	10 582 659,40	4 834 654,60	11 013 838,00	1 918 794,00	28 349 946,00
23		<i>НДС 20%</i>	2 116 531,88	966 930,92	2 202 767,60	383 758,80	5 669 989,20
24		<i>Всего по сводной таблице в текущих (прогнозных) ценах, с НДС</i>	12 699 191,28	5 801 585,52	13 216 605,60	2 302 552,80	34 019 935,20

Составил: Инженер 1 категории



Орлова Т.Д.

Проверил: Начальник УИ



Ларионов А.Б.

Начальник сметного отдела УИ



Фроленков А.В.