

Обоснование начальной (максимальной) цены

на разработку биллинговой системы учета сбыта электроэнергии абонентам на базе «1С: Предприятие»

1. Используемый метод обоснования НМЦ: метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).
2. Расчет НМЦ осуществляется на основании коммерческих предложений (далее - КП), полученных от различных исполнителей:

Наименование предмета договора	Единица измерения	Стоимость за 1 усл.ед., руб. без НДС			Средняя стоимость за 1 ед.изм., руб. без НДС
		КП № 1 (исх. № 1-11/14 от 14.11.2023)	КП № 2 (исх. № 1_кп от 14.11.2023)	КП № 3 (исх. № 1411-1 от 14.11.2023)	
Анализ и Обследование инфраструктуры - Подготовка и организация проекта, разработка Устава проекта	усл.ед.	1 920 000,00	1 756 199,00	1 700 000,00	1 792 066,33
Подсистема «Расчеты с абонентами ФЛ». Разработка прототипа по расчету с абонентами физ. лицами	усл.ед.	2 650 000,00	2 749 321,00	2 500 000,00	2 633 107,00
Подсистема «Расчеты с абонентами ФЛ». Моделирование подсистемы	усл.ед.	2 957 000,00	2 657 800,00	2 980 000,00	2 864 933,33
Подсистема «Расчеты с абонентами ФЛ». Разработка подсистемы и перевод в опытно промышленную эксплуатацию	усл.ед.	8 921 000,00	8 860 000,00	9 000 000,00	8 927 000,00
Подсистема «Расчеты с абонентами ФЛ». Интеграция - общая шина - разработка	усл.ед.	2 950 000,00	2 735 222,00	2 900 000,00	2 861 740,67
Подсистема «Расчеты с абонентами ФЛ». Тестирование и Внедрение подсистемы в промышленную эксплуатацию	усл.ед.	2 350 000,00	2 435 000,00	1 900 000,00	2 228 333,33
Подсистема «Расчеты с абонентами ЮЛ». Документирование, техническое задание по подсистеме, моделирование	усл.ед.	1 958 000,00	1 763 300,00	2 500 000,00	2 073 766,67
Подсистема «Расчеты с абонентами ЮЛ». Разработка подсистемы и перевод в опытно промышленную эксплуатацию	усл.ед.	7 800 000,00	7 560 123,00	8 000 000,00	7 786 707,67
Подсистема «Расчеты с абонентами ЮЛ». Интеграция - общая шина - разработка	усл.ед.	2 350 100,00	2 210 200,00	2 900 000,00	2 486 766,67
Подсистема «Расчеты с абонентами ЮЛ». Тестирование и Внедрение подсистемы в промышленную эксплуатацию	усл.ед.	2 400 000,00	2 185 000,00	2 400 000,00	2 328 333,33

Подсистема «Технологическое присоединение». Документирование, техническое задание по подсистеме, моделирование	усл.ед.	1 958 000,00	1 745 025,00	1 800 000,00	1 834 341,67
Подсистема «Технологическое присоединение». Разработка подсистемы и перевод в опытно промышленную эксплуатацию	усл.ед.	7 800 000,00	7 575 900,00	8 345 485,00	7 907 128,33
Подсистема «Технологическое присоединение». Интеграция - общая шина - разработка	усл.ед.	2 017 910,00	1 998 030,00	1 980 000,00	1 998 646,67
Подсистема «Технологическое присоединение». Тестирование и Внедрение подсистемы в промышленную эксплуатацию	усл.ед.	1 257 790,00	1 131 890,00	1 450 000,00	1 279 893,33
Итого, руб. без НДС	x	x	x	x	49 002 765,00