

Информация о предложении ООО "Воркутинские ТЭЦ" об установлении тарифов на горячую воду с использованием открытой системы теплоснабжения на 2019-2023 годы

(подлежит раскрытию на основании постановления Правительства РФ от 05.07.2013 № 570)

Предлагаемый метод регулирования	Метод индексации		Метод индексации		Метод индексации		Метод индексации		Метод индексации	
	Компонент на теплоноситель, руб./м ³	Компонент на ТЭ, руб./Гкал	Компонент на теплоноситель, руб./м ³	Компонент на ТЭ, руб./Гкал	Компонент на теплоноситель, руб./м ³	Компонент на ТЭ, руб./Гкал	Компонент на теплоноситель, руб./м ³	Компонент на ТЭ, руб./Гкал	Компонент на теплоноситель, руб./м ³	Компонент на ТЭ, руб./Гкал
Расчетная величина тарифов, руб/м³										
ООО "Воркутинские ТЭЦ"	55,68	2 092,91	72,98	2 847,12	70,34	2 499,91	57,66	2 257,85	59,92	2 664,44
Период действия тарифов	01.01.2019-31.12.2019		01.01.2020-31.12.2020		01.01.2021-31.12.2021		01.01.2022-31.12.2022		01.01.2023-31.12.2023	
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, (тыс. руб.)	642 195		862 119		782 997		682 778		785 509	
Годовой объем полезного отпуска теплоносителя на нужды ГВС, (тыс.м³)	4 152		4 152		4 152		4 152		4 224	
Сведения о размере экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством РФ	данные показатели показатели учтены в тарифной заявке на тепловую энергию и теплоноситель		данные показатели показатели учтены в тарифной заявке на тепловую энергию и теплоноситель		данные показатели показатели учтены в тарифной заявке на тепловую энергию и теплоноситель		-		-	

Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для оказания услуг в сфере теплоснабжения ООО "Воркутинские ТЭЦ"

Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки положение о закупках в регулируемой организации	Закупочная деятельность регламентируется «Положением о закупках», утвержденным решением ООО «Воркутинские ТЭЦ» 20.01.2015
Место размещения положения о закупках регулируемой организации	http://zakupki.ies-holding.com/regulation/
Планирование конкурсных процедур и результаты их проведения	http://zakupki.ies-holding.com/info/category/filial-komi/

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов по ООО "Воркутинские ТЭЦ"

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.		Индекс эффективности операционных расходов, %		Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		
			производство тепловой энергии (мощности)	передача тепловой энергии, теплоносителя	производство тепловой энергии (мощности)	передача тепловой энергии, теплоносителя			Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источника тепловой энергии*, кг.У.Т. / Гкал	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/кв.м.	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал
1	ООО "Воркутинские ТЭЦ"	2019 (предложение)	470 222	27 909	1,0	1,0	2,9%	-	159,94	-	106,15
		2020 (предложение)	484 140	28 735	1,0	1,0	23,0%	-	159,92	-	106,15
		2021 (предложение)	498 471	29 586	1,0	1,0	13,8%	-	159,96	-	106,15
		2022 (предложение)	513 226	30 462	1,0	1,0	0,1%	-	159,98	-	106,15
		2023 (предложение)	528 417	31 363	1,0	1,0	10,9%	-	159,97	-	106,15