

Показатели, подлежащие раскрытию в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (План)



Субъект РФ

Челябинская область

Период регулирования

Начало очередного периода регулирования

01.01.2014

Окончание очередного периода регулирования

31.12.2014

Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации

нет

Дата последнего обновления реестра организаций: 21.01.2014 11:51:20

Выбор организации

Наименование организации

ООО "Теплоэнергетик"

ИНН

7404054090

КПП

740401001

Вид деятельности

Некомбинированная выработка

Производство

да

Передача

нет

Сбыт

да

Режим налогообложения

общий

Организация выполняет инвестиционную программу

нет

Вид тарифа на передачу тепловой энергии

руб./Гкал

Система теплоснабжения

Условный порядковый номер

1

Описание

котельные ООО "Теплоэнергетик" (кроме кот.СОШ.№ 90)

Дата последнего обновления реестра МР/МО: 21.01.2014 11:54:52

Обновить реестр МО

Муниципальный район, на территории
которого размещена система теплоснабжения

Муниципальное образование, на территории
которого размещена система теплоснабжения

Наименование МР

Наименование МО

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Город Златоуст | Город Златоуст |
| Добавить МР | Добавить МО |

Адрес организации

Юридический адрес:

456219 Челябинская область, г.Златоуст,
пр.Ю.А.Гагарина, 1-ая линия, дом № 8

Почтовый адрес:

456219 Челябинская область, г.Златоуст,
пр.Ю.А.Гагарина, 1-ая линия, дом № 8

Руководитель

Фамилия, имя, отчество:

Попов Михаил Александрович

(код) номер телефона:

(3513)652102

Главный бухгалтер

Фамилия, имя, отчество:

Салимова Елизавета Алексеевна

(код) номер телефона:

(3513)652102

Должностное лицо, ответственное за
составление формы

Фамилия, имя, отчество:

Трушина Любовь Аркадьевна

Должность:

начальник планово-экономического отдела

(код) номер телефона:

(3513)651438

e-mail:

teplotrest@mail.ru

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности) *

ООО "Теплоэнергетик", 2014-2014 гг.

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Значение |
|--------------------------------------|--|-------------------|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Вид регулируемой деятельности | х | Некомбинированная выработка |
| 2 | Выручка от регулируемой деятельности | тыс.руб. | 661 740,17 |
| 3 | Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе: | тыс.руб. | 644 624,43 |
| 3.1 | Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность) | тыс.руб. | 0,00 |
| 3.2 | Расходы на топливо | тыс.руб. | 399 806,79 |
| 3.2.1 | газ природный по регулируемой цене | тыс.руб. | 398 067,71 |
| | Стоимость | тыс.руб. | 398 067,71 |
| | Объем | тыс. м3 | 100 070,85 |
| | Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки) | тыс.руб. | 3,98 |
| | Способ приобретения | х | прямые договора без торгов |
| 3.2.2 | уголь каменный | тыс.руб. | 1 739,08 |
| | Стоимость | тыс.руб. | 1 739,08 |
| | Объем | тонны | 464,39 |
| | Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки) | тыс.руб. | 3,74 |
| | Способ приобретения | х | прямые договора без торгов |
| Добавить вид топлива | | | |
| 3.3 | Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе: | тыс.руб. | 107 979,76 |
| 3.3.1 | Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч | руб. | 3,59 |
| 3.3.2 | Объем приобретенной электрической энергии | тыс. кВт*ч | 30 116,5800 |
| 3.4 | Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе | тыс.руб. | 8 022,39 |
| 3.5 | Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе | тыс.руб. | 391,94 |
| 3.6 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 50 303,36 |
| 3.7 | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 15 191,62 |
| 3.8 | Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе | тыс.руб. | 971,62 |
| 3.9 | Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе | тыс.руб. | 2 632,75 |
| 3.10 | Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе: | тыс.руб. | 27 052,74 |
| 3.10.1 | Расходы на оплату труда | тыс.руб. | 11 361,31 |
| 3.10.2 | Отчисления на социальные нужды | тыс.руб. | 3 431,12 |

| | | | |
|---------------------------------|---|--------------|-----------|
| 3.11 | Общехозяйственные (управленческие) расходы | тыс.руб. | 20 473,76 |
| 3.11.1 | Расходы на оплату труда | тыс.руб. | 10 036,98 |
| 3.11.2 | Отчисления на социальные нужды | тыс.руб. | 3 031,17 |
| 3.12 | Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств | тыс.руб. | 11 797,70 |
| 3.12.1 | Справочно: расходы на капитальный ремонт основных производственных средств | тыс.руб. | 8 413,01 |
| 3.12.2 | Справочно: расходы на текущий ремонт основных производственных средств | тыс.руб. | 3 384,69 |
| 3.13 | Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса | тыс.руб. | 0,00 |
| Добавить запись | | | |
| 4 | Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (теплоснабжение и передача тепловой энергии) | тыс.руб. | 17 115,74 |
| 5 | Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности, в том числе: | тыс.руб. | 0,00 |
| 5.1 | чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения | тыс.руб. | 0,00 |
| 6 | Установленная тепловая мощность | Гкал/ч | 441,04 |
| 7 | Присоединенная нагрузка | Гкал/ч | 248,02 |
| 8 | Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии | тыс. Гкал | 696,0285 |
| 8.1 | Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства | тыс. Гкал | 18,9831 |
| 9 | Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии | тыс. Гкал | 0,0000 |
| 10 | Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе: | тыс. Гкал | 677,0454 |
| 10.1 | По приборам учета | тыс. Гкал | 500,4227 |
| 10.2 | По нормативам потребления | тыс. Гкал | 176,6227 |
| 11 | Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям | % | 0,00 |
| 12 | Справочно: потери тепла через изоляцию труб | тыс.Гкал | 0,0000 |
| 13 | Справочно: потери тепла через утечки | тыс.Гкал | 0,0000 |
| 14 | Справочно: потери тепла, ВСЕГО | тыс.Гкал | 0,0000 |
| 15 | Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно́м исчислении) | км | 0,00 |
| 16 | Протяженность разводящих сетей (в однострубно́м исчислении) | км | 0,00 |
| 17 | Количество теплоэлектростанций | ед. | 0 |
| 18 | Количество тепловых станций и котельных | ед. | 11 |
| 19 | Количество тепловых пунктов | ед. | 0 |
| 20 | Среднесписочная численность основного производственного персонала | чел. | 394 |
| 21 | Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | кг у.т./Гкал | 167,37 |
| 22 | Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | кВт*ч/Гкал | 44,48 |
| 23 | Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | куб. м/Гкал | 0,87 |
| 24 | Комментарии | | 0 |

* Раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа(надбавки) на очередной период регулирования.

Ссылки на публикации в других источниках

ООО "Теплоэнергетик", 2014-2014 гг.

Указание на официальное печатное издание и (или) адрес сайта в сети Интернет, которые используются для размещения раскрываемой информации *

| № п/п | Содержание | Наименование источника | Дата размещения информации | Номер печатного издания | Дата печатного издания | Адрес сайта в сети Интернет |
|---------------------------------|---|---|----------------------------|-------------------------|------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1.2 | Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности) | | | | | |
| 1.2.1 | Сайт в сети Интернет | http://zlatteplo.ru | 21.01.2014 | x | x | http://zlatteplo.ru |
| 1.3 | Информация о расходах на капитальный и текущий ремонт, услуги производственного характера | | | | | |
| 1.3.1 | Сайт в сети Интернет | http://zlatteplo.ru | 21.01.2014 | x | x | http://zlatteplo.ru |
| 1.4 | Условия публичных договоров поставок регулируемых товаров, оказания регулируемых услуг, в том числе договоров на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии | | | | | |
| 1.4.1 | Сайт в сети Интернет | http://zlatteplo.ru | 21.01.2014 | x | x | http://zlatteplo.ru |
| 1.5 | Форма заявки на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии | | | | | |
| 1.5.1 | Сайт в сети Интернет | http://zlatteplo.ru | 21.01.2014 | x | x | http://zlatteplo.ru |
| 1.6 | Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии | | | | | |
| 1.6.1 | Сайт в сети Интернет | http://zlatteplo.ru | 21.01.2014 | x | x | http://zlatteplo.ru |
| 1.7 | Описание (со ссылкой на нормативные акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии, принятии решения и уведомлении о принятом решении | | | | | |
| 1.7.1 | Сайт в сети Интернет | http://zlatteplo.ru | 21.01.2014 | x | x | http://zlatteplo.ru |
| 1.8 | Наименование и контакты службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии | | | | | |
| 1.8.1 | Сайт в сети Интернет | http://zlatteplo.ru | 21.01.2014 | x | x | http://zlatteplo.ru |
| Добавить запись | | | | | | |
| 2 | Справочно: Контакты службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии | | | | | |
| 2.1 | Адрес | 456219 Челябинская область, г.Златоуст, пр.им. Ю.А.Гагарина, 1 линия, дом № 8 | | | | |
| 2.2 | (код) Номер телефона | (3513) 652102 | | | | |
| 2.3 | E-mail | teplotrest@inbox.ru | | | | |
| 2.4 | Сайт в сети Интернет | http://zlatteplo.ru | | | | |

* Источники публикации сообщаются в течение 5 рабочих дней со дня размещения информации на сайте в сети Интернет.

Информация раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа(надбавки) на очередной период регулирования.