

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



Субъект РФ

Московская область

Публикация

На сайте регулирующего органа

Источники публикации

Сайт в сети Интернет

✓

Печатное издание

Период регулирования

Начало очередного периода регулирования

01.01.2013

Окончание очередного периода регулирования

30.06.2013

Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации

нет

Дата последнего обновления реестра организаций: 01.10.2013 17:31:47

Выбор организации

Наименование организации

МП "Теплоцентраль"

ИНН

5013006792

КПП

501301001

Вид деятельности

производство (некомбинированная выработка)+передача+сбыт

Производство

да

Передача

да

Сбыт

да

Режим налогообложения

общий

Организация выполняет инвестиционную программу

да

Вид тарифа на передачу тепловой энергии

руб./Гкал

Система теплоснабжения

Условный порядковый номер

1

Описание

Дата последнего обновления реестра МР/МО:
01.10.2013 17:31:48

Обновить реестр МО

Муниципальный район, на территории которого размещена система теплоснабжения

Муниципальное образование, на территории которого размещена система теплоснабжения

Наименование МР

Наименование МО

ОКТМО

городской округ Жуковский

городской округ Жуковский

46725000

[Добавить МР](#)

[Добавить МО](#)

Адрес организации

Юридический адрес:

140180 г.о.Жуковский, ул.Энергетическая д.17

Почтовый адрес:

140180 г.о.Жуковский, ул.Энергетическая д.17

Руководитель

Фамилия, имя, отчество:

Капичников Анатолий Алексеевич

(код) номер телефона:

8 (495) 556-42-19

Главный бухгалтер

Фамилия, имя, отчество:

Галкина Елена Владимировна

(код) номер телефона:

8 (495) 556-49-17

Должностное лицо, ответственное за составление формы

Фамилия, имя, отчество:

Соснова Лариса Ивановна

Должность:

Начальник ФО

(код) номер телефона:

8 (498)483-23-17

e-mail:

sosnova@teplocentral.org

Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации *

МП "Теплоцентраль", 2013-2013 гг.

№ п/п	Наименование показателя	Значение	Мероприятие 1	Добавить мероприятие
1	2	3	4	
1	Наименование инвестиционной программы (мероприятия)	"Развитие системы теплоснабжения городского округа Жуковский на 2012-2015г.г."	Перекладка тепловой сети М1-5 от РМУ ДСК до ТК-125 (уч-к от ТК-125 до ТК-125) по ул.Чкалова с Ду=250мм на Ду=300 мм, (в двухтрубном исчислении)	
2	Цель инвестиционной программы	прочее	x	
3	Срок начала реализации инвестиционной программы	01.01.2012	01.01.2013	
4	Срок окончания реализации инвестиционной программы	31.12.2015	31.12.2013	
5	Потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы за весь период реализации (тыс.руб.), в том числе по источникам финансирования:	132800,02	132800,02	
5.1	прибыль, направляемая на инвестиции	132800,02	132800,02	
Добавить источники				
6	Потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы за отчетный период (тыс.руб.), в том числе по источникам финансирования:	32207,34	32207,34	
6.1	прибыль, направляемая на инвестиции	32207,34	32207,34	
Добавить источники				
7	Эффективность реализации инвестиционной программы (включая изменения технико-экономических показателей организации):	x	x	
7.1	Срок окупаемости, лет	План на отчетный период	1,00	1,00
		Факт на начало реализации программы**	1,00	1,00
7.2	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	План на отчетный период	0,00	0,00
		Факт на начало реализации программы**	0,00	0,00
7.3	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час/день)	План на отчетный период	24,00	24,00
		Факт на начало реализации программы**	24,00	24,00
7.4	Уровень потерь и неучтенного потребления (%)	План на отчетный период		
		Факт на начало реализации программы**		
7.5	Коэффициент потерь (Гкал/км)	План на отчетный период		
		Факт на начало реализации программы**		
7.6	Износ систем теплоснабжения (%), в том числе:	План на отчетный период		
		Факт на начало реализации программы**		
7.6.1	износ оборудования производства (котлы)	План на отчетный период	82,36	82,36
		Факт на начало реализации программы**		
7.6.2	износ оборудования передачи тепловой энергии (сети)	План на отчетный период	62,20	62,20
		Факт на начало реализации программы**		
7.7	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	План на отчетный период		
		Факт на начало реализации программы**		
7.8	Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета (%)	План на отчетный период		
		Факт на начало реализации программы**		
7.9	Расход топлива на 1 Гкал, т.у.т./Гкал	План на отчетный период	163,57	163,57
		Факт на начало реализации программы**		
7.10	Расход электроэнергии на выработку 1 Гкал, кВт-ч/Гкал	План на отчетный период	20,65	20,65
		Факт на начало реализации программы**		
7.11	Расход электроэнергии на передачу 1 Гкал, кВт-ч/Гкал	План на отчетный период		
		Факт на начало реализации программы**		
7.12	Количество аварий (с учетом котельных), ед	План на отчетный период	0	0
		Факт на начало реализации программы**	0	0
7.13	Количество аварий на 1 км тепловых сетей, ед.	План на отчетный период	0,00	0,00
		Факт на начало реализации программы**	0,00	0,00
7.14	Производительность труда, Гкал/чел.	План на отчетный период		
		Факт на начало реализации программы**		
Добавить показатель				
Удалить мероприятие				

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

** На последнюю дату отчетного периода, предшествующего периоду начала реализации инвестиционной программы.

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

МП "Теплоцентральный", 2013-2013 гг.

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	Вид регулируемой деятельности	х	производство (некомбинированная выработка)+передача+сбыт
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	910 006,18
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	841 368,65
3.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.	0,00
3.2	Расходы на топливо	тыс.руб.	450 680,60
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	тыс.руб.	442 340,36
	Стоимость	тыс.руб.	442 340,26
	Объем	тыс. м3	108 867,93
	Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	4,06
	Способ приобретения	х	прямые договора без торгов
3.2.2	мазут	тыс.руб.	8 340,34
	Стоимость	тыс.руб.	8 340,34
	Объем	тонны	1 332,72
	Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	6,26
	Способ приобретения	х	торги/аукционы
Добавить вид топлива			
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	53 570,15
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч	руб.	3,22
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	16 633,8000
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	3 662,69
3.5	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	2 293,23
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	46 624,51
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	13 987,35
3.8	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе	тыс.руб.	64 190,60
3.9	Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	9 610,11
3.10	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	60 992,57
3.10.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	33 893,22
3.10.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	10 167,97
3.11	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	30 736,64
3.11.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	14 503,07
3.11.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	4 350,92
3.12	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	100 316,80
3.12.1	Справочно: расходы на капитальный ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	56 436,86
3.12.2	Справочно: расходы на текущий ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	43 879,94
3.13	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	4 703,40
Добавить запись			
4	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (теплоснабжение и передача тепловой энергии)	тыс.руб.	68 637,53
5	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс.руб.	33 143,12
5.1	чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения	тыс.руб.	29 999,12
6	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	336,80
7	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	320,86
8	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	805 491,3000
8.1	Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства	тыс. Гкал	27 341,2000
9	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	0,0000
10	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	712 143,1000
10.1	По приборам учета	тыс. Гкал	212 807,5000
10.2	По нормативам потребления	тыс. Гкал	499 335,6000
11	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	8,48
12	Справочно: потери тепла через изоляцию труб	тыс.Гкал	57,2700
13	Справочно: потери тепла через утечки	тыс.Гкал	8,7370
14	Справочно: потери тепла, ВСЕГО	тыс.Гкал	66,0070
15	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострунном исчислении)	км	126,07
16	Протяженность разводящих сетей (в однострунном исчислении)	км	37,36
17	Количество теплоэлектростанций	ед.	0
18	Количество тепловых станций и котельных	ед.	1
19	Количество тепловых пунктов	ед.	1 186
20	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	404
21	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	163,57
22	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт*ч/Гкал	21,38
23	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб. м/Гкал	0,74
24	Комментарии		

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

Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения *

МП "Теплоцентраль", 2013-2013 гг.

№ п/п	Наименование поставщика	Способ приобретения	Реквизиты договора	Наименование товара/услуги	Объем приобретенных товаров, услуг	Единица измерения объема	Стоимость, тыс.руб.	Доля расходов, % (от суммы расходов по указанной статье)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Расходы на ремонт (текущий и капитальный) основных производственных средств итого. Из них:						100 316,80	
1.1	Товары и услуги, приобретенные у организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов по статье							
1.1.1		Итого по поставщику					0,00	0,00
		торги/аукционы						
		Добавить запись						
Добавить запись								
Добавить поставщика		Добавить способ						
2	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса. Из них:						4 703,40	
2.1	Товары и услуги, приобретенные у организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов по статье							
2.1.1		Итого по поставщику					0,00	0,00
		торги/аукционы						
		Добавить запись						
Добавить способ								
Добавить поставщика		Добавить способ						

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