**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности АО «Барнаульская ТЭЦ-3», включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемых видов деятельности) за 2019 год, раскрываемая в соответствии с пунктом 19 Стандартов раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования, утвержденных постановлением Правительства РФ от 05.07.2013 г. № 570**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Производство тепловой энергии | Теплоноситель (вода) |
| 1 | Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы | x | 26.03.2020 | |
| 2 | Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности | тыс. руб. | 1 829 177 | 19 095 |
| 3 | Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая: | тыс. руб. | 1 999 014 | 19 095 |
| 3.1 | - расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель | тыс. руб. |  |  |
| 3.2 | - расходы на топливо | тыс. руб. | 1 326 135 |  |
| 3.2.1 | - вид топлива  уголь | x | x |  |
|  |
| 3.2.1.1 | - объем | тнт | 845 318 |  |
|  |
| 3.2.1.2 | - стоимость за единицу объема | тыс. руб. | 1,55766 |  |
| 3.2.1.3 | - стоимость доставки | тыс. руб. |  |  |
| 3.2.1.4 | - способ приобретения | x |  |  |
| 3.2.2 | - вид топлива  мазут | x |  |  |
| 3.2.2.1 | - объем | тнт | 217 |  |
| 3.2.2.2 | - стоимость за единицу объема | тыс. руб. | 19,83012 |  |
| 3.2.2.3 | - стоимость доставки | тыс. руб. |  |  |
| 3.2.2.4 | - способ приобретения | x |  |  |
| 3.2.3 | - вид топлива  Газ природный | x |  |  |
| 3.2.3.1 | - объем | тыс. куб.м | 951 |  |
| 3.2.3.2 | - стоимость за единицу объема | тыс. руб. | 5,38596 |  |
| 3.2.3.3 | - стоимость доставки | тыс. руб. |  |  |
| 3.2.3.4 | - способ приобретения | x |  |  |
| 3.3 | - расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе | тыс. руб. | 8 728 | 2 430 |
| 3.3.1 | - средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности) | руб. | 1,868 | 1,868 |
| 3.3.2 | - объем приобретенной электрической энергии | тыс. кВт ч | 4 672,215 | 1 300,857 |
| 3.4 | - расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе | тыс. руб. | 1 026 |  |
| 3.5 | - расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе | тыс. руб. | 4 014 | 5 473 |
| 3.6 | - расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 103 707 | 3 686 |
| 3.7 | - отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 32 694 | 1 114 |
| 3.8 | - расходы на оплату труда административно-управленческого персонала | тыс. руб. | 20 399 |  |
| 3.9 | - отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала | тыс. руб. | 5 392 |  |
| 3.10 | - расходы на амортизацию основных производственных средств | тыс. руб. | 59 505 | 4 676 |
| 3.11 | - расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности | тыс. руб. | 3 490 |  |
| 3.12 | - общепроизводственные расходы, в том числе: | тыс. руб. | 41 156 |  |
| 3.12.1 | - расходы на текущий ремонт | тыс. руб. | 372 |  |
| 3.12.2 | - расходы на капитальный ремонт | тыс. руб. |  |  |
| 3.13 | - общехозяйственные расходы, в том числе: | тыс. руб. | 151 214 | 1 716 |
| 3.13.1 | - расходы на текущий ремонт | тыс. руб. | 597 |  |
| 3.13.2 | - расходы на капитальный ремонт | тыс. руб. |  |  |
| 3.14 | - расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств | тыс. руб. | 241 554 |  |
| 3.15 | - прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе: | тыс. руб. |  |  |
| 3.16.1 | - прочие расходы | тыс. руб. |  |  |
| 4 | Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности | тыс. руб. | -169 837 |  |
| 5 | Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе: | тыс. руб. |  |  |
| 5.1 | - размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации | тыс. руб. |  |  |
| 6 | Изменение стоимости основных фондов, в том числе: | тыс. руб. | 58 024 |  |
| 6.1 | - изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации) | тыс. руб. | 58 024 |  |
| 6.1.1 | - изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию | тыс. руб. | 61 431 |  |
| 6.1.2 | - изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию | тыс. руб. | 3 407 |  |
| 6.2 | - изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки | тыс. руб. |  |  |
| 7 | Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему | x | х | х |
| 8 | Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии | Гкал/ч |  |  |
| 8.1 | - источник тепловой энергии | Гкал/ч | 1 450 |  |
| 9 | Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения | Гкал/ч | 1 137,622 | 1 116,905 |
| 10 | Объем вырабатываемой тепловой энергии | тыс. Гкал | 2 744,137 | 993,480 |
| 10.1 | Объем приобретаемой тепловой энергии | тыс. Гкал |  |  |
| 11 | Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям | тыс. Гкал | 2 744,137 | 993,480 |
| 11.1 | - определенном по приборам учета, в т.ч.: | тыс. Гкал | 2 744,137 | 993,480 |
| 11.1.1 | - определенный по приборам учета объем тепловой энергии, отпускаемой по договорам потребителям, максимальный объем потребления тепловой энергии объектов которых составляет менее чем 0,2 Гкал | тыс. Гкал |  |  |
| 11.2 | - определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг) | тыс. Гкал |  |  |
| 12 | Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям | Ккал/ч. мес. |  |  |
| 13 | Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии | тыс. Гкал/год |  |  |
| 13.1 | Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии | тыс. Гкал/год |  |  |
| 14 | Среднесписочная численность основного производственного персонала | человек | 239,8 | 12,5 |
| 15 | Среднесписочная численность административно-управленческого персонала | человек | 26,9 |  |
| 16 | Норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, с распределением по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности | кг у. т./Гкал | 177,7 |  |
| 16.1 | - источник тепловой энергии | кг у. т./Гкал | 177,7 |  |
| 17 | Плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии | кг усл. топл./Гкал | 177,7 |  |
| 17.1 | - источник тепловой энергии | кг усл. топл./Гкал | 177,7 |  |
| 18 | Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии | кг усл. топл./Гкал | 177,72 |  |
| 18.1 | - источник тепловой энергии | кг усл. топл./Гкал | 177,72 |  |
| 19 | Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям | тыс. кВт.ч/Гкал | 0,05734 |  |
| 20 | Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям | куб. м/Гкал | 0,864 |  |
| 21 | Информация о показателях технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в т.ч.: | x | \* | - |
| 21.1 | - информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения | x |  |  |
| 21.2 | - информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения | x |  |  |

\* БТЭЦ-3 является источником тепловой энергии, функционирующей в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии.

Информация о расходах на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств, расходах на услуги производственного характера

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | | | | |
| N п/п | Наименование параметра | N п/п | Способ приобретения | Реквизиты договора | N п/п | Наименование товара/услуги | Объем приобретенных товаров, услуг | Единица измерения | Стоимость, тыс. руб. | Доля расходов, % (от суммы расходов по указанной статье) |
| 1 | Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у организаций, в том числе: | | | | | | | |  | x |
| 1.1 | - АО «СибЭР» | 1 | Итого по поставщику, в том числе | x | x | x | x | x | 128 919 | 53,37% |
| 1.1 | - Договор подряда | № 3Р-БТЭЦ-3/2017 от 27.12.2016 | 1 | - работы по плановому  ремонту и оказать услуги по техническому обслуживанию оборудования Заказчика |  | тыс. руб. | 128 919 | x |
|
|
| 2 | Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса. Из них товары и услуги, приобретенные у организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов по статье: | | | | | | | |  | x |
| 2.1 | АО «СибИАЦ" | 1 | Итого по поставщику, в том числе | x | x | x | x | x | 11 822 | 38,76% |
| 1.1  1.2  1.3 | - Договор возмездного оказания услуг  Договор возмездного оказания услуг  Договор возмездного оказания услуг | № 1/БТЭЦ-3 от 22.12.2016г.  № БТЭЦ-3-19/128 от 26.032019  № БТЭЦ-3-19/147 от 26.03.2019 | 1  2  3 | - Оказание комплекса инжиниринговых услуг  - Проведение технического освидетельствования технических устройств в составе опасных производственных объектов Заказчика  -Услуги по оценке технического состояния основного технологического оборудования и определению их текущего уровня готовности при подготовке к работе в отопительный сезон 19-20 гг. |  | тыс. руб.  тыс. руб.  тыс. руб. | 11 426  228  168 | x |
|
|