|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Додаток 14  до рішення виконавчого комітету міської ради  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | |  | |
| **Форма вихідних даних та техніко-економічних показників,**  **необхідних для розрахунку двоставкових тарифів на теплову енергію, послуги з постачання теплової енергії** | | | | | | | | | | | |  | |
| № з/п | Найменування показника | | | Одиниця виміру | Показник базового року | Усього | | У тому числі: | | | |  | |
| населення | бюджетні установи та організації | релігійні організації | інші споживачі |  | |
| 1 | 2 | | | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 | 8 | 9 |  | |
| 1. | Теплове навантаження системи: | | | Гкал/год |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 1.1 | опалення (п.п. 2.1, 2.2 Додатку 16) | | | - " - |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 1.2 | вентиляції | | | - " - |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 1.3 | постачання гарячої води | | | - " - |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 1.4 | постачання технологічної пари | | | - " - |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 2. | Обсяг реалізації теплової енергії споживачам, усього у тому числі: | | | тис. Гкал |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 2.1 | опалення | | | - " - |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 2.2 | вентиляція | | | - " - |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 2.3 | постачання гарячої води | | | - " - |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 2.4 | постачання технологічної пари | | | - " - |  |  | | х |  |  |  |  | |
| 3 | Теплова енергія для власних господарських потреб | | | тис. Гкал |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 4 | Корисний відпуск теплової енергії, всього | | | тис. Гкал |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 5 | Втрати теплової енергії під час транспортування магістральними та розподільчими мережами та в обладнанні | | | - " - |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 6 | Теплова енергія для надання послуги з постачання ТЕ (подано в мережу) | | |  |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 7 | Покупна теплова енергія | | |  |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 8. | Теплова енергія, відпущена з колекторів | | | тис. Гкал |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 9. | Теплова енергія для власних потреб котелень | | | тис. Гкал |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 10. | Власне виробництво теплової енергії | | | тис. Гкал |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 11. | Витрати палива на виробництво теплової енергії: | | |  | | | | | | | |  | |
| 11.1 | газу | | | млн. куб. м |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 11.2 | мазуту | | | тис. т |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 11.3 | твердого палива | | | - " - |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 11.4 | іншого виду палива | | | - " - |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 12. | Витрати умовного палива на виробництво теплової енергії | | | тис. т |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 13. | Питомі витрати умовного палива | | | кг/Гкал |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 14. | Витрати електроенергії на технологічні потреби | | | тис. кВт·г |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 15. | Питомі витрати електроенергії на технологічні потреби | | | кВт·г/Гкал |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 16. | Витрати води на технологічні потреби | | | тис. куб. м |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 17. | Тривалість опалювального періоду | | | діб |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 18. | Тривалість міжопалювального періоду | | | - " - |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 19. | Середня розрахункова температура внутрішнього повітря опалюваних будівель | | | °C |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 20. | Середня температура зовнішнього повітря за опалювальний період | | | - " - |  |  | | х | х | х | х |  | |
| 21. | Розрахункова температура зовнішнього повітря для проектування системи опалення | | | - " - |  |  | | х | х | х | х |  | |
| 22. | Розрахункова температура зовнішнього повітря для проектування систем вентиляції | | | - " - |  |  | | х | х | х | х |  | |
| 23. | Робота систем гарячого водопостачання під час режимної подачі гарячої води: | | |  | х | х | | х | х | х | х |  | |
| 23.1 | годин за добу | | | годин |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 23.2 | діб за тиждень | | | діб |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 23.3 | місяців протягом року | | | місяців |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 24. | Споживання холодної води для потреб постачання гарячої води | | | куб. м/год |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 25. | Норма витрати холодної води на гаряче водопостачання | | | л/добу |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 26. | Температура холодної (водопровідної) води: | | |  | х | х | | х | х | х | х |  | |
| 25.1 | в опалювальний період | | | °C |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 25.2 | в міжопалювальний період | | | - " - |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 27. | Нижня теплота згорання натурального палива: | | |  | х | х | | х | х | х | х |  | |
| 27.1 | газу | | | ккал/куб. м (ккал/кг) |  |  | | х | х | х | х |  | |
| 27.2 | мазуту | | | - " - |  |  | | х | х | х | х |  | |
| 27.3 | твердого палива | | | - " - |  |  | | х | х | х | х |  | |
| 27.4 | іншого виду палива | | | - " - |  |  | | х | х | х | х |  | |
| 28. | Ціна палива (без ПДВ) | | | грн/тис. куб. м\* |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 29. | Тариф на електроенергію в середньому за рік (без ПДВ) | | | грн/кВт·г |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 30. | Тариф на воду для потреб гарячого водопостачання (без ПДВ) | | | грн/куб. метр |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 31. | Тариф на покупну теплову енергію (без ПДВ) | | | грн/Гкал |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 32. | Тариф на воду для технологічних потреб (без ПДВ) | | | грн/куб. м |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 33. | Тариф на водовідведення для технологічних потреб (без ПДВ) | | | грн/куб. м |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 34. | Загальна опалювана площа будівель усіх категорій споживачів (без ПДВ) | | | тис. кв. м |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 35. | Загальна опалювана площа будівель у яких встановлено вузли комерційного обліку теплової енергії | | | тис. кв. м |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 36. | Загальна опалювана площа будівель у яких не встановлено вузли комерційного обліку теплової енергії | | | тис. кв. м |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 37. | Розрахункова норма витрат теплової енергії для опалення будинків, в яких відсутні вузли комерційного обліку теплової енергії | | | Гкал/кв. метр/рік |  |  | |  | х | х | х |  | |
| 38. | Питоме теплове навантаження системи опалення | | | Гкал/ год/кв. м |  |  | |  | х | х | х |  | |
| 39. | Кількість квартир з централізованим постачанням теплової енергії | | | тис. квартир |  |  | |  | х | х | х |  | |
| 40. | Кількість квартир з централізованим постачанням гарячої води | | | тис. квартир |  |  | |  | х | х | х |  | |
| 41 | Кількість споживачів (абонентів), яким надається послуга з постачання теплової енергії | | | один. |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 42. | Кількість споживачів (абонентів), яким надається послуга з постачання гарячої води | | | один. |  |  | |  |  |  |  |  | |
| **Примітки:** Рядки, відмічені позначкою Х не заповнюються. | | | | | |  | |  |  |  |  |  | |
|  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   (керівник) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   (підпис) | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   (ініціали, прізвище) | | | | | |

Заступник міського голови,

керуючий справами виконкому Юрій ВЕРБИЧ

Смаль 777 955