Додаток 10

до pішення виконавчого комітету

міської ради

від \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021р. №\_\_\_\_\_\_

**Розрахунок вартості технологічних витрат електричної енергії на виробництво та транспортування теплової енергії на планований період   
з «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ року**

(найменування ліцензіата)

Без ПДВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Найменування показника | Одиниці виміру | Базовий період  (факт  \_\_\_ року) | Планований період | Січень | Лютий | Березень | Квітень | Травень | Червень | Липень | Серпень | Вересень | Жовтень | Листопад | Грудень |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Виробництво теплової енергії котельнями | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Відпуск теплової енергії з колекторів котелень | Гкал |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Норма питомих витрат електричної енергії на виробництво теплової енергії | кВт∙год/ Гкал |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Обсяг споживання активної електричної енергії, усього | тис. кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | Споживання електричної енергії (І клас напруги) | тис. кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1.1 | Тариф (І клас напруги) | коп/кВт ∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1.2 | Вартість електричної енергії  (І клас напруги) | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2 | Споживання електричної енергії (ІІ клас напруги) | тис. кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2.1 | Тариф (ІІ клас напруги) | коп/кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2.2 | Вартість електричної енергії (ІІ клас напруги) | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3 | Споживання електричної енергії власного виробництва | тис. кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1.1 | Собівартість електричної енергії власного виробництва | коп/кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1.2. | Вартість електричної енергії власного виробництва | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Вартість активної електричної енергії, усього | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Обсяг споживання реактивної електричної енергії | тис. кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1. | Тариф на споживання реактивної електричної енергії | коп/кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2 | Вартість споживання реактивної електричної енергії | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Обсяг генерації реактивної електричної енергії | тис. кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1 | Тариф на генерацію реактивної електричної енергії | коп/кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.2 | Вартість генерації реактивної електричної енергії | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Вартість активної та реактивної електричної енергії на виробництво теплової енергії котельнями | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Транспортування теплової енергії власними тепловими мережами | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Обсяг надходження теплової енергії у власні теплові мережі | Гкал |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Норма питомих витрат електричної енергії на транспортування теплової енергії | кВт·год /Гкал |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Обсяг споживання активної електричної енергії, усього | тис. кВт·год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.1 | Споживання електричної енергії (I клас напруги) | тис. кВт·год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.1.1 | Тариф (I клас напруги) | коп/кВт·год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.1.2 | Вартість електричної енергії  (I клас напруги) | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.2 | Споживання електричної енергії (ІІ клас напруги) | тис. кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.2.1 | Тариф (ІІ клас напруги) | коп/кВт ∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.2.2 | Вартість електричної енергії (ІІ клас напруги) | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.3 | Споживання електричної енергії власного виробництва | тис. кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.3.1 | Собівартість електричної енергії власного виробництва | коп/кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.3.2 | Вартість електричної енергії власного виробництва | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Вартість активної електричної енергії, усього | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Обсяг споживання реактивної електричної енергії | тис. кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12.1 | Тариф на споживання реактивної електричної енергії | коп/кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12.2 | Вартість споживання реактивної електричної енергії | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Обсяг генерації реактивної електричної енергії | тис. кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13.1 | Тариф на генерацію реактивної електричної енергії | коп/кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13.2 | Вартість генерації реактивної електричної енергії | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Вартість активної та реактивної електричної енергії на транспортування теплової енергії власними мережами | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Керівник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(підпис) (ініціали, прізвище)

Керуючий справами виконавчого

комітету міської ради Анна ОЛІЙНИК