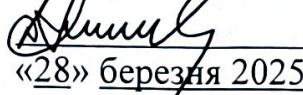


ЗАТВЕРДЖЕНО

Перший заступник

міського голови

 Дмитро МАЛІШЕВСЬКИЙ

«28» березня 2025 року

Звіт про опрацювання пропозицій до Енергетичного плану Первомайської міської територіальної громади на 2025-2030 роки

Проект Енергетичного плану Первомайської міської територіальної громади на 2025-2030 роки (МЕП) проходив процедуру громадського обговорення, визначену відповідно до законодавства, шляхом оприлюднення на офіційному сайті Первомайської міської ради з 19.02.2025 до 21.03.2025.

Метою цього звіту є інформування щодо результатів опрацювання пропозицій, отриманих від Миколаївської обласної військової адміністрації (лист від 10.03.2025 № 05-49/656/5-25) та рекомендацій від проєкту «Угода мерів - Схід» стосовно МЕП.

1. Пропозиція Миколаївської обласної військової адміністрації:

Проект Енергетичного плану Первомайської міської територіальної громади на 2025-2030 роки розглянуто та в цілому відповідає вимогам Методики розроблення місцевих енергетичних планів, затвердженої наказом Міністерства розвитку громад, територій та інфраструктури України від 21.12.2023 № 1163.

Одночасно запропоновано, на виконання пункту 11 розділу 3 методики, забезпечити розроблення проєкту середньострокової місцевої цільової програми на виконання МЕП з метою забезпечення виконання МЕП, досягнення встановлених індикативних показників цілей сталого енергетичного розвитку території територіальної громади та його подальшого затвердження міською радою.

В зазначеній програмі рекомендовано визначити конкретні заходи, направлені на досягнення цілей сталого енергетичного розвитку на території територіальної громади, із зазначенням: кількісних показників, строків реалізації, обсягів та джерел фінансування кожного із заходів, проєктів за кожним роком реалізації, очікуваних результатів виконання (енергетичні, економічні, соціальні, екологічні тощо), порядок координації та контролю за ходом виконання програми.

Рішення:

1.1. Винести питання про затвердження МЕП на розгляд пленарного засідання міської ради.

1.2. Погодити пропозицію Миколаївської обласної військової адміністрації та розпочати розробку Програми сталого енергетичного розвитку Первомайської міської територіальної громади на 2025-2030 роки (Програма сталого енергетичного розвитку) для виконання МЕП, що включатиме конкретні заходи для досягнення цілей сталого енергетичного розвитку громади.

1.3. Погодити рекомендацію щодо визначення конкретних заходів для реалізації МЕП, а також деталізувати кожен захід з вимогами (кількісні показники, строки, джерела фінансування та очікувані результати).

1.4. Визначити відповідальні органи та структури для координації та моніторингу реалізації програми, а також передбачити механізми регулярного звітування про хід виконання програми.

1.5. Після опрацювання усіх пропозицій та розробки Програми сталого енергетичного розвитку, подати її на затвердження міською радою.

Висновок:

Пропозицію Миколаївської обласної військової адміністрації щодо розроблення Програми сталого енергетичного розвитку для виконання МЕП підтримано.

Розробка Програми сталого енергетичного розвитку буде включати конкретні заходи з чіткими індикативними показниками, строками, обсягами фінансування та механізмами контролю. Наступним етапом є подання Програми сталого енергетичного розвитку на затвердження міською радою.

2. Рекомендація проєкту «Угода мерів - Схід»:

Додати дані щодо розвитку енергетичних потужностей на основі відновлюваних джерел енергії (ВДЕ), зокрема щодо частки ВДЕ в енергетичному балансі громади. Пропозиція включає перебудову діаграми Сенкі з урахуванням виробництва та споживання електричної енергії з ВДЕ.

Рішення:

2.1. Погодити перебудову діаграми Сенкі, додавши до неї блоки для виробництва та споживання електричної енергії з ВДЕ.

2.2. Провести коригування формулювань у тексті МЕП.

2.3. Оновити всі таблиці, діаграми та графіки в тексті МЕП відповідно до внесених змін та актуальних даних.

Висновок:

Пропозиція щодо перебудови діаграми Сенкі з урахуванням виробництва та споживання електричної енергії з ВДЕ є доцільною.

Всі надані пропозиції враховані, а відповідні коригування внесені до остаточної версії МЕП.

Інна Чорна