

## Miejska Energetyka Ciepła w Koszalinie z ważnym certyfikatem



[1]

Miejska Energetyka Ciepła Sp. z o.o. w Koszalinie uzyskała certyfikat KZR INiG, potwierdzający zrównoważoną produkcję paliw z biomasy. To ważny krok w kierunku ekologicznej przyszłości miasta, ponieważ certyfikat pozwala uznać spalaną biomasę za "zeroemisyjną", zgodną z unijnymi kryteriami zrównoważonego rozwoju.

Certyfikat został przyznany przez jednostkę certyfikacyjną Bureau Veritas Polska Sp. z o.o., która na podstawie przeprowadzonego audytu potwierdziła, że MEC Koszalin spełnia wymagania systemu KZR INiG - certyfikacji zrównoważonej produkcji biopaliw, paliw z biomasy i biopłynów (wydanie 3 z dnia 19.12.2023 r.).

Co oznacza certyfikat KZR INiG dla Koszalina?

**Potwierdza ekologiczny charakter ciepłownictwa** – spalana biomasa jest uznawana za zeroemisyjną.

**Gwarantuje zgodność z normami unijnymi** – Koszalin spełnia kryteria RED II, umożliwiające udział w europejskim systemie biopaliw.

**Daje przewagę konkurencyjną** – przedsiębiorstwo może skuteczniej aplikować o fundusze na rozwój odnawialnych źródeł energii.

Zakres certyfikacji dla MEC Koszalin

IPER – Instalacja wytwarzająca energię elektryczną, ciepło lub chłód

Ścieżka certyfikacji: Paliwa z biomasy (Biomass fuels)

Okres ważności: 26.02.2025 – 25.02.2026

To istotny krok dla lokalnej energetyki i ekologicznej przyszłości Koszalina. Dzięki uzyskanej certyfikacji MEC Koszalin potwierdza swoją rolę lidera w zakresie zielonej energii i zrównoważonego rozwoju.

Certyfikat KZR INiG (Krajowy Zasób Równoważności Instytutu Nafty i Gazu – Państwowego Instytutu Badawczego) to system certyfikacji zrównoważonej produkcji biopaliw, paliw z biomasy i biopłynów. Jest zgodny z wymaganiami dyrektywy RED II (Renewable Energy Directive, 2018/2001/UE) i służy do potwierdzania, że surowce oraz paliwa odnawialne spełniają kryteria zrównoważonego rozwoju.

#### Główne cele certyfikacji KZR INiG:

- Zapewnienie zgodności biopaliw i biopłynów z unijnymi wymaganiami dotyczącymi redukcji emisji CO<sub>2</sub>.
- Gwarancja, że surowce pochodzą z zrównoważonych źródeł i nie przyczyniają się do degradacji środowiska.
- Śledzenie pochodzenia surowców oraz eliminacja nielegalnych praktyk w produkcji biopaliw.

#### Kogo dotyczy certyfikacja?

System KZR INiG obejmuje całą ścieżkę produkcji biopaliw, w tym:

- Producentów surowców rolnych (np. rzepaku, kukurydzy).
- Przedsiębiorstwa zajmujące się przetwarzaniem biomasy.
- Producentów biopaliw i biopłynów.
- Dystrybutorów i importerów.

#### Kluczowe wymagania systemu KZR INiG:

- Minimalna redukcja emisji gazów cieplarnianych w porównaniu do paliw kopalnych – zgodnie z wymaganiami RED II.
- Zakaz stosowania surowców pochodzących z terenów wylesionych, obszarów chronionych czy torfowisk.
- Obowiązek prowadzenia dokumentacji potwierdzającej zgodność z kryteriami zrównoważonego rozwoju.

#### Dlaczego certyfikat KZR INiG jest ważny?

- Umożliwia sprzedaż biopaliw i biopłynów na rynku UE – jest uznawany przez Komisję Europejską.
- Podnosi wiarygodność firm w zakresie zrównoważonego rozwoju.
- Spełnia wymogi legislacyjne dla firm działających w branży biopaliw i energii odnawialnej.
- Certyfikacja KZR INiG to kluczowy system potwierdzający, że biopaliwa są produkowane w sposób ekologiczny i zgodny z europejskimi regulacjami.

- [Więcej aktualności](#) [2]
- [Archiwum](#) [3]

---

#### **Adres źródłowy:**

<https://www.koszalin.pl/pl/news/miejska-energetyka-cieplna-w-koszalinie-z-waznym-certyfikatem?language=pl>

#### **Odnosiniki**

[1] [https://www.koszalin.pl/sites/default/files/field/image/projekt\\_grafiki\\_strona\\_www.koszalin.pl\\_aktualnosc\\_2\\_0.png](https://www.koszalin.pl/sites/default/files/field/image/projekt_grafiki_strona_www.koszalin.pl_aktualnosc_2_0.png)

[2] <https://www.koszalin.pl/pl/aktualnosci?language=pl>

[3] <https://www.koszalin.pl/pl/archiwum?language=pl>

