

# Certyfikat Weryfikacji

OŚWIADCZENIA ŚRODOWISKOWEGO

Reg. No. **CERT-ECV-2026-001-HCM**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że oświadczenie firmy

**Huta Cynku „Miasteczko Śląskie” S.A.**

ul. Hutnicza 17, 42-610 Miasteczko Śląskie

dla produktu **Cynk Z1 (CN 7901)**:

**„Cynk Z1 (CN 7901) składa się w 97% z materiału pochodzącego z recyklingu (recycled content – pre-consumer)”**

typ: pre-consumer

zostało zweryfikowane jako zgodne z wymaganiami norm:

**ISO 14021:2016 + Amd 1:2021 · EN 45557:2020 · ISO/IEC 17029:2019**

Schemat certyfikacji: **Schemat 5 wg ISO/IEC 17067:2013**

Metoda oceny: **Mass balance / bilans masy**

Metodologia: **MET-ECV-001 v4.0 – Metale nieżelazne**

Kategoria ryzyka: **HIGH RISK**

ROK NADZORU	TERMIN	FORMA NADZORU
<b>Rok 1</b>	Do 12 miesięcy od daty wydania	Desk review + FOR-ECV-03
<b>Rok 2</b>	Do 24 miesięcy od daty wydania	Audyt on-site <b>HIGH RISK</b>
<b>Rok 3</b>	Do 36 miesięcy od daty wydania	Pełna recertyfikacja

OKRES WAŻNOŚCI CERTYFIKATU

**30.04.2026 — 30.04.2029**

Raport weryfikacji:

**REP-ECV-2026-001-HCM**

*Mikołaj Junosza Szaniawski*

**Mikołaj Junosza-Szaniawski**  
Kierownik ds. Weryfikacji ECV  
EPD Polska



*G. Suwara*

**Grzegorz Suwara**  
Zatwierdził — Prezes Zarządu  
Multicert Sp. z o.o.

Wiarygodność certyfikatu można potwierdzić u Operatora Programu ECV EPD Polska:

**Multicert Sp. z o.o. · ul. Mydlarska 47, 04-690 Warszawa · biuro@multicert.pl**

Warszawa, 30 kwietnia 2026

# Certificate of Verification

ENVIRONMENTAL CLAIM VERIFICATION

Reg. No. **CERT-ECV-2026-001-HCM**

This certificate confirms that the environmental claim of  
**Huta Cynku „Miasteczko Śląskie” S.A.**

ul. Hutnicza 17, 42-610 Miasteczko Śląskie, Poland

for the product **Zinc Z1 (CN 7901)**:

**"Zinc Z1 (CN 7901) consists of 97% material of recycled origin  
(recycled content — pre-consumer)"**

type: pre-consumer

has been verified as compliant with the requirements of:

**ISO 14021:2016 + Amd 1:2021 · EN 45557:2020 · ISO/IEC 17029:2019**

Certification scheme: **Scheme 5 per ISO/IEC 17067:2013**

Assessment method: **Mass balance**

Methodology: **MET-ECV-001 v4.0 — Non-ferrous metals**

Risk category:

**HIGH RISK**

SURVEILLANCE YEAR	DEADLINE	SURVEILLANCE FORM
Year 1	Within 12 months of issue date	Desk review + FOR-ECV-03
Year 2	Within 24 months of issue date	On-site audit <b>HIGH RISK</b>
Year 3	Within 36 months of issue date	Full recertification

CERTIFICATE VALIDITY PERIOD

**30.04.2026 — 30.04.2029**

Verification report:

**REP-ECV-2026-001-HCM**

**Mikołaj Junosza-Szaniawski**  
Head of ECV Verification  
EPD Polska



**Grzegorz Suwara**  
President of the Board  
Multicert Sp. z o.o.

Certificate authenticity can be verified with the ECV EPD Polska Programme Operator:

**Multicert Sp. z o.o. · ul. Mydlarska 47, 04-690 Warszawa, Poland · biuro@multicert.pl**

Warsaw, 30 April 2026