



**SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ –  
POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY**  
CENTRUM BADAŃ LABORATORYJNYCH  
ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań, Polska

**ŚWIADECTWO**  
NR DBL-2024-3648-01-BLS

**Przedmiot badania:**

Warunki formalne, techniczne i organizacyjne produkcji opakowań z drewna w firmie:

**„C.M.C. Z-d Kęty”  
Zakład Produkcyjny: PL 32-650 Kęty, ul. Mickiewicza 69A**

**Zleceniodawca:**

„C.M.C.” Sp. z o.o., PL 34-120 Andrychów, ul. Przemysłowa 54

**Metoda badań:**

Metodyka zgodna z Rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 25 listopada 2020 r. w sprawie wymagań, jakie powinny spełniać podmioty upoważnione do stosowania oznaczeń na drewnianym materiale opakowaniowym, drewnie lub innych przedmiotach (Dziennik Ustaw z 2020 r., poz. 2217).

**Dokumenty odniesienia:**

- International Standards for Phytosanitary Measures No. 15 (ISPM 15),
- Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 2016/2031 z dnia 26 października 2016 r. w sprawie środków ochronnych przeciwko agrofagom roślin,
- Ustawa z dnia 13 lutego 2020 r. o ochronie roślin przed agrofagami.

**Orzeczenie:**

Warunki formalne, techniczne i organizacyjne obróbki termicznej drewna w firmie „C.M.C. Z-d Kęty” zapewniają produkcję wyrobów z drewna w sposób zgodny z wymaganiami fitosanitarnymi określonymi w dokumentach odniesienia. Wiedza, urządzenia i procesy umożliwiają wykonanie obróbki termicznej w taki sposób, że wewnątrz drewna osiągnięta zostanie temperatura co najmniej 56°C przez co najmniej 30 minut (co upoważnia firmę do oznaczania wyrobów znakiem HT).

**Numer w:**

**KRAJOWYM WYKAZIE KODÓW PRODUCENTÓW DRZEWNYCH MATERIAŁÓW  
OPAKOWANIOWYCH WEDŁUG STANDARDU FAO/IPPC/ISPM 15:**



**Okres ważności świadectwa:**

Świadectwo traci ważność z chwilą zaprzestania przez firmę „C.M.C. Z-d Kęty” działalności lub stwierdzenia przez upoważniony personel Sieci Badawczej Łukasiewicz – Poznańskiego Instytutu Technologicznego i właściwego Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa istotnych nieprawidłowości dotyczących zgodności z wymaganiami dotyczącymi wykonywania zabiegów obróbki termicznej według FAO/IPPC/ISPM 15. Świadectwo jest ważne od **15.10.2024** do **14.10.2025** r.

**Załącznik:** Protokół z Kontroli nr 3648/BLS/2024

Zastępca Kierownika  
Laboratorium Badań Środowiskowych

**Dominik Starzonek**  
Elektronicznie  
podpisany przez  
Dominik Starzonek  
Data: 2024.10.18  
09:35:24 +02'00'  
Dominik Starzonek

Dyrektor  
Centrum Badań Laboratoryjnych

**Jacek Borowski**  
Elektronicznie  
podpisany przez  
Jacek Borowski  
Data: 2024.10.18  
09:38:49 +02'00'  
Jacek Borowski



**ŁUKASIEWICZ RESEARCH NETWORK –  
POZNAŃ INSTITUTE OF TECHNOLOGY**

**CENTRE OF LABORATORY TESTING  
Winiarska 1, 60-654 Poznań, Poland**

# CERTIFICATE

**No DBL-2024-3648-01-BLS**

**Examination objective:**

Formal, technical and organizational conditions for the production of wood packing material in the company:

**„C.M.C. Z-d Kęty”**

**Production Plant: PL 32-650 Kęty, ul Mickiewicza 69A**

**Customer:**

„C.M.C.” Sp. z o.o., PL 34-120 Andrychów, ul. Przemysłowa 54

**Method of examination:**

Methodology in accordance with the Regulation of the Minister of Agriculture and Rural Development of 25 November 2020 on the requirements to be met by entities authorized to use markings on wood-en packaging material, wood or other objects (Journal of Laws of 2020, item 2217).

**References:**

- International Standards for Phytosanitary Measures No. 15 (ISPM 15),
- Regulation (EU) 2016/2031 of the European Parliament and of the Council of 26 October 2016 on protective measures against pests of plants,
- The Act of 13 February 2020 on the protection of plants against pests.

**Decision:**

Formal, technical and organizational conditions of wood heat treatment in the company „C.M.C. Z-d Kęty” assure that the production of wood products complies with the phytosanitary requirements as specified in the reference documents. Knowledge, equipment and processes guarantee the heat treatment with a minimum temperature of 56 °C for a minimum duration of 30 minutes inside the wood (HT marking of the products is authorised).

**Number in:**

**NATIONAL LIST OF CODES OF THE MANUFACTURERS OF WOOD PACKAGING MATERIAL  
ACCORDING TO THE STANDARD FAO/IPPC/ISPM 15:**



**Certificate's validity period:**

The certificate expires when the company „C.M.C. Z-d Kęty” ceases activity or when authorized personnel of the Łukasiewicz – Poznań Institute of Technology – Wood Technology Centre and appropriate Voivodeship Inspectorate of Plant Health and Seed Inspection find essential irregularities regarding compliance with the requirements for heat treatment according to FAO/IPPC/ISPM 15. The certificate is valid from **15.10.2024** to **14.10.2025**.

**Annex:** Inspection Protocol No. 3648/BLS/2024

Deputy Manager  
of Laboratory of Environmental Testing

**Dominik Starzonek**  
Elektronicznie  
podpisany przez  
Dominik Starzonek  
Data: 2024.10.18  
09:34:32 +02'00'

Dominik Starzonek

Director  
of Center of Laboratory Testing

**Jacek Borowski**  
Elektronicznie  
podpisany przez  
Jacek Borowski  
Data: 2024.10.18  
09:38:26 +02'00'

Jacek Borowski