



**SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ –  
INSTYTUT TECHNOLOGII DREWNA**

ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań, tel.: +48 61 849 24 00  
e-mail: office@itd.poznan.pl, www.itd.poznan.pl

# ŚWIADECTWO

Nr 267-ZFT – 587/2021

**Przedmiot badania:**

Warunki techniczne i organizacyjne produkcji opakowań z drewna w firmie:  
**„TARTAK ZĘBOWO”**

**Zleceniodawca: „TARTAK ZĘBOWO” spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.  
PL 64-310 Lwówek Zębowo, ul. Przemysłowa 8**

**Zakres badań:**

- sprawdzenie typu i stanu technicznego suszarni komorowej,
- sprawdzenie stosowanych programów obróbki termicznej i sposobów rejestracji przebiegów obróbki,
- wrywkowa kontrola jakości i wilgotności drewna poddawanego procesowi suszenia,
- wrywkowa kontrola jakości i wilgotności drewna wysuszonego,
- sprawdzenie sposobu nadzorowania procesu produkcyjnego,
- sprawdzenie sposobów postępowania z odpadami, wadliwymi surowcami i wyrobami.

**Metoda badań:** Metodyka własna Instytutu Technologii Drewna w Poznaniu

**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:**

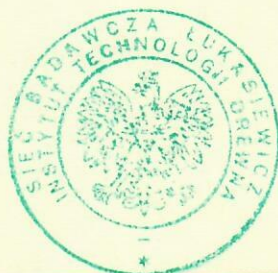
Warunki techniczno-organizacyjne obróbki termicznej drewna w firmie „TARTAK ZĘBOWO” zapewniają produkcję wyrobów z drewna w sposób zgodny z wymaganiami fitosanitarnymi określonymi w dokumentach odniesienia. Urządzenia i procesy umożliwiają wykonanie obróbki termicznej w taki sposób, że wewnątrz drewna 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: PL - 30 121**

**Okres ważności Świadectwa:** do 03.10.2023

**Załączniki:** Raport z badań nr U – 587/ ZFT/2021

KIEROWNIK  
Zespołu ds. Wymagań  
Fitosanitarnych  
*Stawoyed*  
mgr inż. Dominik Starzpinek



DYREKTOR  
*Przybylak*  
dr hab. inż. Małgorzata Przybylak

Poznań, 04.10.2021 r.



## ŁUKASIEWICZ RESEARCH NETWORK – WOOD TECHNOLOGY INSTITUTE

Winiarska 1, 60-654 Poznań, Poland

Phone: +48 61 849 24 00, E-mail: office@itd.poznan.pl

www.itd.poznan.pl

# CERTIFICATE

No 267-ZFT – 587/2021

### Examination Objective:

Technical and organizational conditions for the production of wood packing material in the company:  
**„TARTAK ZĘBOWO”**

**Customer:** „TARTAK ZĘBOWO” spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.  
PL 64-310 Lwówek Zębowo, ul. Przemysłowa 8

### Scope of examination:

- checking of the type and technical condition of drying-kiln,
- checking of applied heat treatment schedules and methods of recording of heat treatment process,
- random inspection of the quality and moisture content of wood before treatment,
- random inspection of the quality and moisture content of wood after treatment,
- checking of supervising method of the production process,
- checking of handling methods with wastes, defective raw materials and products.

**Method of examination:** The method developed in Wood Technology Institute

### References:

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

### Decision:

Technical and organizational conditions of wood heat treatment in the company „TARTAK ZĘBOWO” assure that the production of wood products complies with the phytosanitary requirements as specified in the reference documents. Equipment and processes guarantee the heat treatment with a minimum temperature of 56°C for a minimum duration of 30 continuous minutes throughout the entire profile of the wood, including its core (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: **PL - 30 121**

**Certificate's Validity Period:** until 03.10.2023

**Annex:** Examination Report No. U – 587/ ZFT/2021

KIEROWNIK  
Zespołu ds. Wymagań  
Fitosanitarnych  
*Staronek*  
mgr inż. Dominik Staronek



DYREKTOR  
*Przybylak*  
dr hab. inż. Maria Władysławka-Przybylak

Poznań 04.10.2021