



SIĘĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ
POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
61-755 Poznań, ul. Ewarysta Estkowskiego 6
CENTRUM TECHNOLOGII DREWNA
60-654 Poznań, ul. Winiarska 1
e-mail: office.dbd@pit.lukasiewicz.gov.pl, tel. +48 618492400

ŚWIADECTWO
Nr 755-BDF – 5596/2023

Przedmiot badania:

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

Zleceniodawca:

Zakład Wielobranżowy „NIGER”
Dariusz Jóskowiak
PL 62-030 Luboń, ul. Rydla 24

Zakres badań:

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

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 2020 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 „NIGER” 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: PL – 30 491**

Okres ważności Świadectwa:

Świadectwo traci ważność z chwilą zaprzestania przez firmę „NIGER” działalności lub stwierdzenia przez upoważniony personel Sieci Badawczej Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny – Centrum Technologii Drewna i właściwego Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa istotnych nieprawidłowości dotyczących zgodności z wymaganiami dotyczącymi wykonywania zabiegów obróbki termicznej według FAO/IPPC/ISPM 15, nie później niż **30.12.2024 r.**

Załączniki: Protokół z Kontroli nr 5596/BDF/2023

Kierownik Sekcji Wymagań Fitosanitarnych


Dominik Starzonek

Z-ca Dyrektora
Centrum Technologii Drewna


dr inż. Andrzej Noskowiak

Poznań, 31.12.2023 r.