



INSTYTUT TECHNOLOGII DREWNA

WOOD TECHNOLOGY INSTITUTE INSTITUT FÜR HOLZTECHNOLOGIE INSTITUT DE TECHNOLOGIE DU BOIS
UL. WINIARSKA 1 60-654 POZNAŃ - POLAND phone: (061) 849 24 00 fax: (061) 822 43 72 e-mail: office@itd.poznan.pl
http://www.itd.poznan.pl

CERTIFICATE

No 204-BDZ – 181/2006

Examination Objective: Technical and organizational conditions of wood packing materials' production in the firm:

“Zakłady Drzewne w Świebodzinie”

Customer:

**Zakłady Drzewne Sp. z o.o.
PL 66- 200 Świebodzin, ul. Sobieskiego 20**

Scope of examination:

- inspection of procedures used for identification and registration of raw materials and products,
- inspection of manners for confirmation and documentation of conducting heat treatment,
- inspection of adopted principles of storage and expedition of products,
- random inspection of quality and moisture content of dried wood,
- inspection of production process control mode,
- inspection of manners for handling waste, defective raw material and faulty products.

Method of examination: Wood Technology Institute's own methodology

References:

- International Standards for Phytosanitary Measures ISPM No. 15 of March 2002.
- Order of the Minister of Agriculture and Rural Development of March 26 2004 regarding prevention from introduction and spreading out of the quarantine pests (Journal of Acts No. 61, item 571) as amended.

Decision:

Technical and organizational conditions in company **“Zakłady Drzewne”** ensure production of wood packaging in a manner consistent with phytosanitary requirements as specified in reference documents. The applied technology guarantees that pallets and other packaging are produced from debarked wood (thus DB marking of products is authorised). The adopted principles guarantee that only thermally treated wood is used and heat treatment is conducted in a way ensuring that a minimum core temperature reaches at least 56°C for at least 30 minutes (thus HT marking of products is authorised) and at the same time wooden elements are dried to a moisture content lower than 20% (thus KD marking of products is authorised).

Number in: NATIONAL REGISTER OF COMPANIES THAT MEET REQUIREMENTS DESCRIBED IN STANDARDS FOR PHYTOSANITARY MEASURES IN WOOD MATERIALS PRODUCTION: PL 08-015

Certificate's Validity Period: to 14.10.2009

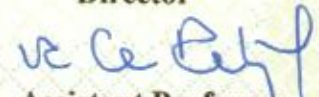
Annex: Examination Report No. U 181 BDZ/2006

**Supervisor of
Wood Investigation and Application Section**


M.Sc (Eng) Andrzej Noskowiak



Director


**Assistant Professor
Władysław Strykowski Ph.D.**

Poznań 15.10.2006



INSTYTUT TECHNOLOGII DREWNA

WOOD TECHNOLOGY INSTITUTE INSTITUT FÜR HOLZTECHNOLOGIE INSTITUT DE TECHNOLOGIE DU BOIS
UL. WINIARSKA 1 60-654 POZNAŃ - POLAND phone: (061) 849 24 00 fax: (061) 822 43 72 e-mail: office@itd.poznan.pl
http://www.itd.poznan.pl

ŚWIADECTWO

Nr 204-BDZ – 181/2006

Przedmiot badania: Warunki techniczne i organizacyjne produkcji opakowań z drewna w firmie:
„Zakłady Drzewne w Świebodzinie”

Zleceniodawca: Zakłady Drzewne Sp. z o.o.
PL 66- 200 Świebodzin, ul. Sobieskiego 20

Zakres badań:

- sprawdzenie stosowanych procedur identyfikacji i rejestracji surowców i produktów,
- sprawdzenie stosowanych sposobów potwierdzania i dokumentowania przeprowadzania obróbki termicznej,
- sprawdzenie stosowanych zasad przechowywania i ekspedycji produktów,
- 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 ISPM No. 15 z marca 2002,
- Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 26 marzec 2004 r w sprawie zapobiegania wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych (Dz. U. Nr 61, poz. 571) z późniejszymi zmianami.

Orzeczenie:

Warunki techniczno-organizacyjne firmy „Zakłady Drzewne”, zapewniają produkcję opakowań z drewna w sposób zgodny z wymaganiami fitosanitarnymi określonymi w dokumentach odniesienia. Stosowana technologia zapewnia produkcję palet i innych opakowań z drewna bez kory (upoważnia firmę do oznaczania wyrobów znakiem DB). Stosowane zasady gwarantują, że stosowane jest wyłącznie drewno poddane obróbce termicznej w taki sposób, że wewnątrz drewna osiągnięto temperaturę co najmniej 56°C przez co najmniej 30 minut (co upoważnia firmę do oznaczania wyrobów znakiem HT) i jednocześnie wysuszone do wilgotności poniżej 20% (co upoważnia firmę do oznaczanie wyrobów znakiem KD).


**Numer w: KRAJOWYM REJESTRZE FIRM SPEŁNIAJACYCH WARUNKI PRODUKCJI
WYROBÓW Z DREWNA W ASPEKcie WYMAGAŃ FITOSANITARNYCH : PL 08-015**

Okres ważności Świadectwa: do 14.10.2009


Załączniki: Raport z badań nr U – 181 BDZ/2006

KIEROWNIK
Zakładu Badania i Zastosowań Drewna

DYREKTOR


mgr inż. Andrzej Noskowiak
Poznań, 15.10.2006 r.




doc. dr Władysław Strykowski