

 <p>Łukasiewicz Poznański Instytut Technologiczny</p>	SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY CENTRUM TECHNOLOGII DREWNA	
	DZIAŁ CERTYFIKACJI WYROBÓW PRZEMYSŁU DRZEWNEGO	
	ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań	tel. +48 61 8492 498
	e-mail: BDC@pit.lukasiewicz.gov.pl	fax.+48 61 8224 372

Kwestionariusz Wnioskodawcy
produkującego płyty wiórowe (PB), płyty pilśniowe (MDF),
sklejkę liściastą (HWPW)*

(załącznik do wniosku o przeprowadzenie procesu certyfikacji)

Wyrób/ Wyroby

.....

Wyrób reprezentatywny:.....

.....

Dokumenty odniesienia (normy, aprobaty, standardy techniczne):.....

.....

Firma:.....

.....

Zakład produkcyjny:

.....

Ilość linii produkcyjnych:

.....

Dokumenty odniesienia (normy, aprobaty, standardy techniczne):.....

.....

Wielkość produkcji wyrobu/-ów certyfikowanych (we właściwej jednostce rozliczeniowej/miesiąc np. m²/m-c, m³/m-c).....

.....

Właściciel/Dyrektor/Kierownik zakładu:

.....

Udzielający wyjaśnień (osoba odpowiedzialna):.....

.....

Alternatywna osoba upoważniona

*) niepotrzebne skreślić

Informacje podane w niniejszym dokumencie będą traktowane jako poufne

1. Informacje o systemie zarządzania jakością

Czy w firmie funkcjonuje system zarządzania jakością (SZJ)?,

TAK NIE

Czy podlega on okresowej, zewnętrznej ocenie?,

TAK NIE

2. Laboratorium analityczne

Czy w firmie funkcjonuje laboratorium badawcze?

TAK NIE

Czy tworzy się raport zawierający cykliczne wyniki badań wyrobu?

TAK NIE

Podać jakie metody badawcze są stosowane w ramach kontroli jakości związane z formaldehydem:

ASTM D 5582-00 (eksykator)

TAK NIE

PN-EN ISO 12460-5 (perforator)

TAK NIE

ASTM D 6007- 02 (mała komora)

TAK NIE

Inne - podać jakie:

.....

Czy prowadzi się rejestrację temperatury, wilgotności powietrza, stężenia formaldehydu w miejscu klimatyzacji?

TAK NIE

Podać częstotliwość rutynowych zakładowych badań w zakresie formaldehydu:

.....

.....

3. Źródła spójności pomiarowej

Czy firma ustala granice dokładności stosowanego wyposażenia pomiarowego i badawczego?

TAK NIE

Czy firma prowadzi wzorcowanie wyposażenia pomiarowego?

TAK NIE

Czy firma rejestruje warunki otoczenia w których prowadzi się badania i wzorcowania?

TAK NIE

4. Personel

Czy firma prowadzi szkolenia?

TAK NIE

Czy firma określiła odpowiedzialność i uprawnienia personelu uczestniczącego w poszczególnych etapach procesu wytwarzania?

TAK NIE

5. Procesy związane z klientem

Czy firma każdorazowo ustala z klientem wymagania dotyczące wyrobu ?

Informacje podane w niniejszym dokumencie będą traktowane jako poufne

TAK NIE

Czy są utrzymywane zapisy z reklamacji wyrobu ?

TAK NIE **6. Inne**

Czy w firmie jest wdrożony zintegrowany system zarządzania (np. ERP)?

TAK NIE

Czy jest osoba odpowiedzialna za funkcjonowanie zakładowej kontroli produkcji (ZKP)?,

TAK NIE **7. Deklaracja Wnioskodawcy**

A. Zgadzam się, aby upoważniony przedstawiciel jednostki certyfikującej miał wgląd we wszystkie miejsca procesu produkcyjnego mające wpływ na stwierdzenie zgodności wyrobu/-ów z odpowiednimi dokumentami odniesienia, działał w czasie normalnych godzin pracy współpracując z osobą upoważnioną do kontaktów lub jej zastępcą.

B. Badania próbek wyrobów będziemy zlecać sami do laboratorium CTD i upoważnimy je do przekazania wyników badań do Działu Certyfikacji Wyrobów Przemysłu Drzewnego

TAK NIE

C. Próbki wyrobów do badań będziemy dostarczać do Działu Certyfikacji Wyrobów Przemysłu Drzewnego i upoważnimy Certyfikującego do zlecenia ich do badań laboratoryjnych w naszym imieniu

TAK NIE
Miejscowość, data.....
Pieczęć firmowa.....
Podpis, pieczęć imienna osoby reprezentującej Wnioskodawcę