

## DANE DO NOTYFIKACJI

1. Dotyczy: (1)

2.A. Nazwa jednostki, przyjęta nazwa skrócona, adres, numer telefonu, fax, e-mail, www

2.B. Numer identyfikacyjny jednostki

(3)

3. Termin ważności i charakter notyfikacji:

Status (4)

Termin ważności (5)

Pre-notyfikacja

Bezterminowa

Notyfikacja

Ważna do dnia: .

.....(6)

4. Kompetencje techniczne jednostki (akredytacja lub inna oficjalna autoryzacja): (7)

5. Dane osoby upoważnionej do reprezentowania jednostki notyfikowanej.

Imię i nazwisko, adres, jeżeli różni się od podanego powyżej, bezpośredni numer telefonu, fax, osobisty e-mail. (8)

**6A. Zadania wykonywane przez jednostkę:**

DECYZJA	WYRÓB(-Y)/ ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE/(-A)	ZADANIA	SPECYFIKACJE
(9)	(10)	(11)	(12)

**6B. Zadania wykonywane przez jednostkę: (zadania określone w pkt 3 załącznika V do rozporządzenia 305/2011):**

Zasadnicza charakterystyka	SPECYFIKACJE	ZADANIA
1	2	3

**7. Informacje dodatkowe (13)**

.....  
Miejscowość i data

.....  
(Podpis osoby odpowiedzialnej za kierowanie organizacją)

**Uwagi:**

1. Podstawa prawna autoryzacji
2. Identyfikacja wnioskodawcy
3. Numer identyfikacyjny jednostki przydzielony przez Służby Komisji
4. Status notyfikacji (pre-notyfikacja lub notyfikacja).
5. Termin ważności autoryzacji.
6. Dodatkowe szczegółowe informacje, jeśli są wymagane.
7. Wymaganie ciągłej zgodności z serią norm EN 17000 w zakresie niezbędnym do celów dyrektywy lub stwierdzenie, jak w inny sposób ma być wykazana zgodność z kryteriami załącznika IV.
8. Dane umożliwiające kontakt z wyznaczoną osobą w jednostce odpowiedzialnej za autoryzację w ramach dyrektywy dotyczącej wyrobów budowlanych.  
*Osoba ta uzyska dostęp do poufnej strony Grupy Jednostek Notyfikowanych CIRCA. Wymagane jest powiadomienie na bieżąco swoich władz notyfikujących oraz sekretariatu Grupy o dokonaniu każdorazowej zmiany tych danych. W dużych organizacjach, z szerokim zakresem notyfikacji, można wyznaczyć więcej osób do reprezentowania jednostki.*
9. Tytuł i numer decyzji dotyczącej systemu atestacji zgodności.
10. Określenie wyrobu(-ów) i jego zamierzonego(-ych) zastosowania(-ń), które są przedmiotem notyfikacji.  
*Oczekuje się, że państwa członkowskie do określenia wyrobu i jego zamierzonego zastosowania będą wykorzystywać dokładne sformułowania przyjęte we właściwej decyzji dotyczącej systemu atestacji zgodności. Wymaganie to ma sprzyjać przejrzystości i sprawności w stosowaniu procedur administracyjnych oraz zbudowaniu efektywnej bazy danych dotyczącej notyfikacji.*
11. Określenie zadań do których jednostka została notyfikowana. Istnieją tylko cztery możliwości:
  - a) certyfikacja wyrobów
  - b) certyfikacja systemu zakładowej kontroli produkcji
  - c) badania.
12. Powołanie europejskiej zharmonizowanej specyfikacji technicznej (przez podanie jej numeru, daty i wersji).  
*W przypadku jednostek certyfikujących i kontrolujących w większości przypadków wystarczające będzie odniesienie się do zharmonizowanej normy wyrobu lub właściwych Wytycznych do europejskich aprobat technicznych. W przypadku laboratoriów badawczych konieczne będzie odniesienie się do europejskich norm na metody badań lub ich części albo*

*metod badań przywołanych w europejskich aprobatach technicznych, jeżeli notyfikacja nie obejmuje wszystkich badań wymaganych w zharmonizowanych specyfikacjach technicznych.*

*Przykłady:*

*a) EN xxxx:2001*

*b) ETAG 001:1997*

**13. Informacje dodatkowe.**