

ZAŁĄCZNIK V

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Na użytek niniejszego załącznika pojęcie „maszyna” oznacza „maszynę” lub „element bezpieczeństwa” według definicji podanej w art. 1 ust. 2.

1. Poprzez deklarację zgodności WE wytwórca lub jego upoważniony przedstawiciel ustanowiony we Wspólnocie oświadcza, że maszyna umieszczona na rynku spełnia zasadnicze wymagania w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa, które jej dotyczą.
2. Podpisanie deklaracji zgodności WE uprawnia wytwórcę lub jego upoważnionego przedstawiciela ustanowionego we Wspólnocie do umieszczenia na maszynie oznakowania CE.
3. Przed sporządzeniem deklaracji zgodności WE, wytwórca lub jego upoważniony przedstawiciel ustanowiony we Wspólnocie powinien upewnić się i być w stanie zagwarantować, że dokumentacja wymieniona poniżej jest i pozostanie dostępna w jego siedzibie dla wszelkich celów kontrolnych:
 - (a) dokumentacja techniczno-konstrukcyjna zawierająca:
 - rysunek zestawieniowy maszyny wraz ze schematami obwodów sterowania,
 - rysunki szczegółowe wraz z dołączonymi obliczeniami, wynikami badań itp., niezbędne do sprawdzenia zgodności maszyny z zasadniczymi wymaganiami dotyczącymi ochrony zdrowia i bezpieczeństwa,
 - wykaz:
 - zasadniczych wymagań niniejszej dyrektywy,
 - norm oraz
 - innych specyfikacji technicznych, które zostały zastosowane podczas projektowania maszyny,
 - opis metod zastosowanych do wyeliminowania zagrożeń stwarzanych przez maszynę,
 - na życzenie wytwórcy – wszelkie raporty techniczne lub świadectwa uzyskane od kompetentnych jednostek lub laboratoriów⁽¹⁾,
 - jeżeli wytwórca deklaruje zgodność z normą zharmonizowaną, która tego wymaga, wszelkie sprawozdania techniczne podające wyniki badań przeprowadzonych, zgodnie z wyborem wytwórcy, przez samego wytwórcę albo jednostkę kompetentną lub kompetentne laboratorium,
 - egzemplarz instrukcji maszyny;
 - (b) w przypadku maszyn produkowanych seryjnie, opis działań własnych wdrażanych w celu zapewnienia, że maszyny pozostaną zgodne z wymaganiami dyrektywy.

Wtwórca powinien przeprowadzić odpowiednie badania i próby elementów składowych, osprzętu lub gotowych maszyn, aby stwierdzić, że ich konstrukcja lub wykonanie pozwalają na bezpieczny montaż i oddanie maszyny do eksploatacji.

Nie przedłożenie dokumentacji w odpowiedzi na należycie uzasadnione żądanie kompetentnych władz krajowych może stanowić wystarczającą podstawę do odrzucenia domniemania zgodności z wymaganiami dyrektywy.

⁽¹⁾ Zakłada się kompetencję jednostki lub laboratorium, jeśli spełniają one kryteria oceny ustanowione w odpowiednich normach zharmonizowanych.

- 4.
- (a) Nie jest wymagane stałe istnienie dokumentacji, o której mowa powyżej w punkcie 3 w formie podanego zestawu, ale powinno być możliwe jej skompletowanie i udostępnienie w czasie odpowiednim do stopnia jej złożoności. Nie wymagane są szczegółowe rysunki lub inne szczegółowe informacje o podzespołach użytych do produkcji maszyny, o ile takie informacje nie są niezbędne przy weryfikacji zgodności z zasadniczymi wymaganiami bezpieczeństwa.
 - (b) Dokumentacja, o której mowa powyżej w punkcie 3 powinna być przechowywana i udostępniana kompetentnym władzom krajowym do wglądu co najmniej przez 10 lat od daty produkcji maszyny lub od produkcji ostatniego egzemplarza w przypadku produkcji seryjnej.
 - (c) Dokumentacja, o której mowa powyżej w punkcie 3 powinna być sporządzona w jednym z języków urzędowych Wspólnot, z wyjątkiem instrukcji maszyny.