

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 3 sierpnia 1979 r.

w sprawie przeprowadzania kontroli jakości wyrobów, usług, robót i obiektów budowlanych przez Polski Komitet Normalizacji, Miar i Jakości.

Na podstawie art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 8 lutego 1979 r. o jakości wyrobów, usług, robót i obiektów budowlanych (Dz. U. Nr 2, poz. 7) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa zakres i tryb przeprowadzania kontroli jakości wyrobów, usług, robót i obiektów budowlanych w jednostkach gospodarki społecznej i nie społecznej, zwanych dalej „jednostkami“, przez Polski Komitet Normalizacji, Miar i Jakości, zwany dalej „Komitetem“, oraz terenowe urzędy miar i jakości.

§ 2. Ilekroć w rozporządzeniu jest mowa o kontroli bez bliższego określenia, rozumie się przez to kontrolę jakości wyrobów w produkcji i w obrocie towarowym oraz kontrolę jakości usług, robót i obiektów budowlanych.

§ 3. 1. Kontrola ma na celu ocenę aktualnego stanu jakości, a zwłaszcza warunków technicznych, organizacyjnych i ekonomicznych, zapewniających uzyskiwanie odpowiedniej jakości, i w zależności od potrzeb obejmuje:

- 1) działalność normalizacyjną jednostki, w szczególności:
 - a) stan i zakres objęcia normami i innymi przepisami normatywno-technicznymi produkowanych, przygotowywanych do produkcji i wprowadzanych do obrotu towarowego wyrobów oraz kompletność dokumentów w stopniu niezbędnym do produkcji,
 - b) poziom wymagań techniczno-użytkowych zawartych w normach, a zwłaszcza w normach zakładowych, i warunkach technicznych z punktu widzenia zapewnienia jakości wyrobów stosownie do postępu technicznego w danej branży przemysłowej,
 - c) stopień unifikacji i typizacji elementów wyrobów stosowanych w produkcji,
 - d) organizację wewnętrznej kontroli stosowania norm w przedsiębiorstwie,

- e) stopień przestrzegania norm i innych przepisów, w szczególności w odniesieniu do:
 - dokumentacji technicznej,
 - stosowanych surowców, materiałów, elementów wyrobów i opakowań,
 - przeprowadzanych badań,
 - kwalifikacji jakości wyrobów,
 - przechowywania i transportu,
 - innych zagadnień regulowanych normami,
- 2) stosowanie technik i metod pomiarowych z uwzględnieniem:
 - a) jednolitości miar,
 - b) legalności i rzetelności narzędzi pomiarowych,
 - c) kompletności wyposażenia izb pomiarowych i stanowisk pracy w stopniu gwarantującym dokonywanie niezbędnych pomiarów określonych w dokumentacji technicznej,
- 3) zgodność uzyskiwanego poziomu jakości wyrobów, usług, robót i obiektów budowlanych z wymaganiami ustalonymi w kryteriach kwalifikacji jakości i dokumentacji technicznej oraz prawidłowość oznaczania wyrobów państwowymi znakami jakości lub znakiem bezpieczeństwa,
- 4) prawidłowość oznaczania artykułów wprowadzanych do obrotu obowiązującymi oznaczeniami, ze szczególnym uwzględnieniem artykułów żywnościowych oraz wyrobów mogących mieć wpływ na stan zdrowia ludzi,
- 5) realizację zadań w zakresie poprawy jakości, ujętych w narodowym planie społeczno-gospodarczym oraz w planach poprawy jakości,
- 6) kształtowanie się planowanych wskaźników, określających jakość produkcji, usług, robót i obiektów budowlanych,

- 7) ocenę działań zmierzających do obniżenia materiałochłonności i energochłonności wyrobów oraz usług, robót i obiektów budowlanych,
- 8) skuteczność działania służby kontroli jakości i służby pomiarowej,
- 9) działania podjęte w jednostce na rzecz jakości wyrobów, usług, robót i obiektów budowlanych, związane z ochroną życia, zdrowia i mienia użytkowników oraz środowiska naturalnego,
- 10) wykonywanie obowiązków z tytułu rękojmi za wady i udzielonych gwarancji,
- 11) skuteczność oddziaływania zachęt i sankcji materialnych na poprawę jakości produkcji, robót i obiektów budowlanych,
- 12) metody i formy informacji naukowo-technicznej, ekonomicznej i organizacyjnej, dotyczące problematyki jakości.

2. Ponadto kontrola obejmuje:

- 1) w jednostkach produkcyjnych:
 - a) poziom jakości typu i jakości wykonania wyrobu, ze szczególnym uwzględnieniem trwałości, niezawodności, funkcjonalności, ergonomizacji i wartości estetycznych,
 - b) przestrzeganie procesów technologicznych niezbędnych do zapewnienia ustalonego poziomu jakości, niezawodności i trwałości wyrobów,
 - c) zgodność jakości wyrobów z dokumentacją techniczną,
 - d) organizację serwisu,
 - e) stopień wykorzystywania informacji odbiorców i użytkowników dla podnoszenia walorów techniczno-użytkowych wyrobów, a zwłaszcza ich trwałości i niezawodności,
- 2) w jednostkach usługowych:
 - a) terminowość i jakość wykonywania usług,
 - b) zgodność wykonywanych usług z dokumentacją techniczną i umową,
 - c) sposób i terminowość załatwiania reklamacji i skarg dotyczących jakości usług,
- 3) w jednostkach wykonawstwa budowlanego:
 - a) zgodność dokumentacji projektowej z przepisami techniczno-budowlanymi i normami,
 - b) zgodność wykonywanych robót z umową i dokumentacją projektową,
 - c) zgodność stosowanych materiałów i wyrobów z normami i dokumentacją projektową,
 - d) sprawdzanie prawidłowości dokumentów dotyczących odbioru robót i obiektów budowlanych.

§ 4. Komitet i terenowe urzędy miar i jakości przeprowadzają kontrolę:

- 1) na podstawie rocznego planu kontroli ustalonego zgodnie z zadaniami narodowego planu społeczno-gospodarczego,
- 2) w razie wyraźnego obniżenia poziomu jakości wyrobów, usług, robót i obiektów budowlanych, wyrażającego się:
 - a) przekroczeniem uzgodnionego w umowach dopuszczalnego poziomu wadliwości wyrobów,

- b) wysokim wskaźnikiem reklamacji odbiorców i użytkowników,
 - c) wzrostem zwrotów z eksportu,
 - d) obniżeniem wartości produkcji wyrobów oznaczonych państwowymi znakami jakości,
- 3) w wypadkach przewidzianych w odrębnych przepisach.

§ 5. 1. Komitet współpracuje z jednostkami kontroli jakości, niezależnymi od producenta, w doskonaleniu metod działalności i wzajemnej wymiany informacji o jakości.

2. W sprawach związanych z opracowywaniem planów i przeprowadzaniem kontroli Komitet współpracuje z ministerstwami, urzędami centralnymi, zarządami centralnych związków spółdzielni i organizacjami społecznymi, przeprowadzającymi kontrolę lub ocenę jakości.

§ 6. Kontrole przeprowadzają pracownicy Komitetu i terenowych urzędów miar i jakości na podstawie imiennego upoważnienia wydanego przez Prezesa Komitetu lub dyrektorów terenowych urzędów miar i jakości.

§ 7. 1. Pracownicy, o których mowa w § 6. są uprawnieni w związku z przeprowadzaniem kontroli do:

- 1) wstępu na teren i do obiektów jednostki kontrolowanej,
- 2) dokonywania czynności kontrolnych w zakresie określonym w § 3,
- 3) żądania okazania dokumentów związanych z przedmiotem kontroli i udzielania wyjaśnień, zabezpieczenia niezbędnych dokumentów i innych dowodów oraz, w razie potrzeby, sporządzania odpisów lub wyciągów z dokumentów i ksiąg, a także poświadczania ich zgodności z oryginałem przez kontrolowaną jednostkę.

2. Prezes Komitetu w uzgodnieniu z zainteresowanymi ministrami określa szczegółowe zasady i tryb przeprowadzania kontroli, zasady pobierania próbek wyrobów niezbędnych do przeprowadzania kontroli oraz zasady sporządzania protokołu przebiegu kontroli.

§ 8. W wyniku przeprowadzonych kontroli Komitet lub terenowy urząd miar i jakości może:

- 1) wydawać jednostkom kontrolowanym zalecenia usunięcia stwierdzonych uchybień i nieprawidłowości lub występować do ich jednostek nadrzędnych o wydanie odpowiednich poleceń,
- 2) występować do właściwych organów o ukaranie lub spowodowanie ukarania osób winnych zaniedbań w zakresie zapewnienia odpowiedniej jakości wyrobów, usług, robót i obiektów budowlanych.

§ 9. Kierownicy jednostek, do których zostały skierowane zalecenia i wystąpienia, o których mowa w § 8 pkt 1, są obowiązani:

- 1) do ich wszechstronnego rozpatrzenia i podjęcia niezwłocznie odpowiednich środków w celu usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości oraz
- 2) do powiadomienia Komitetu lub terenowego urzędu miar i jakości o sposobie ich wykonania w ustalonym terminie.

§ 10. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 15 sierpnia 1979 r.

Prezes Rady Ministrów: P. Jaroszewicz