

2. Centralna Stacja Oceny Sprzętu Rolniczego oraz stacje terenowe oceny sprzętu rolniczego:
— sprzęt rolniczy.

Ministerstwo Górnictwa.

Centralne Laboratorium Gazownictwa w Warszawie, ul. Krucza 6:

- aparaty gazowe użytku domowego i komunalnego z wyjątkiem gazomierzy domowych.

Ministerstwo Komunikacji.

Instytut Transportu Samochodowego — Warszawa, ul. Stalingradzka 40:
— sprzęt motoryzacyjny.

Centralny Związek Spółdzielni Mleczarskich.

Biuro Kontroli Jakości — Warszawa, ul. Hoża 66/68:
— wyroby mleczarskie.

218

ZARZĄDZENIE PREZESA CENTRALNEGO URZĘDU JAKOŚCI I MIAR

z dnia 16 lipca 1968 r.

w sprawie trybu pobierania do kontroli jakościowej próbek wyrobów.

Na podstawie art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o utworzeniu Centralnego Urzędu Jakości i Miar (Dz. U. Nr 23, poz. 147) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Zarządzenie ustala tryb pobierania do badań jakościowych próbek surowców, materiałów, półwyrobów i wyrobów gotowych, zwanych dalej „wyrobami”, z wyjątkiem próbek wyrobów wymienionych w ust. 2, przy przeprowadzaniu kontroli jakości wyrobów w zakładach produkcyjnych przez Centralny Urząd Jakości i Miar oraz podległe mu okręgowe i obwodowe urzędy jakości i miar, zwane dalej „organami administracji jakości i miar”.

2. Tryb pobierania próbek wyrobów wytwarzanych dla potrzeb obronności kraju regulują odrębne przepisy.

§ 2. 1. Próbkę wyrobów pobiera się w wypadkach, gdy nie można dokonać oceny jakości danego wyrobu bez przeprowadzenia badań próbki tego wyrobu.

2. Badania próbek wyrobów przeprowadza się w jednostce, w której pobrano próbkę, a w razie uzasadnionej potrzeby — poza tą jednostką.

§ 3. Próbkę wyrobów pobiera się:

- 1) w zakładach produkcyjnych i należących do tych zakładów wytwórniach, magazynach, składach i innych pomieszczeniach, w których wyroby są wytwarzane, przetwarzane, zużywane do produkcji lub przechowywane dla celów produkcji, obrotu lub sprzedaży,
- 2) w jednostkach obrotu handlowego.

§ 4. 1. Próbkę wyrobów powinny być pobierane w ilości i w sposób określony w Polskich Normach lub w normach branżowych, a jeżeli takie normy nie zostały ustanowione lub nie zawierają postanowień dotyczących pobierania próbek, próbki powinny być pobierane zgodnie z ustaleniami dla danego wyrobu warunkami technicznymi lub normami zakładowymi, a w razie ich braku — w sposób przyjęty zwyczajowo i w ilościach niezbędnych do przeprowadzenia badań.

2. Pobranie próbki w zakładzie produkcyjnym powinno być poprzedzone ustaleniem partii produkcyjnej, z której próbka ma być pobrana.

§ 5. 1. Do pobierania próbek wyrobów do badań jakościowych uprawnieni są upoważnieni do kontroli przez organy administracji jakości i miar pracownicy tych organów oraz rzeczoznawcy.

2. O pobraniu próbki wyrobu w jednostce obrotu handlowego organ administracji jakości i miar, który zarządził kontrolę jakości danego wyrobu, zawiadamia producenta tego wyrobu.

3. O pobraniu do badań niszczących próbki wyrobu o wartości powyżej 2000 zł organ zarządzający kontrolę jakości wyrobu zawiadamia jednostkę nadrzędną nad producentem wyrobu.

§ 6. 1. Próbkę wyrobu pobiera się w obecności kierownika jednostki, w której dokonuje się pobrania próbki, lub w obecności osób przez niego upoważnionych.

2. Z czynności pobrania próbki sporządza się protokół w trzech egzemplarzach, z których jeden, stanowiący równocześnie pokwitowanie odbioru próbki, pozostawia się w jednostce, w której pobrano próbkę. W protokole należy między innymi wymienić numer i datę upoważnienia do kontroli, organ, który je wystawił, oraz nazwiska osób uczestniczących w czynnościach związanych z pobraniem próbki.

§ 7. Kierownik jednostki, w której pobiera się próbkę, obowiązany jest zapewnić warunki umożliwiające dokonanie wszystkich czynności związanych z pobraniem próbki. W szczególności kierownik jednostki powinien:

- 1) przydzielić na czas wykonywania tych czynności odpowiednie pomieszczenie do pracy, niezbędny sprzęt biurowy, odzież ochronną oraz środki techniczne do pobrania próbki,
- 2) przydzielić w miarę możliwości potrzebne środki transportowe w celu przewiezienia próbki do miejscowości, z którą brak jest połączeń publicznymi środkami komunikacyjnymi,
- 3) przedstawić osobie upoważnionej do pobrania próbki żądane dokumenty dotyczące badanego wyrobu (protokół kontroli technicznej, warunki odbioru technicznego, normy, rysunki itp.) oraz udzielić wyczerpujących informacji w tym zakresie,
- 4) umożliwić właściwe pobranie próbki, jej zabezpieczenie, zakonserwowanie, opakowanie i wysłanie pod wskazany adres, a w razie pobierania próbki o dużym ciężarze albo o dużych wymiarach, załadowanie próbki według wskazań osoby upoważnionej do jej pobrania.

§ 8. 1. Pobrane próbki wyrobów trwałego użytku organy administracji jakości i miar obowiązane są zwracać jednostce, w której pobrano próbki danego wyrobu, w terminie 14 dni od daty zakończenia postępowania związanego z badaniem próbki, chyba że próbka w wyniku badań uległa całkowitemu zniszczeniu.

2. Nie podlegają zwrotowi próbki wyrobów spożywczych oraz nietrwałych, łatwo psujących się i takich, które straciły termin ważności.

3. Na zwracane w trybie ust. 1 próbki wyrobów wystawia się protokół zwrotu, a w razie całkowitego zniszczenia prób-

ki — protokół zniszczenia, które przesyła się jednostce, w której pobrano próbki.

§ 9. 1. Próbkę pobiera się na koszt jednostki, w której próbkę pobrano. Jednostka ta ponosi także koszty związane z pobieraniem (§ 7 pkt 4) i zwrotem (§ 8 ust. 1) próbki.

2. Koszty badań próbek ponosi producent wyrobu, a w razie ujawnienia wad — jednostka ponosząca odpowiedzialność za wadę, o ile jednostką tą nie jest producent wyrobu.

§ 10. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Centralnego Urzędu Jakości i Miar: Z. Ostrowski

219

PISMO OKÓLNE Nr 63 PREZESA RADY MINISTRÓW

z dnia 17 lipca 1968 r.

zmieniające pismo okólne w sprawie zasad wykonywania przez pracowników nauki szkół wyższych, Polskiej Akademii Nauk i jej placówek naukowych dodatkowych stałych zajęć zarobkowych.

W ust. 5 pisma okólnego nr 194 Prezesa Rady Ministrów z dnia 13 września 1961 r. w sprawie zasad wykonywania przez pracowników nauki szkół wyższych, Polskiej Akademii Nauk i jej placówek naukowych dodatkowych stałych zajęć zarobkowych (Monitor Polski Nr 73, poz. 312) po pkt 4 dodaje się nowe pkt 5 i 6 w brzmieniu:

„5) praca w charakterze konsultanta naukowego lub kierownika tematu badawczego, podjęta w trybie określonym przez Ministra Oświaty i Szkolnictwa Wyższego oraz Sekretarza Naukowego Polskiej Aka-

demii Nauk w instytucji państwowej lub jednostce gospodarki uspołecznionej na podstawie umowy o pracę w rozmiarze nie przekraczającym połowy etatu z wynagrodzeniem nie wyższym niż 2.100 zł miesięcznie,

6) praca dydaktyczno-wychowawcza w szkołach artystycznych I i II stopnia w wymiarze do 8 godzin tygodniowo”.

Prezes Rady Ministrów: J. Cyrankiewicz

220

OBWIESZCZENIE POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO

z dnia 19 lipca 1968 r.

w sprawie ogłoszenia ustanowionych norm branżowych.

Na podstawie art. 9 ust. 4 ustawy z dnia 27 listopada 1961 r. o normalizacji (Dz. U. Nr 53, poz. 298) Polski Komitet Normalizacyjny podaje do wiadomości, co następuje:

§ 1. Ustanowione zostały następujące normy branżowe (BN):

Lp.	Numer normy	Tytuł normy i zakres obowiązywania	Data	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5

przez Ministra Komunikacji:

<i>w zakresie konstrukcji i produkcji:</i>				
1	68/3622-08	Samochody ciężarowe. Kabiny. Miejsce pracy kierowcy. Wymiary i wymagania	8 kwietnia 1968 r.	1 stycznia 1969 r.

przez Ministra Przemysłu Ciężkiego:

<i>w zakresie wykonania i odbioru:</i>				
2	64/1076-01	Zaroodporne dyfuzyjne powłoki aluminiowe na stali, staliwie i żeliwie otrzymywane przy zastosowaniu metalizacji natryskowej. Warunki wykonania i odbioru	24 kwietnia 1964 r.	dzień ogłoszenia obwieszczenia