

## 399

## ZARZĄDZENIE PRZEWODNICZĄCEGO KOMISJI PLANOWANIA PRZY RADZIE MINISTRÓW

z dnia 9 listopada 1962 r.

w sprawie wytycznych dotyczących ustalania normatywów czasowych oddawania maszyn i urządzeń do montażu i eksploatacji.

Na podstawie § 10 ust. 2 uchwały nr 189 Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 1962 r. w sprawie wzmoczenia kontroli nad zamawianiem i montażem maszyn (Monitor Polski Nr 51, poz. 249) zarządza się, co następuje:

§ 1. Wprowadza się wytyczne dotyczące ustalania normatywów czasowych oddawania maszyn i urządzeń do mon-

tażu i eksploatacji oraz normatywów czasowych oddawania do eksploatacji maszyn nie wymagających montażu; wytyczne te stanowią załącznik do zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący Komisji Planowania przy Radzie Ministrów:  
St. Jędrzychowski

Załącznik do zarządzenia Przewodniczącego Komisji Planowania przy Radzie Ministrów z dnia 9 listopada 1962 r. (poz. 399).

WYTYCZNE DOTYCZĄCE USTALANIA NORMATYWÓW CZASOWYCH ODDAWANIA MASZYN DO MONTAŻU I EKSPLOATACJI ORAZ NORMATYWÓW CZASOWYCH ODDAWANIA DO EKSPLOATACJI MASZYN NIE WYMAGAJĄCYCH MONTAŻU

§ 1. 1. Wytyczne dotyczą ustalania dopuszczalnych czasokresów (normatywów czasowych) od odbioru kompletnych maszyn (urządzeń) nie wymagających montażu do oddania ich do eksploatacji.

2. W zakresie maszyn (urządzeń) wymagających montażu wytyczne dotyczą ustalania normatywów czasowych od odbioru kompletnych maszyn (urządzeń) do oddania ich do montażu. Montaż, wypróbowanie i oddanie maszyn (urządzeń) do eksploatacji, do czasu opracowania normatywów czasowych dostosowanych do specyfiki rodzajowej tych maszyn (urządzeń), powinny być wykonane w czasokresie wynikającym z harmonogramów określonych dokumentacją projektowo-kosztorysową inwestycji z zachowaniem przepisu § 2.

3. Czasokres objęty normatywem czasowym rozpoczyna się w dniu pokwitowania odbioru kompletnej maszyny (przyjęcia jej do magazynu) i kończy się w dniu oddania maszyny do eksploatacji, a w zakresie maszyn wymagających montażu — w dniu protokolarnego przekazania maszyny do montażu.

4. Termin odbioru kompletnej maszyny (urządzenia) oblicza się od dnia otrzymania ostatniej części tej maszyny (urządzenia), w tym również i dokumentacji techniczno-ruchowej, bez której maszyna ta (urządzenie) nie może być uruchomiona.

§ 2. Normatywy czasowe powinny być ustalone w taki sposób, aby montaż, wypróbowanie, uruchomienie i oddanie do eksploatacji maszyn (urządzeń) zostały zakończone w terminie umożliwiającym pełne wykorzystanie gwarancji udzielonej przez dostawcę na maszynę użytkowaną.

§ 3. Normatywy czasowe powinny być ustalone dla:

- 1) maszyn (urządzeń) z importu oraz maszyn (urządzeń) produkcji krajowej objętych wykazem stanowiącym załącznik do wytycznych — o wartości jednostkowej przekraczającej 400 tys. zł,
- 2) wszystkich kompletnych obiektów zarówno z importu, jak i produkcji krajowej, przy czym za kompletny obiekt przy ustalaniu normatywów czasowych uważać należy zestaw maszyn i urządzeń współdziałających ze sobą bez względu na to, czy poszczególne maszyny (urządzenia) pochodzą od jednego, czy też od różnych dostawców.

§ 4. 1. Spis grup maszynowych, dla których należy ustalić normatywy czasowe, oraz resorty zobowiązane do ustalenia normatywów danej grupy określa załącznik do

wytycznych. Ustalając normatywy właściwi ministrowie powinni uwzględnić specyfikę inwestycyjną resortu i ustalać możliwie najkrótsze normatywy czasowe.

2. Normatywy czasowe dla maszyn (urządzeń) należy ustalać z uwzględnieniem przepisu § 2; nie mogą one przekraczać:

- 1) 4 miesięcy od dnia odbioru do dnia przekazania do montażu:
  - kotłów parowych,
  - turbin parowych,
  - maszyn i urządzeń do procesów chemicznych, do produkcji gumy i wyrobów z gumy oraz dla przemysłu rafineryjnego,
  - maszyn górniczych oraz maszyn i urządzeń do mechanicznej przeróbki rud i węgla,
  - maszyn i urządzeń hutniczych, koksowniczych i gazowniczych;
- 2) 3 miesięcy od dnia odbioru do dnia przekazania do montażu nie wymienionych w pkt 1 maszyn produkcyjnych krajowej zaliczonych do grup maszynowych określonych w załączniku do wytycznych (z wyłączeniem środków transportowych) oraz maszyn (urządzeń) z importu wymagających montażu;
- 3) 1 miesiąca od dnia odbioru do dnia oddania do eksploatacji nie wymagających montażu maszyn (urządzeń) produkcji krajowej, zaliczonych do grup maszynowych wymienionych w załączniku do wytycznych, maszyn (urządzeń) z importu oraz środków transportowych.

§ 5. 1. Normatywy czasowe dla kompletnych obiektów z importu lub produkcji krajowej określone w § 3 pkt 2 ustalone będą dla każdego obiektu oddzielnie z uwzględnieniem przepisu § 2 przez ministra nadzorującego zainteresowanego inwestora, z tym że termin odbioru kompletnego obiektu liczy się od daty otrzymania ostatniej kompletnej maszyny, warunkującej eksploatację zestawu maszyn będących wyposażeniem kompletnego obiektu (nowego lub rekonstruowanego zakładu bądź wydziału fabrycznego — § 3 pkt 2).

2. Wniosek o ustalenie normatywu dla kompletnego obiektu zakład powinien przedstawić swej jednostce nadrzędnej (zjednoczeniu) nie później niż w ciągu 14 dni przed zawarciem umowy dostawy pierwszego elementu obiektu. Zjednoczenie może wniosek odrzucić, jeżeli dostawa nie kwalifikuje się jako kompletny obiekt w rozumieniu § 3 pkt 2. Wnioski zaopiniowane pozytywnie przez zjednoczenie przedstawia się do zatwierdzenia ministrowi, któremu zjednoczenie podlega.

3. Wniosek zakładu powinien być rozpatrzony przez zjednoczenie i ministerstwo w terminie nie dłuższym niż w ciągu 2 miesięcy od dnia złożenia wniosku.

4. Normatywy dla kompletnych obiektów powinny być każdorazowo podawane do wiadomości banku finansującego inwestycje.

5. Jeżeli inwestor nie wystąpi z wnioskiem o ustalenie normatywu czasowego dla kompletnego obiektu przed zawarciem umów (ust. 2), dostarczane maszyny i urządzenia podlegać będą normatywom czasowym ustalonym zgodnie z § 4.

Załącznik do wytycznych dotyczących ustalania normatywów czasowych oddawania maszyn do montażu i eksploatacji oraz normatywów czasowych oddawania do eksploatacji maszyn nie wymagających montażu.

WYKAZ GRUP MASZYN I URZĄDZEŃ OBJĘTYCH NORMATYWAMI CZASOWYMI

Numer jednolitego wykazu wyrobów	Nazwa grupy maszyn i urządzeń	Resort obowiązany do opracowania normatywów czasowych
050—004	Kotły parowe o ciśnieniu powyżej 0,5 atn	Ministerstwo Górnictwa i Energetyki
050—014	Turbiny parowe	"
051—001	Obrabiarki do metali skrawające	Ministerstwo Przemysłu Ciężkiego
051—154	Maszyny do obróbki plastycznej metali	"
052—001	Maszyny i urządzenia do procesów chemicznych, do produkcji gumy i wyrobów z gumy oraz dla przemysłu rafineryjnego	Ministerstwo Przemysłu Chemicznego
052—028		
052—035		
052—011	Maszyny i urządzenia do produkcji włókien sztucznych oraz tworzyw sztucznych	"
052—020		
052—053	Maszyny i urządzenia wiertnicze oraz do eksploatacji otworów wiertniczych	Ministerstwo Górnictwa i Energetyki
052—070		
052—058	Maszyny górnicze oraz maszyny i urządzenia do mechanicznej przeróbki rud i węgla	"
052—080		
052—088	Maszyny i urządzenia hutnicze, koksownicze i gazownicze	Ministerstwo Przemysłu Ciężkiego
052—098		
052—105	Maszyny i urządzenia odlewnicze	"
052—121	Maszyny i urządzenia do produkcji surowców mineralnych i wyrobów z nich	Ministerstwo Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych
052—261	Maszyny do obróbki i przerobu drewna, wyrobów z drewna oraz maszyny papiernicze	Ministerstwo Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego
	Maszyny poligraficzne	Ministerstwo Kultury i Sztuki
052—348	Maszyny włókiennicze, odzieżowe, garbarskie oraz do produkcji obuwia i wyrobów ze skóry	Ministerstwo Przemysłu Lekkiego
052—409	Maszyny i urządzenia dla przemysłu rolnego i spożywczego oraz aparatura chłodnicza	Ministerstwo Przemysłu Spożywczego i Skupu
052—442		
052—453	Maszyny do robót ziemnych, budowlanych i drogowych	Ministerstwo Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych
052—499	Maszyny oraz narzędzia rolnicze i dla gospodarki leśnej	Ministerstwo Rolnictwa — w uzgodnieniu z Ministerstwem Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego
053—001	Maszyny do przetłaczania oraz sprężania cieczy i gazów	Ministerstwo Przemysłu Chemicznego
053—027	Dźwigi i przenośniki (transportery) ogólnego przeznaczenia	Ministerstwo Przemysłu Ciężkiego
060	Maszyny elektryczne wirujące	"
061	Urządzenia rozdzielcze elektroenergetyczne oraz aparaty i przyrządy elektroenergetyczne	Ministerstwo Górnictwa i Energetyki
062—001	Transformatory mocy	"
063	Piece i suszarki elektryczne przemysłowe ogólnego zastosowania	Ministerstwo Przemysłu Ciężkiego
070	Tabor szynowy kolejowy naziemny	Ministerstwo Komunikacji
071	Tabor szynowy kolejowy podziemny	Ministerstwo Górnictwa i Energetyki