

## ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 25 marca 1985 r.

**w sprawie szczegółowego zakresu i trybu działania Komitetu do Spraw Nauki i Postępu Technicznego przy Radzie Ministrów, jego Prezydium oraz Przewodniczącego Komitetu.**

Na podstawie art. 9 ustawy z dnia 3 grudnia 1984 r. o utworzeniu Komitetu do Spraw Nauki i Postępu Technicznego przy Radzie Ministrów oraz Urzędu Postępu Naukowo-Technicznego i Wdrożeń (Dz. U. Nr 55, poz. 280) zarządza się, co następuje:

§ 1. Do szczegółowego zakresu działania Komitetu do Spraw Nauki i Postępu Technicznego przy Radzie Ministrów, zwanego dalej „Komitetem”, należy:

- 1) przygotowywanie we współdziałaniu z właściwymi organami i organizacjami oraz przedstawianie Radzie Ministrów podstawowych założeń polityki naukowo-technicznej,
- 2) ustalanie głównych kierunków i zakresu badań naukowych, służących bezpośrednio gospodarce narodowej, oraz postępu naukowo-technicznego w powiązaniu z celami społeczno-gospodarczego rozwoju kraju, określonymi w planach perspektywicznych, w narodowych planach społeczno-gospodarczych oraz w centralnych planach rocznych,
- 3) inicjowanie i opiniowanie kierunków i zakresu badań podstawowych o istotnym znaczeniu dla postępu naukowo-technicznego,
- 4) określanie zasad tworzenia i znoszenia centralnych programów badawczo-rozwojowych o podstawowym znaczeniu dla społeczno-gospodarczego rozwoju kraju oraz opiniowanie kandydatów na wiodących koordynatorów realizacji tych programów,
- 5) opiniowanie projektów najważniejszych zadań w zakresie rozwoju nauki i techniki wyszczególnionych w narodowym planie społeczno-gospodarczym i centralnym planie rocznym, w szczególności:
  - a) programów badawczo-rozwojowych o podstawowym znaczeniu dla społeczno-gospodarczego rozwoju kraju,
  - b) zamówień rządowych na realizację szczególnie ważnych zadań w zakresie rozwoju nauki i techniki,
- 6) opiniowanie ważniejszych założeń inwestycyjnych związanych z rozwojem nauki i postępow naukowo-technicznym oraz współdziałanie w programowaniu inwestycji związanych bezpośrednio z wykorzystaniem osiągnięć nauki i techniki,
- 7) dokonywanie ocen i wyznaczanie kierunków rozwoju bazy materialnej zaplecza badawczo-rozwojowego,
- 8) inicjowanie i opiniowanie zasad finansowania rozwoju nauki i postępu naukowo-technicznego, a w szczególności prac badawczo-rozwojowych i wdrożeń,
- 9) inicjowanie opracowywania i opiniowanie stosowania instrumentów systemowych, w szczególności: ekonomiczno-finansowych, planistycznych i organizacyjnych, zmierzających do optymalizacji wyboru i podnoszenia efektywności prac badawczo-rozwojowych oraz do ułatwiania wdrażania i upowszechniania wyników tych prac w praktyce społeczno-gospodarczej,
- 10) koordynowanie, kontrolowanie, przeprowadzanie analiz i dokonywanie ocen realizacji polityki naukowo-technicznej państwa, a w szczególności najważniejszych badań naukowych i prac badawczo-rozwojowych oraz wdrażania i upowszechniania w gospodarce narodowej wyników badań o istotnym znaczeniu społeczno-gospodarczym,
- 11) analizowanie ogólnospołecznej efektywności badań i postępu naukowo-technicznego,

- 12) inspirowanie, koordynowanie i ocena współpracy naukowo-technicznej z zagranicą, w tym polityki licencyjnej i postlicencyjnej, eksportu osiągnięć naukowo-technicznych, ze szczególnym uwzględnieniem współpracy w ramach Rady Wzajemnej Pomocy Gospodarczej, oraz przedstawianie Radzie Ministrów projektów programów nabywania licencji,
- 13) inspirowanie kierunków kształcenia i doskonalenia wysoko kwalifikowanych kadr oraz dokonywanie ocen ich wykorzystania w gospodarce narodowej,
- 14) inicjowanie i opiniowanie ważniejszych działań w zakresie wynalazczości, racjonalizacji i wzornictwa przemysłowego, w tym zwłaszcza w zakresie polityki patentowej,
- 15) inicjowanie i opiniowanie ważniejszych działań w zakresie normalizacji, metrologii i podnoszenia jakości produkcji, stymulujących postęp naukowo-techniczny w gospodarce narodowej,
- 16) inspirowanie rozwoju i ustalanie zasad organizowania informacji w zakresie nauki, techniki oraz postępu naukowo-technicznego,
- 17) inicjowanie opracowywania ekspertyz, ocen i wniosków dotyczących stanu nauki, techniki oraz postępu naukowo-technicznego na tle osiągnięć światowych,
- 18) inspirowanie rozwoju informatyki,
- 19) oddziaływanie na rozwój postaw proinnowacyjnych i kultury technicznej w społeczeństwie, w tym zwłaszcza wśród młodzieży, oraz inicjowanie działań w celu ich krzewienia i popierania.

§ 2. 1. Komitet, realizując zadania określone w § 1, na posiedzeniach plenarnych rozpatruje i opiniuje sprawy określone w art. 8 ustawy z dnia 3 grudnia 1984 r. o utworzeniu Komitetu do Spraw Nauki i Postępu Technicznego przy Radzie Ministrów oraz Urzędzie Postępu Naukowo-Technicznego i Wdrożeń (Dz. U. Nr 55, poz. 280), zwanej dalej „ustawą”.

2. Do udziału w pracach Komitetu Przewodniczący może zapraszać także osoby nie będące członkami Komitetu. Przewodniczący Komitetu na podstawie uchwały Prezydium Komitetu występuje z wnioskami o powołanie i odwołanie członka Komitetu.

3. Komitet lub jego Prezydium mogą powoływać organy doradcze, międzyresortowe komisje i zespoły do

opracowywania lub opiniowania spraw należących do zakresu działania Komitetu.

4. Skład Komitetu ulega zmianie co 3 lata o 1/3 liczby członków powoływanych przez Prezesa Rady Ministrów.

§ 3. Bieżącą obsługę Komitetu, jego Prezydium i Przewodniczącego wykonuje Sekretariat Komitetu będący komórką organizacyjną Urzędu Postępu Naukowo-Technicznego i Wdrożeń.

§ 4. Prezydium Komitetu dysponuje rezerwami wszystkich rodzajów środków na rozszerzenie zakresu rzeczowego prac przewidzianego w planie, na przyspieszenie ich wykonania lub podejmowanie prac nie przewidzianych w planie.

§ 5. 1. Komitet, podejmując działania określone w § 1, uwzględni zadania w dziedzinie obronności i bezpieczeństwa państwa.

2. W zakresie działalności naukowo-badawczej, rozwojowej i wdrożeniowej dotyczącej obronności kraju Komitet współpracuje z Komitetem Przemysłu Obronnego Rady Ministrów oraz z Ministrem Obrony Narodowej, a w zakresie działalności dotyczącej bezpieczeństwa państwa — z Ministrem Spraw Wewnętrznych.

§ 6. 1. Komitet działa zgodnie z przyjętym regulaminem.

2. Komitet powołuje ze swego składu zespoły problemowe w celu rozpatrywania określonych rodzajów spraw lub problemów i przygotowywania opinii Komitetu.

§ 7. 1. Prezydium Komitetu na posiedzeniach rozpatruje i decyduje w sprawach określonych w art. 7 ustawy.

2. Przepisy § 5 stosuje się odpowiednio.

§ 8. Przewodniczący Komitetu zwołuje i kieruje posiedzeniami Komitetu i jego Prezydium oraz wykonuje zadania określone w art. 5 i 6 ustawy.

§ 9. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: w. z. Z. Messner