

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 2 kwietnia 1982 r.

w sprawie szczegółowego zakresu działania Państwowej Agencji Atomistyki.

Na podstawie art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 27 lutego 1982 r. o utworzeniu Państwowej Agencji Atomistyki (Dz. U. Nr 7, poz. 64) zarządza się, co następuje:

§ 1. Do zakresu działania Państwowej Agencji Atomistyki należą w szczególności sprawy:

- 1) koordynacji i kontroli całokształtu działań w zakresie atomistyki, prowadzonych na terenie Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej,
- 2) prowadzenia badań podstawowych i stosowanych w zakresie atomistyki, a zwłaszcza fizyki wielkich energii, fizyki jądrowej, kontrolowanej syntezy termojądrowej, chemii jądrowej i radiobiologii oraz inżynierii i fizyki reaktorowej,
- 3) projektowania, realizacji i eksploatacji pilotowych obiektów jądrowych,
- 4) opracowywania i wdrażania aparatury, urządzeń oraz materiałów techniki jądrowej,
- 5) produkcji i obrotu aparaturą i urządzeniami techniki jądrowej oraz materiałami promieniotwórczymi,
- 6) ewidencjonowania oraz nadzorowania, zabezpieczenia i ruchu materiałów promieniotwórczych i paliw jądrowych,
- 7) ochrony radiologicznej i bezpieczeństwa jądrowego,
- 8) unieszkodliwiania i składowania odpadów promieniotwórczych,
- 9) licencjonowania i kontroli użytkowania wszelkich obiektów i urządzeń jądrowych z punktu widzenia bezpieczeństwa jądrowego,
- 10) nadawania uprawnień dla podstawowych kadr zatrudnionych przy eksploatacji urządzeń jądrowych,

- 11) udziału w pracach w dziedzinie obronności kraju w zakresie atomistyki,
- 12) szerokiego informowania społeczeństwa o działalności Państwa w zakresie atomistyki,
- 13) prowadzenia współpracy międzynarodowej w zakresie atomistyki w sprawach określonych w pkt 1—9,
- 14) nadzoru nad wykonywaniem zadań przez jednostki podległe.

§ 2. 1. Zadaniem Państwowej Agencji Atomistyki jest wytyczanie kierunków działań w zakresie określonym w § 1, stosownie do potrzeb społecznych i gospodarczych, zgodnie z polityką Państwa.

2. Zadania te Państwowa Agencja Atomistyki realizuje w szczególności przez prognozowanie i programowanie kompleksowych działań w celu rozwoju i pokojowego wykorzystania atomistyki, dokonywanie analizy i oceny działalności placówek naukowo-badawczych, przedsiębiorstw i innych jednostek organizacyjnych wchodzących w skład Państwowej Agencji Atomistyki, koordynowanie tej działalności, współdziałanie w kształtowaniu systemów ekonomicznych nadzorowanych jednostek organizacyjnych, prowadzenie polityki kadrowej oraz udzielanie pomocy w szkoleniu kadr w zakresie atomistyki.

§ 3. W celu realizacji zadań określonych w § 2 Państwowa Agencja Atomistyki:

- 1) tworzy warunki niezbędnych zmian strukturalnych, rozwoju i produkcji,
- 2) ocenia zgodność kierunków działania nadzorowanych jednostek z przyjętymi ustaleniami polityki gospo-

- darczej i społecznej Państwa oraz obowiązującymi przepisami prawa,
- 3) analizuje skuteczność funkcjonowania rozwiązań systemu ekonomicznego, podejmuje lub projektuje ewentualne działania korygujące,
 - 4) współdziała w ustalaniu parametrów i normatywów ekonomicznych, wpływających na kierunki działania nadzorowanych jednostek,
 - 5) współdziała w opracowywaniu projektów narodowych planów społeczno-gospodarczych i innych planów centralnych oraz nadzoruje i koordynuje wykonanie zadań określonych w tych planach, w zakresie i trybie ustalonym w odrębnych przepisach,
 - 6) przygotowuje projekty międzynarodowych umów gospodarczych, naukowo-technicznych i handlowych oraz nadzoruje ich realizację,
 - 7) inicjuje rozwój eksportu oraz racjonalizacji importu wyrobów, materiałów, surowców, maszyn i urządzeń,
 - 8) inspirowanie i tworzenie warunków do prac badawczo-rozwojowych i ich zastosowań,
 - 9) współdziała w zakresie efektywnego wykorzystania surowców, materiałów, paliw i energii,
 - 10) współdziała w kształtowaniu polityki cen i płac,

- 11) stymuluje działania i tworzy warunki doskonalenia organizacji zarządzania i funkcjonowania nadzorowanych jednostek,
- 12) tworzy warunki prawidłowego przepływu informacji naukowo-technicznej i ekonomicznej,
- 13) ocenia warunki pracy oraz socjalne i bytowe pracowników, jak również podejmuje działania w celu poprawy tych warunków,
- 14) kształtuje politykę przygotowania i rozwoju kadr oraz dokonuje ich oceny,
- 15) wpływa na eliminowanie lub ograniczenie szkodliwej działalności na środowisko naturalne w swoim zakresie działania.

§ 4. W toku wykonywania zadań określonych w § 1 oraz w § 2 ust. 1 Państwowa Agencja Atomistyki współdziała z naczelnymi i centralnymi organami administracji państwowej, organizacjami społeczno-politycznymi, spółdzielczymi i innymi oraz ze związkami zawodowymi, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: gen. armii W. Jaruzelski