



MONITOR POLSKI

DZIENNIK URZĘDOWY POLSKIEJ RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ

Warszawa, dnia 11 lutego 1966 r.

Nr 4

TRESC:
Poz.:

UCHWAŁA RADY MINISTRÓW

- 27 — nr 29 z dnia 1 lutego 1966 r. w sprawie dalszego wzmocnienia roli i rozszerzenia zasięgu działania Naczelnej Organizacji Technicznej oraz zrzeszonych w niej stowarzyszeń naukowo-technicznych 41

ZARZĄDZENIA:

- 28 — Przewodniczącego Komitetu Nauki i Techniki z dnia 25 stycznia 1966 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustalenia wykazu biur projektów technologicznych działających na rzecz przemysłu oraz innych gałęzi produkcji 43
- 29 — Przewodniczącego Komisji Planowania przy Radzie Ministrów z dnia 21 stycznia 1966 r. w sprawie wprowadzenia zmian w wykazie jednostek organizacyjnych upoważnionych do przeprowadzania kontroli zapasów, stanowiącym załącznik do uchwały nr 48 Rady Ministrów z dnia 21 lutego 1964 r. w sprawie przeprowadzania kontroli zapasów przez jednostki zbytu 43
- 30 — Ministra Finansów z dnia 29 stycznia 1966 r. w sprawie ustalenia wysokości procentowego udziału pokrycia środków obrotowych funduszami własnymi w obrocie przedsiębiorstw zarządów budynków mieszkalnych, podległych prezydiom rad narodowych 44
- 31 — Ministra Gospodarki Komunalnej z dnia 13 stycznia 1966 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustalenia wzoru deklaracji obowiązującej przy określaniu uprawnień do deputatu węglowego 44
- 32 — Ministra Komunikacji z dnia 28 stycznia 1966 r. w sprawie postępowania ze zbędnymi pojazdami samochodowymi 46
- 33 — Ministra Komunikacji z dnia 28 stycznia 1966 r. w sprawie zbywania skasowanych pojazdów samochodowych i zużytych części samochodowych oraz wprowadzenia do obrotu części regenerowanych i naprawionych 50
- 34 — Ministra Przemysłu Spożywczego i Skupu z dnia 28 stycznia 1966 r. w sprawie jednostkowych cen zakupu oraz zasad klasyfikacji liści i nasion tytoniu krajowego 51
- 35 — Ministra Rolnictwa z dnia 31 stycznia 1966 r. w sprawie uzupełnienia wykazu usług świadczonych dla rolnictwa oraz zmian w wykazie jednostek wiodących w zakresie tych usług 55
- 36 — Prezesa Urzędu Patentowego Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej z dnia 5 lutego 1966 r. w sprawie pierwszeństwa do uzyskania patentu na wynalazek albo rejestracji wzoru użytkowego, wzoru zdobniczego lub znaku towarowego w razie wystawienia wynalazku lub wzoru na Ogólnokrajowym Przeglądzie — Wystawie Technologii Przemysłu Maszynowego w Katowicach w roku 1966 albo zamieszczenia znaku towarowego na towarze wystawionym na tym przeglądzie w roku 1966 56

OKÓLNIK

- 37 — Ministra Finansów z dnia 24 stycznia 1966 r. w sprawie kwalifikowania złotych monet dolarowych pod względem dewizowym 56

27

UCHWAŁA Nr 29 RADY MINISTRÓW

z dnia 1 lutego 1966 r.

w sprawie dalszego wzmocnienia roli i rozszerzenia zasięgu działania Naczelnej Organizacji Technicznej oraz zrzeszonych w niej stowarzyszeń naukowo-technicznych.

Ścisłe powiązanie planu rozwoju nauki i techniki z narodowym planem gospodarczym w latach 1966—1970 wymaga większego niż dotąd włączenia stowarzyszeń naukowo-technicznych do realizacji tych planów. Naczelna Organizacja Techniczna w dwudziestoletnim okresie swej działalności wniosła duży wkład w rozwój polskiej techniki. Zrzeszone w niej stowarzyszenia naukowo-techniczne, dzięki społecznej pracy swoich członków, uzyskały poważne rezultaty w dziedzinie doskonalenia kadr technicznych, rozwoju wynalazczości i racjonalizacji oraz w zakresie postępu techniki w zakładach pracy. W okresie realizacji nowego planu 5-letniego wysiłki te powinny być jeszcze bardziej wzmoczone. Dotychczasowy udział Naczelnej Organizacji Technicznej i stowarzyszeń naukowo-technicznych w rozwoju gospodarki narodowej powinien ulec dalszemu rozszerzeniu i wzmocnieniu. Dla rozszerzenia zakresu działania Naczelnej Organizacji

Technicznej i stworzenia dalszych możliwości jej społecznego oddziaływania na całość kadry technicznej, Rada Ministrów na wniosek Naczelnej Organizacji Technicznej uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Zaleca się Naczelnej Organizacji Technicznej (NOT) dalsze rozszerzanie i pogłębianie współdziałania z Komitetem Nauki i Techniki oraz resortami gospodarczymi w zakresie podnoszenia poziomu techniki oraz aktywizacji kadry inżyniersko-technicznej dla realizacji zadań nowej techniki. W szczególności należy zapewnić współdziałanie ogniw organizacyjnych NOT w:

- 1) opracowywaniu i realizacji planów rozwoju techniki;
- 2) inicjowaniu i organizowaniu konferencji naukowo-technicznych, seminariów i porad oraz we właściwym wykorzystaniu powziętych na nich uchwał i wysuniętych wniosków;

- 3) doskonaleniu kadr inżyniersko-technicznych;
- 4) rozwijaniu i wykorzystaniu informacji techniczno-ekonomicznej i patentowej;
- 5) rozwoju wynalazczości pracowniczej i racjonalizacji;
- 6) pracach ośrodków postępu technicznego.

2. Przewodniczący Komitetu Nauki i Techniki ustali w porozumieniu z Zarządem Głównym NOT formy stałego współdziałania, o którym mowa w ust. 1.

§ 2. 1. Szczególna rola w działalności NOT przypada kołom zakładowym, stanowiącym podstawowe ogniwa stowarzyszeń naukowo-technicznych zrzeszonych w NOT. Dobre i możliwości kół powinny być szeroko wykorzystywane. Koła zakładowe powinny współdziałać z kierownictwem zakładu, samorządem robotniczym i radą zakładową w kształtowaniu planów technicznych i gospodarczych zakładu oraz w ich realizacji.

2. Do podstawowych zadań koła zakładowego należy:

- 1) przedstawianie opinii i wniosków w sprawie nowych opracowań technicznych i wdrażania ich do produkcji oraz w sprawie modernizacji produkowanych już wyrobów, szczególnie z punktu widzenia zapewnienia ich wysokiego poziomu technicznego i jakości;
- 2) działanie w zakresie rozwoju wynalazczości pracownicz, a zwłaszcza:
 - a) współdziałanie w opracowywaniu programów tematycznych w dziedzinie wynalazczości i racjonalizacji,
 - b) udział w ocenie przydatności projektów wynalazczych oraz organizowanie różnych form pomocy technicznej, ekonomicznej i prawnej dla wynalazców i racjonalizatorów,
 - c) przeprowadzanie wspólnie z radą zakładową społecznych przeglądów stosowania i upowszechniania projektów wynalazczych.

3. Koła zakładowe stowarzyszeń naukowo-technicznych w porozumieniu z radą robotniczą powinny przynajmniej raz w roku organizować narady techniczne, poświęcone ocenie wykonania planu rozwoju techniki i udziału w nim kadry inżyniersko-technicznej zakładu oraz dyskusji nad problematyką planu na okres następny.

§ 3. Współdziałanie NOT z Komitetem Nauki i Techniki oraz resortami gospodarczymi powinno znaleźć szczególny wyraz w pracach wojewódzkich i rejonowych oddziałów NOT. Głównym kierunkiem tych prac na tle szybkiego rozwoju regionów gospodarczych powinno być w szerszym niż dotychczas stopniu współdziałanie oddziałów NOT i stowarzyszeń naukowo-technicznych z prezydiami wojewódzkich i powiatowych rad narodowych (rad narodowych miast wyłączonych z województw oraz miast stanowiących powiaty) w realizacji narodowych planów gospodarczych. W tym celu praca oddziałów NOT i stowarzyszeń naukowo-technicznych powinna obejmować:

- 1) zbieranie i upowszechnianie informacji o wartościowych opracowaniach technicznych, ekonomicznych i organizacyjnych poszczególnych zakładów produkcyjnych, biur konstrukcyjnych i projektowych oraz instytutów naukowo-badawczych i wyższych uczelni;
- 2) badanie możliwości i pomoc w przenoszeniu osiągnięć poszczególnych zakładów do innych zakładów, niezależnie od podziału administracyjnego i branżowego;
- 3) wykorzystywanie domów techniki do prac wymienionych w pkt 1 i 2, do szerzenia kultury technicznej w regionach przez organizowanie w nich — w porozumieniu z prezydiami właściwych rad narodowych oraz Centralnym Instytutem Informacji Naukowo-Technicznej i Ekonomicznej — ośrodków informacji naukowo-technicznej, do prowadzenia działalności wystawowej z zakresu techniki oraz doskonalenia kadr technicznych;
- 4) inicjowanie oraz uczestniczenie w planowaniu i realiza-

cji planu doskonalenia i dokształcania kadr inżyniersko-technicznych regionu oraz załóg przedsiębiorstw;

- 5) pełnienie funkcji doradcy państwowej administracji terenowej w sprawach rozwoju techniczno-ekonomicznego regionu.

§ 4. Działalność szkoleniowa NOT i zrzeszonych w niej stowarzyszeń, prowadzona w porozumieniu z właściwymi jednostkami gospodarki społecznej, powinna wynikać z programów dokształcania i doskonalenia kadr technicznych, ustalonych przez resorty gospodarcze. W szczególności:

- 1) stowarzyszenia naukowo-techniczne NOT powinny współdziałać z resortami gospodarczymi w opracowywaniu zasad oraz planów szkolenia i doskonalenia kadr, ustalaniu podziału zadań między jednostkami organizacyjnymi prowadzącymi działalność szkoleniową z ramienia danego resortu i NOT;
- 2) Zarząd Główny NOT powinien uzgadniać z Ministrem Oświaty, Ministrem Szkolnictwa Wyższego oraz Komitetem Nauki i Techniki założenia programowe, metodykę i zbiorcze plany szkolenia kursowego lub doskonalenia zawodowego, prowadzonego przez NOT i zrzeszone w niej stowarzyszenia;
- 3) Zarząd Główny NOT powinien zatwierdzać programy kursowego szkolenia lub doskonalenia zawodowego prowadzonego przez stowarzyszenia i oddziały NOT; Zarząd Główny NOT może przekazać te uprawnienia zarządom głównym stowarzyszeń naukowo-technicznych i zarządom oddziałów wojewódzkich NOT w zakresie szkolenia na poziomie średnim i niższym;
- 4) NOT i zrzeszone w niej stowarzyszenia mogą prowadzić kursy szkolenia i doskonalenia zawodowego na zasadach ustalonych przez Zarząd Główny NOT w porozumieniu z Ministrem Oświaty, Ministrem Szkolnictwa Wyższego oraz Komitetem Nauki i Techniki;
- 5) NOT i stowarzyszenia naukowo-techniczne mogą:
 - a) tworzyć ośrodki szkoleniowe,
 - b) zapewniać kadre wysoko kwalifikowanych wykładowców szkolenia kursowego, prowadzonego przez NOT i zrzeszone w niej stowarzyszenia, oraz dokonywać systematycznej weryfikacji tej kadry,
 - c) organizować wspólnie z Ministerstwem Oświaty kursy dla wykładowców szkolenia kursowego NOT w dziedzinie metodyki nauczania i wychowania;
- 6) NOT powinna prowadzić systematyczną analizę planów działalności szkoleniowej rozwijanej przez organy NOT i zrzeszone w niej stowarzyszenia oraz sprawować nadzór nad ich działalnością kursową.

§ 5. 1. NOT i zrzeszone w niej stowarzyszenia powinny rozwijać współpracę międzynarodową z organizacjami o charakterze naukowo-technicznym. W celu nadania tej działalności planowego charakteru i ustalenia stałych form organizacyjnych NOT powinna:

- 1) opracowywać w porozumieniu z ministerstwami i urzędami centralnymi roczne plany wyjazdów zagranicznych i uzgadniać je z Komitetem Współpracy Gospodarczej z Zagranicą;
- 2) planowo wykorzystywać i upowszechniać rezultaty uczestnictwa w zagranicznych imprezach naukowo-technicznych i innych wyjazdach zagranicznych o charakterze technicznym, organizowanych przez NOT oraz przez ministerstwa i urzędy centralne;
- 3) rozwijać i popierać bezpośrednią współpracę między kołami dużych zakładów pracy w kraju a podobnymi kołami za granicą.

2. Niezależnie od limitów dewizowych przewidzianych na wyjazdy służbowe i szkoleniowe NOT otrzymuje limit dewizowy na wyjazdy popierane. Wysokość tego limitu usta-

łać będzie corocznie Minister Finansów na wniosek Zarządu Głównego NOT.

3. Koszty grupowych wyjazdów członków stowarzyszeń zrzeszonych w NOT do europejskich krajów socjalistycznych mogą być w części finansowane z wpływów określonych w § 9, jeżeli są związane z działalnością statutową. Górną granicę części tych kosztów, które mogą być pokrywane przez NOT i zrzeszone w niej stowarzyszenia, ustala Zarząd Główny NOT.

4. NOT powinna zapewniać we własnym zakresie obsługę organizowanych przez siebie kongresów, zjazdów, konferencji itp. imprez, w których biorą udział cudzoziemcy, na zasadach ustalonych w obowiązujących przepisach.

§ 6. 1. Upoważnia się NOT i jej oddziały wojewódzkie do fundowania nagród za wybitne osiągnięcia w dziedzinie techniki, a w szczególności za:

- 1) wybitne osiągnięcia w dziedzinie techniki i organizacji pracy, które przyczyniły się do podniesienia poziomu techniki w poszczególnych zakładach i regionach kraju;
- 2) nowe osiągnięcia konstrukcyjne i technologiczne, uwzględniając również osiągnięcia w zakresie wynalazczości i racjonalizacji;
- 3) rozwiązania konkursowe o tematyce technicznej, zwłaszcza w dziedzinie podnoszenia jakości produkcji;
- 4) popularyzację postępu techniki, samokształcenia i czytelnictwa technicznego.

2. NOT zostaje przyznany roczny fundusz nagród w wysokości 3 mln zł. Regulamin nagród NOT ustali Zarząd Główny NOT w porozumieniu z Przewodniczącym Komitetu Nauki i Techniki.

§ 7. 1. Uznaje się budowę domów technika w ośrodkach większych skupisk inżynierów i techników za konieczną do rozwoju działalności NOT i zrzeszonych w niej stowarzyszeń, do wypełniania przez nie zadań statutowych i zadań wynikających z niniejszej uchwały. W latach 1966—1970 zostaną

wybudowane w ramach planu inwestycyjnego domy technika w Częstochowie, Gdańsku i Opolu oraz zostanie rozpoczęta budowa domów technika w Bydgoszczy i Krakowie.

2. Upoważnia się Przewodniczącemu Komisji Planowania przy Radzie Ministrów do uwzględnienia w projektach planów, na wniosek Zarządu Głównego NOT, zadań inwestycyjnych w zakresie budowy domów technika w innych miejscowościach niż wymienione w ust. 1 oraz domów szkoleniowo-wypoczynkowych w ramach środków własnych NOT i stowarzyszeń w niej zrzeszonych lub dotacji.

§ 8. NOT zostaną przekazane stopniowo do 1970 r. lokale w budynku w Warszawie przy ul. Świętokrzyskiej-14.

§ 9. NOT i zrzeszone w niej stowarzyszenia mogą pokrywać zwiększone wydatki limitowane, związane z działalnością statutową, z ponadplanowych wpływów uzyskiwanych ze składek członków indywidualnych oraz innych wpłat osób fizycznych. Szczegółowe zasady w tym zakresie ustali Zarząd Główny NOT w porozumieniu z Ministrem Finansów.

§ 10. Zaleca się centralnym organizacjom spółdzielczym stosowanie form i zasad współpracy z NOT i zrzeszonymi w niej stowarzyszeniami analogicznych do ustalonych w niniejszej uchwale dla państwowych jednostek organizacyjnych.

§ 11. Wykonanie uchwały porucza się Prezesowi Rady Ministrów, Przewodniczącemu Komisji Planowania przy Radzie Ministrów, Przewodniczącemu Komitetu Nauki i Techniki, wszystkim ministrom (kierownikom urzędów centralnych) i prezydiom wojewódzkich rad narodowych (rad narodowych miast wyłączonych z województw) oraz Zarządowi Głównemu NOT.

§ 12. Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *J. Cyrankiewicz*

28

ZARZĄDZENIE PRZEWODNICZĄCEGO KOMITETU NAUKI I TECHNIKI

z dnia 25 stycznia 1966 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie ustalenia wykazu biur projektów technologicznych działających na rzecz przemysłu oraz innych gałęzi produkcji.

Na podstawie § 1 ust. 2 uchwały nr 275 Rady Ministrów z dnia 13 lipca 1961 r. w sprawie warunków realizacji zadań postępu technicznego w biurach projektów (Monitor Polski Nr 65, poz. 281) zarządza się, co następuje:

§ 1. W wykazie biur projektów technologicznych działających na rzecz przemysłu oraz innych gałęzi produkcji, stanowiącym załącznik do zarządzenia Przewodniczącego Komitetu do Spraw Techniki z dnia 10 maja 1962 r. (Monitor Polski z 1962 r. Nr 45, poz. 215, z 1963 r. Nr 44, poz. 222, z 1964 r. Nr 40, poz. 190, Nr 80, poz. 376 i Nr 89, poz. 425 oraz z 1965 r. Nr 49, poz. 264), wprowadza się następujące zmiany:

dodaje się nowy lp. 8c w brzmieniu:

| Lp. | Nazwa biura projektów | Jednostka nadzorująca |
|-----|--|---|
| „8c | Biuro Studiów i Projektów Gospodarki Wodno-Ściekowej Budownictwa Przemysłowego w Warszawie | Ministerstwo Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych |

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.
Przewodniczący Komitetu Nauki i Techniki: *E. Szyr*
Wiceprezes Rady Ministrów

29

ZARZĄDZENIE PRZEWODNICZĄCEGO KOMISJI PLANOWANIA PRZY RADZIE MINISTRÓW

z dnia 21 stycznia 1966 r.

w sprawie wprowadzenia zmian w wykazie jednostek organizacyjnych upoważnionych do przeprowadzania kontroli zapasów, stanowiącym załącznik do uchwały nr 48 Rady Ministrów z dnia 21 lutego 1964 r. w sprawie przeprowadzania kontroli zapasów przez jednostki zbytu.

Na podstawie § 1 ust. 3 uchwały nr 48 Rady Ministrów z dnia 21 lutego 1964 r. w sprawie przeprowadzania kontroli

zapasów przez jednostki zbytu (Monitor Polski Nr 15, poz. 69) zarządza się, co następuje: