

Z A K A Z A N I E N R 10

Pełnomocnika Krajowa ds. Sprawy Elektronicznej Techniki Obliczeniowej

z dnia 5 maj 1966 roku.

w sprawie powołania Komisji Oceny zakładów technicznego maszyn cyfrowej ODR-1204 /SS 23-62/2-21/.

Na podstawie § 3 ust. 1 uchwały Nr 18/64 Rady Ministrów z dnia 22 stycznia 1964 r. w sprawie rozwoju elektronicznej techniki obliczeniowej oraz § 14 uchwały Nr 142 Rady Ministrów z dnia 11 kwietnia 1962 r. w sprawie opracowywania i zwiekszenia działalności technicznej konstrukcji nowych maszyn i urządzeń pracujących do produkcji wielkoseryjnej, lub masowej oraz niektórych maszyn i urządzeń szczególnie ważnych dla gospodarki narodowej / D.I. Nr 30 poz. 179/ zarządza się, co następuje:

1.

Powołuje się Komisję Oceny zakładów technicznych maszyn cyfrowej ODR-1204, swą siedzibę "Komisja" w składzie:

Przewodniczący

- Doc. inż. Romuald Ławczyński
Centrum Obliczeniowe IRII

Wiceprzewodniczący

- Prof. dr. Władysław Jankowski
Politechnika Warszawska

Sekretarz

- mgr inż. Włodzisław Gęchalski
Biuro Polimocznika Kraju

Członkowie:

- dr Marek Krawiec i
Centralny Ośrodek Dokumentacji
Kadr Miarowniczych- mgr inż. Aleksander Jurgielek
Przemysłowy Instytut Poligraficzno-
techniczny- mgr inż. Henryk Polowski
Wojakowski Akademia B. Ciągła- dr Antoni Maciejowski
Instytut Maszyn Elektrycznych- dr inż. Stanisław H. Jurek
Instytut Maszyn Elektrycznych

- mgr Jacek Koszczyński
Biuro Połnocoznika Kządu
- mgr inż. Zbigniew Świątkowski
Instytut Maszyn Matematycznych
- mgr inż. Eugeniusz Bilski
Zakłady Elektroniczne "EMERO"
- mgr inż. Władysław Balaszkowski
Politechnika Warszawska

3 2.

Do zadań Komisji należy dokonanie oceny jakości technicznych maszyn cyfrowej ODRA-1204 z punktu widzenia jej użyteczności, nowoczesności i ekonomiczności zastosowania, a w szczególności:

- 1/ konstrukcji i organizacji,
- 2/ parametrów technicznych w porównaniu do równorzędnej klasy maszyn zagranicznych,
- 3/ standardowego wyposażenia tej maszyny w porównaniu do równorzędnej klasy maszyn zagranicznych,
- 4/ określenie dziedziny jej zastosowań.

3 3.

Zjednoczenie Przemysłu Automatyki i Aparatury Pomiarowej "KERA" oraz Wrocławskie Zakłady Elektroniczne "EMERO" powinny na każde żądanie Przewodniczącego Komisji przedstawić niezbędne dla prac Komisji materiały, a w szczególności zasadać, dotyczące celowości produkcji maszyny cyfrowej ODRA-1204 wraz z harmonogramem jej realizacji produkcyjnej.

3 4.

Rezultatem pracy Komisji powinno być protokołowe stwierdzenie, czy zawarte punkty w założeniach technicznych maszyny ODRA-1204, zapewniają opracowanie nowoczesnej maszyny przeznaczanej dla potrzeb określonych wymaganiach użytkownika oraz przedstawienie wniosków, odczucie niezbędnych uzupełnień.

3 5.

Za udział w posiedzeniach Komisji, odbytych poza godzinami służbowymi, przysługuje wynagrodzenie w wysokości 57 zł. dla przewodniczącego oraz - 36 zł. dla pozostałych członków Komisji.

§ 5.

Wydatki Komisji pokryte zostaną z budżetu Pełnomocnika Rządu.

§ 7.

Obsługę techniczno-biurową Komisji zapewnia Gospódz Techniki i Produkcji Birny Pełnomocnika Rządu.

§ 8.

Sarsądzenie wkłodzi w życie z dnem podpisania.

PEŁNOMOCCNIK RZĄDU

/-/ mgr inż. E. ZADRZYŃSKI

Za zgodność:


mgr J. FILIPCZAK