

ZAKŁAD DOŚWIADCZALNY
MINIKOMPUTERÓW

Instytut Maszyn Matematycznych
Warszawa 97
ul. Śrońskiego 8/10
tel. 23-83-84 ; 23-79-56

Warszawa, dnia 11.II.1974 r.

EZ/167/74

Dyrektor Naczelny
Zjednoczenia Przemysłu Automatyki
i Aparatury Pomiarowej "MERA"
mgr inż. Jerzy Huk
Warszawa

przez

Instytut Maszyn Matematycznych

Dot: realizacji zamówień Zakładu Doświadczalnego Minikompute-
rów na elementy z importu

W dniu 21.XII.1973 r. przy piśmie Instytutu Maszyn Matematycznych l.dz. EZ-3/263/7193/73 zostały przesłane do Z.P.A. i A.P. "MERA" zamówienia Zakładu Doświadczalnego Minikomputerów przy I.M.M. na materiały elektroniczne:

1. do wykonania serii prototypowej modułu podstawowego minikomputera 16 B w ilości 20 sztuk o wartości 414 tys. zł. dew.
2. do wykonania drugiej serii prototypowej minikomputerów w układzie:
 - 25 szt modułu podstawowego
 - 10 szt pamięci operacyjnej
 - 5 szt kanałów znakowycho wartości 625 tys. zł. dew.

Dostawa powyższych materiałów umożliwi wykonanie minikomputerów 16 b w różnych konfiguracjach dostosowanych do potrzeb użytkowników. Wysokość wsadu dewizowego do poszczególnych modułów przedstawia się jak następuje:

Rodzaj produktu	Wartość wsadu dewizowego w. dolarach				
	Modele Prototypy		seria informac.	seria produkcyjna	
	1974	1975	1976	1977	
Procesor	7.000	2.700	1.500	800	500
Pamięć operac. 32 k	2.500	1.600	1.100	600	500
Kanał pamięci /2 jed.ster.	2.000	1.200	800	400	100
Kanał znakowy /8 jed.ster.	1.500	800	600	500	100
Razem	13.000	6.300	4.000	2.100	1.000
Kanał pamięci /8 jed.ster. z pamięcią operac. 32 k	3.000	3.000	2.000	1.000	400
Kanał znakowy /8 jed.ster. z pamięcią operac. 64 k	1.200	1.200	800	400	200
Razem	4.200	4.200	2.800	1.400	600
Zestaw 16 B	17.200	10.500	6.800	3.500	1.600

Import elementów ulegać będzie stopniowemu zmniejszeniu o około 30 - 40 % rocznie. Prognoza tego zmniejszenia z rozkładem na poszczególne lata przedstawia się następująco:

Rok	1975	1976	1977	Razem zmniejszenie
Układy scalone	30 %	30 %	10 %	70 %
Tranzystory i diody	40 %	30 %	10 %	80 %
Złączówki	100 %	-	-	100 %
Inne	40 %	40 %	20 %	100 %

Zmniejszenie udziału wartości importu

w łącznej wartości materiałów

45 %

33 %

12 %

90 %

Sprzedaż egzemplarzy prototypowych byłaby możliwa na zasadach refundacji przez nabywcę ustalonej części środków dewizowych.

W związku z tym, że Zakład Doświadczalny Linikomputerów przy I.M.M. według założonego planu ma wykonać serię prototypową jeszcze w tym roku i to w miarę możliwości w miesiącach czerwiec - sierpień, a cykl dostaw z importu jest wielomiesięczny, dalsze pozostawianie sprawy bez biegu uniemożliwi nam wykonanie tak poważnych zadań.

Wobec faktu, że do dnia dzisiejszego nie uzyskaliśmy pisemnego stanowiska Z.P.A. i A.P. "MERA" w powyższej sprawie, zwracamy się z uprzejmą prośbą do Obywatela Dyrektora o interwencję oraz zapewnienie odpowiednich limitów dewizowych i spowodowanie pilnych dostaw.

INSTYTUT MASZYN MATEMATYCZNYCH
Warszawa, ul. Koszykowa Nr 73
wejście I wjazd od ul. Krzywickiego Nr 34

D/78/76

DYREKTOR
[Signature]

Dyrektor Naczelny ZPAŁAP "MERA"

mgr inż. Jerzy IEM

Przedkładam Obywatela Dyrektora z prośbą o akceptację.

DYREKTOR
[Signature]
doc. dr hab. inż. Ryszard Kulesza