

Warszawa ,dn.29. XI. 1973 r.

ZAKŁAD DOŚWIADCZALNY MINIKOMPUTERÓW

przy  
Instytucie Maszyn Matematycznych  
02-466 Warszawa  
ul. Skrońskiego Nr 8/10

DN / M46/43 / DW / 3280

Zakłady Wytwórcze Przyrządów  
Pomiarowych " ERA "  
Obywatel Dyrektor Z. Międzychocki  
Warszawa  
ul. Łopuszańska 117

Dot. dostawy pamięci dyskowej CDC 9425

Zgodnie z umową zawartą w dniu 30 lipca br między Zakładem Doświadczalnym Minikomputerów a Instytutem Maszyn Matematycznych dotyczącą opracowania minikomputera szesnastobitowego obecnie w ZDM jest opracowywany kontroler dyskowy dla pamięci CDC 9425.

W celu rozpoczęcia prac uruchomieniowych prosimy o zarezerwowanie dla Zakładu Doświadczalnego Minikomputerów i jak najszybsze dostarczenia czterech sztuk pamięci dyskowych CDC 9425 w następującym wykonaniu:

1. Napięcie zasilania 220 V  $\pm$  10% 49-50,5 Hz
2. Wykonanie do wmontowania w stojaku 19 calowym / Rack Mounting option P/N 46327100 Equip No BV109A /
3. Wbudowany zasilacz / Power supply / 50 Hz / P/N 73248300 Equip. No GD 121 D /
4. Wbudowany stały dysk z podziałem 12 sektorowym / Fixed disk option 12 sector P/N 46327504 Equip No BU 1A 2E /
5. Wyposażenie w układ adresu sektora / Sector addressing option P/N 46335900 Equip No BF 1A 8A /
6. Interface typu " daisy chain " / Daisy chaining option P/N 46335900 Equip No BF 1A 7A /

Ponadto prosimy o dostarczenie kabli połączeniowych interface'owych 2 dyski do 1 kontrolera zasilających i terminatorów do tych pamięci oraz zapasowych bezpieczników , lampek sygnalizacyjnych i filtrów powietrza / primary , filter i absolute filter.

Ponadto prosimy o dostarczenie ośmiu kaset dyskowych / Disc Cartridge / typ CDC 847 z podziałem na dwanaście sektorów oraz dokumentację Customer engineering manual:

Publication nr 70618100

Publication nr 70618200

Publication nr 70618300

W przypadku , gdyby był utrudniony serwis tych pamięci prosimy o dostarczenie następujących narzędzi i przyrządów serwisowych:

GE Disc Cartridge P/N 89296000

Push - Pull Gage P/N 12210797

Magnetic Pickup Alignment Tool P/N 463328,00

Head Adjustment Tool P/N 87371100

Head Adapter Cable P/N 46332400

Feeler Gages P/N 12205633

Carriage Alignment Arm P/N 87371200

Carriage Alignment Ring P/N 73543400



oraz okresowe wypożyczenie oscyloskopu dwustrumieniowego Tektronix 546 z przedwzmacniaczem typu CA i sondą prądową Tektronix P-6019 with passive terminator.

Należność za dostawę omawianej pamięci dyskowej CDC 9425 uisćimy z naszego konta NBP VIII O/M w Warszawie 1532-6-85596.

W przypadku niemożności dostarczenia w/w wyposażenia w bieżącym roku, prosimy o poinformowanie nas o przewidywanym terminie dostarczenia.

DYREKTOR

Janusz Karniewski

Do wiadomości:

ZPAiAP "Mera" Dyrektor Dr inż. Z. Łapiński  
IMM - Dyr Doc. Dr hab. inż. A. Janicki

---