

Program: **Merkury - Quattro**

Opcja: Magazyn (F2) – Lista towarów i usług

Import nowych indeksów

Opis: Opis struktury pliku z nowymi kartotekami.

## **Struktura pliku z danymi wczytywanymi w programie Quattro w opcji:**

### **Magazyn (F2) – Lista towarów i usług**

### **Import – Nowe indeksy**

W Quattro istnieje możliwość wgrania nowych kartotek do magazynu.

Opcja:

Magazyn (F2) – Lista towarów i usług – Import - Nowe indeksy.

Program akceptuje dane zapisane w jednym z dwóch formatów:

1. DBF (Data Base File) – dBase
2. DB (Paradox) – format bazy Paradox (Borland)

Wybór czy dana kartoteka ma być wczytana, następuje na parze pól:

SEL – czyli magazyn i INDEKS – czyli indeks.

Jeżeli w magazynie SEL nie ma kartoteki o INDEKS-ie – wówczas kartoteka zostanie dodana, w przeciwnym wypadku operator zostanie poinformowany o tym, że kartoteka już istnieje.

Nazwa pliku z danymi może być dowolna – dozwolone rozszerzenie db lub dbf.

Jeżeli we wczytywanym pliku brakuje pola C\_NETTO1 (typu: DOUBLE PRECISION) wówczas program nie przystąpi do analizowania zawartości importowanego pliku.

Minimalna ilość pól do zaimportowania kartotek to zbiór pól:

ARTYKUL, INDEKS, C\_NETTO1

Zaleca się, aby przesłać jak najwięcej informacji o towarze, czyli aby w pliku z danymi było jak najwięcej kolumn opisujących kartotekę.

Przykładowe pliki:

- nowe\_kartoteki.dbf
- nowe\_kartoteki\_2.dbf

Struktura pliku z importowanymi kartotekami  
Format db i dbf

| LP  | Pole<br>Typ                           | Opis  | Wymagane | Wartość<br>domyślna |
|-----|---------------------------------------|---|----------|---------------------|
| 1.  | <b>ARTYKUL</b><br>CHAR(30)            | Nazwa artykułu/towaru                                       | TAK      |                     |
| 2.  | <b>INDEKS</b><br>CHAR(12)             | Indeks towaru<br>Indeksy muszą być unikalne                 | TAK      |                     |
| 3.  | <b>C_NETTO1</b><br>DOUBLE PRECISION   | Cena sprzedaży netto  | TAK      | 0.00                |
| 4.  | <b>C_BRUTTO1</b><br>DOUBLE PRECISION  | Cena sprzedaży brutto                                       | TAK      | 0.00                |
| 5.  | <b>VAT</b><br>CHAR(5)                 | Wartość stawki VAT  | NIE      | '22 '               |
| 6.  | <b>UWAGI</b><br>CHAR(20)              | Dodatkowy opis artykułu                                     | NIE      | ''                  |
| 7.  | <b>OPK</b><br>DOUBLE PRECISION        | Ilość towaru w drugiej<br>jednostce miary                   | NIE      | 0.00                |
| 8.  | <b>KRESKI</b><br>CHAR(13)             | Kod kreskowy EAN13  | NIE      | ''                  |
| 9.  | <b>SWW</b><br>CHAR(15)                | Symbol SWW  | NIE      | ''                  |
| 10. | <b>CENA_ZAKUP</b><br>DOUBLE PRECISION | Ostatnia cena zakupu  | NIE      | 0.00                |
| 11. | <b>KONT</b><br>DOUBLE PRECISION       |   | NIE      | 0.00                |
| 12. | <b>WAGA</b><br>DOUBLE PRECISION       | WAGA 1 JM TOWARU  | NIE      | 0.00                |
| 13. | <b>PKWIU</b><br>CHAR(15)              | Symbol PKWiU  | NIE      | ''                  |
| 14. | <b>JM</b><br>CHAR(3)                  | Symbol podstawowej<br>jednostki miary                       | NIE      | ' '                 |
| 15. | <b>LOGO</b><br>CHAR(10)               | Grupa towarowa.<br>Najlepiej aby już istniała w<br>Quattro. | NIE      | ''                  |
| 16. | <b>DZIELN</b><br>DOUBLE PRECISION     |   | NIE      | 0.00                |
| 17. | <b>LOKAL</b><br>CHAR(10)              | Lokalizacja towaru w<br>magazynie.                          | NIE      | ''                  |
| 18. | <b>OBJETOSC</b>                       | Objętość towaru dla 1 JM                                    | NIE      | 0.00                |

|     |                              |                                |     |     |
|-----|------------------------------|--------------------------------|-----|-----|
|     | DOUBLE PRECISION             |                                |     |     |
| 19. | <b>PRODUCENT</b><br>CHAR(10) | Nazwa producenta               | NIE | ''  |
| 20. | <b>JM2</b><br>CHAR(5)        | Symbol drugiej jednostki miary | NIE | ' ' |

Uwaga!!

- Importowane kartoteki opisywane są jako towar.