

SAVESET

Ukaz je namenjen shranjevanju rezultatov iskanja.

V lokalni bazi podatkov po določenih kriterijih poiščemo zapise. Rezultat iskanja je množica zapisov, ki jih lahko shranimo. V vrstico za vnos ukazov po iskanju ali v ukazno vrstico napišemo ukaz in zraven oznako (ime), pod katero bo množica zapisov shranjena v datoteki. Oznaka mora biti sestavljena iz črke S in številke med 1 in 99:

Ukaz

SAVESET Snn (nn je zaporedna številka oznake)

Po potrditvi ukaza se v vrstici sporočil izpiše sporočilo Množica zapisov je shranjena v <oznaka množice zapisov>.

Shranjeno množico zapisov lahko uporabimo pri nadaljnjem iskanju. Množice zapisov ostanejo shranjene tudi po izključitvi iz sistema.

Seznam shranjenih množic iskanja je možno izpisati na zaslon s pomočjo ukaza *?SETS* (gl. ukaz *?SETS*).

Ker so množice zapisov skupne za vse uporabnike v knjižnici, moramo paziti, da se oznake zanje ne prekrivajo, če tega ne želimo. Če namreč pod isto oznako že obstaja množica zapisov, se prekrije z novoshranjeno množico.

Ukaz *SAVESET* lahko uporabimo tudi po iskanju v vzajemni bazi podatkov. Pri tem velja omejitev za velikost množice zapisov, ki so rezultat iskanja (do 2000 zapisov).



Opozorilo:

Priporočljivo je, da rezultatov iskanja, ki jih nameravamo shraniti z ukazom SAVESET, ne sortiramo, če jih želimo pri nadaljnjem iskanju uporabljati skupaj z logičnimi operatorji. V tem primeru namreč lahko dobimo napačne rezultate (napačno število zadetkov).

```
Select (INFO*/2000:2002)/ART
```

```
204 INFO*/ART  
668 PY=2000:2002  
S: 45 (INFO*/2000:2002)/ART
```

```
Local 45 hit(s) --> saveset $6
```

```
Search mode Ind: Lang:slv M Byt: Level:7/1 App IZUM
```

SAVESET - 1: Shranjevanje rezultatov iskanja v bazo podatkov