

LOCK1

Ukaz *LOCK1* uporabljamo v postopkih redakcije zapisov, ko je treba dopolniti in/ali popraviti lokalni zapis in zapis v COBIB-u.

Z ukazom *LOCK1* shranimo in obenem zaklenemo dopolnjen in/ali popravljen zapis hkrati v lokalno bazo podatkov in v COBIB, tudi če je zapis kreirala ali zaklenila druga knjižnica.

Popravljeni zapis shranimo z ukazom *LOCK1* (ne z ukazom *SAVE* ali z ukaznima tipkama **[PF1]** **[KP7]**). V ukazno vrstico vpišemo

Ukazna vrstica

Ukaz : <i>LOCK1</i>

Ukaz *LOCK1* lahko uporabimo samo, če je verzija lokalnega zapisa enaka verziji zapisa v COBIB-u. Verzija zapisa je ista, če od takrat, ko smo prevzeli zapis iz COBIB-a, tega zapisa v COBIB-u ni nihče spremenil, ni pa pomembno, kolikokrat smo v tem času spreminjali lokalni zapis.

Verzijo zapisa lahko preverimo, če izpišemo zapis v formatu FULL ali če v direktoriju pritisnemo tipki **[PF1]** **[KP5]**.

Če verzija lokalnega zapisa ni enaka verziji zapisa v COBIB-u, je možno uporabiti ukaz *LOCK1*, tako da ponovno prevzamemo zapis iz COBIB-a in pri tem prekrijemo vsebino lokalnega zapisa.

Opis postopka:

1. Poiščemo lokalni zapis.
2. Z ukazom *DIFF* pregledamo razlike med lokalnim zapisom in zapisom v COBIB-u.
3. Vsa polja zapisa po potrebi shranimo z ukazom *STORE RECORD* v vmesni pomnilnik (posamezna polja shranimo s tipko **[KP-]**).
4. Lokalni zapis zapustimo brez shranjevanja.
5. Poiščemo zapis v COBIB-u.
6. Zapis ponovno prevzamemo tako, da vpišemo številko zadetka in pritisnemo tipko **[Return]**.
7. Na vprašanje Zapis že obstaja v vaši lokalni bazi podatkov! Želite zapis prekriti (d/n)? odgovorimo pritrdilno.

8. Dopolnimo in/ali popravimo podatke, tako da jih priključimo iz vmesnega pomnilnika s tipkama **PF4** **KP-** ali pa jih vnesemo ročno.
9. Zapis shranimo z ukazom *LOCK1*.

Z opisanim postopkom dosežemo usklajenost lokalnega zapisa z zapisom v COBIB-u vključno z usklajenostjo verzije zapisa. Če zapisa ne dopolnjuje in/ali popravlja nobena druga knjižnica, lahko uporabimo ukaz *LOCK1* brez ponovnega prevzemanja iz vzajemne baze podatkov tudi ob naslednji spremembi zapisa.

Opisanega postopka ni treba izvesti, če se verziji zapisa razlikujeta, vsebina zapisa pa je povsem enaka (ob vstopu v direktorij). V tem primeru lahko takoj uporabimo ukaz *LOCK1*.

Če želimo zakleniti zapis, ki ga nismo popravljali in/ali dopolnjevali, se po potrditvi ukaza *LOCK1* v vrstici sporočil izpiše sporočilo *Zapis se ni spremenil. Želite, da se zapis ponovno shrani (d/n)?*. Na vprašanje odgovorimo pritrdilno.

Za uporabo tega ukaza moramo imeti ustrezno pooblastilo (privilegij). Pooblastilo za ukaz *LOCK1* se dodeljuje ločeno za posamezne vrste gradiva.

Ker zapisi, kreirani do 17.02.1997, niso imeli podatka o verziji, so dobili verzijo V1 v lokalni bazi podatkov in verzijo V2 v vzajemni bazi podatkov.

Če pri shranjevanju zapisa z ukazom *LOCK1* pride do komunikacijske napake in se zapis ne shrani v COBIB, si moramo zapisati identifikacijsko številko zapisa (ID) in kasneje ponovno uporabiti ukaz *LOCK1*. Zapisi, ki jih shranjujemo z ukazom *LOCK1*, se namreč v primeručasne nedostopnosti vzajemne baze podatkov ne shranijo v posebno datoteko (glej pogl. 4 Obnovitveni način dela - recovery).