

11.1 STATISTIKE PRIRASTA GRADIVA

Statistike prirasta izvodov (enot) ali naslovov gradiva se izdelujejo na osnovi bibliografskih zapisov v lokalni bazi podatkov knjižnice in odražajo njeno trenutno stanje. Izdelamo in izpišemo jih, če izberemo skupino izpisov

- STA0XX – prirast gradiva

11.1.1 STA0XX – prirast gradiva

Skupina izpisov STA0XX omogoča izdelavo statistik za izbrano območje inventarnih števil, ki ga definiramo v datoteki XSTA01.TBL s tabelo INVENTORY_n (n = zaporedna številka tabele), ali za izbrano časovno obdobje, ki ga prav tako definiramo v datoteki XSTA01.TBL s tabelo DATE_n (upoštevata datum inventariziranja ali datum statusa) ali CRDATE_n (upoštevata datum kreiranja ali datum prevzema zapisov).

Podatki izbranih zapisov so v statistikah lahko razvrščeni po največ štirih različnih kriterijih naenkrat. Razvrstitev podatkov v posameznih izpisih definiramo z vrstnim redom kriterijev v datoteki XSTA01.PAR za vsako statistiko posebej.

IZBIRA IZPISA

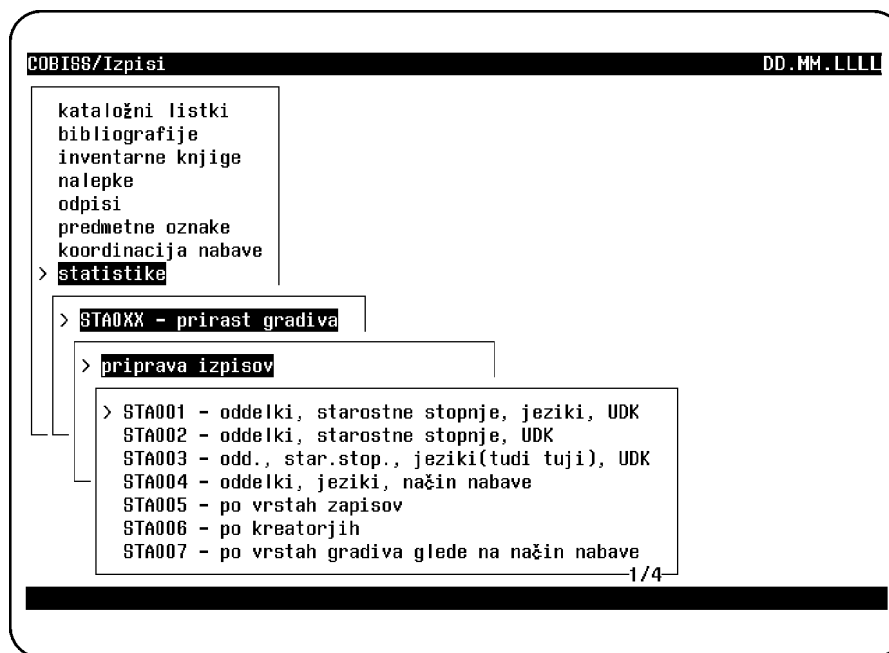
V okviru skupine izpisov STA0XX lahko izdelamo in izpišemo statistike, ki so definirane v datoteki XSTA01.PAR. Tako lahko izberemo več vrst že definiranih statistik s podatki o prirastu izvodov (enot) ali naslovov gradiva (gl. sliko 11.1 - 1).

V statistikah STA001 in STA003 so podatki o prirastu izvodov (enot) ali naslovov izbranih zapisov razvrščeni po oddelkih, starostnih stopnjah in jezikih gradiva za definirane vrstilce UDK. Statistiki se razlikujeta le po razvrstitvi jezikov, kar določimo z definicijo tabele \$101a_n v datoteki XSTA01.TBL.

Statistika STA002 je po strukturi in obliki izpisa podatkov podobna statistikama STA001 in STA003. Od teh dveh statistik se razlikuje le po tem, da je razvrstitev izbranih zapisov po namembnosti gradiva drugačna (določimo jo z definicijo tabele PURPOSE_n v datoteki XSTA01.TBL) in da izbrani izvodi ali naslovi niso razvrščeni še po jezikih.

V statistiki STA004 so podatki o prirastu izvodov (enot) ali naslovov izbranih zapisov razvrščeni po oddelkih, jezikih gradiva in po načinih nabave.

V statistiki STA005 so podatki o izbranih zapisih razvrščeni po vrstah zapisov (npr. monografske in serijske publikacije), v statistiki STA006 pa po kreatorjih zapisov.



Slika 11.1 - 1: Izbira izpisa iz STA0XX

V statistiki STA007 so podatki izbranih zapisov razvrščeni po vrstah gradiva in načinih nabave. Izbrani zapisi vključujejo predvsem neknjižno gradivo. To so vsi zapisi, ki imajo izpolnjen element *o* – *oznaka fizične oblike* podpolja 996/997g – *Splošni podatki o zalogi*. Če ta element ni izpolnjen, upošteva program vse zapise, ki imajo izpolnjeno podpolje 001b – *Vrsta zapisa* in hkrati nekatera druga podpolja po kombinacijah, naštetih pri opisu definicije tabele NBM_n, ki določa razvrstitev neknjižnega gradiva (gl. opis tabele NBM v poglavju 11.3.2). Način nabave določimo z definicijo tabele ACQUISITION_n.

IZBIRA GRADIVA/IZBOR ZAPISOV

Statistike s podatki o gradivu lahko v fazi priprave izpisa izdelamo ločeno za monografske in serijske publikacije ter za integrirne vire ali za vse gradivo skupaj. Z ukazom *SELECT* (gl. priročnik *COBISS/Katalogizacija*, ukaz *SELECT*) pa imamo možnost posebnega izbora zapisov.

Kadar želimo izdelati in izpisati statistike s podatki o neknjižnem gradivu, moramo v definicije statistik (v datoteki XSTA01.PAR) vključiti parameter NBM_n, ki določa razvrstitev neknjižnega gradiva. V datoteki XSTA01.TBL moramo imeti definirano tabelo z imenom NBM_n.

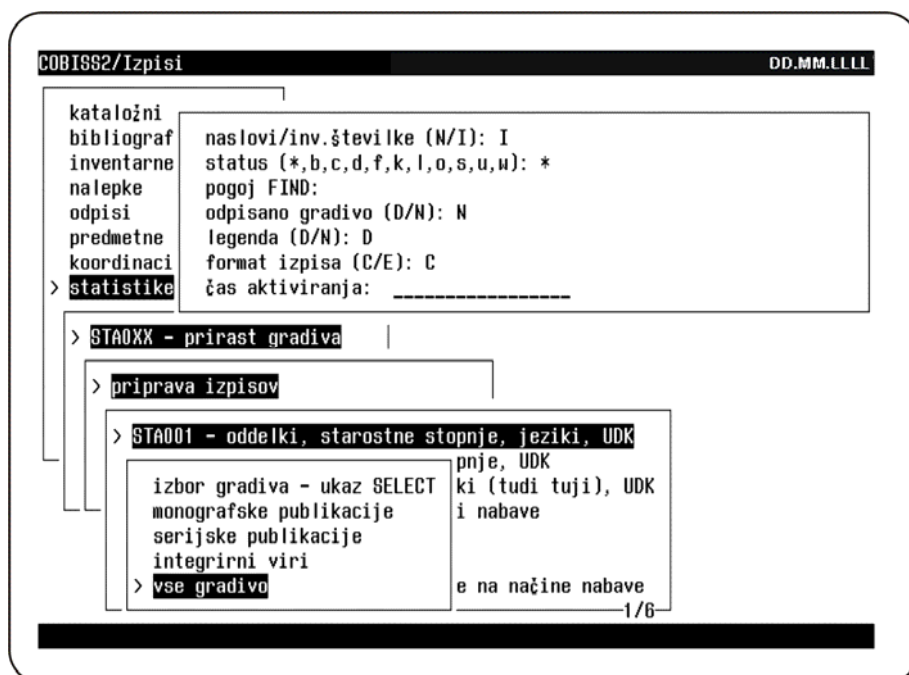
Tudi statistike, ki z definicijo vključujejo razvrstitev neknjižnega gradiva, lahko izdelujemo in izpisujemo posebej za monografske publikacije, za serijske publikacije ali za vse gradivo skupaj, pa tudi za zapise, izbrane z ukazom *SELECT*.

Izbira zapisov z ukazom *SELECT* omogoča, da pred izvajanjem programa naredimo poseben izbor zapisov. Temu sledi še dodaten izbor v programu. Ta izbor je določen z definicijo tabel za izbiro zapisov (INVENTORY_n, DATE_n, CRDATE_n) v datoteki XSTA01.TBL in z definicijo oblike statistik v datoteki XSTA01.PAR (v vrstici *SELECT* :)

Če v definicijo statistik v datoteki XSTA01.PAR ne vključimo parametrov, ki določajo območje inventarnih številke ali časovni interval, in hkrati ne izberemo zapisov z ukazom *SELECT*, bodo v statistikah o prirastu gradiva zbrani podatki o vseh zapisih iz lokalne baze podatkov knjižnice.

11.1.2 Opis parametrov

Vsebino posameznih statistik iz skupine izpisov STA0XX opredelimo že z njihovo definicijo v datotekah XSTA01.PAR in XSTA01.TBL, natančno pa jo določimo z izbiro parametrov.



Slika 11.1 - 2: Parametri za STA0XX

Naslovi/inventarne številke (N/I)

S parametrom določimo, ali želimo v statistiki izpisati podatke o prirastu izvodov (enot) po inventarnih številkah (I) ali po naslovih (N). Privzeta vrednost je I. Vnos vrednosti parametra je obvezen.

Pogoj FIND

S parametrom lahko določimo kriterije izbora polj 996/997, ki bodo upoštevana v statistikah (gl. priložnik *COBISS/Katalogizacija*, ukaz *FIND*). Če parametra ne izpolnimo, bodo upoštevana vsa polja 996/997. Vnos vrednosti parametra ni obvezen.

Če v datoteki XSTA01.PAR v definicijo statistike vključimo parametre *INVENTORY_n*, *DATE_n* ali *CRDATE_n*, bomo izbrana polja še dodatno omejili (gl. poglavje *11.3.1 Posebne tabele za izbiro zapisov*).



Primer:

pogoj FIND: $v=a$

(Izločiti želimo vse izvode, ki so bili pridobljeni z nakupom.)

Odpisano gradivo (D/N)

Kadar želimo, da se statistika izdela samo za odpisano gradivo, vpišemo *D*. Če vpišemo *N* se bo izdelala statistika za vse gradivo. Privzeta vrednost parametra je *N*. Vnos vrednosti parametra je obvezen.

Legenda (D/N)

Določimo, ali na koncu statistike želimo izpis legende (*D*) ali ne (*N*). Privzeta vrednost je *D*. Vnos vrednosti parametra je obvezen.

Format izpisa (C/E)

Določimo, ali želimo izpis statistike v formatu COBISS (*C*) ali Excel (*E*). Slednjega izberemo, kadar želimo tabelo kasneje obdelati ali pregledovati s programom MS Excel (gl. pogl. 2.4 Prenos in 2.4.1 Uporaba prenesenih datotek). Privzeta vrednost je *C*. Vnos vrednosti parametra je obvezen.

Status (*, b, c, d, f, k, l, o, s, u, w)

Vnesemo status gradiva, za katerega želimo izdelati statistiko. Posamezni izvod gradiva ima lahko naslednje statuse:

"*" – vsi statusi

"b" – zadržano

"c" – izposojeno na dom

"d" – medoddelčno izposojeno

"f" – prosto

"k" – v kroženju

"l" – izgubljeno

"o" – rez. prostega izvoda

"s" – izposojeno v čitalnico

"u" – rezervirano v čitalnici

"w" – čaka na polici na člana (rezervacija)

Privzeta vrednost je "*" – vsi statusi. Če parametra ne izpolnimo, se izdela statistika za vse gradivo ne glede na status. Za status gradiva lahko hkrati vnesemo več kod, med seboj jih ločimo z vejico. Vnos vrednosti parametra ni obvezen.



Primer:

status (*,b,c,d,f,k,l,o,s,u,w) : b,c,s



Opozorilo:

Sklicevanje na status je smiselno samo v primeru, če pri parametru naslovi/inv.številke (N/I) izberemo vrednost I.