

Ljiljana Stanković

**COBISS/Katalogizacija
Obrada serijskih publikacija
(COMARC/B, COMARC/H)**

Priručnik

Univerzitetska biblioteka "Svetozar Marković"

2004

0XX BLOK ZA IDENTIFIKACIJU

001 IDENTIFIKATOR ZAPISA

INDIKATORI:

Polje ne sadrži indikatore

§a - Stanje zapisa

- Potpolje je obavezno, označava stanje obrade zapisa i unosi se kodirano
- U okviru šifrarnika postoje sledeći kodovi:
 - c – ispravljen zapis
 - d – izbrisani zapis
 - i – prvi unos zapisa
 - n – novi zapis**
 - p – prethodni nepotpuni zapis (CIP)
 - r – privremeni zapis za raritete
- Podpolju je programski dodeljena vrednost "n - novi zapis". Po završetku obrade i ispravke svih grešaka kod "n" se briše i umesto njega se stavlja kod "c – ispravljen zapis"

§b - Vrsta zapisa

- Potpolje je obavezno i označava vrstu opisanog gradiva
- Unosi se kodirano.U okviru šifrarnika postoje sledeći kodovi:
 - a – tekstualna građa, štampana**
 - b – tekstualna građa, rukopis
 - c – muzikalije, štampane
 - d – muzikalije, rukopis
 - e – kartografska građa, štampana...itd.
- Potpolju je programski dodeljena vrednost " a-tekstualna građa - štampana "

§c - Bibliografski nivo

- Potpolje je obavezno i označava bibliografski nivo zapisa koji se obrađuje
- Unosi se kodirano.U okviru šifrarnika postoje sledeći kodovi:
 - a – analitički nivo (sastavni deo)
 - c – zbirni zapis
 - d – izvedeno delo
 - m – monografska publikacija
 - s – serijska publikacija**

- Potpolju je programski dodeljena vrednost " s – serijska publikacija "

§d - Hijerarhijski nivo

- Potpolje je obavezno i označava hijerarhijsku odnos sa drugim zapisima
- Unosi se kodirano.U okviru šifrarnika postoje sledeći kodovi:
 - 0 – nema hijerarhijskog odnosa**
 - 1 – zapis je na najvišem nivou
 - 2 – zapis je ispod najvišeg nivoa
- Podpolju je programski dodeljena vrednost " 0 - nema hijerarhijskog odnosa"
- U slučaju da se serijska publikacija obrađuje analitički (članci, sastavni delovi iz monografskih publikacija...) hijerahijijski nivo ima vrednost "1 – zapis je na najvišem nivou"

§7 - Abeceda/pismo

- Određuje se pismo za ona polja koja se po ISBD-u pišu na jeziku centra za katalogizaciju, tj. biblioteke. Koriste ga one ustanove koje imaju ispise na cirilici ili cirilici i latinici
- Unosi se kodirano.U okviru šifrarnika postoje sledeći kodovi:
 - ba – latinica
 - ca – cirilica – nije specifikovana
 - cb – cirilica - srpska
 - cc – cirilica – makedonska...itd.

primer:	[_ _] 001\$	a Stanje zapisa.....n
	\$b	Vrsta zapisa.....a
	\$c	Bibliografski nivo.....s
	\$d	Hijerarhijski nivo.....0
	\$7	Abeceda/pismo.....cb

011 MEĐUNARODNI STANDARDNI BROJ SERIJSKE PUBLIKACIJE (ISSN)

INDIKATORI:

Polje ne sadrži indikatore

\$e - Važeći ISSN

- ISSN broj je važeći u sledećim slučajevima:
 - ako zapis postoji u ISSN bazi podataka
 - ako je ISSN odštampan na publikaciji
 - ako je nadležni nacionalni centar za ISSN (Narodna biblioteka Srbije) izvršio redakciju zapisa u COBIB bazi podataka

primer: [__] 011\$e Važeći ISSN.....0353-8648

\$c - Interni broj serijske publikacije

- Interni broj serijske publikacije može biti privremeni broj ili COBIB broj, i on se po dodeli važećeg ISSN broja ne briše (zbog eventualne analitičke obrade članaka)
- **PRIVREMENI BROJ** se dodeljuje stranim serijskim publikacijama koje se obrađuju analitički, imaju odštampan ISSN, ali se on ne nalaze u ISSN bazi
- Počinje slovom "Y" iza koga sledi broj koji identificuje nacionalni centar za ISSN
- Dodeljuje ga nacionalni centar za ISSN (Narodna biblioteka Srbije) na osnovu kopija naslovne i drugih relevantnih strana serijске publikacije
- Po dodeli privremenog ISSN broja nacionalni centar za ISSN dobija važeći broj od međunarodnog centra za ISSN u Parizu. Po izvršenoj registraciji u zapis za serijsku publikaciju se u potpolje 011\$c ubacuje važeći ISSN broj, ali privremeni broj, zbog analitičke obrade, ostaje zapisan u potpolju 011\$c

primer: [__] \$c Interni broj serijske publikacije.....Y000-068X

- COBIB BROJ se dodeljuje domaćim serijskim publikacijama, koje ne dobijaju trajan ISSN broj, ali su značajne za lokalne baze biblioteka (analitička obrada, izrade raznih bibliografija...)
 - Počinje slovom "C " iza koga sledi broj koji identificuje nacionalni centar za ISSN
 - Dodeljuje ga nacionalni centar za ISSN (Narodna biblioteka Srbije) na osnovu kopija naslovne i drugih relevantnih strana serijske publikacije

primer: | | \$c Interni broj serijske publikacije..... C500-0022

\$f\$ - Neverifikovani ISSN

- Neverifikovani ISSN broj se dodeljuje stranim serijskim publikacijama u slučaju kada je ISSN odštampan na serijskoj publikaciji, ali ne postoji u ISSN bazi
 - Dodeljuje ga nacionalni centar za ISSN (Narodna biblioteka Srbije) na osnovu kopija naslovne i drugih relevantnih strana serijске publikacije
 - Po izvršenoj verifikaciji od strane međunarodnog centra za ISSN potpolje 011\$f se briše, a važeći ISSN se upisuje u potpolje 011\$e
 - Ukoliko se strana serijска publikacija, kojoj je dodeljen neverifikovani ISSN, obrađuje analitički ona može da dobije i privremeni broj (011\$c).

primer: [__] 011\$**f** Neverifikovani ISSN.....0353-7730
 \$c Interni broj serijске publikacije.....Y000-0027

Šv - Poništen ISSN

- Pod poništenim ISSN broj se smatra važeći ISSN, koji je nacionalni centar za ISSN poništo

§z - Pogrešan ISSN

- ISSN broj je pogrešan kada se ISSN broj na serijskoj publikaciji razlikuje od onog broja koji se nalazi u ISSN bazi

<i>primer:</i>	[__] 011\$e Važeći ISSN.....	0353-5258
	011\$z Pogrešan ISSN	0025-1097
	[1 __] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Makedonski medicinski pregled. Suplement

040 CODEN

INDIKATORI:

Polje ne sadrži indikatore

§a - CODEN

- Polje sadrži kodiranu oznaku koja se preuzima sa publikacije
- Dodeljujivao ga je CODEN Service pri American Chemical Society, koji je prestao sa radom decembra 1998. god.

<i>primer:</i>	[__] 040\$a CODEN.....	HMIDA8
----------------	------------------------	---------------

1XX BLOK KODIRANIH INFORMACIJA

100 OPŠTI PODACI ZA OBRADU

INDIKATORI:

Polje ne sadrži indikatore

§b - Status publikacije

- U potpolje se unose podaci o trenutnom statusu serijske publikacije
- Unosi se kodirano.U okviru šifrarnika postoje sledeći kodovi:
 - a - tekuća serijska publikacija
 - b - serijska publikacija koja je prestala da izlazi
 - c - serijska publikacija nepoznatog statusa
- Potpolju je programski dodeljena vrednost " a - tekuća serijska publikacija "
- Serijska publikacija ima status "a" ukoliko ona izlazi i dalje, status "b" ukoliko je njen izlaženje završeno, a status "c" se dodeljuje uglavnom kod retrospektivnog unosa, ukoliko nije poznato da li je serijska publikacija prestala definitivno da izlazi, ili je taj prekid samo trenutan

§c- Početna godina izdavanja

- U potpolje se unosi prva godina izlaženja serijske publikacije pod datim naslovom
- Ova godina je identična sa prvom godinom u polju 207\$a (oznaka godine i sveske), ali može da se razlikuje od godine u polju 210\$d (godina izdavanja, distribucije)
- Kod spojenih godina (n. pr. 1983/1984) unosi se samo prva godina izdanja
- Ukoliko početna godina izdanja serijske publikacije ne može precizno da se odredi ona se unosi na sledeće načine: 200?, 20??, 1???

<i>primer:</i>	[__] 100\$c Početna godina izdavanja.....	1983
	[__0] 207\$a Oznaka godine i sveske.....	God. 1, br. 1 (1983/1984)-

§d - Završna godina (9999)

- U potpolje se unosi poslednja godina izlaženja serijske publikacije pod određenim naslovom
- Ukoliko serijska publikacija u potpolju 100\$b ima status " a - tekuća serijska publikacija ", u potpolju 100\$d ostaje programski preuzeta vrednost "9999"
- Ako je u potpolju 100\$b status "b - serijska publikacija koja je prestala da izlazi ", potrebno je obavezno upisati poslednju godinu u 100\$d

<i>primer:</i>	[__] 100\$b Status publikacije.....	a
	100\$d Završna godina (9999).....	9999
<i>primer:</i>	[__] 100\$b Status publikacije.....	b
	100\$d Završna godina (9999).....	1997
<i>primer:</i>	[__] 100\$b Status publikacije.....	c
	100\$d Završna godina (9999).....	????

§e - Kod za namenu

- Potpolje označava kojoj grupi korisnika je bibliografska jedinica koja se opisuje namenjena
- Unosi se kodirano.U okviru šifrarnika postoje sledeći kodovi:
 - a – dečje, opšte
 - b – predškolski, 0-5 godina (C)
 - c – školski, 5-10 godina (C)
 - d – školski, 9-14 godina (P)
 - e – omladinski, iznad 14 godina (M)
 - k – odrasli, ozbiljna (nije lepa knjiž.)...itd.

§f - Kod za zvanične publikacije

- Potpolje se unosi kodirano i označava da li serijska publikacija ima federalni, republički itd. značaj
 - a - federacija, samostalna država
 - b - pokrajina, republika, savezna država
 - c - okrug, kotar, departman
 - d - grad, opština... itd.

<i>primer:</i>	[<u>_</u>] 100\$f Kod za zvanične publikacije..... b
	[1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov..... Statistički godišnjak Srbije

\$g -Kod modifikovanog zapisa

- Unosi se kodirano.U okviru šifrarnika postoje sledeći kodovi:
 - 0 - nemodifikovan zapis
 - 1 - modifikovan zapis
- Zapis je nemodifikovan ako za njegovu izradu nije potrebno izvršiti transliteraciju ili transkripciju, a modifikovan je ukoliko transliteracija ili transkripcija mora da se uradi

\$l - Abeceda/pismo stvarnog naslova

- Potpolje označava pismo stvarnog naslova serijske publikacije
- Unosi se kodirano.U okviru šifrarnika postoje sledeći kodovi:

ba – latinica
 ca – cirilica – pismo nije specificirano
 cb – cirilica - srpska
 cc – cirilica – makedonska...itd.

101 JEZIK JEDINICE

INDIKATORI:

- Prvi indikator:* [0] - jedinica je na jeziku originala
 [1] - jedinica je prevod
 [2] - jedinica sadrži prevode

Drugi indikator: nije određen

\$a - Jezik teksta

- Potpolje označava jezik teksta serijske publikacije
- Unosi se kodirano (UNIMARC, Dodatak A, str. 468)
- Ukoliko je tekst na više jezika potpolje se ponavlja

<i>primer:</i>	[0 _] \$a Jezik teksta.....fre
	\$a Jezik teksta.....eng

\$d - Jezik sažetka

- Unosi se jezik sažetka koji se nalazi u okviru teksta bibliografske jedinice
- Unosi se kodirano (UNIMARC, Dodatak A, str. 468)
- Ukoliko je tekst na više jezika potpolje se ponavlja

102 DRŽAVA IZDAVANJA ILI PROIZVODNJE

INDIKATORI:

Polje ne sadrži indikatore

§a - Država izdavanja

- Potpolje sadrži tromestni kod za naziv jedne ili više država (u tom slučaju se potpolje ponavlja) u kojoj je serijska publikacija objavljena ili proizvedena
- U okviru šifrarnika postoji sledeći kodovi:
 - abw – Aruba
 - afg – Afganistan
 - ago – Angola
 - aia – Angvila...itd.

§b - Regija

- Potpolje sadrži kod za naziv jedne ili više regija (u tom slučaju se potpolje ponavlja) u kojoj je serijska publikacija objavljena ili proizvedena
- U okviru šifrarnika postoji sledeći kodovi:

cr – Crna Gora
fb – Federacija BIH
ko – Kosovo
rs – Republika Srpska
sr – Srbija
vj – Vojvodina

primer: [__] \$a Država.....scg
 \$b Regija.....vj

110 KODIRANI PODACI – SERIJSKE PUBLIKACIJE

INDIKATORI:

Polje ne sadrži indikatore

\$a - Vrsta serijske publikacije

- U potpolje se unosi podatak o vrsti serijske publikacije koja se obraduje
- Unosi se kodirano.U okviru šifrarnika postoje sledeći kodovi:
 - a - stručni, naučni časopis
 - b - knjižna zbirka
 - c – novine
 - y - opšta revija
 - z – drugo

\$b - Učestalost izlaženja

- U potpolje se unosi podatak o periodičnosti izlaženja serijske publikacije
- Unosi se kodirano.U okviru šifrarnika postoje sledeći kodovi:
 - a – dnevno
 - b - dva puta nedeljno
 - c – nedeljno
 - d – dvonedeljno
 - e - dva puta mesečno
 - f – mesečno...itd.
- Kod koji se upisuje u polje 110\$b mora da bude u skladu sa poljem 326\$a (napomena o učestalosti)

primer: [__] **110\$b** Učestalost izlaženja.....**f**
 [__] **326\$a** Učestalost.....**Mesečno**

\$c – Redovnost

- Unosi se podatak o redovnosti izlaženja serijske publikacije
- Unosi se kodirano.U okviru šifrarnika postoje sledeći kodovi:
a – redovno
y - neredovno

\$t – Impact factor

- Za potrebe koordinirane nabavke stranih serijskih publikacija unosi se impact factor

primer: [__] **\$t** Impact factor.....**7.615**
 [1 __] **\$a** Glavni stvarni naslov.....**Genome research**

2XX BLOK GLAVNOG OPISA

200 STVARNI NASLOV I PODACI O ODGOVORNOSTI

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Naslov nije značajan
[1] - Naslov je značajan

Drugi indikator: nije određen

- Kod serijskih publikacija vrednost indikatora je uvek 1

§a - Glavni stvarni naslov

- Naslovi koji počinju članom se označavaju sa nesortirajućim znakom "≠" (precrtan znak jednakosti, član, razmak, precrtan znak jednakosti, naslov), koji se dobija pitiskom na tipku "TAB" i "="

primer: [1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....≠The ≠ Slavonic and East European review

- Ukoliko glavni stvarni naslov serijske publikacije počinje brojem, skraćenicom, inicijalom i sl. takav naslov se razrešava u polju 532\$a

primer: [1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....20. septembar

[1 1] 532\$a Prošireni naslov.....Dvadeseti septembar

\$d - Uporedni stvarni naslov

- Unosi se naslov na drugom jeziku ili pismu i potpolje se ponavlja za svaki sledeći uporedni naslov

<i>primer:</i>	[1 _] 200	\$a Glavni stvarni naslov.....	Kvalitet i standardizacija
		\$d Uporedni stvarni naslov.....	Quality and standardization

\$e – Podnaslov

- Podnaslov bliže dopunjava i objašnjava stvarni naslov i ukoliko postoji više različitih podnaslova potpolje se ponavlja

<i>primer:</i>	[1 _] 200	\$a Glavni stvarni naslov.....	Gorani
		\$e Podnaslov.....	list Pokreta gorana SR Srbije

- Ukoliko postoje podnaslovi na više jezika, ali ne i uporedni naslovi na tim jezicima, drugi podnaslovi se unose u ponovljivo potpolje \$e sa ručno unetim interpunkcijskim simbolom " " (znak jednakosti, razmak)

<i>primer:</i>	[1 _] 200	\$a Glavni stvarni naslov.....	Radiologija Jugoslavica
		\$e Podnaslov.....	revija za rendgendifagnostiku, ...
		\$e Podnaslov.....	= ≠the ≠review for radiology, ...

\$f - Prvi podatak o odgovornosti

- Unosi se tekući podatak o uredniku

<i>primer:</i>	[1 _] 200	\$a Glavni stvarni naslov.....	Medicinski pregled
		\$f Prvi podatak o odgovornosti.....	glavni i odgovorni urednik
			Milorad Velisavljev

- Ukoliko je glavni stvarni naslov generički izraz (zbornik, letopis, glasnik, bilten...), kao prvi podatak o odgovornosti se pojavljuje kolektivno telo

<i>primer:</i>	[1 _] 200	\$a Glavni stvarni naslov.....	Glasnik
		\$f Prvi podatak o odgovornosti.....	Istorijski arhiv Valjevo

- Potpolje je ponovljivo samo ako postoji podatak o odgovornosti koji ide uz uporedni naslov

<i>primer:</i> [1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Zbornik radova
\$f Prvi podatak o odgovornosti....	Geografski institut "Jovan Cvijić "
\$d Uporedni stvarni naslov.....	Recueil de travaux
\$f Prvi podatak o odgovornosti....	Institut de géographie "Jovan Cvijić "

\$g - Sledeći podaci o odgovornosti

- Ukoliko se kao prvi podatak o odgovornosti (potpolje 200\$f) pojavljuje kolektivno telo, u potpolje 200\$g se unose tekući podaci o urednicima

<i>primer:</i> [1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Zbornik radova
\$f Prvi podatak o odgovornosti.....	Institut za šumarstvo
\$g Sledеći podaci o odgovornosti.....	glavni i odgovorni urednik Nada Veselinović

\$h - Oznaka dela

- Unose se numeričke ili slovne oznake serije/podserije serijske publikacije (Serija C, Serija 2)

\$i - Stvarni naslov dela

- Unosi se stvarni naslov serije/podserije serijske publikacije

<i>primer:</i> [1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Bibliografija Vojvodine
\$h Oznaka dela.....	Seriјa 1
\$i Stvarni naslov dela.....	Monografske publikacije

205 IZDANJE

INDIKATORI:

Polje ne sadrži indikatore

§a - Podatak o izdanju

- Unose se podaci za serijsku publikaciju čiji se naslov obrađuje u polju 200\$a (glavni stvarni naslov) ukoliko ona ima više izdanja (n.pr. na više jezika). Podaci se unose u skraćenom obliku
- Podaci o ostalim izdanjima se unose u polje 300\$a (opšta napomena)

<i>primer:</i> [1_] 200\$a Glavni stvarni naslov..... JAMA
[_] 205\$a Podatak o izdanju..... Jugosl. izd.
<i>primer:</i> [1_] 200\$a Glavni stvarni naslov..... Medunarodna politika
[_] 300\$a Tekst napomene..... Ima izdanja i na engleskom, francuskom, španskom, nemačkom i ruskom jeziku

207 SERIJSKE PUBLIKACIJE - NUMERISANJE

INDIKATORI:

- Prvi indikator:** *nije određen*
- Drugi indikator:** [0] - Formatirani
[1] - Nisu formatirani

§a - Oznaka godine i sveske

- U potpolje se upisuje godište, broj i godina prvog i poslednjeg broja (ukoliko je publikacija prestala da izlazi) serijske publikacije
- Godina mora biti ista kao ona u polju 100\$c (početna godina izdavanja), ali može da se razlikuje od one u 210\$d (izdavanje, distribucija)

<i>primer:</i> [_ 0] 207\$a Ozn. god. i sv..... God. 1, br. 1 (1968)-
<i>primer:</i> [_ 0] 207\$a Ozn. god. i sv..... God. 1, br. 1 (jan. 1991)-God. 10, br. 12 (dec. 2001)

210 IZDAVANJE, DISTRIBUCIJA ITD.

INDIKATORI:

Polje ne sadrži indikatore

§a - Mesto izdavanja ili distribucije itd.

- Ukoliko serijska publikacija ima do tri mesta izdanja potpolje se ponavlja, a ukoliko ima više od tri mesta izdanja unosi se samo prvo mesto i skraćenica [etc.]
- Ako mesto izdanja nije navedeno, u uglastoj zagradi se ispisuje skraćenica za Sine loco [S. l.]

<i>primer:</i> [__] 210\$ a Mesto izdavanja ili distribucije itd..... London	\$a Mesto izdavanja ili distribucije itd..... New York
---	---

<i>primer:</i> [__] 210\$ a Mesto izdavanja ili distribucije itd..... Paris [etc.]

§b - Adresa izdavača, distributera itd.

- U potpolje se unosi adresa izdavača, distributera

§c - Izdavač, distributer itd.

- Ukoliko su navedena do tri izdavača serijske publikacije potpolje se ponavlja, a ukoliko ima više od tri izdavača unosi se samo prvi izdavač i skraćenica [itd.] ili [etc.]
- Ako naziv izdavača nije naveden, u uglastoj zagradi se ispisuje skraćenica za Sine nomine [s. n.]

<i>primer:</i> [__] 210\$ a Mesto izdavanja ili distribucije itd..... Gornji Milanovac	\$b Adresa izdavača, distributera itd..... Tihomira Matijevića 4
	\$c Izdavač, distributer itd..... Dečje novine

§d - Godina izdavanja, distribucije itd.

- Ista je kao ona u polju 100\$c (početna godina izdavanja) i 207\$a (oznaka godine i sveske), ali može da se razlikuje ukoliko su u pitanju kalendarji, almanasi, zbornici, letopisi...

primer:	[__] 100\$c Početna godina izdavanja	1966
	[1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Almanah pozorišta Vojvodine
	[_0] 207\$a Oznaka godine i sveske.....	1966/1967-
	[__] 210\$d Godina izdavanj, distr. itd.....	1968-

215 MATERIJALNI OPIS

INDIKATORI:

Polje ne sadrži indikatore

§c - Druge materijalne pojedinosti

- U potpolje se može uneti podatak o ilustracijama, ako su one bitna karakteristika serijske publikacije

primer:	[1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Kuća stil
	[__] 215\$a Druge materijalne pojedinosti.....	ilustr.

§d – Dimenzije

- Unosi se podatak o visini serijske publikacije u centimetrima
- Ukoliko serijska publikacija ima neuobičajene dimenzije, pored podatka o visini upisuje se i podatak o širini

primer:	[__] 215\$d Dimenzije.....	24 cm
----------------	----------------------------	--------------

primer:	[__] 215\$d Dimenzije.....	18 x 35 cm
----------------	----------------------------	-------------------

\$e - Podatak o propratnoj građi

- Podatak o propratnoj građi se unosi jedino ako je ona stalnog karaktera

<i>primer:</i>	[1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Explorer
	[_] 215\$e Podatak o propratnoj građi.....	CD-ROM

225 KNJIŽNA ZBIRKA

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Različit od utvrđenog oblika
[1] - Ne postoji utvrđeni oblik
[2] - Jednak utvrđenom obliku

Drugi indikator: *nije određen*

\$a - Zajednički stvarni naslov

- Podatak se unosi samo ako su sve sveske serijske publikacije izašle u istoj zbirci ili podzbirci

<i>primer:</i>	[1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Genetika
	[2_] 225\$a Zajednički stvarni naslov.....	Acta biologica Iugoslavica

3XX BLOK NAPOMENA

300 OPŠTA NAPOMENA

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Polje se ispisuje za potrebe kataloga i bibliografije
[1] - Polje se ispisuje za potrebe kataloga

Drugi indikator: nije određen

§a - Tekst napomene

- Napomene se unose po redosledu ISBD(CR)-a

primer: [1 _] 300\$**a** Tekst napomene.....Tekst štampan u obrnutom smeru

326 NAPOMENE O UČESTALOSTI IZLAŽENJA (SERIJSKE PUBLIKACIJE)

INDIKATORI:

Polje ne sadrži indikatore

§a - Učestalost

- Za razliku od potpolja 110\$b (učestalost izlaženja) gde se podatak o učestalosti izlaženja serijske publikacije unosi kodirano, u potpolje 326\$a se taj podatak unosi u tekstualnoj formi
- Podatak unet u potpolje 326\$a se razlikuje od koda unetog u potpolje 110\$b samo u slučaju ako u potpolju 110\$b ne postoji odgovarajući kod

primer: [__] **110\$b** Učestalost izlaženja.....**f**

[__] **326\$a** Učestalost..... **Mesečno**

primer: [__] **110\$b** Učestalost izlaženja.....**z**

[__] **326\$a** Učestalost..... **Deset puta godišnje**

\$b - datui učestalosti

- Unosi se vremensko razdoblje koje bliže određuje podatak o učestalosti izlaženja, koji je unet u potpolje 326\$a

primer: [__] **326\$a** Učestalost..... **Mesečno**

\$b Datum učestalosti.....**januar-jun 2001**

4XX BLOK ZA POVEZIVANJE KATALOŠKIH JEDINICA

INDIKATORI:

Prvi indikator: *nije određen*

Drugi indikator: [0] - Napomena se ne ispisuje
[1] - Napomena se ispisuje

- Vrednost drugog indikatora u poljima 43X i 44X je uvek "1 - Napomena se ispisuje ", dok je u ostalim poljima ovog bloka vrednost drugog indikatora uvek "0 – Napomena se ne ispisuje"
- U okviru polja iz bloka 4XX prikazano je u kakvom je odnosu serijska publikacija koja se obrađuje u polju 200\$a prema publikacijama iz ovog bloka
- Sva polja bloka 4XX imaju sledeća potpolja:

§a - Stvarni naslov

§x - ISSN

410 KNJIŽNA ZBIRKA

- Sejska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, je zbirka serijske publikacije navedene u polju 410

<i>primer:</i>	[1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Knjiga i svet. Knjige
	[_ 0] 410\$a Stvarni naslov.....	Knjiga i svet

411 KOLO (PODZBIRKA)

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, je podzbirka serijske publikacije navedene u polju 411

<i>primer:</i> [1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Knjiga i svet
[_ 0] 411\$a Stvarni naslov.....	Knjiga i svet. Knjige

421 PRILOZI

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, ima prilog naveden u polju 421
- Polje 421 se popunjava jedino u slučaju ako je prilog prethodno obrađen kao samostalna bibliografska jedinica
- Ukoliko prilog nije obrađen kao samostalna bibliografska jedinica podatak o prilogu se unosi u potpolje 300\$a (tekst opšte napomene)

<i>primer:</i> [1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Acta chirurgica Iugoslavica
[_ 0] 421\$a Stvarni naslov	Acta chirurgica Iugoslavica. Supplementum
<i>primer:</i> [1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Čelik
[_ _] 300\$a Tekst napomene.....	Sadrži prilog: Crna metalurgija Jugoslavije

422 MATIČNA PUBLIKACIJA

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, je prilog čija je matična serijska publikacija navedena u polju 422
- Polje 422 se popunjava jedino u slučaju ako se prilog obrađuje kao samostalna bibliografska jedinica

<i>primer:</i> [1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Acta chirurgica Iugoslavica. Supplementum
[_ 0] 422\$a Stvarni naslov	Acta chirurgica Iugoslavica

430 NASTAVAK PUBLIKACIJE

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, je nastavak serijske publikacije navedene u polju 430

<i>primer:</i>	[1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Čačanski glas
	[_1] 430\$a Stvarni naslov	Slobodni glas

431 DELIMIČNO JE NASTAVAK

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, je delimično nastavak serijske publikacije navedene u polju 431

<i>primer:</i>	[1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Nastava matematike
	[_1] 431\$a Stvarni naslov	Nastava matematike i fizike

434 PREUZEZO JE

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, je preuzela serijske publikacije navedene u polju 434

<i>primer:</i>	[1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Acta stereologica
	[_1] 434\$a Stvarni naslov	Newsletter in stereology
	[_1] 434\$a Stvarni naslov	Stereologia

435 DELIMIČNO JE PREUZEO

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, je delom preuzela serijske publikacije navedene u polju 435
- Ovi primeri su veoma retki

436 NASTAJE SPAJANJEM..., ... I ...

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, je nastala spajanjem serijskih publikacija iz polja 436

primer: [1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....**Eksploziv, bušenje, miniranje**
[__1] 436\$a Stvarni naslov**Miniranje**
[__1] 436\$a Stvarni naslov**Eksplozivi i miniranje**

440 NASTAVLJA SE KAO

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, nastavlja se kao serijska publikacija iz polja 440

primer: [1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....**Slobodni glas**
[__1] 440\$a Stvarni naslov**Čačanski glas**

441 DELIMIČNO SE NASTAVLJA KAO

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, delimično se nastavlja kao serijska publikacija u polju 441
- Ovi primeri su veoma retki

444 PREUZIMA JE

- Serijsku publikaciju, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, preuzela je serijska publikacija iz polja 444
- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, je prestala da izlazi pa zato u potpolje 100\$b treba staviti status publikacije " b - serijska publikacija koja je prestala da izlazi "

primer:	[<u>_</u>] 100\$b Status publikacije..... b
[1 _]	200\$a Glavni stvarni naslov..... Newsletter in stereologz
[_ 1]	444\$a Stvarni naslov Acta stereologica

445 DELIMIČNO JE PREUZIMA

- Serijsku publikaciju, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, delimično je preuzela serijska publikacija iz polja 445
- Ovi primeri su veoma retki

446 DELI SE NA..., ... I NA...

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, se podelila na serijske publikacije navedene u polju 446

primer:	[1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov..... Rad Jugoslavenske akademije znanosti i umjetnosti
	\$i Stvarni naslov dela..... Razred matematičko-prirodgoslovni
	[_ 1] 446\$a Stvarni naslov Rad Jugoslavenske akademije znanosti i umjetnosti. Odjel za medicinske nauke
	[_ 1] 446\$a Stvarni naslov Rad Jugoslavenske akademije znanosti i umjetnosti. Odjel za prirodne znanosti
	[_ 1] 446\$a Stvarni naslov Rad Jugoslavenske akademije znanosti i umjetnosti. Odjel za matematičke i fizičke i tehničke nauke

447 SPAJA SE SA..., ... I NASTAJE...

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, se spojila sa publikacijama iz polja 447 i nastala je nova serijska publikacija navedena u poslednjem polju 447

<i>primer:</i>	[1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Eksplozivi i miniranje
	[_] 1] 447\$a Stvarni naslov	Miniranje
	[_] 1] 447\$a Stvarni naslov	Eksploziv, bušenje, miniranje

453 PREVOD - IZDANJE NA DRUGOM JEZIKU

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, ima izdanje na drugom jeziku i naslov prevoda je dat u polju 453

<i>primer:</i>	[1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Ekonomска анализа
	[_] 0] 453\$a Stvarni naslov	Economic analysis and workers' management

454 ORIGINAL (IZVORNO DELO)

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, jeste izdanje na drugom jeziku a naslov originala je dat u polju 454

<i>primer:</i>	[1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Economic analysis and workers' management
	[_] 0] 454\$a Stvarni naslov	Ekonomска анализа

488 NA DRUGI NAČIN POVEZANA DELA

- Serijska publikacija, koja se obrađuje u potpolju 200\$a, je na drugi način povezana sa serijskim publikacijama iz polja 488 (n. pr. izdanja na drugom pismu)

<i>primer:</i>	[1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Politikin zabavnik
	[_ 0] 205\$a Podatak o izdanju.....	Ćir. izd.
	[_ 0] 488\$a Stvarni naslov	Politikin zabavnik (latinično izd.)

5XX BLOK SRODNIH NASLOVA

510 UPOREDNI STVARNI NASLOV

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Uporedni naslov nije značajan
[1] - Uporedni naslov je značajan

Drugi indikator: nije određen

\$a - Uporedni stvarni naslov

- Unosi se naslov serijske publikacije na drugom jeziku ili pismu

<i>primer:</i> [1 _] 200	\$a Glavni stvarni naslov.....	Opštinske novosti
	\$d Uporedni stvarni naslov.....	Stiri comunale
	\$d Uporedni stvarni naslov.....	Obecné noviny
[1 _] 510	\$a Uporedni stvarni naslov.....	Stiri comunale
[1 _] 510	\$a Uporedni stvarni naslov.....	Obecné noviny

512 OMOTNI NASLOV

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Omotni naslov nije značajan
[1] - Omotni naslov je značajan

Drugi indikator: nije određen

§a - Omotni stvarni naslov

- Potpolje se popunjava ako se omotni stvarni naslov razlikuje od glavnog stvarnog naslova

<i>primer:</i>	[1_] 200\$ a Glavni stvarni naslov.....	Ekonomska politika
	[1_] 512\$ a Omotni stvarni naslov.....	EP. Ekonomska politika

517 OSTALI SPOREDNI STVARNI NASLOVI

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Sporedni naslov nije značajan
[1] - Sporedni naslov je značajan

Drugi indikator: nije određen

§a - Sporedni naslov

- U potpolje se unose ostali netipični stvarni naslovi, koji nisu obuhvaćeni prethodnim poljima

<i>primer:</i>	[1_] 200\$ a Glavni stvarni naslov.....	Industry and environment
	[1_] 517\$ a Sporedni naslov.....	#A #publication of the United Nations environment programme...

(= na naslovnoj strani je sitnim slovima isписан naslov " A publication of the United...", koji se ne smatra podnaslovom i nije obuhvaćen nijednim prethodnim poljem)

530 KLJUČNI NASLOV (SERIJSKE PUBLIKACIJE)

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Ključni naslov je jednak glavnom stvarnom naslovu
[1] - Ključni naslov se razlikuje od glavnog stvarnog naslova

Drugi indikator: nije određen

\$a - Ključni naslov

- Ključni naslov, zajedno sa ISSN brojem, ima važnu ulogu u identifikaciji serijske publikacije
- Ovaj podatak ažurira nacionalni centar (Narodna biblioteka Srbije)

\$b – Dopuna

- Potpolje se popunjava radi razlikovanja identičnih ključnih naslova dve ili više serijskih publikacija

primer:	[1 _] 200\$ a Glavni stvarni naslov.....	Ekonomika
	[1 _] 530\$ a Ključni naslov..... \$ b Dopuna.....	Ekonomika Niš

531 SKRAĆENI NASLOV (SERIJSKE PUBLIKACIJE)

INDIKATORI:

Polje ne sadrži indikatore

§a - Skraćeni naslov

- Podatke ažurira nacionalni centar (Narodna biblioteka Srbije)

§b – Dopuna

- Potpolje se popunjava radi razlikovanja identičnih skraćenih naslova

<i>primer:</i>	[1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	Medicinski pregled
	[__] 531\$a Skraćeni naslov.....	Med. pregl.

532 PROŠIRENI NASLOV

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Prošireni naslov nije značajan
[1] - Prošireni naslov je značajan

Drugi indikator: [0] - Inicijali
[1] - Broj
[2] - Skraćenica
[3] - Drugo

§a – Prošireni naslov

- U potpolje se unosi prošireni oblik glavnog stvarnog naslova serijske publikacije koji se unosi u polje 200\$a i počinje inicijalima, brojem, skraćenicom, itd.

<i>primer:</i>	[1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....	7 dana
	[1 1] 532\$a Prošireni naslov.....	Sedam dana

540 DODATNI NASLOV KOJI DAJE KATALOGIZATOR

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Naslov nije značajan
[1] - Naslov je značajan

Drugi indikator: nije određen

\$a - Dodatni naslov

- U potpolje se najčešće unosi tema kongresa, simpozijuma...

primer: [1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....Zbornik radova sa simpozijuma
Patološka morfologija
[1 _] 540\$a Dodatni naslov.....Patološka morfologija

6XX BLOK SADRŽINSKE ANALIZE

601 NAZIV KORPORATIVNOG TELA KAO PREDMETNA ODREDNICA

- Unosi se naziv korporativnog tela, koje je predmet bibliografske jedinice
- Polje sadrži sledeća potpolja:

\$a – Prvi element unosa
\$b – Pododrednica
\$c – Dodatak nazivu ili dopuna
\$d – Redni broj sastanka
\$f – Godina održavanja sastanka
\$e – Mesto sastanka
\$g – Premetnuti element
\$h – Deo imena, nije prvi element unosa
\$x – Tematska pododrednica
\$y – Geografska pododrednica
\$z – Vremenska pododrednica
\$w – Formalna pododrednica
\$6 – Podaci za međusobno povezivanje

- Radi formiranja uputnica za drugi oblik naziva korporativnog tela, polje 601 se preko potpolja \$6 povezuje sa poljem 961

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Naziv kolektivnog tela
[1] - Sastanak

Drugi indikator: [0] - Invertovani oblik naziva
[1] - Naziv unet pod sedištem ili jurisdikcijom
[2] - Naziv unet u izvornom redosledu

primer: [1 _] 200\$a Glavni stvarni naslov.....**Informator "Goša"**

[0 2] 601\$a Prvi element unosa.....**Goša**
\$c Dodatak nazivu ili dopuna.....**Smederevska Palanka**

606 TEMATSKA PREDMETNA ODREDNICA

- Unosi se termin koji označava predmet bibliografske odrednice
- Polje sadrži sledeća potpolja:

\$a – Prvi element unosa
\$x – Tematska pododrednica
\$y – Geografska pododrednica
\$z – Vremenska pododrednica
\$w – Formalna pododrednica
\$6 – Podaci za međusobno povezivanje

- Radi formiranja uputnica za drugi oblik tematske predmetne odrednice, polje 606 se preko potpolja \$6 povezuje sa poljem 966

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Ne ispisuje se
[1] - Polje se ispisuje za potrebe kataloga
[2] - Polje se ispisuje za potrebe bibliografije
[3] - Polje se ispisuje za potrebe kataloga i bibliografije

Drugi indikator: nije određen

primer: [1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....Medicinski pregled
[1_] 606\$a Prvi element unosa.....Medicina

607 GEOGRAFSKA PREDMETNA ODREDNICA

- Unosi se geografski naziv koji je predmet bibliografske jedinice
- Polje sadrži sledeća potpolja:

\$a – Prvi element unosa
\$x – Tematska pododrednica
\$y – Geografska pododrednica
\$z – Vremenska pododrednica
\$w – Formalna pododrednica
\$6 – Podaci za međusobno povezivanje

- Radi formiranja uputnica za drugi oblik geografske predmetne odrednice, polje 607 se preko potpolja \$6 povezuje sa poljem 967

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Ne ispisuje se
 [1] - Polje se ispisuje za potrebe kataloga
 [2] - Polje se ispisuje za potrebe bibliografije
 [3] - Polje se ispisuje za potrebe kataloga i bibliografije

Drugi indikator: nije određen

primer: [1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....**Boka**
 [2_] 607\$a Prvi element unosa.....**Boka Kotorska**
 \$x Tematska pododrednica.....**Politička istorija**

609 FORMALNA PREDMETNA ODREDNICA

- Unosi se izraz za oblik bibliografske jedinice
- Polje sadrži sledeća potpolja:

\$a – Prvi element unosa
 \$x – Tematska pododrednica
 \$y – Geografska pododrednica
 \$z – Vremenska pododrednica
 \$w – Formalna pododrednica
 \$6 – Podaci za međusobno povezivanje

- Radi formiranja uputnica za drugi oblik formalne predmetne odrednice, polje 609 se preko potpolja \$6 povezuje sa poljem 969

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Ne ispisuje se
 [1] - Polje se ispisuje za potrebe kataloga
 [2] - Polje se ispisuje za potrebe bibliografije
 [3] - Polje se ispisuje za potrebe kataloga i bibliografije

Drugi indikator: nije određen

primer: [1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....Bibliografija Jugoslavije
[2_] 609\$a Prvi element unosa..... Biografije
\$y Geografska pododrednica..... Jugoslavija

675 UNIVERZALNA DECIMALNA KLASIFIKACIJA (UDK)

INDIKATORI:

Polje ne sadrži indikatore

\$a – Broj

- Unosi se UDK broj
- Ukoliko je potrebno uneti više UDK brojeva potpolje se ponavlja

primer: [1_] 200\$a Glavni stvarni naslov.....Naša fabrika
[_] 675\$a Broj..... 658(497.11)(085.3)

\$b - Grupa

- Unosi se skraćeni UDK broj za potrebe razvrstavanja građe u okviru ispisa različitih bibliografija
- Potpolje se koristi za lokalne potrebe i za njegovo popunjavanje potreban je lokalni šifarnik

primer: [1_] 200\$a Glavni stvarni naslov..... Kardiologija
[_] 675\$a Broj..... 616.12
\$b Grupa..... 616

§s – UDK za statistiku

- Unosi se skraćeni UDK broj za potrebe izrade statistika
- Potpolje se koristi za lokalne potrebe i za njegovo popunjavanje potreban je lokalni šifrarnik

<i>primer:</i>	[1 _] 200	\$a Glavni stvarni naslov.....	Termotehnika
	[__] 675	\$a Broj.....	621.36
		\$s Grupa.....	621

§c – UDK za pretraživanje

- Unosi se UDK broj iz globalnog šifrarnika
- Potpolje je obavezno i namenjeno je pretraživanju uzajamne COBIB baze, kao i lokalnih baza u okviru sistema COBISS

<i>primer:</i>	[1 _] 200	\$a Glavni stvarni naslov.....	Glas osiguranika
	[__] 675	\$a Broj.....	368.4
		\$b Grupa.....	368
		\$c UDK za pretraživanje.....	368

7XX BLOK PODATAKA O ODGOVORNOSTI

702 LIČNO IME – SEKUNDARNA ODGOVORNOST

- U polje se unosi tekući podatak o uredniku

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Ispisuje se u bibliografijama
[1] - Ispisuje se u bibliografijama i na listićima
[2] - Izdvaja se iz personalne bibliografije

Drugi indikator: [0] - Unosi se samo ime ili ime i prezime
[1] - Unosi se prezime i ime

\$a - Prvi element unosa

- Unosi se prezime

\$b - Deo imena, nije prvi element unosa

- Unosi se ime

\$4 - Kod za vrstu autorstva

- Unosi se kodirano.U okviru šifrarnika postoje sledeći kodovi:

...340 – urednik
341 - član uredničkog odbora
342 - gostujući urednik
343 - područni urednik
344 - glavni urednik
345 - odgovorni urednik
346 - glavni i odgovorni urednik...itd.

primer: [0 _] 200\$f Prvi podatak o odgovornosti.....**glavni urednik Marijana Carić**

[0 1] 702\$a Početni element.....**Carić**
\$b Preostali deo imena.....**Marijana**
\$4 Kod za vrstu autorstva.....**344**

711 NAZIV KOLEKTIVNOG TELA - ALTERNATIVNA ODGOVORNOST

- Unosi se podatak o nazivu korporativnog tela ukoliko ono ima alternativnu odgovornost za serijsku publikaciju koja se obrađuje

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Naziv kolektivnog tela
[1] - Sastanak

Drugi indikator: [0] - Premetnuti oblik naziva
[1] - Naziv unesen prema sedištu ili jurisdikciji
[2] - Naziv unesen u izvornom redosledu

§a - Prvi element unosa

- Unosi se naziv korporativnog tela

§b – Pododrednica

- Unosi se naziv podređenog tela

§e - Mesto sastanka

- Ukoliko se kao kolektivno telo koje ima alternativnu odgovornost unosi naziv sastanaka, u potpolje se unosi i naziv mesta ili naziv ustanove u kojoj se sastanak održao, ukoliko je on on karakterističniji od mesta sastanka

primer: [0 _] 200\$**a** Glavni stvarni naslov.....Spomenik
\$**f** Prvi podatak o odgovornosti.....Srpska akademija nauka i umetnosti.
Odeljenje istorijskih nauka

[0 2] 711\$**a** Prvilement unosa.....Srpska akademija nauka i umetnosti
\$**b** Pododrednica.....Odeljenje istorijskih nauka

9XX BLOK NACIONALNE UPOTREBE

911 NAZIV KOLEKTIVNOG TELA - ALTERNATIVNA ODGOVORNOST

- U polje 911 se za potrebe ispisa uputnica ispisuje uporedni naziv kolektivnog tela

INDIKATORI:

Prvi indikator: [0] - Naziv kolektivnog tela
[1] - Sastanak

Drugi indikator: [0] - Premetnuti oblik naziva
[1] - Naziv unesen prema sedištu ili jurisdikciji
[2] - Naziv unesen u izvornom redosledu

§a - Prvi element unosa

primer: [0 2] 711\$**a** Prvi element unosa.....Društvo medicinskih biohemičara Srbije i Crne Gore
[0 2] 911\$**a** Prvi element unosa.....Society of medical biochemists of Serbia and Montenegro

992 POLJE ZA LOKALNE POTREBE

INDIKATORI:

Polje ne sadrži indikatore

\$b - Oznake zapisa

- U potpolje svaka biblioteka unosi različite interne oznake shodno svojim potrebama, a s obzirom na vrstu zapisa koji izrađuje i kodira njegov naziv za različite potrebe ispisa (spiskovi prinova, katalog...)
- Na osnovu unetih podataka moguće je izraditi različite vrste statistika vezanih za poslove svakog pojedinačnog izvršioca

<i>primer:</i>	[__] 992\$b Oznake zapisa.....	NML402,OMV403KS
-----------------------	--------------------------------	------------------------

<i>primer:</i>	[__] 992\$b Oznake zapisa.....	nsp3
-----------------------	--------------------------------	-------------

997 PODACI O STANJU FONDA - SERIJSKE PUBLIKACIJE

- Polje 997 pokazuje pojedinačne podatke o stanju fonda serijske publikacije i služi za evidenciju sopstvenog fonda
- Polje je ponovljivo i za svako pojedinačno godište serijske publikacije otvara se novo polje 997
- Pojedina potpolja u okviru polja 997 sadrže elemente, koji se međusobno odvajaju obrnutom kosom crtom (\)
- Elementi potpolja se vide uz pomoć komande Pf4 + Pf2
- Pojedini elementi sadrže šifrarnike, koji se mogu videti pomoću komande Pf2

INDIKATORI:

<i>Prvi indikator:</i>	[0] - Nepovezane sveske [1] - Povezane i nepovezane sveske [2] - Povezane sveske
-------------------------------	--

<i>Drugi indikator:</i>	[0] - Postavka po tekućem broju [1] - Postavka po područjima
--------------------------------	---

- Prvi indikator ukazuje na način na koji su sveske međusobno povezane
- Drugi indikator ukazuje na postavku građe po područjima i tekućem broju

\$c - Broj primeraka/oznaka

- Potpolje se popunjava ako ima više od jednog primerka serijske publikacije
- Ukoliko postoji samo jedan primerak serijske publikacije potpolje se ne popunjava

primer: [0 1] \$c Broj primeraka/oznaka.....**2**

(= ukupno i za pozajmicu imamo dva primerka)

\$d - Signatura

- Strukturu signature svaka biblioteka, shodno svojim potrebama, određuje u saradnji sa IZUM-om u testnoj fazi rada biblioteke
- Potpolje sadrži elemente (komanda Pf4 + Pf2) i oni se međusobno odvajaju obrnutom kosom crtom (\)
- U okviru pojedinih elemenata postoje šifrarnici, koji se mogu videti pomoću komande Pf2

ELEMENTI :

l.....oznaka ustanove u signaturi (lokacija)
 i.....interna oznaka
 f.....format
 n.....tekući broj
 s.....numeracija u signaturi
 x.....numeracija u signaturi – oznaka dela
 d.....duplicat
 u.....slobodan pristup po UDK
 a.....slovne i druge oznake – 1. deo
 5.....slovne i druge oznake – 2. deo

- Radi jednoznačnosti signature u element signature "s" (numeracija u signaturi) upisuje se godina za koju se daju podaci o stanju fonda

<i>primer:</i>	[0 1] 997\$d Signatura.....	iČ5\n241\s1999	(Č5 241)
<i>primer:</i>	[0 1] 997\$d Signatura.....	iČ3\n964\xal\s2000	(Č3 964/a)
<i>primer:</i>	[1 2] 997\$d Signatura.....	f2\n431\s1985	(II 431)

§f - Brojčana oznaka publikacije (inventarni broj)

- Strukturu inventarnog broja svaka biblioteka, shodno svojim potrebama, određuje u saradnji sa IZUM-om
- U potpolje se može uneti samo jedan inventarni broj
- Dodeljuje se ručno ili pomoću automatskog brojača (SHIFT + *)
- Kod automatizovane pozajmice podatak o inventarnom broju može da se upiše pomoću čitača bar koda

<i>primer:</i>	[1 2] 997\$f Brojč. oznaka publ. (inv. br.).....	730047596
----------------	--	-----------

§g - Opšti podaci o fondu

- Potpolje ima informativnu ulogu
- Potpolje sadrži elemente (komanda Pf4 + Pf2) i oni se međusobno odvajaju obrnutom kosom crtom (\)
- U okviru pojedinih elemenata postoje šifrarnici, koji se mogu videti pomoću komande Pf2

ELEMENTI:

t.....oznaka tipa jedinice
 o.....oznaka fizičkog oblika
 c.....oznaka kompletnosti
 p.....način dotoka
 r.....način pohranjivanja

- U potpolje 997\$g se unose prvenstveno elementi **t, o** a u potpolje 998\$g elementi **c, p, r**
- Ako n. pr. želimo da navedemo da se u okviru jednog godišta serijske publikacije nalazi neki tematski broj ili prilog, u potpolje 997\$g ćemo staviti element "t – oznaka tipa jedinice" , i u okviru šifrarnika kod "s - sekundarna bibliografska jedinica: suplementi, posebni brojevi"

primer: [0 1] 997\$g Opšti podaci o fondu.....ts
 \$h Naziv jedinice.....Dijaspora i država
 \$m Broj.....br.\5
 (= br. 5 je izašao kao tematski broj, pod naslovom Dijaspora i država)

\$h - Naziv jedinice

- Potpolje se popunjava ukoliko želimo da navedemo neku propratnu građu, tematski broj, prilog
- Ovako unet podatak namenjen je za pretraživanje (prefiks "TI= "), a za potrebe ispisa podatak je potrebno upisati i u potpolje \$m
- Obrada priloga koji nema posebno numerisanje:

primer: [0 1] 997\$**d** Signatura.....iČ1\n321\s2002
 \$f Brojč. oznaka publ. (inv. br.).....730003289
 \$j Godište.....God.\15
 \$k Godina(e).....2000
 \$m Broj.....br.\1-9+[P]<Dijaspora i država>
 \$h Naziv jedinice.....Dijaspora i država

- Obrada priloga koji ima posebno numerisanje:

primer: [0 1] 997\$**d** Signatura.....iČ1\n54\s2002
 \$f Brojč. oznaka publ. (inv. br.).....710007694
 \$j Godište.....God.\7
 \$k Godina(e).....2002
 \$m Broj.....br.\1-6

[0 1] 997\$**d** Signatura.....iČ1\n54\s2002/pril.1
 \$f Brojč. oznaka publ. (inv. br.).....710007695
 \$j Godište.....God.\7
 \$k Godina(e).....2002
 \$m Broj.....br. \25
 \$h Naziv jedinice.....Carinski zakon

\$j – Godište

NUMERISANJE – DRUGI NIVO

- Upisuje se najčešće oznaka za godište (God., Vol. ...) iza koje se stavlja obrnuta kosa crta (\)
- Podatak je vidljiv u OPAC-u

<i>primer:</i>	[0 1] 997\$<i>j</i> Godište.....	God.\5
-----------------------	---	---------------

- Primeri promene numerisanja - drugi nivo:

<i>primer:</i>	[0 1] 997\$<i>j</i> Godište.....	Vol.\1
	\$k Godina(e).....	1984
	\$m Broj.....	no.\1-6
	\$f Brojč. oznaka publ. (inv. br.).....	300048541
	[0 1] 997\$<i>j</i> Godište.....	Vol.\2
	\$k Godina(e).....	1984
	\$m Broj.....	no.\1-6
	\$f Brojč. oznaka publ. (inv. br.).....	300048582

\$k - Godina(e)

- Unosi se samo jedna godina, ili prelomna godina
- Podatak je vidljiv u OPAC-u

<i>primer:</i>	[0 1] 997\$<i>k</i> Godina(e).....	1923
-----------------------	---	-------------

<i>primer:</i>	[0 1] 997\$<i>k</i> Godina(e).....	1967/1968
-----------------------	---	------------------

\$l - Knjiga

NUMERISANJE – TREĆI NIVO

- Potpolje se popunjava ukoliko postoji više od dva nivoa numerisanja (God., knj., br.)
- Iza oznake numerisanja stavlja se obrnuta kosa crta (\)
- Podatak je vidljiv u OPAC-u

<i>primer:</i>	[0 1] 997\$1 Knjiga.....	God.\25
	\$j Godište.....	knj.\12
	\$k Godina(e).....	1978
	\$m Broj.....	br.\2-6

- Primeri promene numerisanja - treći nivo:

<i>primer:</i>	[0 1] 997\$1 Knjiga.....	God.\25
	\$j Godište.....	knj.\1
	\$k Godina(e).....	1978
	\$m Broj.....	br.\1-6
	\$f Brojč. oznaka publ. (inv. br.).....	10000659
	[0 1] 997\$1 Knjiga.....	God.\25
	\$j Godište.....	knj.\2
	\$k Godina(e).....	1978
	\$m Broj.....	br.\1-6
	\$f Brojč. oznaka publ. (inv. br.).....	10000670

\$m - Broj

NUMERISANJE – PRVI NIVO

- Unosi se podatak o broju, svesci
- Iza oznake numerisanja стоји коса crta (\)

<i>primer:</i>	[0 1] 997\$m Broj.....	br.\1-12
----------------	------------------------	----------

- Na koj će način biti uneta oznaka za neprekinut niz stanja fonda (-, +, _) zavisiće od vrednosti 1. indikatora
- Ukoliko je vrednost 1. indikatora "0 – nepovezane sveske" :

znak "-"	označava neprekinuti niz stanja fonda
znak "+"	označava posebno numerisanje, dvobroj, prilog

primer: [0 1] 997\$**m** Broj.....br.\1-6

(= brojevi su nepovezani, svaki može da se izda posebno)

primer: [0 1] 997\$**m** Broj.....br.\1-5+6/7+8-12

(= brojevi su nepovezani, svaki može da se izda posebno, 6/7 je dvobroj)

- Ukoliko je vrednost 1. indikatora "1 – povezane i nepovezane sveske" :

znak "- " označava neprekinuti niz stanja fonda
znak " _ " označava posebno numerisanje, dvobroj, prilog
znak "+ " odvaja povezane jedinice

primer: [1 1] 997\$**m** Broj.....br.\1-6+7-12

(= brojevi su povezani u dve jedinice, koje se mogu izdati posebno)

primer: [1 1] 997\$**m** Broj.....br.\1-2_3/4+5-8

(= brojevi su povezani u dve jedinice, koje se mogu izdati posebno, 3/4 je dvobroj)

- Ukoliko je vrednost 1. indikatora "2 – povezane sveske" :

znak "- " označava neprekinuti niz stanja fonda
znak " _ " označava posebno numerisanje, dvobroj, prilog

primer: [1 1] 997\$**m** Broj.....br.\1-12

(= svi brojevi su povezani jednu jedinicu i mogu se izdati samo svi zajedno)

primer: [1 1] 997\$**m** Broj.....br.\1-4_5/6_7-12

(= svi brojevi su povezani jednu jedinicu i mogu se izdati samo svi zajedno, 5/6 je dvobroj)

OSTALE OZNAKE:

- " , " određeni brojevi nedostaju

primer: [0 1] 997\$**m** Broj..... br. \1-2,4-6

- " ; " nije izdato

primer: [0 1] 997\$**m** Broj..... br. \1-2;4-6

- " = " alternativno numerisanje

primer: [0 1] 997\$**m** Broj..... br. \1-2,4-6=124-125,127-128

- " () " numerisanje/vremensko razdoblje

primer: [0 1] 997\$**m** Broj..... br. \195(21.mart)

- " / " spojeno numerisanje

primer: [0 1] 997\$**m** Broj..... br. \1/2-6/7

- " <> " napomene za javnost (OPAC)

primer: [0 1] 997\$**m** Broj..... br. \1-5+6<oštećeno!>+7-8

- " <<>> " interne napomene

primer: [0 1] 997\$**m** Broj..... br. \1-3<<reklamacija za br. 4>>

- " [] " podatak nije uzet sa publikacije

primer: [0 1] 997\$**m** Broj..... br. \,2-6+[7]+8

- " # " očekuje se prijem dodatnih brojeva

primer: [0 1] 997\$**m** Broj..... br.\1-10#

\$o - Datum inventarisanja

- Dodeljuje se ručno ili automatski u obliku: GGGGMMDD (godina, mesec, dan)
- Automatski se dodeljuje sa SHIFT i *

primer: [0 1] 997\$**o**..... 20030214

§p - Stepen dostupnosti

- Potpolje upozorava na ograničenje pozajmice
- Podatak je vidljiv u OPAC-u
- Ima jedinstven šifrarnik (komanda PF2):
 - 1 - vremenski ograničena dostupnost - do 7 dana
 - 2 - vremenski ograničena dostupnost - 7 dana
 - 3 - vremenski ograničena dostupnost - 14 dana
 - 4 - delimična dostupnost - čitaonica...itd.

§q – Status

- Potpolje se popunjava ako želimo da označimo poseban status fizičke jedinice, i ako se popuni ta jedinica ne može da se daje u pozajmicu
- Podatak je vidljiv u OPAC-u i ispisuje se u inventarnoj knjizi
- Ima jedinstveni šifrarnik (komanda Pf2):
 - + - slobodno za razmenu
 - - deziderat
 - 1 - poručeno
 - 10 – reklamirano
 - 11 - nije primljeno uprkos intervenciji... itd.
- Oznaka statusa " + " označava da je jedinica slobodna za razmenu, a " - " da se radi o dezideratu, tj. da tu jedinicu biblioteka potražuje
- Status " + " ili " - " zahteva popunjavanje polja 998 \$n (napomena namenjena za uzajamni nivo) gde se navode konkretni podatci o godištu, broju, godini serijske publikacije koju nudimo ili potražujemo
- Podatak se prenosi u polje 998\$c (broj primeraka/oznaka)

primer: [0 1] 997\$q Status..... -

(= deziderat - želimo da nabavimo)

[_ 0] 998\$c Broj primeraka/oznaka.....0,1,-

(= nema primeraka za pozajmicu, ukupno imamo jedan primerak, a jedan želimo da nabavimo)

§t - Datum statusa

- Potpolje se popunjava da bi se označilo kada je fizička jedinica dobila poseban status (poručena, reklamirana...)
- Dodeljuje se ručno ili automatski u obliku: GGGGMMDD (godina, mesec, dan)
- Automatski se dodeljuje sa SHIFT i *

primer:	[0 1] 997\$ q Status.....	10	(= reklamirano)
	[0 1] 997\$ t Datum statusa.....	20040115	(= reklamirano 15.01.2004.)

§r - Inventarne napomene

- Podatak se ispisuje u inventarnoj knjizi, u rubrici za napomene

primer:	[0 1] 997\$ r Inventarne napomene.....	Nedostaju stranice 125-130
	[0 1] 997\$ r Inventarne napomene.....	Sa posvetom pisca

§v - Način nabavke – prinove

- U potpolje se unose podaci vezani za način nabavke
- Ima jedinstveni šifrarnik (komanda Pf2):
 - a.....kupovina
 - b.....razmena
 - c.....poklon
 - d.....obavezni primerak...itd.

§x - Broj i datum narudžbenice

- Datum se upisuje ručno ili automatski (SHIFT i *)
- Potpolje sadrži elemente (komanda Pf4 + Pf2) i oni se međusobno odvajaju obrnutom kosom crtom (\)

ELEMENTI:

- b.....broj narudžbenice
- e.....datum narudžbenice (GGGGMMDD)
- X.....napomena

primer: [0 1] 997\$x Broj i datum narudžbenice.....bNAR-133\е20031201\XDva primerka

primer: [0 1] 997\$x Broj i datum narudžbenice.....b102\е19971222

\$y - Broj i datum prijema

- Potpolje sadrži elemente i oni se međusobno odvajaju obrnutom kosom crtom (\):
g.....broj dostavnice
h.....datum dostavnice (GGGGMMDD)
- Datum se upisuje ručno ili automatski (SHIFT i *)

primer: [0 1] 997\$y Broj i datum prijema..... gD-232\h20031201

\$z - Broj i datum reklamacije

- Potpolje sadrži elemente i oni se međusobno odvajaju obrnutom kosom crtom (\):
j.....broj reklamacije
k.....datum reklamacije (GGGGMMDD)
Z.....napomena
- Datum se upisuje ručno ili automatski (SHIFT i *)

primer: [0 1] 997\$z Br. i datum rekl..... jR-98\k20031201\ZNedostaje God. 22 (2003),br.4,12

\$0 - Broj i datum predračuna

- Potpolje sadrži elemente i oni se međusobno odvajaju obrnutom kosom crtom (\):
S broj profakture
G datum profakture (GGGGMMDD)
C cena profakture
- Datum se upisuje ručno ili automatski (SHIFT i *)

primer: [0 1] 997\$o Broj i datum predračuna..... SPR-12\G20031201\C325,50

\$1 - Broj i datum računa

- Potpolje sadrži elemente i oni se međusobno odvajaju obrnutom kosom crtom (\):

m = broj računa

q = datum računa (GGGGMMDD)

- Datum se upisuje ručno ili automatski (SHIFT i *)

primer: [0 1] 997\$1 Broj i datum računa..... mR-231\q20031201

§2 - Dobavljač

- Potpolje zahteva postojanje lokalnog šifrarnika (komanda Pf 2):

...B21 – BIGZ, BEOGRAD
 B22 – BIMP SEVRES
 B23 – BMG, BEOGRAD
 B24 – BRITISH LIBRARY, LONDON
 B25 – BODLEAN LIBRARY, LONDON...itd.

§3 - Cena (sa računa)

- U potpolje se upisuje se cena sa oznakom za valutu i popunjava ga svaka biblioteka za svoje lokalne potrebe
- Ukoliko je publikacija plaćena preko više računa potpolje se ponavlja
- Oznaka za strane valute se unose preko jedinstvenog šifrarnik, a za domaću valutu je nije potrebno uneti

primer: [0 1] 997\$3 Cena (sa računa).....CHF 200,35

§4 - Finansijer

- Podatak o finansijeru se uvodi kao napomena koja je namenjena internim evidencijama i ukoliko postoji više finansijera potpolje se ponavlja

§7 - Interni broj i datum računa

- Potpolje sadrži elemente i oni se međusobno odvajaju obrnutom kosom crtom (\):
 1 = broj računa
 2 = datum računa (GGGGMMDD)
- Datum se upisuje ručno ili automatski (SHIFT i *)

primer: [0 1] 997\$7 Interni broj i datum računa.....1432\220031201

998 ZBIRNI PODACI O STANJU FONDA

- Polje pokazuje zbirno stanje fonda neke serijske publikacije u biblioteci
- Za izveštavanje o zbirnom stanju svog fonda biblioteka može da koristi samo jedno polje 998
- Ako se daju zbirni podaci o fondu neke druge biblioteke polje se ponavlja

INDIKATORI:

Prvi indikator: nije određen

Drugi indikator: [0] - Postavka po tekućem broju
[1] - Postavka po područjima

§a - Datum izveštavanja

- Dodeljuje se ručno ili automatski (SHIFT i *) u obliku: GGGGMMDD (godina, mesec, dan)
- Pokazuje ažurnost podataka o stanju fonda za uzajamni katalog

§b - Oznaka ustanove - sigla

- Sigla služi za jedinstvenu identifikaciju ustanove/biblioteke i unosi se ručno ili automatski (SHIFT i *)
- Ako se daju zbirni podaci o stanju fonda za drugu biblioteku, ponavlja se polje 998 i u potpolje " b " se unosi sigla za drugu ustanovu/biblioteku
- Mogu se uneti samo sigle koje postoje u globalnom šifrarniku:

70000 – Narodna biblioteka Srbije...

....

70036 – Univerzitetska biblioteka “Svetozar Marković”...

70037 – Pravni fakultet Beograd. Biblioteka...

70038 – Institut za uporedno pravo. Biblioteka...itd.

§c - Broj primeraka/oznaka primerka

- Potpolje je informativnog je karaktera, značajano za OPAC

primer: [0] 998\$c Broj primeraka/oznaka primerka..... **3, 5, 1**

(= za pozajmicu ima 3 primerka, ukupno ima 5 primeraka, 1 primerak je dodatno naručen)

primer: [0] 998\$c Broj primeraka/oznaka primerka..... **0,1**

(= nema primeraka za pozajmicu, postoji samo 1, n. pr. arhivski, primerak

- Potpolje je u tesnoj vezi sa potpoljem 997\$q (status)

primer: [0 1] 997\$q Status.....- (= deziderat)

[0] 998\$c Broj primeraka/oznaka primerka..... **0, 1, -** (= nema primerka za pozajmicu, 1 arhivski primerak, želimo da nabavimo dodatne primerke)

§d - Signatura

- Za razliku od potpolja 997\$d, koje sadrži elemente signature, u potpolje 998\$d se podaci unose u nestrukturiranom obliku i vidljivi su u OPAC-u

primer: [0] 998\$d Signatura **Ч5 241**

primer: [0] 998\$d Signatura..... **II 431**

§g - Opšti podaci o zbirci

- Potpolje je informativnog karaktera i odnosi se na sve primerke serijske publikacije koji se nalaze u fondu
- Potpolje sadrži elemente (komanda Pf4 + Pf2) i oni se međusobno odvajaju obrnutom kosom crtom (\)
- U okviru pojedinih elemenata postoje šifrarnici, koji se mogu videti pomoću komande Pf2

ELEMENTI:

t.....oznaka tipa jedinice
o.....oznaka fizičkog oblika
c.....oznaka kompletnosti
p..... način dotoka
r.....način pohranjivanja

- Dok se u potpolje 997\$g se mogu uneti elementi **t, o** u potpolje 998\$g se unose elementi **c, p,**

r

§k - Godina (e)

- Podatak o godini(ama) se unosi u što sažetijem obliku i odnosi se na zbirno stanje svih godina jedne serijske publikacije, koje se nalaze u fondu
- U slučaju prekida u stanju fonda potpolje se ponavlja

primer:	[_ 0] 998\$ k Godina (e).....	1931-1978
	\$k Godina (e).....	1988-1995
primer:	[_ 0] 998\$ k Godina (e).....	1967/1968-1999/2000

§n - Napomene o stanju zbirke

- U potpolje se upisuju napomene namenjene uzajamnom nivou
- Ukoliko se u potpolju 997\$q pojavi status "+" ili "-" u potpolju 998\$n (napomena namenjena za uzajamni nivo) se podobnije navode brojevi fizičke jedinice koji se traže ili nude u razmenu

primer:	[_ 0] 998\$ n Napomene o stanju fonda.....	Vol. 3, g. 1989, no. 4
primer:	[_ 0] 998\$ n Napomene o stanju fonda.....	Tekuća godina je u čitaonici

§v - Način nabavke - prinove

- Potpolje se unosi kordinirano i u okviru šifrarnika postoje sledeći kodovi:
 - a.....kupovina
 - b.....razmena
 - c.....poklon
 - d.....obavezni primerak ...itd.

§2 - Dobavljač

- Potpole se popunjava za potrebe koordinacije nabavke sadrži lokalni šifrarnik (sadrži samo značajne dobavljače)
- Manje značajni dobavljači se stavljaju pod šifrom "ostali"
 - 05 - Ostali izdavači
 - A1 – Autor
 - A14 - Ambasada Švajcarske, Beograd
 - A16 - Američki kulturni centar, Beograd
 - A17 - Akademija nauk, SPB., Moskva...itd.

§3 - Cena (sa računa)

- Potpolje se popunjava za potrebe koordinacije nabavke
- To je po pravilu bruto cena sa računa i uključuje osnovnu cenu, popuste, poštanske troškove...
- Obavezno se unosi sa oznakom valute (šifrarnik). Za razliku od potpolja 997\$3 ovde se unosi i oznaka za domaću valutu

§4 - Finansijer

- Potpolje se popunjava za tekuću godinu i potrebe koordinacije nabavke
- Potpolje sadrži elemente (komanda Pf4 + Pf2) i oni se međusobno odvajaju obrnutom kosom crtom (\)
- U okviru pojedinih elemenata postoje šifrarnici, koji se mogu videti pomoću komande Pf2

ELEMENTI :

F.....finansijer

P.....procenat finansiranja

- U potpolje 998\$4 ovaj podatak se unosi samo za strane serijske publikacije

Sadržaj:

OXX Blok za identifikaciju.....	2
001 Identifikator zapisu.....	2
011 Međunarodni standardni broj serijske publikacije (ISSN).....	4
040 CODEN.....	6
1XX Blok kodiranih informacija.....	7
100 Opšti podaci za obradu.....	7
101 Jezik jedinice.....	9
102 Država izdavanja ili proizvodnje.....	10
110 Kodirani podaci - serijske publikacije.....	11
2XX Blok glavnog opisa.....	13
200 Stvarni naslov i podaci o odgovornosti.....	13
205 Izdanje.....	15
207 Serijske publikacije – numerisanje.....	16
210 Izdavanje, distribucija itd.....	17
215 Materijalni opis.....	18
225 Knjižna zbirka.....	19
3XX Blok napomena.....	20
300 Opšta napomena.....	21
326 Napomene o učestalosti izlaženja (serijske publikacije).....	21
4XX Blok za povezivanje kataloških jedinica.....	22
410 Knjižna zbirka.....	22
411 Kolo (podzbirka).....	23
421 Prilozi.....	23
422 Matična publikacija.....	23
430 Nastavak publikacije.....	24
431 Delimično je nastavak.....	24
434 Preuzeo je.....	24
435 Delimično je preuzeo.....	25
436 Nastaje spajanjem..., ...i.....	25
440 Nastavlja se kao.....	25
441 Delimično se nastavlja kao.....	25
444 Preuzima je.....	26
445 Delimično je preuzima.....	26
446 Deli se na..., ... i na.....	26
447 Spaja se sa..., ... i nastaje.....	27
453 Prevod – izdanje na drugom jeziku.....	27
454 Original (izvorno delo).....	27
488 Na drugi način povezana dela.....	28
5XX Blok srodnih naslova.....	29
510 Uporedni stvarni naslov.....	29
512 Omotni naslov.....	29
517 Ostali sporedni stvarni naslovi.....	30
530 Ključni naslov (serijske publikacije).....	31

531 Skraćeni naslov (serijske publikacije).....	31
532 Prošireni naslov.....	32
540 Dodatni naslov koji daje katalogizator.....	33
6XX Blok sadržinske analize.....	34
601 Naziv korporativnog tela kao predmetna odrednica.....	34
606 Tematska predmetna odrednica.....	35
607 Geografska predmetna odrednica.....	35
609 Formalna predmetna odrednica.....	36
675 Univerzalna decimalna klasifikacija (UDK).....	37
7XX Blok podataka o odgovornosti.....	39
702 Lično ime – sekundarna odgovornost.....	39
711 Naziv kolektivnog tela – alternativna odgovornost.....	40
9XX Blok nacionalne upotrebe.....	41
911 Naziv kolektivnog tela – alternativna odgovornost.....	41
992 Polje za lokalne potrebe.....	41
997 Podaci o stanju fonda – serijske publikacije.....	42
998 Zbirni podaci o stanju fonda.....	54

Literatura:

- 1.COMARC/B : format za bibliografske podatke. – Maribor: IZUM
- 2.COMARC/H : format za podatke o stanju fonda. – Maribor: IZUM
- 3.Korišćenje programske opreme COBISS/Katalogizacija – serijske publikacije : program obrazovanja 2002. – Maribor : IZUM, 2002