

997 m - NUMERISANJE – PRVI NIVO (SVESKA)

Podatak unosimo kod serijskih publikacija, i to samo u polje 997. U okviru potpolja može se pojaviti više interpunkcijskih znakova:

"\" oznaka numerisanja

Pre interpunkcijskog znaka "\" unosi se oznaka numerisanja – prvi nivo (npr. št., br. itd.) koja se unosi za potrebe prezentacije.

997	11	jVol.\3 k1990 mno.\8-10
-----	----	-------------------------

Neprekinut niz stanja fonda možemo označiti interpunkcijskim znacima "-", "+" ili "_". Koji ćemo od ovih znakova izabrati, prvenstveno zavisi od postavljene vrednosti 1. indikatora – indikator poveza.

"-" neprekinut niz stanja fonda

Numerisanje teče, postoje sve sveske u upisanom intervalu od-do.

Indikator 1 = "0"

Ako je indikator 1 postavljen na "0", sveske od-do nisu povezane – možemo pozajmiti svaku svesku posebno.

997	01	jVol.\4 k1992 mno.\1-3 (Možemo pozajmiti sveske 1, 2 ili 3.)
-----	----	---

Indikator 1 = "1"

Ako je indikator 1 postavljen na "1", u potpolju 997m su povezane i nepovezane sveske (jedinice, koje se mogu pozajmiti, odvojene su znakom "+"). Pretpostavimo da se na kraju godine povezuju sveske od 1 do 13 i posebno sveske od 14 do 24. Ako je tokom godine indikator 2 bio postavljen na "0" (pozajmljivali smo pojedinačne sveske), sada vrednost indikatora 1 moramo promeniti na "1".

997	11	jVol.\7 k1991 mšt.\1-13+14-24 (Sveske od 1 do 13 su povezane posebno i sveske od 14 do 24 su povezane posebno; možemo pozajmiti dve jedinice.)
-----	----	---

Indikator 1 = "2"

Ako je indikator 1 postavljen na "2", sve sveske od-do povezane su zajedno te se kao pojedinačne sveske ne mogu pozajmljivati.

997	21	jVol.\2 k1990 mno.\1-24 (Možemo pozajmiti samo ceo komplet svezaka – brojeve od 1 do 24.)
-----	----	--

Neprekinut niz stanja fonda možemo unositi sa interpunkcijskim znakom "-" samo u slučaju kada se numerisanje povećava za jedan (jedna sveska). Ako se numerisanje ne povećava za jedan, treba unositi svaku svesku posebno, a sveske jednu od druge odvojiti interpunkcijskim znakom "+" (ako sveske nisu povezane), odnosno z "_" (ako su sveske povezane).

997	21	jVol.\1 k1991 mno.\1-3_4/5_6-12 (Možemo pozajmiti samo ceo komplet svezaka – brojevi od 1 do 12, pri čemu je 4/5 dvobroj.)
-----	----	---

+" neprekinut niz stanja fondaIndikator 1 = "0"

Ako se numerisanje ne povećava za jednu jedinicu (npr. zbog kombinacije dvobroja ili vanrednih brojeva), pojedinačne brojeve povezujemo interpunkcijskim znakom "+" (umesto z "-").

997	01	jGod.\3 k1980 mbr.\1,3-6+jun+7/8+9-12 (Možemo pozajmiti jedinice 1,3,4,5,6,jun,7/8,9,10,11 ili 12 – svaku posebno.)
-----	----	--

+" neprekinut niz stanja fonda**"_" neprekinut niz stanja fonda**Indikator 1 = "1"

Indikator 1 postavi se na "1" ako su neke sveske u 997m povezane, premda ne sve zajedno. Prilikom promene indikatora iz "0" na "1", interpunkcijski znak "+" ostaje nepromenjen samo ako se sveske, koje taj znak razdvaja, povezuju posebno (ako se povezuju zajedno, znak moramo zameniti interpunkcijskim znakom "_").

997	11	jGod.\30 k1980 mbr.\1,3-6_jun+7/8_9-12 (Sveske 1,3-6_jun povezane su odvojeno od svezaka 7/8_9-12; možemo pozajmiti dve jedinice.)
-----	----	---

Indikator 1 = "2"

Indikator 1 se postavi na "2" ako su sve sveske u potpolju 997m povezane zajedno. Prilikom postavljanja indikatora na vrednost "2", sve interpunkcijske znake "+" moramo zameniti znacima "_").

997	21	jGod.\30 k1980 mbr.\1,3-6_jun_7/8_9-12 (Možemo pozajmiti samo ceo komplet svezaka.)
-----	----	--

"," praznina

Prekid u stanju fonda.

997	01	jLet.\5 k1992 mšt.\ ,3-5 (Primer prekida u stanju fonda na početku. Prekid možemo preciznije obrazložiti u napomenama u izlomljenim zagradama (npr.<br.1 i 2 nismo primili> ili <br.1 nije izdat, br.2 nismo primili>). Možemo pozajmiti jedinice 3, 4 ili 5.)
-----	----	---

997	01	jLet.\7 k1991 mšt.\ 1-4,6-10 (Možemo pozajmiti jedinice 1,2,3,4,6,7,8,9,10 – broj 5 nemamo.)
-----	----	---

997	11	jVol.\7 k1991 mšt.\1-4,6+7-10 (Prilikom povezivanja svezaka od 1 do 6 u jednu jedinicu i svezaka od 7 do 10 u drugu jedinicu, vrednost indikatora 1 moramo postaviti na "1" i promeniti zapis svezaka u potpolju 997m. Iz zapisa se vidi prekid u stanju fonda između brojeva 4 i 6. Možemo pozajmiti dve jedinice.)
-----	----	---

997 11 jVol.\7 k1991 mšt.\1-4+6-10
 (Prilikom povezivanja svezaka od 1 do 4 u jednu jedinicu i svezaka od 6 do 10 u drugu jedinicu (tj. na mestu prekida u stanju fonda), vrednost indikatora 1 moramo postaviti na "1" i promeniti zapis svezaka u potpolju 997m. Iz zapisa se vidi prekid u stanju fonda, premda se više ne vidi zbog čega svesku broj 5 nemamo (nije izdata, nismo je primili itd.). U izlomljenim zagradama možemo upisati napomenu (npr. <br.5 nismo primili>). Kao i u prethodnom primeru, možemo pozajmiti dve jedinice.)

997 21 jVol.\7 k1991 mbr.\1-4,6-10
 (Prilikom povezivanja svih svezaka u jednu jedinicu, vrednost indikatora 1 moramo postaviti na "2". Iz zapisa svezaka u potpolju 997m vidi se prekid u stanju fonda. Možemo pozajmiti jednu jedinicu.)

";" praznina

Nije izdato.

997 01 jLet.\2 k1992 mšt.\;3-4
 (Primer kada prvi brojevi nekog godišta nisu izdati. Prekid možemo preciznije obrazložiti u napomenama u izlomljenim zagradama (npr. <br.1/2 nije izdat> ili <br.1 nije izdat, br.2 nismo primili>). Možemo pozajmiti jedinice 3 ili 4.)

997 11 jVol.\3 k1991 mno.\ 1-4+5;7-10
 (Prilikom povezivanja svezaka od 1 do 4 u jednu jedinicu i svezaka od 5 do 10 u drugu jedinicu, vrednost indikatora 1 moramo postaviti na "1" i promeniti zapis svezaka u potpolju 997m. Iz zapisa se još uvek vidi da sveska broj 6 nije izdata. Možemo pozajmiti dve jedinice.)

997 11 jVol.\3 k1991 mno.\ 1-5+7-10
 (Prilikom povezivanja svezaka od 1 do 5 u jednu jedinicu i svezaka od 7 do 10 u drugu jedinicu (tj. na mestu prekida izlaženja), vrednost indikatora 1 moramo postaviti na "1" i promeniti zapis svezaka u potpolju 997m. Iz zapisa se, doduše, vidi da postoji prekid u stanju fonda, ali se ne vidi zbog čega svesku broj 6 nemamo (nije izdata, nismo je primili itd.). Možemo upisati napomenu u izlomljenim zagradama (npr. <br.6 nije izdat>). Kao i u prethodnom primeru, možemo pozajmiti dve jedinice.)

997 21 jVol.\3 k1991 mno.\ 1-5;7-10
 (Prilikom povezivanja svih svezaka u jednu jedinicu, vrednost indikatora 1 moramo postaviti na "2". Iz zapisa svezaka u potpolju 997m vidi se da sveska broj 6 nije izdata. Možemo pozajmiti jednu jedinicu.)

"/" spojeno numerisanje

Označava dvojno numerisanje, npr. 1/2 ili 5/6 i slično.

997	01	jGod.\5 k1991 mbr.\1/2-5/6 (Numerisanje se povećava za jednu jedinicu – jedan podvojeni broj; možemo pozajmiti jedinice 1/2, 3/4 ili 5/6 – svaku posebno.)
-----	----	---

997	21	jGod.\5 k1991 mbr.\1/2-5/6 (Numerisanje se povećava za jednu jedinicu – jedan podvojeni broj; možemo pozajmiti samo sva tri podvojena broja zajedno.)
-----	----	--

997	01	jVol.\8 k1991 mbr.\1/3+4/6+7/9+10/12 (Numerisanje se ne povećava za jednu jedinicu; možemo pozajmiti bilo koji trobroj.)
-----	----	---

997	01	jVol.\8 k1991 mbr.\1-3+4/5 (Možemo pozajmiti jedinice 1,2,3 i dvobroj 4/5.)
-----	----	--

"=" alternativno numerisanje

Označava alternativno (dvojno) numerisanje. Numerisanje nakon interpunkcijskog znaka "=" samo je informativnog značaja.

997	01	jVol.\2 k1990 mno.\5-10,13=20-25,28 (Možemo pozajmiti samo jedinice 5,6,7,8,9,10 i 13; jedinicu s brojem 20 npr. ne možemo pozajmiti, jer je to alternativna oznaka za broj 5.)
-----	----	--

"()" odvajanje numerisanja od hronologije

Hronologiju odvajamo od numerisanja okruglim zagradama "()". Hronologija se unosi samo za informativne potrebe i ne možemo je upotrebiti kao podatak za pretraživanje.

997	01	jLet.\3 k1985 mšt.\501(1.jan)-866(31.dec) (Možemo pozajmiti jedinice s brojevima od 501 do 866.)
-----	----	---

"[]" podatak nije uzet iz predloška

Označava se podatak koji nije uzet iz predloška.

997	01	jLet.\30 k1991 mšt.\1-7+[8]+9-12 (Možemo pozajmiti jedinice 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11 ili 12.)
-----	----	---

"#" očekivani dodatni brojevi

Interpunkcijski znak "#" na kraju potpolja 997m označava da očekujemo dodatne brojeve svezaka. Informativnog je značaja i namenjen je samo za pretraživanje.

997	01	jLet.\6 k1992 mšt.\1-2# (Primili smo prve dve sveske 6. godišta. Očekujemo i dodatne sveske.)
-----	----	--

"< >" napomene za javnost (COBISS+)

S obzirom na napomene koji su od javnog značaja, ima smisla ujednačiti kriterijume i tekstove.

997	01	jLet.\30 k1980 mšt.\1-13<št. 11 je poškodovana> (Možemo pozajmiti jedinice od 1 do 13 – takođe jedinicu 11 koja je oštećena. Napomena se ispisuje i u programskom segmentu COBISS+.)
-----	----	--

"<< >>" interne napomene

997	01	jLet.\11 k1992 mšt.\1-4<<Rekl. za št. 5>> (Možemo pozajmiti jedinice od 1 do 4. Napomena da smo broj 5 reklamirali ne ispisuje se u programskom segmentu COBISS+.)
-----	----	--

Više internih napomena određenog broja sveske zapisujemo unutar jedne dvostruke zagrade i odvajamo ih znakom ";".

997	01	jLet.\11 k1992 mšt.\1-4<<Rekl. za št. 5; številčenje 4. zvezka je v kolofonu>> (Možemo pozajmiti jedinice od 1 do 4. Pored napomene da smo broj 5 reklamirali, u programskom segmentu COBISS+ ispisuje se i napomena da je numerisanje četvrte sveske zavedeno u kolofonu.)
-----	----	---

Nenumerisane priloge unosimo preko logičkog imena koje može da sadrži samo slova, brojeve, znak "|" i znak ".". Logičko ime unosimo bez razmaka, a njegova dužina iznosi najviše 10 znakova (v. primer 1 i primere u *Dodatku C*).

U potpolju se ne mogu ponoviti ni broj, ni logičko ime (v. primer 2).

Ako serijska publikacija nije numerisana i ima samo hronologiju, logično je odrediti internu numeraciju za potrebe pozajmice (v. primer 3).

Za serijske publikacije, koje izlaze godišnje i nemaju numeraciju na nivou sveske, unos u potpolje 997m nije potreban. Indikator 1 treba da ostane postavljen na "0" (v. primere 4 i 5).

Potpolja, u kojima beležimo podatke o numerisanju i hronologiji serijskih publikacija (997ljmk), ispisuju se i u segmentu COBISS+. Budući da je taj programski segment namenjen najširem javnom dostupu, prilikom ispunjavanja ovih potpolja moramo biti posebno pažljivi i dosledni.

Elementi & dužina

Potpolje nema elemente.

PRIMERI

1.

997	01	jLet.\6 k1990 mšt.\1-2+feb+3-12 (Možemo pozajmiti sveske 1,2,feb.,3,4,5,6,7,8,9,10,11 ili 12. Za februar je, osim redovnog broja sveske, izašla i nenumerisana sveska koju unosimo pod logičkim imenom "feb".)
-----	----	--

2.

997 01 **j**Let.\8 **k**1991 **mšt.**\1-6+pril1+7-12+pril2
(Primer unosa logičkih imena.)

3.

997 01 **j**Let.\12 **k**1992 **mšt.**\[1](3.jan)+[2](4.jan)+[3](6.jan)
(Možemo pozajmiti sveske 1, 2, ili 3.)

4.

997 01 **I**Let.\3 **j**knj.\2 **k**1991

5.

997 01 **j**Let.\9 **k**1990