

211 PREDVIĐENI DATUM IZDAVANJA

Polje sadrži predviđeni datum izdavanja jedinice. Koristimo ga u CIP-u (katalogizacija u publikaciji) i sličnim zapisima koje kreiramo pre izlaska publikacije na osnovu podataka dobijenih od izdavača.

Potpolja & ponovljivost

POLJE/POTPOLJE			PONOVLJIVOST
211		Predviđeni datum izdavanja	nr
	a	<i>Datum</i>	nr

Indikatori

Vrednosti indikatora nisu definisane.

OPIS POTPOLJA

211a Datum

Datum unosimo u obliku GGGGMMDD. GGGG označava godinu, MM mesec i DD dan. Ako dan i mesec izdavanja nisu poznati, ta mesta ostavljamo prazna.

NAPOMENE O SADRŽAJU POLJA

Kada u zapisu postoji polje 211, u potpolje 001a mora biti unet kod "p" ili "i". Polje je privremeno i moramo ga izbrisati kada zapis dopunimo (vidi primere: 1, 2).

SRODNA POLJA

001a *IDENTIFIKATOR ZAPISA, Status zapisa*

Potpolje 001a sadrži kod koji označava stanje obrade zapisa.

210d *IZDAVANJE, DISTRIBUCIJA ITD., Godina izdavanja, distribucije itd.*

Potpolje 210d sadrži godinu izdavanja.

PRIMERI

1.

001	uu	ap
210	uu	a London c Faber d 1999
211	uu	a 199911uu

(CIP zapis za publikacijo koja je trebalo da izađe novembra 1999.)

001	uu	an
210	uu	a London c Faber d 1999

(Po izlasku publikacije zapis dopunjujemo i polje 211 brišemo.)

2.

001	uu	ap
210	uu	a New York c Macmillian d 1999
211	uu	a 199912uu

(CIP zapis za publikaciju koja je trebalo da izađe decembra 1999.)

001	uu	an
210	uu	a New York c Macmillian d 2000

(Dopunjeni zapis za publikaciju koja je izašla sa zakašnjenjem. Polje 211 brišemo.)

3. *

001	uu	ap
210	uu	a Ljubljana c Kres d 2003
211	uu	a 200312uu

(CIP zapis za publikaciju koja je trebalo da izađe decembra 2003. Po izlasku publikacije zapis dopunjujemo i polje 211 brišemo.)