

7.11 SPREMINJANJE LASTNOSTI POLJ IN PODPOLJ

Nekatere lastnosti polj in podpolj je možno spremeniti na nivoju knjižnice. Za spreminjanje lastnosti potrebujemo pooblastilo CAT_EDITTYPE, ki ga dobi oseba, odgovorna za katalogizacijo v knjižnici. Spremenjene lastnosti postanejo veljavne šele, ko se katalogizatorji iz knjižnice ponovno prijavijo v COBISS3.

Lastnosti polj oz. podpolj moramo določiti za vsako masko vnosa posebej. Nekatero lastnosti se nanašajo na celotno polje, druge pa na posamezna podpolja.

Poljem lahko spreminjamo naslednje lastnosti:

- privzete vrednosti indikatorjev (če so indikatorji definirani)
- število ponovitev polja v maski (če je polje ponovljivo)

Slika 7.11-1: Okno Lastnosti polja

Postopek

1. Izberemo metodo **Nastavitve / Določi lastnosti polja**.
Odpri se okno **Lastnosti polja**.
2. Pri "Maska" izberemo masko vnosa.
3. Pri "Polje" izberemo polje, ki mu bomo določili lastnosti.
4. Pri "Število polj" lahko določimo, kolikokrat naj se to polje v maski pojavi (če je polje ponovljivo).



Opozorilo:

Če želimo določiti število polj v maski za polje, ki ga v maski še ni, je treba najprej spremeniti stopnjo obveznosti za vsaj eno od podpolj tega polja (gl. postopek o spreminjanju lastnosti podpolja v nadaljevanju).

5. Privzeto vrednost indikatorjev (ali obeh indikatorjev) spremenimo tako, da v spustnem seznamu izberemo novo vrednost.
6. Podatke shranimo s klikom na gumb **Shrani**.
7. Okno zapremo s klikom na gumb **Izhod**.

Podpoljem lahko spreminjamo naslednje lastnosti:

- stopnjo obveznosti
- največjo dolžino vnosa
- število ponovitev posameznega podpolja v maski vnosa
- obvezni vnos po šifrantu
- izbirni vnos po šifrantu
- pomoč pri vnosu s pomočjo šifranta



Opozorilo:

Nekaterih lastnosti, ki so definirane globalno, ni možno spremeniti. Na primer, za podpolje 001c – Bibliografski nivo ne moremo spremeniti niti dolžine niti stopnje obveznosti.

Slika 7.11-2: Okno Lastnosti podpolja

Postopek

1. Izberemo metodo **Nastavitve / Določi lastnosti podpolja**.
Odpre se okno **Lastnosti podpolja**.
2. Pri "Maska" izberemo masko vnosa.

3. Pri "Polje" izberemo polje, ki mu pripada podpolje.
4. Pri "Podpolje" izberemo podpolje, ki mu bomo določili lastnosti.
5. Pri "Stopnja obveznosti" je navedena vrednost stopnje obveznosti izbranega podpolja.

Stopnja obveznosti je lahko od 0, 1 ali 7. Globalno so definirane naslednje stopnje obveznosti:

- **Stopnja 1:** podpolje je v maski in je obvezno (če je podpolje obvezno na nivoju sistema, stopnje ni možno spremeniti).
- **Stopnja 7:** podpolje je v maski in ni obvezno.
- **Stopnja 0:** podpolja ni v maski, ga je pa vanjo možno dodati.

Najpogosteje spremenimo stopnjo obveznosti pri podpoljih, ki jih želimo vključiti ali izključiti iz maske vnosa (npr. pri določenem podpolju spremenimo stopnjo obveznosti z 0 na 7 in ga tako vključimo v masko vnosa, pri drugem podpolju pa stopnjo obveznosti 7 spremenimo na 0 in tako izločimo podpolje iz maske vnosa).

6. Pri "Dolžina" določimo maksimalno dolžino vnosa v izbrano podpolje, če ta ni omejena na nivoju sistema. Če podatka ni, to pomeni, da dolžina ni omejena.
7. Pri "Število podpolj" lahko določimo, kolikokrat naj se to podpolje v maski pojavi (če je podpolje ponovljivo).



Primer:

Če določamo lastnosti podpolja *610a – Predmetna oznaka* v maski vnosa M in vpišemo pri "Število podpolj" 4 to pomeni, da se ob vstopu v izbrano masko vnosa v polju 610 kreirajo 4 prazna podpolja a.

8. Pri "Šifrant" izberemo vnaprej definirani šifrant, ki naj velja za izbrano podpolje. Na voljo so vsi lokalni šifranti pa tudi nekateri globalni.
9. Če označimo potrditveno polje pri "Obvezni vnos", bo vnos v podpolje možen le iz šifranta, sicer pa bi lahko v podpolje vnesli tudi poljubne podatke.
10. Če označimo potrditveno polje pri "Pomoč pri vnosu", bo vnos v podpolje potekal tako, da bomo vtiskali ali izbrali kodo iz šifranta, v podpolje pa se bo namesto kode vpisal pomen kode.
11. Podatke shranimo s klikom na gumb **Shrani**.
12. Okno zapremo s klikom na gumb **Izhod**.