

135 ELEKTRONSKI VIRI

Polje vsebuje kodirane podatke o elektronskih virih.

Podpolja & ponovljivost

POLJE/PODPOLJE			PONOVLJIVOST
135		Elektronski viri	nr
	a	<i>Vrsta elektronskega vira</i>	nr
	b	<i>Fizična oblika</i>	nr

Indikatorji

Polje nima indikatorjev.

OPIS PODPOLJ

135a Vrsta elektronskega vira

Koda označuje vrsto elektronskega vira.

a	<i>numerična</i> Datoteka vsebuje predvsem številke ali številčne prikaze, npr. zapise s podatki o ocenah študentov, statistične informacije itd. Podatki so lahko prikazani v izvorni obliki ali pa so povzeti ali statistično obdelani.
b	<i>računalniški program</i> Datoteka vsebuje urejen niz ukazov za izvajanje osnovnih operacij in identifikacijo potrebnih podatkov in postopkov. Sem sodijo tudi programska oprema za videoigre in mikroročunalnike ter računalniški modeli.
c	<i>grafična</i> Datoteka vsebuje slikovne ali grafične podatke, ki jih lahko v povezavi z drugimi vrstami datotek obdelamo tako, da izdelamo grafične prikaze za predstavitev podatkov.
d	<i>besedilo</i> Datoteka vsebuje večinoma črkovne podatke (besede in stavke), pretvorjene v strojno čitljivo obliko za nadaljnjo računalniško obdelavo, razvrščanje in urejanje ter iskanje v različnih oblikah. Sem sodijo npr. datoteke z literarnimi besedili. V zapisih, kreiranih pred uvedbo kode "e", so s kodo "d" kodirane tudi bibliografske datoteke.
e	<i>bibliografski podatki</i> Vir sestavljajo podatki z bibliografskimi navedbami. Sem sodijo podatki iz knjižničnih katalogov ali citatnih baz podatkov. Podatki so lahko v strukturirani ali nestrukturirani obliki.
f	<i>font/pisava</i> Vir vsebuje podatke, s pomočjo katerih (iz katerih) lahko računalnik generira pisave.

g	<i>igra</i> Vir je igra, namenjena zabavi ali izobraževanju. Navadno je sestavljen iz besedila in programske opreme. Sem sodijo videoigre.
h	<i>zvok</i> Vir sestavljajo kodirani podatki, s pomočjo katerih (iz katerih) računalnik generira zvok.
i	<i>interaktivno multimedijско gradivo</i> Opisovani vir omogoča navigacijo po ter prikaz/predvajanje več različnih vrst zapisov (npr. zvok, slika itd.).
j	<i>online sistem ali servis</i> Opisovani vir je online sistem ali servis in lahko vsebuje nebibliografske podatke. Online sistem ali servis omogoča interakcijo med uporabnikom in sistemom. Primeri so: online knjižnični sistemi, strežniki FTP, elektronske oglasne deske, diskusijske skupine, spletna mesta, omrežni informacijski centri.
u	<i>ni znano</i> Vrsta datoteke ni znana.
v	<i>kombinacija</i> Datoteka z različnimi vrstami podatkov.
z	<i>drugo</i> Vrsta datoteke, za katero ni ustrezne kode.

135b Fizična oblika

Koda označuje vrsto nosilca podatkov.

a	<i>trak (1600 bpi)</i>
b	<i>trak (6250 bpi)</i>
c	<i>QIC2 (kaseta za PC)</i>
d	<i>DAT kaseta</i>
e	<i>običajna avdio kaseta</i> Različni formati zapisa za različne računalnike.
f	<i>disketa (3,5 in)</i>
g	<i>disketa (5,25 in)</i>
h	<i>CD-ROM</i>
i	<i>online</i>
j	<i>DVD</i>
z	<i>drugo</i>

PRIMERI

1.

135	□□	ad bi (Online tekstovna datoteka.)
-----	----	--

2.

135	□□	ac bi (V ustanovi poteka skeniranje slik ptic. Slike so dostopne online.)
-----	----	---

3.

135	□□	ad <i>(Digitalizirane knjige, ki vsebujejo le besedilo.)</i>
-----	----	--

4.

135	□□	ah bi <i>(Online datoteka v formatu MPEG3, ki sestoji le iz zvoka.)</i>
-----	----	---

5.

*

135	□□	av bh <i>(CD-ROM, na katerem so shranjene različne vrste datotek.)</i>
-----	----	--