

Mrežni informacijski sustav ZaKi pokrenut je 1997. godine u suradnji programerskog tima tvrtke VIVA info i tima stručnjaka iz Knjižnica grada Zagreba. ZaKi pruža integriranu podršku kako za pojedine knjižnice tako i za veće sustave knjižnica koje imaju zajedničku nabavu i/ili zajedničko članstvo. Pomoću UMTS-a podržane su i pokretne knjižnice (bibliobusi). Hardverska skalabilnost proteže se na cijelu paletu sustava koji podržavaju IBM DB2, RDBMS, od PC-a sa Windows 2003 do Mainframe sustava. Sustav podržava i automatiziranu samoposudbu, knjigomate, skenere osobnih iskaznica i sl. Broj korisnika javnog pristupa nije softverski ograničen, ali može biti ograničen korištenim hardverom.

ZaKi uspješno koriste različite vrste knjižnica:

- narodne knjižnice
- školske knjižnice
- visokoškolske knjižnice
- specijalne knjižnice

Sustav u koji su trenutačno uključene 152 knjižnice dobio je pozitivnu ocjenu Ministarstva kulture Republike Hrvatske.

Za uključivanje u sustav ZaKi preporučuje se:

- osobno računalo koje podržava MS Windows 2000 Pro ili XP Pro s odgovarajućom antivirusnom i antispam zaštitom
- pisač (laserski ili inkjet)
- POS pisač za ispis računa (ukoliko se naplaćuju upisi, zakasnine i sl.)
- čitač barkoda
- ADSL ili UMTS veza na Internet
- potrošni materijal (iskaznice, kataložni listići, naljepnice, papir i sl.)
- educirano osoblje (osnovno poznavanje rada u Windows okruženju i stručno knjižničarsko znanje)

Knjižnice grada Zagreba

Starčevićev trg 6
10000 Zagreb
Tel: +385 (0)1 4572-344
+385 (0)1 4694-355
Faks: +385 (0)1 45 72 089
www.kgz.hr
Kontakt: Kluk Giunio
E-mail: kluk.giunio@kgz.hr

VIVA info d. o. o.

Mihanovićeve 30
10000 Zagreb
Tel: +385 (0)1 48 76 127
+385 (0)1 48 76 128
Faks: +385 (0)1 48 76 129
www.vivainfo.hr
Kontakt: Ivan Hunjadi
E-mail: ivan.hunjadi@vivainfo.hr

MREŽNI INFORMACIJSKI SUSTAV



kroz 10 modula obuhvaća segmente knjižničnog poslovanja i svim umreženim knjižnicama osigurava izravan pristup, stvaranje i korištenje kontroliranih podataka iz zajedničkih baza.

Knjižnični mrežni informacijski sustav ZaKi nudi programsku podršku za module:

NORMATIVNI ZAPISI

- normativna baza autorskih i predmetnih odrednica; dnevnik obrade

BIBLIOGRAFSKA OBRADA

- bibliografska obrada različite vrste knjižnične građe (monografske i serijske publikacije i njihove sastavnice, AV i elektronička mjesno i mrežno dostupna građa, grafička i kartografska građa, sitni tisak, igračke); klasifikacijske oznake; ključne riječi; anotacije; bilten prinova; statistika obrade

NABAVA

- predakcesija i akcesija; dobavljači/izdavači; narudžbe i računi; inventarne knjige; koordinirana nabava; statistike

POSUDBA

- posudba (povijest posudbe, rezervacije, opomene, dnevnik uplata, statistike, top lista naslova)
- dokumenti (promjene lokacija, otpis, statistike)

PERIODIKA

- narudžba i evidencija pretplate i uveza; evidencija sveščića; statistike

REVIZIJA I OTPISI

- cjelokupni proces revizije i otpisa

NORMATIVA KNJIŽNICE

- inventarne knjige; zbirke; lokacije; odjeli nabave; vrste članova; načini posudbe i dr.

MEĐUKNJIŽNIČNA POSUDBA

- evidencija osoba i knjižnica

STATISTIKE

- izbor statistika po knjižnicama i prema grupama statistika

UPRAVLJANJE SUSTAVOM

- korisnici (prava i dopuštenja, grupe korisnika); ustanove (radne stanice, lokacije); iskaznice

Standardi i protokoli

Moduli za obradu knjižnične građe temeljeni na formatu UNIMARC u potpunosti podržavaju nacionalne pravilnike i međunarodne standarde za bibliografsku i sadržajnu obradu različitih vrsta knjižnične građe. Sustav je otvoren preko SRU protokola, pomoću standarda Z39.50 omogućuje razmjenu i preuzimanje zapisa iz drugih sustava, a podržava i XML formate. Razvojni tim sudjeluje u inicijativi za razmjenu podataka među različitim informacijskim sustavima koje je pokrenulo Ministarstvo kulture Republike Hrvatske.

Svim sudionicima uključenim u sustav ZaKi osigurana je:

KOOPERATIVNA KATALOGIZACIJA

- svaka članica sustava ima pristup jedinstvenoj bibliografskoj i normativnoj bazi; bibliografski zapisi se mogu preuzimati, dodavati, kopirati i dopunjavati te prevezivati na potpunije zapise; sve promjene u bazi trenutačno su dostupne svima; podržano je preuzimanje bibliografskih zapisa iz kataloga knjižnica izvan sustava (NSK, Kongresne knjižnice, nacionalnih knjižnica Italije, Rusije, Škotske), a jednostavnim umetanjem CD-a mogu se za zvučnu građu preuzeti zapisi s FreeDB servisa.

BIBLIOGRAFSKA I NORMATIVNA KONTROLA

- najstručniji djelatnici knjižnica uključenih u sustav kontroliraju baze bibliografskih i normativnih zapisa, klasifikacijskih oznaka, dobavljača/izdavača i sl.; sustav identificira duplikate zapisa u bibliografskoj i normativnoj bazi te bazi ključnih riječi.

KONTROLA PRISTUPA POJEDINIM MODULIMA

- sustav korisničkih prava detaljno je razrađen te omogućuje upravljanje pravima, odnosno davanje dozvole ili ograničavanje pristupa pojedinim modulima, funkcijama ili akcijama; sustav prati svaku promjenu pojedinog zapisa prema datumu, vrsti promjene, djelatniku, knjižnici i radnoj stanici, što omogućuje kvalitetno praćenje radnog procesa.

DISTRIBUCIJA NOVIH MODULA I NJIHOVIH INAČICA

- svi korisnici uvijek dobivaju najnoviju inačicu aplikacije; distribucija novih inačica potpuno je automatizirana i nevidljiva za korisnika.

EDUKACIJA

- pri uključivanju u sustav za sve se korisnike organizira početna edukacija za rad u ponuđenim modulima; osigurana je i stalna komunikacija i usavršavanje vezano uz promjene u sustavu.

STALNA TEHNIČKA PODRŠKA

- pri instalaciji sustava konfigurira se veza pomoću koje se tehničko osoblje može spojiti na svako korisnikovo računalo i uspješno otkloniti problem; pomoćna mrežna aplikacija "Servis" omogućuje korisnicima prijavu poteškoće u radu te predlaganje izmjena i poboljšanja programske podrške.

RAZVOJNA STRATEGIJA

- stalni razvoj u skladu s najvišim standardima struke jamči razvojni tim od 7 informatičara tvrtke VIVA info i 20 stručnjaka iz Knjižnica grada Zagreba (koje imaju pravo na izvorni kod u slučaju da VIVA info više ne bude zainteresirana za razvoj sustava).

Uključivanjem u sustav ZaKi svaka knjižnica dobiva vlastiti WebPAC dostupan na adresi "ime knjižnice.zaki.com.hr".

