

**Viri:**

Čuček, I., Črnivec, M., 1977, *Transformacije načrtov zemljiškega katastra 1:2880 v načrte nove izmere*, Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo FAGG, Ljubljana.

Instrukcija za izmero zemljiškega katastra z mersko mizo, 1907.

Novšak, R. et al., 1991, *Zemljiški kataster v celovitem, medsebojno povezanem sistemu informacij v sodobni državni upravi Slovenije*, *Geodetski vestnik* (35), štev. 3, 220-234.

Božo Demšar

Prispelo za objavo: 27.2.1992

## SS01 – Računalniško podprti spisovni seznam

Na Geodetski upravi občin Maribor, Pesnica, Ruše in Lenart smo leta 1990 skupaj z Zavodom za informatiko Maribor razvili aplikacijo SS01 (spisovni seznam 1). Namenjena je interaktivnemu knjiženju in zasledovanju vlog za izvedbo sprememb v izvornih podatkih zemljiškokatastrskega operata (klasifikacijsko področje 453). Rešitev se že dve leti uporablja na Geodetski upravi Maribor. Ideja za izdelavo je nastala z željo, da se vzpostavi čim smotrnejše sprejemanje, zasledovanje, nadzor, statistične obdelave ter upravno tehnično poročanje o zadevah, povezanih z zemljiškokatastrskimi pravili. Zadnja smo v grobem členili na: sprejem vloge, izvedbo terenske izmere, obdelavo podatkov terenske izmere, potrditev pravilnosti postopka, izpeljavo v operatu.

Z SS01 podpiramo sprejem vloge ter zasledujemo njeno pravno uveljavitev.

Najzahtevnejše je bilo opredeljevanje vsebine v zvezi s sprejemom vloge. V tem smislu smo razvili tri lastne sisteme šifriranja, in sicer:

- šifrant vrste del: vsebuje 20 šifriranih standardnih opravil s področja tehničnih sprememb v zemljiškem katastru
- šifrant načina rešitve vloge: vsebuje 26 šifriranih načinov pravne uveljavitve, t.j. rešitve vloge
- šifrant načina rešitve pritožbe: vsebuje 4 šifrirane načine rešitve pritožb.

Večina opravil poteka na „ekranu“ SSE002, ki je razdeljen v tri vsebinske celote.

- Prvi del vsebuje obvezne podatke o vlogi. Tako ob sprejemu vloge sistem določi številko vloge, dopiše se datum sprejema, zunanjo številko ter podatke o naročniku (priimek, ime, EMŠO, naslov) in vlogi (občina, katastrska občina, vrsta dela, rešitev, takse in morebitne pritožbe). Tako opremljena vloga se takoj izpiše, stranka jo tudi podpiše. Vsi navedeni podatki, razen o rešitvi in pritožbi, so trajno povezani z določeno vlogo.
- Drugi del ekranskega prikaza vloge je namenjen spremljanju vloge. V ta namen smo predvideli osem opravil, kamor elaborat z vlogo med reševanjem tudi potuje. Tako zaenkrat imensko in datumsko beležimo izvajalce naslednjih opravil: terensko izmero s pisarniško obdelavo meritve, vris TTN 5, grafične kontrole, numerične kontrole, potrditev pravilnosti postopka, odpravo

odločbe lastniku in naročniku, odpravo odločbe zemljiški knjigi, izvedbo v zemljiškokatastrskem operatu.

- Zadnji del ekranskega prikaza vloge prikazuje in omogoča prehode v različne načine obdelav, izpisov in iskanj. Pod načini obdelav vloge obravnavamo dodajanje, spreminjanje, brisanje ali listanje (to je dejansko iskanje po notranji ali zunanji številki kot tudi priimku naročnika). Za izpise vlog smo predvideli maske, povezane z vrsto dela. Ob tem je treba za potrebe izpisa prijave ali zahteve obvezno dodati še podatke, ki jih določena vrsta dela tudi zahteva. Iskanje vloge je možno z listanjem, dodatno še po katastrski občini, datumu prejema, vrsti dela, vrsti rešitve, vrsti pritožbe ali priimku izvajalca terenske izmere.

SSE002		*** VNOS VLOGE ***					
LETO: 90		ZAP.ŠTEVILKA: 0008	DATUM PREJEMA: 90.01.06		ŠTGZ:P/8-MD90		
NAROČNIK :	VLOGA: :						
PRIIMEK : ŠLAMBERGER	POL.OBČINA : 64		MARIBOR				
IME : ALOJZ	KAT.OBČINA : 0682		ZRKOVCJ				
E.MAT.Š. :	VRSTA DELA : 023		SP.VR.-OBJEKT PO UR.D.				
ASELJE : ZRKOVCJ	REŠITEV : 010		VLOGI UGODENO				
ULICA : ZRKOVCJ	PRITOŽBA :		DNE:				
HIŠ.ŠT. : 049	DODATEK: 01	TAKSA ŠT.1 : 0,00	ŠT.3:		0,00		
DATUM		IZVAJALEC	OPRAVILO	DATUM	IZVAJALEC	OPRAVILO	
90.01.06	ŠARIČ	TERE, PIS.	90.01.18	GRIL	ODLOČ.NAR.		
90.01.06	VIVOD	VRIS TTN/5	90.02.02	GRIL	ODLOČ.Z.KN.		
90.01.06	ZOREC	KONTR.GRAF	90.02.02	ŠAFARIČ	OD.IZVEDE.		
90.01.10	ŠAFARIČ	KONTR.NUME					
90.01.17	POŽAUKO	POTRDITEV					
OPOMBA: MIŠO		ZIM					
====> C		PF5	PF6	PF9	PF10	PF11	
A DOD	C SPREM	L LIST	PRIJ.	ZAHT.	BR.EKR.	ISK.V.	IZB.EKR.
VTIPKAJ AKCIJO IN ZAHTEVANE PODATKE, PRITISNI ENTER							

Vsemu temu smo dodali še nekaj „batch” obdelav. To so zaenkrat v glavnem statistične obdelave na osnovi vsebine vnesenih podatkov, in sicer:

- kvartalna statistika: namenjena je poročanju o odločanju na I. stopnji (obrazci za poročanje 1.A, 1.B, 3)
- letna statistika: namenjena je upravno tehničnemu poročanju kot tudi zasledovanju dinamike in obsega vlog.

V aplikaciji smo predvideli mrežni prikaz toka vloge in obračunavanja storitev, kar pa še ni izdelano. Tako postavljeno podatkovno bazo bi bilo smiselno uporabiti še za izdelavo programov za preglede vplačil, ugotavljanje spoštovanja rokov, uspešnost posameznih izvajalcev ... Zaščita je izvedena z gesli. S prvim ščitimo vnesene podatke, z drugim pa vnos podatkov. Sama podatkovna zaščita se izvaja z dnevnim izpisom vlog ter s tedenskimi tračnimi varovanji.

LETO: 90 IZVAJALEC TEREN: VIŠOČNIK

TŠ	ZAPŠ	DAT	TEREN	KO	PRIMEK	IME	ZAD.DAT.	ZAD.IZV	VRD	REŠ
1	1876	25.10.90		0681	KUJAVEC	FRANC	11.01.91	ŠAFARIČ	022	010
2	1893	24.10.90		0677	BOŽIČ	PETER	25.01.91	ŠAFARIČ	022	010
3	1895	22.10.90		0681	GERŠAK	JOŽE	11.01.91	ŠAFARIČ	022	010
4	1897	22.10.90		0656	VUDLER	NADA	18.12.90	ŠAFARIČ	022	010
5	1977	13.11.90		0678	BREŽNIK	ERIKA	05.01.91	ŠAFARIČ	023	010
6	1979	11.02.91		0622	DOBAJ	IVAN	21.03.91	ŠAFARIČ	020	010
7	1980	21.11.90		0647	DERKO	FRANC	20.03.91	ŠAFARIČ	022	010
8	1981	13.11.90		0721	PERNAT	TEREZIJA	05.01.91	ŠAFARIČ	022	010
9	1983	03.12.90		0679	ČERNEJ	MIHAEL	19.02.91	ŠAFARIČ	022	010
10	2017	13.03.91		0520	KETIŠ	MARIJA	02.08.91	ŠAFARIČ	022	010
11	2032	10.11.90		0680	JELEN	EDI	15.12.90	ŠAFARIČ	022	010
12	2034	21.11.90		0614	SIMERL	SMILJAN	17.12.90	ŠAFARIČ	020	010
13	2186	11.10.90		0608	KOREN	STANISLAVA	25.01.91	ŠAFARIČ	022	010
14	2224	18.02.91		0577	PAJNIK	OLGA	04.03.91	ŠAFARIČ	020	010
						ZIM				
====>						PF7	PF8	PF9	PF12	
AKCIJA						LISTNAZ.	LIST. NAPR.	PRVA S.	ZADNJA S.	
*** PRITISNI ENTER ZA KONEC LISTANJA ***										

Podobno rešitev kot v SS01 je možno uporabiti še v druge namene. Na Geodetski upravi Maribor smo jo uporabili še v aplikaciji SS21. Uporablja se za tekoče nastavljanje povezovalne evidenčne baze med hišnimi in parcelnimi številkami kakor tudi za izpis potrdil iz te evidence.

Iztok Požauko

Prispelo za objavo: 31.1.1992

## Odprta vprašanja ob vzpostavitvi katastra zgradb

Gradivo za pripravo predloga Zakona o geodetski službi in dva članka, objavljena v Geodetskem vestniku v letih 1990-1991, so v definiciji zajeli namen, osnovno vsebino in idejno rešitev vzpostavitve in vzdrževanja katastra zgradb, kolikor je bilo nujno potrebno za pripravo določil zakona. V člankih so že izpostavljena nekatera vprašanja in dileme ter opozarjanja na nujnost sodelovanja z drugimi strokami. V tem času smo spoznali stanje in koncept katastra zgradb v Italiji, kar je potrdilo pravilnost našega koncepta; drugega uporabnega gradiva ni bilo. Strokovno zanimiva tema ni vzbudila zanimanja, čeprav obeta v kratkem času geodetom novo delovno področje in zaposlitev. Večina je v razpravah izražala dvom v realnost izvedbe in celo potrebo take evidence. Podoben je bil odziv Skupine za pripravo Zakona o geodetski službi, ki je v