

Prvi poziv
Društvo urbanista Beograda organizuje
Simpozijum

KONTINUITET-DISKONTINUITET

U PLANIRANJU GRADOVA

Beograd, novembar 2009

Simpozijum podržavaju:
Inženjerska komora Srbije, matična sekcija urbanista
Urbanistički zavod Beograd, JP

Povod

Direktan povod za temu simpozijuma su nove tendencije u planiranju gradova koje su direktna posledica ekonomskih, ekoloških, legislativnih i socioloških trendova u društvu.

Savremeni mehanizmi u rešavanju problema u gradovima utiču na stvaranje novih pojava i oblika u gradovima, ali i na transformaciju postojećih urbanih struktura. Time gradovi doživljavaju morfološke i socijalne promene, ali i postaju dosledni nosioci pozitivnih ekoloških tendencija.

Svakodnevne promene mogu se uočiti u svakoj gradskoj sredini, nezavisno od njene naseljenosti i teritorijalne pripadnosti.

Akcent na simpozijuma je upravo stavljen na pitanja kontinuiteta i diskontinuiteta u planiranju gradova kako bi se na taj način u prvi plan prakse doveli izazovi koje pred planere stavlja ova pitanja.

Tema Simpozijuma je široko zasnovana i pokriva i problemske aspekte i načine za rešavanje problema. Stoga je i posebno interesantna u vremenu društveno-istorijskih previranja i ekonomskih promena.

Način upravljanja gradom, od planiranja, do delovanja u praksi se u Srbiji značajnije transformisao od poslednje dekade dvadesetog veka do danas. Te transformacije se odvijaju u pravcu harmonizacije sa principima tržišne ekonomije i kapitalističkog društveno-ekonomskog uređenja. U tom smislu posebna napomena je da se kapitalizam danas takođe nalazi u krizi i da je kao društveni okvir verovatno i sam na početku tranzicije, što bi trebalo razmatrati i u kontekstu planiranja i upravljanja gradovima.

Poseban problem predstavljaju novi ekološki zahtevi u gradogradnji, koji osim evidentnih pozitivnih implikacija na životnu sredinu podrazumevaju i novu percepciju u planiranju gradova. Zahtevi za objektima koji će poštovati principe bioklimatske arhitekture, novi sistemi u upravljanju otpadom, sve veće korišćenje obnovljivih energetskih izvora, kao i problemi svetlosnog zagađenja prestaju da budu samo ekološki imperativi, već vremenom prerastaju i u estetsku komponentu, zbog čega je neophodno razmotriti već u inicijalnim fazama planiranja.

Osim toga, sa usvajanjem i harmonizacijom niza legislativnih dokumenata o učešću javnosti, planeri dobijaju i nove saradnike u procesu, a to su interesne grupe (stanovništvo, lokalna samouprava, stejkholderi, investitori, nevladine organizacije) koji će evidentno, u perspektivi uticati na izmenu u načinu planiranja. Uključivanjem ovih grupa, planiranje će se transformisati od dosadašnjeg krutog determinističkog ka pluralističkom.

Sve navedeno upućuje na razmišljanje da bi možda i u Srbiji trebalo da očekujemo dalje transformacije, kako društvene (socijalne, ekonomske) tako i u sistemu planiranja i upravljanja gradovima, ali i transformacije samih gradova..

Tako je pitanje kontinuiteta i diskontinuiteta u planiranju gradova, shvaćeno u ovom kontekstu, tema koja otvara,

teoretska/metodoloska pitanja:

- /1./ Prednosti i mane kontinuiteta/diskontinuiteta (u planiranju gradova);
- /2./ Metodoloski pristupi planiranju i odnos prema kontinuitetu/diskontinuitetu u prostoru
- /3./ Odnos prema nasledju - kriterijumi za vrednovanje
- /4./ Novi legislativni okviri u funkciji razvoja gradova
- /5./ Promena vizuelnog identiteta grada - socijalne, urbanisticke i mikroklimatske reperkusije
- /6./ Kontinuitet-Diskontinuitet u prostornom razvoju grada

kao i prakticna pitanja/teme:

- /A/ Sukob prakse i planiranog (izazovi upravljanja gradom)
- /B/ Resenje transportnog problema Beograda - utopija ili realnost
- /C/ Soliteri/visespratne gradjevine u kontekstu Beograda
- /D/ Odnos prema rekama /obalama
- /E/ Upotreba savremenih alata i tehnicko-tehnoloskih dostignuca sa posledicom kontinuiteta/diskontinuiteta (Savremene tehnologije u resavanju problema komunalnog otpada /industrijskog, elektronskog, medicinskog/ u gradovima, Bioklimatska arhitektura, Svetlosno zagadjenje - novi urbani problem...)

Važni datumi	prvo saopstenje 18 maj
Prijava teme i abstrakta	do 15 juna
Prihvatanja teme	30 jun
Predaja finalnog rada	15 septembar
Prihvatanje finalnog rada	30 septembar
Simpozijum	novembar

*Kontakt za prijavu teme i abstrakta - mr Marina Nenkovic Riznic (e-mail: m.nenkovic.riznic@gmail.com)