

**Z A P I S N I K**  
**zboru Matične sekcije geodetov**  
**Zbor je potekal ob 12.00 uri in je bil zaključen ob 17.00 uri**  
v prostorih Inženirske zbornice Slovenije,  
Jarška cesta 10 B, Ljubljana.

Dnevni red zboru:

1. Ugotovitev navzočnosti in sklepčnosti
2. Poročilo predsednika MS
3. Volitve organi v MS (predsednika MS, člane MS, predsednika SS MS, članov SS MS, članov skupščine iz MS)
4. Razno

*1. Ugotovitev navzočnosti in sklepčnosti*

Ob 12:00 uri je predsednik UO MSGeo Matej Kovačič, pozdravil prisotne in jih seznanil, da se pričetek zboru MSGeo prestavi za 1 uro, ker ni dovolj prisotnih članov in zbor ni sklepčen.

Ob 13. uri je sledilo nadaljevanje zboru sekcije po predvidenem dnevnem redu. Ugotovljena je bila sklepčnost zboru prisotnih je bilo 19 članov MSGeo. Lista prisotnosti je sestavni del zapisnika.

*2. Poročilo predsednika MS*

Predsednik UO je podal poročilo za mandatno obdobje 2009-2013. Razprava o poročilu in planiranih aktivnostih sekcije se je nadaljevala po izvedbi volitev – točka Razno.

Poročilo predsednika UO je priloga k zapisniku.

*3. Volitve organov MSRG (predsednika MS, članov MS, predsednika SS MS, članov SS MS, članov skupščine iz MS)*

Zapisnik volilne komisije je priloga k zapisniku.

*4. Razno*

Strokovni posvet

V času od 12 do 13. ure je potekala okrogla miza z naslovom: Predvidene novosti v sistemu evidentiranja nepremičnin s poudarkom na digitalni izdelavi in predaji elaborata za evidentiranje sprememb v nepremičninskih evidencah.



Povabljeni gostje iz Geodetske uprave RS so predstavili nove projekte geodetske uprave, predvidene novosti pri evidentiranju nepremičnin, posodobitev informacijskega sistema s poudarkom na vzpostavitvi digitalnega arhiva, procesu izdelave in predaje elaborata geodetskih storitev v digitalni obliki, predviden pričetek implementacije novega sistema. V razpravi so bila izpostavljena vprašanja povezana z nepotrebnim podvajanjem podatkov, ki jih prinaša sistem digitalnih elaboratov, nedorečenosti glede digitalnega certificiranja in digitalnega podpisa, dodatni stroški za podjetja zaradi nujnosti nabave skenerjev, problem velikih formatov v delih elaborata, ipd., izpostavljene pa so bile tudi bistvene prednosti, ki jih prinaša nov sistem, manj administrativnih težav pri naročanju in dostopu do podatkov, priložnost za dopolnitev vsebine elaborata z geodetsko vsebino, ki bo zagotavljala nedvoumno obnovljivost postopka, ureditev arhiva geodetskih podjetij,...

Po razpravi je bil sprejet naslednji zaključek:

*Podpiramo vzpostavitev sistema, ki je pozitivna pridobitev pri poslovanju geodetskih podjetij, odpravlja administrativne ovire pri naročanju, čakanju in pridobivanju arhivskih podatkov, ki so osnova za kakovostno izvedbo velikega števila geodetskih storitev. Sistem je lahko tudi dobra osnova za vzpostavitev učinkovitega strokovnega nadzora nad kakovostjo elaboratov. Pripravljeni smo na konstruktivno sodelovanje pri vzpostavitvi formalnih pogojev za popolno delovanje sistema (digitalni elaborat, digitalna potrditev, digitalni podpis), ki pa ne sme biti vzpostavljen na način, da bo v težkih gospodarskih razmerah pomenil nove oz. bistveno povečane stroške za izvajalce geodetskih storitev.*

V razpravi na poročilo predsednika UO so bile podane naslednje pobude in predlogi:

- Na podlagi analize kakovosti elaboratov geodetskih storitev se naj opravi razgovor z podjetji in odgovornimi geodeti, ki statistično bistveno odstopajo od povprečja (število dopolnitev/število oddanih elaboratov)
- Ocena kakovosti geodetskih elaboratov naj se izdela kot primer dobre prakse v obliki vzorčnih elaboratov, cenilke kakovosti samo skozi vidik administrativnih in računalniških control GURS-a ne morejo biti edino merilo kakovosti
- Geodetska dela pri gradnji naj se vključijo v poenostavljena merila za vrednotenje inženirskih storitev
- Vključitev strokovnega sveta v pripravo mnenj glede navodil, ocene kakovosti, odgovorov na različne prijave strank v postopkih, ki se obračajo na IZS oz. sekcijo
- E-izobraževanja naj se vključijo v program obveznih izobraževanj za geodete

Predlogi bodo obravnavani na prvi seji novega UO sekcije, UO jih bo vključil v program dela.

Priloga:

- Zapisnik volilne komisije.
- Poročilo predsednika UO MSGeo

Predsednik UO MSGeo  
g. Matej kovačič, univ.dipl.inž.geod., l.r.