

DRUŠTVENE VIJESTI

Održana redovita skupština DAGIT-a Slavonski Brod

Redovita Godišnja skupština DAGIT-a Slavonski Brod održana je 20. travnja 2023. u prostorijama HŽ Infrastrukture d.o.o. u Slavonskome Brodu

Prije početka službenoga dijela programa Željka Perković, dipl. ing. arh., predsjednica Društva, pozdravila je sve prisutne i zahvalila članovima na odazivu, posebno mladim kolegama. Pohvalila je dosadašnje aktivnosti DAGIT-a Slavonski Brod, koje je jedno od aktivnijih temeljnih društava u Hrvatskom savezu građevinskih inženjera (HSGI), a nedavno je objavljena i monografija DAGIT-a Slavonskih Brod u kojoj je predstavljeno osamdeset godina predanog djelovanja slavonskih inženjera i tehničara, članova Društva.

Ove je godine redovita Godišnja skupština DAGIT-a Slavonski Brod održana u normalnim uvjetima, za razliku od prošlih godina kada je takvo događanje bilo teško organizirati zbog mjera zaštite od koronavirusa. Za članove Radnoga predsjedništva odabrani su Katica Bošnjaković Tomislav Pitlović i Željka Perković. Štefica Pospišil odabrana je za zapisničarku, a ovjerovitelji zapisnika bili su Damir Budimir i Goran Perko. Članovi Verifikacijskoga povjerenstva bili su

Veronika Petrić Stepanović, Ivan Nagy i Goran Perko.

Željka Perković, predsjednica Društva, podnijela je izvješće o radu za proteklo razdoblje. Kratko se osvrnula na djelovanje DAGIT-a Slavonski Brod i Predsjedništva u 2022. i tom prigodom istaknula je kako je DAGIT Slavonski Brod jedno od aktivnijih temeljnih društava HSGI-a. Njegov dugogodišnji član Antun Pospišil, eng. građ., ujedno je potpredsjednik HSGI-a, u kojemu aktivno obnaša svoju dužnost. U skladu s Programom stručnog usavršavanja članovi DAGIT-a Slavonski Brod su u suradnji s HSGI-om organizirali stručna predavanja i obilaske gradilišta, koji su bili namijenjeni projektantima, nadzornim inženjerima, voditeljima građenja, izvođačima i svim ostalim osobama koje primjenjuju propise iz građevinsko-tehničke regulative. DAGIT Slavonski Brod potiče inženjere na cijeloživotno usavršavanje jer im to omogućuje konkurentnost na tržištu rada. Takvi seminari, stručne ekskurzije i

konferencije najjednostavniji su način stjecanja novih znanja iz područja struke. Prošle godine DAGIT Slavonski Brod organizirao je stručni obilazak gradilišta Pelješkoga mosta i pristupnih cesta, koji je bio realiziran u sklopu stručnoga putovanja Pelješac – Dubrovnik – Mostar 7. i 8. listopada 2022. Na stručnoj ekskurziji bilo je 25 članova društava inženjera iz Slavonskog Broda i Požege. Obilazak gradilišta bio je dogovoren u suradnji s inženjerima na gradilištu Jeroslavom Šegedinom, dipl. eng. građ., i Davorom Perićem, dipl. eng. građ., predstavnicima *Hrvatskih cesta d.o.o.*, investitora projekta "Cestovna povezanost s južnom Dalmacijom". Stručna ekskurzija počela je putovanjem od Slavonskoga Broda do gradilišta mosta, gdje su inženjeri prezentirali projekt te pojASNili faze radova i ostale zanimljivosti Pelješkoga mosta. Polaznici te ekskurzije na temelju održanih stručnih predavanja na gradilištu, a prema Programu stručnog usavršavanja, ostvarili su osam bodova iz područja građevinske struke. U organizaciji DAGIT-a Slavonski Brod, a u suradnji s HSGI-om i Hrvatskom komorom inženjera građevinarstva (HKIG), dana 3. ožujka 2023. u amfiteatru Srednje škole M. A. Reljković u Slavonskome Brodu održana je radionica na temu eGrađevinskog dnevnika. Sudionici radionice saznali su sve detalje o praktičnoj primjeni eGrađevinskoga dnevnika i njegove povezanosti s ostalim modulima u



Dio sudionika Skupštine DAGIT SB



U okviru stručne ekskurzije DAGIT Slavonski Brod, inženjeri su posjetili gradilište Pelješkog mosta

DRUŠTVENE VIJESTI



Nakon završetka Skupštine, održano je predavanje o uređenju plaža na Mljetu

sklopu Informacijskoga sustava prostornog uređenja (ISPU). Sudionici radionice ostvarili su pravo na dva sata stručnoga usavršavanja. Moderator radionice bio je Antun Pospišil, ing. građ., koji je na početku programa pozdravio sve prisutne te Zahvalio članovima na velikome odazivu. Naime, radionici je prisustvovao više od 130 inženjera. Predavanje o eGrađevinskom dnevniku održao je Danijel Meštrić, dipl. ing. građ., ravnatelj Uprave za nadzor, žalbe, razvoj informacijskih sustava i digitalizaciju. Pozdravne govore održali su Dunja Magaš, dipl. ing. građ., državna tajnica u Ministarstvu prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, Nina Dražin Lovrec, dipl. ing. građ., predsjednica HKIG-a, i Marija Tomić, dipl. ing. geod., ravnateljica Srednje škole Matija Antun Reljković Slavonski Brod. Zbog velikoga zanimanja inženjera sljedeća radionica na istu temu bit će održana u Osijeku.

DAGIT Slavonski Brod pripremio je novi plan stručnoga usavršavanja za razdoblje 2023. – 2025., koji je proslijeden Hrvatskom savezu građevinskih inženjera. Predsjednica Željka Perković izrazila je želju da se u rad Društva uključi veći broj mlađih inženjera te ih je pozvala da se s aktualnim temama uključe kao predači na stručnim seminarima. Vjeruje

da članovi DAGIT-a Slavonski Brod imaju zanimljivih projekata za prezentaciju, što može poslužiti kao izvor znanja i razmjene iskustava.

Josip Batagelj, ing. građ., podnio je finansijsko izvješće Društva za 2022. godinu. Iz izvješća je vidljivo da je DAGIT Slavonski Brod u 2022. ostvario manjak prihoda u odnosu na rashode, što će se pokriti sredstvima od prihoda iz prethodnih godina. Izvješće Nadzornoga odbora podnijela je Katica Bošnjaković, dipl. ing. građ., a izvješće Verifikacijske komisije Veronika Petrić Stepanović, ing. građ. U raspravi o izvješćima prisutni članovi izrazili su zadovoljstvo radom Predsjedništva koje je u proteklome razdoblju uspješno vodilo Društvo. Po završetku rasprave izvješća su jednoglasno prihvaćena, a na prijedlog Programa rada za iduće razdoblje nije bilo primjedbi.

Nakon službenoga dijela redovite Skupštine Veronika Petrić Stepanović, ing. građ., članica DAGIT-a Slavonski Brod, održala je stručno predavanje o volonterskome radu na uređenju plaža na otoku Mljetu. Drugo stručno predavanje održao je Luka Gonoturska, koji je izlagao na temu sanacije ekološke brane u Nacionalnom parku Mljet. Nacionalni park Mljet, prvo morsko zaštićeno područje u Hrvatskoj, oduševljava svoje mno-

gobrojne posjetitelje bojama i mirisima netaknute prirode. Nacionalni park Mljet obuhvaća gotovo 5300 hektara površine, uključujući morski pojasi koji obuhvaća područje udaljeno do 500 metara od obale, otočića i hridi, te zauzima otprilike trećinu otoka. U moru potopljeni zaljevi, nazvani Malo i Veliko jezero, najistaknutije su lokacije toga područja te važan geomorfološki i oceanografski fenomen. U tijeku su radovi na sanaciji ekološke brane u Solinskome kanalu, u temeljno-m fenomenu Nacionalnoga parka Mljet, a trošak sanacije će u 85-postotnom iznosu biti sufinanciran sredstvima Europske unije.

Solinski kanal jest tjesnac koji se nalazi na otoku Mljetu te uz Veliko i Malo jezero čini otočki biser te najposjećenije mjesto Nacionalnoga parka Mljet. Nalazi se između otvorenoga mora i Velikog jezera te je tradicionalni prvi kontakt s mljetskim jezerima na putu s mora. Relativno je zaštićen od vjetrova, premda se nalazi na južnoj strani otoka, u neposrednoj blizini otvorenoga mora pa s istočne strane (luka Gonoturska) ponekad pušu orkanska bura i orkansko jugo. Na početku kanala, na mjestu koje lokalno stanovništvo zove Vratima od Solina postavljena je brana koja sprječava ulazak smeća i naplavina u Veliko jezero. Sastavni dio brane jest plutajuća bariera čija je uloga u slučaju izljevanja nafte na otvorenome moru sprječiti ili znatno usporiti njezin ulazak u mljetska jezera. Izlaganje je izazvalo veliko zanimanje, a većina prisutnih se nakon predavanja uključila u raspravu jer su ih zanimali pojedinosti o tome zanimljivom projektu. Nakon predavanja sudionici redovite Godišnje skupštine DAGIT-a Slavonski Brod uživali su u druženju i razmijeni iskustava do večernjih sati.

Pripremio: Antun Pospišil

Fotografije: DAGIT Slavonski Brod, Unsplash