



PRIVREDNA/GOSPODARSKA KOMORA
FEDERACIJE BOSNE I HERCEGOVINE

CHAMBER OF ECONOMY OF THE FEDERATION OF BOSNIA AND HERZEGOVINA



INŽINJERSKA KOMORA
FEDERACIJE BOSNE I HERCEGOVINE

Plan aktivnosti Matične sekcije inženjera građevinske struke Inženjerske komore Federacije BiH u periodu od 2025. – 2029.

1. UVOD

Matična sekcija inženjera građevinske struke osnovana je 2020.godine a reizbor je bio u aprilu 2025.godine.

Matična sekcija inženjera građevinske struke ima sljedeće osnovne ciljeve i zadatke:

- **Unapređenje struke** kroz praćenje savremenih dostignuća u oblasti građevinarstva, iniciranje stručnih i naučnih skupova, seminara i radionica i podsticanja stručnog usavršavanja članova sekcije,
- **Učestvovanje u izradi propisa** kroz davanje mišljenja i prijedloga na zakone, pravilnike i standarde iz oblasti građevinarstva te kroz saradnju s nadležnim organima vlasti pri izradi novih tehničkih propisa i standarda,
- **Promocija etičkih i profesionalnih principa** kroz rad na unapređenju etike inženjerske prakse i zaštiti ugleda građevinske struke i inženjera,
- **Razmatranje stručnih pitanja i problema iz prakse** i pružanje stručnih mišljenja i smjernica članovima,
- **Saradnja sa drugim institucijama**, akademskom zajednicom, privredom, ministarstvima i međunarodnim strukovnim tijelima, i dr.

2. Plan internih aktivnosti Matične sekcije inženjera građevinske struke FBiH

Interne aktivnosti su sve one aktivnosti koje se realizuju unutar sekcije, s ciljem unapređenja rada sekcije. Interne aktivnosti, između ostalog, trebaju biti zasnovane na osnaživanju i unapređenju rada organizacije, uspostavljanju unutrašnje strukture, obezbjeđenju osnovnih uslova i sredstava rada, ujedinjavanje članstva, mapiranje i planiranje razvoja sekcije i njenog članstva, te strukovnom i naučnom unapređenju članova sekcije.

2.1. Aktivnost: Omasovljavanje Matične sekcije inženjera građevinske struke

Indikator: Broj registrovanih članova

Cilj: Povećanje broja aktivnih članova sekcije za 10% u toku godine

Diskusija: Privlačenje novih članova je ključan korak u jačanju struke, razmjeni znanja i osnaživanju inženjerske zajednice. Takođe, neophodno je razviti mehanizme za kontinuiranu komunikaciju s postojećim članovima, kako bi se motivisali na aktivnije učešće. Kako bi se privukao što veći broj članova, potrebno je ažurirati web stranicu sekcije građevinaca. Također je važno raditi i na promociji naše sekcije u inostranstvu.

Zaduženje: Svi članovi Izvršnog odbora.

Adis Delić se zadužuje da ažurira web stranicu naše matične sekcije.

Azim Čaušević se zadužuje za promociju sekcije inženjera građevinske struke Federacije BiH u inostranstvu.

3. Plan eksternih aktivnosti

Eskterne aktivnosti su sve one aktivnosti koje se realizuju van sekcije, s ciljem unapređenja rada sekcije. Eskterne aktivnosti, između ostalog, trebaju biti zasnovane na osnaživanju i unapređenju rada organizacije,

uspostavljanju mreže kontakata, obezbjeđenju rasta organizacije, poboljšanja uslova, osiguravanje dodatnih sredstava rada, komunikacija sa potencijalnim članovima i trećim licima, mapiranje eksternih partnera i saradnika, kao i svaka druga podrška razvoju sekcije i povećanju njenog članstva, te strukovnom i naučnom unapređenju članova sekcije, struke, nauke i društva u cjelini.

3.1. Naziv aktivnost: Zakon o Inženjerskoj komori Federacije BiH

Indikator: Završena izrada prednacrta Zakona o Inženjerskoj komori Federacije BiH i upućena Vladi Federaciji Bosne i Hercegovine

Cilj: Praćenje daljih propratnih faza u izradi Zakona: provođenje javnih rasprava, usaglašavanje prijedloga sa relevantnim institucijama te konačno usvajanje i objavu zakona u Službenim novinama Federacije BiH

Diskusija: Nakon 8 sastanaka sa predstavnicima Federalnih Ministarstva i to pravde i uprave, prostornog uređenja, energije, rudarstva i industrije, poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, prometa i komunikacija te Inženjerske komore FBiH (Matične sekcije inženjera građevinske struke i EAT-a) izrađen je cjelovit Zakon o Inženjerskoj komori Federacije BiH. Naime, postojeći pravni okvir ne prepoznaje inženjerske komore kao zasebne a što se uvodi predmetnim Zakonom. Cilj izrade Zakona je institucionalizacija struke, jačanje profesionalnih standarda, stručno usavršavanje, kao i jačanje uloge inženjera u izradi propisa i zaštiti njihovih interesa. Usvajanje ovog Zakona je preduslov za uvođenje pojma reciprociteta, evropskog sistema profesionalnog inženjeringa i povećanje vidljivosti i kooperacije sa zemljama EU.

Zaduženja: Venera Simonović

3.2. Naziv aktivnosti: Inicijativa za izmjenu Zakona o javnim nabavkama BiH

Indikator: započet dijalog sa predstavnicima vlasti - održan sastanak Inženjerske komore FBiH, Inženjerske komore RS, Udruženja konsultanata BiH sa predstavnicima Parlametarsne skupštine Sašom Magazinovićem, Jasminom Emrićem, Miom Karamehić-Abazović i direktorom Agencije za javne nabavke BiH; kompletirati inicijativu pokretača-IK RS i lobirati za uvrštanje naših prijedloga

Cilj: Spriječiti izbor nestručnih i nekompetentnih ponuđača samo po kriteriju najniže cijene

Diskusija: Na zahtjev Inženjerske komore RS održan je sastanak sa Parlametarnim zastupnicima koji su pokrenuli inicijativu o izmjeni Zakona o javnim nabavkama BiH po hitnom postupku. Sastanku su prisustvovali predstavnici Matične sekcije inženjera građevinske, geološke i geodetske struke kao i Udruženja konsultanata BiH. Prijedlog za izmjenu postojećeg Zakona se će zasnivati na izbacivanju kriterija dodjele ugovora na osnovu najniže cijene i e-aukcije kao i omasovljavanja eksperata iz oblasti javnih nabavki iz oblasti građevinske struke čiji registar vodi Ured za borbu protiv korupcije.

Zaduženja: Venera Simonović i ostali članovi koji se mogu uključiti u lobiranje na izmjeni trenutnog Zakona.

3.3. Naziv aktivnosti: Edukacija interesnih grupa o rizicima od prirodnih katastrofa na području Općine Jablanica - rizici od riječnih i bujičnih poplava

Indikator: Predata aplikacija Fondu za zaštitu okoliša FBiH, čeka se odgovor

Cilj: Povećati razumijevanje o uzrocima, posljedicama i prevenciji prirodnih katastrofama osobito od riječnih i bujičnih poplava

Diskusija: IK je aplicirala na Javni konkurs Fonda za zaštitu okoliša FBiH za dodjelu sredstava za realizaciju programa, projekata i sličnih aktivnosti iz područja zaštite okoliša za 2025. godinu. Konkretno, Matična sekcija inženjera građevinske struke je zajedno sa sekcijama inženjera geologije i arhitekture kao i vanjskim saradnicima, aplicirala na temu: „Edukacija interesnih grupa o rizicima od prirodnih katastrofa na području Općine Jablanica - rizici od riječnih i bujičnih poplava”. Ukoliko Fond za zaštitu okoliša odobri aplicirani projekti, bit ćemo angažovani na edukaciji na navedenu temu uz određenu naknadu.

Zaduženja: Venera Simonović (prilikom apliciranja već su dostavljena imena, ukoliko bude prostora mogu se i drugi članovi uključiti).

3.4. Naziv aktivnosti: Inicijativa za izradu Pravilnika o građevinskim konstrukcijama

Indikator: Dostaviti inicijativu nadležnom ministarstvu (Federalno Ministarstvo prostornog uređenja)

Cilj: Pravilnikom odrediti zahtjeve i uslove iz oblasti ispitivanja, proračuna, održavanja, uklanjanja građevinskih konstrukcija koji nisu definisani dosadašnjim propisima na nivou FBiH

Diskusija: Pravilnik o građevinskim konstrukcijama u Republici Srbiji postoji još od 2013. godine kao i u Hrvatskoj pod nazivom Tehnički propis za građevinske konstrukcije. Ovim Pravilnikom tj. Propisom definisani su temeljni zahtjeva za građevinu, propisana tehnička svojstva za građevinske, zahtjevi za projektiranje, izvođenje, održavanje, uklanjanje te drugi zahtjevi za građevinske konstrukcije kao i svojstva koja moraju imati građevni proizvodi u odnosu na njihove bitne značajke i drugi zahtjevi za građevne proizvode namijenjene ugradnji u građevinske konstrukcije,

Zaduženja: Venera Simonović, Azim Čaušević, Adis Delić.

3.5. Naziv aktivnosti: Inicijativa za izmjenu Zakona o geološkim istraživanjima FBiH

Indikator: Dostaviti inicijativu nadležnom ministarstvu (Federalno Ministarstvo energetike, rudarstva i industrije)

Cilj: Olakšati postupak izrade Elaborata o inženjerskogeološkim i geomehaničkim elaborata na nivou FBiH za građevinske objekte

Diskusija: Važeći Zakon iz 2010. godine („Sl. novine FBiH“ br. 9/10) predviđa istu proceduru za pribavljanje odobrenja za detaljne geološke radove i za izgradnju nekog građevinskog objekta i za istraživanja za potrebe eksploatacije mineralnih i drugih sirovina što se nikako ne može svrstati u istu

kategoriju. Tako je Zakonom za odobrenje za izvođenje detaljnih geoloških istražnih radova potrebno u skladu sa članom 27. potrebno priložiti sljedeću dokumentaciju:

-topografsku osnovu (list, sekcija 9. u cjelini formata, razmjeri do 1:25.000, za detaljna geološka istraživanja ili razmjeri do 1:100.000 za regionalna geološka istraživanja, sa nacrtanim granicama istražnog prostora, određenog koordinatama prelomnih tačaka);

- urbanističku saglasnost za istraživanje definirana programom ili projektom istraživanja, izdata od nadležnog ministarstva za prostorno uređenje;

-program regionalnih istraživanja ili projekt detaljnih geoloških istraživanja određene mineralne sirovine, podzemnih voda i detaljnih geoloških istraživanja u druge namjene;

-izvještaj o izvršenoj reviziji programa, odnosno projekt istraživanja;

-dokaz o registraciji privrednog društva - investitora sa šiframa djelatnosti koje se odnose na eksploataciju mineralne sirovine za koju se zahtjev podnosi;

-dokaze o upisu u registar društava i odobrenje nadležnog organa za bavljenje registrovanom djelatnošću za privredno društvo ili javnu ustanovu koja je izradila i revidirala projekt geoloških istraživanja;

-saglasnost za obavljanje istražnih radova od vlasnika zemljišta na kojem će se vršiti istraživanje;

Paralelno sa ovim Zakonom, Zakon o geološkim istraživanjima Republike Srpske ("Službeni glasnik Republike Srpske", br. 64/2022 i 63/2024), ovu problematiku rješava članom 46. stav (1) u kojem je navedeno: „Detaljna inženjerskogeološka i geotehnička istraživanja koja se vrše za potrebe izgradnje građevinskih i drugih objekata iz člana 9. stav 2. ovog zakona izvode se bez odobrenja za istraživanje“
Zaduženja:

3.6. Ostale aktivnosti u skladu sa tekućim dešavanjima

Zaduženja: Svi članovi MSIGS