

13

Broj 13 / Godina XIII. • 2022. • ISSN 1847-7151

Glasilo Hrvatske komore inženjera elektrotehnike



Glasilo Hrvatske komore inženjera elektrotehnike

Glavni urednik

Broj 13
Prosinac 2022.
Godina XIII.
ISSN 1847-7151

Mirko Čukljek

Uredništvo

Ivan Medved
Mislav Mišković
Mladen Piteša
Zoran Šegovec
Sanja Vinter

Suradnica Uredništva

Maja Dubravec Lazić

Izdavač

Hrvatska komora inženjera elektrotehnike

Za izdavača

Živko Radović, dipl. ing. el., predsjednik HKIE

Lektorica

Marija Karácsonyi

Priprema

Grafoprojekt, Virovitica

Glasilo izlazi jednom na godinu



SADRŽAJ

1.	UVODNA RIJEČ PREDSJEDNIKA HKIE-a	str.	5
2.	14. DANI INŽENJERA ELEKTROTEHNIKE	str.	8
3.	AKTIVNOSTI HKIE-a		
	- Izvješće o radu Povjerenstva za financije i obvezatno osiguranje od profesionalne odgovornosti	str.	12
	- Izvješće o radu Povjerenstva za domaće i inozemne stručne kvalifikacije	str.	13
	- Izvješće o radu Povjerenstva za pitanja struke i promicanje elektrotehničke struke	str.	14
	- Izvješće o radu Povjerenstva za internetsku stranicu, glasilo i izdavaštvo	str.	15
	- Izvješće o radu Povjerenstva za međunarodnu suradnju	str.	16
	- Izvješće o radu Povjerenstva za trajno stručno usavršavanje	str.	17
	- Izvješće o radu Povjerenstva za zakonodavstvo i suradnju s ministarstvima	str.	21
	- Izvješće o radu Povjerenstva za nadzor nad radom članova Komore	str.	22
	- Iz rada područnih odbora		
	VPO Osijek	str.	23
	VPO Split	str.	25
	VPO Varaždin	str.	26
	VPO Zagreb	str.	27
	- Zapisnik s 12. redovite sjednice Skupštine HKIE-a	str.	28
	- Zapisnik s 13. redovite sjednice Skupštine HKIE-a	str.	30
	- Zapisnik s 14. redovite sjednice Skupštine HKIE-a	str.	32
	- Izvješće s 15. redovite sjednice Skupštine HKIE-a	str.	33
4.	ZAKONODAVSTVO		
	- Popis odabranih zakona, uredbi i pravilnika donesenih tijekom 2022. godine	str.	35
5.	U SJEĆANJE NA		
	- Branimir Gali	str.	38
6.	SLUŽBENE OBJAVE		
	- Objava o upisu u imenik ovlaštenih inženjera elektrotehnike ..	str.	40
	- Objava o upisu u imenik inženjera gradilišta	str.	43
	- Objava o prestanku članstava ovlaštenih inženjera elektrotehnike ..	str.	45
	- Objava o prestanku članstava inženjera gradilišta	str.	46
	- Objava o mirovanju članstva ovlaštenih inženjera elektrotehnike ..	str.	47
	- Objava o mirovanju članstava inženjera gradilišta	str.	48
	- Objava o prestanku mirovanja i aktiviranju članstava ovlaštenih inženjera elektrotehnike	str.	49
	- Objava o prestanku mirovanja i aktiviranju članstava inženjera gradilišta	str.	50
	- Objava o upisu u upisnik ureda za samostalno obavljanje poslova ..	str.	51
	- Objava o zatvaranju ureda za samostalno obavljanje poslova	str.	52
	- Popis osoba kojima je u 2022. izdana potvrda i ovlaštenje vrijedi u 2023. za povremeno ili privremeno obavljanje poslova	str.	53

UVODNA RIJEČ PREDSEDNIKA HKIE

14. DANI INŽENJERA ELEKTROTEHNIKE

AKTIVNOSTI HKIE

ZAKONODAVSTVO

U SJEĆANJE NA

SLUŽBENE OBJAVE

UVODNA RIJEČ PREDSEDNIKA HRVATSKE KOMORE INŽENJERA ELEKTROTEHNIKE, ŽIVKA RADOVIĆA



Poštovane kolegice i kolege, poštovani članovi Hrvatske komore inženjera elektrotehnike,

Hrvatska komora inženjera elektrotehnike (u daljem tekstu: Komora) institucija je s javnim ovlastima, institucionalno djeluje kroz Skupštinu, Upravni odbor, Nadzorni odbor i predsjednika Komore. Članovi Komore svoje interese ostvaruju neposredno u kontaktu sa službama tajništva Komore i preko izabраниh predstavnika u Skupštini i drugim oblicima ustrojavanja i rada utvrđenima Statutom Hrvatske komore inženjera elektrotehnike (NN 137/15; 35/19 i 129/19) i

Zakonom o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju (NN 78/15;114/18;110/19).

Prema zakonskim odredbama u Komoru se obavezno udružuju ovlaštene osobe koji u svojstvu ovlaštene osobe obavljaju stručne poslove projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja radi zastupanja i usklađivanja zajedničkih interesa, zaštite javnog interesa i zaštite interesa trećih osoba.

Inženjeri gradilišta i voditelji radova slobodno odlučuju o svojem pristupanju članstvu Komore i istupu iz njezina članstva.

U obavljanju javnih ovlasti Komora kontinuirano izdaje odgovarajući upravne i neupravne akte.

U 2022. godini evidentirani broj upisa u Imenike je 213, mirovanje u Imenicima 58, aktiviranje u Imenicima 23 te ispis po Imenicima 26. Također, evidentiran je broj upisa i obnova potvrda u Evidenciju za povremeno privremeno obavljanje poslova u Republici Hrvatskoj u ukupnom broju od 43.

Na dan 31. prosinca 2022. godine u Komori je ukupno 2401 aktivni član, u Imenik ovlaštenog inženjera elektrotehnike upisana su 2022 člana, u Imenik inženjera gradilišta upisano je

1067 članova (371 član upisan je samo u Imenik inženjera gradilišta, 696 člana upisano je u dva imenika), u Imenik voditelja radova upisano je šest članova, a u Imenik stranih ovlaštenih inženjera upisan su dva člana.

Tijekom 2022. godine održane su četiri sjednice Skupštine Hrvatske komore inženjera elektrotehnike od kojih su tri bile redovite, a jedna tematska sjednica.

Na redovitim sjednicama Skupštine Hrvatske komore inženjera elektrotehnike usvojeno je sljedeće: izvješća o radu Nadzornog odbora Komore za 2021., izvješće o izvršenju Programa rada Komore za 2021., izvješće o izvršenju godišnjeg Plana prihoda i rashoda za Komoru za 2021., Pravilnik o područnim odborima Komore, Pravilnik o izborima za tijela Komore, Odluka o raspisivanju izbora za tijela Komore, Kodeks strukovne etike Komore, Odluke o visini članarine, upisnine i naknade za usluge Komore, Program rada Komore za 2023., preraspodjele sredstava u Planu prihoda i rashoda za 2022., plana prihoda i rashoda za 2023. i zapisnici s prethodnih sjednica Skupštine Komore.

Na tematskoj sjednici Skupštine Komore donesena je odluka o izradi dopune Statuta Komore, u dijelu vezanom za Ured ovlaštenog inženjera elektrotehnike za samostalno obavljanje poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja, tako da su se članovi Komore kojima se otvori

ured dužni prijaviti u nj na puno radno vrijeme.

Nadzorni odbor Hrvatske komore inženjera elektrotehnike održao je dvije sjednice. Na tim sjednicama razmatran je rad Upravnog odbora Komore, rad Tajništva Komore kao i financijsko poslovanje Komore.

Tijekom 2022. održano je ukupno osam sjednica Upravnog odbora Hrvatske komore inženjera elektrotehnike, na kojima su usvojene sve odluke bitne za redoviti rad Komore. Jedna od primarnih aktivnosti Komore jest i provedba programa stručnoga usavršavanja.

U 2022. stručno usavršavanje provodilo se putem aplikacije Vimeo i uživo po područnim odborima vezano za uvođenje sustava e-građevinski dnevnik, kao što su uživo održani i 14. Dani inženjera elektrotehnike u Vodicama.

Jubilarni 15. Dani inženjera elektrotehnike održat će se od 4. do 7. listopada 2023. godine u hotelu Bluseun Elaphusa u Bolu na Braču.

Danom 31. prosinca 2022. završeno je prvo dvogodišnje razdoblje stručnog usavršavanja i prikupljanja bodova za članove Komore koji su položili stručne ispite kao sudionici u gradnji prije 2021. godine.

Od početka 2023. u obvezi je primjena sustava e-građevinski dnevnik, koji će se voditi na platformi Ministarstva prostornog uređenja,

graditeljstva i državne imovine, u koji će se moći pristupiti samo putem korporativne kartice Komore.

Molim sve članove Komore da na vrijeme pribave korporativne kartice putem Agencije za komercijalnu djelatnost. Sve troškove izdavanja korporativnih kartica snosi Komora.

Komora će i dalje pružati suradnju Ministarstvu prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine i Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja pri donošenju novih zakonskih i podzakonskih akata. Pozivam sve članove naše Komore da se uključe u rad i svojim znanjem i sugestijama pomognu svim našim kolegama u Upravnom odboru, Povjerenstvima, Područnim odborima i ostalim tijelima Komore.

Posebnu pozornost skrećem svim članovima Komore da nam početkom 2023. predstoje izbori za tijela Komore pa molim da se angažirate u izbornom procesu, bilo kao kandidati ili predlagatelji članova za tijela Komore, a sve s ciljem izbora najboljih članova tijela Komore.

Zahvaljujem na suradnji svim članovima Komore, kao i djelatnicima stručnih službi Komore.

S poštovanjem,

predsjednik Hrvatske komore inženjera elektrotehnike

Živko Radović, dipl. ing. el.

UVODNA RIJEČ PREDSJEDNIKA HKIE

14. DANI INŽENJERA ELEKTROTEHNIKE

AKTIVNOSTI HKIE

ZAKONODAVSTVO

U SJEĆANJE NA

SLUŽBENE OBJAVE

14. DANI INŽENJERA ELEKTROTEHNIKE

Četrnaeste Dane inženjera elektrotehnike održali smo ove godine treći put u prekrasnom hotelu Olympia Sky u Vodicama od 29. rujna do 1. listopada 2022. godine. Iako smo mislili da je prošla godina, dakle 13. DIE, bila rekordna s više od 650 sudionika te da je prošle godine ovako velik broj prijavljenih bila posljedica pandemijske 2020. godine kada kongres nije održan, prevarili smo se u tom zaključku. Na 14. DIE potukli smo naime sve rekorde. Ukupno sa svim sudionicima kongresa, izlagačima, sponzorima, predavačima i gostima u tri dana u Vodicama nas je bilo točno 831.

Navedena činjenica potvrđuju da su se DIE profilirali kao najveći skup elektrotehničke struke u Republici Hrvatskoj, ali i u širem međunarodnom okruženju. Za razliku od nekih drugih sličnih skupova, naš je u svim ovim godinama uvijek bio iznimno posjećen te nam to samo potvrđuje da kolege elektroinženjeri cijene i stručni dio skupa, ali i sva popratna događanja, da vole doći na DIE, nešto novo naučiti, ali i susresti se s kolegama iz cijele Hrvatske i provesti ugodna tri dana u druženju i razmjeni iskustava.

U odabranim referatima našeg dvodnevnog okupljanja obuhvaćene su mnoge teme značajne za rad inženjera elektrotehnike, kako projektanata i nadzornih inženjera, tako i inženjera voditelja građenja i voditelja radova. Nastojali smo obraditi većinu tema koje trenutačno zaokupljaju hrvatsku stručnu javnost. Posebno je bilo zanimljivo na okruglim stolovima, a na

skupu ističemo šesnaest stručnih predavanja iz područja elektrotehnike, dva okrugla stola (jedan s temama energetske tranzicije i jedan s temama primjene BIM tehnologije u elektroenergetskom projektiranju) te predavanje i diskusiju u organizaciji Ministarstva prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine na temu e-građevinski dnevnik te raspravu o budućem Zakonu o legalizaciji infrastrukture. Osim prijavljenih predavanja, za okrugle stolove naše kolege priredili su još šest uvodnih prezentacija koje su bile izuzetno dobro prezentirane te su svi okrugli stolovi bili dinamični i inspirativni za sve sudionike na kongresu.

Uz prijavljena stručna predavanja središnja tema skupa bila je obrađena na okruglom stolu u četvrtak 29. rujna na kojemu su sudjelovali stručnjaci HEP-a, predstavnici HERA-e, savjetnik predsjednika RH za energiju i klimu dr. sc. Julije Domac i predsjednik HKIE-a Živko Radović. Tema okruglog stola bila je rasprava o Modelima sudjelovanja građana i poduzetnika u zelenoj energetskej tranziciji s osvrtom na ukupnu svjetsku energetskej krizu.

U svjetlu donesenih bitnih zakona za ovu tematiku, krajem prošle godine, bitno se mijenja pozicija poduzetnika, ali i kućanstava u smislu liberalizacije procesa proizvodnje i prodaje električne energije s naglaskom na OIE, prvenstveno na izgradnju fotonaponskih sustava.

Bilo je važno istaknuti da je novom zakonskom regulativom otvoren prostor za razne oblike



pravnog djelovanja i privrede i kućanstava. Ono što do sada nije bilo moguće, postaje uobičajeno kao i u drugim zemljama Europske unije. Ista pravna ili fizička osoba može na svom legalnom objektu u isto vrijeme biti i kupac, ali i proizvođač električne energije za tržište. Mogući su razni oblici organizacije i kombinacija svih oblika organizacije kod istog pravnog subjekta. Građani se mogu udruživati u energetske zajednice građana

(EZG) pa će tako stanari višestambenih zgrada od sljedeće godine moći investirati u zajednički fotonaponski sustav na krovu zgrade i dijeliti ili kompenzirati predanu električnu energiju na svojim brojlama po stanovima (dosada je to bilo moguće samo na zajedničkoj potrošnji zgrada koja je bila u pravilu mala i ograničavala je sustave na male fotonaponske elektrane).

Navedeno postavlja nove zahtjeve prema HEP-u koji kao državni servis za spajanje fotonaponskih elektrana na mrežu (ali ne mora nužno biti i otkupljivač proizvedene električne energije) mora provesti unutarnji preustroj i odgovoriti na očekivani veliki broj zahtjeva za priključenje na mrežu malih i srednjih fotonaponskih sustava.

Također recentne odluke Vlade RH o oslobađanju plaćanja PDV-a na kompletne fotonaponske sustave kao i najava sufinanciranja fotonapona za samoopskrbu kućanstava od strane FZOEU-a, ali i natječaji za poduzetnike (Ministarstvo gospodarstva, Ministarstvo turizma...) koji također nude mogućnosti dodjele bespovratnih sredstava iz programa NPOO-a za projekte OIE-a, kao i natječaji koji su u najavi, uz konstantni rast cijene električne energije bit će i već jesu generator iznimnog interesa poduzetnika i kućanstava za ulaganje u OIE, prvenstveno u fotonaponske sustava.

Vođenje okrugloga stola, kao i svih događanja na kongresu povjerali smo šarmantnoj voditeljici Ivi Šulentić koja je svoju ulogu odigrala iznimno profesionalno i vrlo često nas iznenadila svojim poznavanjem energetske i elektrotehničke

problematike. Osim kvalitetnog voditeljskog posla Iva Šulentić bila je ove godine zadužena i za medijska praćenja kongresa pa su tako i ove godine 14. DIE bili iznimno medijski popraćeni i prije početka skupa, ali i tijekom događanja u Vodicama. Dobili smo medijski prostor na HRT-u u emisiji Hrvatska danas, gostovali smo u radijskim emisijama, a bili smo prisutni i u elektronskim medijima te smo u danom medijskom prostoru iskoristili priliku za najavu našeg stručnog skupa, ali i za artikuliranje pozicije elektrotehničke struke u cjelini.

Ove smo godine na naš kongres uveli i neke novosti. Tako smo imali na raspolaganju mobilnu aplikaciju tijekom svih dana kongresa koja je aktivna još trideset dana nakon zatvaranja skupa. Imali smo video- i audioprijenos svih predavanja, mogućnost arhiviranja svih materijala kongresa, predavanja, Zbornika, prezentacija, galerije slika, mogućnost glasovanja za najbolja predavanja... U dvorani smo imali decentnu rasvjetu bine s prigodnim gobosima i logom Komore, velike LCD ekrane umjesto standardnih do sada korištenih rool up-ova, LCD ekran kod naših izlagača... Nadamo se da su sudionici obilato koristili ove nove mogućnosti ili će ih još trideset dana nakon kongresa moći koristiti. Naša ovogodišnja iskustva sa svim tim novinama iznimno su pozitivna i svakako planiramo ove mogućnosti koristiti i na našim sljedećim skupovima.

Važno je istaknuti da smo, kao i ranijih godina, osim stručnog dijela kongresa, i ove godine dali veliki značaj druženju sudionika i izlagača – naših renomiranih elektrotehničkih tvrtki iz

zemlje i inozemstva, tako da smo uz stručna predavanja imali i zajedničko druženje s izlagačima, domjenak svih sudionika u četvrtak navečer, svečanu večeru u petak na kojoj su nas zabavljali Slavonske lole te kongres završili u subotu lijepim izletom brodom na otok Prvić i posjetom Memorijalnom centru Fausta Vrančića te obilaskom kanala sv. Ante i grada Šibenika.

Ove godine na našem kongresu bila je i brojna delegacija našeg resornog Ministarstva prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine. Pokrovitelji našega skupa bili su upravo resorno ministarstvo te predsjednik Republike Hrvatske Zoran Milanović, Šibensko – kninska županija, Grad Vodice, Fakultet elektrotehnike i računarstva Zagreb, Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje Split, Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek i Tehnički fakultet Rijeka.

Interes za naš skup pokazuje i niz renomiranih elektrotehničkih tvrtki iz Hrvatske i inozemstva pa smo tako ove godine imali 22 izlagača u predvorju kongresne dvorane te značajan broj sponzora: SIEMENS d.d. – generalni sponzor, INEL-MONTAŽA d.o.o.– srebrni sponzori te Allianz Hrvatska d.d. i IviCom Consulting d.o.o. kao brončani sponzori

Tvrtke izlagači, uz naše sponzore, ove su godine bili: ERG d.o.o., ROXTEC d.o.o., ELEKTRO-PARTNER d.o.o., PHOENIX CONTACT d.o.o., RITTAL d.o.o., OBO BETTERMAN d.o.o., ETI Elektroelement d.o.o., ALARM AUTOMATIKA d.o.o., DANFOSS d.o.o., NABLA PLUS d.o.o., SO-COMEC SICON d.o.o., SCHNEIDER ELECTRIC,



ABB d.o.o., ELSIS d.o.o., EATON, AUTOMATIKA I PROCESI d.o.o., LOVATO KONČAR d.o.o., DIETZEL GMBH, ECCOS INŽENJERING d.o.o., MONTAŽER – SMOLA d.o.o., DUPLICICO d.o.o., APIS CENTAR d.o.o.

Osim priznanja domaće stručne javnosti našem skupu, svih ovih godina iznimno pozitivne ocjene stižu i iz sličnih strukovnih udruga u okruženju, Slovenije, Makedonije, Crne Gore, Bosne i Hercegovine, Srbije koji su uvijek naši dragi gosti i predavači te naša iskustva prenosimo i njihovim strukovnim komorama koje su započele sa sličnim skupovima i za njihove inženjere. Na 14. DIE-u bile su prisutne delegacije kolega inženjera iz Slovenije, Makedonije i Crne Gore.

Međunarodnu delegaciju Komore na ovlaštenu arhitekti i ovlaštenu inženjeri Republike Sjeverne Makedonije predvodio je Vlado Grozdanovski, a u njoj su još bili i naš dragi Vlatko Todorovski i kolegica Dragica Ustapetrova. Inženjersku zbornicu Slovenije predstavljao je kolega Ivan Iveta, a Inženjersku komoru Crne Gore predsjednik Skupštine Srđan Laković, dok su u njihovoj delegaciji još bili kolegice Sandra Šiščić i Blaženka Dabanović. Osim naših međunarodnih gostiju skupu su prisustvovali i mr. sc. Marina Čavlović u ime hrvatskog odbora CIRED-a, mr. sc. Josip Šajnović – pomoćnik ravnatelja HAKOM-a, dr. sc. Goran Slipac - predsjednik HRO CIGRE, Igor Božičević – ravnatelj Hrvatsko zavod za norme, izv. prof. dr. sc. Petar Šolić - prodekan za poslovanje Fakulteta elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje Split, prof. dr. sc. Tomislav Matić – dekan Fakulteta elektrotehnike, računarstva

i informacijskih tehnologija Osijek, Adam Agotić – predsjednik Hrvatske komora ovlaštenih inženjera geodezije, Željko Dorić - predsjednik Hrvatske komore inženjera strojarstva, Nina Dražin Lovrec – predsjednica Hrvatske komore inženjera građevinarstva, Rajka Bunjevac – predsjednica Hrvatske komore arhitekata, izaslanik predsjednika Republike Hrvatske dr.sc. Julije Domac te državna tajnica Ministarstva prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine Republike Hrvatske Dunja Magaš.

S istom organizacijom DIE-a nastaviti ćemo i ubuduće i ne dvojimo da će i dalje DIE biti jednako dobro posjećeni i prepoznati od domaće i strane stručne javnosti. Zahvaljujemo svim kolegama, članovima HKIE-a koji su sudjelovali na kongresu, sponzorima i pokroviteljima, tvrtkama izlagačima te našim domaćim i međunarodnim gostima što svake godine u sve većem broju posjećuju naš zajednički stručni skup i na taj način pokazuju da cijene i prepoznaju DIE kao središnje stručno događanje inženjera elektrotehnike te nama kao organizatorima svake godine postavljaju sve zahtjevnije zadatke kojima se mi unaprijed radujemo.

*Predsjednik Organizacijskog odbora 14. DIE-a
Darko Angebrandt, dipl. ing. el.*



UVODNA RIJEČ PREDSJEDNIKA HKIE

14. DANI INŽENJERA ELEKTROTEHNIKE

AKTIVNOSTI HKIE

ZAKONODAVSTVO

U SJEĆANJE NA

SLUŽBENE OBJAVE

IZVJEŠĆE O RADU POVJERENSTVA ZA FINACIJE I OBVEZATNO OSIGURANJE OD PROFESIONALNE ODGOVORNOSTI

Povjerenstvo za financije i obvezatno osiguranje od profesionalne odgovornosti u sastavu:

1. Krunoslav Novak, dipl. ing. el.
- predsjednik Povjerenstva
2. Zdravko Bašić, dipl. ing. el. - član
3. Marko Sikirica, mag. ing. el. – član

razmatralo je dostavljane financijske materijale na mjesečnoj razini te je održalo dvije sjednice u prostorijama HKIE i dvije dopisne sjednice:

Dana 3. ožujka 2022. održana je sjednica na kojoj je prihvaćen

- Financijski izvještaj za razdoblje od 1. siječnja 2021. do 31. prosinca 2021. godine
- Odluka o rashodovanju imovine, odnosno otpisu.

28.05.-30.03.2022. održana je dopisna sjednica na kojoj je prihvaćena

- Ponuda tvrtke SAGUARO br. 114/2022 od 30.03.2022. na iznos 67,402,25kn.

Povjerenstvo je predložilo za daljnje postupke promjenu procedure nabavke na način da se najprije u HKIE-u dogovorimo o predmetu nabave, a da se iza toga napravi specifikacija koja će se slati na određene adrese. Pristigle ponude u traženom roku i zatvorene u kovertu treba otvarati pred Povjerenstvom.

31. kolovoza - 1. rujna 2022. održana je dopisna sjednica na kojoj je prihvaćena

- Radna verzija Projektnog zadatka za mrežnu stranicu HKIE-a, koju je dostavio Marko Sikirica, a koju je predsjednik Povjerenstva poslao na odlučivanje Upravnom odboru HKIE-a.
- Povjerenstva je predložilo da se zatraže okvirne proračunske ponude za softversko rješenje, zajedno s hardverom, odnosno svom potrebnom opremom za njegov funkcionalni rad.

Dana 24. studenoga 2022. održana je sjednica na kojoj je prihvaćena

- Preraspodjela u Planu prihoda i rashoda za 2022. godinu
- Plan Prihoda i rashoda za 2023. godinu
- Prijedlog Plana rada Povjerenstva za financije i obvezatno osiguranje od profesionalne odgovornosti za 2023. godinu

predsjednik Povjerenstva za financije i obvezatno osiguranje od profesionalne odgovornosti
Krunoslav Novak, dipl. ing. el.

IZVJEŠĆE O RADU POVJERENSTVA ZA DOMAĆE I INOZEMNE STRUČNE KVALIFIKACIJE

Povjerenstvo radi u sastavu:

1. Danijel Fridl, mag. ing. el. - član
2. Marijan Mikac, ing. el. - član
3. Smiljka Mamula, dipl. ing. el.
– predsjednica Povjerenstva.

Tijekom 2022. godine nije bilo spornih zahtjeva za priznavanje inozemnih stručnih kvalifikacija za obavljanje poslova inženjera gradilišta, stranih voditelja radova ili ovlaštenih inženjera o kojima bi povjerenstvo trebalo raspravljati.

*predsjednica Povjerenstva
za domaće i inozemne stručne kvalifikacije
Smiljka Mamula, dipl. ing. el.*

IZVJEŠĆE O RADU POVJERENSTVA ZA PITANJA STRUKE I PROMICANJE ELEKTROTEHNIČKE STRUKE

Glavna zadaća Povjerenstva jest davati stručne prijedloge, mišljenja, preporuke i procjene.

Povjerenstvo je radilo najviše na upitima članova HKIE-a te se očitovalo na 8 (osam) upita dajući svoje stručno mišljenje. Članovi Povjerenstva jednom su se sastali te redovito komunicirali telefonom i elektroničkom poštom. Broj upita nešto je manji nego 2021. godine, a upitima su se najčešće tražila tumačenja opisa posla i nadležnosti projekatata, nadzornih inženjera i izvođača radova te tko je ovlašten obavljati koje poslove.

Tijekom 2022. godine u okviru promicanje elektrotehničke struke HKIE je dala donaciju u vidu prijenosnog računala studentu Fakulteta elektrotehnike i računarstva i informacijskih tehnologija (FERIT) iz Osijeka sukladno kriterijima iz prethodnih godina te donaciju konferenciji FERIT-a.

Zahtjeva za razmatranja i davanja mišljenja, prijedloga i ocjena nije bilo ni od Upravnog odbora, stegovnog tužitelja ni trećih osoba u smislu zaštite javnog interesa.

*Predsjednik Povjerenstva za pitanja struke i
promicanje elektrotehničke struke
mr. sc. Željko Radić, dipl. ing. el.*

IZVJEŠĆE O RADU POVJERENSTVA ZA INTERNETSKU STRANICU, GLASILO I IZDAVAŠTVO

Povjerenstvo za internetsku stranicu, Glasilo Komore i izdavaštvo jednom se sastalo uživo te je za ostale potrebe rada raspravljalo elektroničkim putem. Članovi povjerenstva su sudjelovali u izradi Glasila, Newslettera i kreiranju sadržaja mrežne stranice. Budući da smo na 14. DIE-u imali mobilnu aplikaciju te video- i audioprijenos svih predavanja za vrijeme stručnog skupa, a kasnije smo imali mogućnost arhiviranja tih materijala, revidirali smo mrežnu stranicu Komore tako da članovi lako mogu pogledati materijale s 14. DIE-a u bilo kojem trenutku.

Povjerenstvo je uređivalo vijesti koje su se objavljivale na stranici, a sadržaj se generirao sa sjednica: skupštine HKIE-a, Upravnog odbora, svih povjerenstava Komore, tijela područnih odbora, uz pomoć administrativne službe Komore koja također svakodnevno pregledava i provjerava sadržaj internetske stranice. Newsletter se objavljivao prema potrebi, kao pregled najvažnijih i interesantnih vijesti.

Priprema, administrativna pomoć, sve informacije, sve vijesti i zaključci u vezi s kongresom Dana inženjera elektrotehnike objavljivali su se u posebnoj rubrici internetske stranice.

Povjerenstvo je radilo na ažuriranju internetske stranice sadržajno i oblikovno, s ciljem da stranica bude preglednija i pristupačnija članovima.

Povjerenstvo dugoročno surađuje s tvrtkom Saguaro koja uređuje tehnički dio stranice i koja također brine o sigurnosnim aspektima stranice kako bi se onemogućile zloupotrebe objavljenih

podataka, a korištenje stranice bilo u skladu sa Zakonom o provedbi Opće uredbe o zaštiti podataka.

Glasilo br. 12 zgotovljeno je tijekom siječnja na 47 stranica i poslano svim članovima 15. veljače 2022. godine u pdf. formatu elektroničkom poštom.

U Glasilu su, kao i svake godine, između ostalog istaknuta najvažnija događanja iz rada HKIE-a (aktivnosti PO, novosti iz zakonodavstva, službene objave vezane uz članstvo) i objavljuje se na internetskim stranicama HKIE-a.

*predsjednik Povjerenstva za
internetsku stranicu, glasilo i izdavaštvo
Mirko Čukljek, struč. spec. ing. el.*

IZVJEŠĆE O RADU POVJERENSTVA ZA MEĐUNARODNU SURADNJU

Povjerenstvo za međunarodnu suradnju u sastavu:

1. Marko Sikirica, mag. ing. el.
- predsjednik Povjerenstva
2. Smiljka Mamula, dipl. ing. el. - član
3. dr. sc. Drago Žagar, dipl. ing. el. – član

održalo je sjednicu 16. rujna 2022. godine na kojoj je odlučeno da se Povjerenstvu proširi opseg djelovanja i na gospodarski segment suradnje s drugim komorama, organizacijama, javnim tijelima i poslovnim subjektima.

U tom smjeru donesen je zaključak da se prema Upravnom odboru ide s prijedlogom promjene naziva povjerenstva u Povjerenstvo za međunarodnu i gospodarsku suradnju. Predsjednik Povjerenstva iznio je prijedlog Upravnom odboru, ali s obzirom na izbore za tijela Komore početkom 2023. godine, prijedlog je odgođen za neku od sjednica Upravnog odbora u 2023. godini.

S obzirom na smirivanje epidemije COVID-19 Povjerenstvo je odlučilo u sljedećem razdoblju istražiti i aktivirati suradnju s drugim komorama s područja Europske unije, kao i ostalim mogućim partnerima. Odrađeni su prvi sastanci s Hrvatskom gospodarskom komorom te je sastavljen popis mogućih partnera kojima će biti poslano pismo namjere za suradnju.

Isto tako, međunarodni odbor kontinuirano

prati izmjene i dopune smjernica i preporuka u Europskoj uniji te pritom surađuje s mjerodavnim ministarstvima.

predsjednik Povjerenstva za međunarodnu suradnju

Marko Sikirica, mag. ing. el.



IZVJEŠĆE O RADU POVJERENSTVA ZA TRAJNO STRUČNO USAVRŠAVANJE

Povjerenstvo za trajno stručno usavršavanje radilo je u sljedećem sastavu:

Mario Karin, Sanja Vinter, Mirko Čukljek, Marko Adanić, Igor Gali, Jelena Jelečanin, Stanislav Petrac i Antonio Prpić.

Povjerenstvo za trajno stručno usavršavanje provodi Plan stručnog usavršavanja Hrvatske komore inženjera elektrotehnike za razdoblje od 1. siječnja 2022. do 31. prosinca 2022. godine iz kojeg su održana sljedeća predavanja:

- 1. Webinar - Sustav izoliranih hvataljki i odvoda, Sustavi uzemljenja: Normativni zahtjevi i praktični primjeri**
HKIE i OBO Bettermann, Ante Cvitković, bacc. ing. el.

24. veljače 2022. od 13:00 do 14:30 sati.

2 šk. sata iz stručnog područja 423 polaznika

- 2. Webinar - Projektiranje zaštite u bolnicama, domovima za starije i sličnim objektima**

HKIE i Alarm automatika d.o.o.

03. ožujka 2022. od 12:30 do 15:30 sati.

2 šk. sata iz stručnog područja

1 šk. sata iz tehničke regulative 548 polaznika

- 3. Webinar - Distinkcija između građevnog proizvoda i opreme**
HKIE, Karmen Komljen Petošić, dipl. ing. građ.

17. ožujka 2022. od 12:00 do 15:00 sati.

4 šk. sata iz tehničke regulative 654 polaznika

- 4. Webinar - Odvodnici prenapona i struje munje**
HKIE i OBO Bettermann, Siniša Novak, mag. ing. el.

24. ožujka 2022. od 13:00 do 13:45 sati.

1 šk. sata iz stručnog područja 496 polaznika

- 5. Webinar - Prenaponska zaštita niskonaponskih električnih instalacija**
HKIE i ETI Elektroelement d.o.o.

6. Travnja 2022. od 13:00 do 14:30 sati.

1 šk. sat iz stručnog područja

1 šk. sata iz tehničke regulative 398 polaznika

- 7. Webinar - Dobre tehnike programiranja (PLC i HMI)**

HKIE i INEA CR d.o.o., Dominik Vezmar, mag. stroj.

13. travnja 2022. od 12:00 do 15:00 sati.

4 šk. sata iz stručnog područja 504 polaznika

- 8. Webinar - Građevno-tehnička regulativa – izabrane teme 1**
HKIE, g. Zoran Ivanković, g. Damir Borović i g. Lino Fučić

26. travnja 2022. od 16:00 do 19:00 sati.

3 šk. sata iz tehničke regulative 497 polaznika

- 9. Seminar - Izrada nacionalnih i europskih planova razvoja prijenosne mreže i osvrt na primjenu novih tehnoloških rješenja**
HKIE i HRO CIGRE, Ljupko Teklić, Goran Levačić

28. travnja 2022.

2 šk. sata iz tehničke regulative

2 šk. sata iz stručnog područja 30 polaznika

- 10. Webinar - Napredna rješenja u industrijskoj automatizaciji, Mjerenja i kvaliteta električne energije u kritičnim aplikacijama, Digitalizacija sustava održavanja**

HKIE i Schneider Electric, Joško Rebić, dipl. ing. el., Branimir Novko, mag. ing. el. techn. inf i Tomislav Pracačić, mag. ing. el. techn. inf.

3. svibnja 2022. od 12:00 do 14:15 sati.
3 šk. sata iz stručnog područja 275 polaznika

11. Seminar – e-Građevinski dnevnik HKIE, Damir Miljački, dipl. ing. el.

6. svibnja 2022. Osijek,
od 12:00 do 15:00 sati. 160 polaznika

12. svibnja 2022. Zagreb,
od 12:00 do 15:00 sati. 268 polaznika

18. svibnja 2022. Rijeka,
od 12:00 do 15:00 sati. 129 polaznika

26. svibnja 2022. Varaždin,
od 12:00 do 15:00 sati. 95 polaznika

2. lipnja 2022. Split,
od 12:00 do 15:00 sati. 185 polaznika

4 šk. sata iz tehničke regulative

12. Webinar - Digitalna transformacija niskonaponske sklopne opreme – Ecostructure Power rješenja u distribuciji električne energije, Transformatorske stanice – Razvoj i digitalna transformacija sredjenaponske opreme HKIE i Schneider Electric, Hrvoje Čunko, dipl. ing. el. i Ivana Nedić, mag. ing. el.

10. svibnja 2022. od 13:00 do 14:30 sati.

2 šk. sata iz stručnog područja 339 polaznika

13. Seminar - Podloge za uspostavu inte roperabilnosti operatora Prijenosnog sustava i Operatora distribucijskog sustava – modeliranje agregiranih distribuiranih izvora u dubini distribucijske mreže s prikazom na sučelju OPS-ODS HKIE i HRO CIGRE, Srđan Skok

11. svibnja 2022.

2 šk. sata iz tehničke regulative

2 šk. sata iz stručnog područja 14 polaznika

14. Webinar - Cyber sigurnost u industriji te primjena NIS2 direktive, Podatkovni centri i UPS sustavi besprekidnog napajanja – primjena, rješenja i alati HKIE i Schneider Electric, Marko Gulan, mag. ing. comp. i Dario Petrić, dipl. ing. stroj.

17. svibnja 2022. od 13:00 do 14:30 sati.

1 šk. sat iz stručnog područja

1 šk. sat iz tehničke regulative 307 polaznika

15. Seminar - Upravljanje flotom distribucijskih transformatora s ciljem poslovanja i smanjenja gubitaka HKIE i HRO CIGRE, Zvonimir Popović, Žarko Janić

25. svibnja 2022.

4 šk. sata iz stručnog područja 39 polaznika

16. Seminar - Spremnost za budućnost: razvoj i izazovi e-mobilnosti u Hrvatskoj HKIE i HO CIRED,

2. lipnja 2022.

3 šk. sata iz stručnog područja 16 polaznika

17. Webinar - Projektiranje sustava besprekidnih napajanja (DC i UPS HKIE, dr. sc. Javor Škare, dipl. ing. el.

14. lipnja 2022. od 13:00 do 14:30 sati.

2 šk. sata iz tehničke regulative 288 polaznika

18. 14. Dani inženjera elektrotehnike Stručni skup

Vodice, 29. rujna - 1. listopada 2022.

16 šk. sati iz stručnog područja

6 šk. sati iz tehničke regulative 831 polaznik

19. Seminar – Sučelje distribucijskog i prijenosnog sustava HKIE i HO CIRED,

6. listopada 2022.

5 šk. sati iz stručnog područja

3 šk. sata iz tehničke regulative 33 polaznika

20. Seminar – Proračuni i mjerenja prijelaznih pojava na energetskim transformatorima

HKIE i HRO CIGRE, Božidar Filipović-Grcić, Bruno Jurišić

13. listopada 2022.

4 šk. sata iz stručnog područja 29 polaznika

21. 15. SIMPOZIJ O VOĐENJU EES-a HKIE i HRO CIGRE

Cavtat, 6. - 9. studenoga 2022.

12 šk. sati iz stručnog područja

4 šk. sata iz tehničke regulative 149 polaznika

22. Stručno predavanje uz posjet tvornici ETI Izlake u Sloveniji

HKIE i ETI Elektroelement d.o.o., stručno putovanje

15. studenoga 2022. od 7:00 do 21:00 sat, Izlake-Slovenija

8 šk. sati iz stručnog područja 46 polaznika

23. Webinar - Građevno-tehnička regulativa – izabrane teme 1

HKIE, g. Zoran Ivanković, g. Damir Borović i g. Lino Fučić

16. studenoga 2022. od 11:00 do 15:00 sati.

3 šk. sata iz tehničke regulative 407 polaznika

24. Webinar - Prenaponska zaštita niskonaponskih električnih instalacija HKIE i ETI Elektroelement d.o.o.

17. studenoga 2022. od 11:00 do 13:00 sati.

1 šk. sat iz stručnog područja

1 šk. sat iz tehničke regulative 377 polaznika

25. Webinar - Digitalna transformacija niskonaponske sklopne opreme – Eco structure Power rješenja u distribuciji električne energije, Transformatorske stanice – Razvoj i digitalna transformacija srednjenaponske opreme

HKIE i Schneider Electric, Hrvoje Čunko, dipl. ing. el. i Ivana Nedić, mag. ing. el.

22. studenoga 2022. od 12:00 do 14:00 sati.

2 šk. sata iz stručnog područja 493 polaznika

26. Webinar - Građevno-tehnička regulativa – izabrane teme 3

HKIE, g. Zoran Ivanković, g. Nenad Vidman i g. Mario Miro Židov

24. studenoga 2022. od 16:15 do 19:00 sati.

2 šk. sata iz tehničke regulative 400 polaznika

27. Webinar - Projektiranje sustava besprekidnih napajanja (DC i UPS HKIE, dr. sc. Javor Škare, dipl. ing. el.

29. studenoga 2022. od 12:00 do 14:00 sati.

2 šk. sata iz tehničke regulative 308 polaznika

28. Webinar - Cyber sigurnost u industriji te primjena NIS2 direktive, Podatkovni centri i UPS sustavi besprekidnog napajanja – primjena, rješenja i alati HKIE i Schneider Electric, Marko Gulan, mag. ing. comp. i Dario Petrić, dipl. ing. stroj.

1. prosinca 2022. od 12:00 do 14:00 sati.

1 šk. sat iz stručnog područja

1 šk. sat iz tehničke regulative 220 polaznika

29. Webinar - Distinkcija između građevnog proizvoda i opreme HKIE, Karmen Komljen Petošić, dipl. ing. građ.

6. prosinca 2022. od 11:00 do 14:00 sati.

4 šk. sata iz tehničke regulative 485 polaznika

30. Webinar - Dobre tehnike programiranja (PLC i HMI) HKIE i INEA CR d.o.o., Dominik Vezmar, mag. stroj.

8. prosinca 2022. od 11:00 do 14:00 sati.

4 šk. sata iz stručnog područja 395 polaznika

31. Webinar - Napredna rješenja u industrijskoj automatizaciji, Mjerenja i kvaliteta električne energije u kritičnim aplikacijama, Digitalizacija sustava održavanja HKIE i Schneider Electric, Joško Rebić, dipl. ing. el., Branimir Novko, mag. ing. el. techn. inf i Tomislav Pracaić, mag. ing. el. techn. inf.

13. prosinca 2022. od 11:00 do 14:00 sati.

3 šk. sata iz stručnog područja 279 polaznika

32. Webinar - Građevno-tehnička regulativa – Provedba stručnog i projektantskog nadzora HKIE, g. Davorin Oršanić, g. Lino Fučić i g. Marin Mendes

15. prosinca 2022. od 16:15 do 19:00 sati.

3 šk. sata iz tehničke regulative 301 polaznik

33. Webinar - Sustav izoliranih hvataljki i odvoda, Sustavi uzemljenja: Normativni zahtjevi i praktični primjeri HKIE i OBO Bettermann, Ante Cvitković, bacc. ing. el.

20. prosinca 2022. od 12:00 do 14:00 sati.

2 šk. sata iz stručnog područja 204 polaznika

I ove godine većina predavanja održana je putem webinara s obzirom na teškoće održavanja predavanja uživo zbog epidemije COVID-19. Uživo smo održali naš godišnji skup 14. Dane inženjera elektrotehnike u Vodicama (831 polaznik), seminar – e-građevinski dnevnik po područnim odborima (837 polaznika), u suorganizaciji sa HRO CIGRE 15. Simpozij o vođenju EES-a (149 polaznika).

Na stručnim predavanjima u organizaciji Hrvatske komore inženjera elektrotehnike na 36 događanja prisustvovala su **10.622** polaznika.

*predsjednik Povjerenstva za trajno stručno usavršavanje
Mario Karin, dipl. ing. el.*



IZVJEŠĆE O RADU POVJERENSTVA ZA ZAKONODAVSTVO I SURADNJU S MINISTARSTVIMA

Osnovna zadaća Povjerenstva jest davati mišljenje i prijedloge u svezi sa zakonskim prijedlozima te ostalim aktima mjerodavnih ministarstava i drugih tijela državne vlasti.

Popis zakonodavnih aktivnosti u 2022 godini Povjerenstva za zakonodavstvo i suradnju s Ministarstvima je sljedeći:

- Lipanj 2022.

Sudjelovanje u postupku izmjena i dopuna Pravilnika o jednostavnim i drugim građevinama i radovima

- Studeni 2022.

Sudjelovanje u postupku izmjena i dopuna Zakona o prostornom uređenju

Kako se tokom 2022. godine završio rad na aplikaciji e-građevinski dnevnik, odlukom UO HKIE-a održana su predavanja i upoznavanja članstva HKIE-a s predmetnom aplikacijom i budućim načinom rada. Predmetna predavanja održana su u svim sjedištima područnih odbora - u Osijeku, Varaždinu, Zagrebu, Rijeci i Splitu, i to s početkom u svibnju i završetkom u lipnju 2022 godine. Odlukom MGIPU-a primjena aplikacije e-građevinski dnevnik odgođena je s 1. srpnja 2022 na 1. siječnja 2023 godine.

Povjerenstvo je radilo elektronskim putem i nisu održavane sjednice uživo.

*predsjednik Povjerenstva za zakonodavstvo
i suradnju s ministarstvima
Damir Miljački, dipl. ing. el.*

IZVJEŠĆE O RADU POVJERENSTVA ZA NADZOR NAD RADOM ČLANOVA KOMORE

Temeljem Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju (Narodne novine, broj 78/15, 114/18 i 110/19 – u daljnjem tekstu: Zakon) Hrvatska komora inženjera elektrotehnike provodi stručni nadzor nad radom svojih članova. Člankom 41. i 42. navedenog Zakona definiran je stručni nadzor i njegova provedba od strane Komore prema njezinim članovima.

Nadzor nad radom članova provodi Povjerenstvo za nadzor nad radom članova Komore.

Povjerenstvo je dopisnim putem donijelo plan rada za 2023. kao listu članova Komore nad kojima će se obaviti redoviti stručni nadzor nad radom kao i izvješće za 2021. godinu.

Članovi Povjerenstva za nadzor nad radom članova Komore u 2022. su:

1. Natko Vučković, dipl. ing. el.
- predsjednik Povjerenstva
2. mr. sc Milan Damianić, dipl. ing. el. – član
3. Damir Miljački, dipl. ing. el. – član
4. Krunoslav Novak, dipl. ing. el. – član
5. Zlatko Oršulić, dipl. ing. el. – član.

Način organiziranja i provedbe nadzora uređuje se Pravilnikom o nadzoru nad radom članova Komore, a koji donosi Skupština Komore.

Temeljem dosadašnjeg iskustva u obavljanju nadzora i uočenih poteškoća u obavljanju fizičkog nadzora, Povjerenstvo je u 2022. godini razmatralo novije načine provođenja nadzora, s idejom korištenja sustava digitalizacije procesa i razvoja e-usluga.

U tom smislu stupilo se u kontakt s Ministarstvom prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, u kojem je dogovorena mogućnost korištenja tzv. role nadzora koju je dodijelilo Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, putem sustava eDozvole. U skladu s tim postavljaju se nove mogućnosti provedbe nadzora.

Na temelju članka 44. Zakona Komora je dužne dostaviti Ministarstvu prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine godišnje izvješće o provedenim nadzorima nad radom članova Komore.

Navedeno izvješće upućeno je u Ministarstvo u ožujku 2022. godine.

Nadzor nad radom članova Komore ima važnu ulogu u savjetodavnom smislu prema članovima

Komore, radi jačanja svijesti o obavljanju poslova na način kojim se čuva dostojanstvo elektrotehničke struke te ugled, čast, prava i interes članova Hrvatske komore inženjera elektrotehnike. Članovi Komore upućuju se na međusobno uvažavanje te se po potrebi upozore na nedoličnosti u radu ako se primijete.

U prosincu 2022. Upravni odbor Komore odobrio je godišnji Plan rada stručnoga nadzora nad radom članova za 2023. godinu kao i listu članova nad kojima će se provoditi redoviti stručni nadzor.

*predsjednik Povjerenstva za nadzor
nad radom članova HKIE-a
Natko Vučković, dipl. ing. el.*

IZ RADA PODRUČNIH ODBORA

VIJEĆE PODRUČNOG ODBORA OSIJEK Izvješće o radu u 2022. godini

Vijeće PO Osijek HKIE-a od izbora za članove Vijeća održanih 23. studenoga 2018. djeluje u sljedećem sastavu:

1. Jelena Jelečanin, Osijek
– predsjednica Vijeća PO
2. Darko Angebrandt, Đakovo
3. Damir Drokan, Slatina
4. Mislav Mišković, Vinkovci
5. Marinko Stojkov, Slavonski Brod
6. Damir Miljački, Tenja
– član Upravnog odbora HKIE-a.

Od donošenja Pravilnika o područnim odborima 27. svibnja 2022 Vijeću Područnog odbora Osijek pridruženi su članovi skupštine iz III. Izborne jedinice Osijek, i to:

1. Petar Jurišić, Slavonski Brod
– član skupštine
2. Darko Maksimović, Požega – član skupštine
3. Drago Žagar, Vinkovci – član skupštine.

Tijekom 2022. godine aktivnosti Vijeća PO-a Osijek odvijale su se, kao i tijekom prethodne dvije godine, u smanjenom opsegu zbog epidemiološke situacije širenja bolesti COVID-19.

Prva sjednica Vijeća PO-a Osijek održana je 16.

svibnja 2022. u Vinkovcima sa sljedećim dnevnim redom:

1. Rasprava o temama za nadolazeću sjednicu Skupštine Komore
2. Aktualnosti u Komori
3. Razno.

Druga sjednica Vijeća PO-a Osijek održana je 2. prosinca 2022. u Osijeku sa sljedećim dnevnim redom:

1. Pravilnik o područnim odborima Hrvatske komore inženjera elektrotehnike
2. Aktualnosti u Hrvatskoj komori inženjera elektrotehnike
3. Razno.

Sjednicu je sazvao i vodio predsjednik Komore g. Živko Radović.

Zbor PO-a Osijek nije održan u 2022. godini zbog epidemioloških mjera radi sprječavanja širenja bolesti COVID-19 putem okupljanja.

Dana 6. svibnja.2022. održan je na FERIT-u stručni skup o temi e-građevinski dnevnik koji je održao Damir Miljački, član Upravnog odbora i član Povjerenstva za Zakonodavstvo.

Stručnom skupu odazvalo se više od 150 članova područnog odbora.

Prije početka seminara riječ je održao predsjednik Komore g. Živko Radović.

Istom prigodom organiziran je kratki sasta-



Stručni skup „e-građevinski dnevnik“ – pozdrav domaćina dekana FERIT-a g. Tomislava Matića

nak predstavništva Komore s novim dekanom FERIT-a g. Tomislavom Matićem na kojem je dogovoren nastavak višegodišnje dobre suradnje između Fakulteta i Komore.

Predsjednica PO-a Jelena Jelečanin uručila

je nagradu jednom od najboljih studenata FERIT-a prigodom svečanosti dodjele nagrada najuspješnijim studentima i znanstvenicima koja je održana na FERIT-u u Osijeku 24. svibnja 2022.

Predsjednica PO-a sudjelovala je i na konferenciji SST 2022 od 19. do 21. listopada 2022.

u Osijeku kao predstavnica Hrvatske komore inženjera elektrotehnike, brončanog sponzora konferencije koju organizira FERIT Osijek.

*predsjednica Vijeća Područnog odbora Osijek
Jelena Jelečanin dipl. ing. el.*



Stručni skup „e-građevinski dnevnik“ – riječ predsjednika Komore g. Živka Radovića



Stručni skup „e-građevinski dnevnik“ – stručno predavanje g. Damira Miljačkog



Stručni skup „e-građevinski dnevnik“ – odziv članova područnog odbora

VIJEĆE PODRUČNOG ODBORA SPLIT

Izvešće o radu u 2022. godini

Tijekom 2022. godine Vijeće Područnog odbora Split provelo je sljedeće aktivnosti:

a) Organizacija stručnih predavanja

Zbog pandemije bolesti Covid-19 uzrokovane virusom SARS-CoV-2 održano je “uživo” samo jedno stručno predavanje:

- Dana 2. lipnja 2022.: e-građevinski dnevnik, predavač Damir Miljački, dipl. ing. el.

b) Sjednice Vijeća Područnog odbora Split

Ukupno su održane dvije sjednice Vijeća Područnog odbora:

- Kaštel Kambelovac, 20. svibnja 2022. sjednica Vijeća
- Kaštel Kambelovac, 9. rujna 2022. sjednica Vijeća.

c) Sjednica predsjednika Vijeća područnih odbora

Zbog pandemije bolesti Covid-19 uzrokovane virusom SARS-CoV-2 nije održana niti jedna sjednica predsjednika Vijeća područnih odbora.

d) Skupština HKIE-a

Ukupno su sazvane četiri sjednice Skupštine:

- 1. travnja 2022.: 12. sjednica u Zagrebu
- 27. svibnja 2022.: 13. sjednica u Zagrebu
- 30. rujna 2022.: 14. sjednica u Vodicama
- 15. prosinca 2022.: sjednica u Zagrebu.

e) Zbor Područnog odbora Split

U 2022. godini zbog pandemije bolesti Covid-19 uzrokovane virusom SARS-CoV-2 nije održana niti jedna sjednica Zbora Područnog odbora.

f) Ostalo

Zbog pandemije bolesti COVID-19 uzrokovane virusom SARS-CoV-2 bile su smanjene sve aktivnosti Vijeća Područnog odbora Splita.

*predsjednik Vijeća Područnog odbora Split
mr. sc. Zdravko Bašić, dipl. ing. el.*

VIJEĆE PODRUČNOG ODBORA VARAŽDIN

Izvešće o radu u 2022. godini

Područni odbor Varaždin HKIE-a i Vijeće Područnog odbora Varaždin tijekom 2022. godine provodili su aktivnosti prema predviđenom planu rada, koliko je to bilo moguće te sukladno ukazanim potrebama.

Iako je bilo u planu, iz objektivnih razloga nismo uspjeli održati sjednice baš u svim županijama koje pokriva PO Varaždin, ali se nadamo da će se to ispuniti sljedeće godine.

Na sjednicama se raspravljalo o raznim aktualnim temama iz djelokruga rada ovlaštenih inženjera i voditelja radova te o drugim događanjima vezanima uz stručni rad članova.

Iako je tek krajem godine postalo službeno, na sjednice su pozivani i članovi Skupštine s pod-

ručja PO Varaždin, koji su se u pravilu i odazivali te aktivno sudjelovali u raspravama.

Zbog važnosti tematike na našem je području održan veći skup iz programa stručnog usavršavanja, i to na temu „e-dnevnik“, koji je bio jako dobro posjećen, te skup u okviru posjeta energetsom postrojenju, koji je bio posjećen najviše što je bilo moguće (broj posjetitelja bio je ograničen).

Zahvaljujući predstavnicima investitora, HEP Proizvodnja d.o.o., posjet energetsom postrojenju, gradilištu “Fotonaponske elektrane Dubrava“, koje se nalazi u neposrednoj blizini strojarnice HE Dubrava, bio je vrlo uspješan jer smo dobili kvalitetne informacije o postrojenju i neposredno razgledali sve elemente solarne elektrane.

Nekih drugih posebnih događanja u radu VPO Varaždin tijekom 2022. godine nije bilo.

Kao i prethodnih godina, u raspravama na

sjednicama VPO-a bilo je kreirano i nekoliko prijedloga o poboljšanju rada unutar HKIE-a i o pomoći članovima u njihovim svakodnevnim poslovnim aktivnostima. Ti prijedlozi prosljeđeni su pojedinim tijelima Komore preko članova tijela, članova Upravnog odbora ili članova pojedinih povjerenstava.

Na žalost, i tijekom 2022. godine izostale su aktivnosti u vezi s poboljšanjem suradnje s drugim komorama na području PO-a Varaždin, uglavnom zbog poslovne preuzetosti osoba koje su to trebale realizirati.

U radu vijeća i raspravama na sjednicama aktivno su surađivali svi članovi vijeća i članovi skupštine, a zapisnici sa sjednica ažurno su dostavljani stručnim službama i predsjedniku HKIE-a.

*predsjednik Vijeća Područnog odbora Varaždin
Stanislav Petrac, ing. el.*



Posjet energetsom postrojenju gradilištu “Fotonaponske elektrane Dubrava“

VIJEĆE PODRUČNOG ODBORA ZAGREB **Izvešće o radu u 2022. godini**

Kratki pregled aktivnosti u Komori i na području VPO-a Zagreb u 2022:

Rad Vijeća Područnog odbora Zagreb tijekom 2022 godine bio je u skladu s planom rada Vijeća i HKIE-a za tekuću godinu na području Zagrebačke i Sisačko-moslavačke županije te Grada Zagreba.

Uz redovite aktivnosti koje se provode kroz tijela Komore bitno je istaknuto da je na 13. sjednici Skupštine Hrvatske komore inženjera elektrotehnike izglasan Pravilnik o područnim odborima Hrvatske komore inženjera elektrotehnike. Pravilnikom se povećao broj članova Vijeća, tj. svi članovi Skupštine Komore s Područnog odbora postali su članovi Vijeća Područnog odbora čime Vijeće ima **30 članova**.

Uz brojne webinare, a koje provodi HKIE za svoje članove u sklopu trajnog tehničkog usavršavanja, održano je osam seminara. Od navedenih seminara posebno valja istaknuti seminar u organizaciju HKIE-a koji je održan u Zagrebu 12. svibnja 2022. o temu e-dnevnika na kojem je bilo prisutno 268 sudionika.

Uz Organizacijski odbor te članove ostalih područnih odbora, u organizaciji 14. DIE-a sudjelovali su i članovi s Područnog odbora Zagreb. 14. DIE održani su u Vodicama 29. rujna - 1. listopada 2022 uz rekordnu posjećenost (831 sudionik).

Tijekom 2022. VPO Zagreb održao je tri sjednice:

Prva sjednica Vijeća PO-a Zagreb održana je 28. travnja 2022. sa sljedećim dnevnim redom:

1. e-građevinski dnevnik
2. Zbor VPO-a Zagreb
3. Nadolazeći izbori
4. Razno.

Druga sjednica Vijeća PO-a Zagreb održana je 13. rujna 2022. sa sljedećim dnevnim redom:

1. Usvajanje zapisnika sa sjednice održane 28. travnja 2022.
2. Pravilnik o područnim odborima Hrvatske komore inženjera elektrotehnike
3. Aktualnosti u Hrvatskoj komori inženjera elektrotehnike
4. Razno.

Treća sjednica Vijeća PO-a Zagreb održana je 14. prosinca 2022. sa sljedećim dnevnim redom:

1. Usvajanje zapisnika sa sjednice održane 13. rujna 2022.
2. Plan rada VPO Zagreb za 2023. godinu
3. Izbori u 2023.
4. Aktualnosti u Hrvatskoj komori inženjera elektrotehnike
5. Razno.

predsjednik Vijeća Područnog odbora Zagreb
Mladen Piteša, dipl. ing. el.

ZAPISNIK S 12. REDOVITE SJEDNICE SKUPŠTINE HKIE-A



REPUBLIKA HRVATSKA

JAVNI BILJEŽNIK
Vlasta Zajec

Zagreb, Trg kralja Tomislava 4

1
-stranica prva-

PRIJEPI S
Posl.broj:OU-96/22

U Zagrebu, 01.04.2022.godine
(prvog travnja dvijetisućedvadesetdruge)

Ja, javni bilježnik Vlasta Zajec iz Zagreba, Trg kralja Tomislava 4, sastavila sam ovaj

-----Z A P I S N I K-----

-----S DVANAESTE SJEDNICE SKUPŠTINE-----

HRVATSKE KOMORE INŽENJERA ELEKTROTEHNIKE, skraćenog naziva HKIE, sa sjedištem u Zagrebu (Grad Zagreb), Ulica grada Vukovara 271, OIB 31185646618, upisana u sudski registar Trgovačkog suda u Zagrebu s matičnim brojem subjekta upisa (MBS) 080702871, koja je održana dana 01.04.2022 (prvog travnja dvijetisućedvadesetdruge) godine u hotelu i kongresnom centru Antunović, dvorana „Tomislav“, Zagreb, Zagrebačka avenija 100a.

Predsjednik Komore gospodin Živko Radović, dipl.ing.el., otvorio je Skupštinu Komore u 12,00 sati (dvanaest sati), a koji je sukladno odredbama Statuta Komore ujedno i predsjednik Skupštine Hrvatske komore inženjera elektrotehnike, osobno poznat.

Predsjednik Skupštine obavijestio je nazočne da zapisnik sa Skupštine Komore vodi javni bilježnik Vlasta Zajec.

Skupštinu je sazvao predsjednik Komore sukladno članku 12. stavku 2. Statuta HKIE te je pročitao prijedlog Dnevnog reda XII (dvanaeste) Skupštine Hrvatske komore inženjera elektrotehnike koji glasi:

DNEVNI RED:

- Otvaranje skupštine
 - Utvrđivanje broja nazočnih (kvoruma), izvjestitelj: javni bilježnik
 - Utvrđivanje dnevnog reda
1. Usvajanje Zapisnika s 11.redovite Skupštine Komore održane 17.12.2021. godine
 2. Izvješće o radu Nadzornog odbora komore za 2021. godinu
 3. Izvješće o izvršenju Programa rada Komore za 2021. godinu
 4. Izvješće o izvršenju godišnjeg Plana prihoda i rashoda za Komoru za 2021. godinu
 5. Razno

2

-stranica druga-

PRIJEPI S
Posl.broj:OU-96/22

Predsjednik Skupštine otvorio je Skupštinu te pozdravio sve nazočne članove Skupštine. Javni bilježnik je izvijestio da temeljem evidencije koju je sačinila stručna služba Komore, na dvanaestoj Skupštini Komore nazočno 50 (pedeset) članova Skupštine, osobno i putem punomoćnika, pa je time sukladno čl. 12. st. 4. Statuta Hrvatske komore inženjera elektrotehnike ispunjen uvjet za održavanje Skupštine, budući da postoji propisani kvorum za donošenje pravovaljanih odluka.

Predsjednik Skupštine pročitao je prijedlog Dnevnog reda te je stavio na glasovanje predloženi Dnevni red. Predsjednik Skupštine je po provedenom glasovanju objavio i utvrdio da je prijedlog Dnevnog reda prihvaćen jednoglasno te da Skupština može otpočeti s radom. Predsjednik Skupštine predložio je način glasovanja aklamacijom. Predsjednik Skupštine stavio je na glasovanje prijedlog o načinu glasovanja na ovoj Skupštini te je po provedenom glasovanju objavio i utvrdio da je prijedlog prihvaćen jednoglasno te da je donijeta odluka o načinu glasovanja - aklamacijom.

AD 1.

Predsjednik Skupštine stavio je Zapisnik s 11.(jedanaeste) Skupštine Komore održane dana 17.12.2021.(sedamnaestog prosinca dvijetisućedvadesetprve) godine, na raspravu i usvajanje. Predsjednik Skupštine utvrdio je da na Zapisnik nema primjedbi. Za usvajanje Zapisnika s 11.(jedanaeste) sjednice Skupštine Komore dano je 50 (pedeset) glasova. Protiv usvajanja prijedloga odluke i suzdržanih glasova nije bilo.

Predsjednik Skupštine objavio je i utvrdio da je jednoglasno donijeta slijedeća:

-----O D L U K A-----

Usvaja se Zapisnik s 11.(jedanaeste) Skupštine Komore održane dana 17.12.2021. (sedamnaestog prosinca dvijetisućedvadesetprve) godine.

AD 2.

Predsjednik Komore iznio je da je predsjednik Nadzornog odbora spriječen zbog zdravstvenih razloga te da će Izvješće o radu Nadzornog odbora Komore za 2021. godinu (dvijetisućedvadesetprvu) godinu podnijeti član Nadzornog odbora gospodin Davor Mišković. Gospodin Davor Mišković, član Nadzornog odbora podnio je Izvješće o radu Nadzornog odbora Komore za 2021. godinu (dvijetisućedvadesetprvu) godinu. Predsjednik Skupštine otvorio je raspravu. Predsjednik Skupštine zatvorio je raspravu. Predsjednik Skupštine stavio je prijedlog Odluke o usvajanju Izvješće o radu Nadzornog odbora Komore za 2021. godinu (dvijetisućedvadesetprvu) godinu, na glasovanje. Ukupno je dano 50 (pedeset) glasova. Za usvajanje odluke dano je 50 (pedeset) glasova. Protiv usvajanja odluke nije bilo glasova. Suzdržanih glasova nije bilo.

-stranica treća-

PRIJEPI S
Posl.broj:OU-96/22

Predsjednik Skupštine objavio je i utvrdio da je jednoglasno donijeta slijedeća:

-----O D L U K A-----

I.
Usvaja se Izvješće o radu Nadzornog odbora Komore za 2021. godinu (dvijetisućdvadesetprvu) godinu, koji prileži ovom Zapisniku.

-----II-----
Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

AD 3.

Predsjednik Komore iznio je Izvješće o izvršenju Programa rada Komore za 2021. (dvijetisućdvadesetprvu) godinu. Predsjednik Skupštine otvorio je raspravu. Predsjednik Skupštine zatvorio je raspravu. Predsjednik Skupštine stavio je prijedlog Odluke o usvajanju Izvješća o izvršenju Programa rada Komore za 2021. (dvijetisućdvadesetprvu) godinu, na glasovanje. Ukupno je dano 50 (pedeset) glasova. Za usvajanje odluke dano je 50 (pedeset) glasova. Protiv usvajanja odluke nije bilo glasova. Suzdržanih glasova nije bilo.

Predsjednik Skupštine objavio je i utvrdio da je jednoglasno donijeta slijedeća:

-----O D L U K A-----

I.
Usvaja se Izvješće o izvršenju Programa rada Komore za 2021. (dvijetisućdvadesetprvu) godinu, koji prileži ovom Zapisniku.

-----II-----
Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

AD 4.

Predsjednik Povjerenstva za financije Komore, gospodin Krunoslav Novak podnio je Izvješće o izvršenju godišnjeg Plana prihoda i rashoda za Komoru za 2021. godinu (dvijetisućdvadesetprvu) godinu. Predsjednik Skupštine otvorio je raspravu. Predsjednik Skupštine zatvorio je raspravu. Predsjednik Skupštine stavio je Izvješće o izvršenju godišnjeg Plana prihoda i rashoda za Komoru za 2021. godinu (dvijetisućdvadesetprvu) godinu, na glasovanje. Ukupno je dano 50 (pedeset) glasova. Za usvajanje odluke dano je 50 (pedeset) glasova. Protiv usvajanja odluke nije bilo glasova. Suzdržanih glasova nije bilo.

Predsjednik Skupštine objavio je i utvrdio da je donijeta slijedeća:

-----O D L U K A-----

I.
Usvaja se Izvješće o izvršenju godišnjeg Plana prihoda i rashoda za 2021. (dvijetisućdvadesetprvu) godinu, koji prileži ovom Zapisniku.

-stranica četvrta-

PRIJEPI S
Posl.broj:OU-96/22

-----II-----
Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

AD 5.

Gospodin Damir Miljački, član Upravnog odbora Komore i predsjednik Povjerenstva za zakonodavstvo iznio je informaciju o sustavu e-Gradevinski dnevnik.

Po ovoj točki dnevnog reda nije se odlučivalo.

Predsjednik Skupštine zatvorio je Skupštinu u 13,00 sati (trinaest sati).

U privitku:

- Dnevni red
- Popis nazočnih članova Skupštine
- Punomoći
- Izvješće Nadzornog odbora
- Izvješće o izvršenju Programa rada Komore za 2021. godinu
- Izvješće o izvršenju godišnjeg Plana prihoda i rashoda za Komoru za 2021. godinu

M.P.

JAVNI BILJEŽNIK

Vlasta Zajec, v.r.

Potvrđujem da je ovaj prijepis ZAPISNIKA S DVANAEST SJEDNICE SKUPŠTINE HRVATSKE KOMORE INženJERA ELEKTROTEHNIKE održane dana 01.04.2022. (prvog travnja dvijetisućdvadesetdruge) godine istovjetan s izvornikom koji se čuva u mom javnobilježničkom uredu.--



JAVNI BILJEŽNIK

Vlasta Zajec

ZAPISNIK S 13. REDOVITE SJEDNICE SKUPŠTINE HKIE-A



REPUBLIKA HRVATSKA

JAVNI BILJEŽNIK
Vlasta Zajec

Zagreb, Trg kralja Tomislava 4

1

-stranica prva-

PRIJEPIŠ
Posl.broj:OU-158/22

U Zagrebu, 27.05.2022.godine
(dvadesetsedmog svibnja dvijetisućedvadesetdruge)

Ja, javni bilježnik Vlasta Zajec iz Zagreba, Trg kralja Tomislava 4, sastavila sam ovaj

-----Z A P I S N I K-----
-----S TRINAESTE REDOVITE SJEDNICE SKUPŠTINE-----

HRVATSKE KOMORE INŽENJERA ELEKTROTEHNIKE, skraćenog naziva HKIE, sa sjedištem u Zagrebu (Grad Zagreb), Ulica grada Vukovara 271, OIB 31185646618, upisana u sudski registar Trgovačkog suda u Zagrebu s matičnim brojem subjekta upisa (MBS) 080702871, koja je održana dana 27.05.2022 (dvadesetsedmog svibnja dvijetisućedvadesetdruge) godine u hotelu i kongresnom centru Antunović, dvorana „Tomislav“, Zagreb, Zagrebačka avenija 100a.

Predsjednik Komore, gospodin Živko Radović, dipl.ing.el. otvorio je Skupštinu Komore u 12,00 sati (dvanaest sati), a koji sukladno odredbama Statuta Komore ujedno je i predsjednik Skupštine Hrvatske komore inženjera elektrotehnike, osobno poznat.

Predsjednik Skupštine obavijestio je nazočne da zapisnik sa Skupštine Komore vodi javni bilježnik Vlasta Zajec.

Skupštinu je sazvao predsjednik Komore sukladno članku 12. stavku 2. Statuta HKIE te je pročitao prijedlog Dnevnog reda XIII (trinaeste) redovite sjednice Skupštine Hrvatske komore inženjera elektrotehnike koji glasi:

- DNEVNI RED:
- Otvaranje skupštine
 - Utvrđivanje broja nazočnih (kvoruma), izvjestitelj: javni bilježnik
 - Utvrđivanje dnevnog reda
1. Usvajanje Zapisnika s 12. redovite Skupštine Komore održane 01.04.2022. godine
 2. Prijedlog Pravilnika o područnim odborima Komore
 3. Prijedlog Pravilnika o izborima za tijela Komore
 4. Razno

2

-stranica druga-

PRIJEPIŠ
Posl.broj:OU-158/22

Predsjednik Skupštine otvorio je Skupštinu te pozdravio sve nazočne članove Skupštine. Javni bilježnik je izvjestio, da temeljem evidencije koju je sačinila stručna služba Komore, na 13. (trinaestoj) Skupštini Komore nazočno 49 (četrdesetdevet) članova Skupštine, osobno ili putem punomoćnika, pa je time sukladno čl. 12. st. 4. Statuta Hrvatske komore inženjera elektrotehnike ispunjen uvjet za održavanje Skupštine, budući da postoji propisani kvorum za donošenje pravovaljanih odluka.

Predsjednik Skupštine pročitao je prijedlog Dnevnog reda te je stavio na glasovanje predloženi Dnevni red. Predsjednik Skupštine je po provedenom glasovanju objavio i utvrdio da je prijedlog Dnevnog reda prihvaćen jednoglasno te da Skupština može otpočeti s radom. Predsjednik Skupštine predložio je način glasovanja aklamacijom. Predsjednik Skupštine stavio je na glasovanje prijedlog o načinu glasovanja na ovoj Skupštini te je po provedenom glasovanju objavio i utvrdio da je prijedlog prihvaćen jednoglasno te da je donijeta odluka o načinu glasovanja - aklamacijom.

AD 1.
Predsjednik Skupštine stavio je Zapisnik s 12.(dvanaeste) redovite Skupštine Komore održane dana 01.04.2022.(prvog travnja dvijetisućedvadesetdruge) godine, na raspravu i usvajanje. Predsjednik Skupštine je utvrdio da nema primjedbi na Zapisnik. Za usvajanje Zapisnika s 12.(dvanaeste) sjednice Skupštine Komore dano je 49 (četrdesetdevet) glasova. Protiv usvajanja prijedloga odluke i suzdržanih glasova nije bilo.

Predsjednik Skupštine objavio je i utvrdio da je jednoglasno donijeta slijedeća:

-----O D L U K A-----
Usvaja se Zapisnik s 12.(dvanaeste) redovite Skupštine Komore održane dana 01.04.2022.(prvog travnja dvijetisućedvadesetdruge) godine.

AD 2.
Predsjednik Komore iznio je prijedlog Pravilnika o područnim odborima Komore. Predsjednik Skupštine otvorio je raspravu. Predsjednik Skupštine zatvorio je raspravu. Predsjednik Skupštine stavio je prijedlog Odluke o usvajanju Pravilnika o područnim odborima Komore, na glasovanje. Ukupno je dano 49 (četrdesetdevet) glasova. Za usvajanje odluke dano je 49 (četrdesetdevet) glasova. Protiv usvajanja odluke nije bilo glasova. Suzdržanih glasova nije bilo. Predsjednik Skupštine objavio je i utvrdio da je jednoglasno donijeta slijedeća:

-----O D L U K A-----
-----I.-----
Usvaja se Pravilnik o područnim odborima Komore, koji prileži ovom Zapisniku.
-----II.-----
Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

3

-stranica treća-

PRIJEPIŠ
Posl.broj:OU-158/22

AD 3.-----
Predsjednik Komore iznio je prijedlog Pravilnika o izborima za tijela Komore.-----
Predsjednik Skupštine otvorio je raspravu.-----
Predsjednik Skupštine zatvorio je raspravu.-----
Predsjednik Skupštine stavio je prijedlog Pravilnika o izborima za tijela Komore, na glasovanje.-----
Ukupno je dano 49 (četrdesetdevet) glasova.-----
Za usvajanje odluke dano je 49 (četrdesetdevet) glasova.-----
Protiv usvajanja odluke nije bilo glasova.-----
Suzdržanih glasova nije bilo.-----
Predsjednik Skupštine objavio je i utvrdio da je jednoglasno donijeta slijedeća:-----

-----O D L U K A-----

I.

Usvaja se Pravilnik o izborima za tijela Komore, koji prileži ovom Zapisniku.-----

II.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.-----

AD 4.-----
Predsjednik Komore iznio je da je u tijeku održavanje edukacije vezano za sustav e-Gradevinski dnevnik.-----
Po ovoj točki dnevnog reda nije se odlučivalo.-----

Predsjednik Skupštine zatvorio je Skupštinu u 13,00 sati (trinaest sati).-----

U pravitku:-----

- Dnevni red-----
- Popis nazočnih članova Skupštine-----
- Punomoći-----
- Pravilnik o područnim odborima Komore-----
- Pravilnik o izborima za tijela Komore-----

M.P.

JAVNI BILJEŽNIK

Vlasta Zajec, v.r.

Potvrđujem da je ovaj prijepis ZAPISNIKA S TRINAESTE REDOVITE SJEDNICE SKUPŠTINE HRVATSKE KOMORE INženJERA ELEKTROTEHNIKE održane dana 27.05.2022. (dvadesetsedmog svibnja dvijetisućdvadesetdruge) godine istovjetan s izvornikom koji se čuva u mom javnobilježničkom uredu.-----



JAVNI BILJEŽNIK

Vlasta Zajec

4

-stranica četvrta-

PRIJEPIŠ
Posl.broj:OU-158/22

Zabilješka o izdavanju prijepisa:-----
Ovaj je prijepis ovjeren i potpun te mu se prilaže 5 (pet) prijepisa priloga javnobilježničkom aktu.-----
Ovaj prvi prijepis ZAPISNIKA S TRINAESTE REDOVITE SJEDNICE SKUPŠTINE HRVATSKE KOMORE INženJERA ELEKTROTEHNIKE održane dana 27.05.2022. (dvadesetsedmog svibnja dvijetisućdvadesetdruge) godine sastavljen je za HRVATSKU KOMORU INženJERA ELEKTROTEHNIKE.-----
Na potvrde prijepisa nije naplaćena pristojba niti nagrada, jer je obuhvaćena pristojbom i nagradom za sastav zapisnika, budući se radi o prijepisu koji je javni bilježnik dužan izdati.-----
Utvrđuje se da je javnobilježnička pristojba naplaćena u iznosu od 100,00 kuna po tar.br. 10. ZJP.-----
Utvrđuje se da je javnobilježnička nagrada naplaćena u iznosu od 2.000,00 kuna po članku 25. PPJT, 160,00 kuna po članku 38. PPJT, sve uvećano za 25% PDV-a.-----



JAVNI BILJEŽNIK

Vlasta Zajec

ZAPISNIK S 14. REDOVITE SJEDNICE SKUPŠTINE HKIE-A



HRVATSKA
KOMORA
INŽENJERA
ELEKTROTEHNIKE

Ulica grada Vukovara 271/III / 10 000 Zagreb
tel: 01 5508 444 / fax: 01 5508 441
e-mail: elektroinzenjeri@hkie.hr / info@hkie.hr / www.hkie.hr
OIB: 31185646618 / IBAN: HR7823600001102094148

ZAPISNIK

**s 14. sjednice Skupštine HKIE
koja je održana u petak, 30.09.2021. u 09,00 sati
u hotelu "Olympia Sky", dvorana "Delta", Vodice**

Predsjednik Hrvatske komore inženjera elektrotehnike sazvaio je 14. sjednicu Skupštine Komore sukladno članku 12. stavku 2. Statuta Hrvatske komore inženjera elektrotehnike (Narodne novine, broj 137/15, 35/19, 129/19).

Svim članovima Skupštine Komore dostavljeni su poziv i pripadajući materijali pravovremeno elektroničkom poštom 15. rujna 2022. godine, a koji su i objavljeni je na službenoj komorskoj web stranici <https://www.hkie.hr/operativne-informacije/sjednice-skupstine-komore/poziv-na-redovitu-skupstinu-hkie>

Prije početka rada Skupštine Komore utvrđeno je da je na istoj prisutno 48 članova Skupštine Komore od ukupno 63 člana Skupštine Komore te je predsjednik Komore, koji je po funkciji i predsjednik Skupštine Komore, utvrdio kvorum.

Predsjednik Skupštine je u petak 30. 9. 2021. u 09:00 sati otvorio 14. sjednicu Skupštine Komore sa sljedećim prijedlogom dnevnog reda:

- 1. Problematika ureda za samostalno obavljanje poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja**
- 2. Razno.**

Nakon pročitana predloženog dnevnoga reda isti je stavljen na glasanje.

Predsjednik Skupštine je po provedenom glasovanju objavio i utvrdio da je prijedlog dnevnog reda četrnaeste redovite Skupštine Komore prihvaćen jednoglasno te da Skupština može otpočeti s radom.

Ad.1.

Predsjednik Skupštine otvorio je raspravu vezanu za rad članova Komore u Uredima za samostalno obavljanje poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora, a koji su osnovani od strane Komore.

Uvidom u dostavljene elektroničke zapise o zaposlenju članova Komore kojima je otvoren ured, utvrđeno je da više od polovice članova nije uopće prijavljeno na isti, iako su bili dužni po njegovu otvaranju prijaviti se na puno radno vrijeme jer obavljanje poslova kroz isti predstavlja samostalnu profesionalnu djelatnost, što zahtijeva samostalnost u radu u punom radnom vremenu.

Ujedno je napomenuto da to nije slučaj samo u našoj Komori, već i da ostale strukovne Komore imaju isti problem.

U raspravu su se uključili sljedeći članovi Skupštine: g. Radić, g. Pavliša, g. Čustić, g. Miljački, g. Tudić i g. Maksimović.

Predsjednik je predložio da se donese odluka kojom bi se kroz Statut napravila dopuna u dijelu vezanom za Ured za samostalno obavljanje poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora.

Nakon provedenog glasovanja (47 članova ZA i jedan član SUZDRŽAN) članovi Skupštine Komore donijeli su sljedeću **Odluku**:

Na temelju članka 11. stavka 1. točke 1. Statuta Hrvatske komore inženjera elektrotehnike (Narodne novine, broj 137/15, 35/19, 129/19) Skupština Hrvatske komore inženjera elektrotehnike donijela je Odluku kojom će se napraviti dopuna Statuta u dijelu vezanom za urede za samostalno obavljanje poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora na način da su se članovi Komore kojima se otvori ured dužni prijaviti u isti na puno radno vrijeme.

Ad.2.

Nije bilo rasprave pod točkom 2. dnevnoga reda.

Klasa: 100-02/21-01/2

Ur.broj: 504-00-21-2

Zagreb, 20.10.2021. godine

Zapisnik izradila:

Amela Čizmar, dipl. ing. el.

Predsjednik Hrvatske komore inženjera elektrotehnike
Živko Radović, dipl. ing. el.

IZVJEŠĆE S 15. REDOVITE SJEDNICE SKUPŠTINE HKIE-A

Sukladno članku 12. stavku 2. Statuta HKIE-a (Narodne novine 137/15, 35/19 i 129/19) i članku 9. Poslovnika o radu Skupštine HKIE-a, predsjednik Hrvatske komore inženjera elektrotehnike sazvaio je 15. sjednicu Skupštine HKIE-a, koja je održana u Zagrebu dana 16. prosinca 2022. sa sljedećim dnevnim redom:

1. Utvrđivanje dnevnoga reda
2. Usvajanje Zapisnika s 13. sjednice Skupštine Komore održane 27. svibnja 2022. u Zagrebu
3. Usvajanje Zapisnika s 14. sjednice Skupštine Komore održane 30. rujna 2022. u Vodicama
4. Prijedlog Odluke o raspisivanju izbora za tijela Komore
5. Prijedlog izmjena i dopuna Statuta Komore
6. Prijedlog Kodeksa strukovne etike Komore
7. Prijedlog Odluke o visini članarine, upisnine i naknade za usluge Komore
8. Prijedlog Programa rada Komore za 2023. godinu
9. Prijedlog preraspodjele sredstava u Planu prihoda i rashoda za 2022. godinu
10. Prijedlog Plana prihoda i rashoda za 2023. godinu
11. Razno.



Od ukupnog broja članova Skupštine Komore (63) sjednici su prisustvovala 53 člana Skupštine Komore (od toga 9 punomoći).

Članovi Skupštine Komore usvojili su sve predložene točke dnevnog reda.

UVODNA RIJEČ PREDSEDNIKA HKIE

14. DANI INŽENJERA ELEKTROTEHNIKE

AKTIVNOSTI HKIE

ZAKONODAVSTVO

U SJEĆANJE NA

SLUŽBENE OBJAVE

POPIS ODABRANIH ZAKONA, UREDBI I PRAVILNIKA DONESENIH TIJEKOM 2022. GODINE

- Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o uvjetima i mjerama zaštite od ionizirajućeg zračenja za obavljanje djelatnosti s izvorima ionizirajućeg zračenja ([NN 6/2022](#))
- Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o obavješćivanju, registriranju i odobrenjima te prometu izvorima ionizirajućeg zračenja ([NN 6/2022](#))
- Tehnički propis o izmjenama i dopunama Tehničkog propisa za građevinske konstrukcije ([NN 7/2022](#))
- Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o stručnim zvanjima za obavljanje poslova na zaštiti i očuvanju kulturnih dobara te uvjetima i načinu njihova stjecanja ([NN 16/2022](#))
- Odluka o iznosu tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu električnom energijom ([NN 27/2022](#))
- Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije ([NN 30/2022](#))
- Ispravak Odluke o iznosu tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu električnom energijom ([NN 30/2022](#))
- Odluka o visini naknada za obavljanje poslova regulacije energetske djelatnosti ([NN 38/2022](#))
- Odluka o donošenju Programa energetske obnove zgrada javnog sektora za razdoblje do 2030. godine ([NN 41/2022](#))
- Pravilnik o dozvolama za obavljanje energetske djelatnosti i vođenju registra izdanih i oduzetih dozvola za obavljanje energetske djelatnosti ([NN 44/2022](#))
- Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o ograničavanju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi ([NN 46/2022](#))
- Pravilnik o ovlaštenjima za poslove zaštite na radu ([NN 58/2022](#))
- Odluka o iznosu tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu električnom energijom ([NN 61/2022](#))
- Zakon o izmjenama i dopunama Zakona o uspostavi infrastrukture za alternativna goriva ([NN 63/2022](#))
- Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o univerzalnim uslugama u elektroničkim komunikacijama ([NN 69/2022](#))
- Zakon o elektroničkim komunikacijama ([NN 76/2022](#))
- Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o stručnim ispitima u području zaštite od požara ([NN 82/2022](#))
- Pravilnik o uvjetima kvalitete opskrbe električnom energijom ([NN 84/2022](#))
- Metodologija za utvrđivanje naknade za priključenje na elektroenergetsku mrežu ([NN 84/2022](#))
- Metodologija za određivanje iznosa tarifnih stavki za distribuciju električne energije ([NN 84/2022](#))
- Metodologija za određivanje iznosa tarifnih stavki za prijenos električne energije ([NN 84/2022](#))
- Kriteriji za izdavanje suglasnosti za izgradnju i pogon izravnih vodova ([NN 85/2022](#))
- Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o provjeri ispravnosti stabilnih sustava zaštite od požara ([NN 89/2022](#))
- Kolektivni ugovor za graditeljstvo (Pročišćeni tekst) ([NN 94/2022](#))
- Pravilnik o općim uvjetima za korištenje mreže i opskrbu električnom energijom ([NN 100/2022](#))
- Odluka o iznosu tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu električnom energijom ([NN 100/2022](#))
- Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o građenju naftno-rudarskih objekata i postrojenja ([NN 101/2022](#))
- Zaključak u vezi s poticanjem ulaganja u solarne elektrane ([NN 104/2022](#))
- Zaključak u vezi s energetsom obnovom stambenih prostora na području Republike

Hrvatske ([NN 104/2022](#))

- Pravilnik o gospodarenju otpadom ([NN 106/2022](#))
- Zakon o izmjenama Zakona o zaštiti od požara ([NN 114/2022](#))
- Kolektivni ugovor o izmjenama i dopunama Kolektivnog ugovora za graditeljstvo (od 25. rujna 2015. godine) - pete izmjene i dopune ([NN 115/2022](#))
- Odluka o iznosu tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu električnom energijom ([NN 146/2022](#))
- Tehnički propis o izmjenama Tehničkog propisa kojim se utvrđuju tehničke specifikacije za građevne proizvode u usklađenom području ([NN 150/2022](#))
- Uredba o Tarifi upravnih pristojbi ([156/2022](#))

UVODNA RIJEČ PREDSJEDNIKA HKIE

14. DANI INŽENJERA ELEKTROTEHNIKE

AKTIVNOSTI HKIE

ZAKONODAVSTVO

U SJEĆANJE NA

SLUŽBENE OBJAVE

BRANIMIR GALI, dipl. ing. el. (1948. - 2022.)

U petak 15. srpnja 2022. u 74. godini života preminuo je naš uvaženi i dragi kolega Branimir Gali, dipl. ing. el.

Branimir Gali rođen je 10. listopada 1948. u Cerni, a osnovnu i srednju školu pohađao je i završio u Vinkovcima.

Na Elektrotehničkom fakultetu u Zagrebu je diplomirao 1972. godine na smjeru elektrostrojstva i automatizacije te stekao stručni naziv diplomirani inženjer elektrotehnike.

Po završetku studija kraće vrijeme radio je u Končaru Zagreb te kao profesor u Tehničkoj školi.

Od 1976. godine pa sve do umirovljenja 2013. radio je u Hrvatskoj elektroprivredi Elektro Vinkovci, na radnom mjestu rukovodioca tehničke službe i voditelja odjela za održavanje.

Za vrijeme Domovinskog rata bio je u Vinkovcima na svom radnom mjestu te je u ratnim uvjetima osiguravao neprekidno napajanje električnom energijom područje Vukovarsko-srijemske županije i područje Orašja, a nakon mirnog ulaska u okupirana područja Podunavlja bio je na čelu tima za uspostavu energetskog sustava i ponovno spajanje s Hrvatskom.

Za doprinos u vrijeme Domovinskog rata predsjednik Republike dr. Franje Tuđman odlikovao ga je Spomenicom Domovinskog rata.

Branimir Gali, dipl.ing.el. aktivno je sudjelovao u društvenom životu Vinkovaca kao član Gradskog poglavarstva punih osam godina te deset godina kao član Središnjeg odbora Udruge

hrvatskih veterana Domovinskog rata u Vukovarsko-srijemskoj županiji.

Za obnašanje i aktivno sudjelovanje u radu Gradskog poglavarstva i za doprinos razvoju sporta u gradu Vinkovcima primio je niz priznanja i zahvalnica, a posebno se ističe Zlatna plaketa „Grb grada Vinkovaca“ kao i nagrada za životno djelo „Novosti“.

Tijekom aktivnoga rada u Hrvatskoj elektroprivredi Elektro Vinkovci primio je brojne nagrade i priznanja za svoje djelovanje u tvrtki i izvan nje.

Pored rukovodećih mjesta radio je na projektiranju dalekovoda i trafostanica 10 kV te vodio investicije i provodio nadzor na izgradnji dalekovoda 35 kV i trafostanica 35/10(20) kV.

Prije Domovinskog rata radio je na velikom projektu Hrvatske elektroprivrede „Uvođenje tehnologije rada pod naponom na niskom i srednjem naponu“, gdje je bio predsjednik komisije za rad pod naponom i voditelj cijelog projekta te je organizirao prvu zamjenu izolatora na 10 kV dalekovodu pod naponom na području bivše Jugoslavije.

Jedan je od osnivača Centra za obuku kadrova za rad pod naponom.

Branimir Gali, dipl.ing.el. bio je član prvog saziva Upravnog odbora koji je formirao i udario temelje Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu te je po osnivanju Hrvatske komore inženjera elektrotehnike nastavio s aktivnim radom kao član Upravnog odbora, član

Skupštine te na kraju kao predsjednik Nadzornog odbora Hrvatske komore inženjera elektrotehnike. Također bio je predsjednik Povjerenstva za financije pri Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu i Hrvatskoj komori inženjera elektrotehnike.

Upravo zbog svog nesebičnog i predanog rada tijekom osnivanja Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu, a nakon toga zbog posebnog zalaganje za dobrobit Hrvatske komore inženjera elektrotehnike proglašen je počasnim članom.

Povelja Počasnog člana Hrvatske komore inženjera elektrotehnike svečano mu je dodijeljena 2019. godine na Skupštini Hrvatske komore inženjera elektrotehnike.

Hvala mu na doprinosu u struci i radu u Hrvatskoj komori inženjera elektrotehnike.

Neka mu je vječna hvala i slava.



UVODNA RIJEČ PREDSJEDNIKA HKIE

14. DANI INŽENJERA ELEKTROTEHNIKE

AKTIVNOSTI HKIE

ZAKONODAVSTVO

U SJEĆANJE NA

SLUŽBENE OBJAVE

OBJAVA O UPISU U IMENIK OVLAŠTENIH INŽENJERA ELEKTROTEHNIKE ZA RAZDOBLJE OD 01.01.2022. DO 31.12.2022.

Imenik ovlaštenih inženjera elektrotehnike

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademijski stupanj	Datum upisa
1.	3435	Petrovečki Dražen	dipl.ing.el.	04.01.2022.
2.	3436	Ružičić Zvonimir	mag.ing.el.	04.01.2022.
3.	3437	Glavak Vedran	mag.ing.el.	13.01.2022.
4.	3438	Beram Tomislav	struč.spec.ing.el.	18.01.2022.
5.	3439	Markić Dario	mag.ing.el.	25.01.2022.
6.	3440	Grgurić Nikola	mag.ing.el.	25.01.2022.
7.	3441	Ištvanović Marin	mag.ing.el.	25.01.2022.
8.	3442	Benazić Teo	mag.ing.el.	18.02.2022.
9.	3443	Mikac Elvis	mag.ing.el.	18.02.2022.
10.	3444	Belić Zvonimir	struč.spec.ing.el.	18.02.2022.
11.	3445	Kovačić Dejan	mag.ing.el.	18.02.2022.
12.	3446	Kranjec Bojan	mag.ing.el.	18.02.2022.
13.	3447	Katić Maja	mag.ing.el.	18.02.2022.
14.	3448	Radić Krešimir	mag.ing.el.	24.02.2022.
15.	3449	Žutić Duško	dipl.ing.el.	24.02.2022.
16.	3450	Kačić Mate	mag.ing.el.	02.03.2022.
17.	3451	Vidaković Matija	dipl.ing.el.	10.03.2022.
18.	3452	Ćurić Martina	mag.ing.el.	10.03.2022.
19.	3453	Džeba Zdravko	mag.ing.el.	10.03.2022.
20.	3454	Grgić Krešimir	struč.spec.ing.el.	16.03.2022.
21.	3455	Posavec Miroslav	dipl.ing.el.	29.03.2022.
22.	3456	Kučinić Filip	mag.ing.el.	01.04.2022.

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademijski stupanj	Datum upisa
23.	3457	Miškuljin Saša	dipl.ing.el.	13.04.2022.
24.	3458	Topić Domagoj	struč.spec.ing.el.	13.04.2022.
25.	3459	Frlan Kristijan	dipl.ing.el.; dr.sc.	13.04.2022.
26.	3460	Mišćenić Damir	dipl.ing.el.	13.04.2022.
27.	3461	Zbunjak Zoran	dipl.ing.el.; dr.sc.	13.04.2022.
28.	3462	Delinić Leo	struč.spec.ing.el.	14.04.2022.
29.	3463	Šokić Mario	mag.ing.el.	14.04.2022.
30.	3464	Ivanković Ivan	dipl.ing.el.	26.04.2022.
31.	3465	Mahmutović Dino	mag.ing.el.	26.04.2022.
32.	3466	Bosanac Milena	mag.ing.el.	26.04.2022.
33.	3467	Poljak Marina	mag.ing.el.	26.04.2022.
34.	3468	Klarić Lejla	mag.ing.el.	05.05.2022.
35.	3469	Buljan Bruno	dipl.ing.el.	05.05.2022.
36.	3470	Mađar Edi	mag.ing.el.	10.05.2022.
37.	3471	Šestak Jurica	struč.spec.ing.el.	10.05.2022.
38.	3472	Bonačić Dino	dipl.ing.el.	11.05.2022.
39.	3473	Didak Hrvoje	dipl.ing.el.	17.05.2022.
40.	3474	Jurić Duje	struč.spec.ing.el.	17.05.2022.
41.	3475	Simonović Damjan	mag.ing.el.	17.05.2022.
42.	3476	Relić Filip	mag.ing.el.	17.05.2022.
43.	3477	Končić Kristijan	struč.spec.ing.el.	17.05.2022.
44.	3478	Tošić Renato	mag.ing.el.	17.05.2022.

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademski stupanj	Datum upisa
45.	3479	Šuša Aleksandar	dipl.ing.el.; mr.sc.	17.05.2022.
46.	3480	Skender Luka	mag.ing.el.	17.05.2022.
47.	3481	Jurica Jurica	dipl.ing.el.	17.05.2022.
48.	3482	Jeftimir Stanko	mag.ing.el.	26.05.2022.
49.	3483	Krmek Tomislav	mag.ing.el.	26.05.2022.
50.	3484	Košorog Tomislav	mag.ing.el.	26.05.2022.
51.	3485	Lenac Luka	mag.ing.el.	26.05.2022.
52.	3486	Krznar Tomislav	dipl.ing.el.	01.06.2022.
53.	3487	Medved Ivan	mag.ing.el.	07.06.2022.
54.	3488	Dunković Matej	mag.ing.el.	14.06.2022.
55.	3489	Kotarski Krunoslav	dipl.ing.el.	14.06.2022.
56.	3490	Ćehić Emil	mag.ing.el.	14.06.2022.
57.	3491	Kakarigi Denis	struč.spec.ing.el.	28.06.2022.
58.	3492	Penić Stjepan	mag.ing.el.	28.06.2022.
59.	3493	Prtenjak Boris	struč.spec.ing.el.	28.06.2022.
60.	3494	Zrnić Perica	mag.ing.el.	28.06.2022.
61.	3495	Klepić Mislav	mag.ing.el.	28.06.2022.
62.	3496	Jaković Boris	mag.ing.el.	28.06.2022.
63.	3497	Ružičić Martin	mag.ing.el.	28.06.2022.
64.	3498	Kukec Marko	struč.spec.ing.el.	01.07.2022.
65.	3499	Cavrić Josip	mag.ing.el.	01.07.2022.
66.	3500	Mladenić Robert	mag.ing.el.	05.07.2022.
67.	3501	Dorešić Ivan	dipl.ing.el.	05.07.2022.
68.	3502	Hrelja Nedeljko	dipl.ing.el.	05.07.2022.
69.	3503	Brna Kapusta Barbara	mag.ing.el.	20.07.2022.

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademski stupanj	Datum upisa
70.	3504	Uskoković Milan	dipl.ing.el.; dr.sc.	20.07.2022.
71.	3505	Buzov Andro	mag.ing.el.	20.07.2022.
72.	3506	Šolić Hrvoje	struč.spec.ing.el.	28.07.2022.
73.	3507	Milić Tomislav	mag.ing.el.	28.07.2022.
74.	3508	Vozila David	mag.ing.el.	28.07.2022.
75.	3509	Šivalec Tomislav	mag.ing.el.	28.07.2022.
76.	3510	Vuković Matko	mag.ing.el.	28.07.2022.
77.	3511	Kuzmić Tomislav	mag.ing.el.	11.08.2022.
78.	3512	Pašalić Luka	struč.spec.ing.el.	11.08.2022.
79.	3513	Markičević Matej	mag.ing.el.	17.08.2022.
80.	3514	Čorak Diana	mag.ing.el.	17.08.2022.
81.	3515	Pisačić Željko	struč.spec.ing.el.	17.08.2022.
82.	3516	Lončar Radoslav	dipl.ing.el.	24.08.2022.
83.	3517	Kuhinek Dalibor	dipl.ing.el.; dr.sc.	02.09.2022.
84.	3518	Bakša Dalibor	dipl.ing.el.	13.09.2022.
85.	3519	Božić Ivan	mag.ing.el.	13.09.2022.
86.	3520	Mihović Paul	mag.ing.el.	21.09.2022.
87.	3521	Petrinčić Milivoj	mag.ing.el.	21.09.2022.
88.	3522	Šešet Bojan	mag.ing.el.	04.10.2022.
89.	3523	Šabić Lovre	dipl.ing.el.	11.10.2022.
90.	3524	Augustinović Zoran	dipl.ing.el.	11.10.2022.
91.	3525	Šeketa Tomislav	struč.spec.ing.el.	18.10.2022.
92.	3526	Zajec Sanja	dipl.ing.el.	18.10.2022.
93.	3527	Kanazir Saša	dipl.ing.el.	18.10.2022.
94.	3528	Pereković Darko	struč.spec.ing.el.	24.10.2022.

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademički stupanj	Datum upisa
95.	3529	Šimović Ivan	mag.ing.el.	24.10.2022.
96.	3530	Vujnović Neven	mag.ing.el.	24.10.2022.
97.	3531	Milokanović Stefan	mag.ing.el.	24.10.2022.
98.	3532	Krapinec Danijel	dipl.ing.el.	03.11.2022.
99.	3533	Zvonar Goran	struč.spec.ing.el.	11.11.2022.
100.	3534	Vuglenović Josip	mag.ing.el.	11.11.2022.
101.	3535	Rade Ilija	mag.ing.el.	15.11.2022.
102.	3536	Šamec Davor	struč.spec.ing.el.	22.11.2022.
103.	3537	Valić Bruno	dipl.ing.el.	22.11.2022.
104.	3538	Dobrotić Dominik	dipl.ing.el.	24.11.2022.
105.	3539	Grgurinović Marijo	dipl.ing.el.	01.12.2022.
106.	3540	Ivanov Josip	mag.ing.el.	01.12.2022.
107.	3541	Marciuš Matija	mag.ing.el.	01.12.2022.
108.	3542	Kegalj Krešimir	mag.ing.el.	01.12.2022.
109.	3543	Kaluđerović Stefano	mag.ing.el.	07.12.2022.
110.	3544	Selinger Goran	mag.ing.el.	07.12.2022.
111.	3545	Šupe Rade	mag.ing.el.	08.12.2022.
112.	3546	Bronić Duje	mag.ing.el.	14.12.2022.
113.	3547	Anđelić Matej	mag.ing.el.	14.12.2022.
114.	3548	Dejanović Dragan	mag.ing.el.	14.12.2022.
115.	3549	Duspara Krešimir	mag.ing.el.	14.12.2022.
116.	3550	Šimunec Juraj	struč.spec.ing.el.	21.12.2022.
117.	3551	Vrane Matija	struč.spec.ing.el.	21.12.2022.
118.	3552	Ivković Mate	mag.ing.el.	21.12.2022.
119.	3553	Liber Aleksandar	struč.spec.ing.el.	21.12.2022.

Ukupno: 119

OBJAVA O UPISU U IMENIK INŽENJERA GRADILIŠTA ZA RAZDOBLJE OD 01.01.2022. DO 31.12.2022.

Imenik inženjera gradilišta

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademiški stupanj	Datum upisa
1.	1038	Zrilić Josip	mag.ing.el.	18.01.2022.
2.	1039	Besedić Nikola	ing.el.	18.01.2022.
3.	1040	Ištvanović Marin	mag.ing.el.	25.01.2022.
4.	1041	Šver Nenad	struč.spec.ing.el.	18.02.2022.
5.	1042	Maras Mario	dipl.ing.el.	18.02.2022.
6.	1043	Ergović Ivan	mag.ing.el.	18.02.2022.
7.	1044	Bašić Dalibor	dipl.ing.el.	18.02.2022.
8.	1045	Margetić Saša	dipl.ing.el.	18.02.2022.
9.	1046	Džeba Marko	mag.ing.el.	18.02.2022.
10.	1047	Andrašek Goran	ing.el.	18.02.2022.
11.	1048	Nadrčić Toni	mag.ing.el.	18.02.2022.
12.	1049	Kovačić Goran	mag.ing.el.	02.03.2022.
13.	1050	Šokić Mario	mag.ing.el.	02.03.2022.
14.	1051	Ćurić Martina	mag.ing.el.	10.03.2022.
15.	1052	Gajčević Tomislav	ing.el.	16.03.2022.
16.	1053	Grgić Krešimir	struč.spec.ing.el.	16.03.2022.
17.	1054	Biškup Tomislav	mag.ing.el.	23.03.2022.
18.	1055	Budimir Zrinko	mag.ing.el.	23.03.2022.
19.	1056	Daidžić Ivan	dipl.ing.el.	23.03.2022.
20.	1057	Ćurković Šime	bacc.ing.el.	01.04.2022.
21.	1058	Stefanovski Goran	dipl.ing.el.	01.04.2022.
22.	1059	Mateljan Ana	struč.spec.ing.el.	13.04.2022.

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademiški stupanj	Datum upisa
23.	1060	Jurjević Jurica	dipl.ing.el.	13.04.2022.
24.	1061	Ferhatović Antonio	mag.ing.el.	13.04.2022.
25.	1062	Šimić Saša	ing.el.	26.04.2022.
26.	1063	Mahmutović Dino	mag.ing.el.	26.04.2022.
27.	1064	Konjević Boris	dipl.ing.el.	05.05.2022.
28.	1065	Buljan Bruno	dipl.ing.el.	05.05.2022.
29.	1066	Delinić Leo	struč.spec.ing.el.	10.05.2022.
30.	1067	Bonačić Dino	dipl.ing.el.	11.05.2022.
31.	1068	Končić Kristijan	struč.spec.ing.el.	17.05.2022.
32.	1069	Ponjavić Marko	ing.el.	26.05.2022.
33.	1070	Bravar Loris	ing.el.	26.05.2022.
34.	1071	Gujić Velimir	bacc.ing.el.	26.05.2022.
35.	1072	Hideg Dejan	mag.ing.el.	01.06.2022.
36.	1073	Nikolac Ratimir	mag.ing.el.	01.06.2022.
37.	1074	Kusačić Vinko	bacc.ing.el.	01.06.2022.
38.	1075	Bošnjak Mihael	mag.ing.el.	01.06.2022.
39.	1076	Čonka Dario	dipl.ing.el.	01.06.2022.
40.	1077	Ilić Danijel	dipl.ing.el.	01.06.2022.
41.	1078	Kutnjak Karlo	struč.spec.ing.el.	07.06.2022.
42.	1079	Dobran Paolo	bacc.ing.el.	07.06.2022.
43.	1080	Dimovski Boris	ing.el.	14.06.2022.
44.	1081	Jelavić Josip	bacc.ing.el.	14.06.2022.

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademski stupanj	Datum upisa
45.	1082	Kotarski Krunoslav	dipl.ing.el.	14.06.2022.
46.	1083	Rubčić Dubravko	ing.el.	28.06.2022.
47.	1084	Penić Stjepan	mag.ing.el.	28.06.2022.
48.	1085	Jaković Boris	mag.ing.el.	28.06.2022.
49.	1086	Ružičić Martin	mag.ing.el.	28.06.2022.
50.	1087	Vukušić Tadija	ing.el.	28.06.2022.
51.	1088	Kukec Marko	struč.spec.ing.el.	01.07.2022.
52.	1089	Cavrić Josip	mag.ing.el.	01.07.2022.
53.	1090	Kežić Petar	ing.el.	01.07.2022.
54.	1091	Lončar Toni	mag.ing.el.	05.07.2022.
55.	1092	Blaževac Ivan	dipl.ing.el.	20.07.2022.
56.	1093	Volarić Karlo	mag.ing.el.	20.07.2022.
57.	1094	Bosnić Marijo	ing.el.	20.07.2022.
58.	1095	Buzov Andro	mag.ing.el.	20.07.2022.
59.	1096	Hudek Matija	mag.ing.el.	11.08.2022.
60.	1097	Kuzmić Tomislav	mag.ing.el.	11.08.2022.
61.	1098	Kraš Davor	dipl.ing.el.	11.08.2022.
62.	1099	Markičević Matej	mag.ing.el.	17.08.2022.
63.	1100	Žokvić Tomislav	ing.el.	17.08.2022.
64.	1101	Bičanić Krunoslav	dipl.ing.el.	17.08.2022.
65.	1102	Kereži Denis	univ.bacc.ing.el.	18.08.2022.
66.	1103	Radoš Mate	univ.bacc.ing.el.	18.08.2022.
67.	1104	Kuprešak Željko	ing.el.	21.09.2022.
68.	1105	Ajdinović Radovan	struč.spec.ing.el.	21.09.2022.
69.	1106	Vrbanek Ivan	mag.ing.el.	04.10.2022.
70.	1107	Augustinović Zoran	dipl.ing.el.	11.10.2022.

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademski stupanj	Datum upisa
71.	1108	Badžim Josip	bacc.ing.el.	18.10.2022.
72.	1109	Šeketa Tomislav	struč.spec.ing.el.	18.10.2022.
73.	1110	Rajčić Ivan	dipl.ing.el.	18.10.2022.
74.	1111	Šimović Ivan	mag.ing.el.	24.10.2022.
75.	1112	Manjkaz Marijan	dipl.ing.el.	03.11.2022.
76.	1113	Jakopović Miroslav	bacc.ing.el.	03.11.2022.
77.	1114	Škeljo Krešimir	dipl.ing.el.; mr.sc.	03.11.2022.
78.	1115	Marić Danijel	mag.ing.el.	03.11.2022.
79.	1116	Vujeva Ante	bacc.ing.el.	03.11.2022.
80.	1117	Mažuranić Bruno	ing.el.	11.11.2022.
81.	1118	Križanić Sebastijan	mag.ing.el.	15.11.2022.
82.	1119	Šamec Davor	struč.spec.ing.el.	22.11.2022.
83.	1120	Dobrotić Dominik	dipl.ing.el.	24.11.2022.
84.	1121	Kos Sven	mag.ing.el.	01.12.2022.
85.	1122	Vrkljan Željko	mag.ing.el.	01.12.2022.
86.	1123	Kegalj Krešimir	mag.ing.el.	01.12.2022.
87.	1124	Miljković Dominik	struč.spec.ing.el.	07.12.2022.
88.	1125	Mršić Marko	dipl.ing.el.	14.12.2022.
89.	1126	Razumović Darijan	bacc.ing.el.	14.12.2022.
90.	1127	Vrane Matija	struč.spec.ing.el.	21.12.2022.
91.	1128	Šimunec Juraj	struč.spec.ing.el.	21.12.2022.
92.	1129	Liber Aleksandar	struč.spec.ing.el.	21.12.2022.
93.	1130	Klepić Mislav	mag.ing.el.	21.12.2022.
94.	1131	Jelić Nikola	dipl.ing.el.	21.12.2022.

Ukupno: 94

OBJAVA O PRESTANKU ČLANSTAVA OVLAŠTENIH INŽENJERA ELEKTROTEHNIKE U KOMORI ZA RAZDOBLJE OD 01.01.2022. DO 31.12.2022.

Imenik ovlaštenih inženjera elektrotehnike

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademički stupanj	Datum ispisa
1.	129	Bešlić Milan	dipl.ing.el.	31.12.2022.
2.	1865	Blaško Ivan	dipl.ing.el.	01.02.2022.
3.	928	Brezovec Željko	dipl.ing.el.	27.07.2022.
4.	1799	Foškulo Vedran	dipl.ing.el.	02.06.2022.
5.	841	Jerbić Srećko	dipl.ing.el.	17.02.2022.
6.	888	Kirinčić Stjepan	dipl.ing.el.	30.06.2022.
7.	1871	Kotarski Krunoslav	dipl.ing.el.	01.01.2022.
8.	659	Krampus Niko	dipl.ing.el.	30.06.2022.
9.	653	Majcenović Branko	el.teh.	31.12.2022.
10.	1479	Martinović Milan	dipl.ing.el.	01.02.2022.
11.	702	Morpurgo Zoran	dipl.ing.el.	25.07.2022.
12.	839	Paj Branko	ing.tel.	31.12.2022.
13.	719	Peh Miroslav	dipl.ing.el.	01.02.2022.
14.	1756	Perčić Željko	dipl.ing.el.	30.06.2022.
15.	66	Petrovečki Zdravko	dipl.ing.el.	14.03.2022.
16.	1002	Pranjić Stjepan	dipl.ing.el.	28.02.2022.
17.	2223	Rašić Dane	el.teh.	31.12.2022.
18.	1566	Roguljić Ivan	ing.el.	16.08.2022.
19.	2173	Ržehak Davor	dipl.ing.el.	10.05.2022.
20.	11	Sablić Slaven	dipl.ing.el.	21.06.2022.
21.	714	Voljavec Željko	ing.el.	25.11.2022.
22.	1749	Vukić Boris	dipl.ing.el.	02.03.2022.

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademički stupanj	Datum ispisa
23.	447	Zubčić Marijan	el.teh.	11.11.2022.
24.	392	Živković Boris	dipl.ing.el.; mr.sc.	06.06.2022.

Ukupno: 24

OBJAVA O PRESTANKU ČLANSTAVA INŽENJERA GRADILIŠTA U KOMORI ZA RAZDOBLJE OD 01.01.2022. DO 31.12.2022.

Imenik inženjera gradilišta

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademiški stupanj	Datum ispisa
1.	983	Bugarija Stipe	ing.el.	19.10.2022.
2.	159	Kotarski Krunoslav	dipl.ing.el.	01.01.2022.
3.	868	Mikas Ivan	dipl.ing.el.	28.07.2022.

Ukupno: 3

OBJAVA O MIROVANJU ČLANSTAVA U KOMORI ZA RAZDOBLJE OD 01.01.2022. DO 31.12.2022.

Imenik ovlaštenih inženjera elektrotehnike

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademički stupanj	Datum mirovanja
1.	803	Banović Zrinko	dipl.ing.el.; mr.sc.	21.07.2022.
2.	2401	Barunović Marina	mag.ing.el.	28.02.2022.
3.	3352	Batarelo Arsen	dipl.ing.el.	01.03.2022.
4.	3140	Batarelo Sandra	mag.ing.el.	22.02.2022.
5.	501	Blažinović Zlatko	ing.el.	21.07.2022.
6.	1364	Bosilj Neven	dipl.ing.el.; dr.sc.	28.07.2022.
7.	3382	Bzik Dino	mag.ing.el.	01.10.2022.
8.	797	Crnošija Tihan	dipl.ing.el.	01.12.2022.
9.	3024	Dubovicki Darko	dipl.ing.el.	01.07.2022.
10.	2675	Fajt Siniša	mag.ing.el.; dr.sc.	21.01.2022.
11.	2014	Fak Željko	ing.el.	01.01.2022.
12.	2142	Gregur Franjo	dipl.ing.el.	18.05.2022.
13.	1491	Habuda Pavao	ing.el.	31.12.2022.
14.	2853	Harhaj Ivan	mag.ing.el.	01.12.2022.
15.	2343	Hibner Katica	mag.ing.el.	01.02.2022.
16.	3502	Hrelja Nedeljko	dipl.ing.el.	05.07.2022.
17.	1169	Humić Damir	dipl.ing.el.	28.06.2022.
18.	3464	Ivanković Ivan	dipl.ing.el.	13.05.2022.
19.	2101	Ivanović Želimir	dipl.ing.el.; mr.sc.	31.12.2022.
20.	499	Jemrić Tomislav	ing.el.	09.05.2022.
21.	3431	Jurešić Anamarija	mag.ing.el.	01.11.2022.
22.	2908	Katalinić Sergej	dipl.ing.el.	29.03.2022.
23.	875	Košir Dražen	ing.el.	01.12.2022.
24.	2186	Kotorac Davor	dipl.ing.el.	31.12.2022.

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademički stupanj	Datum mirovanja
25.	1051	Krvavica Ivan	dipl.ing.el.	01.01.2022.
26.	3249	Kufner Ivan	mag.ing.el.	01.10.2022.
27.	3261	Kutle Gabriela	mag.ing.el.	04.04.2022.
28.	3418	Licul Zorana	mag.ing.el.	18.05.2022.
29.	943	Lukavečki Danijel	dipl.ing.el.	26.08.2022.
30.	2463	Mandac Marija	mag.ing.el.	01.10.2022.
31.	2473	Mihić Božidar	mag.ing.el.	01.11.2022.
32.	2541	Pisnjak Petar	mag.ing.el.	31.12.2022.
33.	1534	Pohulek Dubravko	dipl.ing.el.	01.01.2022.
34.	3455	Posavec Miroslav	dipl.ing.el.	30.03.2022.
35.	1190	Posedel Branko	dipl.ing.el.	01.03.2022.
36.	2245	Sorić Josip	dipl.ing.el.	01.01.2022.
37.	2177	Strnišćak Tomislav	dipl.ing.el.; mr.sc.	01.07.2022.
38.	3071	Šuća Martin	mag.ing.el.	01.01.2022.
39.	3262	Šuvak Ratomir	struč.spec.ing.el.	04.05.2022.
40.	3478	Tošić Renato	mag.ing.el.	01.12.2022.
41.	3537	Valić Bruno	dipl.ing.el.	22.11.2022.
42.	1818	Vrbanc Damir	dipl.ing.el.	22.05.2022.
43.	5	Vujčić Branimir	dipl.ing.el.	01.01.2022.
44.	1216	Zorić Nera	ing.el.	22.09.2022.

Ukupno: 44

OBJAVA O MIROVANJU ČLANSTAVA U KOMORI ZA RAZDOBLJE OD 01.01.2022. DO 31.12.2022.

Imenik inženjera gradilišta

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademiški stupanj	Datum mirovanja
1.	324	Batarelo Arsen	dipl.ing.el.	01.03.2022.
2.	664	Čić Velimir	ing.el.	27.12.2022.
3.	9	Čović Tonći	dipl.ing.el.	21.07.2022.
4.	465	Gašparac Donald	dipl.ing.el.	21.07.2022.
5.	440	Gregov Domagoj	mag.ing.el.	06.04.2022.
6.	347	Hibner Katica	mag.ing.el.	01.02.2022.
7.	606	Horvatić Igor	ing.el.	16.05.2022.
8.	837	Kocijan Ivan	ing.elstroj.	03.06.2022.
9.	413	Košir Dražen	ing.el.	01.12.2022.
10.	322	Marević Oliver	dipl.ing.el.	01.03.2022.
11.	893	Matijaš Ante	bacc.ing.el.	20.01.2022.
12.	323	Mihanović Lucijan	struč.spec.ing.el.	01.03.2022.
13.	712	Posedel Branko	dipl.ing.el.	01.03.2022.
14.	296	Rijetković Josip	ing.el.	19.12.2022.
15.	240	Smodila Josip	bacc.ing.el.	01.05.2022.
16.	774	Šabić Petar	dipl.ing.el.	01.06.2022.
17.	615	Šuvak Ratomir	struč.spec.ing.el.	04.05.2022.

Ukupno: 17

OBJAVA O PRESTANKU MIROVANJA I AKTIVIRANJU ČLANSTVA U KOMORI ZA RAZDOBLJE OD 01.01.2022. DO 31.12.2022.

Imenik ovlaštenih inženjera elektrotehnike

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademiški stupanj	Datum aktiviranja
1.	2729	Babić Majcen Lucija	mag.ing.el.	25.07.2022.
2.	640	Balling Željko	dipl.ing.el.	01.07.2022.
3.	1894	Dorkić Darko	dipl.ing.el.	15.11.2022.
4.	2014	Fak Željko	ing.el.	01.11.2022.
5.	3502	Hrelja Nedeljko	dipl.ing.el.	15.11.2022.
6.	2601	Jergović Ivan	mag.ing.el.	20.12.2022.
7.	2942	Kovačević Mario	mag.ing.el.	02.12.2022.
8.	2943	Kovačić Goran	mag.ing.el.	01.03.2022.
9.	943	Lukavečki Danijel	dipl.ing.el.	01.12.2022.
10.	2761	Marić Danijel	mag.ing.el.	03.11.2022.
11.	3036	Nekić Filip	mag.ing.el.	01.07.2022.
12.	2064	Pintarić Željko	dipl.ing.el.	01.04.2022.
13.	698	Popadić Nikola	ing.el.	02.05.2022.
14.	3455	Posavec Miroslav	dipl.ing.el.	01.06.2022.
15.	1075	Samardžić Mladen	dipl.ing.el.	01.09.2022.
16.	1927	Sluganović Željko	dipl.ing.el.	01.07.2022.
17.	2753	Suša Zoran	mag.ing.el.	01.10.2022.

Ukupno: 17

OBJAVA O PRESTANKU MIROVANJA I AKTIVIRANJU ČLANSTVA U KOMORI ZA RAZDOBLJE OD 01.01.2022. DO 31.12.2022.

Imenik inženjera gradilišta

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademiški stupanj	Datum aktiviranja
1.	315	Babić Majcen Lucija	mag.ing.el.	20.07.2022.
2.	10	Didak Hrvoje	dipl.ing.el.	17.05.2022.
3.	837	Kocijan Ivan	ing.elstroj.	01.07.2022.
4.	595	Prtenjak Boris	struč.spec.ing.el.	28.06.2022.
5.	534	Samardžić Mladen	dipl.ing.el.	01.09.2022.
6.	907	Suša Zoran	mag.ing.el.	01.10.2022.

Ukupno: 6

OBJAVA O UPISU U UPISNIK UREDA ZA SAMOSTALNO OBAVLJANJE POSLOVA PROJEKTIRANJA I/ILI STRUČNOG NADZORA GRAĐENJA HKIE ZA RAZDOBLJE OD 01.01.2022. DO 31.12.2022.

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademiški stupanj	Datum otvaranja Ureda
1.	3503	Brna Kapusta Barbara	mag.ing.el.	01.10.2022.
2.	1844	Imrović Dražen	dipl.ing.el.	25.04.2022.

Ukupno: 2

OBJAVA O ZATVARANJU UREDA ZA SAMOSTALNO OBAVLJANJE POSLOVA PROJEKTIRANJA I/ILI STRUČNOG NADZORA GRAĐENJA HKIE I BRISANJU IZ UPISNIKA ZA RAZDOBLJE OD 01.01.2022. DO 31.12.2022.

	Broj upisa	Prezime i ime	Stručni stupanj Akademiški stupanj	Datum zatvaranja Ureda
1.	2401	Barunović Marina	mag.ing.el.	28.02.2022.
2.	2931	Gluhak Slaven	struč.spec.ing.el.	30.11.2022.
3.	2541	Pisnjak Petar	mag.ing.el.	31.12.2022.
4.	3000	Sopčić Nikola	dipl.ing.el.	30.06.2022.
5.	2177	Strniščak Tomislav	dipl.ing.el.; mr.sc.	30.06.2022.
6.	2442	Šparelić Božo	mag.ing.el.	30.06.2022.

Ukupno: 6

POPIS STRANIH FIZIČKIH OSOBA KOJIMA JE U 2022. IZDANA POTVRDA I OVLAŠTENJE VRIJEDI U 2023. GODINI POVREMENO ILI PRIVREMENO OBAVLJANJE POSLOVA U SVOJSTVU ODGOVORNE OSOBE ELEKTROTEHNIČKE STRUKE U REPUBLICI HRVATSKOJ

Broj upisa ESP	Prezime	Ime	ovlaštenje	Država	Ovlaštenje vrijedi od	Ovlaštenje vrijedi do
13	Pinter	Tomaž	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	22/03/2022	22/03/2023
16	Deitert	Ulrich	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	NJEMAČKA	23/08/2022	23/08/2023
22	Dernovšek	Gregor	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	01/02/2022	31/01/2023
23	Štraser	Zdravko	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	15/11/2022	15/11/2023
25	Špegel	Mihael	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	05/04/2022	05/04/2023
27	Sánchez	Carlos Díez	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	ŠPANJOLSKA	23/12/2022	23/12/2023
28	Böhm	Radek	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	ČEŠKA	25/05/2022	25/05/2023
30	Lukášek	Milan	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	ČEŠKA	25/05/2022	25/05/2023
31	Kryl	Stanislav	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	ČEŠKA	25/05/2022	25/05/2023
32	Ptáček	Milan	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	ČEŠKA	25/05/2022	25/05/2023
36	Friškovec	Danilo	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	17/10/2022	17/10/2023
37	Agrež	Marko	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	15/02/2022	14/02/2023
41	Šiško	Vlado	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	20/04/2022	20/04/2023
47	Lovrenčić	Viktor	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	10/08/2022	10/08/2023
48	Stránský	Martin	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	ČEŠKA	15/09/2022	15/09/2023
50	Gruber	Pavel	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	ČEŠKA	15/09/2022	15/09/2023
53	Šušmelj	Rajko	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	27/11/2022	27/11/2023
55	Muc	Darko	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	27/11/2022	27/11/2023
57	Đukić	Samo	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	27/11/2022	27/11/2023
58	Kurent	Igor	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	27/11/2022	27/11/2023
67	Koch	Raimo	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	NJEMAČKA	12/05/2022	12/05/2023

Broj upisa ESP	Prezime	Ime	ovlaštenje	Država	Ovlaštenje vrijedi od	Ovlaštenje vrijedi do
68	Demian	Doru-Emil	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	RUMUNJSKA	12/05/2022	12/05/2023
75	Petrov Nikolov	Biser	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	BUGARSKA	23/12/2022	23/12/2023
80	Pevec	Boštjan	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	08/06/2022	08/06/2023
81	Stoličný	František	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVAČKA	14/07/2022	14/07/2023
87	Hrovat	Gorazd	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	14/10/2022	14/10/2023
85	Čeh	Zlatan	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	20/02/2022	20/02/2023
88	Lovšin	Leopold	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	23/03/2022	23/03/2023
91	Agustoni	Pietro Rodolfo	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	ITALIJA	14/09/2022	14/09/2023
92	Volk	Grega	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	04/10/2022	04/10/2023
93	Hatibović	Alen	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	MAĐARSKA	11/11/2022	11/11/2023
94	Jaklin	Štefan	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	25/10/2022	25/10/2023
96	Rozman	Alojz	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	23/11/2022	23/11/2023
103	Pušnik	Janko	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	03/03/2022	03/03/2023
104	Bakič	Pavel	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	ČEŠKA	30/03/2022	30/03/2023
105	Pažout	Stanislav	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	ČEŠKA	30/03/2022	30/03/2023
106	Aleksandrov Anev	Nikolay	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	BUGARSKA	31/03/2022	31/03/2023
107	Seme	Robert	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	24/05/2022	24/05/2023
108	Križan	Vlastimil	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	ČEŠKA	28/07/2022	28/07/2023
109	Stepišnik	Ivan	Ovlašteni inženjer elektrotehnike	SLOVENIJA	10/11/2022	10/11/2023

Ukupno: 109