



HRVATSKI SABOR

KLASA: 021-13/21-07/57

URBROJ: 65-21-02

Zagreb, 5. listopada 2021.



Hs**NP*021-13/21-07/57*65-21-02**Hs

**ZASTUPNICAMA I ZASTUPNICIMA
HRVATSKOGA SABORA**

**PREDSJEDNICAMA I PREDSJEDNICIMA
RADNIH TIJELA**

Na temelju članka 33. stavka 1. podstavka 3. Poslovnika Hrvatskoga sabora u prilogu upućujem

*a) Prijedlog odluke o razrješenju predsjednika Upravnog vijeća
Hrvatske energetske regulatorne agencije*

*b) Prijedlog odluke o imenovanju predsjednika Upravnog vijeća
Hrvatske energetske regulatorne agencije*

koje je predsjedniku Hrvatskoga sabora u skladu s odredbama članka 23. stavaka 3. i 4. i članka 26. stavka 1. točke 1. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti ("Narodne novine", broj 120/12 i 68/18), dostavila Vlada Republike Hrvatske, aktom od 30. rujna 2021. godine.

Za svoje predstavnike, koji će u njezino ime sudjelovati u radu Hrvatskoga sabora i njegovih radnih tijela, Vlada je odredila ministra gospodarstva i održivog razvoja dr. sc. Tomislava Čorića i državne tajnike Natašu Mikuš Žigman, dr. sc. Marija Šiljega, Milu Horvata i Ivu Milatića.

PREDSJEDNIK

Gordan Jandroković



VLADA REPUBLIKE HRVATSKE

KLASA: 022-03/21-06/11
URBROJ: 50301-15/28-21-02

Zagreb, 30. rujna 2021.



Hs**NP*021-13/21-07/57*50-21-01**Hs

REPUBLIKA HRVATSKA
65 - HRVATSKI SABOR
ZAGREB, Trg Sv. Marka 6

Primljeno:	04-10-2021		
Klasifikacijska oznaka	1201-13/21-07/57		Org. jed
			65
Uredbeni broj:	50-21-01	Prij.	Vrij.
		Upravo 2 CO	

PREDSJEDNIKU HRVATSKOGA SABORA

- PREDMET: a) Prijedlog odluke o razrješenju predsjednika Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije
b) Prijedlog odluke o imenovanju predsjednika Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije

Odredbom članka 23. stavka 1. Zakona o regulaciji energetskih djelatnosti ("Narodne novine", br. 120/12. i 68/18. – u daljnjem tekstu: Zakon), utvrđeno je da Hrvatskom energetskom regulatornom agencijom upravlja Upravno vijeće koje ima pet članova, od kojih je jedan predsjednik Upravnog vijeća, a jedan njegov zamjenik.

Predsjednika i članove Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije imenuje Hrvatski sabor, na način propisan odredbom članka 23. stavka 3. Zakona.

Sukladno odredbi članka 23. stavka 4. Zakona, predsjednika i članove Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije imenuje se na vrijeme od sedam godina, s mogućnošću još jednog izbora.

Na temelju odredbe članka 26. stavka 1. točke 1. Zakona, mandat predsjednika i članova Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije prestaje odlukom o razrješenju s dužnosti koju donosi Hrvatski sabor na prijedlog Vlade Republike Hrvatske, nakon isteka razdoblja na koje je predsjednik ili član Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije imenovan.

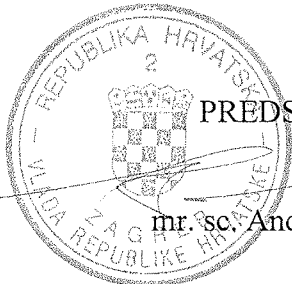
Kako Tomislavu Jurekoviću, dosadašnjem predsjedniku Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije, dana 1. listopada 2021. istječe mandat na koji je imenovan, Vlada Republike Hrvatske je na sjednici održanoj 30. rujna 2021. utvrdila Prijedlog odluke o razrješenju predsjednika Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije, s danom 1. listopada 2021., zbog isteka mandata.

Na istoj sjednici Vlada Republike Hrvatske je, na temelju provedenog postupka po objavljenom javnom pozivu, utvrdila i Prijedlog odluke o imenovanju mr. sc. Danijela Žambokija predsjednikom Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije.

Navedeni prijedlozi odluka s odgovarajućom dokumentacijom dostavljaju se u prilogu.

Za svoje predstavnike, koji će u njezino ime sudjelovati u radu Hrvatskoga sabora i njegovih radnih tijela, Vlada je odredila ministra gospodarstva i održivog razvoja dr. sc. Tomislava Čorića i državne tajnike Natašu Mikuš Žigman, dr. sc. Marija Šiljega, Milu Horvata i Ivu Milatića.

Prilog: svezak

The seal is circular with the text "REPUBLIKA HRVATSKA" at the top and "VLADA REPUBLIKE HRVATSKA" at the bottom. In the center is the coat of arms of Croatia. A handwritten signature is written across the seal.
PREDSJEDNIK
mr. sc. Andrej Plenković

PRIJEDLOG

Na temelju članka 81. Ustava Republike Hrvatske ("Narodne novine", br. 85/10. – pročišćeni tekst i 5/14. – Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske) i članka 26. stavka 1. točke 1. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti ("Narodne novine", br. 120/12. i 68/18.), Hrvatski sabor donosi

ODLUKU

O RAZRJEŠENJU PREDSJEDNIKA UPRAVNOG VIJEĆA HRVATSKE ENERGETSKE REGULATORNE AGENCIJE

Razrješuje se TOMISLAV JUREKOVIĆ dužnosti predsjednika Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije, s danom 1. listopada 2021., zbog isteka mandata.

KLASA:
URBROJ:

Zagreb,

PREDSJEDNIK
HRVATSKOGA SABORA

Gordan Jandroković

PRIJEDLOG

Na temelju članka 81. Ustava Republike Hrvatske ("Narodne novine", br. 85/10. – pročišćeni tekst i 5/14. – Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske) i članka 23. stavka 3. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti ("Narodne novine", br. 120/12. i 68/18.), Hrvatski sabor donosi

ODLUKU

O IMENOVANJU PREDSJEDNIKA UPRAVNOG VIJEĆA HRVATSKE ENERGETSKE REGULATORNE AGENCIJE

Imenuje se mr. sc. **DANIJEL ŽAMBOKI** predsjednikom Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije.

KLASA:
URBROJ:

Zagreb,

PREDSJEDNIK
HRVATSKOGA SABORA

Gordan Jandroković

mr. sc. Danijel Žamboki, MBA

e-mail –
mobitel +

OPĆI PODACI

Dob:
Nacionalnost:
OIB:
Hrvatski branitelj, odlikovan medaljom "OLUJA"

OBRAZOVANJE

2011. Executive MBA, Cotrugli Business School
2008. Znanstveni Magisterij na Ekonomskom fakultetu, Zagreb
Poslovna ekonomija, smjer marketing
1997. Specijalistički Magisterij na Ekonomskom fakultetu, Zagreb
Upravljanje industrijskim marketingom
1994. Diplomirao na Ekonomskom fakultetu, Zagreb
Smjer razmjena i tržište

RADNO ISKUSTVO

danas- Ravnatelj uprave za energetska učinkovitost u zgradarstvu, projekte i programe
Europske unije
Pomoćnik ministra za energetska učinkovitost u zgradarstvu, projekte i programe
Europske unije
Pomoćnik ministra za projekte i programe Europske unije i međunarodnu suradnju
2016. Pomoćnik ministra za prostorno uređenje, pravne poslove i programe Europske unije
Pomoćnik ministra za graditeljstvo i energetska učinkovitost u zgradarstvu
MINISTARSTVO PROSTORNOGA UREĐENJA, GRADITELJSTVA I DRŽAVNE
IMOVINE
2016-
2014. Pomoćnik direktora za razvoj, EU fondove i odnose sa energetska regulatorom
GRADSKA TOPLANA (Karlovac)
• Proizvodnja, distribucija i opskrba toplinska energijom
2013.-
2010. Predsjednik Upravnog vijeća
HRVATSKA ENERGETSKA REGULATORNA AGENCIJA
• Provođenje sustava reguliranog djelovanja energetska subjekata u obavljanju
energetska djelatnosti
2010.-
2002. Predsjednik Uprave
FOND ZA REGIONALNI RAZVOJ
REPUBLIKE HRVATSKE (Zagreb)
• Financiranje regionalnih i lokalnih razvojnih projekata, projekata povećanja
energetska učinkovitosti primjenjujući načela i postupke koji se primjenjuju u
EU
2002.-
2001. Savjetnik za poslovanje i suradnju sa gospodarstvom
REKTORAT, SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
2001. Savjetnik zadužen za plan i razvoj
GRADSKO STAMBENO KOMUNALNO GOSPODARSTVO (Zagreb)
2000. Predsjednik Uprave
GRADSKO STAMBENO KOMUNALNO GOSPODARSTVO (Zagreb)
• Najveći upravitelj nekretnina u RH, 320 zaposlenih

1999.-
1998.

Zamjenik pročelnika Gradskog ureda za gospodarstvo
GRADSKO POGLAVARSTVO (Zagreb)

- Rad na analizi poslovanja gradskih trgovačkih društva
- Savjetnik u Gradskom uredu za gospodarstvo
- Rad na sustavima potpore malim i srednjim poduzetnicima

1998.-
1997.

Brand manager – operativni marketing
JAMNICA (Zagreb)

- Zadužen za uvođenje na tržište novog proizvoda u asortimanu Jamnice – voćni sok "Juicy"
- Rad na analizi stanja na tržištu voćnih sokova te postavljanju ciljeva, strategije, te razradi taktike uvođenja proizvoda na tržište

1997.-
1986.

Trgovački obit i direktor malog trgovačkog društva

- Prodaja prehrambenih, neprehrambenih i kozmetičkih proizvoda

DODATNA ZNANJA, VJEŠTINE I SPOSOBNOSTI

- Engleski B2
- Dobre istraživačke, analitičke i komunikacijske vještine
- Timski igrač, predanost radu i učenju, samostalnost i visok stupanj odgovornosti, liderske sposobnosti

STRUČNO USAVRŠAVANJE

SEMINARI

- Unapređenje prodaje, vremenski management i organizacija rada "Ledo"
- Izgradnja sustava potpore malim i srednjim poduzetnicima
Ministarstvo gospodarstva
- Bonitet poduzeća
Ekonomski institut, Zagreb
- Učinkovito planiranje marketinga i promocija proizvoda
Centar poslovne edukacije i Ekonomski fakultet, Zagreb
- Učinkovito vođenje procesa inovacije proizvoda
Centar poslovne edukacije i Ekonomski fakultet, Zagreb
- Modern Management Concepts & Techniques
US Treasury & Center of excellence in finance, Ljubljana, Slovenija
- Menadžer kao trener
Dr. Janelle Barlow, TMI.US, organizator WTC, Zagrebački velesajam
- Utility Regulation and Strategy
Practicing Leadership in a Political Environment
University of Florida, USA
- Renewable Energy Regulation
Energy Regulators Regional Association
- International Regulatory Affairs
The International Centre for Parliamentary Studies, London
- Korporativno upravljanje za članove nadzornih odbora
Ekonomski fakultet, Zagreb
- NLP Leadership Master

INTERESI I DODATNE AKTIVNOSTI

- Sport, putovanja



Europass Životopis

Osobni podaci

Prezime(na) / Ime(na) Lahorko Wagmann

Adresa(e)

Telefonski broj(evi)

Broj(evi) faksa

E-mail lwagmann@hera.hr

Državljanstvo hrvatsko

Datum rođenja

Spol

Radno iskustvo

Datumi 1.2.2020. – do sada.

Zanimanje ili radno mjesto Vršitelj dužnosti direktora Sektora za električnu energiju
Glavni poslovi i odgovornosti Rukovođenje i organizacija rada Sektora za električnu energiju, izrada podzakonskih akata, regulacija energetske djelatnosti prijenosa i distribucije električne energije, određivanje tarifnih stavki za prijenos i distribuciju električne energije, nadzor nad maloprodajnim i veleprodajnim tržištem električne energije, međunarodna suradnja regulatornih tijela u okviru CEER-a i ACER-a, vođenje izrade izvješća Hrvatske energetske regulatorne agencije u dijelu rada Sektora za električnu energiju.
Ime i adresa poslodavca Hrvatska energetska regulatorna agencija, Ulica grada Vukovara 14, 10000 Zagreb
Vrsta djelatnosti ili sektor Državna agencija, regulacija energetske djelatnosti

Datumi 1.2.2016. – 31.1.2020.

Zanimanje ili radno mjesto Direktor Sektora za električnu energiju
Glavni poslovi i odgovornosti Rukovođenje i organizacija rada Sektora za električnu energiju, izrada podzakonskih akata, regulacija energetske djelatnosti prijenosa i distribucije električne energije, određivanje tarifnih stavki za prijenos i distribuciju električne energije, nadzor nad maloprodajnim i veleprodajnim tržištem električne energije, međunarodna suradnja regulatornih tijela u okviru CEER-a i ACER-a, vođenje izrade izvješća Hrvatske energetske regulatorne agencije u dijelu rada Sektora za električnu energiju.
Ime i adresa poslodavca Hrvatska energetska regulatorna agencija, Ulica grada Vukovara 14, 10000 Zagreb
Vrsta djelatnosti ili sektor Državna agencija, regulacija energetske djelatnosti

Datumi 1.7.2014. – 31.1.2016.

Zanimanje ili radno mjesto Vršitelj dužnosti direktora Sektora za električnu energiju
Glavni poslovi i odgovornosti Rukovođenje i organizacija rada Sektora za električnu energiju, izrada podzakonskih akata, regulacija energetske djelatnosti prijenosa i distribucije električne energije, određivanje tarifnih stavki za prijenos i distribuciju električne energije, nadzor nad maloprodajnim i veleprodajnim tržištem električne energije, međunarodna suradnja regulatornih tijela u okviru CEER-a i ACER-a, vođenje izrade izvješća Hrvatske energetske regulatorne agencije u dijelu rada Sektora za električnu energiju.
Ime i adresa poslodavca Hrvatska energetska regulatorna agencija, Ulica grada Vukovara 14, 10000 Zagreb
Vrsta djelatnosti ili sektor Državna agencija, regulacija energetske djelatnosti

Datumi 15.12.2007. – 30.06.2014.

Zanimanje ili radno mjesto Voditelj Odjela za elektroenergetski sustav i kvalitetu usluga u Sektoru za električnu energiju

Glavni poslovi i odgovornosti Rukovođenje i organizacija rada Odjela za elektroenergetski sustav i kvalitetu usluga, samostalno vođenje, koordinacija i izvršavanje poslova Odjela, izrada podzakonskih akata iz područja električne energije, razvoj metodologije za uravnoteženje elektroenergetskog sustava, nadzor nad kvalitetom opskrbe električnom energijom, nadzor primjene nadomjesnih krivulja opterećenja, nadzor nad dodjelom prekograničnih prijenosnih kapaciteta, nadzor nad sigurnošću opskrbe električnom energijom, razvoj tarifnog sustava za izračun naknade za priključenje na prienosnu i distribucijsku mrežu, analiza investicijskih planova operatora prijenosnog i distribucijskog sustava, vođenje radne skupine za kvalitetu opskrbe električne energije u okviru Energy Community Regulatory Board - Customer Working Group (ECRB - CWG), vođenje radne skupine za napredna brojila (Smart Meters) u okviru ECRB - CWG, vođenje radne skupine za upravljanje zagađenjima u okviru ECRB - Electricity Working Group, vođenje izrade izvješća Hrvatske energetske regulatorne agencije u dijelu rada Sektora za električnu energiju.

Ime i adresa poslodavca Hrvatska energetska regulatorna agencija, Ulica grada Vukovara 14, 10000 Zagreb
Vrsta djelatnosti ili sektor Državna agencija, regulacija energetske djelatnosti

Datumi 1.1.2006. – 14.12.2007.

Zanimanje ili radno mjesto Rukovoditelj odjela za kvalitetu usluga i zaštitu kupaca

Glavni poslovi i odgovornosti Rukovođenje i organizacija rada Odjela za kvalitetu usluga i zaštitu kupaca, samostalno vođenje, koordinacija i izvršavanje poslova Odjela, rješavanje žalbi i prigovora krajnjih kupaca, izrada podzakonskih akata iz područja električne energije, nadzor nad kvalitetom opskrbe električnom energijom, vođenje izrade izvješća Hrvatske energetske regulatorne agencije u dijelu rada Sektora za električnu energiju.

Ime i adresa poslodavca Hrvatska energetska regulatorna agencija, Ulica grada Vukovara 14, 10000 Zagreb
Vrsta djelatnosti ili sektor Državna agencija, regulacija energetske djelatnosti

Datumi 16.10.1994. - 31.12.2005.

Zanimanje ili radno mjesto Stariji istraživač

Glavni poslovi i odgovornosti Izrada studija i elaborata iz područja planiranja razdjelnih i prijenosnih mreža, proračuni kratkog spoja, tokova snaga, proračun širenja MTU signala, proračun zaleta motora, proračun viših harmonika, izrada studija iz područja elektromagnetske kompatibilnosti, izrada programskih paketa za proračune VN, SN i NN mreža.

Ime i adresa poslodavca Energetski institut "Hrvoje Požar", Savska cesta 163, 10000 Zagreb
Vrsta djelatnosti ili sektor Institut

Datumi 1.4.1988. - 15.10.1994.

Zanimanje ili radno mjesto Samostalni stručni suradnik

Glavni poslovi i odgovornosti Izrada programskih paketa iz područja proračuna elektroenergetskih mreža: programski paket za proračun niskonaponskih mreža, programski paket za planiranje sredjonaponskih mreža, programski paket za proračun širenja viših harmonika, izrada studija i elaborata iz područja planiranja i razvoja elektroenergetskih mreža, proračun statičke stabilnosti elektroenergetskog sustava, proračun viših harmonika.

Ime i adresa poslodavca Institut za elektroprivredu i energetiku, Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb
Vrsta djelatnosti ili sektor Institut

Obrazovanje i osposobljavanje

Datumi listopad 2010.

Naziv dodijeljene kvalifikacije Doktor znanosti

Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine Znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Elektrotehnika, znanstvena grana Elektroenergetika

Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja Sveučilište u Zagrebu, Fakultet elektrotehnike i računarstva

Datumi srpanj 1994.

Naziv dodijeljene kvalifikacije Magistar znanosti

Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine Znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Elektrotehnika, znanstvena grana Elektroenergetika

Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja Sveučilište u Zagrebu, Elektrotehnički fakultet u Zagrebu

Datumi siječanj 1988.

Naziv dodijeljene kvalifikacije Diplomirani inženjer elektrotehnike, smjer: Elektroenergetika

Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine Matematika, fizika, osnove elektrotehnike, teoretska elektrotehnika, rasklopna postrojenja, elektrane znanja iz šireg područja elektroenergetike.

Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja Sveučilište u Zagrebu, Elektrotehnički fakultet u Zagrebu

Osobne vještine i kompetencije

Materinski jezik(ci) **Hrvatski**

Drugi jezik(ci)

Samoprocjena

Europska razina (*)

Engleski

Njemački

Talijanski

Razumijevanje

Slušanje

Čitanje

Govor

Govorna interakcija

Govorna produkcija

Pisanje

C1

C1

C1

C1

C1

A2

B1

A2

B1

A2

A2

B1

A2

B1

A2

(*) Zajednički europski referentni okvir za jezike

Društvene vještine i kompetencije Izuzetne komunikacijske vještine, iskustvo u međunarodnim projektima, iskustvo u radu u radnih grupa međunarodnih organizacija europskih regulatora CEER-a i ACER-a, iskustvo u istupanju u medijima, iskustvo prezentiranja na velikim skupovima, iskustvo predavanja na poslijediplomskom sveučilišnom studiju „Ekonomija energetskog sektora“ Ekonomskog fakulteta u Rijeci

Organizacijske vještine i kompetencije Vođenje sektora, sposobnost praćenja učinkovitosti rada i poticanja zaposlenika, organizacija i vođenje stručnih projekata, organizacija i vođenje stručnih radionica i skupova

Tehničke vještine i kompetencije – CEER Online Specialised Training on Network Incentive Regulation and Benchmarking 05 – 07 October 2020,
– CEER Online Training on Energy Communities and New Actors in the Energy Sector, 28 – 30 September 2020,
– CEER Specialised Training on Network Tariffs for Transmission and Distribution, 18-19 February 2020,
– CEER Training on Wholesale Market Monitoring, 10 May 2017,
– CEER Specialised Training on Network Tariffs for Transmission and Distribution, 20-21 September 2016,
– CEER Training on Benchmarking, 19 October 2015.

Računalne vještine i kompetencije Napredno korištenje alata MS Office (Excel, Word, Access, Visio,...), programiranje Visual Basic, Fortran, Matlab, proračuni mreža pomoću programa s programskim alatima NET-CALC, NET-LV, NET-HARMO, NEPLAN

Umjetničke vještine i kompetencije Sviranje bubnjeva, gitare, digitalna fotografija

Druge vještine i kompetencije Sposobnost izrade podzakonskih akata i praćenja zakonodavnog okvira iz područja energetike i regulacije energetskih djelatnosti

Vozačka dozvola B kategorija

Dodatne informacije

- Predsjednik HRO CIGRE-inog Studijskog odbora C6 „Aktivni distribucijski sustavi i distribuirani izvori energije“,
 - Predsjednik Organizacijskog odbora HRO CIGRE-inog 14. SIMPOZIJA O VOĐENJU EES-a, Opatija 8. - 11. 11. 2020.,
 - Međunarodni član CIGRE,
 - Član HRO CIGRE-Inog Studijskog odbora C5 „Tržište električne energije i regulacija“,
 - Član HO CIRED-ovog Studijskog odbora 5 „Razvoj distribucijskog sustava“,
 - Priznanje časopisa Energija u znak zahvalnosti za dugogodišnju uspješnu suradnju i doprinos razvoju časopisa, 24. svibnja, 2001.
-
- suionik Domovinskog rata, Županja 1992.
 - autor i koautor šezdesetak studija i stručnih elaborata,
 - autor i koautor više desetaka stručna i znanstvena članka,
 - sudjelovanje na izradi Strategije energetskog razvitka Republike Hrvatske, EIHP, 1998.

**Dalibor
Mikulić**

DATUM ROĐENJA:

KONTAKT

Državljanstvo: hrvatsko

Spol: *

LinkedIn: <https://>

WhatsApp Messenger:

NEZATOSLEN

HBIDR

RADNO ISKUSTVO

01/01/2012 – 11/11/2019 – Houston, Sjedinjene Države

Direktor razvoja poslovanja i prodaje, za Europu i sjevernu Afriku

INOVA Geophysical Inc

Glavni zadaci i odgovornosti su uključivale:

- Zadržavanje postojećih naručitelja (klijenata);
- Istraživanje novih mogućnosti za plasiranje tehnologije, proizvoda i sustava za prikupljanje seizmičkih podataka na području Europe i sjeverne Afrike;
- Praćenje svih poslovnih prilika po tromjesečju, osiguravanje novih ugovora, savjetovanje s različitim dionicima, kontroliranje izrade ponuda/ugovora/projekata u svim aspektima;
- Koordinacija predaje ponuda za sve natječaje (javne ili privatne)
- Koordinacija svih strana/dionika uključenih u ugovor ili projekt (klijenti, savjetnici, lokalne vlasti, dobavljači itd.);
- Koordinacija timova za puštanje u rad ugovorene tehnologije, proizvoda i usluga.

01/10/1998 – 20/12/2011 – Zagreb, Hrvatska

Direktor upravljanja projektima (COO)

Geofizika d.d.

- Osigurati upravljanje osobljem i vođenje organizacije u skladu s poslovnim planom tvrtke i sveukupnom strateškom vizijom.
- Pomoći članovima tima i voditeljima projekata u stvaranju, rastu i izgradnji organizacije u rangu svjetskih tvrtki.
- Stvoriti strateška partnerstva i odnose s klijentima, dobavljačima i bankama.
- Vođenje tvrtke iz operativne i financijske perspektive, usko surađujući s ostalim ključnim članovima izvršnog tima.
- Suradnja s financijskim direktorom radi postizanja povoljnih financijskih rezultata u pogledu prodaje, profitabilnosti, novčanog tijeka, izvještavanja i kontrole.
- Postavljanje izazovnih ali i realnih ciljeva za rast te osigurati njihovu provedbu uz postizanje profitabilnosti.
- Stvoriti učinkovite mjerne alate za mjerenje učinkovitosti i djelotvornosti unutarnjih i vanjskih procesa.
- Pružati točna i pravovremena izvješća koja opisuju operativno stanje tvrtke.

02/12/1995 – 30/10/1998 – Zagreb, Hrvatska

Tehnički direktor

Produkt d.o.o

- Vođenje tvrtke iz operativne i financijske perspektive, usko surađujući s ostalim ključnim članovima izvršnog tima.
- Stvaranje učinkovitih mjernih alata za mjerenje učinkovitosti i djelotvornosti unutarnjih i vanjskih procesa.
- Pružati točna i pravovremena izvješća koja opisuju operativno stanje tvrtke.

07/08/1991 – 01/12/1995 – Lokve, Zagreb

Inženjer u Sektoru - na Terenu, Glavni inženjer za tunele

Viadukt d.d.

- koordinacija izvođenja građevinskih radova u tunelima tako da se ispune svi bitni zahtjevi i drugi uvjeti za građevinu,
- osiguravati ugrađivanje proizvoda i opreme u skladu s Zakonom i pravilnicima struke,

HB02

- osiguravati dokaze o uporabljivosti ugrađenih građevnih proizvoda, dokaze o sukladnosti ugrađene opreme prema posebnim zakonima, isprave o sukladnosti određenih dijelova građevine bitnim zahtjevima za građevinu i od ovlaštenih tijela izdane dokaze kvalitete (rezultati ispitivanja, zapisi o provedenim procedurama kontrole kvalitete i dr.) za koje je obveza prikupljanja tijekom izvođenja građevinskih i drugih radova za sve izvedene dijelove građevine i za radove koji su u tijeku određena Zakonom, posebnim propisom ili projektom,
- osigurati propisno zbrinjavanje građevinskog otpada nastalog tijekom građenja na gradilištu,
- sastaviti pisanu izjavu o izvedenim radovima i o uvjetima održavanja građevine.

Kao glavni inženjer posebnu pažnju sam vodio i o nadziranju građenja tako da bude u skladu s rješenjem o uvjetima građenja, potvrđenim glavnim projektom, odnosno građevinskom dozvolom, Zakonom i posebnim propisima.

15/06/1990 – 01/08/1991 – Zagreb, Hrvatska

• Pripravnik

IGH d.d.

Kao pripravnik, u Odjelu za geotehniku, IGH d.d., radio na izradi projektiranja hidrotehničkog zahvata Krivaja - Oskova, tako da bude u skladu s idejnim rješenjem. Sudjelovanje u izradi glavnog projekta sa svim njegovim sastavnicama.

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

10/10/1992 – 15/07/1994 – Pierottijeva 6, Zagreb, Hrvatska

• Magistar znanosti

Rudarsko-geološko-naftni fakultet

<https://www.rgn.unizg.hr/hr/o-fakultetu/o-rgnf-u/o-fakultetu>

15/09/1983 – 08/12/1989 – Pierottijeva 6, Zagreb, Hrvatska

• Diplomirani inženjer rudarstva, smjer geotehnika

Rudarsko-geološko-naftni fakultet

<https://www.rgn.unizg.hr/hr/o-fakultetu/o-rgnf-u/o-fakultetu>

23/06/1995 – 23/12/1995 – Sognsveien 72, Oslo, Norveška

• Specijalizacija

Norveški Geotehnički Insitut

<https://www.ngi.no/eng/>

28/08/2000 – 08/09/2000 – Ch. de Bellerive 23, Lausanne, Švicarska

• Potvrda o završenom programu Vođenje promjena u organizaciji - Leading Corporate Renewal

Institute for Management Development (IMD)

<https://www.imd.org/about-imd/who-we-are/>

12/12/2008 – 14/12/2008 – Slunjska 38a, Zagreb, Hrvatska

• Upravljanje projektima

JanusPIM

<http://www.janus-pim.hr/>

AB/DZ

JEZIČNE VJEŠTINE

MATERINSKI JEZIK/JEZICI: hrvatski

DRUGI JEZICI:

engleski

Slušanje
B2

Čitanje
B2

Govorna
produkcija
B2

Govorna
interakcija
B2

Pisanje
B2

DIGITALNE VJEŠTINE

Salesforce / SAP (Procurement, Concore) / MS Office (MS Excel MS Word MS PowerPoint MS Outlook)

PUBLIKACIJE

● ANALYSIS of Stability of Excavation for Tunnel Tuhobic

1994

1. Mikulić, D. (1994) "Analysis of Stability of Excavation for Tunnel Tuhobic", *Symposium of Geotechnical Engineering in Transportation Projects*, pp. 517 - 528, Novigrad, Croatia

● INFLUENCE of planes of Discontinuity to key blocks in underground works

1994

Hudec, M., Frgić L., Mikulić, D. (1994) "Influence of planes of Discontinuity to key blocks in underground works", *Symposium of Geotechnical Engineering in Transportation Projects*, pp. 517 - 528, Novigrad, Croatia

VOZAČKA DOZVOLA

● Vozačka dozvola: B

● Vozačka dozvola: C

● Vozačka dozvola: CE

HOBII I INTERESI

● Tenis, Hortikultura