

**Ime i prezime** Darko Pavlović

**Državljanstvo** hrvatsko

**Kandidatura na  
prijedlog** osobna kandidatura  
*osobna ili na  
prijedlog*

**Radno iskustvo** 02/2017 – danas, Plinacro d.o.o., Zagreb, savjetnik predsjednika Uprave  
*datum početka i* Obavlja najsloženije stručne poslove od važnosti za vođenje procesa  
*završetka rada,* poslovanja Društva. Analizira i predlaže mjere razvojne i poslovne politike  
*naziv poslodavca,* Društva na energetsom tržištu Republike Hrvatske. Sudjeluje u analizi  
*radno mjesto* očekivanog razvoja potrošnje i transporta plina uz uvažavanje nacionalnih i  
*- kratak sažetak* europskih ciljeva te međunarodnih interkonekcijskih projekata, kao i u  
*glavnih zaduženja i* analizi razvoja, izgradnje i modernizacije plinskog transportnog sustava  
*najvećih* 05/2017 – 09/2020, Podzemno skladište plina d.o.o., Zagreb, predsjednik  
*postignuća* Nadzornog odbora  
Obavljao je najsloženije poslove i zadatke od najveće važnosti za nadziranje  
procesa poslovanja društva te nadzor poslovanja sukladno Zakonu o  
trgovačkim društvima i osnivačkim aktima društva.  
09/2013 – 02/2017, Plinacro d.o.o., Zagreb, ekspert – znanstveni suradnik  
Pratio je razvoj djelatnosti transporta i tržišta plina, analizirao primjenjivost  
zakonske regulative Europske unije i Republike Hrvatske vezano uz  
energetski sektor te izrađivao stručne analize i usporedbe financijskih i  
energetskih pokazatelja. Sudjelovao je na domaćim i međunarodnim  
stručnim skupovima i izlagao stručne radove  
09/2012 – 09/2013, Plinacro d.o.o., Zagreb, savjetnik predsjednika Uprave  
Analizirao je i predlagao mjere razvojne i poslovne politike Društva na  
energetskom tržištu Republike Hrvatske te pružao stručnu podršku Upravi u  
planiranju razvoja plinskog transportnog sustava.  
10/2010 – 09/2012, Montcogim - Plinara d.o.o., Sveta Nedelja, član Uprave  
Sudjelovao je u vođenju i razvoju poslovanja društva te u planiranju,  
organiziranju i kontroli procesa rada u djelatnosti distribucije i opskrbe  
prirodnim plinom  
07/2010 – 10/2010, Hrvatska energetska regulatorna agencija (HERA),  
Zagreb, pomoćnik direktora sektora za plin  
Sudjelovao je u razvoju i izradi metodologija za tarifne sustave u  
djelatnostima distribucije, transporta i skladištenja prirodnog plina te  
upravljanja terminalom za ukapljeni prirodni plin. Radio je na kreiranju  
zakonodavne regulative za otvoreno plinsko tržište Republike Hrvatske.  
07/2007 – 05/2010, Hrvatska energetska regulatorna agencija (HERA),  
Zagreb, član Upravnog vijeća  
Sudjelovao je u vođenju i radu Agencije, izradi pravilnika i kriterija za  
organizaciju tržišta plinom te pripremi kriterija za monitoring i nadzor

licenciranih djelatnosti.

05/2005 – 07/2007, Hrvatska energetska regulatorna agencija (HERA), Zagreb, zamjenik predsjednika Upravnog vijeća  
Sudjelovao u vođenju poslova Agencije i pripremi prijedloga mišljenja za Vladu Republike Hrvatske o visinama tarifnih stavki. Sudjelovao u radu međunarodne regulatorne grupe MEDREG kao predstavnik Republike Hrvatske. Izrađivao analize bilanci proizvodnje i potrošnje plina i nafte te procjene sigurnosti opskrbe, kao i stručne analize razvoja proizvodnje, opskrbe i potrošnje plina i nafte u skladu s nacionalnim i europskim ciljevima. Izrađivao i izlagao stručne radove na domaćim i međunarodnim skupovima.

06/2002 – 05/2005, Vijeće za regulaciju energetske djelatnosti, Zagreb, član Vijeća za regulaciju energetske djelatnosti

Sudjelovao u neposrednim poslovima vođenja i rada Vijeća za regulaciju energetske djelatnosti. Koordinirao aktivnosti i projekte vezane uz obnovljive izvore energije, zaštitu energetske subjekata, zaštitu potrošača i zaštitu okoliša. Sudjelovao u analizama i predlaganju projekata i zakonskih rješenja potrebnih za liberalizaciju hrvatskog energetske tržišta te u poslovima izdavanja i oduzimanja dozvola za obavljanje energetske djelatnosti i izgradnju novih energetske objekata. Izrađivao i izlagao stručne radove u zemlji i inozemstvu.

1993 – 2002, INA-Naftaplin d.d., Zagreb, inženjer / ekspert za razvoj tehnologije

Sudjelovao je u stručnim i razvojnim poslovima u području proizvodnje nafte i plina, izradi stručnih analiza i projekata te poslovima vezanim uz razvoj tehnoloških rješenja, zaštitu okoliša i unapređenje tehničkih sustava u energetske sektoru.

**Obrazovanje** 2006 – 2011, Sveučilište u Zagrebu, Rudarsko-geološko-naftni fakultet  
*datum početka i završetka obrazovanja, vrsta i naziv stečene kvalifikacije, naziv pružatelja obrazovanja* Doktor tehničkih znanosti.  
Disertacija: Optimizacija plinskog sustava Republike Hrvatske integriranjem terminala za ukapljeni prirodni plin.  
1992, Sveučilište u Zagrebu, Rudarsko-geološko-naftni fakultet  
Diplomirani inženjer naftnog rudarstva.

**Materinski jezik** hrvatski

**Strani jezici**

Jezik	Stupanj znanja
engleski	<b>C1</b>
njemački	<b>B1</b>
<i>Kliknite ovdje da biste unijeli jezik.</i>	<b>A1</b>

**Druge vještine i kompetencije** Više od trideset godina iskustva u regulatornim, upravljačkim, nadzornim i savjetodavnim poslovima u energetske sektoru. Razvijene kompetencije u području regulatornog nadzora, praćenja zakonitosti postupanja, analize i

primjene propisa, zaštite potrošača, upravljanja infrastrukturnim sustavima i strateškog planiranja u sustavima od javnog interesa. Iskustvo rada u upravnim vijećima, nadzornim i revizorskim odborima, međunarodnim stručnim tijelima te pregovaračkim skupinama za pristupanje Republike Hrvatske Europskoj uniji. Dugogodišnje iskustvo u stručnom i akademskom radu, prijenosu znanja i izradi stručnih i znanstvenih analiza. Aktivno korištenje Office paketa i standardnih računalnih aplikacija.

**Dodatne  
informacije**

Sudjelovao je u pristupnim pregovorima Republike Hrvatske s Europskom unijom za poglavlja 21. „Trans-europske mreže” i 28. „Zaštita potrošača i zdravlja”, kao i u izradi Strategije energetske razvoja Republike Hrvatske do 2030. godine s pogledom do 2050. godine. Bio je član prvog Savjeta za zaštitu potrošača te član više domaćih i međunarodnih stručnih i znanstvenih tijela, uključujući tijela HAZU-a, MEDREG i Energy Regulators Regional Association. Naslovni je izvanredni profesor i profesor stručnih studija te nositelj kolegija na više visokih učilišta u područjima energetske sigurnosti, energetske geopolitike, energetske tranzicije, vodikovih tehnologija, održivog razvoja i zaštite okoliša. Autor je više od 150 znanstvenih i stručnih radova te je sudjelovao na oko 50 domaćih i međunarodnih znanstvenih i stručnih konferencija. Autor je visokoškolskog udžbenika „Energetska tranzicija - vodikova paradigma” (2024.) i koautor knjige „Plinarski priručnik”. Urednik je monografske publikacije „VUKOWAR” (Zagreb, 1991.), koja se nalazi u Zbirci monografskih publikacija Muzejskog dokumentacijskog centra i ima trajnu dokumentarnu i povijesnu vrijednost. Za svoj rad primio je više stručnih priznanja, uključujući Godišnje priznanje Hrvatske stručne udruge za plin (2012.), Godišnju nagradu Hrvatskog energetske društva „Hrvoje Požar” za popularizaciju energetike (2018.), te priznanja Međimurskog veleučilišta u Čakovcu i Rudarsko-geološko-naftnog fakulteta za stručnu suradnju, sudjelovanje na projektima i doprinos promicanju rada tih institucija.