

**Mladen ČAVIĆ, dipl. ing.**

ENNA Esco d.o.o.

Gospodarska zona 13

32 000 Vukovar

e-mail: mladen.cavic@enna.hr

Rođen je 23. rujna 1968. godine. Diplomirao je 1994. godine na (tadašnjem) Elektrotehničkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. U razdoblju 1995. - 2000. godine radio je u INA-i, gdje je najprije bio inženjer na terenu, a zatim i voditelj Dispečerskog centra, dok je 2001. - 2015. radio u Plinacru, gdje je bio direktor Sektora transporta plina i pomoćnik predsjednika Uprave, a 2015. - 2021. radio je u tvrtki RWE Hrvatska, odnosno kasnije E.ON Hrvatska, gdje je bio direktor za regulatorna pitanja. Od 2021. godine direktor je tvrtke ENNA ESCO.

ENERGIA NATURALIS - OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE (razgovor 'jedan na jedan')

ENERGIA NATURALIS - RENEWABLE ENERGY SOURCES (‘one on one’ conversation)

Sažetak

Slijedom recentnih zbivanja u Europi i svijetu potreba za razvojem primjene obnovljivih izvora energije i povećanja njihovog udjela u krajnjoj potrošnji prerasla je iz 'ekološkog imperativa' u uvjet opstojnosti energetske sustava i cjelokupnog gospodarstva. ENNA Grupa to je prepoznala pa su, uz već postojeće aktivnosti na projektima obnovljivih izvora energije, 2021. godine osnovane i tri nove tvrtke: ENNA Opskrba, ENNA Solar i ENNA Esco koje svaka u svojem dijelu pokrivaju praktično sve aspekte tržišta obnovljivih izvora, a posebice Sunčeve energije.

Potencijali proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora u Hrvatskoj su izuzetni, stručne kompetencije na visokoj razini, a spremnost dionika da pokrenu projekte i investiraju vlastita sredstva neupitna. Jedino što stoji na putu Hrvatske do 'zelene' i samodostatne energetike su procedure i brzina provođenja postupaka izdavanja odgovarajućih dozvola i spremnost elektroenergetskog sustava za prihvatanje nove proizvodnje.

Abstract

As a result of recent events in Europe and the world, the need to develop the renewable energy sources implementation and increase their share in final consumption has grown from an 'ecological imperative' to a condition for the survival of the energy system and the entire economy. The ENNA Group recognized this, so in addition to the already existing activities on renewable energy projects, three new companies were founded in 2021: ENNA Opskrba, ENNA Solar and ENNA Esco, each of which in its own part covers practically all aspects of the renewable energy market, and in particular solar energy.

The potential of electricity production from renewable sources in Croatia is exceptional, the professional competences are at a high level, and the willingness of stakeholders to initiate projects and invest their own resources is unquestionable. The only thing standing in Croatia's way to 'green' and self-sufficient energy are the procedures and the speed of the implementation of procedures for issuing appropriate permits and the readiness of the electricity system to accept new generation.