

Inženjer Fedor Reščec - 50 godina rada u naftnoj i petrokemijskoj industriji



Dipl. ing. Fedor REŠČEC

Vrstan i priznat stručnjak dipl. ing. Fedor Reščec navršio je 14. veljače 2007. 75 godina. Inženjer, s velikim *I*, koji je cijeli svoj radni vijek posvetio unaprjeđenju i razvoju naftne i petrokemijske industrije u Hrvatskoj.

Fedor Reščec rođen je u Sisku 1932. godine. Godine 1956. diplomira na strojarском odjelu *Tehničkoga fakulteta* u Zagrebu i zapošljava se u *Rafineriji nafte Sisak* na poslovima projektiranja i rekonstrukcija postrojenja za preradbu nafte. Šezdesetih godina prošloga stoljeća razmatra mogućnost izgradnje tvornica sintetskoga kaučuka i tereftalne kiseline, što mu je prvi susret s petrokemijom koja se upravo tada počela razvijati i u Hrvatskoj.

Osnivanjem *INA-Inženjeringa* u Zagrebu 1967. godine postaje prvi direktor te organizacije koja projektira, organizira i nadzire izgradnju različitih projekata, počevši od instalacija za pretovar i skladištenje nafte i naftnih derivata pa sve do rafinerijskih postrojenja u Sisku i Rijeci. Prvo petrokemijsko postrojenje tada sagrađeno u *Rafineriji nafte Rijeka* bio je aromatski kompleks.

To je poduzeće obavilo velike poslove na postrojenjima za proizvodnju umjetnih gnojiva u kutinskoj *Petrokemiji* te u Subotici, a među najveće projekte ubraja se izgradnja naftovoda, današnjega *JANAFA* i termoelektrane od 320 MW u Rijeci. Potrebno je

napomenuti da atmosferske destilacije kapaciteta od po 4 milijuna t/god. u Rijeci i Sisku, koje je gradio *INA-Inženjering*, rade i danas.

Pod njegovim rukovodstvom dobiveni su poslovi u Siriji, SSSR-u i SAD-u, a s talijanskom tvrtkom *Snam Progetti* iz Milana osnovano je mješovito poduzeće *SNAMINA*, u kojem je bio član *Upravnog odbora*.

INA-Inženjering je u sljedećih desetak godina postao respektabilna tvrtka s brojnim referencijama u zemlji i inozemstvu. Stoga je bio logičan izbor da je Fedor Reščec 1976. imenovan za direktora petrokemijskog kompleksa *DINA* na otoku Krku. Kompleks iz poznatih razloga nije završen, no proizvodnja je ipak bila vrlo uspješna. Posebno je zanimljiv podatak o izvozu *DINE*, koji je u jednoj godini činio čak 33 % ukupnog izvoza *INE* iako je udio zaposlenih iznosio samo 2 % ukupno zaposlenih u *INI*. Već u prvim godinama proizvodnje, netom nakon kupnje licencije i *know-howa* za proizvodnju PE-LD-a, unaprjeđenjem rada uspjelo se proizvesti novi tip komercijalnog proizvoda *Dinalen-67*. On je imao neke bolje karakteristike od standardnih proizvoda, što upućuje na uspješan odabir, edukaciju i usmjerenje mladoga inženjerskog kadra.

Godine 1988. Fedor Reščec postaje direktorom *Predstavništva INE* u Moskvi te osim redovitih komercijalnih poslova nabave nafte i plina, ugovora i nekoliko većih projekata kao što su modernizacija najveće ruske naftne luke *Šescharis* u Novorosijsku, izgradnja pretovarne instalacije za loživo ulje *Grušovaja* te projektiranje i izgradnja postrojenja za proizvodnju p-kislena u Novopolotsku, Bjelorusija.

Godinu dana nakon povratka iz Rusije, 1996. Fedor Reščec odlazi u mirovinu.

Fedor Reščec bio je vrlo aktivan u nizu stručnih i znanstvenih organizacija, npr. vodio je našu delegaciju na zasjedanjima *Sekcije za kemijsku i naftnu strojogradnju* u SEV-u sredinom 70-ih, a predsjedao je *Sekcijom za više oblike gospodarske suradnje Privrednog savjeta za SAD* tijekom 80-ih godina prošloga stoljeća. Bio je predsjednik *Stručnog odbora za razvoj INE* 1970.

Bio je aktivan dužnosnik u *Društvu plastičara i gumaraca*, a 80-ih godina i njegov predsjednik. U to vrijeme počeo je izlaziti časopis *POLIMERI*, čija je 25. godišnjica izlazenja obilježena 2005. Fedor Reščec je inzistirao na dobrim poslovnim odnosima između proizvođača i prerađivača polimernih materijala, zauzimajući se za optimalno usklađivanje svojstava materijala s mogućnostima njegove preradbe, kao i za povezivanje privrede i znanosti, što je rezultiralo stručnim i znanstvenim povezivanjem *DPG-a* i *Sekcije za petrokemiju Znanstvenog vijeća za naftu HAZU*. U *Društvu za plastiku i gumu* i dalje je aktivan.

Osobito je aktivan u *Znanstvenom vijeću za naftu HAZU*, čiji je član od osnutka 1969. Sada obavlja dužnost dopredsjednika. Na *okruglim stolovima o petrokemiji*, održanima 2002. i 2005., drži uvodna predavanja o stanju i mogućnostima razvoja petrokemije u Hrvatskoj, naglašavajući nužnost koordinacije naftne i petrokemijske industrije radi tehničko-tehnološke povezanosti i razvoja na znanstvenim osnovama. Danas, na traženje naftnih i petrokemijskih tvrtki, kao i znanstvenih i stručnih organizacija, Fedor Reščec sudjeluje u razrješavanju stručne i razvojne problematike, a posebno treba istaknuti njegova predavanja održana u *HAZU* u protekle dvije godine o temi modernizacije *ININIH* rafinerija, kao i stručno predavanje na predviđenom *savjetovanju o nafti* u Zadru ove godine.

Fedor Reščec od samih početaka svoga rada neprekidno potiče unaprjeđenje proizvodnje i usavršavanje proizvoda. Posebno treba istaknuti njegove zasluge u osnivanju zajedničke tvrtke *INE i Instituta za organske sinteze* u Moskvi, što je u konačnici dovelo do poboljšanja proizvodnje VC-a uvođenjem katalitičkog deoksidiranja cijevi u proizvodnim pećima, za što su izumitelji dobili *zlatnu medalju* na izložbi inovacija u Belgiji.

Inženjeru Fedoru Reščecu upućujemo srdačne čestitke za njegov 75. rođendan te mu izražavamo zahvalu za sve učinjeno sa željom da i nadalje tako uspješno djeluje na tom području.

Stanislav JURJAŠEVIĆ