

DINA-Petrokemija i Siemens potpisali ugovor

DINA ULAŽE 1,9 MILIJUNA EURA ZA MODERNIZACIJU POSTROJENJA

Zahvaljujući ulaganju u posljednju generaciju automatizacijske i sigurnosne platforme DINA će postati najsuvremenije petrokemijsko postrojenje u ovom dijelu Europe. Osim automatizacije procesa, odlike sustava su i maksimalna učinkovitosti proizvodnje te visoki stupanj sigurnosti za radnike, postrojenje i okoliš.

Srijeda, 14. ožujka 2007. Omišalj, Krk - DINA-Petrokemija d.d. i Siemens Hrvatska potpisali su ugovor o isporuci "high-tech" platforme "SIMATIC PCS 7" koji objedinjava najmoderniji sustav upravljanja procesom i sigurnosni sustav zaustavljanja pogona za tri postrojenja. Investicija je vrijedna 1.966.000 Eura, a njenom implementacijom DINA će postati najsuvremenije petrokemijsko postrojenje u ovom dijelu Europe. Posljednja generacija platforme bit će implementirana u postojeće postrojenje polietilena te u nova postrojenja: vinilklorid monomer i polivinil klorid čija su pokretanja planirana do 2009. godine. Sustav će omogućiti maksimalnu učinkovitost proizvodnje, sigurnost radnika i procesa te smanjenje troškova održavanja čime se povećava konkurentnost na zahtjevnom inozemnom tržištu. Ovo ulaganje dio je investicijskog ciklusa DIOKI grupe koja planira uložiti u modernizaciju DINE oko 18 milijuna Eura u ovoj godini. Razlog tome je strateško opredjeljenje vlasnika i uprave da uvođenjem novih tehnologija i poboljšanja maksimalno zaštiti zdravlje ljudi i okoliš u kojem djeluje te unaprijedi efikasnost proizvodnje.

Implementacija sustava raditi će se po fazama za svako postrojenje zasebno, a planirani rok završetka je ožujak 2009. godine. Platforma SIMATIC PCS 7 ispunjava sve zahtjeve procesne automatizacije i predstavlja strateško Siemensovo rješenje za sve grane procesne industrije. Kompletan inženjering u ovom ugovoru isporučit će vrhunski domaći Siemensovi stručnjaci koji su aktivno uključeni u svjetsku mrežu centara kompetencije za procesnu industriju. Na taj način je osigurana primjena znanja stjecanog godinama na Siemensovim projektima diljem svijeta.

"Ugovor kojeg smo danas potpisali nastavak je dugogodišnje uspješne suradnje. Iako se na ovom projektu radi o hardware-u najnovije generacije, želio bih istaknuti da će Siemens Hrvatska isporučiti cjelovito rješenje, odnosno izvršiti kompletni inženjering postrojenja. Znanja koji su naši domaći stručnjaci stjecali godinama radeći na Siemensovim projektima diljem svijeta, garantiraju velikim hrvatskim tvrtkama i našem partneru DIOKI grupi najvišu razinu kvalitete i sigurnosti" - izjavio je tom prigodom Uwe Gregorius, predsjednik Uprave Siemens d.d.

"Ovo je prvi put da je napravljen plan cjelokupnog razvoja DINA-Petrokemije i sukladno planu i odluci vlasnika osigurana su značajna sredstva za sve faze modernizacije. U upravi smo postavili jasno definiranu strategiju tehnološkog unaprjeđenja uz neizostavnu brigu za radnike i okoliš. DINA-Petrokemija i DIOKI grupa jedino kroz investiranje mogu ostvariti pozitivno poslovanje, prosperitet tvrtke i na taj način osigurati nova radna mjesta. Zahvaljujući procesu plinifikacije DINA ima mogućnost zamijene postojećeg goriva plinom koji je ekološki prihvatljiviji energent, a i blizina LNG terminala omogućila bi nam sigurnu nabavu osnovne petrokemijske sirovine. Takav razvoj zasigurno bi donio i značajnije gospodarske pomake na otoku Krku.

SIEMENS



Iako smo već dokazali ekološku pouzdanost i procesnu sigurnost kompleksa DINA-Petrokemije, uvijek ima prostora za poboljšanje. Ova platforma dodatna je garancija da u nove proizvodnje ulazimo s maksimalnom pažnjom posvećenoj sigurnosti procesa, zaštiti radnika, ali i brizi za sigurnost stanovnika i dobara grada Omišlja i otoka Krka." – rekao je Zdenko Belošević, predsjednik Uprave Diokija.

#####

Kontakti:

Lea Šegota

Specijalist za korporativno informiranje

DIOKI d.d.

Žitnjak b.b.

Zagreb

tel. 385 1 248 35 81

gsm. 385 98 479 371

e-mail: lea.segota@dioki.hr

Dinka Karakašić

Korporativne komunikacije

Odnosi s javnošću

Siemens d.d.

Heinzelova 70a

10 000 Zagreb

Tel.: 01 6105 900

Mob.: 099 6105 900

E-mail: dinka.karakasic@siemens.com