

Zagreb, 19. srpnja 2007.

## **Uspješna suradnja između MOL-a i INA-e rezultirala je otkrićem novog plinskog polja**

**MOL Hungarian Oil & Gas Plc. i hrvatska naftna kompanija INA Industrija nafte d.d. došli su do vrlo dobrih rezultata istražnim bušenjem u blizini mađarsko-hrvatske granice u Zalati u Županiji Baranya. To je prvi rezultat ugovora kojeg su dvije stranke potpisale u rujnu 2006. za zajedničku izradu istražne bušotine (ili više njih) u istražnom području Zalata (Mađarska) – Podravska Slatina (Hrvatska), s ciljem eksploatacije ugljikovodičnog potencijala Dravske potoline. Uspjeh postignut bušotinom Zalata-1 je prvi veliki rezultat strateškog partnerstava INA-e i MOL-a u istraživanju i proizvodnji ugljikovodika.**

Točne rezerve ugljikovodika koje su nedavno otkrivene utvrditi će se nakon analize ležišta. Produktivna bušotina nalazi se u području koje je slabo istraženo što ovo otkriće čini još vrednijim jer otvara nove perspektive za istraživanje na tom prostoru. Stranke će dijeliti buduću proizvodnju u omjeru 50%:50%. Budući da u tom području nema proizvodne infrastrukture, za konačnu će razradu polja vjerojatno biti potrebni opsežni pripremni radovi u trajanju od nekoliko godina.

Prva bušotina Zalata-1 završena je u prosincu 2006. na dubini od 3 515 m. Trenutno se u bušotini ispituje interval od 3 100 – 3 200 m. Od tri sloja za koja se predviđalo da sadrže plin, iz dva je plin već dobiven. Ispitivanjem je iz najdubljeg sloja dobiveno 62 000 m<sup>3</sup> plina na dan uz nešto kondenzata. Nakon obrade, srednji sloj daje 337 000 m<sup>3</sup> plina dnevno što je za mađarske prilike značajna količina.

Ugovor kojeg su stranke potpisale predviđa bušenje druge istražne bušotine na hrvatskoj strani, u slučaju pozitivnih rezultata prve. Opseg plinonosnih dolomitnih slojeva odnosno stvarna veličina ležišta i količina pridobivih rezervi plina tek će se utvrditi na temelju novih podataka bušenja, a u pripremi su i planovi za nastavak zajedničkog istraživanja.

U sklopu strateškog partnerstva između MOL-a i INA-e odvijaju se i drugi radovi u hrvatsko - mađarskom pograničnom području. U tijeku je procjena geofizičkih podataka snimljenih na području Vizvar – Ferdinandovac, a također se planira zajedničko snimanje seizmike na istražnom prostoru Novi Gradac – Potony.

Za daljnje informacije, molimo kontaktirajte:

**INA d.d.**

Željko Simeonov, Direktor Sektora odnosa s investitorima

Tel.: +385 1 645 0102

e-mail: [investitori@ina.hr](mailto:investitori@ina.hr)

---