

Harmadik szénhidrogén találat a pakisztáni Karak blokkban

A MOL Nyrt. ezúton tájékoztatja a tőkepiaci szereplőket a pakisztáni Karak blokkban elért újabb szénhidrogén találatáról az operátor, Mari Petroleum bejelentésének megfelelően.

A Halini-Deep-1 sorozatban a harmadik találat a blokkban, amely két korábbi sikerünket követően értünk el (Halini-X-1 2011-ben és Kalabagh-1A 2015-ben). A Halini-Deep-1 kút 5.900 méter mélységet ért el. A rétegvizsgálatot követően egy új, mélyebb rezervoár (Samana Suk) került feltárássra a korábban is ismert, magasabban fekvő további rezervoárok mellett (Lumshiwai, Hangu, Lockhart). Végszerelvény nyomáspróba tesztre került sor, melynek során kőolaj és földgáz került a felszínre napi 1.425 hordó és 1,18 millió köbláb (napi 197 hordó kőolaj-egyenérték) hozammal.

A MOL több, mint tizenhét évre visszanyúló, stabil jelenléttel rendelkezik az országban, öt blokkban van részesedése. A jelenlegi a tizenegyedik találat, amelyeket három különböző blokkban értünk el. A Karak blokk operátora a Mari Petroleum Limited (MPCL) 60%-os tulajdoni hányaddal, a MOL Pakistan Oil & Gas Co. B.V. részesedése a blokkban 40%.

Dr. Berislav Gašo, a MOL-csoport Kutatás és Termelés üzletágának ügyvezető igazgatóhelyettese (Chief operating officer) elmondta:

„Büszkék vagyunk a tizenegyedik pakisztáni találatunkra. Az elmúlt tizenhét év folyamán a MOL által vezetett kutatási csapat több mint 400 MMboe 2P készletet tárt fel. Ez a kút, melynek operátora a Mari Petroleum újabb sikert jelent hozzájárulva Pakisztán energia-biztonságához. Hálásak vagyunk a partnerünknek, a Mari Petroleum-nak az együttműködésért.

Pakisztáni kutatási-fejlesztési törekvéseink jelentősen hozzájárulnak a New Upstream Programunk sikeréhez, amely célja, hogy a MOL-csoport portfóliója önfinanszírozóvá váljon akár 35 dollár/hordó olajár környezetben is. Pakisztáni tevékenységünk kulcsfontosságú ebből a szempontból és hisszük, hogy eszközeink további feltáratlan potenciált rejtenek az országban”.

További információ

Befektetői Kapcsolatok + 36 1 464 1395

Fax: + 36 1 464 1335