

Hírek a palagázról

Palagáz kutatás Skóciában

Az Ineos az Egyesült Királyságban a palagázra vonatkozó kutatási engedély megszerzéséért 51%-os részesedést vásárolt a BG Groupban. A fennmaradó 49% a Dart Energy tulajdonában marad, amelyet az angol IGas Energy olajipari cég alapított. A kutatási engedély 127 négyzetmérföldes területre érvényes a skóciai Midland Völgyben, a Firth of Forth folyótorkolat mentén elhelyezkedő Grangemouth, Falkirk és Stirling városok térségében. Beletartozik az Ineos Grangemouth-i finomítóját és petrokémiai komplexumát körülvevő terület is. Az Ineos az elmúlt évben összegyűjtötte az ágazat szakembereit. Az Egyesült Államokból is nagy számban érkeztek a palagáz kutatásában és a fejlesztésben járatos különlegesen képzett munkatársak. Ezek a tapasztalatok tökéletes alapot biztosítanak a szárazföldi feltárás megkezdéséhez. Eddig még nem folyt palagáz kutatás azon a területen, de a Dart számításai szerint a teljes gázmennyiség akár 4,4 trillió köbláb is lehet. Ha ennek a 10%-a kinyerhető, az becslések szerint már fedezné Skócia egy éves fogyasztását.

Az Ineos bejelentésére az ellenzők is összegyűltek és meghirdették a cselekvés napját. Az aktivisták blokádot vontak az energiaipari cégek székházait és a kormányzati ügynökségeket szerte az Egyesült Királyságban. Egy júniusban végzett felmérés eredményei azt mutatják, hogy a válaszadók 57%-a támogatja a palagáz kutatást az Egyesült Királyságban. Londonban és Skóciában a legkisebb mértékű, 52% és 53% a támogatottság.

J. P.

CHEManager International, 9. sz. 2014. p. 3.

A palagáz mozgatja az üzletet

Az AMEC angol ipari vállalat aláírta a végleges megállapodást a svájci székhelyű versenytársa, a Foster Wheeler átvételéről. Az AMEC végleges ajánlatát 3,3 Mrd USD-re becsülik. A sikeres átvétellel egy vegyi- és energiaipari óriásvállalat jöhet létre, amelynek éves árbevétele meghaladhatja a 10 Mrd USD-t. A Foster Wheeler részvényesei 23%-ot birtokolnak majd az egyesített cégből. Az AMEC-et különösen érdekli a Foster Wheeler regionális jelenléte Dél-Amerikában, a Közel-Keleten valamint Ausztráliában. Ez a földrajzi terjeszkedés kiegészíti és megerősíti az angol vállalat eddigi pozícióit Európában és Észak-Amerikában. Az amerikai gyökerű, Reading-i

(Egyesült Királyság) műveleti központú Foster Wheeler az olaj és gáz szállítására, finomítására és egyéb petrokémiai-vegyipari projektekre specializálódott.

Piaci információk szerint az AMEC célja a tranzakcióval, hogy aktívabban vegyen részt a palagázágazatban. *A mintegy 40 000 főt foglalkoztató egyesített vállalat az egyik meghatározó szereplője lesz a tengeri és a szárazföldi olaj- és gáztermelésnek.* Ezen kívül a gázkereskedelemben, finomításban, vegyi-, ásvány- és fémiparban, az erőművi, környezetbarát energetikai és környezetvédelmi technológiákban, valamint infrastrukturális és gyógyszeripari beruházásokban is aktív.

J. P.

CHEManager International, 3. sz. 2014. p. 8.

Ömlik a pénz az amerikai palagázhoz kapcsolódó vegyipari projektekbe

Az American Chemistry Council (ACC) tájékoztatása szerint az amerikai palagázhoz kapcsolódó, 148 vegyipari befektetési projekt értéke átlépte a 100 Mrd USD-t. Új üzemeket építenek, korszerűsítik a meglévő létesítményeket és növelik a kapacitásokat. Az ACC számításai szerint, ha ez a lendület kitart az évi 81 Mrd USD kibocsátású iparágban, az 2023-ra 637 000 új munkahelyet teremt.

Az ACC távlati becsléseiből következően a tőkebefektetések hatására 2023-ig 55 000 új munkahely közvetlenül az iparágban fog létrejönni és 314 000 a beszállító iparágakban. 267 000 új munkahely teremődik azokban a városokban és közösségekben, ahol a projekteken résztvevők elköltik a jövedelmüket.

A palagáz termelési konjunktúrájának köszönhetően az USA a világ legvonzóbb országa a vegyi- és műanyagipari befektetések számára, ami nagymértékben növeli a versenyképességet és a nyereséget. Az ACC elismerőleg nyilatkozott Barack Obama elnökről, aki azonnal támogatta a palagázzal kapcsolatos projekteket.

J. P.

CHEmanager International, 2014. 3. sz. p. 8.

Az Ineos megkötötte a második szállítási szerződését az amerikai palagázra

Az Ineos megkötötte a palagázra vonatkozó második szerződését az amerikai Consor Energy-vel, hogy ellássa európai feldolgozóit Norvégiában, az Egyesült Királyságban, Franciaországban és Németországban. Az etánt a Mariner East csővezeték szállítja az Appalache-hegység gázmezőiből a cégcsoport legújabb 1 millió tonna/év kapacitású termináljába, a hollandiai Zwijndrechtbe. *Az Ineos az egyetlen vállalat, amely felkészült az etán interkontinentális, tengeri szállítására.*

2012 szeptemberében az Ineos fontos szerződéseket írt alá a csővezeték kapacitásának lekötéséről, az etán kereskedelméről, tartályhajók, és szárazföldi tárolótartályok építéséről. Az Ineos továbbra is tervezi második etánterminálját Grangemouth-ban Skóciában, amelyhez az angol központi és a skót regionális kormány nyújt hitelt és

támogatást. A 300 millió fontba kerülő terminál várhatóan 2016-ban fog indulni, és a holland létesítménnyel teljesen azonos lesz. Az Ineos szerint az amerikai etán kedvező ára lehetővé teszi, hogy tovább növeljék európai etilényártásuk versenyképességét.

J. P.

CHEmanager International, 2014. 3. sz. p. 8.