

INFORMACJE PAŃSTW CZŁONKOWSKICH

ZAWIADOMIENIE W SPRAWIE WNIOSKU O ZEZWOLENIE NA PROWADZENIE PRAC POSZUKIWAWCZYCH WĘGLOWODORÓW CIEKŁYCH I GAZOWYCH, O NAZWIE „COSTA DEL SOLE”

REPUBLIKA WŁOSKA – REGION SYCYLIA

REGIONALNA DYREKCJA DS. ENERGII I USŁUG PUBLICZNYCH – REGIONALNY WYDZIAŁ DS. ENERGII

BIURO REGIONALNE DS. WĘGLOWODORÓW I GEOTERMII (U.R.I.G.)

(2010/C 143/09)

Przedsiębiorstwo Apennine Energy s.r.l. z siedzibą w Rzymie, via Alberico II 31 CAP I-00193 (NIP/nr VAT (wł. C.F./P.IVA) 01348720358), zarejestrowane w Izbie Handlowej w Rzymie z numerem 01348720358, złożyło wniosek z datą 18 grudnia 2009 r. skierowany do dawnej Dyrekcji ds. Przemysłu z siedzibą w Palermo 90146, via Ugo La Malfa 87/89, która jest właściwym organem w zakresie przyznawania koncesji wydobywczych na obszarze regionu Sycylii, o wydanie, na mocy ustawy regionalnej L.R.S. nr 14 z dnia 3 lipca 2000 r. w sprawie transpozycji dyrektywy 94/22/WE do krajowego porządku prawnego oraz jej wykonania, zezwolenia na prowadzenie prac poszukiwawczych węglowodorów ciekłych i gazowych, o nazwie „Costa del Sole”, na obszarze o powierzchni 4 152 ha (41,52 km²) położonym wzdłuż południowego wybrzeża Sycylii w prowincji Caltanissetta. Obszar ten obejmuje gminy Butera i Gela.

Przedmiotowy obszar graniczy od południa z morzem – wzdłuż odcinka wybrzeża pomiędzy wierzchołkami D i E, a od innych stron - z obszarami nieobjętymi koncesjami.

Obszar prac poszukiwawczych wytycza ciągła linia wyznaczona za pomocą siedmiu wierzchołków oraz dodatkowo linia przebiegająca wzdłuż wybrzeża pomiędzy wierzchołkami D i E.

Wspomniane wierzchołki wyznaczone są w następujący sposób:

- A. południowo-zachodni róg domu Savorini na wysokości 100 m (F. 272 III NE).
- B. Punkt trygonometryczny zlokalizowany na wysokości 289 m w Rocca d'Adamo (F.272 III NE).
- C. Punkt trygonometryczny zlokalizowany na wysokości 75 m w Torre Manfria (F.272 III NE).
- D. Punkt przecięcia linii wybrzeża z przedłużeniem linii łączącej wierzchołki B i C (F.272 III NE).

- E. Punkt przecięcia linii wybrzeża z przedłużeniem linii łączącej wierzchołki F i G (F.272 III NO).
- F. Punkt trygonometryczny zlokalizowany na wysokości 18 m w Castello di Falconara (F. 272 III NO).
- G. południowo-zachodni róg domów La Tenutella na wysokości 59 m (F. 272 III NE).

Współrzędne geograficzne

Wierzchołki	Długość geograficzna wschodnia (M. Mario)	Szerokość geograficzna północna
A	1° 42' 23,39"	37° 09' 49,46"
B	1° 43' 35,59"	37° 09' 41,35"
C	1° 41' 11,19"	37° 05' 59,19"
D	1° 41' 08,14"	37° 05' 53,11"
E	1° 35' 57,97"	37° 06' 25,14"
F	1° 36' 03,05"	37° 06' 29,39"
G	1° 38' 33,56"	37° 08' 41,63"

Zainteresowane podmioty mogą złożyć wniosek o zezwolenie dotyczący tego samego obszaru w ciągu 90 dni od dnia opublikowania niniejszego zawiadomienia w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*. Wnioski otrzymane po tej dacie nie zostaną uwzględnione. Dekret przyznający zezwolenie na prace poszukiwawcze zostanie przyjęty w ciągu sześciu miesięcy po ostatecznym terminie zgłaszania ewentualnych wniosków przez podmioty konkurencyjne. Zgodnie z art. 5 ust. 1 dyrektywy 94/22/WE informuje się ponadto, że kryteria, na podstawie których wydawane są zezwolenia na wydobycie i prace poszukiwawcze oraz koncesje na eksploatację, zostały już opublikowane w *Dzienniku Urzędowym Wspólnot Europejskich* C 396 z dnia 19 grudnia 1998 r., z odesłaniem do przepisów dekretu prezydenta Republiki nr 625 z dnia 25 listopada 1996 r. (opublikowanego w *Dzienniku Urzędowym Republiki Włoskiej* nr 293 z dnia 14 grudnia 1996 r.) w sprawie transpozycji wyżej wymienionej dyrektywy do krajowego porządku prawnego oraz jej wykonania, a także zostały dokładnie określone we wspomnianej ustawie regionu Sycylii nr 14 z dnia 3 lipca 2000 r. (opublikowanej w *Dzienniku Urzędowym Regionu Sycylii* nr 32 z dnia 7 lipca 2000 r.).

Warunki i wymogi dotyczące prowadzenia i zaprzestania działalności określa wyżej wymieniona ustawa regionu Sycylii nr 14 z dnia 3 lipca 2000 r. oraz standardowa specyfikacja techniczna (Disciplinare Tipo) przyjęta przez Dyрекcję ds. Przemysłu dekrétami nr 91 z dnia 30 października 2003 r. oraz nr 88 z dnia 20 października 2004 r., opublikowanymi w *Dzienniku Urzędowym Regionu Sycylii*, odpowiednio nr 49 część I z dnia 14 listopada 2003 r. i nr 46 część I z dnia 5 listopada 2004 r.

Dokumentacja dotycząca wniosku znajduje się w Ufficio Regionale per gli Idrocarburi e la Geotermia del Dipartimento del Corpo Regionale delle Miniere, Via Ugo La Malfa 101, 90146 Palermo PA, ITALIA, i udostępniana jest na życzenie zainteresowanych podmiotów.

Palermo, dnia 21 kwietnia 2010 r.

Główny inżynier

Dr. Ing. Salvatore GIORLANDO
