

Komunikat Ministra Gospodarki i Klimatu Królestwa Niderlandów wydany na podstawie art. 3 ust. 2 dyrektywy 94/22/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie warunków udzielania i korzystania z zezwoleń na poszukiwanie, badanie i produkcję węglowodorów

(2017/C 444/10)

Minister Gospodarki i Klimatu informuje, że złożono wniosek o zezwolenie na poszukiwanie węglowodorów na obszarze oznaczonym jako sektory B17 i F01 oraz segmenty B16 (B16b), E3 (E3a), E6 (E6a), F2 (F2b) i F4 (F4a) na mapie stanowiącej załącznik 3 do rozporządzenia o górnictwie [*Mijnbouwregeling*] (Dziennik Urzędowy Królestwa Niderlandów [*Staatscourant*] z 2014 r., nr 4928).

Segment B16b wyznaczają ortodromy pomiędzy parami punktów: A-B, B-C, C-D i A-D.

Współrzędne punktów są następujące:

Punkt	°	'	" E.L.	°	'	" N.L.
A	3	59	54,831	55	4	57,466
B	4	19	54,862	55	4	57,480
C	4	19	54,873	54	59	57,470
D	3	59	54,842	54	59	57,456

Położenie wyżej wymienionych punktów wyrażone jest za pomocą współrzędnych geograficznych obliczonych zgodnie z systemem ETRS89.

Powierzchnia segmentu B16b wynosi 197,6 km².

Segment E3a wyznaczają ortodromy pomiędzy parami punktów: A-B, B-C, C-D i A-D.

Współrzędne punktów są następujące:

Punkt	°	'	" E.L.	°	'	" N.L.
A	3	47	24,823	54	59	57,447
B	3	59	54,842	54	59	57,456
C	3	59	54,863	54	49	57,436
D	3	47	24,844	54	49	57,427

Położenie wyżej wymienionych punktów wyrażone jest za pomocą współrzędnych geograficznych obliczonych zgodnie z systemem ETRS89.

Powierzchnia segmentu E3a wynosi 247,7 km².

Segment E6a wyznaczają ortodromy pomiędzy parami punktów: A-B, B-C, C-D i A-D.

Współrzędne punktów są następujące:

Punkt	°	'	" E.L.	°	'	" N.L.
A	3	47	24,844	54	49	57,427
B	3	59	54,863	54	49	57,436
C	3	59	54,867	54	48	19,433
D	3	47	24,848	54	48	19,424

Położenie wyżej wymienionych punktów wyrażone jest za pomocą współrzędnych geograficznych obliczonych zgodnie z systemem ETRS89.

Powierzchnia segmentu E6a wynosi 40,6 km².

Segment F2b wyznaczają ortodromy pomiędzy parami punktów: A-B, B-C, C-D i A-D.

Współrzędne punktów są następujące:

Punkt	°	'	" E.L.	°	'	" N.L.
A	4	19	54,873	54	59	57,470
B	4	28	54,887	54	59	57,476
C	4	28	54,897	54	54	57,466
D	4	19	54,883	54	54	57,460

Położenie wyżej wymienionych punktów wyrażone jest za pomocą współrzędnych geograficznych obliczonych zgodnie z systemem ETRS89.

Powierzchnia segmentu F2b wynosi 89,1 km².

Segment F4a wyznaczają ortodromy pomiędzy parami punktów: A-B, B-C, C-D i A-D.

Współrzędne punktów są następujące:

Punkt	°	'	" E.L.	°	'	" N.L.
A	3	59	54,863	54	49	57,436
B	4	19	54,894	54	49	57,450
C	4	19	54,907	54	43	50,438
D	3	59	54,876	54	43	50,423

Położenie wyżej wymienionych punktów wyrażone jest za pomocą współrzędnych geograficznych obliczonych zgodnie z systemem ETRS89.

Powierzchnia segmentu F4a wynosi 243,2 km².

Zgodnie z dyrektywą wymienioną w tytule oraz art. 15 ustawy o górnictwie [*Mijnbouwwet*] (Dziennik Ustaw (Staatsblad) z 2002 r., nr 542) Minister Gospodarki i Klimatu zaprasza niniejszym zainteresowane strony do składania konkurencyjnych wniosków o zezwolenie na poszukiwanie węglowodorów w sektorach B17 i F1 oraz segmentach B16(B16b), E3 (E3a), E06 (E6a), F2 (F2b) i F4 (F4a) szelfu kontynentalnego należącego do Królestwa Niderlandów.

Organem upoważnionym do wydawania zezwoleń jest Minister Gospodarki i Klimatu. Kryteria, warunki i wymagania, o których mowa w art. 5 pkt 1 i 2 oraz art. 6 ust. 2 wyżej wymienionej dyrektywy, określono w ustawie o górnictwie [*Mijnbouwwet*] (Dziennik Ustaw (Staatsblad) z 2002 r., nr 542).

Wnioski można składać przez 13 tygodni od daty opublikowania niniejszego zaproszenia w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*. Wnioski należy przesyłać na adres:

De Minister van Economische Zaken en Klimaat
 ter attentie van de heer J.L. Rosch, directie Energie en Omgeving
 Bezuidenhoutseweg 73
 Postbus 20401
 2500 EK Den Haag
 NIDERLANDY

Wnioski, które wpłyną po upływie powyższego terminu, nie będą rozpatrywane.

Decyzja w sprawie wniosków zostanie podjęta w ciągu dwunastu miesięcy od upływu wspomnianego terminu.

Dodatkowych informacji udziela E.J. Hoppel, pod nr telefonu +31 703797762.