

Meddelelse fra Kongeriget Nederlandenes økonomiministerium i henhold til artikel 3, stk. 2, i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 94/22/EF om betingelser for tildeling og udnyttelse af tilladelser til prospektering, efterforskning og produktion af kulbrinter

(2009/C 31/13)

Økonomiministeren meddeler, at der er modtaget en ansøgning om tilladelse til kulbrinteefterforskning.

Det pågældende område er beliggende i provinsen Noord-Brabant og afgrænses på følgende måde:

- a) En ret linje fra toppunkt P gennem toppunkt A til skæringspunktet mellem denne linje og en linje, som følger midten af floden Amer, i nærheden af toppunkt B.
- b) Derefter den linje, som følger midten af Amer og efterfølgende Bergsche Maas fra det under a. nævnte skæringspunkt til toppunkt C, placeret i midten af Bergsche Maas.
- c) Derefter rette linjer mellem toppunktparrene C — D og D — E.
- d) Derefter en ret linje fra toppunkt E gennem toppunkt F til skæringspunktet med den linje, som følger midten af Bergsche Maas, i nærheden af toppunkt F.
- e) Derefter den linje, som følger midten af Bergsche Maas, fra det under d. nævnte skæringspunkt til det toppunkt, hvor denne linje skærer linjen med koordinat $x = 137100,00$, i nærheden af toppunkt G.
- f) Derefter provinsgrænsen mellem Gelderland og Noord-Brabant fra det under e. nævnte skæringspunkt til skæringspunktet med linjen fra toppunkt J gennem toppunkt I, i nærheden af toppunkt H.
- g) Derefter en ret linje fra det under f) nævnte skæringspunkt til toppunkt I.
- h) Derefter en ret linje fra toppunkt I gennem toppunkt J til skæringspunktet med linjen mellem toppunkterne med koordinater $x = 164000,00$, $y = 421000,00$ og $x = 189000,00$, $y = 373000,00$, i nærheden af toppunkt K.
- i) Derefter en ret linje fra det under h) nævnte skæringspunkt til skæringspunktet mellem den rette linje fra toppunkt N gennem toppunkt M og linjen mellem toppunkterne med koordinaterne $x = 164000,00$, $y = 421000,00$ og $x = 189000,00$, $y = 373000,00$, i nærheden af punkt L.
- j) Derefter den rette linje mellem det under i) nævnte skæringspunkt og toppunkt M.
- k) Derefter de rette linjer mellem toppunktparrene M — N, N — O og O — P.

De nævnte punkter har følgende koordinater:

Toppunkt	X	Y
A	115338.00	413290.00
B	115338.00	413678.55
C	120700.00	414650.00
D	120000.00	418500.00
E	135000.00	418500.00
F	136200.28	416299.48
G	137100.00	416580.00
H	153173.00	419368.00
I	153329.00	419368.00
J	162400.00	419368.00
K	164850.00	419368.00

Toppunkt	X	Y
L	187645.83	375600.00
M	186939.00	375600.00
N	151430.00	375600.00
O	130074.00	390264.00
P	115338.00	390264.00

Det ovennævnte område omfatter ikke det område, som afgrænses af nedenstående toppunkter og rette linjer mellem disse:

Toppunkt	X	Y
1	130074.00	416300.00
2	130074.00	416300.00
3	130074.00	393000.00
4	130074.00	393000.00

Koordinaterne er opgivet efter Rijks trigonometriske målesystem (RD).

Ud fra denne beskrivelse af afgrænsningen udgør arealet 2 026 km².

Under henvisning til ovennævnte direktiv samt artikel 15 i loven om minedrift (Staatsblad 2002, nr. 542) opfordrer økonomiministeren herved alle interesserede til at indsende konkurrerende ansøgninger om tilladelse til kulbrinteefterforskning i det område, som afgrænses af de førnævnte punkter og koordinater.

Økonomiministeren er beføjet til at udstede denne tilladelse. De kriterier, betingelser og krav, der er omhandlet i ovennævnte direktivs artikel 5, stk. 1 og 2, og artikel 6, stk. 2, er fastlagt i loven om minedrift (Staatsblad 2002, nr. 542).

Ansøgninger indsendes inden for en frist på 13 uger efter offentliggørelsen af denne opfordring i *Den Europæiske Unions Tidende*. De adresseres til:

De Minister van Economische Zaken
 ter attentie van J.C. De Groot, directeur Energiemarkt
 ALP A/562
 Bezuidenhoutseweg 30
 Postbus 20101
 2500 EC Den Haag
 Nederland

Ansøgninger, som modtages efter fristens udløb, tages ikke i betragtning.

Afgørelse om ansøgningerne træffes senest tolv måneder efter fristens udløb.

Yderligere oplysninger fås ved henvendelse til hr. E.J. Hoppel, tlf. (31-70) 379 77 62.