

Oversigt over først til mølle

Kontor/afdeling
Center for vedvarende energi

Dato
04-07-2022

J nr. 2022-17484

/cap

Baggrund

Energistyrelsen har i perioden 4. april 2022 til 30. juni 2022 modtaget 43 ansøgninger om forundersøgelsestilladelse gennem åben dør-ordningen, heraf 16 beliggende i arealreservationer. Nedenfor ses en oversigt over de resterende ansøgninger, og hvilke ansøgere, som er kommet først, jf. først til mølle-princippet.

For områdernes placering se vedlagte kort 'oversigt over først til mølle'.

Område 1

1. Copenhagen Infrastructure Partners, Vikinge Banke, 1137 MW

Område 2

1. Copenhagen Energy, Odin, 1500-2250 MW
2. Total, Thybo I, 3000-4000 MW

Område 3

1. Copenhagen Infrastructure Partners, Jyske Banke Nord, 1050 MW
2. Copenhagen Energy, Freya, 750-1500 MW
3. Total, Thybo II, 1320-1760 MW

Område 4

1. Anker Development, Vigsø Bugt, 336-450 MW
2. European Energy, Hanstholm Syd, 160-500

Område 5

1. European Energy, Hirtshals Havn, 160-350 MW

Område 6

1. European Energy, Frederikshavn Nord, 150-500 MW

Område 7

1. Copenhagen Infrastructure Partners, Bøcher Banke, 1100-1102,5 MW
2. Andel, Læsø, 540 MW

Område 8

Energistyrelsen

Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København V

T: +45 3392 6700
E: ens@ens.dk

www.ens.dk

1. Anker Development, Grenaa, 306-315 MW
2. European Energy, Norddjurs, 400-650 MW
3. Wind Estate, Gjerrild Bugt, 300-400 MW
4. Andel, Stokkebro, 210 MW

Område 9

1. Wind Estate, Lysegrund, 493-550 MW
2. Andel, Gilleleje, 210 MW

Område 10

1. European Energy, Stevns Nord, 160-350 MW

Område 11

1. Copenhagen Infrastructure Partners, Bornholm Bassin Øst, 1488 MW

Område 12

1. Copenhagen Infrastructure Partners, Bornholm Bassin Syd, 1488 MW

Område 13

1. European Energy, Guldborgsund, 150-500 MW

Område 14

1. European Energy, Lolland Syd, 130-260 MW
2. Copenhagen Energy, Femern Bugt, 250-300 MW
3. Andel, Lolland, 253 MW

Område 15

1. European Energy, Rømø, 100-500 MW

Område 16

1. Andel, Klintebjerg, 585 MW