



Forudgående offentliggørelse, DMA-Portalen

7. juni 2024

Forudgående offentliggørelse, tillæg til miljøgodkendelse, Geminor, Rørdalsvej 211-215, 9220 Aalborg Øst

Aalborg Kommune har indledt sagsbehandling af tillæg til miljøgodkendelse af Geminor Rørdalsvej 211-215, 9220 Aalborg Øst.

Geminor ønsker, som følge af modtagelse af affaldsfraktioner med større densitet og for at muliggøre modtagelse og oplagring af affaldet hen over sommerperioden for levering til de lokale forbrændingsanlæg i følgende vinterhalvår, at øge maksimale oplag på pladsen. Der søges om ændring af virksomhedens aktivliste, således at max. ændres fra maksimale oplagsmængde på 10.000 tons til 20.000 tons på pladsen. Pladsen er i foråret 2024 er udvidet til 28.470 m². Oplagsarealet ejes af Aalborg Havn og lejes af Geminor.

Forudgående offentliggørelse

Forinden der meddeles miljøgodkendelse til etablering af virksomhed, der er optaget på bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelsen, skal offentligheden have lejlighed til at udtale sig om ansøgningen og udkastet til afgørelsen.

Enhver har ret til at se og kommentere sagens akter frem til 5. juli 2024 og kan inden for den samme tidsfrist anmode om at få tilsendt et udkast til afgørelse, når dette udkast foreligger.

Interesserede kan herefter kommentere udkastet inden for en frist på 2 uger fra modtagelsen af udkastet til afgørelse.

Materialet vil blive stillet til rådighed elektronisk og hvis dette ikke er muligt, vil det kunne udleveres på nedenstående adresse.

Anmodningen om at få tilsendt udkastet til afgørelse skal rettes til Klima og Miljø, Erhvervsaffald, Stigsborg Brygge 5, 9400 Nørresundby, e-mail:

klima-miljo@aalborg.dk

Venlig hilsen

Eva Kjær
Miljøsagsbehandler

KM Virksomhedsmiljø

Klima og Miljø
Stigsborg Brygge 5
9400 Nørresundby
miljoeplan@aalborg.dk
www.aalborg.dk

Sagsnr.: 2024-035969

Init.: EVM
EAN nr.: 5798003742977

Åbningstider:
Mandag - onsdag
09.00 - 15.00
Torsdag
09.00 - 17.00
Fredag
09.00 - 14.00

Send så vidt muligt elektronisk
post til Aalborg Kommune