

# Akvakultursøknad

Endring av lokalitet

**12784 RINGHOLMEN**

SP-2023-000088

**LERØY MIDT SJØ AS**

Org.no.930155209

Trøndelag

Hitra

Innsendt 27.05.2023

# Akvakultursøknad SP-2023-000088

## SØKNADEN GJELDER

Endring av lokalitet:

**12784 RINGHOLMEN (Nordmøre og Sør-Trøndelag)**

Klarerte tillatelser på lokaliteten (11):

ST-H-0002 (Kommersiell tillatelse)

ST-SI-0001 (Kommersiell tillatelse)

ST-H-0003 (Kommersiell tillatelse)

ST-F-0031 (Kommersiell tillatelse)

ST-F-0003 (Kommersiell tillatelse)

ST-F-0023 (Kommersiell tillatelse)

ST-SI-0012 (Kommersiell tillatelse)

ST-F-0022 (Kommersiell tillatelse)

ST-H-0056 (Visning tillatelse)

ST-SI-0013 (Kommersiell tillatelse)

ST-F-0030 (Kommersiell tillatelse)

Samtykkeerklæring \*

Samtykkeerklæring.pdf

Uendret størrelse:

**7020 tonn**

**Planlagt produksjon per  
produksjonssyklus \***

**5300 tonn**

**Planlagt fôrforbruk per  
produksjonssyklus \***

**5830 tonn**

**Varighet produksjonssyklus \***

**19 mnd**

**Maksimal utføring per måned \***

**1000 tonn**



63° 33.767' 9° 24.936'

63° 33.386' 9° 24.480'

63° 33.375' 9° 24.350'

63° 33.383' 9° 24.316'

63° 33.438' 9° 24.265'

63° 33.609' 9° 24.401'

63° 33.630' 9° 24.404'

## Ankerpunkter

Anleggsskisse \*

Ringholmen - anleggsskisse og koordinater.pdf

Plankart \*

Ringholmen - plankart.pdf

Olex-fil med koordinater (frivillig)

bilde9.tif

Strider endringen mot vedtatte arealplaner? \*

**Nei**

## VERNETILTAK

Strider endringen mot vedtatte vernetiltak? \*

**Nei**

## FERDSEL OG SIKKERHET

Trafikk og påvirkning \*

Den omsøkte endringen vil ikke medføre en vesentlig eller betydelig endring i generert trafikk tilknyttet lokaliteten.

Trafikk og påvirkning \*

Ringholmen - sjøkart og annen infrastruktur.pdf

## MILJØ

### FORUNDERSØKELSE

Rapport fra forundersøkelsen \*

Kommentar vedr behov for rapport fra  
forundersøkelse.pdf

Kartdokumentasjon \*

Kommentar vedr behov for rapport fra  
forundersøkelse.pdf

Strømmålinger \*

SR-M-04820-Ringholmen0720-ver01.pdf

B-undersøkelser \*

B LM Ringholmen 12784 0123.pdf

C-undersøkelser (frivillig)

C ASC LM Ringholmen 101153-01-001.pdf

Andre vedlegg (frivillig)

### NØTER

Notttype \*

Sylinderpose.

Notdybde oppgitt under  
er største dybde.

Notdybde \*

**35 meter**

Notbehandling \*

**Coating**

### DYREHELSE OG -VELFERD

## NYE METODER OG UTSTYR

Skal metoder og utstyr på lokaliteten endres vesentlig? \*

**Nei**

## INTERNKONTROLLSYSTEM

Innholdsfortegnelse internkontrollsystem (frivillig)

Biosikkerhetsplan (frivillig)

Risikoanalyse for fiskevelferd (frivillig)

Beredskapsplan (frivillig)

Tilleggsopplysninger (frivillig)

## KONSEKVENsutREDNING

### EGEN VURDERING

Vurdering av vesentlige virkninger \*

Den omsøkte endringen av tiltaket innebærer å etablere en flåte på sørsiden av anlegget, det vil si at lokaliteten søker om endring i form av tillegg av ytterligere en flåte plassering (tot. 2 flåte plasseringer). Dette er vurdert til å ikke medføre vesentlige virkninger på miljø og/eller samfunn.

Vurdering av vesentlige virkninger \*

### KONSEKVENsutREDNING

Konsekvensutredning (frivillig)

## ANDRE OPPLYSNINGER

## TILLEGGSINFORMASJON

Tilleggsinformasjon (frivillig)

Ringholmen - dagens godkjente plassering og  
omsøkt plassering.pdf

anleggsutforming, stemplet Kystverket.pdf

## KONTAKTINFORMASJON

E-postadresse kontaktperson \*

**erik.bardseng@leroymidt.no**

Telefonnummer kontaktperson \*

**98209946**

E-postadresse søker (frivillig)

## SAKSBEHANDLINGSGEBYR

Kvittering for betalt gebyr \*

Kvittering Fiskedir. 12784 Ringholmen.pdf

## UNNTATT OFFENTLIGHET

Søkers  
vurdering  
(frivillig)

Søkers vurdering (frivillig)