

Hordaland Fylkeskommune
Regionalavdelinga
PB 7900

5020 Bergen

29. april 2019

Postmottak.sentralarkivet@hfk.no

Søknad om å endre anleggsutforming på eksisterende havbrukslokalitet 11649 Stolane i Radøy kommune fra kompakt stålanlegg til 5 stk. plastringer med diameter 63,7m i 110 x 110m ramme fordelt på en rekke for følgende løyve H-OR-04, 026, H-R-06, 09 og 016 for Lerøy Vest AS

Lerøy Vest AS (heretter LV) er et havbruksselskap som driver oppdrett av laks og regnbueørret i Hordaland. LV er 100 % eid av Lerøy Seafood Group (heretter LSG). I Sjøtroll Havbruk (heretter SH) er LSG største eier med over 50,7% av aksjene, resten av aksjene er kontrollert av det lokale fiskebåtredlerlaget Hardhaus AS på Bekkjjarvik i Austevoll kommune. SH er søsterselskapet til LV. LV og SH har felles administrasjon, Lerøy Sjøtroll (heretter LS) og har tilsammen 63 konsesjoner for oppdrett av laks og regnbueørret i sjø, og har ca. 40 lokaliteter av ulik størrelse i Hordaland. LS har aktivitet i 16 kommuner i Hordaland og 2 kommuner i Rogaland. I Radøy kommune har LS ca.15 ansatte og kjøper en rekke varer og tjenester i kommunene.

LV disponerer havbrukslokalitet 11649 lokalitet Stolane med et utsleppsløyve på 3 120 tonn. På nevnte lokalitet ligger det i dag 14 stk. 24 x 24 m kompakt stålanlegg, og dette vil vi nå bytte ut med 5 stk. plastringer i 110m x 110m ramme, totalt blir rammefortøyningen på 110m x 550m. Lokaliteten ligger i en sone der det er felles brakklegging av lokaliteten i månedene juni og juli hvert annet år, i oddetallsår. Med en ramme på 110m x 110m har en mulighet til å bruke plastringer med omkrets på 160m og 200m.

For å gi fisken i merdene best mulig fiskevelferd, ønsker LV å gi fisken bedre plass. En slik endring av lokaliteten, som beskrevet, vil føre til at fisken får større volum og areal, og vi regner med at tilvekst og førfaktor vil bli bedre. I sum vil dette også føre til bedre miljø. I tillegg har LSG investert i brønnbåten Seihav, som er en av de største brønnbåtene i Norge med en lastekapasitet på 3 600m³. Dette for bl.a. å skånsomt og raskt kunne behandle fisken med ferskvann. Seihav er også utstyrt med Optilicer, der en pumper fisken om bord i brønnbåten, bader den i varmtvann slik at lusen faller av, og pumper fisken tilbake i sjøen. Alt vann i brønnen blir pumpet gjennom et filter, slik at det ikke blir utslipp til det ytre miljø. Med en slik økning i brønnbåtkapasiteten har en dermed mulighet til å benytte større merder/enheter.

Anlegget er plassert innenfor AK-området i Radøy kommune sin arealplan. Avstand fra bøyene i sør til grønn sektor i Vardeneset lykt er omtrent samme avstand som nåværende anlegg på lokaliteten. Plasseringen er gjort slik fordi en ønsker å få plass til fem ringer innenfor AK-området, da vi må ha nok dybde under merdene for å unngå punktbelastning og slik at det ikke er fare for at noten kan sette seg fast i bunn. I tillegg vil en unngå å komme for langt ut i leien.

LERØY VEST AS

Skipavika 54
N-5397 Bekkjjarvik
Norway

Phone + 47 91 91 18 00
Email firmapost@sjotroll.no
Org. nr: 886 813 082

SJØTROLL HAVBRUK AS

Skipavika 54
N-5397 Bekkjjarvik
Norway

Phone + 47 91 91 18 00
firmapost@sjotroll.no
Org. nr: 929 363 833

leroyseafood.com

Ut fra det ovennevnte søker herved Lerøy Vest AS om å endre anleggsutforming på eksisterende havbrukslokalitet 11649 Stolane i Radøy kommune fra kompakt ståanlegg til 5 stk. plastringer med diameter 53,7m i 110 x 110m ramme på en rekke, det blir ellers ingen endring av produksjonsmengde.

Trenger dere ytterligere informasjon, vær vennlig ta kontakt med undertegnede.

Vedlegg:

- søknadsskjema
- vedlegg 6.1.1 Kvittering for betalt gebyr
- vedlegg 6.1.2 Straumrapport Stolane
- vedlegg 6.1.2 b) Straumrapport Stolane
- vedlegg 6.1.3 a) – d) kartvedlegg
- vedlegg 6.1.4 undervasstopografi Stolane
- vedlegg 6.1.5 Beredskapsplan
- vedlegg 6.1.9 IK-system Stolane
- vedlegg 6.2.1 MOM-B rapport Stolane
- vedlegg 6.3.1 Risikokartlegging Stolane
- vedlegg 6.3.2 Miljømål Stolane

Med vennlig hilsen



Cathinka Haagensen
Juridisk koordinator
Lerøy Vest og Sjøtroll Havbruk