

Intensjonsavtale
mellom
Averøy Seafood AS (oppdretter) og Sekkingstad AS (foredler)
om
slakting og transport av oppdrettslaks

1. Partene

Oppdretter		Foredler	
Navn:	Averøy Seafood AS	Navn:	Sekkingstad AS
Org.nr:	917 310 572	Org.nr:	963 95 837
Adresse:	Valaberget 32 5355 KNARREVIK	Adresse:	Skaganeset 5382 Skogsvåg
Daglig leder:	Trond Haugland	Daglig leder:	Even Hopland
Telefon:	+47 99 45 45 61	Telefon:	+47 91 66 50 04
Epost:	th@averoyseafood.no	Epost:	even@sekkingstad.no

2. Bakgrunn

Averøy Seafood AS planlegger å etablere et landbasert matfiskanlegg for oppdrett av laks på Tøfta i Averøy kommune. Ved full produksjon er det planlagt å ha en årsproduksjon på totalt 30.000 tonn rund fisk. Det planlegges flere årlige utsett slik at MTB kan utnyttes effektivt.

Sekkingstad AS har i dag en av Norges største frittstående lakseslakterier (H112) på Skaganeset. I tillegg eier de 50% av Hav Line AS. Hav Line eier Norwegian Gannet (H122), verdens første og største slaktebåt for laks og ørret. Samlet slaktekapasitet på H112 og H122 er 150.000-250.000 avhengig av hvor fisken på H122 slaktes og leveres. I tillegg har Sekkingstad avtaler med andre slakterier i regionen.

Bakgrunnen for denne avtalen er oppdretters fremtidige behov for slakte- og frakttjenester og Foredlerens mulighet til å levere dette på en fremtidsrettet og bærekraftig måte hvor fiskevelferd, smittehygiene og kvalitetskrav ivaretas.

3. Intensjon

Målet er at det i god tid før oppstart av oppdretters produksjon etableres en endelig og bindende avtale basert på intensjonene i denne avtalen mellom partene.

4. Tjenester og omfang

- Ordinær slakting, planlagt gjennom året
Antatt behov er fra 200 tonn pr. uke fra oppstart til opp mot 2.000 tonn pr uke i full produksjon. Behovet kan dekkes enten med slakting ved anlegg (H122 eller bløggelbåt) eller med dagens metode med levende frakt og lagring og slakting på H112. Foredler vil kunne levere komplett tjeneste for alle 3 alternativene.
- Nødslakting/utslakting av hele eller deler av lokaliteten
Antatt behov kan i verste fall være hele anleggets stående biomasse, tilsvarende i underkant av 14.000 tonn rund vekt. Den minste fisken vil gå til destruksjon og fisken som er i kurant

størrelse til slakting. Fisken til destruksjon kan avlives og fraktes til protein/olje produksjon forskriftsmessig med bløggebåter. Denne operasjonen vil ta få dager. Med 100% utnyttelse av slaktekapasiteten på H112 og H122 vil en kunne slakte i overkant av 1.000 tonn pr døgn. Med bruk av føringsbåter vil denne kapasiteten økes til 2.000 tonn. Foredler vil kunne levere komplett tjeneste for dette alternativet.

- Beredskapsslakting av fisk som skades under behandling eller andre operasjoner
Ved operasjoner på anlegget kan det oppstå dødelighet. Antatt behov kan være fra 1 til i verste fall 25 tonn laks som skal sikres forskriftsmessig håndtering for å ivareta dyrevelferd, kvalitet og matsikkerhet. Til dette brukes spesialtilpassede fartøy eller løsninger for biltransport. I begge tilfeller vil fisken bli fraktet til H112 for pakking og eventuell videreforedling.

5. Kvaliteter

Slakting og frakting av laksen skal skje slik at krav til dyrevelferd, smittehygiene, rømming og miljøpåvirkning blir ivaretatt.

6. Oppgjør

Egen konfidensiell prislister er utarbeidet og er vedlagt som vedlegg 1 til denne avtale.

7. Annet

Partene skal samarbeide og ha en åpen dialog om produksjonsplaner, slik at nødvendig kapasitet for planlagte operasjoner kan planlegges i god tid før utførelsen.

8. Konfidensialitet

Denne avtalen samt informasjon som partene blir kjent med i forbindelse med samarbeidet skal behandles konfidensielt, og ikke gjøres tilgjengelig for utenforstående uten samtykke fra den annen part. Avtalen kan vedlegges konsesjonssøknad der den ikke blir offentlig.

9. Tvister

Eventuelle tvister tilknyttet nærværende avtale og dens gjennomføring skal løses ved de ordinære domstoler. Som rett verneeting vedtas Bergen tingrett.

Nærværende avtale utferdiges i 2 eksemplarer, ett til hver av partene.

Øygarden 27. januar 2020

Averøy Seafood AS:



Sekkingstad AS

