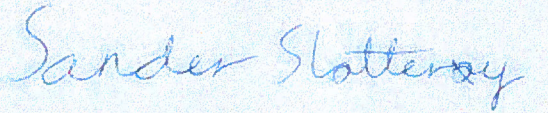




Kontrakt

Avsender:	Mottaker:
Nekton Settefisk AS Orgnr: 935 701 643	Kystmiljø AS Org.nr.: 971 220 074
Avtalen omhandler følgende vare/kvalitet:	Henteavtale på fiskeensilasje kategori 2 (kategorisering etter mattilsynets standard) og fiskeslam.
Mengde:	Det avtales innhenting av all K2 ensilasje, Fiskeslam og Biorest for lokaliteter til Nekton Settefisk AS.
Transport og behandlingspris:	Fiskeslam, Biorest og Kat 2 ensilasje: 1690 .- NOK pr. Tonn. Hentet med spesiallaget utstyr fra Kystmiljø.
Andre momenter:	Kystmiljø vil tilsette nødvendig antiboil ved behov, dette vil faktureres kunde. Ekstraordinært tillegg pga. ekstraordinære priser på diesel, adblue etc kan tilkomme. Beredskapsutstyr følger med i denne avtalen. Dette betyr at Kystmiljø har alt av beredskaps utstyr som trengs ved massedød og destruksjon på landanleggene til Nekton Settefisk. Responstid ved beredskapsoppdrag vil være 48 timer fra bekreftet oppdrag til vakttelefon 452 35 257.
Avtalelengde:	- Avtalen gjelder fra 1.8.23 – 31.12.28 - Deretter går avtalen automatisk over til å være en løpende avtale med 6 måneders oppsigelsestid.
Varens kvalitet:	Kategori 2 ensilasje: Kvernet og pumpbar ensilert kvalitet med PH under 3,9, partikkelstørrelse under 1 cm i diameter og %TVN under 5,5 – se ellers vedlegg 1 Slam: (Konfidensiell info vedr prosjektering slam behandling). Massens TS innhold vil være på ca. 20%. Det er slam fra lukkede oppdretts merder. – se ellers vedlegg 2 Ved endring i mottakskrav hos mottaksanlegg kan kvalitetskrav justeres tilsvarende. Biorest: rest etter biogassproduksjon av fiskeslam. Skal ikke inneholde fremmedlegemer. Varierende grad av TS, +/- 20 %.
Avvikshåndtering:	Leveranser som ikke er i henhold til kontrakt, kan avvises. Dersom det lastes materialer med vesentlig avvik og det oppstår direkte

	kostnader forbundet med dette, skal disse dekkes av avsender. Avvik skal dokumenteres med bilde, rapport og vil bli varslet leverandør snarest.
Rutiner og dokumentasjon:	Kystmiljø skal til enhver tid fremvise nødvendig dokumentasjon etter ønske fra avsender. Avsender vil finne full dokumentasjon på alle lass og handelsdokument ved innlogging på Kystmiljø sin applikasjon til mobil eller på sine nettsider (portal.kmiljo.no). Brukernavn på vår portal: Avtales med Kystmiljø Passord: Avtales med Kystmiljø
Betalingsbetingelser:	Kystmiljø sender faktura til avsender etter hver henting basert på peiling av tank ved lasting som deretter sjekkes med godkjent vekt på mottaksanlegg hvor man får veickvittering for hele turen. Avsender skal betale denne innen 14 dager fra fakturadato. Forsinkelsesrenter kan påløpe ved for sen betaling.
Annet:	Minstetonnasje er på 31 tonn ved hver henting, dersom ikke annet er skriftlig avtalt. Pris og løsning er basert på dagens lover og forskrifter og praktisering av disse. Dersom det innføres vesentlige endringer i offentlige skatter, avgifter, drivstoff eller lignede som er utenfor partenes kontroll, og som ikke var kjent på avtaletidspunktet, så kan dette danne grunnlag for justering av pris i avtaleperioden og i ytterste fall heving av kontrakt. Indeksregulering etter indeks SSB transport prisen 01.01 hvert år. Avtalen er konfidensiell.
For Nekton Settefisk AS  Smøla 17.Juli.23 (STED), (DATO)	For Kystmiljø AS  Sander Slotterøy Trondheim,

Vedlegg 1: Kvalitetskrav kategori 2

Vedlegg 2: Kvalitetskrav fiskeslam

Kvalitetskrav for ensilasje kategori 2



Dokumentnummer: KS-2.3.2	Ansvarlig utgiver: MKS-ansvarlig
Dato: 11.01.2018	Revidert dato: 29.09.2022

Fremgangsmåte for riktig maursyretilsetning:

Fiskeensilasjen lages av ferske biprodukter, som kernes og tilsettes mengde maursyre som angitt i tabellen under. Maursyren skal tilsettes snarest for å oppnå best mulig kvalitet. Kverning/ omrøring fortsetter inntil massen er fri for partikler større enn 10 mm.

Oppkvernet ferske biprodukter fra fisk	Ca. 97 %
Maursyre	Ca. 3 %

Merk at mengde maursyre vil variere ut fra biproduktenes innhold. For eksempel vil en ensilasje bestående av mye fiskebein kreve større mengde maursyre. Fett og vanninnhold vil også påvirke nødvendig mengde maursyre. Nykvernet ensilasje bør ha en pH på ca. 3,6. PH-en vil stige litt etter hvert og ensilasjonen skal ha en stabil pH på mellom 3,5 og 3,9 på leveringstidspunktet.

I tabellene under følger Kystmiljøs kvalitetskrav på kategori 2 fiskeensilasje. Ensilasjonen skal kun bestå av kvernet fisk og maursyre, og skal ikke være videre prosessert med for eksempel avfetting. I tillegg må varens konsistens være flytende/ pumpbar med partikelstørrelser < 10 mm, og fri for fremmedlegemer. Det vil si at ensilasjonen ikke skal inneholde plast, isopor o.l.

Målt parameter	Verdi	Enhet
pH	3,3 – 3,9	
Fett/ olje	12 – 23	%
Protein	13 – 16	%
Tørrstoff (TS)	27 – 45	%
FFA	< 6	%
TVN/Tot-N	< 6	%

Verdiene for tungmetaller i ensilasjonen må være under grenseverdiene gitt i tabellen under, i henhold til kvalitetsklasse 0 i Gjødselvareforskriften. Dette er fordi en del av ensilasjonen blir til jordforbedring som brukes til matproduksjon. Det vil bli tatt nødvendige prøver av ensilasjonen, denne kostnaden tilfaller kunde for å sikre kvaliteten på varen som blir levert.

Tungmetall	Grenseverdi	Enhet
Bly (Pb)	15	mg/kg TS
Cyanid	5	mg/kg TS
Kadmium (Cd)	0,3	mg/kg TS
Kobber (Cu)	60	mg/kg TS
Krom (Cr)	20	mg/kg TS
Kvikksølv (Hg)	0,2	mg/kg TS
Natrium (Na)	12 000	mg/kg TS
Nikkel (Ni)	10	mg/kg TS
Sink (Zn)	200	mg/kg TS
Sovel (S)	10 000	mg/kg TS

Kvalitetskrav for ensilasje kategori 2



Dokumentnummer: KS-2.3.2	Ansvarlig utgiver: MKS-ansvarlig
Dato: 11.01.2018	Revidert dato: 29.09.2022

Prøvetaking:

Kystmiljø kan ta prøver av ensilasje for å verifisere at verdiene er i henhold til kvalitetskravene over 2-4 ganger i året. Ved behov vil vi ta analyser oftere. Dette er fordi Kystmiljø forholder seg til myndighetskrav. Kostnader forbundet med dette skal dekkes av kunde.