



VEDLEGG 1

## Tillatelse til mudring og dumping i sjø ved

### Altneset på Seiland i Alta kommune

Finnmark fylkeskommune får tillatelse til mudring ved ny hurtigbåtkai ved Altneset på Seiland av inntil 700 m<sup>3</sup> løsmasser og dumping i sjø i Store Kufjord.

Tillatelsen gis etter forurensningsforskriften kapittel 22 om mudring og dumping i sjø og vassdrag § 22-6, jf. forurensningsloven §§ 11 og 16. Tillatelsen gis på grunnlag av opplysninger i søknad 27. mars 2017 samt opplysninger fremkommet under behandling av saken. Tillatelsen gjelder fra dags dato og frem til 31. desember 2018 på de vilkår som følger under.

Virksomheten må på forhånd avklare skriftlig med Fylkesmannen om eventuelle endringer som kan ha miljømessig betydning, og som går ut over opplysninger gitt i søknaden.

#### Data om virksomheten

Ansvarlig enhet / tiltakseier	Finnmark fylkeskommune
Organisasjonsnr. underenhet	964 994 218
Postadresse	Postboks 701, 9815 Vadsø
Kommune	Alta
Lokaliteter for mudring	Altneset på Seiland
Kartposisjon for dumping	WGS 84 desimal (lat. lon) 70.335917, 23.049014
NACE-kode og bransje	84.110 Generell offentlig administrasjon

#### Fylkesmannens referanser:

Saksnummer	Anleggsnr.
2017/1791	2012.0179.01

Tillatelse gitt 2. august 2017

Christer Michaelsen  
fung. fylkesmiljøvernssjef

Vigdis Johnsen  
senioringeniør

*Dette dokumentet er elektronisk godkjent og er derfor uten underskrift*

## **1. Rammer for tillatelsen**

Denne tillatelsen gjelder mudring av inntil 700 m<sup>3</sup> løsmasser ved ny hurtigbåtkai ved Altneset og dumping i sjø i Store Kufjord i Alta kommune iht. søknad og vilkår under.

## **2. Generelle vilkår**

### **2.1 Gjennomføring av tiltak**

Det forutsettes at tiltakene gjennomføres som beskrevet i søknaden 27. mars 2017 med tilhørende dokumenter, dersom ikke annet framgår av vilkår i tillatelsen eller på annen måte er avklart med Fylkesmannen. Eventuelle endringer som kan ha miljømessig betydning, og som går ut over opplysninger knyttet til søknaden, må på forhånd avklares skriftlig med Fylkesmannen.

### **2.2 Ansvarsforhold**

Tiltakshaver, Finnmark fylkeskommune, er ansvarlig for at vilkårene i denne tillatelsen overholdes, og plikter å orientere de som skal gjennomføre arbeidet om vilkårene som gjelder. Tiltakshaver er ansvarlig for å informere berørte parter om arbeidet.

### **2.3 Plikt til å redusere forurensning så langt som mulig**

All forurensning fra virksomheten er isolert sett uønsket. Virksomheten plikter å redusere sine utslipp (herunder utslipp eller spredning av forurensning til vann, støy og avfall), så langt dette er mulig uten urimelige kostnader.

### **2.4 Tiltakspunkt ved økt forurensningsfare**

Dersom det oppstår fare for økt forurensning, plikter tiltakshaver å iverksette de tiltak som er nødvendige for å eliminere eller redusere den økte forurensningsfaren, herunder om nødvendig å redusere eller innstille driften. Tiltakshaver skal så snart som mulig informere Fylkesmannen om unormale forhold som har eller kan få forurensningsmessig betydning.

## **3. Mudring**

3.1 Mudring skal foregå mest mulig kontrollert for å redusere spredning av sedimenter.

Tiltakshaver står ansvarlig for å finne frem til den mest praktisk egnete og optimale løsning, jf. vilkår 2.1.

3.2 Sedimenter som mudres/tas opp skal håndteres og transporteres slik at det blir minst mulig søl og spredning av løsmasser.

3.3 Mudring skal ikke medføre forurensningsmessige ulemper for andre berørte interesser, som for eksempel tilgrising av fiskeredskap i sjø.

3.4 Eventuelt avfall som påtreffes under mudring skal så langt mulig utsorteres og må leveres til godkjent avfallsmottak.

3.5 Dersom det underveis i prosjektet blir avvik på volum løsmasser ut over 20 %, skal Fylkesmannen varsles og det må søkes om endring av tillatelsen.

## **4. Dumping i sjø**

4.1 Dumping i sjø av rene løsmasser tillates på anvist sted i Store Kufjord, jf. planvedtaket fra Alta kommune og notat 3. juli 2017 fra Secora.

**4.2** Dumpingen skal gjøres kontrollert for å begrense faren for spredning. Eventuelle avvik skal loggføres i virksomhetens internkontroll. Dumping skal foregå under rolige vindforhold og strømstille for å redusere spredning. Dumpingen skal ikke medføre forurensningsmessige ulemper for andre berørte interesser, som for eksempel tilgrising av fiskeredskap i sjø.

**4.3** Løsmasser som dumpes skal ikke inneholde plast, avfall eller annet materiale som kan medføre forsøpling av omgivelsene.

## **5. Kontroll, forebyggende tiltak og rapportering**

### **5.1 Internkontroll**

Virksomheten plikter å etablere internkontrollsystem for ytre miljø i henhold til internkontrollforskriften *før* arbeidene starter.<sup>1</sup> Det skal omfatte rutiner tilpasset daglig drift for mudring, dumping, håndtering av virksomhetens avfall, frakt av løsmasser, beredskap ved uhell, risikovurderinger om ytre miljø osv. Oppdragsgiver plikter å undersøke om oppdragstakere som engasjeres har tilfredsstillende internkontroll, jf. § 6.

### **5.2 Loggføring**

Loggføringen skal utføres fortløpende og inngå i virksomhetens internkontroll, jf. vilkår 5.1. Følgende skal loggføres:

- Mengder, tidspunkt, dybde og sted for mudring samt eventuelle avvik.
- Mengder og tidspunkt for utfylling samt eventuelle avvik.
- Type og mengde avfall som påtreffes under mudring.
- Antall eventuelle døde fugl/fisk som kan skyldes anleggsarbeid.

### **5.3 Akutte utslipp og beredskap**

Virksomheten plikter å gjennomføre tiltak med sikte på å unngå, og i størst mulig grad redusere risikoen for akutte utslipp av helse- og miljøfarlige kjemikalier, olje o.l. Nødvendig beredskap skal tilpasses den miljørisikoen som tiltaket til enhver tid representerer. Akutte utslipp skal varsles i henhold til forskrift om varsling av akutt forurensning eller fare for akutt forurensning av 9.7.1992. Ved akutt forurensning: ring 110.

### **5.4 Rapportering i sluttrapport**

Det skal lages en sluttrapport som skal rapporteres til Fylkesmannen innen 8 uker etter avsluttet arbeid. Sluttrapporten skal inneholde følgende:

- Beskrivelse av arbeidets utførelse, utstyr og valg av løsning samt eventuelle metodeendringer.  
- Redegjøre om tiltakene var i tråd med søknaden og tillatelsen. Eventuelle avvik/uønskede hendelser må rapporteres.

- Oppgi mengden løsmasser (m<sup>3</sup>) som ble mudret.
- Kvittering som viser hvor avfall ble levert.
- Kart over arealene som ble mudret.
- Kart over areal i sjø som ble påvirket av dumping
- Kopi av logg fra arbeidet, se vilkår 5.2.
- Eventuelle uhell/brudd/avvik/klager av forurensningsmessig art skal redegjøres for, begrunnes og dokumenteres.

<sup>1</sup> Forskrift 6.12.1996 om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter.

### 5.5. Rapportering i Vannmiljø

Innen 8 uker etter at anleggsarbeidet avsluttes skal relevante data rapporteres og legges inn i Vannmiljø. Relevante data som er fremskaffet i prosjektet om miljøtilstanden (kjemisk tilstand, økologisk tilstand, biota, sediment m.v). Det vil si data fra overvåking, miljøundersøkelser o.l. Les mer om dette på: <http://vannmiljokoder.miljodirektoratet.no>

### 6. Støy

Virksomhetens bidrag til utendørs støy skal følge anbefalte støygrenser utendørs for bygg- og anleggsvirksomhet basert på Miljøverndepartementets retningslinje for behandling av støy i arealplanlegging T-1442/2012, med mindre kommunen har fastsatt noe annet.

Naboer og andre som er utsatt for vesentlig støy som følge av tiltaksarbeidene skal varsles i henhold til kapittel 4.4 i Klima- og miljødepartementets retningslinjer. Eventuelle klager eller overskridelser på støy skal loggføres, og forebyggende tiltak iverksettes.

**Tabell 1:** Anbefalte basis støygrenser utendørs for bygg- og anleggsvirksomhet. Alle grenser gjelder ekvivalent lydnivå i dB, innfallende lydtryknivå og gjelder utenfor rom med støyfølsom bruksformål. Støygrensene for dag og kveld skjerpes blant annet når anleggsperiodens lengde overstiger 6 uker, se Tabell 5 i T-1442 og øvrige deler av kapittel 4.

Bygningstype	Støykrav dag (kl. 07-19) $L_{pAekv12h}$	Støykrav kveld (kl.19-23) $L_{pAekv4h}$	Natt (kl. 23-07) $L_{pAekv8h}$	Støykrav søn-/helligdager (kl. 07-23) $L_{pAeq16h}$
Boliger, fritidsboliger, sykehus, pleieinstitusjoner	65 dB(A)	60 dB(A)	45 dB(A)	60 dB(A)
Skole, barnehage	60 dB(A) i brukstid			

**Til: FYLKESMANNEN I FINNMARK v/ Vigdis Johnsen**  
**ALTA KOMMUNE v/ Reidar Olsen**

**Kopi: HR Prosjekt v /Hans Nicklas J. Krantz**

**Fra: BERNT-JØRAN REINHOLTSEN**

**Dato: 3. juli 2017**

**Emne: VEDRØRENDE SØKNAD OM DUMPETILLATELSE, STORE KUFJORD, ALTA.**

Viser til vår søknad om mudring,- og dumpe-tillatelse i forbindelse med bygging av kai for bilførende hurtigbåter, på Altneset i Alta kommune.

I forbindelse med anmodning om høringsuttalelser fra henholdsvis Fylkesmannen og Alta kommunes er det kommet to innsigelser, en til FM og en til Alta kommune. Disse kommer fra henholdsvis Fiskeridirektoratet og Rognsund fiskarlag, og omhandler begge lokalitet for dumping. Innholdet i innsigelsene er i realiteten det samme. Det gjelder plassering i forhold til garnfiske og gyteområde for torsk.

Undertegnede har vært i dialog med begge parter i dag. Jeg har snakket med Tom Hanssen hos Fiskeridirektoratet og Alf S. Pedersen hos Rognsund fiskarlag.

Jeg sender derfor dette notatet til både FM og Alta kommune, som innspill i respektive behandlinger.

Når det gjelder gyteområde så er det to registreringer fra henholdsvis Havforskningsinstituttet og Fiskeridirektoratets egne registreringer, som legges til grunn for markering av gyteområde for kyst torsk. Havforskningsinstituttet sine registreringer baseres på eget forsøksfiske, mens Fiskeridirektoratet sine baseres også på lokale fiskeres uttalelser. Fiskeridirektoratets område for gyting for kysttorsk grenser akkurat i omsøkt plassering av dumpeområde. Det er ikke registrert noe lengre opp mot land. Fiskeridirektoratet vil ideelt si at dumping bør skje utenfor Altneset, men da utførelses perioden nå er flyttet til august- september anser de at dette ikke skal legge noe hinder for at det dumpes nærmere land, innenfor omsøkt område. Da vil dumping skje utenfor deres registrerte område for gyting, og arbeidet utføres også i en periode hvor gyting ikke foregår.

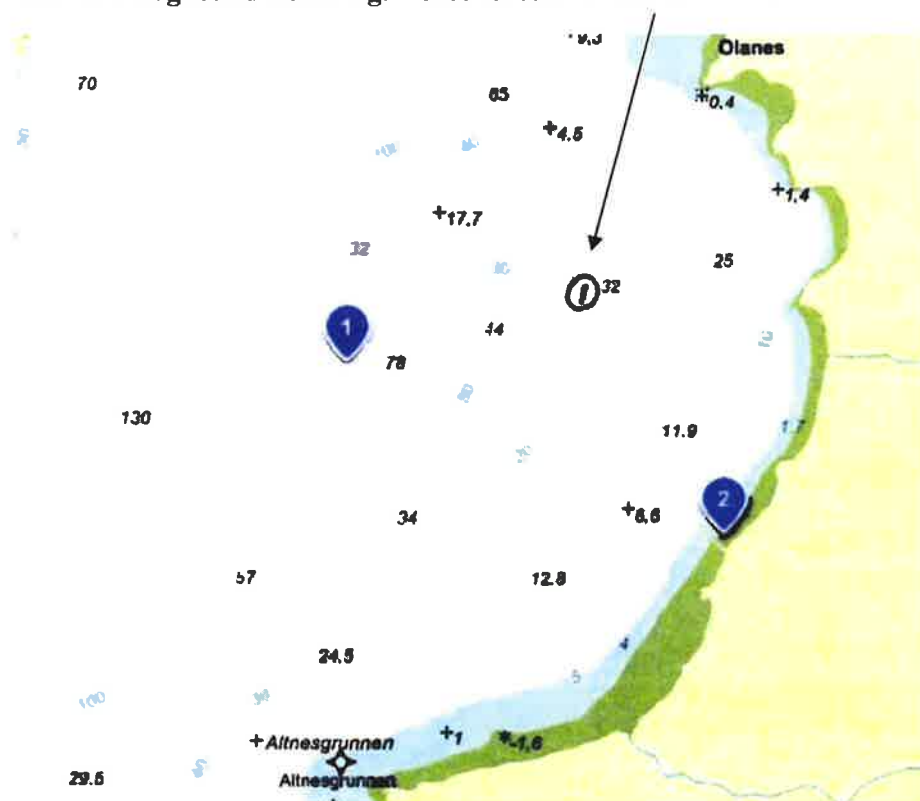
Fiskarlagets innsigelser går på bruk av passive fiskeredskaper, dvs. garn. De har anmerket et område lengre inn mot Dagsvold, som en mulig dumpeplass. Plassen har også Alf S. Pedersen bekreftet pr. telefon i dag. Da dette også sammenfaller med de anbefalinger Fiskeridirektoratet gir, mener vi at ny plassering, jf. vedlagte kart, tilfredsstillende innsigelser begge partene har i saken.

juli 3, 2017

Med bakgrunn i disse avklaringene, håper vi at respektive søknader kan sluttbehandles, hos henholdsvis Alta kommune og Fylkesmannen i Finnmark.

Bernt Foran Reinholdsen

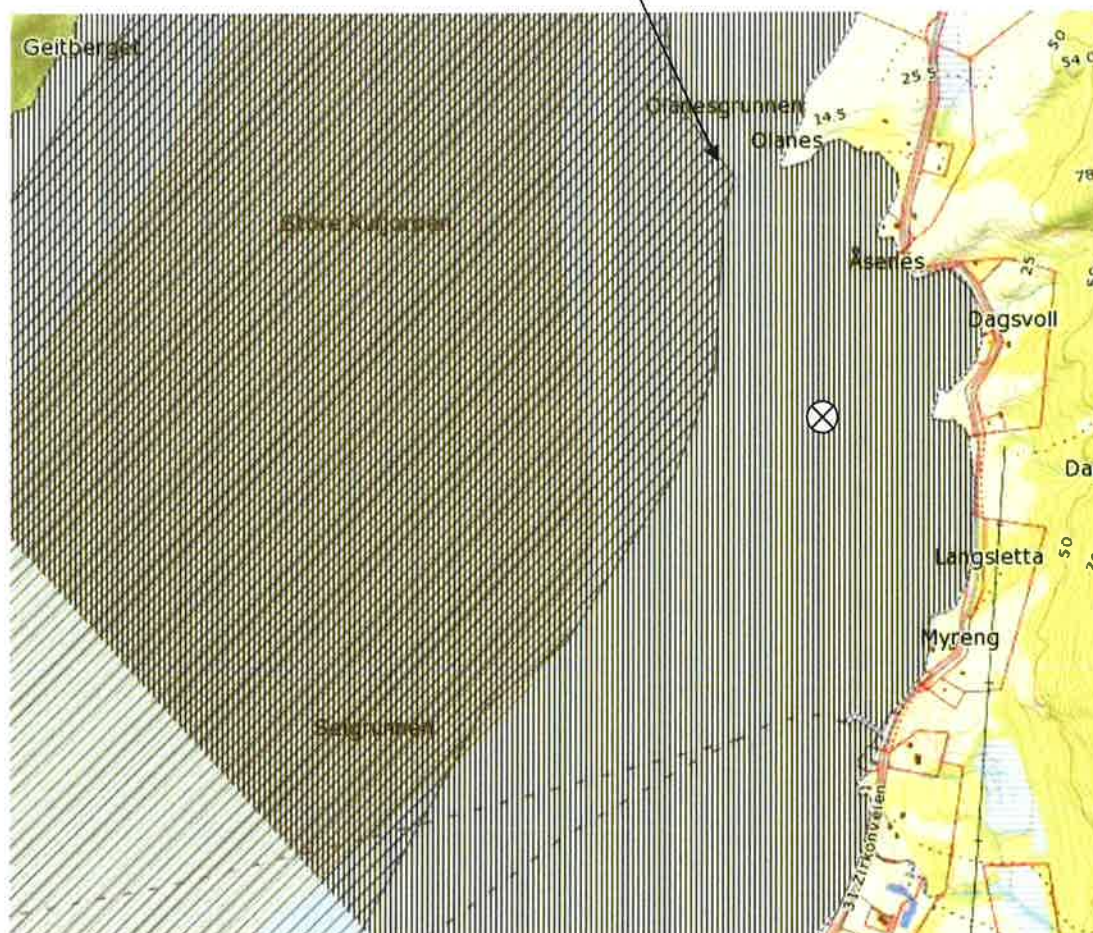
Kart fra Rognsund fiskarlag. Deres foreslåtte område er merket.



Punkt markert 1, er område markert i søknad av 27.mars.

Kart utsnitt fra Fiskeridirektoratets kartdatabase.

Grense for registret gyteområde (Fiskeri dir)



Ny plassering, markert i kartet med kryss.

Koordinater for nytt dumpeområde. Dybde 35-40 m

**WGS84**  
70°20'9.3"N 23°2'56.5"E

**WGS84 desimal (lat, lon)**  
[70.335917](#), [23.049014](#)

**UTM32N (øst, nord)**  
1023523, 7864149

**UTM33N (øst, nord)**  
801521, 7823319

**UTM35N (øst, nord)**  
351707, 7808152







**FYLKESMANNEN I FINNMARK**  
Miljøvern avdelingen

**FINNMÁRKKU FYLKKAMÁNNI**  
Birásgáhttenossodat

Finnmark fylkeskommune  
Henry Karlsens plass 1  
9815 Vadsø

Deres ref

Deres dato  
27.03.2017

Vår ref  
Sak 2017/1791  
Ark 461.5

Vår dato  
02.08.2017

Saksbehandler/direkte telefon: Vigdis Johnsen - 78 95 03 72

## **Tillatelse etter forurensningsloven for mudring og dumping ved Altneset i Alta kommune.**

Fylkesmannen fikk en søknad 27. mars 2017 fra Secora AS etter forurensningsloven om mudring og dumping i sjø ved Altneset på Seiland i Alta kommune. Søknaden er sendt på vegne av byggherre, Finnmark fylkeskommune.

### **Vedtak**

---

**Finnmark Fylkeskommune/Secora AS får tillatelse til mudring av inntil 700 m<sup>3</sup> løsmasser ved ny hurtigbåtkai på Altneset. Samtidig tillates dumping i sjø av rene masser ved Store Kufjord i Alta kommune.**

**Tillatelsen gis i medhold av forurensningsforskriften § 22-6 og forurensningsloven av 13. mars 1981 nr. 6 §§ 11 og 16. Det stilles særskilte vilkår om hvordan mudring og utfylling skal foregå.**

---

Tiltakshaver plikter å sette seg godt inn i vilkårene for tillatelsen. Tillatelsen fritar ikke tiltakshaver fra å innhente nødvendige tillatelser fra andre sektormyndigheter.

### *Bakgrunn for saken*

Finnmark fylkeskommune har søkt om mudring/utdyping ved Altneset i forbindelse bygging av nytt kaianlegg for hurtigbåter/kombibåter. Det er behov for å utdype/mudre ned til kote -3 LAT (laveste astronomiske tidevann) i et område på totalt 440 m<sup>2</sup>. Det er estimert at løsmassene vil utgjøre inntil 700 m<sup>3</sup>. Samtidig ble det søkt om dumping i sjø i Store Kufjord på strømstille sjø.

Fem overflateprøver av sjøbunnen (0-10 cm) og en dypere prøve (30-40cm) ved Altneset er undersøkt for miljøgifter og tungmetaller.<sup>1</sup> Ett prøvepunkt (st. 3) hadde moderat miljøtilstand (tilstandsklasse 3) av en enkelt PAH-forbindelse, antracen. De øvrige stoffer i denne prøven og de øvrige prøvene hadde bakgrunns eller god miljøtilstand (tilstandsklasse 1 eller 2) og massene ble betegnet som rene.

---

<sup>1</sup> Rapport fra Multiconsult datert 10. mars 2017. *Hurtigbåtkai Altneset. Miljøundersøkelser av sjøbunnsedimenter.* Rapport nr. 713729-RIGm\_RAP-001.

For å redusere oppvirvling og spredning av forurenset sjøbunn, har Secora AS foreslått at mudring vil foregå med miljøskuff (grabb/gravehode med lokk). Det foreslås at muddermassene tas opp og sendes til godkjent avfallsdeponi pga. små mengder masser.

### *Planstatus og saksgang*

Søknaden og forhåndsvarsel om vedtak ble sendt 22. mai 2017 til mulige berørte parter etter forurensningsforskriften §§ 36-6 og 36-7. Søknaden med alle vedlegg ble i tillegg lagt ut på Fylkesmannen i Finnmark sin nettside. Fylkesmannen mottok fem uttalelser: Alta havn KF, Finnmark fylkeskommune ved plan- og kulturminneavdelinga, Mattilsynet, Kystverket og Fiskeridirektoratet.

Fiskeridirektoratet var i mot dumping fordi Store Kufjord er gyteområde for torsk. Dumpingen var i strid med Alta kommuneplanens arealdel, og tiltakshaver søkte derfor om dispensasjon fra planbestemmelsene. Kommunen fikk høringsuttalelser fra Rognsund fiskarlag, Tromsø museum UiT Norges Arktiske Universitet, Såmediggi-Sametinget, og Statens vegvesen i tillegg til de øvrige høringsinstanser som nevnt over.

Fiskarlaget uttalte at Store Kufjord er en av de beste fiskeplassene, og de var imot dumping som omsøkt. I stedet anbefalte de å flytte dumpingsområdet litt nærmere mot land. Et notat 3. juli 2017 fra Secora beskriver hvordan tiltakshaver har hatt dialog med Fiskeridirektoratet og fiskarlaget. Det fremgår at det nye foreslåtte dumpingsområdet ligger like utenfor gyteområdet og at dumping kan foregå på høsten utenfor gytetida.

Mattilsynet uttalte bl.a. at det foregår intens akvakultur aktivitet i området. Nærmeste fiskeoppdrettsanlegg ligger ca. 2,5 km innerst i Store Kufjord. Mattilsynet mente at virksomheten må sikre at partikler ikke spres over store områder og at strømreretning bør være utgående under dumping. Muddermassene må heller ikke inneholde stoffer som er skadelige for fisken mtp fiskehelse, -velferd og mattrygghet.

Den 6. juli 2017 ga Alta kommune dispensasjon fra planbestemmelsene til dumping av muddermassene i Store Kufjord, forutsatt at dumpingsområdet ble flyttet litt nærmere land. Kommunen vurderte bl.a. «Omsøkt tiltak (oppgradering av kaia ved Altneset) har svært stor samfunnsmessig betydning for samferdselen i Altafjorden. Høringsuttalelsene tyder ikke på at tiltaket har negative virkninger av betydning, forutsatt at lokaliseringen av dumpingen flyttes nærmere land i tråd med Rognsund fiskarlag sin anbefaling. Planadministrasjonen mener derfor det er synliggjort at det foreligger en klar overvekt av hensyn som taler for at dispensasjonen kan innvilges. Faren for at dispensasjonen vil danne presedens vurderes som liten.» For den nye hurtigbåtkaia på Altneset ble det gitt dispensasjon fra kommuneplanens arealdel 4. april 2017.

### **Fylkesmannens vurdering**

Søknaden etter forurensningsloven er vurdert etter Miljødirektoratets veileder M-350 Håndtering av sedimenter. Tiltaket vil berøre natur og vurderes derfor etter prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8-12 og vannforskriften.

### *Vannforekomsten Altneset*

Det overordnede målet i vannforskriften er at vannforekomsten skal oppnå minimum god

økologisk og god kjemisk tilstand innen 2021 og at overflatevann skal beskyttes mot tilstandsforringelse.

Altneset og dumpingsområdet ligger i vannforekomsten Store Kufjorden Alta.<sup>2</sup> Økologisk tilstand er udefinert, og kjemisk tilstand er udefinert. Innen 2021 er det udefinert risiko for at miljømålet for vannforekomsten vil oppnås.

#### *Vurderinger etter forurensningsloven*

Mudring og dumping i sjø vil utgjøre fare for at sedimenter vil virvles kraftig opp og spres dersom det ikke gjøres noen avbøtende tiltak. Spredningen avhenger av lokale strømforhold og mengden finpartikler i sedimentene. Finstoffinnholdet i prøvene (kornstørrelse < 0,63 mm) ved Altneset er lite og varierer fra 0,1-0,8 %, og det kan forventes at de vil sedimentere raskt.

Miljøgifter er hovedsakelig bundet til finpartikler som silt- og leire. Innholdet av TBT (tributyltinn) i prøvene ble bare vurdert opp mot de forvaltningsbaserte grenseverdier som nevnes i Miljødirektoratets risikoveileder M-409. Grenseverdiene ble ikke vurdert opp mot tilstandsklasser for sediment i veilederen M-608 *Grenseverdier for klassifisering av vann, sediment og biota*. Deteksjonsgrensen (1 mikrogram/kilo) var satt høyere enn tilstandsklasse 5 (0,0032 mikrogram/kilo). Sedimentene kan i sin helhet betegnes som lite forurenset/rene.

Omfanget av mudringen ved Altneset kan betegnes som et lite tiltak iht. Miljødirektoratets veileder M-350. Vi stiller imidlertid vilkår/krav om at tiltakshaver skal bestrebe seg å begrense spredningen av forurensning ved å utføre dumping av sediment under rolige værforhold og strømstille. Siden omfanget og risiko for forurensning er begrenset, vurderer vi det som unødvendig å overvåke partikkelspredning under mudring og dumping.

#### *Vurderinger etter vannforskriften*

Vannkvaliteten vil forringes midlertidig i et begrenset område like rundt anleggsområdet. Spredning av sedimenter ved mudring og dumping skal begrenses mens anleggsarbeidet pågår, og det skal ikke medføre spredning av miljøgifter av betydning. Det kan forventes at tiltaket i sin helhet ikke vil være til hinder for at miljømålet i vannforskriften kan oppnås (§ 4).

#### *Naturverdier ved Altneset*

Kunnskapen om naturmangfoldet ved Altneset og Store Kufjord baseres på eksisterende og tilgjengelig informasjon fra Naturbase, SEAPOP, MAREANO, Vannmiljø og Artskart. Registreringer i Artskart og SEAPOP tyder på at de vanligste sjøfuglene langs Finnmarkskysten vil kunne forekomme nær anleggsområdet.

Bunndyr eller naturtyper i området er ikke kartlagt. Det er ikke registrert sjeldne/sårbare marine fiskearter i fjordsystemet og registrert gytefelt vil ikke berøres direkte.

#### *Samlet vurdering etter naturmangfoldloven*

Mens mudring og dumping pågår vil fugl og fisk etter alt å dømme flytte seg til andre deler av fjorden, og det vurderes å utgjøre relativt liten fare for skade. Dumping vil medføre nedslamming av sjøbunnen i et begrenset område, men lite finstoff i sedimentet vil begrense risikoen for spredning. Det stilles likevel krav om dumping ved strømstille og rolige værforhold. Vi forventer dermed at sedimentene ikke vil medføre negative konsekvenser for bestander av sjøfugl og fisk dumping skal foregå på strømstille.

Kunnskapsgrunnlaget etter § 8 er vurdert som tilstrekkelig ut fra eksisterende og tilgjengelig kunnskap som er lagt frem i saken. Tiltakene forventes ikke å medføre nevneverdige

---

<sup>2</sup> Se [www.vann-nett.no](http://www.vann-nett.no)

konsekvenser for natur av særskilt verdi, og finner vi det ikke nødvendig å vurdere de andre prinsippene i naturmangfoldloven, §§ 9-12.

### **Konklusjon**

Fylkesmannen tillater mudring og dumping i sjø ved Altneset på visse vilkår. Ut fra en samlet vurdering mener Fylkesmannen at det omsøkte tiltaket ikke vil føre til nevneverdig miljøpåvirkninger, og det utgjør liten risiko for at miljøtilstanden i vannforekomsten vil forringes. Vilkår for tillatelsen vil ivareta hensynet til helse og miljø i tilstrekkelig grad.

### **Klageadgang og erstatningsansvar**

Dere kan klage på vedtaket innen 3 uker fra vedtaket ble meddelt. Sakens parter eller andre med rettslig klageinteresse har rett til å klage iht. forvaltningsloven kapittel VI og forurensningsloven § 85. Begrunnet klage skal sendes til Fylkesmannen i Finnmark.

Tillatelsen fritar ikke tiltakshaver for erstatningsansvar etter de alminnelige erstatningsregler, jf. forurensningsloven § 10, 2. ledd.

Vi ber om at vår referanse oppgis ved henvendelse til oss.

Med hilsen

Christer Michaelsen  
fung. fylkesmiljøvernssjef

Vigdis Johnsen  
senioringeniør

*Dette dokumentet er godkjent elektronisk og derfor uten underskrift.*

Vedlegg: vilkår for tillatelse

Kopi til: adresseliste

### **Adresseliste:**

Alta Havn KF, Postboks 2237, 9508 Alta  
Alta kommune, Postboks 1403, 9606 Alta  
Finnmark fylkeskommune, Areal- og kulturvernadv., 9815 Vadsø  
Fiskarlaget Nord, Postboks 59, 9251 Tromsø  
Fiskeridirektoratet region Troms Finnmark, Pb. 185 Sentrum, 5804 Bergen  
Kystverket Troms og Finnmark, Postboks 1502 6025 Ålesund  
Tromsø Museum UiT Norges Arktiske Universitet, Pb. 6050 Langnes, 9037 Tromsø  
Mattilsynet Region Nord, Felles postmottak, Pb. 383, Brumunddal  
Sámediggi - Sametinget, Ávjovárgeaidnu 50, 9730 Karasjok  
Norges Kystfiskarlag, Pb. 97,8380 Ramberg  
Hakkstabben og Altneset Bygdelag, v/Merete H. Bergly, 9532 Hakkstabben  
Bente Samuelsen, Zirkonveien 258, 9352 Hakkstabben  
Seiland House AS: [post@seiland-house.no](mailto:post@seiland-house.no)  
Frank Harald Kristensen: [fhkriste@live.no](mailto:fhkriste@live.no) (sjølaksefisker)