

Fylkesmannen i Sør-Trøndelag

Postboks 4710 Sluppen
7468 Trondheim

Deres ref.

Vår ref.
12767/2017/K20/HARRUI

Dato
30.10.2017

FORESPØRSEL OM ENDRINGER TIL VILKÅR I TILLATELSE

Ørland kommune er gitt tillatelse til utfylling i Brekstadbukta, med vilkår fra Fylkesmannen i Sør-Trøndelag i brev av 10.10.2017.

Kommune har gått gjennom vilkårene og ber om følgende endringer:

Etappevis etablering av omfatningssjeteen

I tillatelsen sies det i **punkt 3.3** at omfatningssjeteen skal etableres før utfylling av løse masser iverksettes. Dette er i henhold til Rambøll sine anbefalinger i søknaden vår. Det er usikkerhet rundt tilgjengelighet av denne typen masser i et så stort volum som kreves for å etablere sjeteen i en operasjon. Ørland kommune ønsker derfor mulighet for etappevis etablering av steinsjeteen med bakenforliggende innfylling, med mulighet for å kunne gjennomføre tiltaket i inntil 3 etapper. Ved eventuell etappevis utfylling av området skal det etableres tverrgående fyllinger av grove masser, slik at partikler holdes tilbake. Tiltaket er nærmere beskrevet i vedlagt notat fra Rambøll. Rambøll vurderer at det er lite sannsynlig med særlig spredning av partikler ut av anleggsområdet.

Kommunen mener at vi med denne metoden oppnår samme effekt som ved etablering av hele sjeteen i en etappe, og at det således tilfredsstiller vilkårene.

Tidspunkt for tiltaksgjennomføring

Det oppgis at tillatelsen gjelder fra d.d. til utgangen av mai 2018. I tillegg skrives det at dersom hele eller vesentlige deler av tillatelsen ikke er tatt i bruk innen 4 år etter at tillatelsen er trådt i kraft, skal bedriften sende en redegjørelse for virksomhetens omfang, slik at Fylkesmannen kan vurdere eventuelle endringer i tillatelsen. Slik vi tolker dette gjelder tillatelsen i fire år, men at kommunen skal iverksette tiltaket innen utgangen av mai 2018. Vi vil gjerne få bekreftet av Fylkesmannen at dette stemmer.

I tillegg beskrives det i tillatelsen (i avsnitt **Redegjørelse** på pagina 2) at kommunen har valgt perioden oktober-mai for å unngå fuglenes sårbare perioder. Dette har Ørland kommune ikke oppgitt som årsak til valg av periode i søknaden. I søknaden har kommune skrevet følgende: «Ørland kommune ønsker å gjennomføre tiltaket i perioden oktober 2017 til mai 2018, med forutsetning at det blir bevilget midler».

Som nevnt i søknaden av juni 2017 har «*Brekstadbukta kun begrenset verdi som hekkelokalitet, med fåtallige eller sporadiske hekkeforekomster*». Selve utfyllingsområdet er påvirket av flo og fjære og er derfor ikke egnet som hekkelokalitet. Det er lite trolig at anlegget vil få noen innvirkning på hekkende fugl i selve utfyllingsområdet. Hovsfjæra fuglefredningsområde ligger cirka 500 meter nordøst for anleggsområdet og er et viktig rasteområde for mange trekkende fugler, spesielt vadefugler. Området er også et viktig overvintringsområde for andefugler, men har begrenset verdi som hekkelokalitet. De viktigste fugleområdene ligger på mer enn 750 meter nordøst for tiltaksområdet, og friluftsområde Bruholmen ligger mellom disse områder og tiltaksområdet. Det ansees derfor som lite sannsynlig at anleggsvirksomhetene vil endre dagens forhold og forstyrre fugl i Hovsfjæra. I tillatelsens punkt 3.8 angis det at «*Det skal utvises særlig hensyn til hekkende fugler og arbeid i nær tilknytning til fugler med stor forvaltningsinteresse skal stanses i hekkeperioden.*» Med bakgrunn i dette vilkåret bør kommunen uansett ta hensyn til eventuelle hekkende fugler, og mener derfor at tidsbegrensning ikke er relevant.

Overvåking av turbiditet under tiltaket

I henhold til tillatelsens **punkt 3.3.4** skal turbiditet i vannet overvåkes kontinuerlig. Særlig i det nordlige området er det svært grunt over lang avstand og det er ikke teknisk mulig å plassere en permanent stasjon for overvåking av turbiditet i dette området. Dette er nærmere beskrevet i vedlagte notat fra Rambøll. I første etappen fylles den nordlige delen av tiltaksområdet ut og Ørland kommune ber derfor om at målingene kan utføres med håndholdt turbiditetsmåler. Turbiditetsmåleren som vi har planlagt å bruke logger både turbiditet og koordinatene til prøvepunktet, slik at dataene kan oversendes Fylkesmannen til kontroll. På kort sikt ønsker vi å begynne med et pilotprosjekt der vi måler partikkelspredning/turbiditet ved utfylling av et begrenset område med stein. Dette vil gi en antydning av omfanget av partikkelspredningen, og det vil gi oss et bedre grunnlag for videre planlegging av tiltaket. Sweco jobber med utarbeidelse av et overvåkingsprogram, og i henhold til tillatelsen oversendes overvåkingsprogrammet før oppstart av tiltaket.

Etablering av elektronisk profil på www.avfallsdeklarerer.no

Tillatelsen her et kapittel om **Regelhjelp** og det sies at bedriften må etablere en elektronisk profil på www.avfallsdeklarerer.no. Denne siden sier imidlertid under overskriften «*Hva skal deklarereres?*» *Avfall som verken er farlig eller radioaktivt, smittefarlig avfall, ordinært avfall, kasserte eksplosiver skal ikke registreres i denne databasen.* Betingelsen for fylling i Brekstadfjæra er bruk av rene masser. Ørland kommune kan derfor ikke se at registrering i avfallsdeklarerer er relevant i forbindelse med utfylling av Brekstadbukta. Ørland kommune ber om fjerning av dette vilkåret.

Med hilsen

Harriet de Ruiten
miljørådgiver

Dette er et elektronisk godkjent dokument.

