



Fylkesmannen i Troms
Postboks 6105
9291 Tromsø

Tromsø, 17. april 2018

Innspill til utvidelsessøknad av eksisterende kai i Nordfjordbotn i Tromsø kommune

Naturvernforbundet (NNV) i Troms er kjent med at Norsk Miljøkraft AS søker om utfylling i sjø over forurensede sedimenter på gårdsnr./bruksnr. 175/29 i Tromsø kommune, og at Fylkesmannen i Troms har saken ute på høring. NNV Troms ønsker å komme med innspill i saken.

Saken

I forbindelse med prosjektering av Kvitfjell/Raudfjell vindturbinanlegg ønsker tiltakshaver å utvide eksisterende kai i Nordfjordbotn. Utvidelsen planlegges gjennomført med spunting, med videre innfylling av masser bak spunt. Arealet som skal fylles ut er på 400 m², og det er opplyst at tiltakshaver skal bruke ca. 2000 m³ sand og stein fra et grustak som fyllmasser. Tre sedimentprøver i tiltaksområdet ble analysert for tungmetaller. Konsentrasjonen i overflatesedimentet i de tre prøvepunktene viste god miljøtilstand eller bakgrunnsverdi for samtlige analyserte parametere, med unntak av TBT. TBT ble funnet i tilstandsklasse III og IV ved samtlige stasjoner.

Innspill

NNV Troms er bekymret for spredningsfaren av forurensede masser ved gjennomføring av foreslåtte tiltak. Vi stiller også spørsmål ved om de forurensede massene er tilstrekkelig sikret ved bruk av spunt og overfylling av rene masser.

NNV Troms stiller seg undrende til at tiltakshaver i søknadsskjemaet har svart «nei» på om de kjenner til hvilke allmenne brukerinteresser som er tilknyttet lokaliteten eller nærområdet. I dette punktet skal tiltaket vurderes i forhold til friluftsverdier, sportsfiske m.m., noe som ikke er utført. I friluftskartleggingen gjennomført av Ishavskysten friluftsråd heter det at: «I Nordfjorden og Nordfjordbotn foregår mye fiskeaktivitet etter både ørret og røye. Fiske etter sjøørret fra land har blitt spesielt populært i og rundt fjordbotnen, da det er gode forhold for sjøørret i fjorden. Strandområdet innerst i fjorden er også svært populært for campere og sykkelturister.» Området rundt eksisterende kaianlegg er nettopp et av disse viktige områdene for fiske og friluftsliv.

Vi mener det er avgjørende at konsekvensene for fisk, biologisk mangfold og friluftsliv blir tilstrekkelig belyst. Særlig viktig er påvirkningen av Sandelva som er i umiddelbar nærhet, men også av Storelva.

NNV Troms mener primært at det forurensede området burde ryddes og at alle forurensede masser burde fjernes. I de miljøgeologiske undersøkelsene antas det at tiltaket vil medføre lav risiko for spredning av forurensning. NNV Troms stiller spørsmål ved området utenfor det som skal tildekkes. Det er all grunn til å tro at også dette området har forurensning av betydelig grad, på lik linje med hvor prøvene nå er tatt. Ved større skipstrafikk og ankomst av store skip med vindturbindeler, vil det være fare for oppvirvling av forurensede sedimenter, noe som vil kunne gi negative konsekvenser på det marine miljøet.

I søknaden står det at det ikke er planlagt avbøtende tiltak grunnet lav risiko for spredning. NNV Troms mener det er avgjørende med avbøtende tiltak for å forhindre unødig oppvirvling og spredning av forurensede masser. Dersom utvidelsessøknaden innvilges, er det en forutsetning av Fylkesmannen setter strenge vilkår og krav om effektive avbøtende tiltak. Fylkesmannen bør blant annet vurdere tildekking av sjøbunnen med fiberduk, samt erosjonssikring. Det forventes også tett oppfølging og kontroll av tiltakshaver.

Naturvernforbundet i Troms ønsker lykke til i behandlingen av saken og har tillit til at natur- og friluftsjnteressene blir ivaretatt.

For Naturvernforbundet i Troms
Anne-Lise Mortensen
Fylkesleder

Kopi:
Troms Fylkeskommune
Tromsø kommune