



NGIR

Brevet sendt pr. e-post: osnes@ngir.no

NGIR Kjevikdalen. Løyve etter forureiningslova til oppgraving av sjøsediment

Fylkesmannen i Hordaland gjev NGIR løyve til å grave opp inntil 2 500 m³ frå sjøbotn i Kjevikdalen. Føremålet med tiltaket er å etablere reinseanlegg for sigevatn frå deponiet, og etablere slipp for mottak av kasserte båtar. Massane skal leggjast på avfallsdeponiet. Løyve er gjeve med heimel i forureiningslova § 11.

Vi viser til søknad frå NGIR datert 8. oktober 2018.

Søknaden

NGIR skal etablere reinseanlegg for sigevatn frå avfallsdeponiet, tilkomstveg og slipp for mottak av kasserte båtar. For å etablere dette må det gravast opp inntil 2 500 m³ sediment frå eit sjøbotnareal på ca. 1100 m² innerst i Kjevika. Utbygginga er i samsvar med reguleringsplan for Kjevikdalen fyllplass vedtatt av kommunestyret i Lindås kommune 24. september 2015. Sjøbotn er undersøkt kjemisk av Cowi i 2017 med prøvetaking. Resultata viser i hovudsak reine massar, med unntak av nikkell som er funne i konsentrasjonar som er i tilstandsklasse III (moderat forureina). Massane skal gravast opp med gravemaskin frå land og plasserast på NGIRs deponi. Arbeidet skal utførast i perioden februar til mai 2019. Cowi har risikovurdert tiltaket og har i notat datert 1. oktober 2018 rådd til at tiltaket vert overvaka med turbiditetsmålar ute i Kjevika og stans i arbeida dersom turbiditeten overstig alarmgrenser. Cowi rår også til at det vert tatt før og etter prøver på eit prøvepunkt ute i Kjevika for å dokumentere om oppgravinga har medført spreining av sediment.

Sakshandsaming

Tiltaket som skal gjennomførast er av avgrensa omfang, og vi reknar ikkje tiltaket for å ha vesentleg betydning for ein ubestemt krets av personar. Søknaden er derfor ikkje kunngjort offentleg. Vedlagt søknaden var det uttale frå Fiskeridirektorat, hamnemynde (BOH) og Stiftelsens Bergen Sjøfartsmuseum. Dei har ikkje merknader til tiltaket og BOH har gjeve løyve etter havne- og farvannslova. Tiltaket er i samsvar med reguleringsplan godkjend av kommunen.

Fylkesmannen si grunngjeving

Etter forureiningslova § 7 må ingen sette i verk noko som kan medføre forureining utan at det er lovleg etter unntaksreglane i forureiningslova § 8 eller tiltaket har løyve etter § 11 i lova. Oppgraving av sjøsediment frå land er mellombels anleggsarbeid og er som hovudregel lovleg

utan løyve, jf. forureiningslova § 8 første ledd nr. 3, når forureininga frå anleggsarbeidet er "vanleg". Oppgraving av sjøbotnmassar som er forureina av miljøgifter som kan spreia og/eller der oppgravinga kan spreie reine partiklar som kan påverke fiskeinteresser, trua artar mv., definerast ikkje som vanleg forureining og tiltaket må ha løyve. Fylkesmannen er forureiningsmynde.

Definisjonen på om sediment er forureina er om det er miljøgifter i tilstandsklasse¹ III, IV eller V. I denne saka er det påvist nikkel i tilstandsklasse III. I følgje Fiskeridirektoratets kartløyving er det registrert fiskefelt for aktive reiskap ca. 600 meter nord for tiltaksområdet og gyttefelt ca. 600 meter nordvest for tiltaksområdet. Søk i databasen Naturbase 9. oktober 2018 viser ingen treff av utvalde naturtypar, prioriterte artar eller friluft- og verneområde i eller nær tiltaksområdet. Fylkesmannen finn etter ein samla vurdering at tiltaket krev løyve etter forureiningslova.

Tiltak som gjev dårlegare miljøtilstand i ein vassførekomst er ikkje lov med mindre det kan gjevast unntak, jf. vassforskrifta § 12. I denne saken legg Fylkesmannen til grunn at det vil vere eit midlertidig tiltak og at resipienten vil gjenopprettast når påverknaden stansar. Variasjonar i tilstanden til vassførekomst som følgje av anleggsarbeid kan det gjevast unntak for. Dette følger av rettleiing² til vassforskrifta.

Fylkesmannen har vurdert dei avbøtande tiltaka som NGIRs konsulent Cowi har foreslått og meiner desse er dekkande for å redusere risiko. Fylkesmannen krev at oppgraving av sediment vert overvaka med turbiditetsmålingar med krav om stans i arbeida dersom alarmgrenser for turbiditet vert overskriden.

Både forureinings situasjonen og naturmangfaldet er kartlagt, og kravet i naturmangfaldlova § 8 om at saken skal baserast på eksisterande og tilgjengeleg kunnskap, er dermed oppfylt. Kunnskapsgrunnlaget for tiltaket vert vurdert som tilstrekkeleg.

Gebyr

Fylkesmannen tar sakshandsamingsgebyr for arbeid med løyver. Reglene om gebyrinnkrevjing er gitt i forureiningsforskrifta kapittel 39. Vi har nytta gebyrsats 9 (lågaste sats) for arbeidet med løyvet, jf. forureiningsforskrifta §§ 39-3 og 39-4. Størrelsen på gebyret er 5 300 kroner. Gebyrsatsen er vald på bakgrunn av ressursbruken Fylkesmannen har hatt i forbindelse med handsaming av søknaden. Miljødirektoratet sender faktura.

Klage

De har fått løyve til oppgraving av sediment. Dersom det likevel skulle være noko de ønskjer å klage på, inkludert vedtaket om gebyrsats, kan de klage til Miljødirektoratet, jf. forvaltningslova § 28. Fristen for å klage er tre veker etter at de har motteke dette brevet. Klagen bør være skriftleg grunna, og den skal sendast til Fylkesmannen i Hordaland.

¹ "Grenseverdier for klassifisering av vann, sediment og biota" Veileder M-608/2016 Miljødirektoratet

² Veileder om unntak fra miljømål. Guidance Document No. 20 – Technical Report – 2009 - 027

Med helsing

Ingrid Torsnes
senioringeniør

Magne Nesse
senioringeniør

Brevet er godkjent elektronisk og har derfor inga underskrift.

Kopi til:
Lindås kommune Kvernhusmyrane 20 5914 ISDALSTØ
Cowi