



Framo Flatøy AS  
Flatøyvegen 24  
5918 FREKHAUG

Saksbehandlar, innvalstelefon  
Anette Heggøy, 5557 2305

## Dumping av brøytesnø frå Framo Flatøy gnr. 1 bnr. 171 til sjø krev ikkje løyve etter forureiningslova

Vi viser til brev frå Framo Flatøy til Alver kommune datert 8. februar 2020. Alver kommune har sendt søknaden vidare til Statsforvaltaren i Vestland som rette miljøstyresmakt.

### *Om saka*

Framo Flatøy AS søker om løyve til å brøyta snø frå eigen eigedom gnr./bnr. 1/171 på sjøen. Snøen er ønskt dumpa over eigen kai. Søkar ønskjer å ha avklart om dumping på sjøen er aktuelt dersom det på eit tidspunkt kjem meir snø enn ein kan handtere med deponering på land. Fram til no har det ikkje kome snømengder i eit omfang som har medført behov for dumping.

Med utgangspunkt i flyfoto, har Statsforvaltaren rekna ut at ubyggd areal på eigedomen er om lag 11 700 m<sup>2</sup>.

Snøen som er ønskt dumpa vil ifølgje søknad i hovudsak vera nysnø. Så mykje som mogeleg av snøen vil brøytast bort før arbeidstid, og det skal brøytast ved kvart snøfall. Alle køyreveggar på eigedomen er asfalterte, og trafikk inne på området er avgrensa til internttransport og varelevering. Areal vert salta på vinterstid.

### *Statsforvaltaren si vurdering*

Avhengig av kor snøen fell og kor lenge han vert liggjande, kan brøytesnø innehalda partiklar, mikroplast, sand, grus og avfall, tungmetall og andre miljøgifter. Deponering og dumping av snø kan dermed representere ei fare for forureining av sjø og vassdrag, og difor krevje løyve frå Statsforvaltaren. Kor mykje forureining brøytesnø inneheld, vil avhenga av fleire faktorar som trafikkmengd på areala, underlag (asfalt, grus etc.) og kor lenge snøen har ligge.

Med utgangspunkt opplysningane i søknaden vurderer Statsforvaltaren at snøen som er ønskt dumpa truleg vil vera lite forureina og truleg ha tilsvarande forureiningsgrad som anna overvatn som i dag drenerer til sjø frå området. Mengdene brøytesnø vil vera i avgrensa omfang då det berre er snø frå nemnte eigedom som er ønskt dumpa. Vidare vil frekvensen av dumpinga truleg bli låg, i



og med at det i hovudsak er ved store snømengder det vil vere behov for å dumpe noko av brøytesnøen i sjøen.

Eigedomen til Framo Flatøy er registrert i Grunnforureiningsdatabasen med mistanke om forureina grunn, i hovudsak på bakgrunn av verksemd innan kjemisk overflatebehandling av material på eigedomen. Prosessane ved verksemda er i dag hovudsakeleg lukka<sup>1</sup>, og mistanken dreiar seg dermed om historisk aktivitet på området. I og med at dei aktuelle areala er asfalterte, er risikoen for forureining av snøen frå eventuell forureina grunn vurdert som liten. Aktiviteten ved verksemda er regulert i løyve etter forureiningslova frå Fylkesmannen i Hordaland datert 25.2.2011, sist revidert 28.1.2019.

Resipient for snødumpinga vil vera Flatøyosen<sup>2</sup>. Flatøyosen er i Vann-nett registrert med dårleg økologisk tilstand og udefinert kjemisk tilstand. Vassførekomsten er ein innelukka kystvassførekomst med lite straum og tersklar som avgrensar vassutskiftinga og medfører anoksiske forhold på botnen. Resipientundersøkingar frå 80-talet og fram til i dag har alle vist fråvær av botnfauna ved stasjon Flat1 (markert i Figur 1). Sedimentundersøkingar utført i samband med ny reguleringsplan for området, har ifølgje Framo Flatøy AS<sup>3</sup> vist at sedimenta utanfor eigedomen er noko forureina i enkelte stasjonar<sup>4</sup>.

Søk i Naturbase viser ingen registreringar av marine naturtypar eller artar av nasjonal forvaltningsinteresse som kan bli påverka av snødumpinga i nærleiken av området. Eit gytefelt for torsk er registrert 240 meter nord for eigedomen.

Då både omfanget og frekvensen av snødumpinga vil vere avgrensa og forureiningsgraden i snøen er venta å vere låg, vurderer Statsforvaltaren at risikoen for at snødumpinga vil føre til varig dårlegare miljøtilstand i resipienten og/eller negative verknader for naturmangfald er liten. Saltinnhaldet i snøen er ikkje venta å påverke miljøtilstanden i resipienten, då resipienten er ein sjøvassførekomst.

---

<sup>1</sup> Ifølgje inspeksjonsrapporten etter Fylkesmannen sitt tilsyn ved verksemda i juni 2019

<sup>2</sup> Vassførekomst-ID 0261030400-16-C, Vann-nett.no

<sup>3</sup> Tilbakemelding på Fylkesmannens inspeksjonsrapport, datert 30.9.2019.

<sup>4</sup> TBT i tilstandsklasse 3 i éin stasjon og sink i tilstandsklasse 4 i éin stasjon



Figur 1: Lokalisering av Fram Flatøy sin eigedom 1/171 (industriikon), registrering av eigedomen i grunnforureiningsdatabasen (lilla felt) og plassering av prøvetakingsstasjon for botndyr, Flat1 (blått punkt)

### Konklusjon

Vi har vurdert søknaden etter forureiningslova § 8 tredje ledd. Der står det at forureining som ikkje fører til nemneverdig skade eller ulempe ikkje treng løyve. De kan altså gjennomføre tiltaket utan løyve etter forureiningslova frå Statsforvaltaren.

Vi vil likevel minne om at verksemda har eit sjølvstendig ansvar for at det ikkje oppstår forureining i strid med § 7 i forureiningslova, og at avfall blir handtert i samsvar med lov og forskrift.

Til dykkar orientering har Statsforvaltaren også sendt ut eit informasjonsskriv om handtering av brøytesnø til kommunar og større vegeigarar i Vestland fylke. Brevet kan finnast på følgjande lenke: <https://www.statsforvalteren.no/vestland/miljo-og-klima/forureining/handtering-av-broytesno/>

Med helsing

Sissel Storebø  
seksjonsleiar

Anette Heggøy  
overingeniør

*Dokumentet er elektronisk godkjent*

Kopi til  
Alver kommune Postboks 4 5906 FREKHAUG