



Karmøy kommune  
Postboks 167  
4291 KOPERVIK

Kontakt saksbehandler  
Kirsten Redmond Kristiansen, 51568777

## Forhåndsvarsel - søknad om tiltak i sjø ved eiendom 79/188 i Karmøy kommune - Visnes Havn AS

---

**Statsforvalteren i Rogaland ber om opplysninger om spesielle forhold som bør tas hensyn til ved behandling av søknaden.**

**Uttalelser sendes Statsforvalteren i Rogaland, postboks 59 sentrum, 4001 Stavanger, eller [sfropost@statsforvalteren.no](mailto:sfropost@statsforvalteren.no).**

**Frist for uttale er satt til 07.03.2023.**

---

Statsforvalteren i Rogaland har mottatt søknad den 17.11.2022 fra RH Oppmåling AS på vegne av Visnes Havn AS, om tillatelse etter forurensingsloven § 11, jf. § 16. Søknaden gjelder tillatelse til utfylling i sjø fra land ved eiendom 79/188, Visnes Havn, i Karmøy kommune.

### Hva betyr et forhåndsvarsel fra forurensningsmyndighetene

Etter forurensingsforskriften § 36-7 skal berørte offentlige organer og myndigheter, organisasjoner som ivaretar allmenne interesser som vedtaket angår, eller andre som kan bli særlig berørt forhåndsvarsles direkte før vedtak treffes og gis anledning til å uttale seg innen en nærmere angitt frist. Denne fristen er i dette tilfelle satt til en måned.

I dette brevet finner dere en oppsummering av søknaden vi har mottatt fra RH Oppmåling AS, samt merknadene vi har til søknaden. Vi ber dere gjøre dere kjent med saken gjennom dette brevet og de vedlagte dokumentene før dere skriver deres merknader.

### Hva forventes av dere som mottar dette brevet

Vedtaket vi skal fatte i denne saken er en tillatelse (eller avslag) etter forurensningsloven. Når dere mottar dette brevet så ønsker vi informasjon fra dere om aspekter som kan berøre saken eller som kan påvirke de vilkårene vi stiller i vår tillatelse. Denne informasjonen kan være kjennskap til arter som er sårbare eller som av andre årsaker trenger særlig beskyttelse. Det kan også være informasjon om forurensningskilder eller andre påvirkninger som dere med lokal kjennskap mener bør være hensyntatt eller omfattet i vår tillatelse. Dersom dere ikke har noen merknader til tiltaket så ber vi likevel om en skriftlig tilbakemelding på dette.



### Hva er prosessen videre

Etter at fristen for å gi uttale har gått ut, sender vi innkomne uttalelser til tiltakshaver for kommentar. Både uttalelsene fra dere og kommentarene fra tiltakshaver vil være en del av vedtaket vi fatter.

### **Søknad**

Visnes Havn AS søker om å fylle ut ca. 1 550 m<sup>3</sup> (± 50 m<sup>3</sup>). Tiltaket utføres for å opparbeide areal i forbindelse med reguleringsplan for Visnes havn, der intensjonen er å legge til rette for et maritimt miljø ved siden av den eksisterende båthavnen ved Neset i Visnes. Utfyllingsområdet er regulering til kai og turvei.

Utfyllingen er planlagt utført fra land med gravemaskin, og det skal benyttes ren sprengstein. Tiltaket skal gjennomføres i 2023/2024, men det er ikke oppgitt varighet.

### Grunnforhold

Visnes gruve ligger i umiddelbar nærhet til tiltaksområdet, og det er forventet at sedimentene i området er forurenset. Statsforvalteren har etterspurt en sedimentundersøkelse. Denne ble ettersendt i januar 2023<sup>1</sup> og er vedlagt dette forhåndsvarselet. Undersøkelsen har påvist svært høye konsentrasjoner av kobber og sink (tilstandsklasse V «svært dårlig»), samt forurensning med arsen og kvikksølv i tilstandsklasse IV «dårlig» og V «svært dårlig». Verdiene for sink overskrider grenseverdiene for farlig avfall. Det er også påvist moderat forurensning (tilstandsklasse III) med bly og kadmium, samt flere PAH forbindelser i tilstandsklasse III og IV. Sum 7-PCB overskrider grenseverdi for moderat tilstand på to prøvepunkter. TBT er påvist i tilstandsklasse IV «dårlig» men er under eller like over den forvaltningsmessige grenseverdien 35 µg/L. Sedimentene har et høyt organisk innhold (60-90 mg/kg tørrstoff).

### Planlagte avbøtende tiltak

Søker har ikke oppgitt at det er planlagt avbøtende tiltak.

### **Våre merknader**

#### Forurensing

Sedimentundersøkelsen har påvist svært høye konsentrasjoner av tungmetaller, og høye konsentrasjoner av PAH, PCB og TBT. Utfyllingsarbeidene vil kunne medføre spredning av disse miljøgiftene i anleggsfasen, i tillegg til forurensing fra utfyllingsmassene i form av finstoff.

Vår foreløpige vurdering er at forurensningen i sjøbunnen i Visnes Havn bør ryddes opp før området tilrettelegges for friluftsliv og rekreasjon. Utfyllingstiltaket er en del av en større plan, som også inkluderer en badestrand. Tiltaket vil medføre økt båttrafikk i området. Seilingsdybden i Visnes havn er 7 m på det dypeste, og den økte trafikken vil kunne medføre økt fare for propelloppvirvling og spredning av forurensningen både innenfor havnen, men også ut til andre områder som per dags dato ikke er like forurenset.

#### Naturmangfold

Det er ikke registrert viktige marine naturtyper i tiltaksområdet. I bestemmelsene til reguleringsplanen for området ble det satt krav om kartlegging av ålegras. Ifølge søknaden ble det gjennomført undervannsinspeksjon i juli 2019 som ikke påviste funn av ålegras i tiltaksområdet. Det er ikke

---

<sup>1</sup> Sedimentundersøkelse ved Visnes Havn. COWI AS. 17.01.2023.



registrert gytefelt for torsk i dette område. Utenfor Visnes Havn er det registrert en større forekomst av skjellsand med verdi A «svært viktig». Denne er del av en svært stor forekomst som strekker seg langs vestkysten av Karmøy<sup>2</sup>.

### Vannforskriften

Tiltaket gjennomføres i Visnes havn, som tilhører vannforekomst Visnesbukta<sup>3</sup>. Visnesbukta er registrert med moderat økologisk tilstand og god kjemisk tilstand. Vannforekomsten er påvirket i ulik grad av forurensning fra diffus avrenning fra flyplassen, havneaktivitet, spredt bebyggelse, transport og infrastruktur og nedlagt industri. Nye tiltak er nødvendig for å nå god miljøtilstand i vannforekomsten.

### **Vi oppsummerer**

Det skal utføres arbeid som kan medføre spredning av eksisterende forurensning i bunnsedimentene, og dermed kan påvirke naturen i område negativt.

Merknader skal sendes til [sfropost@statsforvalteren.no](mailto:sfropost@statsforvalteren.no). Fristen for uttale er satt til 07.03.2023.

Med hilsen

Cathrine Stabel Eltervåg (e.f.)  
ass. fylkesmiljøvernssjef

Kirsten Redmond Kristiansen  
fagleder forurensning

*Dokumentet er elektronisk godkjent*

### Vedlegg

- 1 Fyllings plan i sjø-Visnes Havn-OVERSIKT 1-50000.pdf
- 2 Bilder-Visnes havn.pdf
- 3 Vedtak om rammetillatelse - Nytt bygg - lagerbygning - gnr. 79 bnr. 188 - PB 47, 4295 Veavågen.pdf
- 4 Søknad 79/188 tiltak i sjø utfylling fra land Visnes Havn
- 5 Søknad 79/188 tiltak i sjø utfylling fra land Visnes Havn
- 6 Rapport Visnes 09.07.19.pdf
- 7 Tegn908 Fyllings plan i sjø-Visnes Havn.pdf
- 8 Print A3S 11.10.2022 14.45-PLAN4084 1-1000.pdf
- 9 RAP-A251149-01 Miljøteknisk sedimentundersøkelse Visnes.pdf

Kopi til:

VISNES HAVN AS  
RH OPPMÅLING

Postboks 47  
Slettebøvegen 84

4295  
4270

VEAVÅGEN  
ÅKREHAMN

---

<sup>2</sup> Naturbase - [Skjellsand – Haugesund-Kvaløya](#)

<sup>3</sup> [VannNett Portal](#)



Adresseliste:

Rogaland fylkeskommune	Postboks 130	4001	Stavanger
Karmøy kommune	Postboks 167	4291	KOPERVIK
Karmsund Havn IKS	Postboks 186	5501	HAUGESUND
NORGES MILJØVERNFORBUND	Postboks 593	5806	BERGEN
Fiskeridirektoratet	Postboks 185 sentrum	5804	Bergen
NATURVERNFORBUNDET I ROGALAND	Henrik Ibsens gate 59	4021	STAVANGER
Fiskarlaget Vest	Slottsgt. 3	5003	BERGEN
Kystverket Vest	Postboks 1502	6025	Ålesund
Museum Stavanger	Muségata 16	4010	STAVANGER