



KARMSUND HAVN IKS  
Postboks 186  
5501 HAUGESUND

Kontakt saksbehandler  
Kirsten Redmond Kristiansen, 51568777

## Vedtak om endring av tillatelse etter forurensningsloven til utfylling i sjø - Karmøy 86/249 - Husøy - Karmsund Havn IKS

**Statsforvalteren har vurdert søknaden fra Karmsund Havn IKS om endring av vilkår om støy, og har konkludert med at det kan tillates utfylling i sjø under vannoverflaten uten begrensning på arbeidstid. Dette forutsetter at arbeidet ikke overskride grenseverdier fastsatt i T-1442. Dersom Karmsund Havn IKS mottar klager på støy fra arbeidene må Statsforvalteren varsles, og tiltakshaver må vurdere tiltak for å hindre at naboer blir plaget av støy.**

**Vår vurdering av søknaden og vedtak følger under. Du kan klage på vårt vedtak innen tre uker.**

Statsforvalteren i Rogaland viser til søknad om endring av tillatelse gitt til Karmsund Havn IKS til utfylling og peling i sjø ved Husøy i Karmøy kommune. Søknaden ble mottatt fra COWI AS den 30.03.2023. Vi viser også til tillatelse etter forurensningsloven gitt 4.11.2022.

### Bakgrunn for saken

Statsforvalteren har gitt Karmsund Havn IKS tillatelse etter forurensningsloven i forbindelse med utfylling i sjø og peling. Tillatelsens ramme er ca. 1 200 000 m<sup>3</sup> sprengsteinsmasser fra Rogfast, og det er blant annet satt vilkår med begrensning av arbeid i sjø til vanlig arbeidstid, dvs. fra kl 07:00 til kl 19:00 mandag – fredag. Vilkåret er satt av hensyn til nærliggende naboer. I tillegg er peling, komprimering med fallodd og sprenging forbudt i perioden 1. april til 31. august av hensyn til fugl i hekke- og vandringsstiden.

### Søknad om endring av vilkår

COWI AS har søkt om endring av vilkår for støy, på vegne av Karmsund Havn IKS. Det søkes om tillatelse til fylle masse fra splittlekter uten begrensning på tidspunkt. Søknad er begrunnet med endret gjennomføringsmetode hos utførende entreprenør ved tunnelarbeid, der det ønskes å frakte massene til Karmsund i en begrenset tidsperiode på sommer halvåret, istedenfor jevnt gjennom hele året. Det søkes derfor om lov til å fylle masse også utenom kl 07:00 til kl 19:00, med de støygrenser som er fastsatt i T-1442, jf. vilkår 3.2 i tillatelsen.



COWI har beregnet støynivåer fra denne arbeidsoperasjonen<sup>1</sup>. Beregningene viser at støy fra slepebåt og lekter ikke vil overskride grenseverdiene for anleggsstøy. Det høyeste beregnede fasadenivå er lavere enn 35 dB, og de anbefalte grenseverdiene vil dermed tilfredstilles med god margin, for både dag, kveld og natt.

COWI viser til at toppen av fyllingen vil bli utført med annet utstyr, men innenfor arbeidstiden 7-19.

## Forhåndsvarsel

Statsforvalteren har sendt utkast på dette vedtaket til berørte offentlig organer og myndigheter, organisasjoner som ivaretar allmenne interesser som vedtaket angår, samt de som sendte høringsuttale ved offentlig høring. Forhåndsvarselet er i tråd med forurensningsloven § 36-7.

### *Innkomne uttalelser*

### *Søkers kommentar til de innkomne uttalelser*

### *Statsforvalteren sine merknader*

## Kunnskapsgrunnlag og Statsforvalterens vurdering

Vi viser til kunnskapsgrunnlaget i vedtak av 4.11.2022. Statsforvalteren anser at kunnskapsgrunnlaget er tilstrekkelig til at kravet i naturmangfoldloven § 8 om at beslutningene skal hvile på et best mulig kunnskapsgrunnlag, er oppfylt. Hensynet til føre-var prinsippet i § 9 i naturmangfoldloven vektlegges derfor i mindre grad.

### Hensyn til naboer

Statsforvalteren har fastsatt vilkåret av hensyn til naboer. COWI har ved beregning av støy lagt til grunn maksimalt 6 anløp med slepebåt og lekter i løpet av et døgn, men 60 min driftstid ved utfyllingsområdet. I rapporten kommer det frem at det vil stort sett være færre anløp. Det er støynivå fra slepebåt og fra motor som åpner splittlekteren er tatt hensyn til. Etter vår forståelse legger rapporten til grunn at steinen i seg selv ikke vil medføre støy til omgivelsene.

Dersom beregningene fra COWI stemmer, vil lydtrykket fra fartøyene benyttet til utfylling under sjø sannsynligvis ikke medføre nevneverdig støy til naboer. Støynivåene hos naboer er kun beregnet, og inkluderer ikke eventuelt støy fra massene. Vi mener at det er viktig at Karmsund Havn IKS gjør en risikovurdering av den faktiske støyen som genereres som følge av arbeidene. Vi stiller krav til at Karmsund Havn IKS må varsle oss dersom de mottar klager på støy fra utfyllingsarbeid fra splittlekter, med en skriftlig vurdering av tiltak for å hindre at støyproblemer blir gjentakende. Dersom Karmsund Havn IKS mottar flere støyklager over lengre tid, og ikke kan dokumentere at støy fra det faktiske arbeidet ikke er innenfor fastsatte grenseverdier, må utfyllingsarbeidene følge vilkår for øvrige arbeid.

For ordens skyld har Statsforvalteren vurdert at støy fra andre aktiviteter som er omfattet av tiltaket vil være av en slik karakter at disse må fortsatt begrenses til vanlig arbeidstid, mandag til fredag.

---

<sup>1</sup> COWI AS. Karmsund Havn – anleggsstøy. Notat. NOT-001 Oppdragsnr. A230392. 27.03.2023



## Hensyn til det marine miljø

Utfylling skjer ikke kontinuerlig, slik at endringen ikke medfører en større ulempe for det marine miljø og naturmangfoldet, utover at massene nå vil fylles mer intensivt i sommerperioden. Det er uheldig at utfyllingen i all hovedsak vil skje i sommerperioden, når havet er på sitt mest produktivt. Det er ikke satt krav i den opprinnelige tillatelsen til begrensning av arbeid til høst- og vintermåned. Dette er fordi tunnelprosjektene genererer store mengder av masse, som måtte eventuelt mellomlagres før utfylling i sjø. En slik mellomlagring vil medføre forringelse av større områder på land, eventuelt under sjø. Vi har derfor vurdert at samfunnsmessige fordeler ved å tillate utfylling i sjø gjennom sommeren er større enn de forurensningsmessige ulemper i dette tilfelle, jf. forurensningsloven § 11 siste ledd.

Det er likevel slik at Skanska har søkt om midlertidig lagring av massene fra Rogfast i sjø ved Arsvågen, for at disse skal kunne fraktes mer effektivt til bl.a. Husøy. Dersom mellomlagring av massene tillates, vil det også medføre en form for vasking av steinmassene, som igjen vil medføre at skaden på det marine miljø blir mindre når de blir fylt ut i Karmsundet. Vi legger til grunn at fisk og andre marine arter som oppholde seg i nærhet av tiltaksområde vil trekke seg unna når utfyllingsarbeidene starter opp igjen. Fastsittende organismer ville ha uansett vært påvirket av tiltaket, uavhengig av hvilken årstid arbeidet blir gjennomført. Statsforvalteren legger også vekt på de samfunnsmessige fordelene mtp. sikkerhet ved å frakte og fylle massene når værforholdene er bedre, som minimere risiko for uhell og akutt forurensning, samt skader på folk.

Det er ved opprinnelig behandling også gjort en vurdering ut fra den samlede belastningen økosystemet vil bli utsatt for etter § 10. Statsforvalteren anser at den omsøkte endringen av fastsatte vilkår ikke vil medføre ytterligere forringelse av naturmangfoldet i nevneverdig grad.

## Konklusjon

Statsforvalteren mener at prinsippene for offentlig beslutningstaking i naturmangfoldlovens §§ 8 til 12 er oppfylt. Den omsøkte endring i tidspunkt for gjennomføring av utfylling i sjø medfører ingen endring i påvirkning på vannforekomst. Statsforvalteren har vurdert at tiltaket ikke vil medføre en varig forringelse av vannforekomsten, jf. vannforskriften § 4.

På denne bakgrunn, vurderer Statsforvalteren at vi kan endre tillatelsen gitt til Karmsund Havn IKS slik at utfylling med steinmasse under vann kan gjennomføres hele døgnet, så lenge dette arbeidet ikke medfører gjentakende naboklager.

## Vedtak

Statsforvalteren i Rogaland endrer etter søknad tillatelsen gitt til Karmsund Havn IKS den 4.11.2022 til utfylling og peling i sjø ved Husøy i Karmøy kommune (tillatelses nr. 2022.0942.T).

Vilkår 3.2 endres slik det lyder:

- 3.2 Støy fra arbeidet og/eller anleggstrafikk skal ikke overskride grenseverdiene i gjeldende Retningslinje for behandling av støy i arealplanlegging (T-1442; Klima- og miljødepartementet).
  - 3.2.1 Arbeid med utfylling over sjø, peling, komprimering med fallodd og sprenging i sjø skal gjennomføres innenfor vanlig arbeidstid, 07:00 – 19:00 mandag – fredag.
  - 3.2.2 Arbeid med utfylling i sjø under sjø kan gjennomføres hele døgnet. Klager på støy fra dette arbeidet skal varsles til Statsforvalteren særskilt, og tiltakshaver skal vurdere grunn for særlig støyplager og iverksette tiltak for å hindre at dette skjer. Dersom det



forekommer vedvarende eller gjentakende støyklager, må arbeid med utfylling i sjø under sjø gjennomføres i henhold til vilkår 3.2.1.

Øvrige vilkår i tillatelsen av 4.11.2022 er gjeldende for tiltaket.

Endring av tillatelsen er hjemlet i forurensningsloven § 11, jf. § 16.

### Du kan klage på vårt vedtak

Endringen av tillatelsen er et enkelt vedtak som kan påklages til Miljødirektoratet av sakens parter eller andre med rettslig klageinteresse innen tre uker fra melding om vedtaket er mottatt. En eventuell begrunnet klage stilles til Miljødirektoratet og sendes til Statsforvalteren i Rogaland, postboks 59 Sentrum, 4001 Stavanger, eller til [fmropost@statsforvalteren.no](mailto:fmropost@statsforvalteren.no)

### Varsel om gebyr

Statsforvalterens behandling av søknader om endringer i eksisterende tillatelse i medhold av forurensningsloven er omfattet av en gebyrordning, jf. kapittel 39 i forurensningsforskriften. Søker skal betale et gebyr for saksbehandlingen, uavhengig av om det blir gitt tillatelse eller avslag i saken.

Gebyrets størrelse blir fastsatt av forurensningsmyndighetene i samsvar med forurensningsforskriften § 39-4. Gebyret skal samlet sett ikke overstige forurensningsmyndighetens kostnader ved saksbehandlingen.

Arbeidet med endring av tillatelsen er vurdert til å tilsvare **gebyrsats 8** jf. forurensningsforskriften §39-4. Vi varsler med dette at vi vurderer å fatte vedtak om at Karmsund Havn IKS skal betale et gebyr på **kr 11 700,-**.

Du kan sende merknader til varselet om gebyr innen to uker. Merknader sendes til Statsforvalteren.

#### Kopi til:

Karmøy kommune	Postboks 167	4291	KOPERVIK
Fiskarlaget Vest	Slottsgt. 3	5003	BERGEN
COWI AS	Postboks 6412 Etterstad	0605	OSLO
Fiskeridirektoratet	Postboks 185 sentrum	5804	Bergen