



AMALIENBORG BRYGGE AS

c/o Skeie Eiendom AS Postboks 503
4664 KRISTIANSAND S

Saksbehandler, innvalgstelefon

Hedda Lærum Starck, 37 01 75 88

Vedtak om tillatelse til tiltak i sjø - Amalienborg brygge - Kristiansand kommune

Statsforvalteren i Agder gir Amalienborg Brygge AS tillatelse til å mudre inntil 7 m³ stein samt å fylle ut inntil 10 m³ sprengsteinsmasser ved gnr./bnr. 14/1359 i Kristiansand kommune. Overskuddsmasser fra mudring skal tas opp og enten gjenbrukes eller leveres til lovlig avfallsanlegg.

Tillatelsen er gitt på visse vilkår med hjemmel i forurensningsloven § 11, jf. § 16, og forurensningsforskriften § 22-6, jf. § 22-3. Vedtaket kan påklages innen tre uker.

Vi varsler saksbehandlingsgebyr i henhold til forurensningsforskriften § 39-4.

Vi viser til søknad av 14.08.2024 om tiltak i sjø ved gnr./bnr. 14/1359 i Kristiansand kommune samt vedlegg til den og annen kommunikasjon i saken.

1 Vedtak om tillatelse

Statsforvalteren i Agder gir Amalienborg Brygge AS tillatelse til tiltak i sjø ved gnr./bnr. 14/1359 i Kristiansand kommune. Tiltakene omfatter mudring av inntil 7 m³ steiner samt utfylling av inntil 10 m³ sprengsteinsmasser, som vist på kart i figur 1. De mudrede sprengsteinmassene kan gjenbrukes, men ikke dumpes. Dersom gjenbruk ikke er mulig, skal massene leveres til lovlig avfallsanlegg.

Tillatelsen gjelder i to år fra dags dato.

Tillatelsen er gitt etter forurensningsloven § 11, jf. § 16 og forurensningsforskriften § 22-6, jf. § 22-3.

2 Forhåndsvarsel om saksbehandlingsgebyr

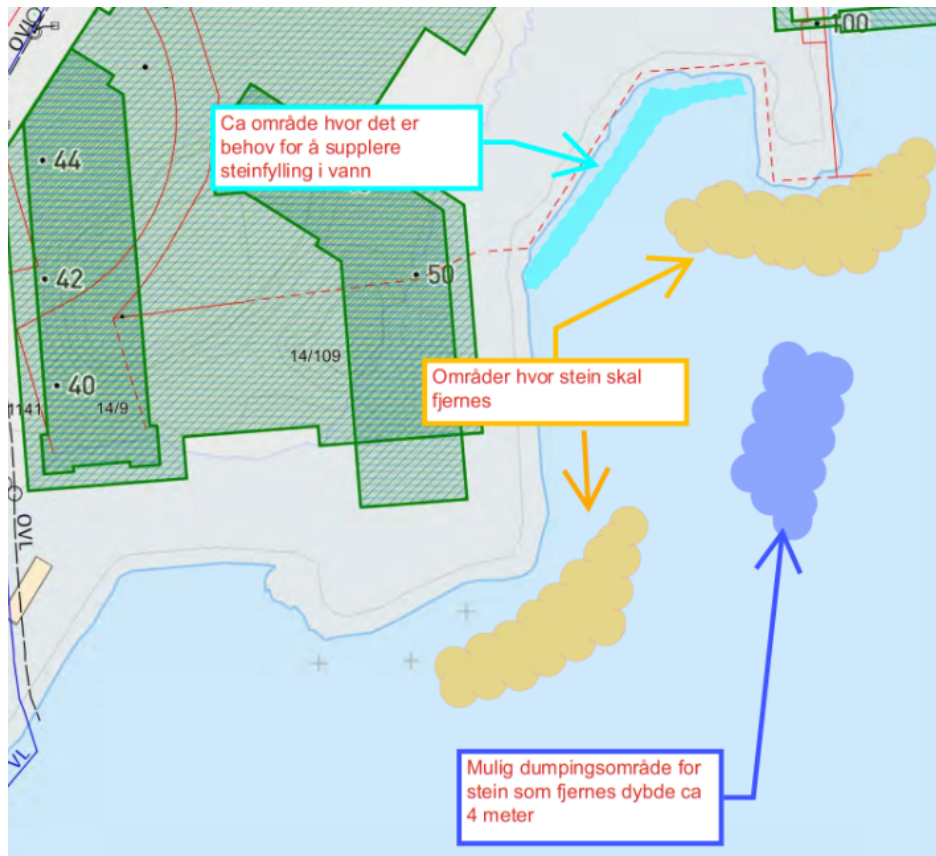
Amalienborg Brygge AS skal betale gebyr for vår behandling av søknaden, jf. forurensningsforskriften § 39-3. Basert på ressursbruken i forbindelse med behandling av søknaden varsler vi at vi vil fatte vedtak om at Amalienborg Brygge AS skal betale gebyr på kr 22 200 (sats 7). Dere kan sende merknader til dette varselet til oss innen to uker etter at dere har mottatt brevet.



3 Kort om bakgrunnen for saken

Fylkesmannen i Aust- og Vest-Agder ga den 03.05.2016 tillatelse til utfylling av 40 000 m³ sprengsteinmasser ved Lumber i Kristiansand kommune, blant annet ved gnr./bnr. 14/1359. Tillatelsen ble endret den 06.07.2017 slik at det tillatte utfyllingsvolumet ble økt til 162 000 m³. Den 04.04.2018 forlenget Fylkesmannen i Aust- og Vest-Agder fristen for å gjennomføre utfylling i sjø til 01.02.2019.

Nå søker Amalienborg Brygge AS om å fjerne 5-6 steiner som ble lagt ut som en del av sprengsteinsutfyllingen i 2019. De aktuelle steinene har en plassering som gjør at de potensielt kan utgjøre en fare i forbindelse med bading. Steinene har et samlet estimert volum på 5-7 m³ og skal mudres med grabb fra lekter. Tiltakshaver anslår at 1-2 m² sjøbunn vil berøres per stein som skal fjernes, og samlet berørt areal er estimert til 10 m². De aktuelle lokalitetene for mudring, utfylling og dumping er anvist på kartet i figur 1. Alle de omsøkte tiltakene ligger innenfor området for sprengsteinsutfyllingen fra 2019 (tidligere utfylt areal).



Figur 1: Utklipp fra kartutsnittet fra søknaden med markerte områder for utfylling (lyseblått), mudring (gult) og dumping av steiner (mørkeblått).

Tiltakshaver søker også om å fylle ut 8-10 m³ sprengstein tett på land. Utfyllingen vil justere mindre avvik i den tidligere sprengsteinsutfyllingen mellom kote 0 og -3. Utfyllingen vil skje fra landsiden, med grabb fra lastebil, langs en strekning på ca. 40 meter. Det totale berørte arealet blir anslått til 60 m².

Det kan være aktuelt å benytte de mudrede steinene i utfyllingen nærmere land. I så fall vil steinene bli utfylt fra lekter. Alternativt ønsker tiltakshaver å dumpe steinene fra lekter på ca. 5 meters dybde.



Det er ikke tatt sedimentprøver i forbindelse med de omsøkte tiltakene. I tillatelsen fra 2016 ble det vist til sedimentundersøkelser fra 2012, som viste at sedimentene i området var forurenset (tilsvarende tilstandsklasse V – svært dårlig) med blant annet PAH, TBT, kobber, nikkel og bly.

3.1 Rettslig utgangspunkt

Forurensningsloven

Når Statsforvalteren vurderer om tillatelse til tiltak som representerer en fare for spredning av forurensning, skal gis, og eventuelt på hvilke vilkår, skal vi legge vekt på de forurensningsmessige ulempene ved tiltakene sammenholdt med fordeler og ulemper tiltakene for øvrig vil medføre, jf. forurensningsloven § 11 siste ledd. I vurderingen vil vi særlig ta i betraktning i hvilken grad de omsøkte tiltakene er akseptable sett i lys av forurensningslovens formål og retningslinjer i §§ 1 og 2.

Forurensningsforskriften

Etter forurensningsforskriften § 22-3 er mudring fra skip forbudt, unntatt når tillatelse er gitt i medhold av § 22-6. Ved avgjørelse av tillatelse skal Statsforvalteren legge vekt på de forurensningsmessige ulemper ved tiltaket sammenholdt med de fordeler og ulemper som tiltaket for øvrig vil medføre.

Naturmangfoldloven

Naturmangfoldlovens forvaltningsmål i §§ 4 og 5 ligger til grunn for Statsforvalterens myndighetsutøvelse. Videre skal prinsippene i §§ 8 til 12 om bl.a. kunnskapsgrunnlag, føre-var-tilnærming og samlet belastning, legges til grunn som retningslinjer når Statsforvalteren treffer beslutninger som berører naturmangfold.

Vannforskriften

Vannforskriften inneholder forpliktende miljømål om at myndighetene skal sørge for at alle vannforekomster skal oppnå god kjemisk og økologisk tilstand innen 2027 med mindre det er gitt unntak med hjemmel i forskriftens § 9 eller § 10.

3.2 FNs bærekraftsmål

FNs bærekraftsmål er verdens felles arbeidsplan for å utrydde fattigdom, bekjempe ulikhet og stoppe klimaendringene innen 2030. FNs bærekraftsmål ble vedtatt høsten 2015 og består av 17 mål og 169 delmål. Målene skal fungere som en felles global retning for land, næringsliv og sivilsamfunn. De handler om å oppnå bærekraftig utvikling langs tre dimensjoner: økonomisk, sosialt og miljømessig.

Norge er forpliktet til å jobbe for at verden når målene innen 2030. Regjeringens plan for å nå bærekraftsmålene i Norge er lagt frem i Meld. St. 40 (2020-2021) «Mål med mening».

4 Statsforvalterens vurdering og begrunnelse

Tiltak i sjø som medfører bevegelse i sediment, påvirker det akvatiske miljøet på flere måter. Virkningene varierer avhengig av bl.a. mengde og hvilke masser det dreier seg om, når, hvor og hvordan tiltak gjennomføres, samt innholdet av miljøgifter i massene. De viktigste konsekvensene av slike tiltak er partikkelspredning og tilslamming av nærliggende områder, samt endring og forringelse av habitat til vannorganismer. Dersom sedimentene er forurenset, kan også forurensning spres. Vi har vurdert det ovennevnte i det som følger.



4.1 Forurensning i området og partikkelspredning

Mange miljøgifter er hydrofobe og binder seg til silt, leire og organisk materiale (partikkelbunden forurensning). Dersom sediment blir forstyrret f.eks. som følge av tiltak i sedimenter, kan slike partikler lett virvles opp. Oppvirvling kan medføre frigjøring av miljøgifter som da kan bli mer biotilgjengelige for vannlevende organismer. I tillatelser til lignende tiltak er det vanlig at Statsforvalteren stiller vilkår om bruk av siltgardin.

Ettersom tiltaket skal gjennomføres over tidligere utfyllingsmasser, jf. punkt 3 ovenfor, vurderer vi at det er lav risiko for oppvirvling og spredning av partikler til områder utenfor tiltaksområdet. Vi legger også vekt på at tiltaket er svært lite og kortvarig. Vi stiller derfor ikke vilkår om bruk av siltgardin, men vi stiller vilkår om visuell kontroll, jf. vilkår 3.

4.2 Naturverdier i tiltaksområdet

Ifølge Miljødirektoratets Naturbasekart er det ikke registrert noen marine arter av særskilt nasjonal forvaltningsinteresse, ålegrassamfunn eller andre viktige naturtyper i sjø i tiltaksområdet og i umiddelbar nærhet av det.

4.3 Tidsrom for gjennomføring

En hovedregel er at tiltak i sjø ikke tillates i perioden fra 15. mai til 15. september av hensyn til plante- og dyreliv, friluftsliv og rekreasjon. I denne perioden er også den biologiske produksjonen i vannmassene stor, og det er ikke ønskelig med negativ påvirkning av vannmassene. Vi fraviker ikke hovedregelen i det aktuelle tilfellet, jf. vilkår 11.

4.4 Naturmangfoldloven

Vi anser at kunnskapsgrunnlaget er tilstrekkelig ivaretatt i forhold til sakens karakter. På bakgrunn av dette vektlegger vi i mindre grad føre-var-prinsippet, jf. naturmangfoldloven § 9. Prinsippene i §§ 10-12 i naturmangfoldloven er mindre relevante i denne saken grunnet tiltakets begrensede omfang.

4.5 Vannforskriften

Tiltaksområdet i sjø er en del av vannforekomsten Kristiansandsfjorden-indre (ID: 0130010302-3-C), jf. databasen Vann-nett. Vannforekomsten har moderat økologisk (høy presisjon) og dårlig kjemisk (middels presisjon) tilstand per 16.09.2024. De omsøkte tiltakene er små og kortvarige engangstiltak og berører kun en begrenset del av vannforekomsten. Etter vår vurdering er det rimelig å anta at tiltakene ikke vil forringe miljøtilstanden i Kristiansandsfjorden-indre i nevneverdig grad eller ha innvirkning på hvorvidt vannforekomsten når miljømålet eller ikke, jf. vannforskriftens § 4, forutsatt at tiltaket gjennomføres i samsvar med tillatelsens vilkår. Vannforskriftens § 12 kommer dermed ikke til anvendelse i det aktuelle tilfellet.

4.6 Disponering av overskuddsmasser fra mudring

Overskuddsmasser fra mudring er i det aktuelle tilfellet å anse som næringsavfall, jf. forurensningsloven § 27a. Etter forurensningsloven § 32 første ledd er den klare hovedregelen at næringsavfall skal leveres til lovlig avfallsanlegg.

Amalienborg brygge AS søker om å dumpe overskuddsmassene fra mudring, hvis det ikke er mulig å bruke dem i den omsøkte utfyllingen. Vi vurderer at mudrede steinmasser i utgangspunktet er ikke-forurensede masser. Dette er masser som kan gjenbrukes ved å erstatte andre materialer, jf. forurensningsloven § 32 andre ledd. Vi viser for øvrig til FNs bærekraftsmål 12 Ansvarlig forbruk og produksjon, særlig delmål 12.2 om å oppnå bærekraftig forvaltning og effektiv bruk av



naturressurser innen 2030 og delmål 12.5 om å redusere avfallsmengden gjennom bl.a. materialgjenvinning og ombruk.

Vi kan ikke se at gjenbruk i det aktuelle tilfellet ikke er mulig av hensyn til logistikk. Vi har heller ikke fått informasjon fra tiltakshaver om at gjenbruk vil medføre uforholdsmessig store kostnader. Vi stiller derfor vilkår om at overskuddsmassene fra mudring skal tas opp på land og enten leveres til lovlig avfallsanlegg eller gjenbrukes i den omsøkte utfyllingen, alternativt på land, jf. vilkår 2. Vi minner om at gjenbruk på land må være avklart etter plan- og bygningsloven.

4.7 Konklusjon

De omsøkte tiltakene er små engangstiltak og er avgrenset i tid. Statsforvalteren gir tillatelse til mudring og utfylling på vilkår som er stilt for å minimere deres negative konsekvenser. Statsforvalteren gir ikke tillatelse til dumping. Forutsatt at tiltakene gjennomføres i henhold til de fastsatte vilkårene, mener vi at de ikke vil føre til uakseptable miljøpåvirkninger og forringelse av vannforekomsten.

Tillatelsen gis på grunnlag av opplysninger i søknaden av 14.08.2024, vedlegg til den og øvrig kommunikasjon i saken.

5 Saksgang

Statsforvalteren har vurdert at vedtaket vil være av mindre miljømessig betydning og besluttet å unnlate forhåndsvarsel, jf. forurensningsforskriften § 36-9 andre ledd bokstav b.

6 Endring og omgjøring

Det kan foretas endringer i denne tillatelsen i medhold av forurensningsloven § 18. Endringene skal være basert på skriftlig saksbehandling og forsvarlig utredning av saken. En eventuell endringssøknad må derfor foreligge i god tid før endringen ønskes gjennomført. Statsforvalteren kan oppheve eller endre vilkårene i tillatelsen og om nødvendig kalle tillatelsen tilbake med hjemmel i forurensningsloven § 18.

7 Ansvarsforhold og behandling av andre myndigheter

Dette vedtaket er gjort med bakgrunn i det vi i dag vet om områdene. Tiltakshaver, Amalienborg Brygge AS, er ansvarlig for at tiltakene gjennomføres i henhold til vilkårene i tillatelsen. Denne tillatelsen fritar ikke tiltakshaver fra ansvaret for innhenting av tillatelse etter annet lovverk eller fra berørte grunneiere og rettighetshavere m.m. Vi minner også om meldeplikten til Norsk Maritimt Museum ved eventuelle funn av kulturminner under anleggsarbeidene.

Tiltakshaver er selv ansvarlig når det gjelder andre brukerinteresser som kan bli berørt. Vi forutsetter at privatrettslige forhold er avgjort før tiltaket finner sted.

At forurensningen er tillatt, utelukker ikke erstatningsansvar for skade og ulempe eller tap forårsaket av forurensningen, jf. forurensningsloven § 56.

Brudd på vilkår i en tillatelse kan medføre straffeansvar etter forurensningsloven, jf. § 78. For å sikre at bestemmelsene i forurensningsloven eller tillatelsen blir overholdt kan forurensningsmyndigheten fastsette tvangsmulkt til staten, jf. forurensningsloven § 73.

8 Klagerett

Arendal kommune og andre med rettslig klageinteresse kan klage på vedtaket om tillatelse



og vedtaket om gebyr (gebyrsats). En eventuell klage bør inneholde en begrunnelse og hvilke endringer som ønskes. I tillegg skal andre opplysninger som kan ha betydning for saken, komme fram.

Klagefristen er tre uker fra dette brevet ble mottatt. En eventuell klage skal sendes til Statsforvalteren.

Med hilsen

Veronica Skjævestad (e.f.)
seksjonsleder

Hedda Lærum Starck
rådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent

Vedlegg:

1 Vilkår for tillatelse

Kopi til:

LUMBER AS		c/o ForvaltningsPartner AS	4662	KRISTIANSAND
		Postboks 209		S
Fiskeridirektoratet		Postboks 185 Sentrum	5804	BERGEN
Agder fylkeskommune		Postboks 788 Stoa	4809	ARENDAL
Kystverket		Postboks 1502	6025	ÅLESUND
Naturvernforbundet i		Postboks 718	4666	KRISTIANSAND
Agder				S
Norsk Maritimt		Postboks 720 Skøyen	0214	OSLO
Museum				
KRISTIANSAND		Postboks 4	4685	NODELAND
KOMMUNE				
MAGNA PROSJEKT SØR	Jens Birger	Gyldenløvedgate 2	4611	KRISTIANSAND
AS	Kristensen			S



Vilkår til tillatelse til tiltak i sjø ved gnr./bnr. 14/1359 i Kristiansand kommune

1. Det kan mudres inntil 7 m³ stein over et areal som vist på kart i figur 1 i vedtaksbrevet.

Det kan også fylles ut inntil 10 m³ sprengsteinmasser tett på land.

2. Overskuddsmasser fra mudring kan gjenbrukes i utfyllingen, jf. vilkår 1, eller i et annet prosjekt på land. Dersom dette ikke lar seg gjøre, skal massene leveres til lovlig avfallsanlegg. Kopi av kvittering på levering av massene, ev. beskrivelse av hvor massene er gjenbrukt, skal legges ved sluttrapport, jf. vilkår 12.
3. Det skal utføres visuell kontroll med partikkelspredning i vannmassene rundt tiltaksområdet. Kontrollen skal gjennomføres før arbeidene starter samt under arbeidene. Kontrollen skal gjennomføres med jevne mellomrom og loggføres. Fotodokumentasjon på partikkelkontroll skal legges ved sluttrapporten. Ved synlig partikkelspredning må arbeidet stanses og avbøtende tiltak iverksettes.
4. Arbeidet skal utføres på en måte som minimerer spredning av partikler og tilslamming av vannmasser. Dersom det oppstår utilsiktede forurensningssituasjoner eller brukerkonflikter, skal arbeidet stanses og korrigerende tiltak gjennomføres. Statsforvalteren må varsles ved alle forhold der tiltak kan berøre miljøet negativt.
5. Tiltakshaver er ansvarlig for at vilkår i tillatelsen blir overholdt, og plikter å orientere entreprenør som skal gjennomføre arbeidene, om de vilkår som gjelder. Den som utfører arbeidet, skal kunne fremlegge kopi av denne tillatelsen på arbeidslokaliteten, inntil tiltaket er avsluttet.
6. Dersom det viser seg at bunnforholdene er av en slik karakter at arbeidene medfører alvorlige miljømessige problemer, tas det forbehold om at arbeidene skal stanses, og at saken blir vurdert på nytt.
7. Før tiltakene iverksettes, og minimum en uke før, skal det gis beskjed til Statsforvalteren om dato for oppstart, samt hvem som er ansvarlig entreprenør. Dette skal varsles på e-post til sfagpost@statsforvalteren.no. Merk oversendelsen med saksnummer 2024/7991.

Statsforvalteren kan føre tilsyn under arbeidene.

8. Tiltakshaver plikter å etablere internkontroll for sin virksomhet i henhold til internkontrollforskriften. Internkontrollen skal bl.a. sikre og dokumentere at tiltakshaver overholder krav i denne tillatelsen.

Tiltakshaver plikter til enhver tid å ha oversikt over alle forhold som kan medføre forurensning og kunne redegjøre for risikoforhold. Alle avvik skal loggføres.



9. Vannkvaliteten skal ikke forringes, jf. vannforskriften § 4.
10. Den best tilgjengelige teknologien/metoden må benyttes i utførelsesfasen både mht. metode, kontroll og overvåkning, jf. BAT-prinsippet («Best Available Technology»).
11. Tiltakene skal ikke gjennomføres i tidsrommet 15. mai til 15. september.
12. Statsforvalteren skal ha sluttrapport om arbeidene som er utført, innen seks uker etter at tiltaket er avsluttet. Rapporten skal bl.a. inneholde beskrivelse av arbeidene, kopi av loggføringer, redegjørelse for ev. avvik og øvrige opplysninger for å dokumentere at vilkårene som er gitt i tillatelsen, er overholdt.
13. Tillatelsen gjelder i to år f.o.m vedtaksdato.