



MELSOMVIK BÅTHAVN SA
Postboks 96
3161 STOKKE

Saksbehandler, innvalgstelefon
Pernille Bechmann, 33372310

Tillatelse til mudring i Melsomvik båthavn i Sandefjord kommune

Vår konklusjon

Vedtak om tillatelse

Statsforvalteren i Vestfold og Telemark gir Melsomvik Båthavn SA tillatelse, etter forurensningsregelverket, til å mudre inntil 4 350 m² sjøbunn med et masseuttak på 4 500 m³ i Melsomvik båthavn, gbnr. 413/130 i Sandefjord kommune.

Vedtaket er hjemlet i forurensningsloven §§ 11 og 16 og forurensningsforskriften § 22-6.

Tillatelsen er gitt på vilkår angitt i eget vedlegg, og er gyldig i to år fra dags dato.

Frister

- Varsle oppstart minimum en uke før arbeidene starter.
- Rapportere om utført arbeid innen seks uker etter at tiltaket omfattet av tillatelsen er fullført.

Vedtak om gebyr

Dere skal betale et gebyr på kr 44 300 (sats 6) for vår behandling av søknaden om tillatelse. Vedtaket om gebyr er gjort etter forurensningsforskriften § 39-4.

Sakens bakgrunn

Søknaden

Melsomvik Båtforening søkte 06.08.2024 om tillatelse etter forurensningsregelverket til å mudre 4 350 m² sjøbunn med et masseuttak på 4 500 m³ i Melsomvik båthavn, gbnr. 413/130 i Sandefjord kommune.

Formålet med mudringen er å øke seilingsdybden ved bryggene, slik at de kan benyttes igjen og båthavnen kan opprettholde antall båtplasser. Dybden på mudringsstedet ønskes økt fra 0,2-0,7 meter til 1,2-1,5 meter. Arbeidet ønskes utført med grabb eller gravemaskin fra lekter, det skal benyttes siltgardin under arbeidet og massene skal leveres til lovlig avfallsanlegg.

Sjøbunnen i tiltaksområdet har blitt analysert for miljøgifter i overflaten (0-10 cm) og dypere (10-40 cm) ved fire stasjoner, og resultatene viser konsentrasjoner av metaller og organiske miljøgifter



tilsvarende inntil tilstandsklasse IV («dårlig»), jf. klassifiseringssystem for sediment (M-608 | 2016 *Grenseverdier for klassifisering av vann, sediment og biota*).

Uttalelser fra andre instanser

Sandefjord kommune vedtok rammetillatelse til mudring i Melsomvik Båthavn 16.02.2024. I brev datert 19.07.2024 vurderte kommunen at arealet som er omsøkt etter forurensningsloven er innenfor de rammer av tiltaket som ble lagt til grunn i kommunens vedtak datert 16.02.2024.

Forhåndsvarsling

Søknaden ble forhåndsvarslet til sakens parter og andre berørte og lagt ut på våre nettsider, jf. §§ 36-6 til 36-7 i forurensningsforskriften. Høringsfristen var 17.10.2024.

Vi mottok tre uttalelser, fra Sandefjord forvaltningsråd for anadrom laksefisk, Helga Brandt Kjelsen og Stig Hvoslef og Fiskeridirektoratet.

Sandefjord forvaltningsråd for anadrom laksefisk sin uttalelse

Sandefjord forvaltningsråd for anadrom laksefisk motsetter seg tiltaket for å beskytte anadrom fisk. De skriver at graving i områder med bløtbunn og ålegress generelt har en negativ innvirkning på fisk og bunndyrsfauna og at effekten øker når sedimentet er forurenset. De skriver videre at plasseringen av båthavn i grunne bløtbunnsområder er dårlig planlegging og at det burde vært tatt høyde for at bekken fører med seg sediment og at folk ønsker større og større båter. De foreslår derfor at småbåthavna heller utvides på utsiden av nåværende brygger.

Melsomvik Båthavn sin kommentar

Melsomvik Båthavn skriver at båthavnen ble etablert i 1945. Videre skriver de at de innerste bryggene kun brukes av småbåter på grunn av dybden og at det også etter mudring kun er planlagt for småbåter.

Helga Brandt Kjelsen og Stig Hvoslef sin uttalelse

Helga Brandt Kjelsen og Stig Hvoslef skriver at det har vært fylt ut i området i flere omganger. De skriver at de ikke har sett geotekniske vurderinger av effekten av utfyllingene og at de antar utfyllingsmassene har bidratt til å presse sjøbunnen opp. Videre skriver de at steinmoloen som er etablert har ført til stillestående vann i den lille vika på vestsiden. De ber derfor Statsforvalteren om å pålegge båtforeningen å åpne steinmoloen eller å erstatte den med flytebrygger. Avslutningsvis skriver de at det i senere tid har etablert seg ålegras i Melsomvik og at dersom bruk av siltgardin i tilstrekkelig grad hindrer partikkelspredning, tror de mudringen kan gi et større areal der ålegraset kan vokse.

Melsomvik Båthavn sin kommentar

Melsomvik Båthavn skriver at fagpersoner har utført geotekniske undersøkelser og at disse viser tilstrekkelig stabilitet. Videre skriver de at steinmoloen er eid av Sandefjord kommune og at Melsomvik Båthavn bare leier bryggefester.

Fiskeridirektoratet peker på prinsippene om bærekraftig bruk og vern i naturmangfoldloven og til regjeringens *Helhetlig tiltaksplan for en ren og rik Oslofjord med et aktivt friluftsliv* som blant annet oppfordrer til å unngå inngrep og tiltak på bløtbunnsområder. I tillegg viser de til *Statlige planretningslinjer for differensiert forvaltning av strandsonen langs sjøen* punkt 9.5 og til bestemmelser i reguleringsplanen.



Fiskeridirektoratet vurderer mudring i sjø som generelt lite ønskelig med hensyn til produktive gruntvannsområder i strandsonen og deres betydning i en større økologisk sammenheng. De skriver at dersom Statsforvaltaren i Vestfold og Telemark gir tillatelse til mudring i dette tilfellet, må tiltaket gjennomføres så skånsomt som mulig for å begrense påvirkningen på omkringliggende marint miljø. De anbefaler gjennomføring om vinteren (oktober til februar) og bruk av siltgardin, som beskrevet i søknaden.

Melsomvik Båthavn sin kommentar

Melsomvik Båthavn vil gjennomføre tiltaket om vinteren og å bruke siltgardin, som beskrevet i søknaden.

Lovgrunnlag

Mudring er forbudt etter forurensningsforskriften kapittel 22 *Mudring og dumping i sjø og vassdrag* § 22-3. Statsforvalteren har myndighet til å gi tillatelse til mudring fra skip hvis det søkes om det, jf. § 22-6.

Statsforvalteren er delegert myndighet for mudring i sjø og vassdrag, når tiltaket skjer fra land (Miljødirektoratet rundskriv T-3/12, 2012).

Forurensningsmyndigheten kan gi tillatelse med vilkår til virksomhet som kan medføre forurensning, med hjemmel i forurensningsloven § 11, jf. § 16. Når vi avgjør om vi skal gi tillatelse og fastsetter vilkår, skal vi legge vekt på de forurensningsmessige ulempene ved tiltaket opp mot de fordelene og ulempene tiltaket ellers vil medføre. Vi skal legge kravene i vannforskriften §§ 4 - 6 og naturmangfoldloven kapittel 2 til grunn, som retningslinjer ved skjønnsutøvelse etter forurensningsloven.

Brudd på tillatelsen er straffbart etter forurensningsloven §§ 78 og 79.

Tillatelsen kan senere endres i medhold av forurensningsloven § 18. Endringer skal være basert på skriftlig saksbehandling og endringssøknad må foreligge i god tid før endring ønskes gjennomført.

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

Vår begrunnelse

Mudring forringer naturkvaliteten på stedet og vi har en generelt restriktiv holdning til å gi tillatelse til mudring. Vi legger vekt på at eventuelle mudringstiltak skal være forsvarlig med hensyn på forurensningssituasjonen, biologisk mangfold og miljøet ellers.

Forurensning

De målte konsentrasjonene av metaller og organiske miljøgifter viser at sedimentet er forurenset. Vi stiller derfor krav om at dere må levere mudret masse til lovlig avfallsanlegg.

Mudring som berører forurenset sediment, gir fare for spredning av forurensete partikler. På bakgrunn av dette setter vi krav om bruk av velfungerende siltgardin.



Naturmangfoldloven

Fakta om tiltaksområdet og nærliggende områder

Tiltaket omfatter mudring i et område hvor det er registrert et viktig bløtbunnsområde i strandsonen (verdikode B). Tiltaksområdet ligger i «Melsom strandsonen», som er registrert som svært viktig friluftslivsområde (kart.naturbase.no). Tiltaket vil ikke berøre registrerte verneområder eller gyteområder.

Innerst i båthavna, ca. 30 m fra tiltaksområdet, renner Melsomvikbekken ut. Denne er dokumentert sjøørretbekk og utløpet er en utvidet munningsfredningssone, der alt fiske er forbudt hele året, for å beskytte sjøørreten i sårbare livsfaser.

Like utenfor tiltaksområdet er det registrert et lokalt viktig ålegrassamfunn. Det er registrert to viktige rasteområder for andefugler utenfor tiltaksområdet i en avstand på omtrent 200 og 400 meter som benyttes henholdsvis om vinteren og sommeren. Det er registrert en rekke rødlistede fuglearter som søker etter næring i området, bl.a. hettemåke, lomvi, krykkje, bergand og makrellterne.

Vurdering av påvirkning og avbøtende tiltak

Tiltaket er i et område der det allerede er etablert et småbåtanlegg, som påvirker arealet ved redusert lystilgang og forstyrrelser i vannsøylen. Mudring vil fjerne leveområder for bløtbunnsfauna i tiltaksområdet og kan endre fysiske forhold, som i varierende grad kan påvirke bunndyrsamfunnet og økosystemet i nærheten. Bløtbunnsområdet er et viktig beiteområde for sjøørret og inngrepet kan derfor ha negativ påvirkning på fisk. Tiltaksområdet vil bli tilført nye løsmasser fra Melsomvikbekken og bunnfauna vil etter hvert rekolonisere området. Fordi det fortsatt vil være tilgang på grunne bløtbunnsområder og ålegrassamfunn utenfor bekkeutløpet, vurderer vi effekten på fisk som liten.

Tiltaket vil kunne påvirke ålegrassamfunnet like utenfor tiltaksområdet gjennom nedslamming og spredning av forurensning. Spredning av partikler vil også kunne påvirke fisk. På bakgrunn av dette setter vi krav om bruk av velfungerende siltgardin.

Fordi sedimentet er forurenset, ålegrassamfunnet ligger tett på tiltaksområdet og for å beskytte sjøørreten, er det viktig å ha god kontroll på at siltgarden fungerer. Vi stiller derfor krav om å overvåke turbiditet med tilhørende grenseverdi. Ved overskridelse av grenseverdien må dere stanse arbeidet, avklare årsaken og ev. iverksette avbøtende tiltak før dere kan gjenoppta arbeidet.

For å redusere påvirkning på sjøørret stiller vi krav om at tiltaket ikke kan foregå under oppvandrings-/gytetiden for sjøørret, som begynner i august og varer ut november. Ålegrassamfunn er mest sårbare for tilslamming under tilvekstperioden (når de er små). Tilvekstperioden starter i mars/april¹². Fordi ålegrassamfunnet ligger rett ved siden av tiltaksområdet vurderer vi det som hensiktsmessig å sette tidsrestriksjoner av hensyn til ålegrassamfunnet også. Vi setter derfor vilkår om at tiltaket kun kan gjennomføres i perioden 1. desember til 28. februar.

Støy og forstyrrelser kan påvirke sjøfugl. Vi forventer ikke betydelig støy fra mudringen. Avstanden fra tiltaksområdet til rasteområdene er også tilstrekkelig til at vi ikke forventer at fuglelivet i området

¹ [Rambøll, 2023, Borg Havn, Kartlegging og konsekvensutredning av ålegras](#)

² [NIVA 2022, Restaurering av ålegrasenger. En praktisk veileder utviklet for Oslo kommune. RAPPORT L.NR. 7693-2022](#)



blir påvirket i nevneverdig grad av tiltaket. Det er likevel viktig at dere unngår unødvendige forstyrrelser så langt det er mulig.

Etter vår vurdering oppfylder kunnskapsgrunnlaget de krav som stilles i naturmangfoldloven § 8 for å kunne ta beslutning i saken.

Den samlede belastningen på bløtbunnsområder og ålegrassamfunn i Oslofjorden er stor, som følge av fysiske inngrep, økt temperatur, redusert siktedyp og eutrofiering, og det er usikkert hva naturtypene vil tåle på sikt, jf. naturmangfoldloven § 10 om samlet belastning. Samtidig kan tilrettelegging for drift av større fellesanlegg potensielt begrense ytterligere belastning på naturtypen i andre områder, ved å minke behovet for etablering av og mudring ved mindre private brygger. Det er ikke andre småbåtanlegg eller tilsvarende i dette bløtbunnsområdet, som gir grunnlag for å forvente ytterligere påvirkning fra mudring i dette bløtbunnsområdet.

Vi anser ikke tiltaket til å utgjøre en vesentlig fare for at forvaltningsmålene for naturtypen og artene som lever der ikke oppnås, jf. naturmangfoldloven §§ 4 og 5. Dette fordi det fortsatt er et stort areal med bløtbunnsområde og området på sikt forventes å bli reetablert, samt at omkringliggende områder beskyttes gjennom avbøtende tiltak som siltgardin og overvåking av turbiditet.

Etter vår vurdering foreligger det tilstrekkelig kunnskap om naturmangfoldet og virkninger på naturmangfoldet. Vi anvender derfor ikke føre- varprinsippet, jf. naturmangfoldloven § 9.

Tiltakshaver skal dekke kostnadene ved å hindre eller begrense skade på naturmangfoldet som tiltakene volder, dersom dette ikke er urimelig ut fra tiltakenes og skadens karakter, jf. naturmangfoldloven § 11.

Dere må utføre tiltaket på mest mulig skånsom måte for å hindre spredning av forurenset sediment og nedslamming av nærliggende miljø. Vi stiller krav om velfungerende siltgardin og overvåking av tiltaket med turbiditetsmålinger, jf. naturmangfoldloven § 12. Dere skal også ta særlig hensyn til andre forhold som kan virke spredningsreduserende, herunder vurdering av strøm, værforhold og tidevann.

Vannforskriften

Tiltaksområdet ligger i vannforekomsten Vestfjorden – søndre (0101030101-6-C). Vannforekomsten er registrert med moderat økologisk tilstand og dårlig kjemisk tilstand. Endret habitat som følge av morfologiske endringer er registrert å ha middels påvirkning på vannforekomsten.

Når tiltaket gjennomføres i tråd med vilkår i tillatelsen vurderer vi det ikke som sannsynlig at tiltaket vil forringe vannforekomsten eller påvirke arbeidet for å nå områdetets miljømål i vesentlig grad, jf. vannforskriften § 4.

Fordeler ved tiltaket

Melsomvik båthavn er en stor båthavn med plass til mange båter. Innenfor tiltaksområdet er det over 80 båtplasser. Mudring vil muliggjøre å fortsatt bruke disse båtplassene.

Andre forhold

Vi forutsetter at tiltaket har de nødvendige tillatelser/vurderinger etter annet relevant lowerk, som bl.a. plan- og bygningsloven, havne- og farvannsloven og kulturminneloven ved oppstart. Det er



deres ansvar å sikre at det aktuelle området har tilfredsstillende stabilitet slik at tiltaket ikke medfører utgliding av grunn eller sjøbunn.

Fremmede arter

Den fremmede arten havnespy (*Didemnum vexillum*, japansk sjøpung) ble første gang observert i Norge i Stavanger i november 2020, og er siden funnet en rekke andre steder langs norskekysten. Høsten 2022 ble den registrert på Koster i Sverige, nær grensen til Norge. Så langt er ikke havnespy registrert i Vestfold og Telemark.

Arten formerer seg raskt, og spres over store områder via skips- og båttrafikk, teiner og annet fiskeutstyr. Den legger seg som store tepper på havbunnen, fortrenger alle andre arter, og kan få store konsekvenser for økologi og naturmangfold.

Vi gjør oppmerksom på aktsomhetsplikten i § 18 i forskrift om fremmede organismer: *den som iverksetter tiltak som kan medføre utilsiktet spredning av fremmede organismer i miljøet skal opptre aktsomt for å hindre at aktiviteten medfører uheldige følger for det biologiske mangfold.*

Dersom dere observerer havnespy under utførelsen av arbeidet, skal dere stanse arbeidet og varsle myndighetene umiddelbart. Se vedlegg med lenke til Miljødirektoratet for tiltakshavers plikter og mer informasjon om havnespy.

FNs bærekraftsmål

Når tiltaket gjennomføres etter vilkår i tillatelsen, er det ikke til hinder for bærekraftsmål nr. 14 om å bevare og bruke havet og de marine ressursene på en måte som fremmer bærekraftig utvikling.

Oppsummering

Vi har vurdert de forurensningsmessige ulempene ved tiltaket mot de fordelene og ulempene som tiltaket ellers vil medføre, jf. forurensningsloven § 11.

Tiltaket vil påvirke naturmangfoldet i området negativt, men vi anser ikke at tiltaket forringer vannforekomsten i vesentlig grad. Mudringen tilrettelegger for videre bruk av et etablert havneanlegg for mange båter. Vi har vektlagt videre bruk av båtplassene i et felles anlegg. Vi vurderer fordelene tiltakshaver får til å være større enn ulempene tiltaket fører til for naturmiljøet, og gir tillatelse til den omsøkte mudringen.

Gebyr

Som vi varslet per brev av 19.09.2024, medfører behandling av søknad om tillatelse et gebyr i henhold til forurensningsforskriften kapittel 39. Vi har ikke mottatt kommentarer til varselet.

Vi har lagt ressursbruk knyttet til saksbehandlingen til grunn, og fastsatt gebyrsats 6, jf. § 39-4.

Miljødirektoratet sender faktura.

Klageadgang

Sakens parter eller andre med rettslig klageinteresse kan klage på vedtaket om tillatelse og gebyrsats **innen tre uker** etter at melding om vedtaket er mottatt. En eventuell klage skal angi hva det klages over og den eller de endringer som ønskes. Klagen bør begrunnes, og andre opplysninger av betydning for saken bør nevnes.



En eventuell klage skal sendes Statsforvalteren i Vestfold og Telemark. Hvis vi ikke gir medhold i klagen, vil vi sende den til Miljødirektoratet for endelig avgjørelse.

Vi gir ikke utsatt iverksetting ved klage på gebyrsats. Dere må derfor betale gebyret, og dersom klagen blir gitt medhold, vil restbeløpet bli tilbakebetalt.

Med hilsen

Siv Hege Wang Grøvo (e.f.)
fagsjef

Pernille Bechmann
seniorrådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent

Vedlegg:

- 1 Vilkår - Tillatelse etter forurensningsloven til mudring i Melsomvik båthavn i Sandefjord kommune for Melsomvik Båthavn SA
- 2 Havnespys - Plakat Miljødirektoratet

Kopi til:

Sandefjord kommune	Postboks 2025	3202	SANDEFJORD
Fiskeridirektoratet	Postboks 185 Sentrum	5804	BERGEN
Fiskerlaget Sør	Kirkegata 8	4611	KRISTIANSAND S
Forum for Natur og Friluftsliv i Vestfold	Stadionveien 5	3214	SANDEFJORD
Naturvernforbundet i Vestfold	Vestvangveien 25	3212	SANDEFJORD
Norges jeger og fiskerforbund Vestfold	Postboks 25	3291	STAVERN
BIRDLIFE NORGE AVDELING VESTFOLD	Postboks 162	3201	SANDEFJORD
Småfisker'n - Tom Sollie	Ringshaugveien 18	3154	TOLVSRØD
Vestfold Fiskerlag - Geir Uno Dreng	Tjøllingveien 429	3280	TJODALYNG
Norsk Maritimt Museum	Postboks 720 Skøyen	0214	OSLO
Norsk Maritimt Museum /v Nymoens	e-post		
Vestfold fylkeskommune	Postboks 1213 Trudvang	3105	TØNSBERG
Naturvernforbundet i Sandefjord - Tore Nysæther	Tulipanveien 4	3228	SANDEFJORD
Naturvernforbundet i Tønsberg og Færder	Klipperveien 11	3138	SKALLESTAD
Småfisker'n Tønsberg og omegn - Terje Kristiansen	Solvangveien 44	3158	ANDEBU
Sandefjord Forvaltningsråd For Anadrom Laksefisk			
MELSOMVIK OG OMEGNS VEL	c/o Lars Erik Bakke Storevarveien 5D	3159	MELSOMVIK
Iselin Andersen	Strandgaten 11	3159	Melsomvik
Jan Marthin Andersen	Strandgaten 4	3159	Melsomvik
Jon Hynne Auby	Strandgaten 11	3159	Melsomvik
Bjørn Bakke	Hvålsveien 3 J	3160	Stokke
Cato Bakke	Kleivåsveien 9 A	3173	Vear
Lars Erik Bakke	Storevarveien 5 D	3159	Melsomvik
Marianne Bakke	Framnesveien 6	3222	Sandefjord



Brandt Kjelsen Helga	Nedre Silkestrå 11	0375	Oslo
Anne Korslund Brewer	Folagrenda 10	1384	Asker
Espen Dorg	Mellombølgen 115	1157	Oslo
Linda Trobe Dorg	Mellombølgen 115	1157	Oslo
Bjørn Eidsaune	Skippergaten 7	3159	Melsomvik
Sofie Fosaas	Skippergaten 6	3159	Melsomvik
Bjørn Erik Frigaard	Strandgaten 6	3159	Melsomvik
Heidi Hogstvedt Frigaard	Strandgaten 6	3159	Melsomvik
Anne Marie Fure	Skippergaten 7	3159	Melsomvik
Edith Maria Grahnstedt	Solnesveien 30	3159	Melsomvik
Ann-Kristin Gudmundsen	Skippergaten 2	3159	Melsomvik
Charlotte Gundersen	Skippergaten 2	3159	Melsomvik
Arne Birger Hagen	Losgaten 21	3159	Melsomvik
Eva Halvorsen	Glanutveien 14	3173	Vear
Even Hansen	Solnesveien 22	3159	Melsomvik
Dag Hogne Haugstad	Skippergaten 9	3159	Melsomvik
Alice Lee Heggertveit	Skippergaten 4	3159	Melsomvik
Thomas Lee Heggertveit	Skippergaten 4	3159	Melsomvik
Irene Henriksen	O.T. Bjanes Vei 7 B	1352	Kolsås
Thomas Jølstad Henriksen	Von Øtkens Vei 35	1434	Ås
Anna Helena B Hultgren	Fjellyveien 3	3159	Melsomvik
Stig Hvoslef	Nedre Silkestrå 11	0375	Oslo
Bent Kjær Jacobsen	Gamle Kongevei 38 A	3170	Sem
Arne Aas Johansen	Skippergaten 10	3159	Melsomvik
Gunnar Oddvar Johansen	Storevarveien 77	3159	Melsomvik
Marit Nordli Johansen	Leirvangen 6	3302	Hokksund
Bent Øivind Kjus	Solnesveien 36	3159	Melsomvik
Ellinor Marie Kolstad	Rådhusgata 15 B	1830	Askim
Aud Marie Korslund	Ringveien 180 B	3221	Sandefjord
Petter Korslund	Grenneslinna 21	3090	Hof
Petter Kristiansen	Solnesveien 12	3159	Melsomvik
Annette Hoff Larsen	Skippergaten 12	3159	Melsomvik
Jørn Ragnar Larsen	Skippergaten 12	3159	Melsomvik
Birgitte Lund	Storevarveien 86 B	3159	Melsomvik
Mathias Braa Lunde	Skippergaten 7	3159	Melsomvik
Knut Robert Mathisen	Røsslyngveien 2	3173	Vear
Peter André Moe	Solnesveien 38	3159	Melsomvik
Sally Antonie Moe	Strandgaten 12	3159	Melsomvik
Vidar Moe	Ramnesveien 1212	3175	Ramnes
Egil Moen	Losgaten 19	3159	Melsomvik
Kjell Martin Moen	Storevarveien 74	3159	Melsomvik
Toril Lind Moen	Losgaten 19	3159	Melsomvik
Geir Trygg Moholt	Skippergaten 3	3159	Melsomvik
Ingunn Moholt	Skippergaten 7	3159	Melsomvik
Janne Elisabeth Moholt	Skippergaten 3	3159	Melsomvik
Kristin Risto Noteng	Skippergaten 2	3159	Melsomvik
Ellen Marie Olsen	Solnesveien 22	3159	Melsomvik
Oliver Kristian Olsen	Vadumveien Øst 21	3159	Melsomvik
Anne Omli	Losgaten 21	3159	Melsomvik
Kjell Arne Pedersen	Solnesveien 20	3159	Melsomvik



Jonas Kristoffer S Qvick	Skippergaten 2	3159	Melsomvik
Morten Riksfjord	Losgaten 21	3159	Melsomvik
Janicke Cathrine Ringstad	Strandgaten 4	3159	Melsomvik
Jane Robertson	Strandgaten 5	3159	Melsomvik
Kristine Helene Salvesen	Strandgaten 2	3159	Melsomvik
Ida Gade Skjeggerud	Strandgaten 3	3159	Melsomvik
Thomas Laulund Skjeggerud	Strandgaten 3	3159	Melsomvik
Bodil Dagny Skår	Skippergaten 1	3159	Melsomvik
Helga Solbakken	Skippergaten 2	3159	Melsomvik
Arvid Solberg	Ysterigata 3	3160	Stokke
Henning Solberg	Skoleveien 3	1178	Oslo
Knut Roar Stein	Apotekergata 3 B	3160	Stokke
Ronny Sten	Hallingstad 11	3184	Borre
Terje Bela Szikszay	Strandgaten 7	3159	Melsomvik
Eivind Aasen Sørhaug	Skippergaten 1	3159	Melsomvik
Morten Monberg Thisgaard	Skippergaten 6	3159	Melsomvik
Jan Erik Maraak Torgersen	Solnesveien 28	3159	Melsomvik
Laila Helene K Torgersen	Solnesveien 28	3159	Melsomvik
Knut Torpengen	Skippergaten 14 A	3159	Melsomvik
Roar Torpengen	Skippergaten 14 B	3159	Melsomvik
Trond Viken	Skippergaten 5	3159	Melsomvik
Wenche Viken	Skippergaten 5	3159	Melsomvik
Svend Arild Lund Østli	Storevarveien 96	3159	Melsomvik
Beate Aas	Solnesveien 18	3159	Melsomvik
Kristin Aas	Ankerbakken 1	3077	Sande I Vestfold
Duken Holding AS			
Statens naturoppsyn	Postboks 5672 Torgard	7485	TRONDHEIM
Statens naturoppsyn v/Lindseth	e-post		
Skjærgårdstjenesten, Driftsenhet Elise	e-post		
Skjærgårdstjenesten, Driftsenhet Færder	e-post		