



BÆRUM
KOMMUNE

Reguleringsplan for en mulig friluftssøy i Lysakerfjorden, åpent møte ved offentlig ettersyn

Fornebupiloten 08.11.2022

Sammen skaper vi fremtiden

MANGFOLD - RAUSHET - BÆREKRAFT



BÆRUM
KOMMUNE

- 1. Bakgrunn, ved reguleringsjef Kjell Seberg**
- 2. Funn i konsekvensutredningen, ved seniorrådgiver Franziska Ludescher-Huber fra Norconsult as**
- 3. Spørsmål og kommentarer fra salen**

Sammen skaper vi fremtiden

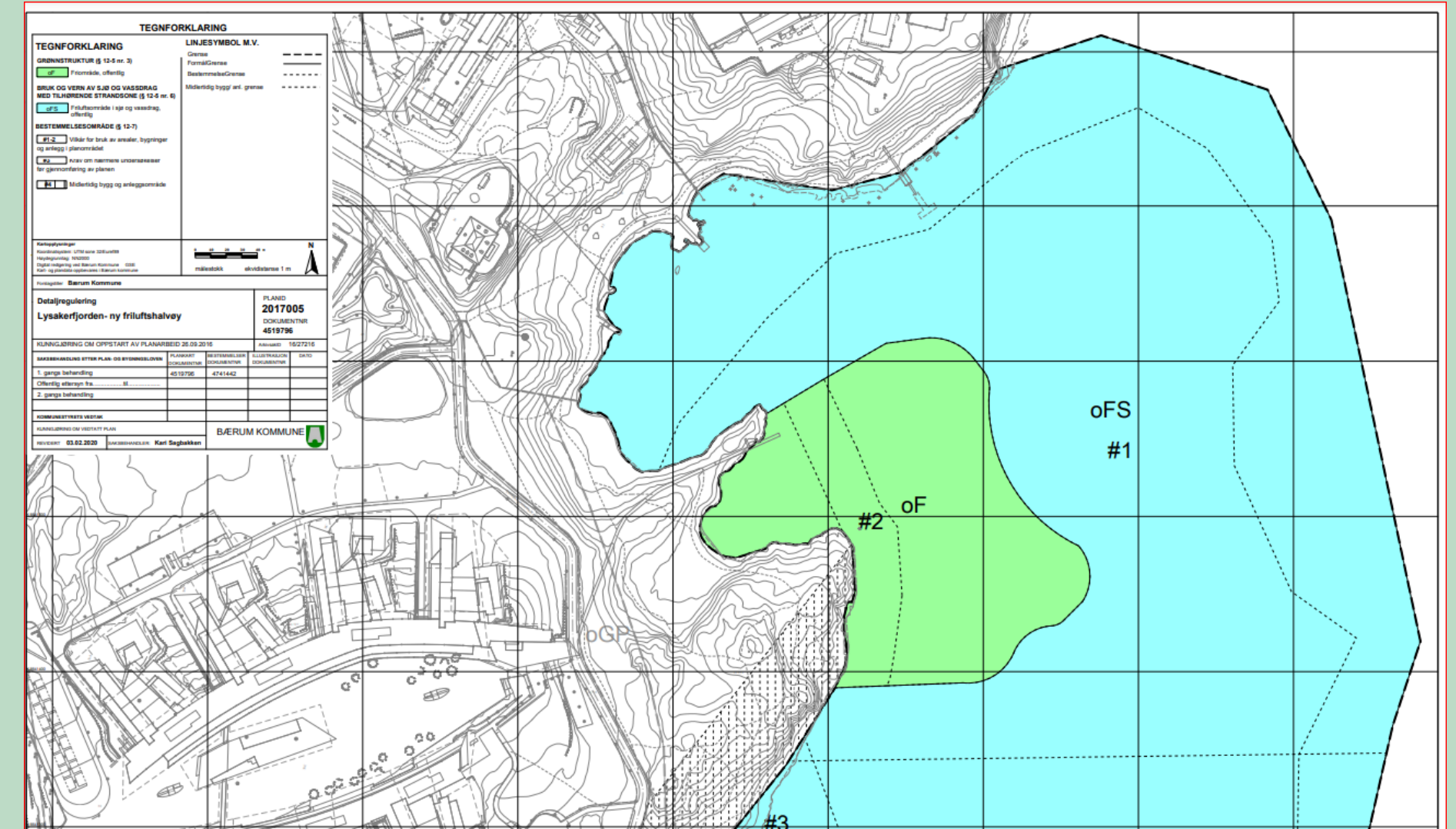
MANGFOLD - RAUSHET - BÆREKRAFT

Hvorfor en friluft søy i Lysakerfjorden?

- ▶ Fornebuområdet er, sammen med Sandvika, kommunens prioriterte vekstområde de nærmeste 10-20 årene. Ny kommunedelplan for området ble vedtatt våren 2019 og legger opp til en økning av boligantallet fra 6300 til ca. 11 000 boliger. Dette gir økt press på naturverdier og friluftsområder på Fornebu.
- ▶ Etablering av en friluft søy i Lysakerfjorden vil få stor samfunnsmessig nytte som rekreasjonstilskudd for befolkningen, primært på Fornebu.
- ▶ Realisering av øya kan være mulig gjennom nyttiggjøring av masser fra utbyggingen av E18 og Fornebubanen

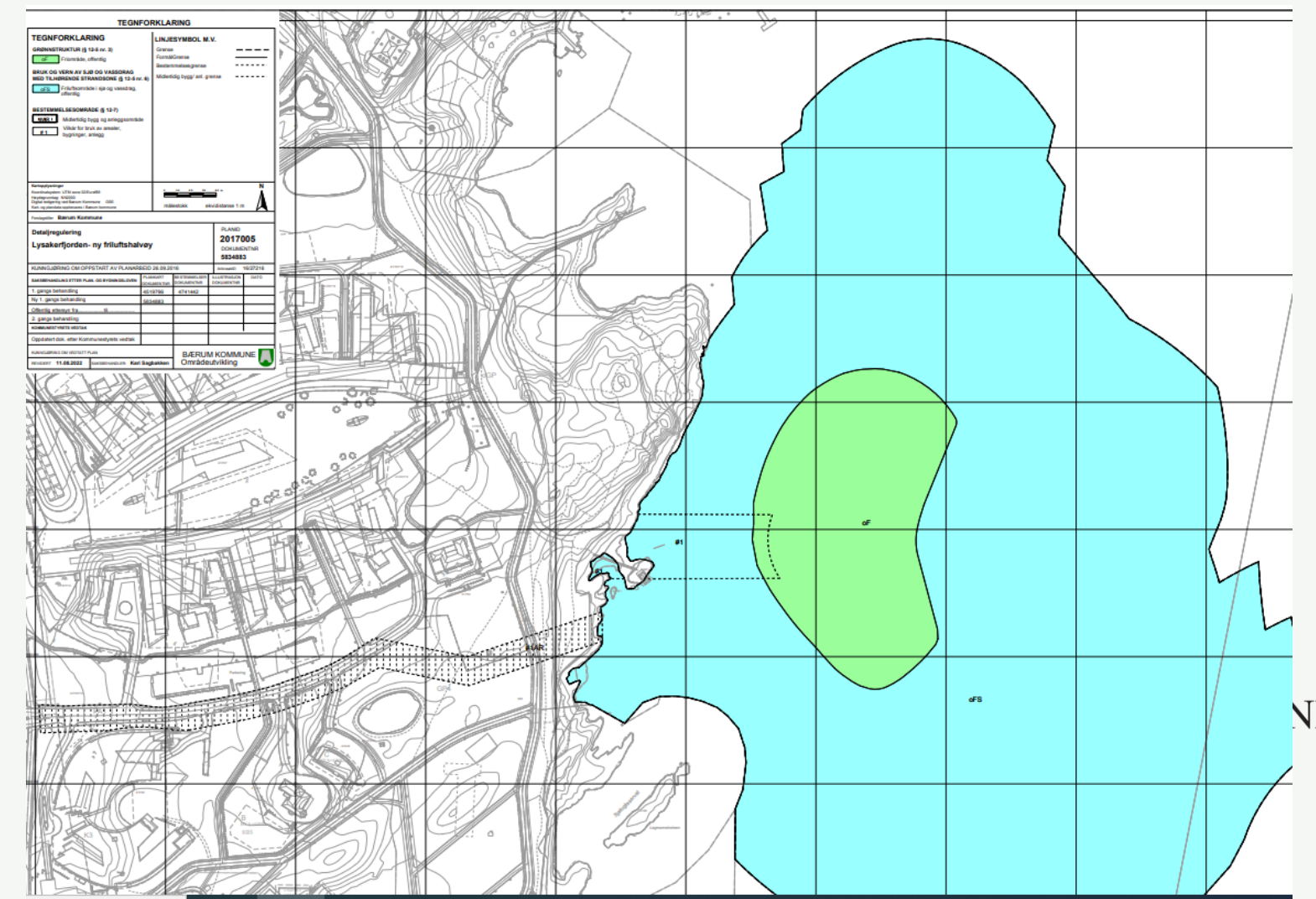
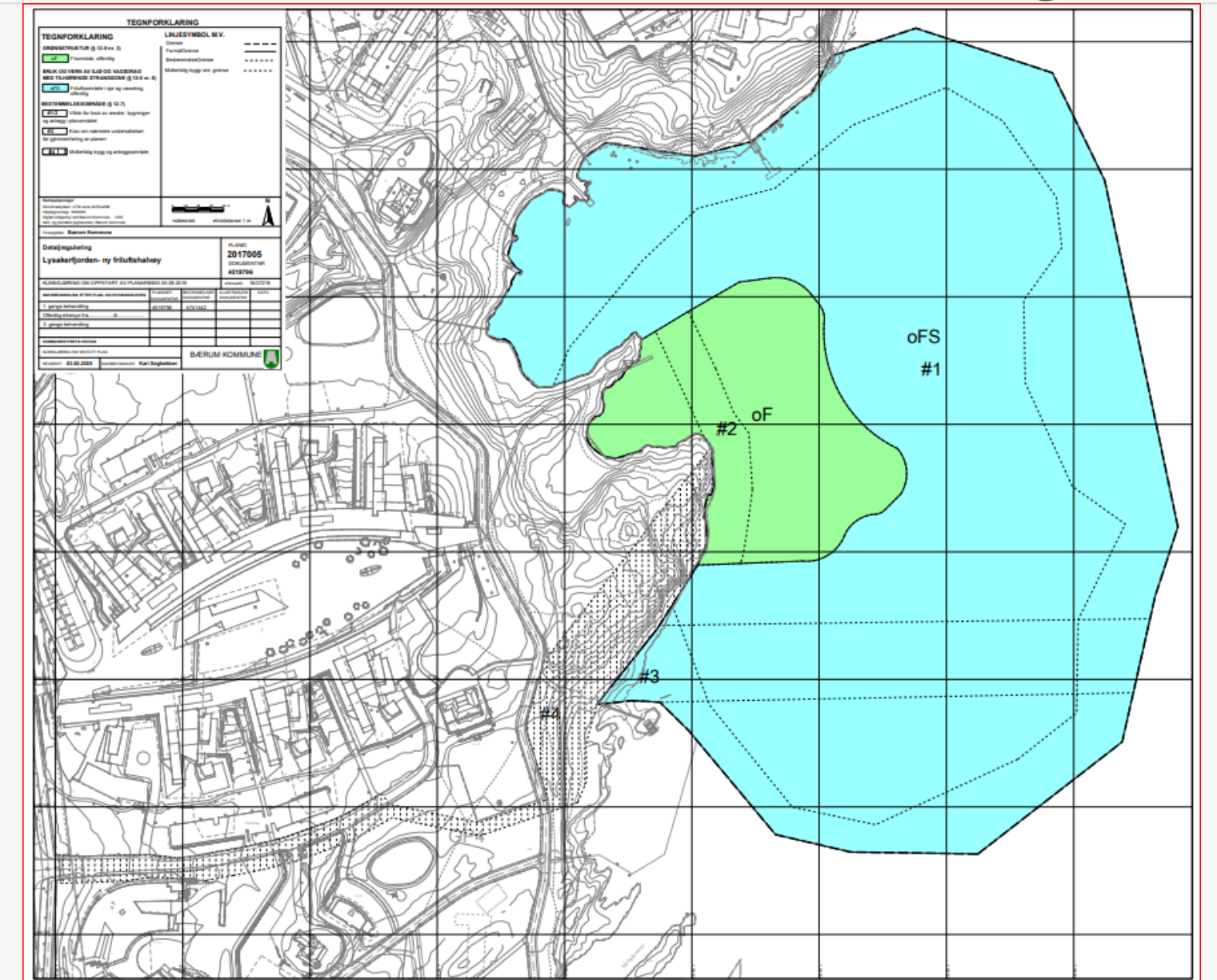
Vedtak planutvalget og innspill ved offentlig ettersyn 2020

- ▶ Planutvalgets vedtak 12.03.2020
 - ✓ Fremlegge en konkret vurdering av hvilke masser som vil være aktuelle for etablering av øya
 - ✓ Utrede direkte utlegging av masser fra lekter i sjøen utenfor Telenor
- ▶ Totalt kom det inn 34 merknader fra myndigheter, organisasjoner, vel og enkeltpersoner
 - ✓ Noen skeptiske, noen for og noen mot ...
- ▶ Innsigelser fra NVE og Fylkesmannen, nå Statsforvalteren vedrørende;
 - ✓ grunnstabilitet
 - ✓ manglende konsekvensutredning
 - ✓ konsekvenser for naturmangfold
 - ✓ mangelfull utredning av konsekvenser for vannkvalitet



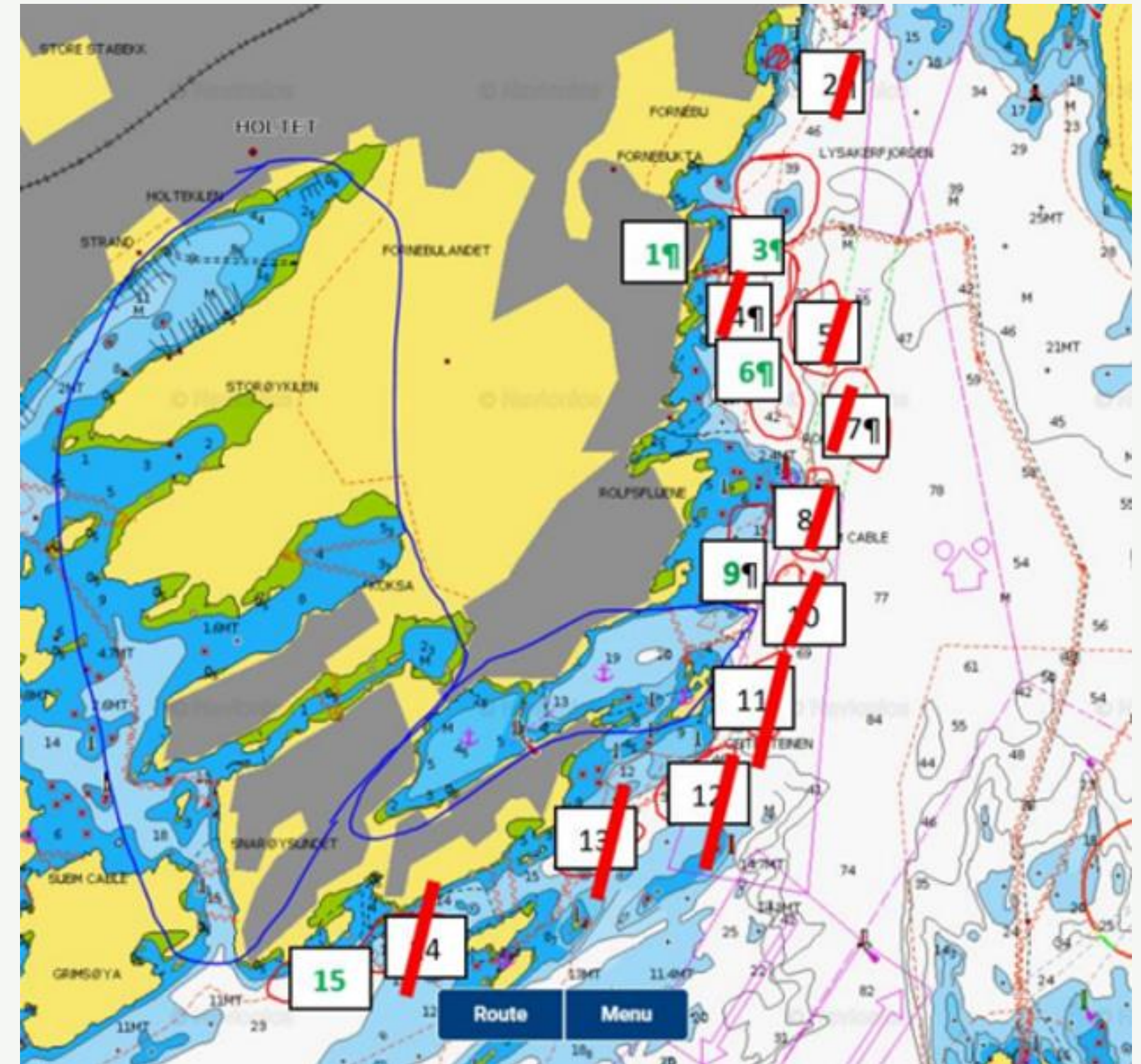
Kriterier som må oppfylles ved lokalisering av en eventuell friluftssøy i Lysakerfjorden

- ▶ Hensyn til naturverdier på land og i sjøen
- ▶ Hensyn til nærliggende bebyggelse og landskap
- ▶ Hensyn til strømningsforhold
- ▶ Grunnstabilitet
- ▶ Vanndybde
- ▶ Eiendomsforhold
- ▶ Nærhet til Fornebulandet og byen
- ▶ Tilgjengelighet/atkomstmulighet fra land



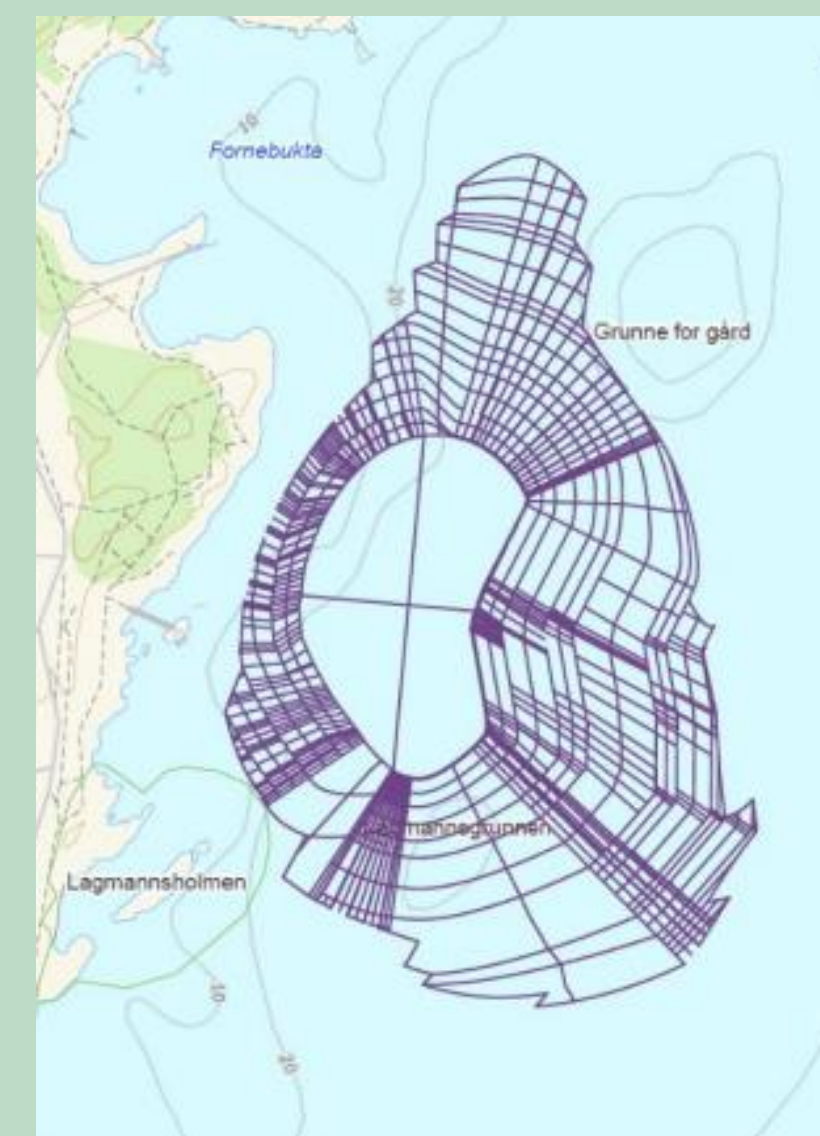
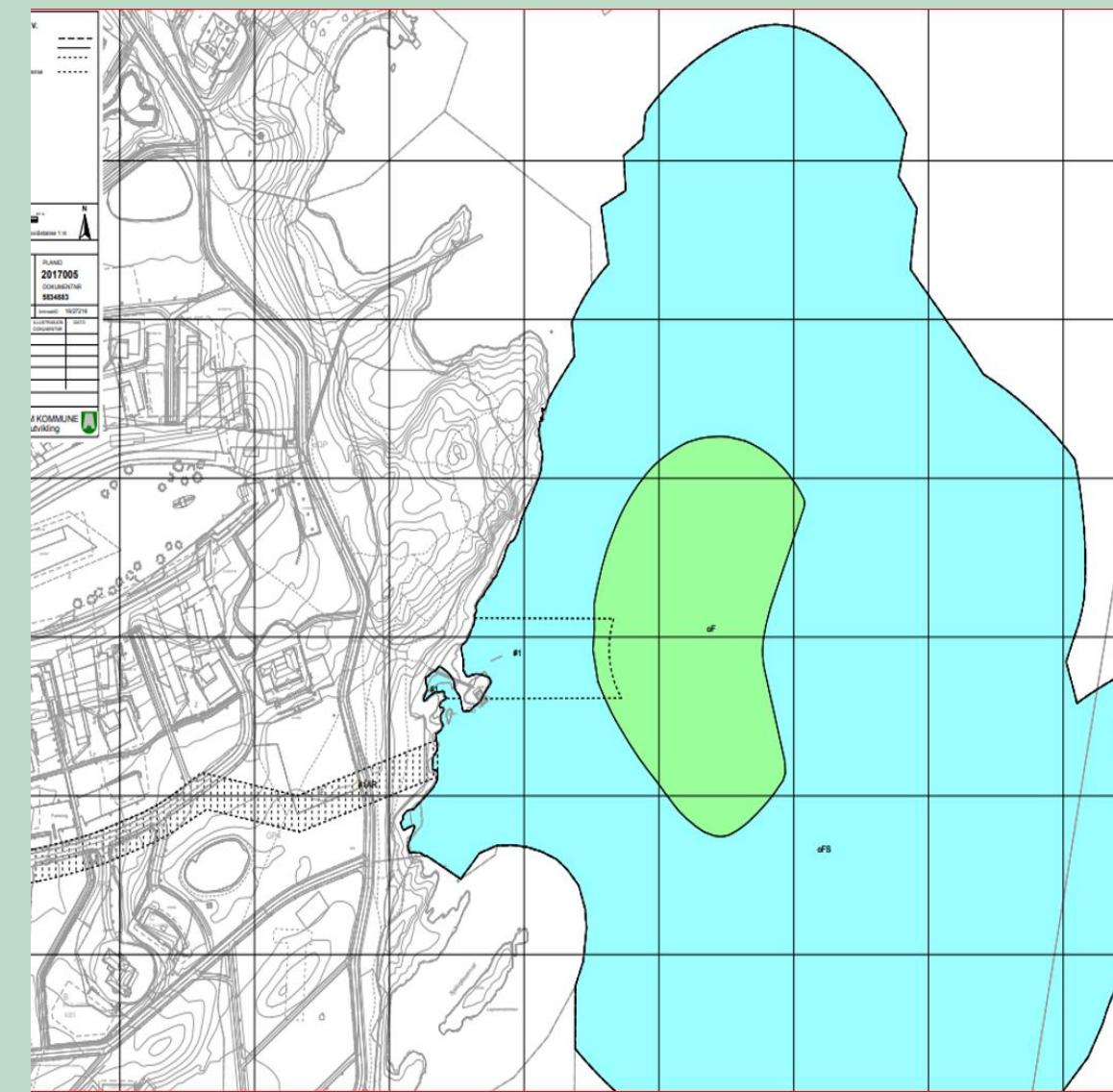
15 alternative plasseringer er vurdert opp mot disse lokaliseringskriteriene:

- ▶ Hensyn til naturverdier på land og i sjøen
- ▶ Hensyn til nærliggende bebyggelse og landskap
- ▶ Hensyn til strømningsforhold
- ▶ Grunnstabilitet
- ▶ Vanndybde
- ▶ Eiendomsforhold
- ▶ Nærhet til Fornebulandet og byen
- ▶ Tilgjengelighet/atkomstmulighet fra land



Friluftstøya i tall:

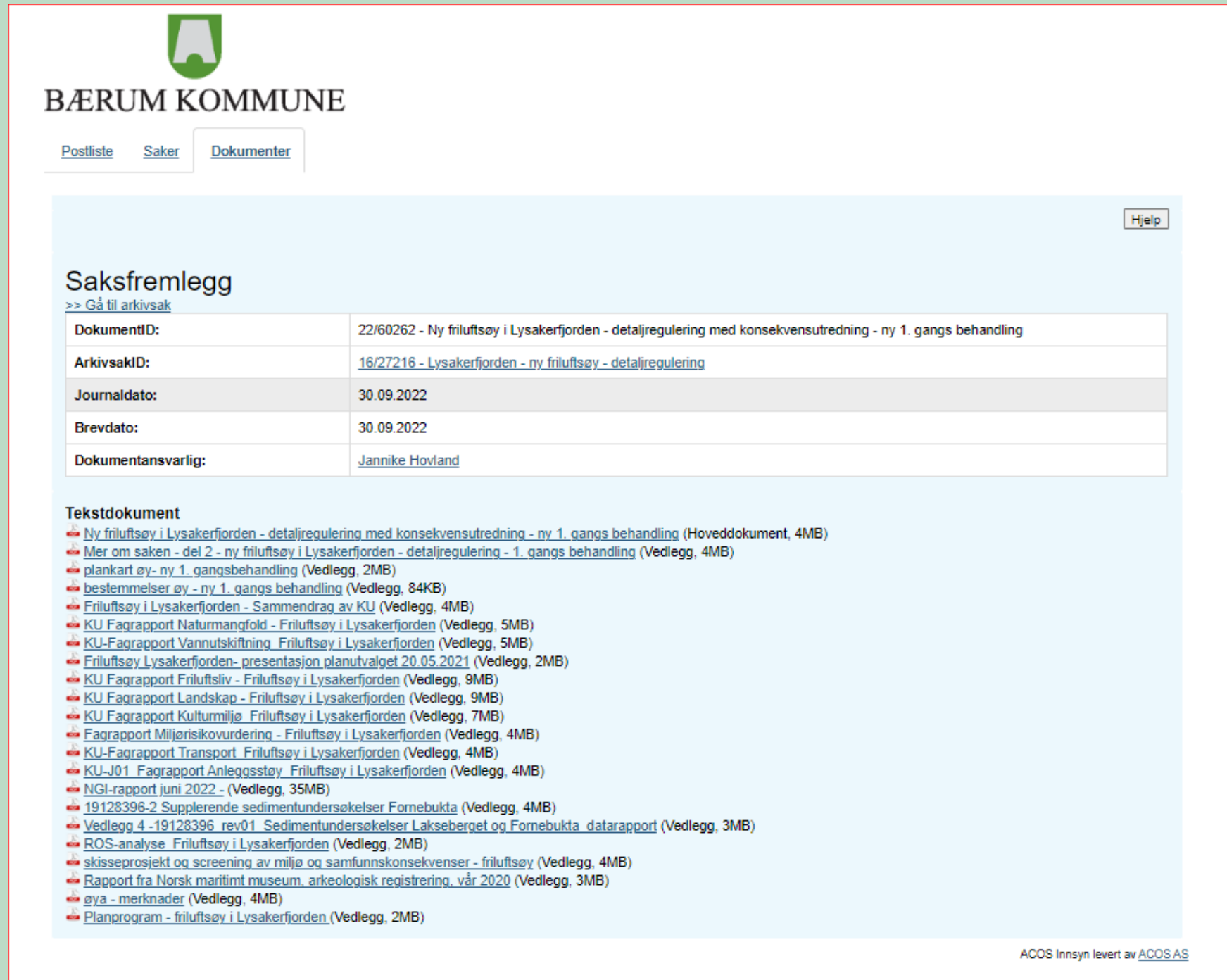
- ▶ Overflate på ca. 30 daa, tilsvarende Kadettangen i Sandvika utenfor kunstgressbanen
- ▶ Oppfyllingsvolumet er estimert til å være på mellom 2,3 og 3 mill. m³ tilsvarende inntil 300.000 lastebillass
- ▶ Beliggenhet ca. 100 meter fra land, tilsvarende Kalvøyas avstand til Kadettangen



Dokumentene i sakene ligger på kommunens nettsider:

www.baerum.kommune.no/kunngjoringer

Merknader og klager påføres planens navn og planID og sendes Bærum kommune, postboks 700, 1304 Sandvika, eller e-post: post@baerum.kommune.no innen fristen.



BÆRUM KOMMUNE

Postliste Saker Dokumenter

Hjelp

Saksfremlegg

>> Gå til arkivsak

DokumentID:	22/60262 - Ny friluftsey i Lysakerfjorden - detaljregulering med konsekvensutredning - ny 1. gangs behandling
ArkivsakID:	16/27216 - Lysakerfjorden - ny friluftsey - detaljregulering
Journaldato:	30.09.2022
Brevdato:	30.09.2022
Dokumentansvarlig:	Jannike Hovland

Tekstdokument

- Ny friluftsey i Lysakerfjorden - detaljregulering med konsekvensutredning - ny 1. gangs behandling (Hoveddokument, 4MB)
- Mer om saken - del 2 - ny friluftsey i Lysakerfjorden - detaljregulering - 1. gangs behandling (Vedlegg, 4MB)
- plankart ey- ny 1. gangsbehandling (Vedlegg, 2MB)
- bestemmelser ey - ny 1. gangs behandling (Vedlegg, 84KB)
- Friluftsey i Lysakerfjorden - Sammendrag av KU (Vedlegg, 4MB)
- KU Fagrapport Naturmanøfold - Friluftsey i Lysakerfjorden (Vedlegg, 5MB)
- KU-Fagrapport Vannutskifting - Friluftsey i Lysakerfjorden (Vedlegg, 5MB)
- Friluftsey Lysakerfjorden- presentasjon planutvalget 20.05.2021 (Vedlegg, 2MB)
- KU Fagrapport Friluftsliv - Friluftsey i Lysakerfjorden (Vedlegg, 9MB)
- KU Fagrapport Landskap - Friluftsey i Lysakerfjorden (Vedlegg, 9MB)
- KU Fagrapport Kulturmiljø - Friluftsey i Lysakerfjorden (Vedlegg, 7MB)
- Fagrapport Miljørisikovurdering - Friluftsey i Lysakerfjorden (Vedlegg, 4MB)
- KU-Fagrapport Transport - Friluftsey i Lysakerfjorden (Vedlegg, 4MB)
- KU-J01 Fagrapport Anleggstøy - Friluftsey i Lysakerfjorden (Vedlegg, 4MB)
- NGI-rapport juni 2022 - (Vedlegg, 35MB)
- 19128396-2 Supplerende sedimentundersøkelser Fornebukt (Vedlegg, 4MB)
- Vedlegg 4 -19128396_rev01 Sedimentundersøkelser Lakseberøet og Fornebukt datarapport (Vedlegg, 3MB)
- ROS-analyse - Friluftsey i Lysakerfjorden (Vedlegg, 2MB)
- skisseprosjekt og screening av miljø og samfunnskonsekvenser - friluftsey (Vedlegg, 4MB)
- Rapport fra Norsk maritimt museum, arkeologisk registrering, vår 2020 (Vedlegg, 3MB)
- eya - merknader (Vedlegg, 4MB)
- Planprogram - friluftsey i Lysakerfjorden (Vedlegg, 2MB)

ACOS Innsyn levert av ACOS AS

Høringsfrist 09.12.2022

Spørsmål kan rettes til saksbehandler Kari Sagbakken
kari.sagbakken@baerum.kommune.no