



Nye Sandvika båthavn

- Dagens situasjon
- Teknikk
- Skisse
- Budsjett
- Finansiering
- Fremdriftsplan

Dagens situasjon

- Grunt - ubrukelig nesten frem til St. Hans (varerier)
- Plass til 15-16 båter
- Utsatt for uvær
- Eksisterende brygge begynner å bli sliten
- Dårlig tyverisikring
- Ligger innen Åkersvika naturvernområde
- Økt boligutbygging i Sandvika - større behov for bading/båt
- Kommunen er grunneier
- Sandvika Vels båtforening drifter området

Behov:

- Dypere havn
- Plass til flere båter
- Et bedre skille mellom badende og havn/oppgradert badeplass/friområde

Løsningen er laget av Norkart AS
Med forbehold om feil i kartgrunnlaget.



Teknikk

- Innhentet råd fra Skjærgårdsbrygger AS

De anbefaler ikke:

- Flytebrygger (tåler maks 1 m bølger, etterstramming av fortøyning, vinteropplag)
- Bølgebryter (ineffektive/maks 1 m bølger, dyre)

Konklusjon teknisk løsning:

- Faste anlegg med bryggebommer (disse ligger vannrett 50 cm over vannet)





Budsjett

- Mudring NOK 100.000 (sjekket)
- Bryggebommer (35 plasser) NOK 220.000 (sjekket)
- Brygger NOK 3-400.000 (estimat)
- Lysmast/elektrisk NOK 50.000 (estimat)

- Totalt ca. NOK 700.000

- Badeplass/grillplass
ny plen NOK 100.000 (estimat)



Finansiering båthavn

- Innskudd NOK 500 pr fot NOK 300.000*
- Lån NOK 400.000

Sikkerhet:

- Kommunen eller den enkelte båteier (for sin del)

Årlig lånekostnad:

- 25 år, 6% rente, annuitet: NOK 31.290

Årlig leie:

- NOK 65 pr fot NOK 39.000*

*Antar snitt 17 fot og 35 plasser





Finansiering badebass/gressplen/friområde

- Estimert kostnad: NOK 100.000

Mulige finansieringskilder:

- Kulturmidler
- Stange- og Romedal Brannkasse
- Sandvika Vel



Fremdriftsplan

1. 03.10 medlemsmøte i båtforeningen
2. Dialog med kommunen og skriftlig godkjenning av planene
3. Søknad til Fylkesmannen
4. Mudring på anbud
5. Bygging av brygge/platting på anbud
6. Innkjøp/montering av bryggepirer