

Sandvågen friluftsområde

Skisseprosjekt

OPPDRAGET, GENERELT SAMMENDRAG

Tiltakshaver, Skjervøy kommunes prosjektgruppe v/Folkehelsekoordinator Rita Mathiesen, ønsker å oppgradere Sandvågen friluftsområde slik at området fremstår som attraktivt for folk flest og kan brukes av alle aldergrupper og funksjonsgrader.

Sandvågen ligger i enden av Strandveien på Skjervøy og var tidligere et mye benyttet område til bading og friluftsliv både av barn og voksne. Som følge av at campingplassen mer eller mindre tok over området har bruken stort sett opphørt, men brukes en del av barnehager osv. og det er satt opp en grillhytte på området.

Folkehelsekoordinator i Skjervøy kommune, Rita Mathiesen engasjerte på vegne av prosjektgruppen AR-Ing AS til å lage en plan for området i samarbeid med kommunen. Forslag til utforming med kostnadsanslag fremkommer her.

PLANLAGT UTFØRELSE OG OMFANG

Planlagt oppgradering og utvikling er kostnadsberegnet i flere trinn. Dette med tanke på at arbeidet kan utføres i ett eller flere byggetrinn.

Hele området skal være universelt utformet.

Fase 1. Opprusting av området

Det ryddes skog, hvor alt av kratt og småskog fjernes mens større trær beholdes. Terrenget er naturlig arrondert i nivåer, som beholdes. Rot og søppel fjernes, i tillegg til dumpede masser, bygnings-/anleggsrester og annet som er skjemmende. Store steiner på stranden flyttes til skråningen på østsiden. Kanter og fyllinger arronderes og planeres med vekstjord og tilsås der ikke annet er beskrevet. Forankringer til flytebrygger etc. fjernes fra området – det gjelder tau og kjettinger.

Det anlegges aktivitetsløype som skal være interessant for ulike vanskelighetsgrader og brukere, slik at den kan benyttes som rullestol-/barnevogn-/trehjulsykkelløype i første del – ca. 180 m, mens andre del skal ha større vanskelighetsgrad og tilrettelagt for f.eks. offroad-sykling – ca. 130 m. Første del av løypa må ha fast dekke.

Bekkeløpet gjennom området ryddes opp, og det vurderes å anlegge dam for lek i bekkeløpet. Dammen må i så fall sikres med armeringsnett eller lignende maksimalt 4 cm under overflaten. Dam er ikke medtatt i prosjektet.

Det anlegges trebro over bekken der det er naturlig å krysse, f.eks i forbindelse med aktivitetsløypen. Alternativt legges bekken i rør.

Det anlegges parkeringsplass til området like nedenfor eksisterende parkeringsplass som tilhører campingplassen. Det beregnes oppstillingsplass for inntil 12 personbiler inklusive HC-parkering, og det skal i tillegg være sykkelstativ og søppeldunk på plassen.

Det monteres lekeapparat og to sittebenker på nivået nedenfor parkeringsplassen, to sett benker og bord i tilknytning til grillhytta, og volleyballnett. Volleyballbane merkes opp og tilføres sand, om nødvendig.

Det settes opp en Audun-stol ved siden av veien, ved eksisterende tre. Stolen er en forstørret utgave av en hagestol, i knall blå farge, og tenkes som et blikkfang, godt egnet for fotografering o.l.

Det etableres en parkeringsplass for handikappede i tilknytning til avkjøringen ved sjøen da Strandveien sannsynligvis ikke har akseptable stigningsforhold fra parkeringsplassen som etableres i overkant av området. Det er medtatt én handicap-parkering, stativ for sykkelparkering, og to blomsterkasser.

Det settes opp et nytt redskapslager i området.

Kostnadsanslag **kr. 1.320.000,-**

Fase 2. Gang- og sykkelvei.

Ca. 130 meter gang- og sykkelvei anlegges gjennom området og tilknyttes Kveldsolveien som går til molo utenfor. Veien skal ha stigning og utforming som nødvendig for universelt tilrettelagt utforming, og asfalteres. Det bygges rullestolrampe (ca. 30 m) til stranden med forskriftsmessig stigning og fast dekke (asfalt).

Kostnadsanslag **kr. 450.000,-**

Fase 3. Lys.

Det er medtatt montering av 15 lys i master langs anlegget. Kostnadene inkluderer framføring av strøm og fundamenter for lysmastene.

Kostnadsanslag **kr. 150.000,-**

Fase 4. Badestrand og amfi

På vestsiden av bukta etableres en stripe badestrand med to lass sand fra Årviksand slik at barn kan leke i strandkanten og bygge sandlott.

Det bygges amfi fra strandsonen og opp, hvor nedre del oppføres som tørrmur av lokal stein, og øvre del i trekonstruksjoner. Det skal være sitteplass til ca. 30 personer (ca. 40 m²). Strandområdet for øvrig tilrettelegges for bading, soling og spaserturer.

Kostnadsanslag **kr. 240.000,-**

Fase 5. Badebrygge

Det monteres frittliggende badebrygge som forankres utenfor strandområdet og nås via sjøen.

Kostnadsanslag **kr. 65.000,-**

Fase 6. Grillplass.

På nederste nivå anlegges to grillplasser. Området er relativt flatt, og det er derfor ikke medtatt noe terrengarbeid ut over generell opprydding og arrondering som nevnt innledningsvis.

Her er det medtatt tre parkbenker med bord, tre avfallsbeholdere og to griller/bålplasser i ulik utførelse.

Kostnadsanslag **kr. 70.000,-**

For øvrig henvises det til vedlagte tegninger 1134-A101 og 1134-A102.

Fase 1. Opprusting av området	kr 1.320.000,-
Fase 2. Gang- og sykkelvei	kr 450.000,-
Fase 3. Lys	kr 150.000,-
Fase 4. Badestrand og amfi	kr 240.000,-
Fase 5. Badebrygge	Kr 65.000,-
Fase 6. Grillplass	kr 70.000,-
Planlegging, administrasjon, uforutsett	kr 250.000,-
<u>Totale kostnader:</u>	<u>kr 2.545.000,-</u>

Generelle kostnader som administrasjon av byggesaken, planleggingsbistand, rentekostnader etc. er innkalkulert i prisene ovenfor.

Kostnadsanslagene er basert på utførelse og omfang som beskrevet. Priser er dels innhentet ved direkte forespørsel til entreprenører/leverandører, og dels basert på erfaringstall fra tilsvarende arbeider. Alle priser refererer til dagens prisnivå. Kostnadsoverslaget har en nøyaktighet på +/- 20%.

Skjervøy 16. juni 2020, revidert 23. juni 2020

Roald Sebergesen

Anne Henriksen