

Foretaksnavn FJORDSKOLE AS

Kontaktperson

Navn: Anniken Kvam

Økonomisk aktivitet og kryssfinansiering

Søker utøver økonomisk aktivitet? Nei

Utfyller

Navn: Anniken Kvam

Mottaker: Miljødirektoratet

SØKNAD

REFERANSENØ.: 24S3FE4C

Formålet med søknaden

Hva søker du om? Miljøforbedrende tiltak / restaureringstiltak generell vannforvaltning

Hvilken fase er prosjektet i? Fase 1 - Innhente kunnskap

Vannfaglig tilbud for skoleklasser

Varighet: 15.01.2024 - 15.12.2024

Beskrivelse av tiltaket:

Oslo Fjordskole søker tilskudd for å initiere en forstudie der offentlig forvaltning, skoler, ideelle private aktører og frivilligheten knyttes sammen. Målet er å tilby en pilot i form av et vannfaglig, praktisk tilbud til skoleklasser, der elever kan delta i restaureringsprosjekter og kartleggingsarbeid i lokale vannforekomster.

Langsiktighet og overføringsverdi: Prosjektet har langsiktig mål om utvidet tilbud til flere skoler i vannområdet, samt overføringsverdi til samarbeid i andre vannområder. Denne overføringsverdien vil kunne bidra til å spre beste praksis og øke bevisstheten om bærekraftige tiltak for miljøforbedring.

Miljøeffekt: Å øke unges kunnskap og engasjement for sitt lokale vannmiljø er et viktig, langsiktig bidrag for bedre vannkvalitet. Forstudiet vil konkretisere hvilke restaureringsprosjekter vi skal koble oss på. Omtalte eksempler rettet mot blåskjell og sjøpung har som formål om å bedre økologisk og kjemisk tilstand i vannforekomsten(e), med spesifikt fokus på å redusere næringsstoffoverskudd (se vedlegg om eksempler på undervisningsopplegg).

Vannforvaltningsplan: Prosjektet søker å bidra i arbeidet for bedre miljøtilstand i vannforekomstene, samt bidra til koordinering og samarbeid på tvers av ulike aktører og prosjekter, styrke lokal medvirkning og forankring, bedre informasjonsarbeid og kontakt med brukerinteresser.

Vannforekomster: Spesifikke vannforekomster må tilpasses resultatene fra forstudie og prosjektkartlegging. Prosjektet vil rettes mot vannforekomster i nærmiljøet til involverte skoler, fordi det er dette barn og unge har et nært forhold til og påvirkes av i sin hverdag. I omsøkt pilotprosjekt vil dette

kunne være bekkelagsbadet (0101020702-2-C) , utløp Alnaelva eller Akerselva, Oslo Havn og by (0101020702-1-C) og/eller elver/bekker/vann med utløp mot fjorden, for eksempel deler av Alnaelva (eks. 006-263-R, 006-222-R).

<https://vann-nett.no/portal/#/waterbody/0101020702-2-C>

<https://vann-nett.no/portal/#/waterbody/0101020702-1-C>

<https://vann-nett.no/portal/#/waterbody/006-263-R>

<https://vann-nett.no/portal/#/waterbody/006-222-R>

Prosjektet er i fase 1, Kartlegging /forstudie. Planlegging og gjennomføring av pilot i løpet av vår og høst 2024. Se mer om fasene i prosjektbeskrivelse (vedlegg).

Prosjektet er planlagt som et samfinansiert tiltak, der deltakelse og støtte kommer fra flere aktører, inkludert Oslo Fjordskole, Marea, Urban Ocean, og andre aktive partnere. Status for nødvendige tillatelser for tiltaket er for tiden under vurdering og vil bli håndtert i samsvar med gjeldende regelverk og retningslinjer.

Deler av budsjettet vil benyttes til kvalitetssikring fra etablert, profesjonelt forskningsmiljø.

Har du fått de nødvendige tillatelsene fra f.eks. kommune og statsforvalter? Nei

Er det mottatt tilskudd fra Miljødirektoratet til tiltaket tidligere? Nei

Søkerkategori: Miljøorganisasjon

I hvilke(t) fylke(r) skal tiltaket gjennomføres? Oslo

Vannforekomster er ikke relevant for mitt tiltak: Ja

Søkes det om midler til tiltaket gjennom andre tilskuddsordninger? Hvilke?

Budsjett

Kostnader	Beløp
Timer egne ansatte (150 x kr 600 per time)	90 000
Dugnadstimer frivillige (30 x kr 300 per time)	9 000
Kjøp av tjenester	130 000
Transport (kjøring)	20 000
Utgifter til investeringer	5 000
Sum kostnader	254 000

Finansiering	Beløp
Samlet kostnad	254 000
- Dugnadstimer frivillige (30 x kr 300 per time)	9 000
- Egne midler	30 000
- Andre offentlige tilskudd	0
- Annen finansiering	0

Kan tiltaket/deler av tiltaket gjennomføres med mindre tilskudd enn omsøkt? Ja

På hvilken måte?




- Gjennomføre færre piloter, eksempevis med bare en klasse eller færre turer i felt
- Knytte opp mot prosjekter som krever kortere transportdistanser eller bruk av offentlig transport
- Redusere kjøp av tjenester. Kostnadene vil reduseres dersom skoleklasser kan besøke planlagte prosjekter i vannområdet og forvaltningen og/eller lærer selv tar hoveddelen av undervisningen i felt, slik at innleid fagkompetanse bortfalle/reduseres. Vi ser allikevel en verdi i å koble private, ideelle aktørers initiativ opp mot forvaltningens, så det beste er å få gjennomført piloter som ønsket.
- mindre elevgrupper i felt slik at behovet for fagpersoner reduseres.


Minste tilskuddssum for gjennomføring: 100 000

Eventuelle merknader:

Deler av budsjettet vil benyttes til kvalitetssikring fra etablert, profesjonelt forskningsmiljø

Vedlegg

-  Prosjektbeskrivelse .docx (Prosjektbeskrivelse)
-  Eksempel URBAN OCEAN (1).docx (Annet)
-  Eksempel MAREA.docx (Annet)

 Anniken Kvam for FJORDSKOLE AS

Lvert 15.11.2023