



Til: KHM's styre

Sakstype: Orienteringssak
Møtedato: 25.08.2023
Notatdato: 14.08.2023
Forventet tidsbruk: 20 min
Enhet/ Saksbehandler: Seksjon for samlingsforvaltning v/Ingrid Louise Flatval

Saving Oseberg III: Prosjekt- og finansieringsplan

Prosjektet Saving Oseberg (SO) har som formål å sikre de alunkonserverte gjenstandene fra Oseberggraven. Prosjektet har gått gjennom en 0-fase finansiert av KHM samt fase I (2014-2016) og II (2017-2020) finansiert av regjeringen og UiO. Prosjektet har deretter vært gjennom en interimfase (2021-2023) der resultatene fra fase II ble evaluert og bearbeidet. Interimfasen avdekket to hovedobjektgrupper som krever ulik tilnærming og sannsynligvis ulike finansieringskilder. På bakgrunn av dette foreligger det nå en prosjekt- og finansieringsplan for fase III som består av to delprosjekter; SO-III Rekonservering og SO-III Forskning. Begge delprosjektene er planlagt å vare i 6 år. Prosjektbeskrivelsene er vedlagt.

SO-III Rekonservering: Omfatter ca. 3600 objekter (ca 50% av samlingen). Objektene skal rekonserveres med vannbaserte konserveringsmetoder.

SO-III Rekonservering

Kostnadsoverslag (tall i hele 1000)

	2025	2026	2027	2028	2029	2030	Total NOK
Personalkostnader	2 755	2 893	3 037	3 189	3 349	3 516	18 739
Drift	737	717	697	737	697	817	4 404
Total NOK	3 492	3 610	3 735	3 927	4 046	4 333	23 143

Potensiell finansieringskilde: Intern finansiering



SO-III-forskning: Omfatter videre forskning knyttet til avsyring og konsolidering med løsemiddelbaserte konserveringsmetoder samt forebyggende konservering. Forskningen knyttes til den resterende delen av samlingen som ikke vil kunne rekonserveres med vannbaserte konserveringsmetoder.

SO-III Forskning

Kostnadsoverslag (tall i hele 1000)

	2025	2026	2027	2028	2029	2030	Total NOK
Personalkostnader	6 014	6 314	6 582	6 861	4 811	5 046	35 627
Drift	4 774	2 505	2 497	2 532	2 430	3 009	17 747
Total NOK	10 787	8 819	9 079	9 393	7 241	8 054	53 374

Potensiell finansieringskilde: Ekstern finansiering

Dersom det må søkes midler gjennom finansiører som f.eks. Norges Forskningsråd eller EU, gjelder egne regler, for eksempel krav om OH. Basert på aktuelt budsjett vil dette ligge på ca 12 MNOK i tillegg. Ekstern finansiering vil sjelden dekke 100% av kostnadene, så det må også påregnes en egenandel. I et slikt tilfelle må vi gå opp både budsjett og regelverk på nytt.

For begge prosjektene er det beregnet med 5% økning i lønnskostnadene fra oppstartsåret.

Vedlegg

- SO-III Reconservation of robust objects using a polyethylene glycol (PEG) and freeze drying
- SO-III Research on complex alum-treated objects from Oseberg