

## ORIENTERINGSSAK

---

Til:  
Universitetsstyret

Møtedato:  
08.02.2024

Sak:

### **Ny konseptvalgutredning (KVU) for Norges arktiske universitetsmuseum**

#### **Bakgrunn**

Kunnskapsdepartementet valgte høsten 2022 å avbryte forprosjektet for nytt universitetsmuseum i Tromsø sentrum. KDs vurdering var at det økonomiske handlingsrommet tilsa at det ikke var sannsynlig med startbevilgning til prosjektet de nærmeste årene med kostnadsrammen forprosjektet estimerte.

Da forprosjektet ble avbrutt var nytt museum nært ferdig detaljprosjektet, kjøpsavtale for tomten var inngått og Tromsø kommune godkjente på slutten av 2022 reguleringsplanen for tomten. Norges arktiske universitetsmuseum har vært under utredning og planlegging i lang tid. Behovet for tiltak i form av et større byggeprosjekt ble dokumentert allerede i 2008 som en følge av en rapport fra Riksrevisjonen om tilstanden for museets arealer.

I 2023 og 2024 har UiT på oppdrag fra Kunnskapsdepartementet (KD) gjennomført en ny konseptvalgutredning (KVU) angående universitetsmuseum i Tromsø. Arbeidet har vært organisert under en styringsgruppe ledet av rektor og det er Statsbygg som på oppdrag fra UiT har utført arbeidet.

Konseptutvalgutredningen (KVU) ble oversendt til KD i brev av 15.01.2024 og er lagt ved denne saken.

Hovedkonklusjonen i KVU-en er at det igjen anbefales bygging av universitetsmuseum i sentrum av Tromsø på den tomten det er inngått kjøpsavtale for.

#### **Hovedpunkter i konseptvalgutredningen**

##### **Prosjektutløsende behov**

De prosjektutløsende behovene har i liten grad endret seg siden forrige utredning og er definert slik:

*Det er mangel på tilstrekkelig kapasitet og kvalitet på magasiner for samlingene, og det er mangel på funksjonelle laboratorier, verksteder og fleksible utstillingslokaler. Arbeidsflyten i bygget fungerer dårlig.*

## Samfunnsmål og effektmål






Samfunnsmålet for det framtidige universitetsmuseet i Tromsø er:

«Sikre befolkningen og kommende generasjoners tilgang til kultur- og naturvitenskapelig kunnskap om Nord-Norge og Arktis».

Det er etablert fire effektmål som skal bygge opp under samfunnsmålet og definere hvilke virkninger tiltaket skal føre til for brukerne: E1: Museet har trygg og effektiv lagring av samlingene i et langsiktig perspektiv. E2: Museet har funksjonell infrastruktur som gir god arbeidsflyt E3: Museet har høy kvalitet på formidling, er attraktivt og tilgjengelig for alle E4: Museet har nøkterne og areal- og energieffektive lokaler med lave klimautslipp

## Alternativene

I KVVU-en er det vurdert fire konsepter som sammenliknes med nullalternativet.

	Nullalternativet	Konsept 1 Minimumsalternativ (Nullpluss alt)	Konsept 2 Samling i Folkeparken	Konsept 3 Samling nybygg i sentrum	Konsept 4 Delt løsning
Illustrasjon					
Beskrivelse	Fortsatt 14 bygg som i dag. Omfatter kun vedlikehold og istandsetting av dagens bygningsmasse slik at 60 år er realistisk levetid. Nye tekniske rom	Fortsatt 14 bygg som i dag. Noe utbygging og funksjonsforbedring i Folkeparken (nytt mottak, noe magasinkapaistet, noe bedring i logistikk ved heis)	Samle aktivitet i Folkeparken og innplasserer program 2023	Samler aktivitet på sentrumstomta, bygger et nytt nedskalert museum basert på program 2023. Arealer i bakken fra revidert forprosjekt løftes over bakken.	Utstillingsdel i sentrum (6 600 BTA) Magasindel Breivika (10 400 BTA)
Areal, BTA	10 411	11 809	16 000	16 000	17 000
<b>Total BTA -inkl det som skal videreføres av dagens utstillingslokaler</b>	<b>12 513</b>	<b>13 911</b>	<b>18 102</b>	<b>18 102</b>	<b>19 102</b>

### Forventet måloppnåelse

Mål 1. Effektiv lagring av samlingene i et langsiktig perspektiv	Lav	Middels høy	Høy	Høy	Høy
Mål 2. Funksjonell infrastruktur som gir god arbeidsflyt	Lav	Middels lav	Middels høy	Høy	Middels høy
Mål 3. Høy kvalitet på formidling, er attraktivt og tilgjengelig for alle	Lav	Lav	Middels høy	Høy	Høy
Mål 4. Nøkterne og areal- og energieffektive lokaler med lave klimautslipp	Middels lav	Middels lav	Middels lav	Middels høy	Middels høy

Tabellen over viser den forventede måloppnåelsen for hvert av konseptene. Denne vurderingen (tabellen) inkluderer ikke vurdering av kostand eller problemstillinger knyttet til regulering og bruk av tomt.

## Anbefaling

Konsept 3 – samlet museum i sentrum, er blitt rangert høyest. Konseptet har de høyeste kostnadene over analyseperioden, men er også vurdert til å gi størst nytte. I denne vurderingen er det vektlagt kombinasjonen av god sikkerhet for samlingene, god arbeidsflyt som vil kunne øke kunnskapen om nordlig natur- og kulturhistorie og en lokalisering som vil gi flere besøk og øke publikums opplevelse av universitetsmuseet som en attraksjon.

Anbefalingen av konsept 3 tar også høyde for at dette (ved siden av nullalternativet) er det alternativet med minst reguleringsrisiko. Reguleringsrisikoen er vurdert som størst for alternativ 2 (samling i Folkeparken).

### Videre prosess

I utgangspunktet vil den videre prosessen følge stegene i statens prosjektmodell (illustrert under). Det pågår derimot vurderinger om det i dette tilfellet, i stedet for en regulær avklaringsfase (OFP-fase) etter kvalitetssikring (KS1), vil være mulig å gjennomføre en forenklet prosjektavklaringsfase parallelt med KS1. UiT mener det i denne saken er svært gode grunner for å vurdere dette. De prosjektutløsende behovene er grunnet i forhold som er tidskrisiske og som KD selv har påpekt er det helt nødvendig å treffe tiltak for å utbedre situasjonen. En forenklet prosess er bare aktuelt hvis anbefalingen fra KVVU-en følges.

Rektor vil sørge for å holde styret løpende orientert om den videre behandlingen av saken fra departementet og regjeringens side.



Dag Rune Olsen  
rektor

*Dokumentet er elektronisk godkjent og krever ikke signatur*

Saksansvarlig: Jørgen Fosslund

Saksbehandler: Fredrick Juul Walløe

#### Vedlegg

- 1 KVVU 2024 Norges arktiske universitetsmuseum
- 2 Lokaliseringsvurdering av 26.10.2023