

Søkerwebinar Havbunnsmineraler

Samarbeidsprosjekt for å møte
utfordringer i samfunn og
næringsliv

Avdeling for energi og
energisomstilling



Viktige endringer i 2026

Nytt system for søknadsbehandling fases inn

For utlysninger i nytt system innføres også:

- Endringer i relevansvurderingen
- Ny seks-delt karakterskala

[Skrive søknad i det nye søknadssystemet \(Min side\)](#)

[Se opptak om endringene](#)

Se våre nettsider for info

The image displays two overlapping screenshots of the Research Council of Norway's website. The top screenshot shows a news article titled "Ny karakterskala og endringer i relevansvurderinga" (New character scale and changes in relevance assessment). The article text mentions that from 2026, the Research Council will pay more attention to EU and make changes to relevance assessment. It also states that the current relevance criteria will be replaced by a six-point character scale. The bottom screenshot shows another news article titled "Forskingsrådet innfører nytt og meir brukarvennleg søknadsskjema i 2026" (The Research Council introduces a new and more user-friendly application form in 2026). This article states that from 2026, all applicants for research and innovation projects will use the new system. It lists three goals for the new system: better service for applicants, increased efficiency in handling, and better insight and analysis of data. A sidebar on the right of the bottom screenshot contains a "Kontakt" (Contact) section with a "Send oss en henvendelse" (Send us an inquiry) button and a "Relaterte nyheiter" (Related news) section with links to "Ny karakterskala og endringer i relevansvurderinga (21.11.25)" and "Nytt forenkla søknadssystem for SkatteFUNN (22.05.2024)".



To utlysninger i 2026

Støtte til flere prosjekter med 24-48 måneders varighet
Støtte på 8-16 millioner per prosjekt
Inntil 50 millioner tilgjengelige midler

Støtte til stort prosjekt med 48 måneders varighet
Støtte på 60 millioner til ett prosjekt
Inntil 15 millioner støtte per år i fire år





Havbunnsmineraler

Forskning på miljø og naturverdier knyttet til mulig framtidig mineralvirksomhet på norsk kontinentalsokkel

- Dyphavets miljø og økosystem i tilknytning til mineralforekomster
- Mineraldannende prosesser på norsk kontinentalsokkel
- Effekter av mulig mineralvirksomhet på havbunnen
- Bærekraftige utvinningsmetoder og teknologiske løsninger for mineralvirksomhet på havbunnen

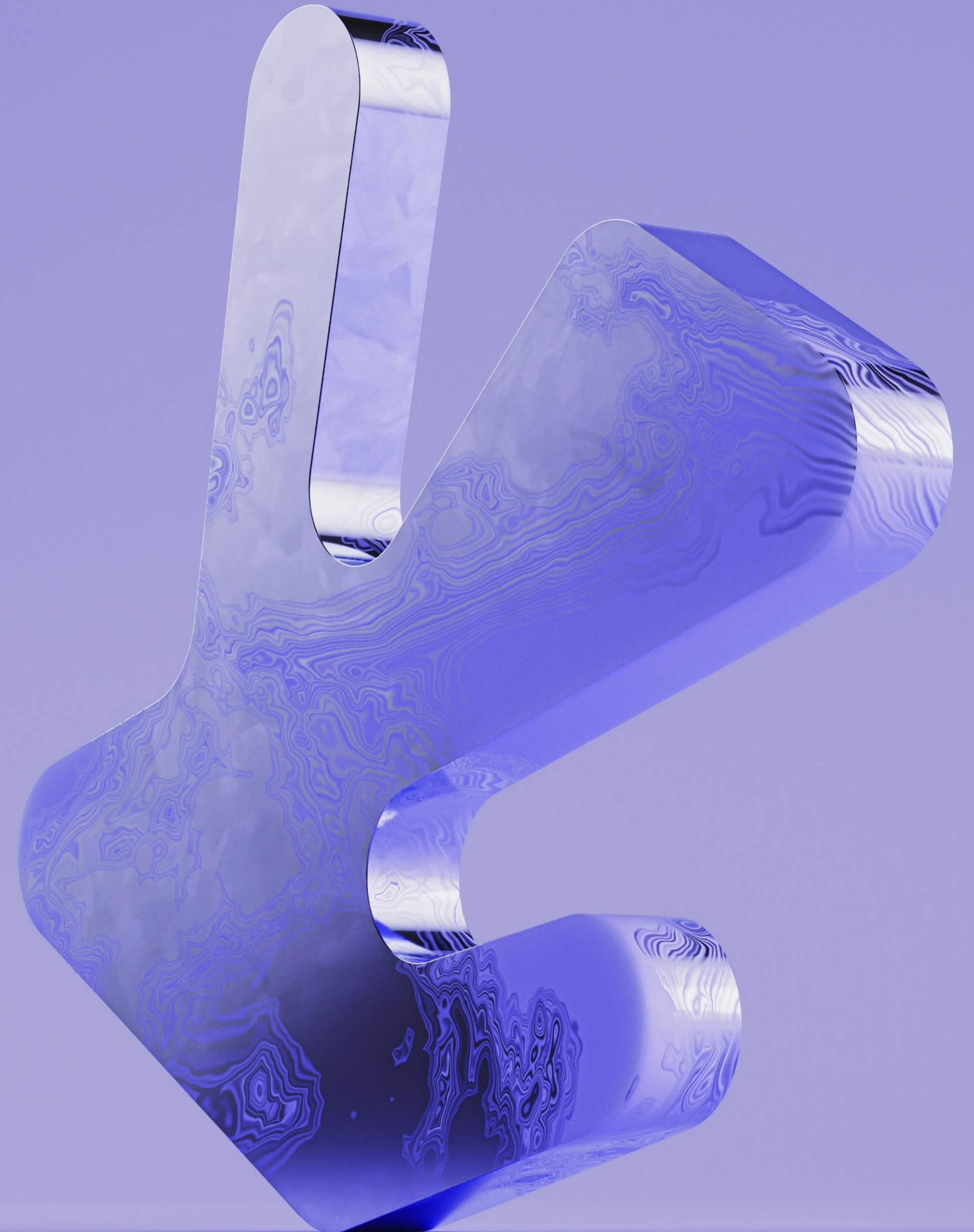
Avgrenset til ressurser i områder på norsk sokkel som er åpnet for mineralvirksomhet. Miljøperspektiver må være tydelig representert.





Samarbeidsprosjekt for å møte utfordringer i samfunn og næringsliv

- Utvikle ny kunnskap og forskningskompetanse for å møte viktige samfunnsutfordringer
- Søker må være godkjent norsk forskningsorganisasjon
- Krav om samarbeidspartnere
- Normalt samarbeid med internasjonale fagmiljøer





Mer om samarbeidspartnere

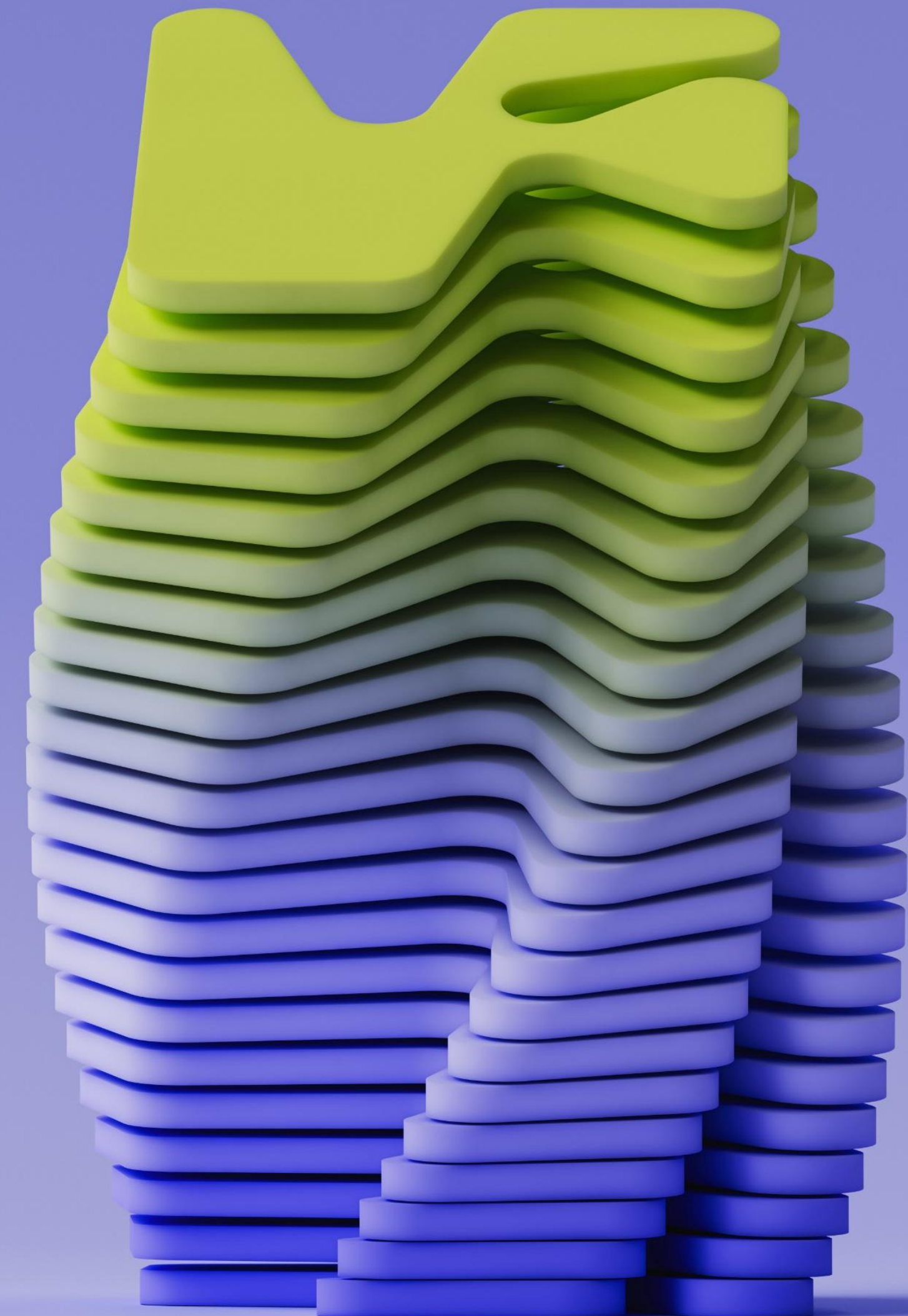
- Ordningen er åpen for statsstøtte
- Samarbeidspartnere fra organisasjoner og norsk næringsliv kan få dekket deler av sine kostnader
 - Forskningsorganisasjoner kan få 100%
 - Foretak kan få støtte tilsvarende industriell forskning
- Prosjektansvarlig og samarbeidspartnere må være uavhengige av hverandre
- Forskningsrådets tildeling kan dekke kostnader hos de utenlandske forskningsorganisasjonene





Utlysning 1: Støtte til flere prosjekter

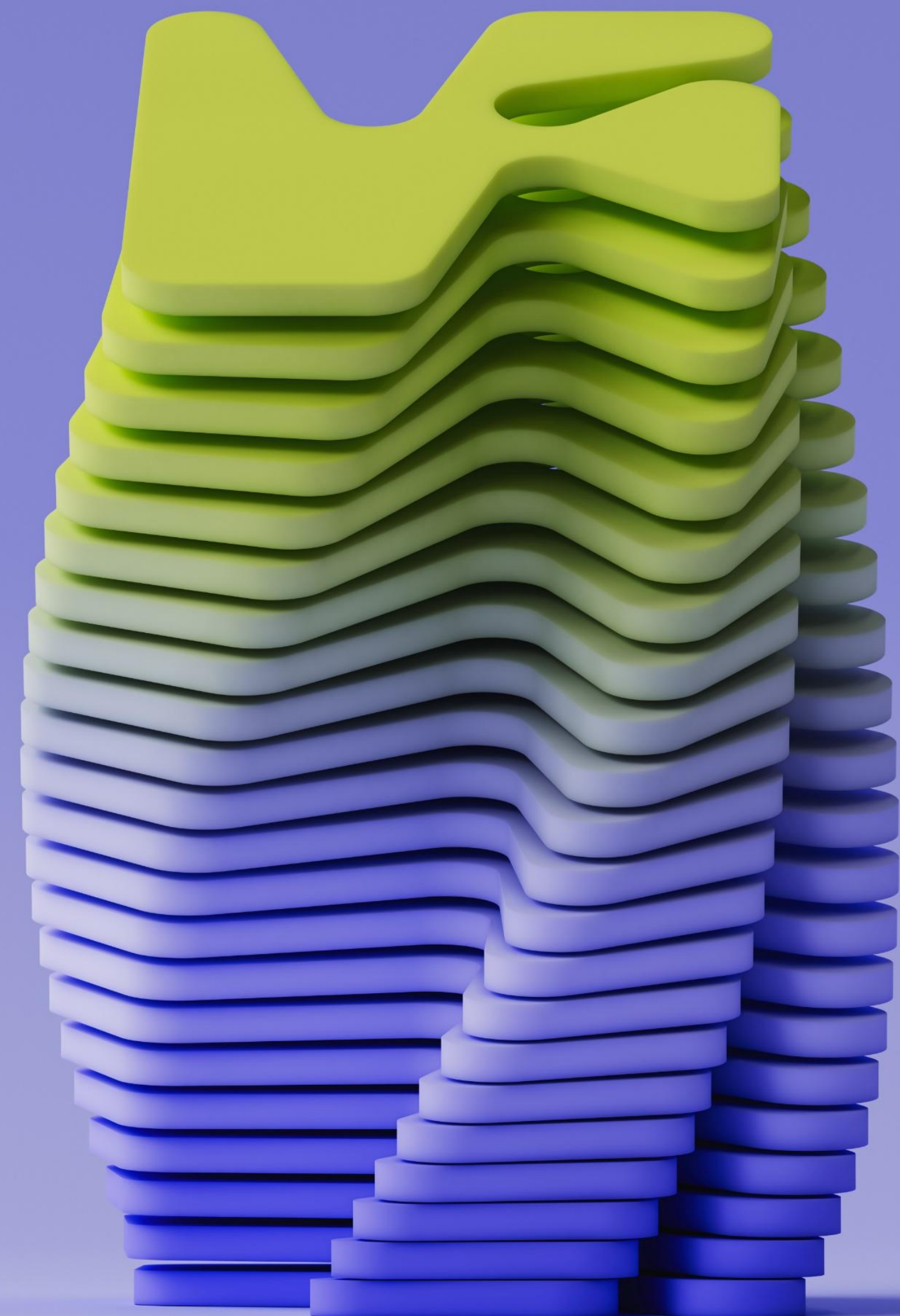
- **50 millioner** tilgjengelige midler
- Kan søke om **8-16 millioner** i støtte per prosjekt
- Prosjektvarighet mellom 24-48 måneder
- Krav om minimum to norske samarbeidspartnere som ikke er forskningsorganisasjoner (brukerpartnere)
 - Brukerpartnerne må medvirke med kostnader som totalt tilsvarer minst 10,0 % av beløpet som dere søker oss om til prosjektet
- **Søknadsfrist 10. juni 2026**





Vi vil prioritere søknader som:

- har en veldefinert problemstilling innenfor ett eller flere av temaene med realistiske ambisjoner for aktivitetene i prosjektet
- åpner opp for deling av data og kunnskap
- har høy relevans for beslutningstakere
- redegjør grundig for miljøperspektiver
- har samarbeidspartnere fra norsk næringsliv, som planlegger framtidig næringsaktivitet innenfor temaområdet





Utlysning 2: Støtte til stort prosjekt

- **60 millioner** tilgjengelige midler, **15 millioner** hvert år
- Prosjektvarighet på 48 måneder
- Krav om minimum én samarbeidspartner som er en forskningsorganisasjon og minimum tre norske samarbeidspartnere som ikke er forskningsorganisasjoner (brukerpartnere)
 - Brukerpartnerne må medvirke med kostnader som totalt tilsvarer minst 20,0 % av beløpet som dere søker oss om til prosjektet
- **Søknadsfrist 9. september 2026**





Vi vil prioritere søknader som:

- har en veldefinert problemstilling innenfor ett eller flere av temaene med realistiske ambisjoner for aktivitetene i prosjektet
- åpner opp for deling av data og kunnskap, og inviterer til samarbeid med nasjonale forskningsprosjekter innen havbunnsmineraler
- har høy relevans for beslutningstakere
- redegjør grundig for miljøperspektiver
- har samarbeidspartnere fra norsk næringsliv, som planlegger framtidig næringsaktivitet innenfor temaområdet og har en medvirkning i prosjektet som overgår minstekravet
- gir merverdi at forskningsaktivitetene er organisert som et stort prosjekt framfor flere mindre, separate prosjekter





Forløpet etter søknadsfrist

Formaliteter

- Kontrollere formelle krav og tematisk innretning

Evaluering

- Omforent evaluering fra eksterne fageksperter av hovedkriteriene «Kvalitet», «Effekter» og «Gjennomføring»
- Administrativ vurdering av føringer

Beslutning av porteføljestyret

- Rangering og helhetlig porteføljevurdering



Avsluttende råd fra oss

- Les utlysningen nøye og sett dere inn i informasjonen om det nye systemet. Les også veiledningene.
- Start tidlig med opprettelse av søknad og inviter samarbeidspartnere.
- Kontakt oss gjennom [svartjenesten](#) til Forskningsrådet.

Lykke til!



Idékraft verden trenger