

Ifølge liste

Deres ref

Vår ref

Dato

24/1690-

26. juni 2024

## Høring av arealforslag – Utlysning av områder for mineralvirksomhet på havbunnen

Regjeringen presenterte sitt forslag til åpning av område og sin strategi for forvaltning av havbunnsmineralressursene på norsk kontinentalsokkel i Meld. St. 25 (2022-2023) «*Mineralverksemd på norsk kontinentalsokkel – opning av areal og strategi for forvaltning av ressursane*». Stortinget sluttet seg til hovedlinjene i strategien, herunder forslaget om å åpne et gitt område for slik virksomhet, i januar 2024 ved sin behandling av Innst. 162 S (2023-2024). Kongen i statsråd fattet i april i år det formelle vedtaket om åpning av et nærmere avgrenset område for havbunnsmineralvirksomhet.

Denne høringen av arealforslag i den første konsesjonsrunden er det neste, viktige skrittet i den etablerte ressursforvaltningsstrategien. De vilkår som framgår av Meld. St. 25 (2022-2023) og Innst. 162 S (2023-2024), herunder for å ivareta hensynet til miljø, kunnskapsinnhenting, sameksistens og nasjonal sikkerhet, vil ligge til grunn for departementets gjennomføring av konsesjonsrunden.

Den etablerte forvaltningsstrategien fastslår at Norge skal være verdensledende når det gjelder en fakta- og kunnskapsbasert forvaltning av havbunnsmineralressursene som er helhetlig, bærekraftig og forsvarlig. Hensynet til miljø vil bli ivaretatt i alle faser av virksomheten. Rammene for virksomheten skal være basert på føre-var-prinsippet og en økosystembasert tilnærming.

Stabile og forutsigbare rammebetingelser forankret i fakta og kunnskap er viktig for å legge til rette for verdiskaping knyttet også til havbunnsmineraler. Departementet vil vektlegge det å etablere og opprettholde klare og forutsigbare rammevilkår for aktørene innenfor havbunnsmineralvirksomheten. Det vil videre legges opp til konkurranse om oppdrag til

næringen slik at konkurransedyktige norskbaserte aktører kan delta i konkurransen om oppdrag knyttet til havbunnsmineralvirksomheten på kontinentalsokkelen.

I tråd med den etablerte strategien for forvaltning av havbunnsmineralressursene, følges åpningsbeslutningen nå opp med å sette i gang prosessen med å utlyse områder og tildele tillatelser under havbunnsmineralloven. Den første konsesjonsrunden som nå sendes på høring markerer starten på arealtildelinger for havbunnsmineraler. Departementet vil føre en arealpolitikk som legger til rette for en skrittvis, kunnskapsbasert og rasjonell utforskning av det arealet som er åpnet for slik virksomhet.

Gjennom konsesjonsrunden legges det til rette for konkurranse om arealer fra ulike kommersielle aktører. Departementet vil som del av dette legge til rette for at kommersielle aktører gradvis kan bygge opp en portefølje av tillatelser, slik at virksomhet kan vare over tid. Hensynet til nasjonal sikkerhet vil bli ivaretatt ved tildelinger av tillatelser under havbunnsmineralloven.

Enhver tillatelse som tildeles vil bli gitt med et tilpasset arbeidsprogram for hvilken kartlegging som rettighetshaveren må gjennomføre. Disse arbeidsprogrammene vil bidra til kunnskapsoppbygging. Relevante data som hentes inn av rettighetshaverne, herunder data om geologiske forhold, biologisk materiale, informasjon om temperatur, strømforhold mv., må deles med staten. Kartleggingen under tildelte tillatelser vil skje i tillegg til den kartleggingen staten vil holde frem med framover. Den statlige kartleggingen av natur- og miljøforhold, herunder gjennom Mareano-programmet, vil legge til rette for en effektiv og skrittvis utforskning fra næringen samtidig som den styrker kunnskapsgrunnlaget til staten.

Aktiviteten i arbeidsprogrammene består av undersøkelsesaktivitet og avsluttes med en ev. søknad om godkjenning av en utvinningsplan. Utvinning vil kun bli godkjent av departementet dersom rettighetshaverens utvinningsplan godtgjør at den planlagte utvinningen kan skje på bærekraftig og forsvarlig vis, slik at hensynet til miljø, sikkerhet og ev. annen virksomhet til havs i det aktuelle området er godt ivaretatt, og slik at sameksistensen med andre virksomheter, og både eksisterende og potensielt nye havnæringer, ivaretas. Utvinning av aktive hydrotermale strukturer vil ikke tillates. Videre vil slike strukturer beskyttes slik at de ikke blir skadet av virksomhet i tilstøtende områder. En utvinningsplan vil kun bli godkjent dersom det kan godtgjøres at utvinningen kan gjennomføres slik at det ikke medfører vesentlige negative virkninger for naturmangfoldet knyttet til de aktive strukturene. De første planene for utvinning av havbunnsmineraler som departementet legger opp til å godkjenne vil bli framlagt for Stortinget før departementet gjør dette.

Forslaget til utlysning av områder for mineralvirksomhet på havbunnen som nå sendes på høring er innenfor de rammene Stortinget har lagt og er faglig forankret for å legge til rette for en skrittvis, kunnskapsbasert og rasjonell utforskning av det arealet som er åpnet for slik virksomhet.

I arbeidet med forslaget til utlysning har departementet bedt Søkeldirektoratet om å foreslå områder som direktoratet mener bør prioriteres for utlysning i den første konsesjonsrunden, innenfor det området som er åpnet. Dette innspillet, sammen med egne vurderinger, er grunnlaget for forslaget til utlysning som nå sendes på høring. Arealet som foreslås utlyst omfatter til sammen hele eller deler av 386 blokker.

Høringsforslaget er basert på den oppdaterte kunnskapen som framkom gjennom åpningsprosessen og som åpningsbeslutningen ble tatt på bakgrunn av. Konsekvensutredningen som var en del av åpningsprosessen viser blant annet at aktivitet knyttet til leting etter havbunnsmineraler er generelt funnet å gi små miljømessige virkninger. Som det fremgår av forvaltningsstrategien for næringen vil departementet i forbindelse med utlysning av områder basere seg på ny, oppdatert kunnskap innhentet av både statlige og kommersielle aktører. Det bes på bakgrunn av dette om innspill til områder som kan være aktuelle å unnta av hensyn til miljø og sameksistens i høringen.

Energidepartementet sender med dette forslag til utlysningsområder for en første konsesjonsrunde for mineralvirksomhet på norsk kontinentalsokkel, på offentlig høring. Kommentarer må være Energidepartementet i hende innen 26. september 2024.

Med hilsen

Dag Erlend Henriksen (e.f.)  
avdelingsdirektør

Jannicke Sahl  
seniorrådgiver

*Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer*

## Adresseliste

Adepth Minerals			
Agder fylkeskommune	Postboks 788 Stoa	4809	ARENDAL
Aker ASA	Postboks 1423 Vika	0115	OSLO
Akershus fylkeskommune	Postboks 1200 Sentrum	0107	OSLO
Akvaplan-niva AS	Framsenteret	9296	TROMSØ
Allsite Geo AS			
Allton AS	Koppholen 20	4313	SANDNES
Arbeids- og inkluderingsdepartementet	Postboks 8019 Dep	0030	OSLO
Arbeidstilsynet	Postboks 4720 Sluppen	7468	TRONDHEIM
Arctic Energy Partners Argeo	Sjøgata 6	9600	HAMMERFEST
Artsdatabanken	Erling Skakkesgate 47	7491	TRONDHEIM
Avinor AS	Postboks 150	2061	GARDERMOEN
AXTech	Fannestrandvegen 85	6416	MOLDE
Barne- og familiedepartementet	Postboks 8036 Dep	0030	OSLO
BI - Handelshøyskolen BI	Handelshøyskolen BI	0442	Oslo
Blue Maritime Cluster Bolgneset Utvikling AS	Borgundvegen 340	6009	ÅLESUND
Buskerud fylkeskommune	Postboks 3563	3007	DRAMMEN
Cicero	Postboks 1129 Blindern	0318	Oslo
DeepOcean AS			
Direktoratet for mineralforvaltning	Leiv Eirikssons vei 39	7441	TRONDHEIM
Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap	Postboks 2014	3103	TØNSBERG
Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet	Postboks 329	0213	OSLO
DNV AS	P.O.Box 300	1322	HØVIK
EnerGeo Alliance			
Energy Transition Norway	Richard Johnsens gate 4	4021	STAVANGER
Equinor ASA		4035	STAVANGER

Esgeo AS			
Eyde Cluster			
Fagforbundet	Postboks 7003 St. Olavsplass	0130	OSLO
Fellesforbundet	Postboks 9199 Grønland	0134	OSLO
Finansdepartementet	Postboks 8008 Dep	0030	OSLO
Fince AS			
Finnmark fylkeskommune	Postboks 701	9815	VADSØ
Fiskebåt	Røysegata 15	6003	ÅLESUND
Fiskeridirektoratet	Postboks 185 Sentrum	5804	BERGEN
Forsvaret	Postboks 800, Postmottak	2601	LILLEHAMMER
Forsvarsdepartementet	Postboks 8126 Dep	0032	OSLO
Forum for marine mineraler			
Forum for utvikling og miljø			
Fremtiden i våre hender			
Fugro Norway AS			
GCE Blue Maritime Cluster			
GCE Node			
GCE Ocean Technology			
GeoPlayground AS			
Glex	Damsgårdsveien 131	5161	LAKSEVÅG
Green Minerals AS			
Greenpeace Norge	Postboks 33 Torshov	0412	OSLO
Grid Arendal			
Grønn Ungdom	Hausmannsgate 19	0182	OSLO
Harstad kommune	Postmottak	9479	HARSTAD
Havforskningsinstituttet	Postboks 1870 Nordnes	5817	BERGEN
Havindustritilsynet	Postboks 599	4003	STAVANGER
Havparken			
Helse- og omsorgsdepartementet	Postboks 8011 Dep	0030	OSLO
Industri Energi	Youngstorget 11	0181	OSLO
Innlandet fylkeskommune	Postboks 4404 Bedriftssenteret	2325	HAMAR

Innovasjon Norge	Postboks 448 Sentrum	0104	OSLO
Institutt for energiteknikk IFE			
Justis- og beredskapsdepartementet	Postboks 8005 Dep	0030	OSLO
K.G.Jebsen Centre for Deep Sea Research			
Kartverket	Postboks 600 Sentrum	3507	HØNEFOSS
Klima- og miljødepartementet	Postboks 8013 Dep	0030	OSLO
KLP	KLP Postboks 400 Sentrum	0103	OSLO
Kommunal- og distriktsdepartementet	Postboks 8112 Dep	0032	OSLO
KonKraft	Næringslivets hus	0305	OSLO
Konkurransetilsynet	Postboks 439 Sentrum	5805	BERGEN
Kristiansund kommune Kristiansund og Nordmære næringsforening KS	Postboks 178	6501	KRISTIANSUND N
Kulturdepartementet	Postboks 8030 Dep	0030	OSLO
Kunnskapsdepartementet	Postboks 8119 Dep	0032	OSLO
Kystverket	Postboks 1502	6025	Ålesund
Landbruks- og matdepartementet	Postboks 8007 Dep	0030	OSLO
Landsorganisasjonen i Norge	Youngsgate 11	0181	OSLO
Loke Marine Minerals AS			
Luftfartstilsynet	Postboks 243	8001	BODØ
Maritimt forum	Postboks 1452 Vika	0116	OSLO
Meteorologisk institutt	Postboks 43 Blindern	0313	OSLO
MHWirth			
Miljødirektoratet	Postboks 5672 Sluppen	7485	TRONDHEIM
Miljøstiftelsen Bellona	Postboks 2141 Grünerløkka	0505	OSLO

Mineralklynge Norge			
Møre og Romsdal fylkeskommune	Fylkeshuset	6404	MOLDE
Nasjonal kommunikasjonsmyndighet	Postboks 93	4791	LILLESAND
Natur og Ungdom	Postboks 4783 Sofienberg	0506	OSLO
Naturvernforbundet NITO	Mariboesgate 8	0183	OSLO
NORCE Norwegian Research Centre AS	Nygårdsgaten 112	5008	BERGEN
Nord Universitet			
Nordic Ocean Resources AS	Munkedamsveien 45	0250	OSLO
Nordland fylkeskommune	Fylkeshuset	8048	BODØ
Norges Fiskarlag	Postboks 1233 Sluppen	7462	TRONDHEIM
Norges forskningsråd	Postboks 564	1327	LYSAKER
Norges geologiske undersøkelse	Postboks 6315 Sluppen	7491	TRONDHEIM
Norges geotekniske institutt	P.O. Box 3930 Ullevaal Stadion	0806	OSLO
Norges Handelshøyskole	Helleveien 30	5045	BERGEN
Norges Miljøvernforbund	Postboks 593	5806	BERGEN
Norges rederiforbund	Postboks 1452 Vika	0116	OSLO
Norges småkvalfangerlag			
Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet NTNU	Høgskoleringen 1	7491	TRONDHEIM
Norges vassdrags- og energidirektorat	Postboks 5091 Majorstuen	0301	OSLO
NORSAR			
NorSea			
Norseye			
Norsk Bergindustri			
Norsk biologforening			
Norsk Industri	Postboks 7072 Majorstua	0306	OSLO
Norsk institutt for luftforskning	Postboks 100	2027	KJELLER
Norsk institutt for naturforskning	Postboks 5685 Sluppen	7485	TRONDHEIM

Norsk institutt for vannforskning - NIVA	Gaustadalleen 21	0349	OSLO
Norsk ornitologisk forening	Sandgata 30 B	7012	TRONDHEIM
Norsk Petroleumsforening	Lilleakerveien 2 A	0283	OSLO
Norsk Polarinstitutt	Postboks 6606 Langnes	9296	TROMSØ
Norskehavsrådet	Postboks 2350 Sluppen	7004	TRONDHEIM
Norwegian Energy Partners (NORWEP) NUI AS	Postboks 631 Skøyen	0214	OSLO
Nærings- og fiskeridepartementet Næringsforeningen i Stavanger-regionen Næringsforeningen i Tromsøregionen	Postboks 8090 Dep	0032	OSLO
Næringslivets Hovedorganisasjon	Postboks 5250 Majorstuen	0303	OSLO
Offshore Norge	Postboks 8065	4068	STAVANGER
Oljedirektoratet	Postboks 600 Sentrum	4003	STAVANGER
Oslo kommune OsloMet	Rådhuset	0037	OSLO
Pelagisk forening PGS	Slottsgaten 3	5003	BERGEN
Poseidon offshore mining Regjeringsadvokaten	Postboks 8012 Dep	0030	OSLO
REV Ocean Riksantikvaren	Postboks 8196 Dep	0034	OSLO
Rogaland fylkeskommune	Postboks 130	4001	STAVANGER
SABIMA - Samarbeidsrådet for biologisk mangfold	Postboks 6784 St. Olavs plass	0130	OSLO
SAFE - Sammenslutningen av Fagorganiserte i Energisektoren	Postboks 145 Sentrum	4001	STAVANGER
Sametinget / Sámediggi	Ávjovárgeaidnu 50	9730	Karasjok/Kárásjohka
Samferdselsdepartementet	Postboks 8010 Dep	0030	OSLO
Seabed Solutions			



Seabed vision			
SINTEF	Postboks 4761 Sluppen	7465	TRONDHEIM
Sjøfartsdirektoratet	Postboks 2222	5509	HAUGESUND
Skatteetaten	Postboks 9200 Grønland	0134	OSLO
Statistisk Sentralbyrå	Postboks 8131 Dep	0033	OSLO
Statsforvalteren i Agder	Postboks 504	4804	ARENDAL
Statsforvalteren i Innlandet	Postboks 987	2604	LILLEHAMMER
Statsforvalteren i Møre og Romsdal	Postboks 2520	6404	MOLDE
Statsforvalteren i Nordland	Postboks 1405	8002	BODØ
Statsforvalteren i Oslo og Viken	Postboks 325	1502	MOSS
Statsforvalteren i Rogaland	Postboks 59	4001	STAVANGER
Statsforvalteren i Troms og Finnmark	Postboks 700	9815	VADSØ
Statsforvalteren i Trøndelag	Postboks 2600	7734	STEINKJER
Statsforvalteren i Vestfold og Telemark	Postboks 2076	3103	TØNSBERG
Statsforvalteren i Vestland	Statens hus, Njøsavegen 2	6863	LEIKANGER
Buskerud, Oslo og Akershus Statsforvalteren i Østfold	Postboks 325	1502	MOSS
Stratum Reservoir	Stiklestadveien 1	7041	TRONDHEIM
Subsea Valley			
Sysseimesteren på Svalbard	Postboks 633	9171	LONGYEARBYEN
Sør-Norges Trålerlag TechnipFMC	Sørhauggt. 128	5527	HAUGESUND
Tekna - Teknisk- naturvitenskapelig forening	Postboks 2312 Solli	0201	OSLO
Telemark fylkeskommune	Postboks 2844	3702	SKIEN
Troms fylkeskommune	Postboks 6600	9296	TROMSØ
Trøndelag fylkeskommune			
Universitetet for miljø og biovitenskap	Postboks 5003	1432	ÅS
Universitetet i Bergen	Postboks 7800	5020	BERGEN
Universitetet i Nordland	Postboks 1490	8049	BODØ

Universitetet i Oslo	Postboks 1072 Blindern	0316	OSLO
Universitetet i Oslo v/Nordisk Institutt for Sjørett	Postboks 6706 St. Olavsplass	0130	OSLO
Universitetet i Stavanger		4036	Stavanger
Universitetet i Tromsø	Breivika	9037	TROMSØ
Universitetscenteret på Svalbard			
uSEA AS			
Utenriksdepartementet	Postboks 8114 Dep	0032	OSLO
Vestfold fylkeskommune	Postboks 1213 Trudvang	3105	TØNSBERG
Vestland fylkeskommune	Postboks 7900	5020	BERGEN
Volstad Maritime AS			
WWF-Norge			
Zero Emission Resource Organisation	Maridalsveien 10	0178	OSLO
Østfold fylkeskommune	Postboks 220	1702	SARPSBORG