

Eksportfinansering Norge

Klimapolicy

Gjeldende fra 10. april 2025



Innholdsfortegnelse

.....	2
1 Formål og anvendelsesområde	3
2 Definisjoner og viktige begreper	3
3 Prinsipper for finansieringsbeslutninger	5
4 Prinsipper for håndtering av klimarisiko og - muligheter	6
5 Rapporteringsforpliktelser	7



1 Formål og anvendelsesområde

Denne policyen for håndtering av klimarisiko og klimarelaterte spørsmål er utarbeidet med utgangspunkt i tildelingsbrevet fra Nærings- og fiskeridepartementet (NFD) til Eksportfinansiering Norge (Eksfin) samt regelverket fra NFD knyttet til Norges signering av erklæringen «Clean Energy Transition Partnership» fra COP26. Dette regelverket regulerer finansieringstilbudet til nye saker innen fossil energi.

Klimapolicyen har som formål å beskrive hva Eksfin kan gjøre for å bidra til overholdelse av Parisavtalen og Norges mål om å redusere klimagassutslippene med 55 prosent innen 2030, samt videre mot lavutslippssamfunnet i 2050.

Klimapolicy dekker både Eksfin sin påvirkning på klima og klimaendringers påvirkning på Eksfin. Den gjelder i utgangspunktet for alle lån og garantier og gir føringer for intern ressursallokering.

2 Definisjoner og viktige begreper

Direkte og indirekte klimagassutslipp (Scope 1, 2 og 3)

Direkte klimagassutslipp er scope 1 mens indirekte klimagassutslipp er scope 2 og 3.

Scope 1: Direkte utslipp fra egen virksomhet (driftsmidler virksomheten har operasjonell kontroll over, f.eks. bruk av fossilt brensel).

Scope 2: Indirekte utslipp fra energiforbruk (innkjøpt energi – elektrisitet og fjernvarme/-kjøling).

Scope 3: Indirekte utslipp fra kjøp og salg av varer og tjenester. (For eksempel flyreiser, logistikk/transport, avfall – men også utslippene som oppstår ved bruk av en vare som selskapet selger, som olje og gass, eller fra investeringene til selskapet, som lån og garantier).

Når alle tre typer utslipp regnes inn, får en et tall på virksomhetens samlede klimaavtrykk (kilde: [Energi og Klima](#)).

Grønne aktiviteter

EUs taksonomiforordning definerer seks klima- og miljømål. For at en aktivitet skal defineres som grønn, må den bidra vesentlig til oppnåelse av minst ett av målene, og ikke ha betydelig negativ innvirkning på de øvrige målene. I tillegg må aktiviteten oppfylle minstekrav til sosiale og styringsmessige forhold. Eksempelvis vil ikke et klimarelatert prosjekt som bryter med grunnleggende krav til HMS eller menneskerettigheter, kunne bli definert som «grønt».

For aktiviteter som ikke er omfattet av EUs taksonomiforordning, har Eksfin utviklet egne kriterier basert på prinsippene i EU-taksonomien, ref. retningslinje for bærekraftpositiv finansiering.



Klimarisiko

Består iht. [Finans Norge](#) av:

- 1) **Fysisk risiko:** Risiko fra klima og værrelaterte hendelser, f.eks. hetebølge, tørke, flom, storm mv. Slike hendelser kan potensielt føre til store finansielle tap og redusere verdien av eiendeler og kredittverdigheten til kunder.
- 2) **Overgangsrisiko:** Risiko som følger av overgangen til et lavkarbonsamfunn. Endringer i politikk, teknologi og samfunnsstemning kan føre til endringer i verdien av mange eiendeler. Et eksempel er økt karbonprising eller en markert nedgang i etterspørselen etter varer og tjenester med en klar negativ klimapåvirkning.
- 3) **Ansvarsrisiko:** Erstatningskrav knyttet til beslutninger eller mangel på beslutninger som på en eller annen måte kan knyttes til klimapolitikk eller klimaendringer.

Lavutslippssamfunn

Med lavutslippssamfunn menes et samfunn hvor klimagassutslippene, ut fra beste vitenskapelige grunnlag, utslippsutviklingen globalt og nasjonale omstendigheter, er redusert for å motvirke skadelige virkninger av global oppvarming som beskrevet i Parisavtalen 12. desember 2015 artikkel 2 nr. 1 bokstav a (Lov om klima («Klimaloven»)).

«Lock-in»-prinsippet

Aktiviteter skal ikke medføre «lock-in» av eiendeler som er uforenlig med målet om klimanøytralitet tatt i betraktning eiendelens økonomiske levetid (kilde: EU-taksonomien). «Lock-in»-prinsippet medfører at selv «grønne» investeringer kan bli klassifisert som «ikke grønne» dersom det er sannsynlig at investeringen / prosjektet bidrar til å forlenge avhengigheten av fossilt brennstoff.

Eksempelvis er det lite sannsynlig at elektrifisering av et offshore PSV-skip vil forlenge levetiden til et oljefelt, mens investeringer i selve feltet eller produksjonsutstyret slik som f.eks. plattform, FSO og subsea-utstyr mest sannsynlig vil forlenge feltets levetid.

Muliggjørende aktivitet

Noen aktiviteter under EU taksonomien defineres som «muliggjørende aktiviteter»¹ («*enabling activities*») Dette er aktiviteter som muliggjør forbedring på ett eller flere av miljømålene for andre sektorer eller aktiviteter. Premisser for disse aktivitetene er:

1. at man ikke blir låst til tekniske løsninger som på sikt undergraver langsiktige miljømål
2. at det også må være betydelig positiv miljøpåvirkning over aktivitetens livssyklus

For eksempel vil service til en havvindpark fra et støttefartøy som bruker fossilt drivstoff regnes som en muliggjørende aktivitet.

¹ Referanse: Regulation (EU) 2020/852 of the European Parliament and of the Council of 18 June 2020 on the establishment of a framework to facilitate sustainable investment, and amending Regulation (EU) 2019/2088, Chapter I Subject Matter, Scope and Definitions, Article 16



Omstillingsmålet for 2030

Er Norges klimamål for 2030 om 55% kutt i norske klimagassutslipp innen 2030 sammenliknet med 1990.

Overgangsaktivitet

Noen aktiviteter under EU-taksonomien defineres som overgangsaktiviteter: «*transitional activities*²». Dette er aktiviteter hvor det enda ikke finnes teknologisk eller økonomisk gjennomførbare lavkarbonalternativer, og som samtidig støtter overgangen til en klimanøytral økonomi forenlig med Paris-avtalen og 1.5 graders-målet. Overgangsaktiviteten skal ha potensial til å spille en vesentlig stor rolle i overgangen til en klimanøytral økonomi uten å fortrenge investeringer i fornybar energi. For eksempel energiproduksjon fra gass hvor gassen erstatter kull (etter strenge taksonomikriterier).

Task Force for Climate related Financial Disclosure (TCFD)

Er en metodikk utarbeidet av en arbeidsgruppe etablert av G20-landenes «Financial Stability Board» i 2017 for hvordan en virksomhet kan analysere og rapportere på klimarisiko samt nye muligheter som skapes av klimaendringer. Rapportering iht. TCFD har etablert seg som den mest anerkjente standarden for klimarisikorapportering i finansnæringen.

3 Prinsipper for finansieringsbeslutninger

Hovedprinsippet er at prosjekter som får finansiering, skal ha en plass på veien mot omstillingsmålet for 2030, og at Norge skal være et lavutslippssamfunn i 2050.

Dette betyr at Eksfin skal fremme eksport og investeringer som bidrar til reduksjon av klimagassutslipp i Norge eller globalt. Produkter og tjenester som ikke kutter utslipp, men som det er behov for i et lavutslippssamfunn kan også finansieres. Det legges til grunn at klimagassutslipp fra prosjektene er i tråd med mottakerlandenes egne forpliktelser iht. Parisavtalen.

Eksfin skal prioritere å finansiere transaksjoner som kan *øke hastigheten på grønn omstilling* som en del av det næringsrettede virkemiddelapparatet, definert som:

- Grønne aktiviteter
- Omstillingsaktiviteter
- Muliggjørende aktiviteter

I tråd med Grønt Industriløft, skal Eksfin *prioritere arbeid med og finansiering av havvind, hydrogen, batteri, karbon-fangst og -lagring, prosessindustri, verftsindustri og treforedling.*

² Referanse: Regulation (EU) 2020/852 of the European Parliament and of the Council of 18 June 2020 on the establishment of a framework to facilitate sustainable investment, and amending Regulation (EU) 2019/2088, Chapter I Subject Matter, Scope and Definitions, Article 10 (2)



Eksfin skal også finansiere prosjekter som ikke er omfattet av Grønt Industriløft, men som det er behov for i et lavutslippssamfunn. Eksempler på dette er helseteknologi, IKT, ferdigvarer, forsvarsleveranser, fiskeri og havbruk.

Eksfin vil over tid fase ut finansiering av aktiviteter og/eller prosjekter, som ikke har en plass på veien til lavutslippssamfunnet, dvs. ikke kvalifiserer som grønne, overgang, muliggjørende eller nøytrale.

Følgende fire punkter er regelverk fra NFD knyttet til finansiering av nye prosjekter innen fossil energi:

1. Eksfin ikke kan bidra med finansiering til utbygging av ny infrastruktur til utvinning av olje og gass, med mindre det benyttes teknologi som fjerner eller reduserer utslippene ved produksjonen betydelig, f.eks. karbonfangst og -lagring, landstrøm og havvind. Med infrastruktur menes i denne sammenheng faste installasjoner eller flytende produksjons- eller lagringsenheter, som skal brukes til utvinning og foredling av olje og gass.
2. Eksfin kan bidra med lån og garantier til klima- og miljøteknologi (eksempel karbonfangst og -lagring) og HMS-tiltak på eksisterende infrastruktur til utvinning av olje og gass.
3. Eksfin kan finansiere salg og distribusjon av olje og gass når dette er nødvendig av hensyn til forsyningsikkerhet eller en rettferdig omstilling.
4. Eksfin skal bidra til omstillingen av leverandørindustrien og kan finansiere leverandørindustrien for fossil energi, så fremt prosjektet eller selskapet har bruksområder eller aktivitet ut over fossil energi.

Operasjonaliseringen av dette regelverket er detaljert beskrevet i egne retningslinjer for finansiering av nye søknader for finansiering av prosjekter innen olje og gass.

Kullkraftverk og tungoljekraftverk eller utstyr til slike kan ikke finansieres, ref. blant annet bestemmelser i OECD-avtalen for eksportkreditter.

4 Prinsipper for håndtering av klimarisiko og - muligheter

Prinsippene for håndtering av klimarisiko og muligheter som følge av klimaendringer, baseres på føringer i Tildelingsbrevet fra NFD. *Eksfin skal sikre statens verdier og har et langsiktig balanse mål om å gå i null.* I en verden som ifølge FN går mot minst 2,5 graders global oppvarming, vil klimarisiko i økende grad påvirke og komme i tillegg til annen risiko som Eksfin vurderer for å styre sin låne- og garantiportefølje og sikre statens verdier.

Eksfin skal *identifisere og håndtere risiko og muligheter knyttet til klima og integrere dette i selskapets strategier.* Klimarisiko integreres i finansiell risikovurdering og risikorapportering på lik



linje med øvrige risikoparametre for Eksfin. Nye muligheter for norsk eksport som følge av klimaendringer identifiseres og følges opp fra Eksfin.

Eksfin skal *sette mål og iverksette tiltak for reduksjon av klimagassutslipp på kort og lang sikt i tråd med Parisavtalen, og rapportere om måloppnåelse. Målene skal være vitenskapsbaserte der dette er tilgjengelig*. Mål for utslippsreduksjoner (direkte og indirekte utslipp) for, 2030, 2035, osv. skal settes i henhold til beste praksis.

Eksfin skal:

- aktivt identifisere og følge opp potensielle og eksisterende eksportører hvor bruk av eksportfinansiering kan bidra til grønn omstilling av norsk og internasjonal økonomi
- sette fokus på håndtering av vesentlige klimatrusler og -muligheter, med særlig vekt på å hjelpe SMB'er
- gjennom den generelle kundedialogen støtte kundens arbeid for å kutte klimagassutslipp og oppfordre kunder med høye utslipp til å rapportere på årlige klimagassutslipp og mål for utslippsreduksjoner
- gjøre en særskilt aktsomhetsvurdering³ av prosjekter med forventet høyt klimagassutslipp og følge opp med eventuelle ekstra tiltak og krav før endelig tilbud om finansiering vil bli gitt⁴
- ta hensyn til natur og biologisk mangfold i relevante transaksjoner (primært kjøperfinansiering / investeringsfinansiering) og støtte kundene i å identifisere og håndtere naturrisiko sammen med klimarisiko

5 Rapporteringsforpliktelser

Eksfin vil *rapportere på direkte og indirekte klimagassutslipp, og klimarisiko, og benytte anerkjente standarder for rapportering på klimagassutslipp og klimarisiko*. Eksfin vil implementere dette trinnsvis med sikte på rapportering i tråd med standarden fra året 2025.

Videre vil Eksfin rapportere på oppnåelse av målene som er satt for utslippsreduksjoner på kort og lang sikt, og rapportere på gjennomførte og planlagte tiltak for å nå målene.

³ Ekvatorprinsippene krever en risikovurdering mht. klimaendringer dersom det er et risiko-kategori A prosjekt eller et prosjekt har forventet klimagassutslipp > 100 000 tonn CO₂-ekvivalenter årlig (scope 1+2).

⁴ OECDs retningslinjer krever rapportering av klimagassutslipp for alle kraftverk som er basert på fossile brensler, samt forventet årlig utslipp av klimagasser for prosjekter med et forventet utslipp over 25 000 tonn CO₂-ekvivalenter per år.