|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | AVFALL OG SIRKULÆRØKONOMI | | Fyll ut relevante felter og send søknadsskjemaet sammen med etterspurt dokumentasjon til din kontaktperson i KBN for å kvalifisere prosjektet til grønt lån. Selve lånet innvilges gjennom vår ordinære låneprosess. Vi oppfordrer derfor til å sende inn søknadsskjema om grønt lån i god tid før selve låneforespørselen.  Sjekk [KBNs kriteriesett for grønne lån](https://www.kbn.com/globalassets/dokumenter/gronne-lan/kriteriesett-gront-lan) for oversikt over hvilke prosjekter som kvalifiserer til grønt lån. Ta gjerne kontakt med oss ved spørsmål. |   SØK OM GRØNT LÅN   |  |  | | --- | --- | | Dato: |  |   1. HVEM SØKER   |  |  | | --- | --- | | Navn på kommune, fylkeskommune, selskap/foretak: |  |   2. KONTAKTPERSON PROSJEKT   |  |  | | --- | --- | | Fornavn og etternavn: |  | | Stillingstittel: |  | | E-postadresse: |  | | Telefonnummer: |  |   3. GENERELL INFORMASJON OM INVESTERINGEN   |  |  | | --- | --- | | Prosjektnavn: |  | | Byggestart og ferdigstillelse (mm.åååå - mm.åååå): |  |   4. FINANSIERING AV PROSJEKTET   |  |  | | --- | --- | | Estimert totalkostnad for investeringen (ekskl. mva.): |  | | Estimert totalkostnad for investeringen (inkl. mva.): |  | | Har prosjektet mottatt/skal prosjektet motta tilskudd fra for eksempel Enova, Klimasats, Natursats, eller NVE?  Eventuelt, hvor mye? |  | | Anslått totalt lånebehov for prosjektet (Ekskl. eventuelt merverdiavgiftkompensasjon, tilskudd og egenkapital): |  | | Lånebeløpet det søkes om i år: |  |   Eventuelt estimert fremtidig låneopptak (millioner kroner):   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   2024 2025 2026  5. BESKRIVELSE AV PROSJEKTET  Generell beskrivelse av prosjektet og dets klima- og miljøeffekter:   |  | | --- | |  |   Hvilket kriterium tilfredsstiller investeringen? ([se KBNs kriteriesett](https://www.kbn.com/globalassets/dokumenter/gronne-lan/kriteriesett-gront-lan))  For at prosjektet skal kvalifisere til grønt lån, må minst ett av kriteriene under kategorien Avfall og sirkulærøkonomi i KBNs kriteriesett oppfylles. I tabellen under skal du krysse av for det kriteriet prosjektet oppfyller, og fylle ut feltene under dette kriteriet. Dersom prosjektet oppfyller flere kriterier, setter vi stor pris på at du krysser av og fyller ut feltene som tilhører disse kriteriene, slik at vi får med mest mulig informasjon om prosjektet i rapporteringen vår.  **Kryss av relevante kriterier (kan være ett eller flere):**   |  |  | | --- | --- | | 4.1 AVFALLSFOREBYGGING OG OMBRUK | | | 4.1.1 Tiltak for å redusere avfallsmengden eller tilrettelegge for økt ombruk | | | Hvis relevant: grad av ombruk før og etter (estimat) investeringen (tonn/år): |  | | 4.2 INNSAMLIG, HÅNDTERING OG BEHANDLING AV AVFALL | | | 4.2.1 Tiltak for å øke sorteringsgrad | | | Materialgjenvinningsgrad før investeringen (tonn/år): |  | | Estimert materialgjenvinningsgrad etter investeringen (tonn/år): |  | | 4.2.2 Mer effektiv innsamling av avfall | | | Hvis tilgjengelig: transportbehov før og etter investeringen (km/år) og type drivstoff: |  | | 4.2.3 Tiltak i eksisterende anlegg | | | a) Bidrar til avfallsforebygging | | | b) Øker forberedelse til ombruk | | | Mengde av forberedelse til ombruk før og etter investeringen (tonn/år): |  | | c) Øker materialgjenvinningsgraden | | | Materialgjenvinningsgrad før og etter (estimat) investeringen (tonn/år): |  | | d) Reduserer klimagassutslipp fra anlegget | | | Antall liter diesel spart (liter/år): |  | | 4.2.4 Nytt anlegg for behandling av avfall | | | Hvis relevant: Sorteringsgrad før og etter (estimat) investeringen (tonn/år): |  | | Hvis relevant: Mengde av forberedelse til ombruk før og etter (estimat) investeringen (tonn/år): |  | | Hvis relevant: Materialgjenvinningsgrad før og etter (estimat) investeringen (tonn/år): |  | | 4.2.5 Slambehandlingsanlegg for biogassproduksjon | | | Forventet mengde slamproduksjon per år (TS/år): |  | | 4.2.6 Tiltak i eksisterende deponi | | | Hvis relevant: Forventet utslippsreduksjon (tonn CO2e per år): |  | | Hvis relevant: Forventet energiproduksjon (kWh/år): |  | | 4.2.7 Karbonfangst og – lagring (CCS) | | | Forventet utslippsreduksjon (tonn CO2e per år): |  | | 4.3 ANNET | | | 4.3 Annet | |   6. DOKUMENTASJON AV EFFEKT  Vi trenger dokumentasjon som underbygger informasjonen dere har oppgitt i tabellen over. Slik dokumentasjon må legges ved søknaden for at vi skal kunne vurdere den. Hva som skal dokumenteres for de ulike prosjekttypene står beskrevet i kolonnen på høyre side i KBNs kriteriesett for grønne lån under «Dokumentasjonskrav».  For nye anlegg skal ROS-analysen for planområdet legges ved, hvis tilgjengelig. Denne er ikke nødvendig for å vurdere om prosjektet kvalifiserer til grønt lån.  Navn på vedlagte dokument(er):   |  | | --- | |  |   7. BEKREFTELSE  Prosjekter som finansieres med grønt lån blir inkludert i KBNs miljøeffektrapportering. Vi må kunne forsikre oss – og investorer og andre interessenter – om at prosjektene faktisk tilfredsstiller kriteriene for grønne lån. Derfor ber vi dere bekrefte følgende punkter:  Jeg bekrefter at oppgitt informasjon, så langt jeg er kjent med, er riktig.  Jeg bekrefter at prosjekter som finansieres med grønt lån kan brukes i KBNs eksterne miljøeffektrapportering for grønne lån. |