

# SØK OM GRØNT LÅN

## FORNYBAR ENERGI

Med denne søknaden får dere avklart om prosjektet kvalifiserer til Kommunalbankens Grønne rente. Selve lånet innvilges gjennom Kommunalbankens ordinære låneprosess.

Det er tre dagers saksbehandlingstid på søknaden. Vennligst send utfylt skjema til din kundeansvarlige i god tid før lånetilbud behøves. Så langt det er mulig skal tall og informasjon som oppgis dokumenteres med vedlegg.

### OM KATEGORIEN FORNYBAR ENERGI



Formålet med investeringer i denne kategorien er å utnytte energipotensialet som finnes i sol, vind, bakken, sjø, biomateriale og andre fornybare energibærere, og slik erstatte energi fra fossile brensler og andre utslippsgenererende energikilder.

Produksjonsanlegget bør kun benytte ikke-fossile, fornybare energikilder til både grunn- og spisslast. Fjernvarmeanlegg kan benytte forbrenning av avfall og overskuddsvarme fra andre prosesser. Bruk av mineralbasert reserve i for eksempel i nær- og fjernvarmesystemer kan godtas i en tydelig definert reservesituasjon.

#### EKSEMPLER PÅ PROSJEKTER

- Solcelleanlegg
- Jordvarmebrønn
- Vindmøller
- Bølgekraftanlegg

*For mer informasjon, se dokumentet Grønt låneprogram: Utvalg, dokumentasjon og rapportering. Dokumentet finnes på Kommunalbankens nettsider.*

#### 1. HVEM SØKER

*Navn på kommune, fylkeskommune, kommunalt foretak ...*

#### 2. KONTAKTPERSON

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

*Fornavn*

*Etternavn*

*Stillingstittel*

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

*E-postadresse*

*Telefonnummer*

### 3. GENERELL INFORMASJON OM PROSJEKTET

Prosjektnavn

Beløpet det søkes om

Estimert total kostnad for prosjektet

Byggestart (dd.mm.åååå)

Estimert ferdigstillelse (dd.mm.åååå)

Forventet levetid for prosjektet

### 4. KATEGORIBESTEMT INFORMASJON OM PROSJEKTET

Beskrivelse av prosjektet (2-5 setninger)

- *Hva slags prosjekt(er) inkluderer investeringen?*
- *Hvilke energikilder vil investeringen erstatte, eventuelt redusere bruken av?*
- *På hvilken måte gjør lokale forhold denne typen anlegg gunstig?*
- *På hvilken måte benyttes ny teknologi eller nye løsninger?*

Effekt som skal installeres:

*kW/MW (samt  $W_p$  for solcelleanlegg)*

Forventet årlig energiproduksjon:

*kWh*

Om mulig: Estimert årlig reduksjon i klimagassutslipp som følge av investeringen, f.eks. fra spart fyringsolje:

*Kilo/tonn CO<sub>2</sub>-ekvivalenter*

*Ved å sende inn dette skjemaet bekrefter søker at informasjonen som oppgis, så langt søker er kjent med, er riktig. Søker samtykker i at informasjon om prosjekter som finansieres med Grønn rente kan brukes i Kommunalbankens eksterne effektrapportering for Grønne lån. For mer informasjon, vennligst se dokumentet Grønt låneprogram: Utvalg, dokumentasjon og rapportering, som finnes på [www.kommunalbanken.no/gronn](http://www.kommunalbanken.no/gronn).*