# FFI Energi och Miljö Konceptstudier

## Allmänt

För en konceptstudie gäller ett något förenkla ansökningsförfarande. Beräknad projekttid bör ligga på 6 till 9 månader. Maximalt stöd är   
500 000 kronor. Samma ansökningsförfarande används som i ordinarie FFI-projekt men nedanstående lite enklare förfarande gäller ansökan.

Inom FFI Energi o Miljö är varje utlysningstillfälle öppen för både konceptstudier och vanliga ansökningar.

## Vem kan söka?

### Energimyndigheten inbjuder härmed universitet, högskolor, forskningsinstitut och företag att komma in med ansökan om finansiering av projekt.

## Krav på sökande och projektansökan

Följande krav ska vara uppfyllda för att ansökan ska komma ifråga för vidare bedömning:

* Projektet ska ligga i linje med den del av programmet som utlysningen avser och tydligt bidra till att uppfylla utlysningens och programmets mål.
* Sökande ska vara svenska universitet, högskolor, forskningsinstitut eller företag.
* Projektet ska inte vara längre än 8 månader
* Medfinansiering bör helst vara klar vid ansökningstillfället, men om så inte är fallet ska den redovisas innan projektstart.
* Projektet ska representeras vid minst en sammankomst med Energimyndigheten och presentera projektet och beskriva hur det möter färdplansmålen. Kostnader för sådant deltagande finansieras inom projektet.

## Bedömningskriterier

Ansökningarna bedöms av en oberoende kvalitetsgranskningsgrupp bestående av representanter för forskning, näringsliv och samhälle.

Programrådet för FFI Energi och Miljö gör sedan en prioritering och rekommendation av vilka projektansökningar som bör finansieras. Energimyndigheten fattar sedan det formella beslutet om finansiering alternativt avslag, och meddelar detta beslut till sökande.

Nedanstående kriterier kommer att ligga till grund för Energimyndighetens beslut om finansiering av projektansökan.

1. **Relevans**, hur nyskapande och unik (banbrytande) idén är, dess innovativa höjd och nyhetsvärde i ett internationellt perspektiv samt kopplingen till färdplansmålen och hur väl projektet möter utlysningens ämnesområden
2. **Kvalitet**, dvs. projektets bedömda vetenskapliga kvalitet, förnyelsepotential och förmåga att bidra till att möta färdplansmålen.
3. **Genomförbarhet**, dvs. sökandes bedömda kompetens, erfarenhet och andra förutsättningar vad gäller genomförandet av det tilltänkta projektet. Detta omfattar dels en bedömning av vetenskaplig kompetens, dels en bedömning av metodik och angreppssätt samt förmåga att genomföra projektet inom den utsatta tiden.
4. **Exploaterbarhet/nyttiggörande**, dvs. sökandens möjligheter för spridning av projektresultatet till samhällelig och/eller kommersiell nytta.

För bedömning av konceptstudier läggs störst vikt vid kriterierna 1) Relevans och 2) Kvalitet. Projektformen avser främst att stimulera nya idéer med hög förnyelsepotential.

## Ansökans innehåll

### Allmänt

Ansökan görs elektroniskt via ansökningstjänsten E-kanalen på Energimyndighetens hemsida som består av ett antal elektroniska blankettsidor som fylls i av sökanden.

Till ansökan i Ekanalena ska följande dokument bifogas:

* CV
* FFI Budgetblankett (se mall för detta)

### Innehållet

**Ansökan i E-kanalen** ska vara på max 6 sidor. Den ska företrädesvis skrivas på svenska och omfatta följande:

| **Huvudrubrik** | **Innehåll** |
| --- | --- |
| **Titel** | * Projekttitel på svenska och engelska |
| **Sammanfattning** | * Sammanfattning på svenska och engelska (max 150 ord/språk) |
| **Motivering** | * Beskrivning av färdplansmål som projektet avser och vilket forskningsområde inom programmet som adresseras. * Nyhetsvärdet hos det föreslagna projektet. |
| **Bakgrund** | * Beskrivning av projektidén och dess nyhetsvärde i relation till nuläget. |
| * **Mål** | * Beskrivning av det resultat som projektet förväntas uppnå. |
| **Genomförande** | * Teoretiska utgångspunkter * Genomförande, metod och förutsättningar. Arbetsplanen ska vara så utförlig att experter kan bedöma projektets kvalitet och genomförbarhet. * En tidplan med tydliga delmål samt en översiktlig budget. * Beskrivning av riskfaktorer samt en konsekvens- och sannolikhetsbedömning per riskfaktor. |
| * **Resultatredovisning** | * Redogör för hur resultaten kommer att redovisas |
| * **Nyttiggörande** | * En översiktlig plan för hur projektresultaten skulle kunna vidareutvecklas i ett kommande forskningsprojekt och vilken typ av samarbetspartners som kan vara aktuella för ett framtida samarbete. |

## Sekretessfrågor

Ansökningar är som huvudregel allmänna handlingar, som allmänheten har rätt att ta del av. Detta gäller även ansökningar som avslås. Energimyndighetens beslut och beslutsmotiveringar är alltid allmänna handlingar.

Energimyndigheten är dock skyldig att sekretessbelägga t.ex. uppgifter om den enskildes affärs- eller driftsförhållanden, uppfinningar och forskningsresultat om det kan antas att den enskilde lider ekonomisk skada om uppgifterna offentliggörs.

## Kontakt

*Kontaktperson är*

Peter Kasche,

016-544 20 91

[peter.kasche@energimyndigheten.se](mailto:peter.kasche@energimyndigheten.se)