

Jörgen Sjödin, Energimyndigheten



Hur skriver man en bra ansökan?

- Var kan jag hitta information?
- Hur går granskningen av ansökan till?
- Vad ska finnas med i ansökan?
- Maximala stödnivåer?
- Mer information (länksamling)

Hur skriver man en bra ansökan?



Var kan jag hitta information?

www.energimyndigheten.se/utlysningar/design-for-energieffektiv-vardag2/

Design för energieffektiv vardag - utlysning nr 2

Senast ändrad: 2018-10-18 08:10



Energimyndigheten välkomnar sökande i den andra utlysningen inom forsknings- och innovationsprogrammet Design för energieffektiv vardag. I denna utlysning välkomnas projektförslag som kombinerar energi-, design- och beteendehögråden för att ta fram nya affärsmodeller, tekniklösningar, produkter och tjänster. Projekt med kommersialiseringsfrämjande inslag välkomnas särskilt. Utlysningen omfattar cirka 20 miljoner kronor och stänger den 16 januari 2019.

 **Sista dag för ansökan**

2019-01-16

Ansök om stöd

 [E-kanalen](#)

 [Manual för E-kanalen](#)
(1462 KB)

 [Anvisningar för sökande](#)
(816 KB)

 [Riktlinjer naturabidrag](#)
(458 KB)

Ta del av innan ansökan

 [Fullständig utlysningstext](#)
(145 KB)

Var kan jag hitta information?

www.energimyndigheten.se/forskning-och-innovation/soka-stod-och-rapportera

Söka stöd och rapportera

Senast ändrad: 2017-12-11 11:28



Stöd till forskning och innovation är viktigt för att driva på arbetet med utvecklingen av det svenska energisystemet och skapa tillväxt i Sverige.

Energimyndigheten finansierar grundläggande och tillämpad forskning, utvecklings- och demonstrationsverksamhet samt kommersialisering som stämmer överens med de energipolitiska målen.


Sök stöd via E-kanalen


Du söker stöd elektroniskt via E-kanalen.


Du kan läsa dokumentet [Anvisningar till ansökan](#) om du behöver hjälp med att fylla i din ansökan. [Ta gärna del av målen för jämställdhet inom verksamheten för forskning och innovation.](#)

Dokument

 [Riktlinjer för naturabidrag](#)
(458 KB)

 [Ansökningsblankett för forskningsstöd i Word-format.](#) (200 KB)

 [Anvisningar för ansökan](#)
(816 KB)

 [Kostnadsfördelning](#) (736 KB)

 [Indirekta kostnader i stödärenden](#) (35 KB)

Interna länkar

Hur går granskningen av ansökan till?

- Energimyndigheten och programrådet granskar
- Utlysningstextens bedömningskriterier
- Energimyndigheten fattar beslut



Vad ska finnas med i en ansökan?

- Titel – det skadar inte att ha en bra titel
- Projektsammanfattning – syftet med projektet (snarare än t.ex. mål eller genomförande)
- Motivering – utifrån utlysningens inriktning. Vad är det nya?
- Bakgrund – vad har gjorts tidigare?
- Mål – vad ska åstadkommas (inte "hur")

- Genomförande – hur projektet ska genomföras, metoder, uppdelning
- Kostnader (och kostnadsfördelning om flera parter)
- Redovisning och spridning av resultat (vilka är målgrupperna?)
- Nyttiggörande och användning (hur kommer resultaten från projektet att kunna användas?)
- Korta CV som bilagor

Maximala stödnivåer

Typ av forskning och utveckling	Små företag	Medelstora företag	Stora företag	Icke-ekonomiska aktörer*
Genomförbarhetsstudie	70 %	60 %	50 %	100 %
Grundforskning	100 %	100 %	100 %	100 %
Industriell forskning	70 %	60 %	50 %	100 %
Experimentell utveckling	45 %	35 %	25 %	100 %

*) Till exempel universitet och forskningsinstitut.

Kommersialiseringsfrämjande aktiviteter till små och medelstora företag kan få 100 % av kostnaderna, max 200 000 kronor

- Programmets egen webbplats: designforenergi.se
- Energimyndighetens webbsida om utlysningen:
energimyndigheten.se/utlysningar/design-for-energieffektiv-vardag2
- Energimyndighetens sida med generell info:
energimyndigheten.se/forskning-och-innovation/soka-stod-och-rapportera
 - Ansökningsblankett i Word-format
 - Kostnadsfördelningstabell:
 - Indirekta kostnader i stödärenden

DESIGN FÖR
ENERGIEFFEKTIV
VARDAG

