

# Information om HåVa:s utlysning

## Utveckla framtidens hållbara vattenkraft

*Forskning, innovation och  
affärsutveckling  
– en del av Energimyndigheten.*

Fredrik Brändström, Linn Sjöström, Andreas Gustafsson  
Utlysningsperiod: 2020-12-01 – 2021-03-04

# Innehåll

---

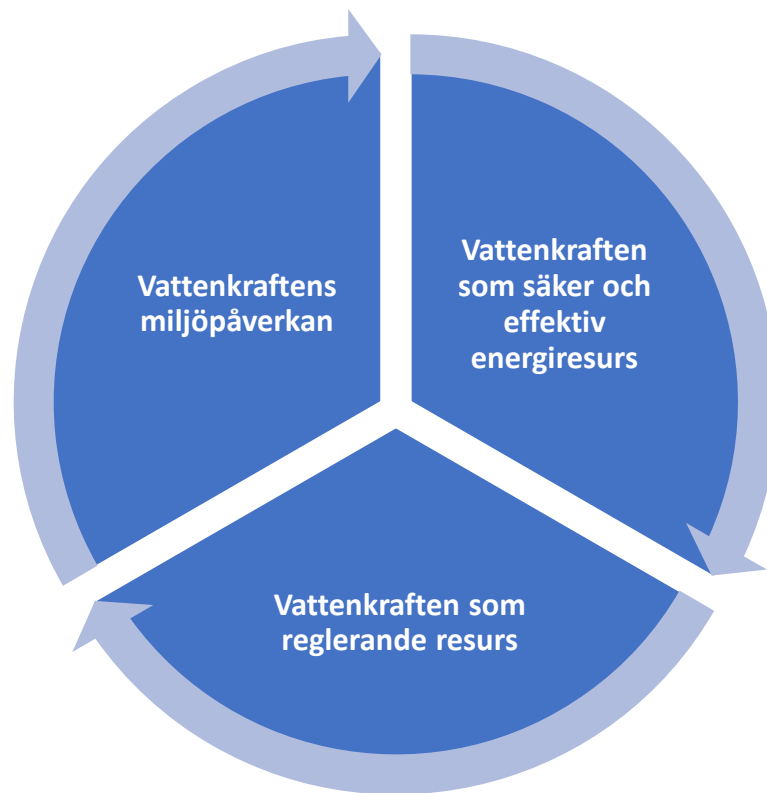
- [Bakgrund om forsknings- och innovationsprogrammet HåVa](#) (bild 3-4)
- [Om utlysningen](#) (bild 5-8)
- [Hur söker man?](#) (bild 9-14)
- [Tidplan utlysningen](#) (bild 15)
- [Kontaktinformation](#) (bild 16)



# Bakgrund om HåVa

- [Hållbar Vattenkraft, HåVa](#) är ett forsknings- och innovationsprogram, med fokus på system- och miljörelaterade frågor kopplat till vattenkraftområdet.
- Programmet drivs av Energimyndigheten
- **Tidsperiod:** 2017-11-01 till 2024-12-31 (förlängdes hösten 2019)
- **Budget:** 106 miljoner
- **Återkommande utlysningar:** En årligen återkommande utlysning.

# Forsknings- och innovationsområden HåVa



# Utlysning HåVa: Utveckla framtidens hållbara vattenkraft

<b>Utlysning stänger:</b>	2021-03-04 (kl 23.59)
<b>Utlysta medel:</b>	Ca 20 miljoner kronor
<b>Projektbeslut:</b>	Meddelas preliminärt under slutet av juni 2021
<b>Projektstart:</b>	Tidigast 1 juli 2021
<b>Projektslut:</b>	Senast 2024-12-31
<b>Inriktning:</b>	Alla programmets områden omfattas

Utlysningen erbjuder följande möjligheter till finansiering

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

## Stöd: max 4 000 000 kronor/projekt

- **Stöd till företag** ges enligt förordning (2008:761) om statligt stöd till forskning och utveckling samt innovation inom energiområdet.
- **Stöd till universitet**, högskolor samt institut och andra aktörer med icke-ekonomisk verksamhet ges enligt Energimyndighetens regleringsbrev.

# Bedömningskriterier



1. Bidrag till programmets effektmål



2. Vetenskaplig kvalitet och/eller innovationshöjd



3. Nyttiggörande och spridning



4. Genomförbarhet

# Viktiga dokument

Innan ansökan lämnas in till Energimyndigheten ska den sökande ta del av:

➤ [Fullständig utlysningstext](#)





# Hur söker man?

Anvisningar för ansökan

# Ansökan ska innehålla

- Ett tydligt formulerat syfte.
- En beskrivning av projektets bidrag till omställningen av energisystemet och hur väl det svarar mot utlysningens inriktning och mål.
- Mätbara mål som ska vara formulerade på sådant vis att de kan uppfyllas under projektets löptid.
- En beskrivning av det aktuella forskningsläget (omvärldsbevakning) samt en analys av på vilket sätt det sökta projektet bidrar med något nytt i detta.
- En tydlig redogörelse för vald metod och en konkret plan för vad som ska göras samt av vem (tex uppdelat på arbetspaket)
- En kommunikationsplan för resultatspridning som visar vilka som är mottagare av samt vilka aktiviteter som planeras för att de ska få ta del av projektets resultat.
- **Språk:** Ansökan ska i första hand skrivas på svenska. Texten ska vara skriven så att den som inte är insatt i ämnet har möjlighet att förstå vad projektet handlar om. En engelsk text ska kompletteras med en svensk sammanfattning. Vid behov kan Energimyndigheten under beredningen begära att engelsk text översätts till svenska.

# Viktigt med en korrekt och fullständig ansökan!

- **Ansökningar som inte innehåller begärd information i e-kanalens fält kan komma att avslås utan att Energimyndigheten begär komplettering av dessa.** Under granskningstiden har Energimyndigheten rätt att begära in kompletteringar från sökande. Sökande har emellertid inte rätt att kräva att ansökan ska kompletteras efter det att ansökningstiden gått ut.



# Ansök i E-kanalen

- Sista ansökningsdatum är **4 mars 2021** (kl. 23.59).
- Ansökan skickas in av projektledaren via Energimyndighetens elektroniska verktyg [E-kanalen](#). Nås via Energimyndighetens hemsida ([www.energimyndigheten.se](http://www.energimyndigheten.se)).
- För att få tillgång till e-kanalen behöver projektledaren först ansöka om behörighet (var ute i god tid innan sista ansökningsdatum).
- Om du har en PC ska du använda Internet Explorer 11, Chrome 71 eller senare versioner av dessa. För Mac rekommenderar vi att du använder Safari.


När behörighet  
erhållits, logga in i E-  
kanalen och välj "Ny  
ansökan" i  
vänsterkolumnen.



Klicka därefter i  
"Utlysning" i listan  
samt välj bland  
Energimyndighetens  
program (välj Hållbar  
Vattenkraft – HåVa)  
samt aktuell  
utlysning i  
rullgardinsmenyerna.



# E-kanalen



- Start
- Ny ansökan**
- Påbörjade ansökningar
- Skickade ansökningar
- Pågående ärenden
- Avslutade ärenden
- Logga ut

**Kontakta oss:**

00 och fråga efter person som ansvarar för aktuell utlysning på hem sidan. Alt inom vilket område ansökan gäller.

**Övriga frågor**  
[ekanalen@energimyndigheten.se](mailto:ekanalen@energimyndigheten.se)

**Energikartläggningsstöd**  
[energikartlaggning@energimyndigheten.se](mailto:energikartlaggning@energimyndigheten.se)

**Teknisk support:**  
Telefontid: 08.00 - 16.00  
(Ej helger, röda dagar eller vardagar mellan två helgdagar)  
Tel: 016-544 22 11

**Användar-  
handledningar**

[Lathund](#)  
[Planeringsbidrag](#)  
[Energikartläggningsstöd](#)

v.2.21.0.25931

## Start

- Utlysning <sup>i</sup>
- Enskilt projekt <sup>i</sup>
- Affärsutveckling <sup>i</sup>
- Planeringsbidrag <sup>i</sup>
- Stöd till Energikartläggning <sup>i</sup>

Energimyndighetens Program:

Utlysning:

[Så här behandlar Energimyndigheten dina personuppgifter - Affärsutveckling](#)  
[Så här behandlar Energimyndigheten dina personuppgifter - Enskilt projekt](#)  
[Så här behandlar Energimyndigheten dina personuppgifter - Planeringsbidrag](#)  
[Så här behandlar Energimyndigheten dina personuppgifter - Utlysning](#)  
[Så här behandlar Energimyndigheten dina personuppgifter - Energikartläggning](#)

# Bilagor

- Övrig information om projektet som Energimyndigheten bör känna till kan delges i en bilaga.
- CV för projektledare & personer från övriga organisationer som deltar i projektet är bra att skicka in.
- Bilagorna bör tillsammans omfatta **högst 20** sidor.

# Tidplan utlysning HåVa




- Utlysningen öppen 1 december 2020 – 4 mars 2021



- Intern granskning Energimyndigheten – mars - juni



- Utskick till expertbedömare – slutet av mars



- Bedömning av expertbedömare – slutet av april




- Eventuella begäranden om kompletteringar – slutet av april/början av maj



- Slutlig beredning, prioritering och beslutsprocess Energimyndigheten – slutet av april → mitten av juni



- Senaste datum för besked om beslut: preliminärt slutet av juni 2021



- Projektstarter: tidigast 1 juli 2021



- Projektsslut: senast 2024-12-31



# Kontaktinformation

Information om utlysningen finns  
på [Energimyndighetens hemsida](#)  
[Utveckla framtidens hållbara vattenkraft](#)

## Kontakt

[Fredrik Brändström](#), 016-544 23 66

[Linn Sjöström](#), 016-542 06 43

[Andreas Gustafsson](#), 016-544 23 28

## Besök oss på

[www.energimyndigheten.se](http://www.energimyndigheten.se)

[www.energivarlden.se](http://www.energivarlden.se)