

Välkommen till Energimyndighetens informationsmöte

Vi börjar strax.

Skriv gärna i chatten hur du hittade till utlysningarna!
(t.ex. genom prenumeration, LinkedIn, webbplatsen, tips från innovationsmiljö eller andra)



Energimyndigheten



Energimyndigheten

Informationsmöte 15 april 2026

Utlysningar inom Hållbar affärsutveckling

- **Konceptutveckling av innovationer med affärsfokus**
- **Verifiering av innovationer med kund**

Presenterar: Sara Ceder och Pernilla Rinsell

Chatt: Ali Dolovac, Iana Taranenko



Energimyndigheten

Agenda

- Praktiskt om mötet
- Gemensamt om affärsfrämjande utlysningar
- Bedömningskriterier
- Tips inför ansökan
- Frågor



Energimyndigheten

Praktiskt om mötet

- Presentationen kommer att finnas på utlysningssidorna
- Stäng av mikrofonen under mötet
- Ställ dina frågor under mötet i chatten
- Vill du hellre ställa din fråga muntligt finns tid för detta i slutet av mötet (handuppräckning)
- **Vi lämnar inga rekommendationer avseende enskilda projekt.**

Maila eller ring någon av kontaktpersonerna om ni behöver stöd i enskilda frågor kopplade till respektive utlysning.

Affärsfrämjande utlysningar



**Konceptutveckling
av innovationer
med affärsfokus**



**Verifiering av innovationer
med kund**



Pilot och demonstration





Teknisk mognadsgrad för lösningen

Passar skalan inte för er innovation?
Beskriv i så fall mognadsgraden på ett så klart och tydligt sätt som möjligt.

| Nivå | Beskrivning/kännetecken |
|------|--|
| TRL1 | Grundläggande principer, med möjlig tillämpning, har identifierats. |
| TRL2 | Lösningen är formulerad. Koncept och tillämpning beskrivet. |
| TRL3 | Experimentella belägg för lösningen och dess funktion finns. De första testerna i labbmiljö är gjorda. |
| TRL4 | Lösningen bekräftad i labbmiljö med belägg för att lösningen kan tillämpas i avsett system. Småskalig prototyp framtagen. |
| TRL5 | Lösningen validerad i relevant miljö. Test i verklighetsliknande förhållanden med belägg att lösningen fungerar. |
| TRL6 | Lösningen demonstrerad i mindre skala i relevant miljö med avsedd funktion och prestanda. |
| TRL7 | Lösningen integrerad i prototyp av avsett system och demonstrerad i operationell miljö. Alla förväntade krav på funktion uppfylls. |
| TRL8 | Lösningen färdigutvecklad och fullt fungerande i avsett system, verifierat av slutanvändare. Ej kommersiellt introducerad. |
| TRL9 | Lösningen beprövad och fullt fungerande i avsett system, kommersiellt tillgänglig. |

KON
TRL 2-4

VER
TRL 4-7

POD
TRL 6-8



Bedömningskriterier



Teknisk mognadsgrad

Hur långt har innovationen utvecklats?



Energipotential

Bidrar innovationen till omställningen av energisystemet?



Affärspotential

I vilken utsträckning uppnås en tydlig och konkret kundnytta?



Innovationsgrad

Hur unik är innovationen och hur ger det konkurrensfördelar jämfört med andra lösningar?



Aktörer och samverkan

Finns rätt kompetens i teamet?



Genomförbarhet

Är projektets genomförande, mål och budget realistiska?



Jämställdhet

Har jämställdhets-, köns- och genusaspekter beaktats i projektets utformning?



Bedömningskriterier – Använd verktygen som finns

Utlysningstexten:

Våra bedömningskriterier

2. Affärsmässig potential

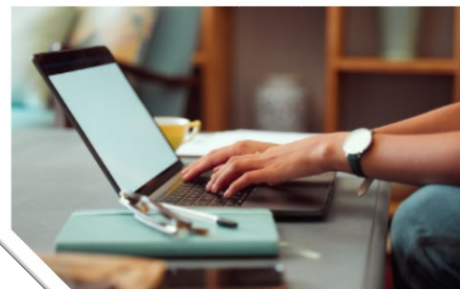
- I vilken utsträckning en tydlig och konkret kundnytta uppnås jämfört med dagens bästa lösningar och hur en lönsam affärsmodell kan skapas.
- I vilken utsträckning beskrivs prioriterad målmarknad med avseende på nuvarande konkurrens, starka trender, troliga förändringar och risk för kommande konkurrens och substitut?
- I vilken utsträckning bedöms den aktuella lösningen kunna skapa en lönsam affärsverksamhet på marknaden och bidra till arbetstillfällen i Sverige och/eller exportintäkter till Sverige?
- I vilken utsträckning bedöms lösningen kunna säkra fortsatt finansiering.

Vägledning:

Allmänna råd och tips

Vägledning för ansökan inom affärsutveckling

I en ansökan till oss är det viktigt att ni motiverar behovet av just er lösning. Här hittar ni information om vad som kan vara bra att tänka på när ni ansöker om stöd inom utlysningarna "Konceptutveckling av innovationer med affärsfokus" eller "Verifiering av innovationer med kund".



Utlysningens webbsida:

Läs detta innan du söker

 [Fullständig utlysningstext Konceptutveckling av innovationer med affärsfokus 2025 \(516 KB\)](#)

 [Checklista \(31 KB\)](#)

 [Vägledning för ansökan inom affärsutveckling](#)

[Vägledning för ansökan inom affärsutveckling](#)



A hand from the top left holds a glowing yellow lightbulb, which is positioned just above an open hand from the bottom right. The background is a soft-focus outdoor scene with greenery and a building.

Konceptutveckling av innovationer med affärsfokus

Syfte: att utveckla energilösningar och stärka deras potential för kommersialisering





Konceptutveckling av innovationer med affärsfokus

När: 2 gånger per år.

- Öppnar i april - stänger i juni
- Öppnar i oktober - stänger i november/december

Vem kan söka?

- Små och medelstora företag (finns ingen åldersgräns)
- Universitet och högskolor

ENDAST DESSA SOM KAN VARA STÖDMOTTAGARE

Stöd:

- Projekt kan beviljas maximalt 500 000 kr.
- Sökande kan få bidrag med 100% av stödberättigande kostnader.

Krav:

- Teknisk mognadsgrad från lägst TRL2 till högst TRL4.
- Som längst 12-månadersprojekt

Exempel på insatser vi stödjer

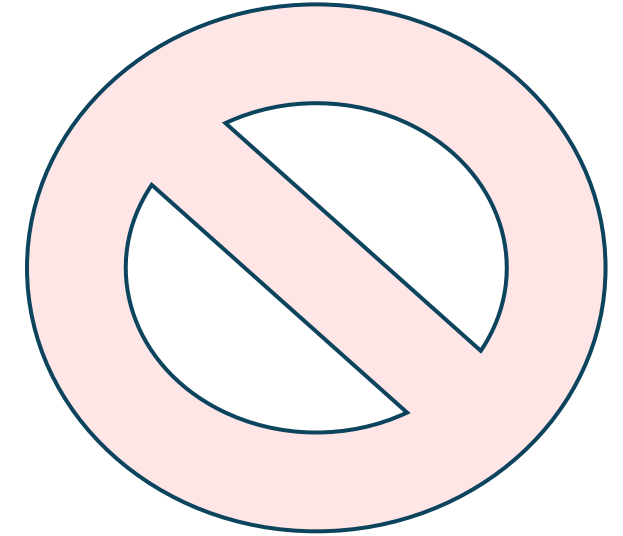
- Utveckla och verifiera en prototyp eller MVP (Minimum Viable Product).
- Utvärdera lösningens energirelevans.
- Klarlägga kommersiell potential:
 - Kartlägga kundnytta och lösningens marknadspotential.
 - Ta fram affärsplan, finansieringsplan, marknadsstrategi eller LOI för framtida verifieringsprojekt med kund.
- Ta fram IP-strategi (Intellectual Property).

Aktiviteter med kommersiellt fokus och IP behöver fortfarande vara kopplat till en innovation som befinner sig på TRL 2-4.



Exempel på insatser vi INTE stödjer

- **Rutinmässiga** eller **återkommande** ändringar av befintliga varor, tillverkningsmetoder, tillverkningsprocesser, tjänster eller andra pågående verksamheter
- **Löpande driftkostnader** i verksamheten
- **Produktanpassning** och/eller **marknadsanpassning** för befintlig lösning/koncept.
- Lösningar som ännu **inte har uppnått TRL2** eller lösningar som har uppnått **TRL 5 eller högre**



Verifiering av innovationer med kund



Syfte: att vidareutveckla energilösningar och förbereda för en kommersiell fas eller ett större pilot- och demonstrationsprojekt.





Verifiering av innovationer med kund

När: 2 gånger per år.

- Öppnar i april - stänger i juni
- Öppnar i oktober - stänger i november/december

Stöd:

- Projekt kan beviljas maximalt 3 miljoner kronor i stöd.
- Max få stöd för 45 % av stödberättigande kostnader (test och utveckling)
- 100 % stöd för affärsutveckling och innovationsstöd, upp till 500 000 kr.

Vem kan söka?

- Små och medelstora företag – med rätt till innovationen
Kund i projektet kan också ta emot stöd.

Krav:

- Teknisk mognadsgrad från lägst TRL4 och högst TRL7.
- Projektet ska genomföras tillsammans med en medverkande kund.



Varför en medverkande kund?

- ❖ Få direkt och konkret feedback på produkten eller tjänsten i skarp miljö
- ❖ Identifiera potentiella brister eller förbättringsområden i tidiga skeden
- ❖ Säkerställ att innovationen möter verkliga marknadsbehov och krav
- ❖ Testa affärsmodellen. Utvärdera intresse och betalningsvilja för produkten eller tjänsten

Det ska framgå tydligt i projektet (arbetspaketet) hur kunden bidrar till aktiviteterna



Vad kan man söka stöd för?

❑ Test och utveckling av innovationen

(upp till 45% stöd av projektkostnader)

- ❖ Framtagande och installation av prototyp hos kund
- ❖ Test, utveckling och verifiering tillsammans med kund
- ❖ Utvärdering av innovationens energirelevans
- ❖ Utveckling av innovationen som involverar att applicera ett köns- och genusperspektiv på relevanta delar i projektet

Dessa aktiviteter kan **både sökande och medverkande kund** få stöd för.

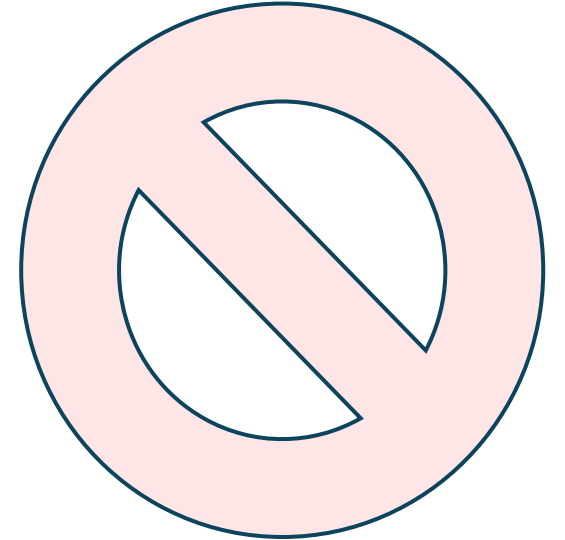
❑ Affärsutvecklingsinsatser och förberedelser inför kommersiell fas (upp till 100% stöd)

- ❖ Affärsplan, IP-strategi, framtagande av investerarmemorandum och marknadsstrategi
- ❖ Förberedelser inför en internationalisering
- ❖ Affärsutveckling med fokus på jämställdhet och köns- och genusperspektiv för lösningen

Dessa aktiviteter kan **endast sökande** få 100% stöd för.

Exempel på insatser vi INTE stödjer

- Lösningar vars mognadsgrad uppnått **TRL 8 eller högre**
- Lösningar vars mognadsgrad ännu **inte nått TRL 4**
- Rutinmässiga åtgärder av befintliga varor, tillverkningsmetoder, tillverkningsprocesser, tjänster eller andra pågående verksamheter - även om dessa ändringar kan innebära förbättringar för lösningen
- **Löpande** driftkostnader i verksamheten



Samfinansiering

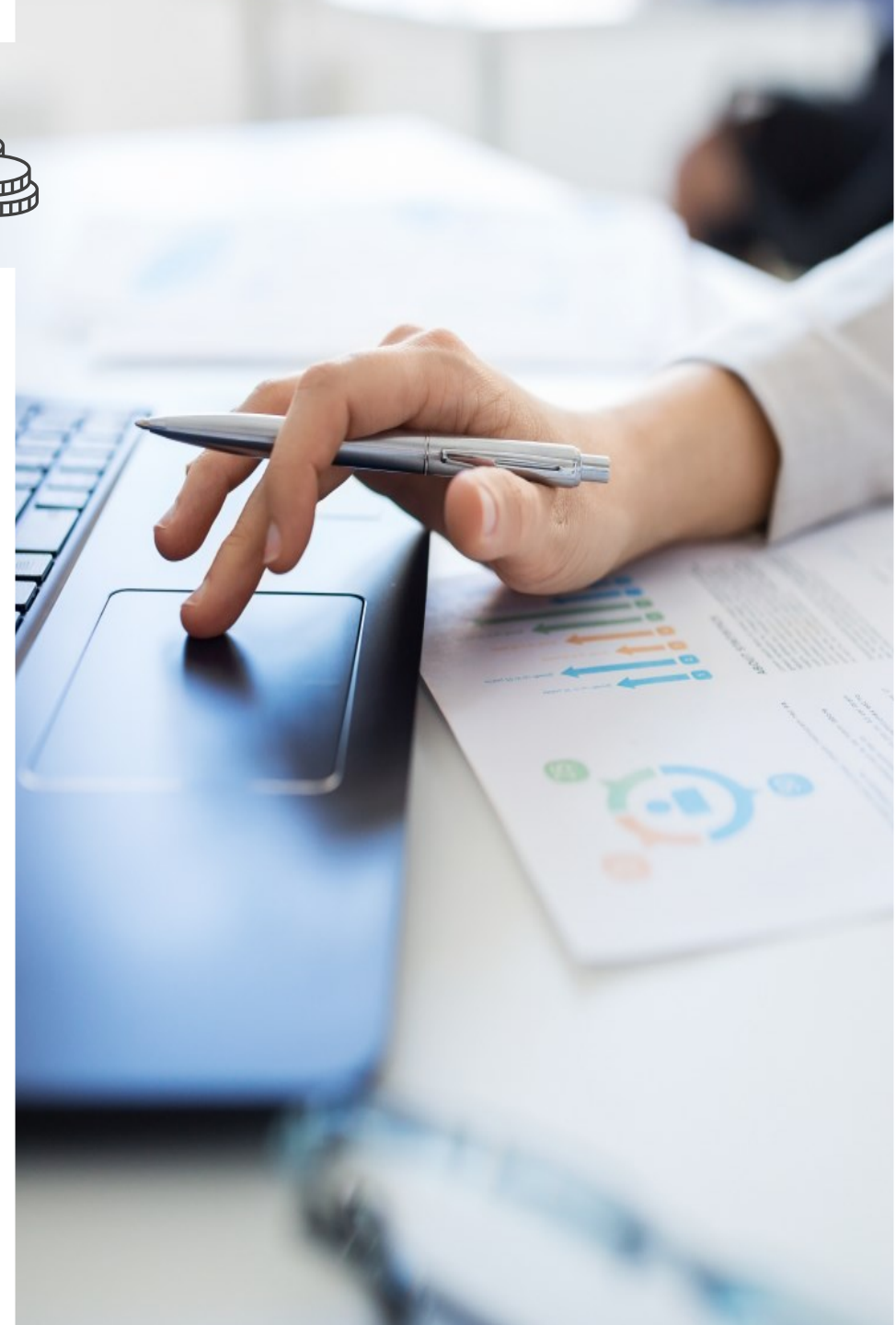


Samfinansiering kan exempelvis vara:

- Befintlig kassa hos sökande eller kunden
- Nyemission / investerare som tillför kapital
- Intäkter som är kopplade till företagets löpande verksamhet
- Lån från Almi
- Banklån

Samfinansiering som vi ej godkänner:

- Statligt stöd
- In kind (oavlönat arbete)
- Planerade intäkter för den aktuella lösningen



Obligatoriska dokument

- KON och VER: Ytterligare ansökningsfrågor**
- VER: Avsiktsförklaring som bekräftar kundens engagemang och intresse i projektet – enligt mall på utlysningssidan**

Dokumenterna biläggs som bilagor till ansökningsformuläret.





Ej obligatoriska dokument men som kan effektivisera processen

Finansieringsplan

Intyg om tidigare mottaget stöd:

- Intyg om tidigare stöd av mindre betydelse
- Intyg om tidigare stöd till nystartade företag
- Intyg om tidigare innovationsstöd till små och medelstora företag

Intyg om tidigare stöd krävs innan ev beslut om stöd kan fattas, men måste inte skickas med vid ansökan.



Tips för er ansökan



Energimyndigheten

Mina sidor

Ansök om behörighet

- Ansök om behörighet till Mina Sidor i god tid – det kan ta flera dagar innan behörighet godkänns



Energimyndigheten

Logga ut

Anslagstavla

Ansök om behörighet

Mina behörigheter

Hjälp

Ansök om behörighet

Nedan listas Energimyndighetens e-tjänster. Klicka på respektive e-tjänst för att få mer information om den. Då kan du även ansöka om behörighet för att få använda e-tjänsten.

Finansiering av forskning och innovation

[Läs mer här](#)

[Så behandlar Energimyndigheten personuppgifter](#)

Ansök om behörighet för att företräda en organisation

Ta hjälp av manualen

- ”Manual för att ansöka om och hantera beviljat stöd till forskning och innovation via Mina sidor”

Verifiering av innovationer med kund

Är ni ett litet eller medelstort företag som har en innovation med affärsfokus och potential att bidra till ett hållbart energisystem? Nu kan ni söka finansiering för att testa eller verifiera en ny produkt, lösning eller tjänst tillsammans med kund.

Ansök om stöd

[Mina sidor](#)

[Manual för forskningsansökningar via Mina sidor](#)

Läs detta innan ansökan

[Fullständig utlysningstext \(448 KB\)](#)

[Ytterligare ansökningsfrågor \(148 KB\)](#)



Grunduppgifter och Bakgrund

- **Koordinatorn** = organisationen som samordnar projektet, tar emot stödet från Energimyndigheten, ansvarar för ekonomi och redovisningar.
- Beskriv **projektets** bakgrund, teori och/eller tidigare arbete som lett fram till projektet (Inte allmänt om t.ex. klimatförändringar).



Mål och genomförande

Syfte / övergripande mål: 10 års sikt (eller mer)

Projektets mål: mätbara, konkreta och väldefinierade – vid PROJEKTETS slut

- Ska ange något ni vill uppnå (inte något som ska vara gjort).
 - Att energianvändningen för uppvärmningssystemet är minst 10% lägre jämfört med dagens drift.
 - Bekräftad efterfrågan genom Lol med 3 kunder.



Mål och genomförande (arbetspaket)

- Projektet ska delas upp i arbetspaket
- Ange start- och sluttid för alla arbetspaket (MMÅÅ-MMÅÅ)
- Ange uppskattad kostnad för varje arbetspaket
- Koppla ihop mål och arbetspaket
- **VER:**
 - Det ska framgå tydligt i projektets genomförande (arbetspaketen) hur kunden deltar i aktiviteterna
 - Där det är mer än en projektpart ska kostnader för varje projektpart anges i arbetspaketen, samt sökt stöd per projektpart.
- IP-aktiviteter i ett eget arbetspaket
- Affärsutveckling i ett eget arbetspaket



Mål och genomförande (arbetspaket)

Projektets genomförande

Projektets genomförande* ⓘ

0/4000

Arbetspaket

Namn

Kostnad (SEK) ⓘ

Beskrivning ⓘ

0/2000

Lägg till arbetspaket Rensa

| Namn | Kostnad (SEK) | Beskrivning |
|-------|---------------|-------------|
| Summa | | |

Namn: AP1 - Konstruktion av prototyp

Kostnad: totalt för arbetspaketet

Beskrivning:

Ange de aktiviteter som ska genomföras

Kostnad per part (om mer än en part)

VER: Sökt stöd, ex 45%

Pågår: 2608 – 2705

Bidrar till projektmål 1 och 2.

Namn: AP2 - Marknadsanalys och utvecklad affärsplan

OSV...



Projektpart - budget

Stödberättigande kostnader för hela projektet – även kostnader för projektpart som inte söker stöd

”Finansiering från andra organisationer än Energimyndigheten” – innebär även er egen samfinansiering



Jämställdhet, köns- och genusperspektiv

- Hur ser arbetsfördelning och möjligheten till inflytande ut mellan män och kvinnor i projektet med avseende på arbetsinsats, ledarskap, positioner och beslutsfattande?
- Om projektgruppen inte är jämställd (60/40), planerar ni att arbeta med att förbättra jämställdheten i projektet och i så fall hur?
- Kommer projektet att behandla förutsättningar, behov och villkor som kan skilja sig åt mellan kön?
- Finns det i dagsläget förutsättningar som försvårar för något av könen och hur kan projektet bidra till att ändra detta?
- Om ett köns- och genusperspektiv är tillämpligt hur inarbetas det i projektet, finns det med i ett eller flera av projektets arbetspaket eller mål?





Tips inför ansökan

Använd dig av det stöd som finns

- Delta på digitala informationsmöten / frågestunder
- Använd vår checklista
- Använd manualen för ansökningar
Exempel på frågeställningar och stöd finns på Energimyndighetens webbsida: [Manual](#)
- Diskutera projektet med din lokala inkubator, science park etc.
 - Våra upphandlade Innovationsmiljöer hittar ni här – [Nätverk och innovationsstöd](#)



Tips inför ansökan

BÖRJA I TID



Läs utlysningstexten – noga

- Se till att ditt projekt följer utlysningens ramar
- Titta på bedömningskriterierna när du svarar på frågorna
- Bifoga alla obligatoriska dokument



Beskriv och motivera tydligt

- Tänk på att någon som inte är expert på just din innovation ska bedöma den



Tips inför ansökan

- Energirelevans
 - Omställning av energisystemet
 - Uppskattning/beräkning av energimässiga potentialen
- Affärspotential
 - Kund
 - Omvärld – trender och konkurrens
- Innovationsgrad
 - Vad gör er lösning unik?
 - Ägande-/dispositions rätt till lösningen
- Genomförande
 - Arbetspaket, mål och hur de förhåller sig till varandra



Glöm inte att bifoga era Ytterligare ansökningsfrågor!

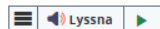
Energimyndigheten

Datum 2025-04-08

Ytterligare ansökningsfrågor – VER 2026:1

Dokumentet ska fyllas i av koordinatören (oavsett organisationsform)

| | |
|---|--|
| Koordinatorns namn | |
| Koordinatorns organisationsnummer | |
| Företaget ingår eller har ingått i en koncern | Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> |
| Företaget är litet | <input type="checkbox"/> |
| Företaget är medelstort | <input type="checkbox"/> |



Verifiering av innovationer med kund

Är ni ett företag som vill utveckla och verifiera er lösning tillsammans med en potentiell kund? Sök finansiering för projekt som bidrar till ett hållbart energisystem och för en lösning närmare marknaden.

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| ● Sista dag för ansökan | 2026-06-02 23:59 |
| Utlysta medel | Cirka 30 miljoner kronor. |

Utlysningen syftar till att föra innovationer närmare kommersialisering genom att vidareutveckla lösningar och förbereda för en kommersiell fas eller ett större pilot- och demonstrationsprojekt. Lösningar avser till exempel produkt- och tjänsteinnovationer som kan:

- bidra till omställningen till ett hållbart energisystem genom att exempelvis främja energieffektivisering, flexibilitet, tillgång av fossilfri energi eller robusthet,
- uppvisa tydlig kundnytta och affärspotential.

För att kunna få stöd ska lösningen vid projektstart befinna sig på en teknisk mognadsgrad (TRL) på lägst TRL 4 och högst TRL 7.

Vad kan du söka stöd för?

Du kan söka stöd för projekt inom följande:

- Aktiviteter som genomförs tillsammans med kund för att utveckla och verifiera innovationen. Dessa aktiviteter ska utgöra en huvuddel av projektet.
- Affärsutvecklande och innovationsstödande aktiviteter, som framtagande eller utveckling av affärsplan, finansieringsplan eller strategi för immateriella tillgångar.

Läs mer i den fullständiga utlysningstexten under "Läs detta innan du söker". Innan ni skickar in ansökan kontrollera att ni uppfyller punkterna i Checklistan som finns på samma ställe.

Hur mycket stöd kan vi få?

Ansök om stöd

- ☞ Mina sidor
- ☞ Manual för forskningsansökningar via Mina sidor

Mina sidor

Vägledning

Läs detta innan du söker

- ☞ Fullständig utlysningstext (449 KB)
- ☞ Checklista (38 KB)
- ☞ Vägledning för ansökan inom affärsutveckling
- ☞ Allmänna villkor för stöd

Utllysningstext

Vägledning

Villkor

Bilagor till ansökan

- ☞ Ytterligare ansökningsfrågor (122 KB)
- ☞ Mall för avsiktsförklaring (72 KB)
- ☞ Finansieringsplan för projektpart (87 KB)
- ☞ Intyg om stöd av mindre betydelse
- ☞ Intyg om tidigare innovationsstöd till små och medelstora företag
- ☞ Intyg om tidigare stöd till nystartade företag

Ytterligare ansökningsfrågor

Mall avsiktsförklaring

Finansieringsplan

Intyg om tidigare stöd

Mer information

- ☞ Förordning (SFS 2008:761) om stöd till forskning och utveckling samt innovation inom energiområdet
- ☞ Användarhandledning om definitionen av SMF-företag
- ☞ Kommissionens förordning (EU) nr 1407/2013 (Stöd av mindre betydelse)



Viktiga datum VER 2026:1 och KON 2026:1

| Utlysning | Sista ansökningsdag | Beslut | Projektstart | Projektid |
|----------------------|---------------------|----------------|-------------------------------------|------------------|
| Verifiering med kund | 2 juni | Sep – nov 2026 | *15 augusti till 1 december 2026 | Högst 24 månader |
| Konceptutveckling | 2 juni | Sep – nov 2026 | 15 oktober till 1 december 2026 | Högst 12 månader |

* VER – För att mer sannolikt hinna få ett beslut innan projektstart rekommenderas projektstart tidigast 15 oktober 2026. Tidig projektstart påverkar inte tiden för beredning av beslut.



Projektdatabasen – beviljade projekt

- Använd ”Avancerad sökning”
- Fyll i ”hållbar affärsutveckling” under Program.
- Klicka på ”Budget” för att sortera
- Länk: [Klicka här.](#)

Projektdatabas

Sök bland pågående och avslutade projekt (beslutade senare än 2008-07-01) som är finansierade av Energimyndigheten.

Behöver du [sökhjälp](#)?

Enkel sökning

Avancerad sökning

Avancerad sökning

Projekttitel

Projektnummer

Diarienummer

Koordinator

Startdatum fr.o.m (åååå-mm-dd)

Slutdatum t.o.m (åååå-mm-dd)

Program

Rensa Sök

| Projekttitel | Projektstart Projektslut | Budget |
|--|-----------------------------|--------------|
| Teknisk och kommersiell verifiering av en elektrisk bärplansenhet för framdrivning av medelstora båtar | 2024-04-01 2025-03-31 | 3 000 000 kr |
| Projekt VPP | 2024-03-01 2026-02-28 | 2 283 446 kr |
| RespinJenny en innovativ mekanisk lösning för textilåtervinning | 2024-03-01 2025-08-31 | 2 939 084 kr |
| Verifiering av ammoniak-kracker | 2024-03-01 2025-06-30 | 2 870 150 kr |
| CASSMAT - ett nytt biomineralbaserat isoleringsmaterial | 2024-01-15 2024-07-26 | 500 000 kr |
| Utveckling av affärskoncept för anpassning till framtidens effekttariffer | 2024-01-08 2024-12-20 | 496 000 kr |



Vanliga frågor och svar

- Kan vi ha mer än ett projekt samtidigt? – Ja, under vissa förutsättningar: 1) projektet får inte vara beroende av resultat i ett pågående projekt, 2) personella resurser. Måste beskrivas.
- Kan ansökan skrivas på engelska? – Ansökan ska helst skrivas på svenska, men engelska är möjligt.
- Kan den totala stödandelen vara högre än 45% i VER? – Ja, eftersom vissa delar kan få 100 % stöd, kan den totala stödandelen för koordinatören bli högre än 45%.
- Kan flera personer jobba samtidigt med ansökan? – Endast en person, projektledaren, har tillgång till ansökningsärendet i Mina sidor innan det skickas in till Energimyndigheten. Projektledaren kan dela ett PDF-dokument.
- Blir uppgifterna vi skickar in offentliga? - Alla inlämnade handlingar till myndigheten är allmänna handlingar som kan begäras ut. Vid en begärd utlämning prövar Energimyndigheten i varje enskilt fall utlämnande i enlighet med offentlighets- och sekretesslagen.



Vem kan läsa er ansökan?

- Ansökningar som lämnas in till Energimyndigheten blir allmänna handlingar. Det innebär att vi måste lämna ut dem om de efterfrågas.
- Vid en utlämning sekretessbelägger Energimyndigheten information som bedöms skulle kunna innebära ekonomisk skada för den enskilde om den lämnas ut. Sådan information kan exempelvis vara uppgifter om affärs- och driftförhållanden, uppfinningar eller forskningsresultat.
- Ansökan i dess helhet kan läsas av Energimyndighetens personal samt av Energimyndigheten förordnade externa bedömare. Samtliga arbetar under tystnadsplikt.





Energimyndigheten

Frågor?

Öppna frågestunder för sökande i Verifiering av innovationer med kund

- Om ni har frågor om exempelvis ansökningsprocessen, samfinansiering och bedömningskriterier kan ni ansluta till en öppen frågestund vid något av tillfällena till höger.
- En handläggare kommer att finnas på plats under dessa tider för att svara på era frågor.
- Behövs ej bokas – drop-in

- **När:**

13 maj 2026, klockan 11.00–12.00, och 13.00–14.00

21 maj 2026, klockan 11.00–12.00, och 13.00–14.00

28 maj 2026, klockan 11.00–12.00, och 13.00–14.00

- **Var:** Digitalt via [Teams](#)

OBS: Vid frågestunden kommer vi inte att kunna ge er någon förhandsbedömning av er ansökan eller svara på frågor kopplat till er projektidé.



Tack för att ni lyssnade!

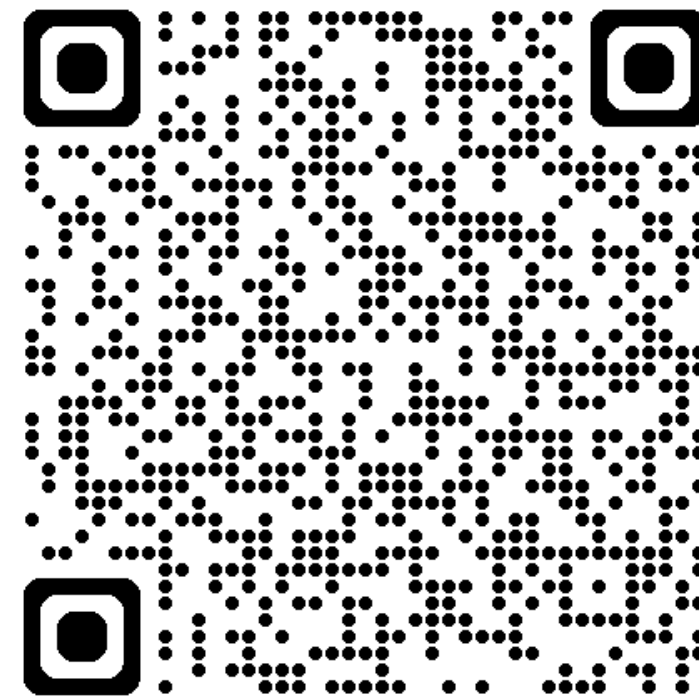
Ni är välkomna att kontakta oss!

- Vi lämnar support fram till 16.00 sista ansökningdagen
- Utlysningarnas mail: hallbar.affarsutveckling@energimyndigheten.se

Skriv gärna i chatten innan du loggar ut hur du hittade utlysningarna!

(t.ex. genom prenumeration, LinkedIn, webbplatsen, tips från innovationsmiljö eller andra)

Utlysninginfo



Energimyndigheten



Energimyndigheten



Energimyndigheten