



VER 2026:1 Verifiering av innovationer med kund

Vill ni utveckla er lösning och accelerera kommersialiseringen tillsammans med en framtida kund? Sök finansiering för projekt som syftar till verifiering av nya produkter, lösningar och tjänster vilka har ett tydligt affärsfokus och bidrar till omställningen till ett hållbart energisystem. Projekten ska genomföras med en medverkande kund.



Innehåll

Innehåll	2
1 Om utlysningen	3
2 Viktiga datum	4
3 Vem kan söka?	5
4 Hur bedömer vi er ansökan?	6
5 Detta ska finnas med i ansökan	8
6 Så här ansöker ni	9
7 Så mycket stöd kan en projektpart få	10
8 Vad händer efter att ni lämnat in ansökan?	13
Allmänna handlingar och sekretess	13
9 Utlysningen är en del av programmet Hållbar affärsutveckling	14
10 Om ni har frågor	15
Bilaga 1. Regler för olika typer av stöd	16
1. De typer av stöd som ges i den här utlysningen.....	16
1.1. Stöd till aktörer som bedriver icke-ekonomisk verksamhet	16
1.2. Stöd till företag för forsknings- och utvecklingsprojekt ..	17
1.3. Stöd av mindre betydelse	21
1.4. Stöd till nystartade företag	22
1.5. Innovationsstöd till små och medelstora företag.....	23
2. Finansiering från andra organisationer än Energimyndigheten	24
2.1. Finansiering genom andra offentliga medel.....	24
3. Stöd till internationella aktörer	25



1 Om utlysningen

Utlisningen VER 2026:1 Verifiering av innovationer med kund genomförs inom ramen för programmet *Hållbar affärsutveckling* som syftar till att främja svenska företags kommersialisering av innovativa lösningar inom energiområdet och accelerera samhällets omställning till ett hållbart energisystem.

Programmets vision är att innovationer från svenska företag på ett tydligt sätt bidrar till ett hållbart energisystem i Sverige och globalt. Programmet avser att leda till att svenska företag utvecklar och kommersialiserar innovativa produkter och tjänster som bidrar till energi- och klimat-, samt näringspolitiska mål. Vid utveckling av nya lösningar finns ofta barriärer för att dessa ska kunna implementeras brett på marknaden. Genom finansiering av projekt och andra aktiviteter riktade till små och medelstora innovativa företag, ska programmet bidra till att reducera dessa barriärer.

Utlisningen 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.

Syftet med utlysningen är även att stärka relationen mellan små och medelstora företag (SMF) och deras kunder samt föra innovationen närmare marknaden.

Utlisningen kan ge stöd till:

- Aktiviteter som genomförs tillsammans med kund för att utveckla och verifiera lösningen. Dessa aktiviteter ska utgöra en huvuddel av projektet.
- Affärsutvecklande och innovationsstödjande aktiviteter.

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

Utlisningen avser stöd i form av bidrag. Varje projekt kan beviljas maximalt 3 miljoner kronor i bidrag. Inom denna utlysning finns totalt cirka 30 miljoner kronor tillgängligt.

Observera att ansökningar till denna utlysning endast sker via [Mina Sidor](#) där utlysningen heter ”**VER 2026:1 Verifiering av innovationer med kund**”.

Max en ansökan per sökande företag.

**Utlysningen syftar inte till att stödja:**

- Rutinmässiga eller återkommande ändringar av befintliga varor, produktionslinjer, tillverkningsprocesser, tjänster eller andra pågående verksamheter även om dessa ändringar kan innebära förbättringar.
- Löpande driftkostnader i verksamheten.
- Lösningar som kan beskrivas med aktiviteter som kännetecknas av TRL 3.
- Lösningar som kan beskrivas med aktiviteter som kännetecknas av TRL 8.

2 Viktiga datum

Utlysningen ”VER 2026:1 Verifiering av innovationer med kund” öppnar för ansökningar den **8 april 2026** på Energimyndighetens e-tjänst [Mina sidor](#). Utlysningen är öppen för ansökningar fram till och med **2 juni 2026 kl. 23.59**. En sammanställning av viktiga datum visas i Tabell 1. Utlysningen är regelbundet återkommande och nästa utlysning planeras att öppna omkring oktober 2026.

Projektet kan starta innan beslut är fattade, dock tidigast 15 augusti 2026. **Observera att upparbetade kostnader innan beslut tas på egen risk.** I händelse av ej beviljat stöd kan kostnader som är upparbetade inte ersättas. För att säkerställa att beslut fattas innan projektstart rekommenderas projektstart tidigast 15 oktober 2026. Tidig projektstart påverkar inte tiden för beredning av beslut. Sista dagen för projektstart är 1 december 2026.

Vid stängning av utlysningen påbörjas granskningsprocessen. Ambitionen är att ansökningarna ska vara bedömda och beslutade inom tre till fem månader efter stängning.

Tabell 1. Viktiga datum

Sista ansökningsdag	Beslut planeras i	Projektstart	Projektetid
2 juni 2026 kl. 23.59	september-november 2026	15 augusti – 1 december 2026*	Högst 24 månader

* För att säkerställa att beslut fattas innan projektstart rekommenderas projektstart **tidigast 15 oktober 2026**.

3 Vem kan söka?

Energimyndigheten vänder sig i denna utlysning till följande aktörer som sökande (koordinator):

- Registrerade små och medelstora företag (juridiska personer).

I denna utlysning ska projektet genomföras tillsammans med kund.

Den medverkande kunden behöver inte vara ett litet eller medelstort företag. Kunden bör vara projektpart och kan vara stödmottagare för sitt deltagande i projektets aktiviteter. Se [bilaga 1, tabell 3](#), översikt maximala stödnivåer, för mer information.

Den kund som ska vara del av projektet behöver inte vara slutanvändare utan kan vara nästa steg i värdekedjan. Kunden ska vara extern, vilket innebär att kunden inte får ha ägarandel/inflytande i det sökande företaget. Verifieringen kan ske i Sverige eller utomlands med svensk eller utländsk kund. Energimyndigheten är restriktiv med att ge bidrag till aktörer som inte har någon verksamhet i Sverige, däremot kan en utländsk aktör delta som part i ett projekt.

Kundens aktiva medverkan ska framgå i genomförandet samt beskrivas i en avsiktsförklaring, enligt [mall](#).

Sökande företag (koordinator) ska inneha dispositions- eller äganderätt till den aktuella lösningen.

Går det att ha mer än ett projekt samtidigt?

Det är möjligt att söka stöd för ett nytt projekt även om ni redan har pågående projekt med statligt stöd men det är då mycket viktigt att följande framgår i ansökan:

- att genomförandet av det sökta projektet inte är beroende av ett resultat i annat pågående projekt.
- att aktiviteter och mål är olika jämfört med annat pågående projekt.
- att ni har avsatt resurser för genomförandet av detta projekt parallellt med andra pågående projekt.

Om projektet som ansökan gäller baseras på resultat i ett annat pågående projekt ska dessa resultat och slutsatser kunna redovisas och styrkas vid ansökningstillfället, även om hela projektet inte är officiellt avslutat.

4 Hur bedömer vi er ansökan?

Energimyndigheten bedömer inskickade ansökningar utifrån hur väl projektet uppfyller följande kriterier:

Teknisk mognadsgrad

Hur väl innovationens mognadsgrad är beskriven och om den går i linje med utlysningens ramar avseende utvecklingsfas (TRL4-7).

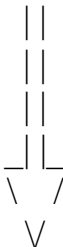
I Tabell 2 nedan beskrivs varje nivå av TRL¹ i en niogradig skala.

Det är ni som sökande som ansvarar för att beskriva och motivera vilken TRL-nivå ni anser att er lösning befinner sig på.

Tabell 2. Beskrivning av TRL-nivåer (Technical Readiness Level) som visar lösningens tekniska mognadsgrad. De skuggade raderna anger tillåtna TRL-nivåer vid projektets start för utlysningen.

Nivå	Beskrivning och 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.

Mognadsgrad gällande lösningen ökar med högre TRL-nivå



¹ baserad på KTH Innovation Readiness Level™, se www.kthinnovationreadinesslevel.com

Energimässig potential (omställning av energisystemet)

- I vilken grad lösningen har potential att bidra till ett hållbart energisystem och i vilken utsträckning ansökan visar en trovärdig uppskattning av denna potential.
- I vilken utsträckning ansökan beskriver lösningens energipåverkan med avseende på tillverkning, användning och slutbehandling.
- I vilken utsträckning ansökan visar på en trovärdig beräkning och/eller beskrivning av den energimässiga potentialen.

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.

Innovationsgrad

- I vilken grad lösningen är en ny idé eller väsentligt bättre än vad som redan finns på den aktuella marknaden.
- I vilken grad ansökan kan visa hur lösningen kan ge konkurrensfördelar på marknaden, till exempel genom patent eller annan strategi för immateriella tillgångar.
- I vilken grad det har genomförts omvärldsanalyser (t.ex. nyhetsgranskning eller Freedom to Operate (FTO)) för att säkerställa lösningens innovationsgrad och möjlighet till marknadsintroduktion.

Genomförbarhet

- I vilken grad projektets mål är mätbara, konkreta och väldefinierade.
- I vilken grad de angivna arbetspaketen är konkreta och tidsmässigt realistiska.
- I vilken grad projektets finansiering anses trovärdig.
- I vilken grad budgeten är rimlig i förhållande till de tänkta insatserna och målen.
- I vilken grad projektet bidrar till en högre teknisk mognadsgrad av lösningen (TRL-nivå).

Aktörer och samverkan

- I vilken grad aktörerna i projektgruppen bedöms ha den kompetens och erfarenhet som krävs för att genomföra projektet. Relevant kompetens kan antingen finnas i egen regi eller till viss del med hjälp av inhyrda konsulter.
- I vilken grad ansökan visar kundens engagemang och intresse i projektet.
- I vilken grad sökande bedöms ha tillgång till exempelvis kompetens, samarbetspartner eller nätverk som behövs för att skapa en kommersiell



affärsverksamhet.

- I vilken grad den uppbyggda kompetensen från projektet stannar och kommer den sökande till godo.

Jämställdhet samt köns- och genusperspektiv

- Hur väl det i ansökan redogörs på ett tydligt sätt om ett köns- och genusperspektiv är relevant att inkludera respektive inte inkludera i projektet.
- Hur väl köns- och genusperspektivet har inarbetats i projektgenomförandet, om det är relevant för projektet.
- Hur väl projektet beaktar jämställdhet vid projektgruppens sammansättning, arbetsfördelning och arbetsvillkor.

5 Detta ska finnas med i ansökan

Det är den information och de motiveringar i projektansökan, som används vid Energimyndighetens bedömning. Det är därför särskilt viktigt att ni skriver på en nivå så att även den som inte är insatt i ert område förstår hur lösningen fungerar och vad ni avser uppnå med stödet.

Ansökningsformuläret på [Mina sidor](#) är en del av er ansökan. Ytterligare dokument och handlingar som krävs beskrivs nedan.

För en effektiv och smidig handläggning av er ansökan är det viktigt att samtliga efterfrågade dokument bifogas redan vid ansökan samt att de är både tydligt och fullständigt ifyllda.

Till ansökan ska följande obligatoriska dokument bifogas:

- Ytterligare ansökningsfrågor (max 20 sidor).
- Daterad och signerad avsiktsförklaring från minst en medverkande kund enligt Energimyndighetens *Mall avsiktsförklaring*.

Dokumenterna finns på [webbsidan](#) för denna utlysning. En rekommendation är att påbörja ansökningsprocessen genom att fylla i ovanstående dokument och därefter fylla i ansökningsformuläret på Energimyndighetens [Mina sidor](#). Läs vidare om ansökningsprocessen i [Avsnitt 6](#).

För en effektivare och snabbare beredning bifoga gärna:

- Finansieringsplan för att förtydliga hur ni avser att finansiera den del av projektet som ej täcks av Energimyndighetens bidrag.
- Intyget *Stöd av mindre betydelse*. Intyget avser om stöd kan beviljas för affärsutvecklingsinsatser för företag eller företagskoncern äldre än fem år eller om



ackumulerat startstöd överstiger tillåten gräns.

- Intyget *Redogörelse för tidigare mottaget stöd för innovationsrådgivningstjänster och innovationsstödjande tjänster*. Intyget avser om stöd kan beviljas för innovationsstödjande tjänster exempelvis IP-strategi (Intellectual Property) och patent.
- Intyget *Redogörelse för tidigare mottaget stöd till nystartade företag (startstöd)*. Intyget avser om stöd kan beviljas för affärsutvecklingsinsatser för företag eller företagskoncern yngre än fem år.

Samtliga bilagor och intyg finns på webbsidan för denna utlysning.

Använd dokumentet *Checklista VER26-2* som stöd för att kontrollera att samtliga underlag och begärd information finns med i ansökan. Checklistan finns på webbsidan för denna utlysning.

Det är särskilt viktigt att ni i formuläret säkerställer att:

- Varje arbetspaket är tidsatt med start- och sluttid (MMÅÅ).
- Uppskattade kostnader och sökt stödnivå per projektpart är angivna i varje arbetspaket.
- Det framgår tydligt i arbetspaket hur kunden bidrar till aktiviteterna.
- Mål och leveranser kan kopplas till respektive arbetspaket.
- Målen för projektet är konkreta, uppföljningsbara och möjliga att uppnå vid projektets slut.
- År 1 avser det första kalenderåret under vilket projektet pågår. År 2 avser det andra kalenderåret.
- Alla parter som deltar aktivt i projektet är inlagda som projektparter i ansökan med sina kostnader även om de inte söker stöd.
- Hela projektets budget anges i ansökan, även de kostnader som en projektpart finansierar själv till 100%.

Var noga när ni skriver er ansökan och bifoga relevant material. Mer information om ansökningsprocessen och vad ansökan ska innehålla finns i [Manual för att ansöka om och hantera stöd till forskning och innovation via Mina sidor](#), samt på sidan [Vägledning för ansökan inom affärsutveckling \(energimyndigheten.se\)](#)

6 Så här ansöker ni

Så här gör ni för att söka:

- 1) Logga in på Energimyndighetens *Mina sidor* med e-legitimation:
<https://minasidor.energimyndigheten.se>.
- 2) I menyfliken klicka vidare till e-tjänsten *Finansiering av forskning och innovation* och ansök om **behörighet att få företräda koordinatorn**. Koordinatorn är den aktör som ska samordna projektet och ta emot stödet från Energimyndigheten samt vidarebefordra stöd till eventuella övriga stödmottagare i projektet. **Ansök om**



behörighet i god tid, eftersom det kan ta några dagar att få behörighet. Ett e-postmeddelande skickas när er ansökan om behörighet har godkänts.

- 3) När behörighet tilldelats, logga in på Energimyndighetens [Mina sidor](#) för att påbörja projektansökan. Där inne, gå in på fliken *skapa ett ärende* och klicka på knappen med samma namn. Då öppnas formuläret *Ansökan om finansiering av forskning och innovation* upp som ska fyllas i och skickas in. Markera sedan utlysningensnamnet *VER 2026:1 Verifiering av innovationer med kund* för att ansöka om stöd från denna utlysning.

Lämna in ansökan **senast 2 juni 2026 kl. 23.59**. Vi lämnar support fram till kl. 16.00 samma dag.

7 Så mycket stöd kan en projektpart få

Utlisningen avser stöd i form av bidrag där maximalt stödbelopp per projekt är **3 miljoner kronor**. Hur stor andel av kostnaderna varje projektpart kan få stöd för beror bland annat på:

- hur stora stödberättigande kostnader som projektparten har.
- om projektparten är ett företag, och hur stort det är.
- vilken typ av aktiviteter som genomförs.

Alla kostnader i projektet ska vara faktiska och reviderbara vilket innebär att de ska särredovisas i bokföring.

Projektet ska innehålla en verifiering/utveckling av innovationen tillsammans med en kund och aktiviteterna i projektet ska huvudsakligen avse detta. Maximal stödnivå för dessa aktiviteter är 45 %. Den maximala stödnivån avser stöd per projektpart, inte för hela projektet. Se nedan för exempel på aktiviteter och information om godkända kostnader och stödnivåer.

Koordinatorn kan söka 100% stöd upp till 500 000 kr för affärsutveckling och innovationsstödjande aktiviteter. Övriga projektparter kan söka upp till 45% stöd för dessa aktiviteter. Aktiviteterna för affärsutveckling och innovationsstödjande aktiviteter ska anges i separata arbetspaket.

Aktiviteter för utveckling/verifiering av innovationen

Experimentella aktiviteter beviljas normalt stöd enligt stöd till forsknings- och utvecklingsprojekt med maximalt 45 % stödnivå. Merparten av aktiviteterna i projektet ska vara aktiviteter som utvecklar/verifierar innovationen. Nedan listas exempel på experimentella aktiviteter som kan ingå i denna del av projektet:

- Utveckling av tjänst/lösning/produkt.
- Utveckling och användartester av mjukvara, applikation etc.



- Framtagande/tillverkning samt installation av prototyp med kund.
- Provkörning och utvärdering av prototyp med kund samt förbättringsåtgärder.
- Slutverifiering och prestandabestämning av prototyp.
- Arbete med typgodkännande i Sverige och på andra marknader.
- Förbättra/uppdatera beräkningar av innovationens energirelevans - i vilken utsträckning innovationen bidrar till omställningen av energisystemet; kvantifierat exempelvis i kWh/år.
- Utveckling av innovationen som involverar att applicera ett köns- och genusperspektiv på relevanta delar i projektet.

Aktiviteter för affärsutveckling

Stöd för affärsutveckling är avsett att fokusera mer på förberedande och utvecklande aktiviteter än ren marknadsföring av lösningen. Resor kan inkluderas i viss utsträckning men ska vara tydligt motiverat.

Exempel på aktiviteter som kan ingå i arbetspaket om affärsutveckling är:

- Framtagande eller utveckling av affärsplan och marknadsstrategi
- Affärsutveckling med fokus på jämställdhet och köns- och genusperspektiv för lösningen.
- Planering och genomförande av inledande marknadsinsatser eller marknadsundersökningar.
- Förberedelser inför en internationalisering.
- Förberedande underlag inför nästkommande investeringar t. ex. investerarmemorandum.
- Finansieringsstrategi samt finansieringsplan.

Möjligheten att kunna få upp till 100 procent stöd för kostnader beror på hur mycket stöd ett företag/koncern tidigare har tagit emot samt dess ålder. För företag/koncern yngre än fem år kan stöd för affärsutvecklingsaktiviteter ges enligt startstöd där det ackumulerade startstödet enligt villkoren i artikel 22 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014 och 10 § förordning (2008:761) att beaktas. För bolag/koncern äldre än fem år kan dessa aktiviteter beviljas stöd av mindre betydelse där det ackumulerade stöd, som företaget tagit emot enligt Kommissionens förordning (EU) nr 2023/2831 och 6b § förordning 2008:761 beaktas. Se ytterligare information i Bilaga 1 och Bilaga 2.

Innovationsstödjande aktiviteter

Exempel på aktiviteter som kan ingå i arbetspaket med innovationsstödjande aktiviteter är:

- Arbete med strategi för immateriella tillgångar (IP-strategi).
- Arbete med framtagande av patentansökningar, varumärkesansökningar, designskydd (gäller dock inte årsavgifter till Patent och registreringsverket (PRV)).
- Andra innovationsrådgivningstjänster, så som rådgivning kopplat till relevanta standarder, avtal och föreskrifter.



Dessa aktiviteter kan ges stöd enligt innovationsstöd till små och medelstora företag enligt 15 § förordningen (2008:761). Innovationsstöd kan i huvudsak ges under förutsättning att det totala stödbeloppet för innovationsrådgivningstjänster och innovationsstödjande tjänster inte överstiger 220 000 euro per företag under en treårsperiod.

Stöd kan även sökas för andra typer av insatser än de som listas ovan om de kan motiveras och ligger i linje med utlysningens syfte samt ingår i godkända kostnader enligt Bilaga 1 och Bilaga 2.

Stöd till medverkande kund

Kunden kan vara stödmottagande projektpart för sitt deltagande i aktiviteter för utveckling och verifiering av innovationen. Se [Bilaga 1, tabell 3](#), för mer information. Kunden ska vara extern, vilket innebär att kunden inte får ha ägarandel/inflytande i det sökande företaget.

Stöd till projektparter

I den här utlysningen är det möjligt för aktörer med ekonomisk och icke-ekonomisk verksamhet (juridiska personer) att delta som projektpart och söka stöd.

Aktörer med icke-ekonomisk verksamhet som t ex forskningsinstitut, universitet och högskolor kan dock bara ta emot stöd på samma villkor som företag (alltså maximalt 45 procent stöd för utvecklingsdelen av projektet). Syftet med utlysningen är att stärka relationen mellan små och medelstora företag (SMF) och deras kund och föra innovationen närmare marknaden. Om projektet kräver en mindre forskningsinsats kan den köpas in i projektet som en konsultkostnad.

Samfinansiering

För de stödberättigande kostnader hos en stödmottagare som inte täcks av Energimyndigheten krävs annan finansiering, så kallad samfinansiering. Denna kan komma från stödmottagaren själv eller från en annan aktör. En annan aktör kan dock inte finansiera stödmottagarens kostnader genom s.k. egeninsatser.

Detta beror på att kostnaden för en egeninsats som utförs av en annan aktör inte uppstår hos stödmottagaren, utan hos den andra aktören. Kostnaden för den andra aktörens egeninsats är med andra ord inte en stödberättigande kostnad hos den sökande. En aktör som är stödmottagare i projektet kan inte heller samtidigt vara finansiär till en annan projektpart.

Exempel på möjlig samfinansiering:

- Befintlig kassa hos sökande eller medverkande part
- Nyemission / investerare som tillför kapital
- Intäkt eller verifierad order kopplat till företagets löpande verksamhet
- Lån från Almi
- Banklån

**Samfinansiering som ej godkänns:**

- Andra offentliga medel
- Oavlönad arbetstid
- Ej säkerställda kundintäkter (inkl planerade intäkter för den aktuella lösningen)

För utförligare information om stödnivåer, stödberättigande kostnader och typ av verksamhet se [Bilaga 1](#). Se också de [allmänna villkor](#) som gäller ansökningar som beviljas stöd.

8 Vad händer efter att ni lämnat in ansökan?

Det är den senaste versionen av ansökan som ni skickat in före utlysningens stängning som ligger till grund för Energimyndighetens bedömning.

Energimyndigheten kan komma att begära att ni lämnar in en komplettering av ansökan om vi finner skäl för det. Energimyndigheten kan komma att ta en kreditupplysning på sökande företag, projektparter, ägare och styrelse.

Kommunikation under handläggningen av er ansökan kommer främst att ske genom Energimyndighetens [Mina sidor](#).

Det är viktigt att ni har bevakning på er e-post. Det kan förekomma frågor direkt efter utlysningen stänger.

Beslut planeras att fattas löpande under september till november 2026.

Utbetalning av stödet sker enligt den utbetalningsplan som finns i beslutet. För mer information om utbetalning, se [Allmänna villkor](#) för stöd som följer med beslutet om stöd.

Allmänna handlingar och sekretess

Ansökningar som lämnas in till Energimyndigheten blir allmänna handlingar. Det innebär att handlingarna måste lämnas ut om de efterfrågas. Energimyndigheten sekretessbelägger information som vi bedömer 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 Energimyndighetens förordnade bedömare. Samtliga arbetar under tystnadsplikt.

[Läs mer om hur Energimyndigheten behandlar personuppgifter här.](#)



9 Utlysningen är en del av programmet Hållbar affärsutveckling

Programmet Hållbar affärsutveckling avser att främja svenska företags kommersialisering av innovativa lösningar inom energiområdet och accelerera samhällets omställning till ett hållbart energisystem.

Programmets vision är att innovationer från svenska företag på ett tydligt sätt bidrar till ett hållbart energisystem i Sverige och globalt. Programmet avser att leda till att svenska företag utvecklar och kommersialiserar innovativa produkter och tjänster som bidrar till energi- och klimat-, samt näringspolitiska mål. Vid utveckling av nya lösningar finns ofta barriärer för att dessa ska kunna implementeras brett på marknaden. Genom finansiering av projekt och andra aktiviteter riktade till små och medelstora innovativa företag, ska programmet bidra till att reducera dessa barriärer.

Programmet är en central del i uppfyllandet av myndighetens uppgift att bidra till det övergripande målet för forskning och innovation på energiområdet genom att bland annat stödja insatser som främjar nyttiggörande av forskning och innovation och genomförs som en av myndighetens samlade insatser för att främja forskning och innovation över hela innovationssystemet (10 och 11 § förordning (2025:784) med instruktion för Statens energimyndighet).

Programmet pågår mellan 2025 och 2029 och har en ram om 399 miljoner kronor.

Mer information om programmet finns här [Hållbar affärsutveckling \(energimyndigheten.se\)](https://www.energimyndigheten.se).



10 Om ni har frågor

Vi på Energimyndigheten svarar gärna på eventuella frågor om utlysningen. Vi får dock inte kommentera projektidéer eller lämna rekommendationer utan kan endast svara på frågor om själva utlysningen.

Tänk på att det brukar vara många som ringer sista dagen som utlysningen är öppen och att det därför kan vara svårare att få hjälp då. Energimyndigheten finns endast tillgänglig för frågor fram till klockan 16.00, därefter kan ni inte räkna med att få hjälp och stöd.

Vid frågor om utlysningens innehåll, kan ni kontakta en handläggare:

Funktionsbrevlåda: hallbar.affarsutveckling@energimyndigheten.se

Iana Taranenko: iana.taranenko@energimyndigheten.se

Ali Dolovac: ali.dolovac@energimyndigheten.se

Sara Runnkvist: sara.runnkvist@energimyndigheten.se

Sofia Annala: sofia.annala@energimyndigheten.se

Ansökningsstöd:

[Manual för ansökningar via Mina sidor](#)

[Vägledning för ansökan inom affärsutveckling \(energimyndigheten.se\)](#)

För teknisk support och frågor om behörighet, kontakta
registrator@energimyndigheten.se
Telefon: 016–544 20 00

Länk till ansökningsformuläret på Mina sidor: [Mina Sidor](#).



Bilaga 1. Regler för olika typer av stöd

1. De typer av stöd som ges i den här utlysningen

1.1. Stöd till aktörer som bedriver icke-ekonomisk verksamhet

Stöd lämnas enligt 4 § förordning (2008:761) om stöd till forskning och utveckling samt innovation inom energiområdet.

Projektparter som inte bedriver ekonomisk verksamhet (såsom exempelvis universitet, högskolor, kommuner och forskningsinstitut, i den utsträckning arbetet bedrivs inom den icke-ekonomiska verksamheten) kan få stöd med upp till 45 procent av projektpartens stödberättigande kostnader i projektet. Följande regler gäller för indirekta kostnader när stödmottagaren bedriver icke-ekonomisk verksamhet:

- 1 Universitet och högskola får göra påslag för indirekta kostnader enligt den fullkostnadsprincip som de tillämpar. Universitet och högskola behöver i sin bokföring bara särredovisa stödberättigande kostnader motsvarande bidragsbeloppet.
- 2 Följande organisationer får, när de deltar i projektet i sin icke-ekonomiska verksamhet, ta upp faktiska indirekta kostnader till ett belopp motsvarande högst 45 procent av sina stödberättigande lönekostnader:
 - forskningsorganisationer som är
 - aktiebolag eller handelsbolag där staten direkt eller indirekt utövar ett rättsligt bestämmande inflytande, eller
 - stiftelser i vilka regeringen utser en eller flera styrelseledamöter
 - statliga myndigheter (andra än universitet och högskolor) som enligt sin instruktion ska bedriva egen forskning,

Villkoret om högst 45 procent gäller förutsatt att organisationen genom regeringsbeslut får medel för att bedriva oberoende forskning. Om organisationen även bedriver ekonomisk verksamhet som exempelvis uppdragsforskning ska verksamheterna redovisas separat. Om organisationen deltar i projektet med sin ekonomiska verksamhet gäller villkoren i avsnittet [Stöd till företag för forsknings- och utvecklingsprojekt](#) nedan.

- 3 Övriga stödmottagare får ta upp faktiska indirekta kostnader med högst ett belopp som motsvarar 30 procent av stödmottagarens stödberättigande lönekostnader



- när stödet beviljas i enlighet med någon av följande artiklar i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014 (GBER)²:
 - artikel 22 (stöd till nystartade företag),
 - artikel 25 (stöd till forsknings- och utvecklingsprojekt),
- när stödet beviljas i form av stöd av mindre betydelse (de minimis) i enlighet med kommissionens förordning (EU) 2023/2831³.

I andra fall är indirekta kostnader inte stödberättigande för övriga stödmottagare.

1.2 Stöd till företag för forsknings- och utvecklingsprojekt

Hur stort stöd ert företag kan få styrs av EU:s statsstödsregler. Ni kan få stöd i enlighet med förordning (EU) nr 651/2014⁴. Stödets storlek beror bland annat på vilka projektaktiviteter ert företag avser att genomföra och i vissa fall även på företagets storlek. I vissa fall gäller en högsta tillåten stödnivå, uttryckt som en procentsats (%) av de stödberättigande kostnaderna, medan i andra fall gäller en högsta tillåten beloppsgräns.

Stöd för forsknings- och utvecklingsprojekt lämnas till företag enligt 12 § förordning (2008:761) om stöd till forskning, utveckling och innovation inom energiområdet. För att kunna erhålla stöd måste företag uppfylla villkoren i artikel 25 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

Som företag betraktas varje enhet, oberoende av juridisk form, som bedriver ekonomisk verksamhet. Med ekonomisk verksamhet avses att tillhandahålla varor eller tjänster på en marknad.

Stödberättigande kostnader

Följande kostnader är stödberättigande om projektaktiviteterna som ni söker stöd för utgör forskning eller utveckling enligt artikel 25 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014:

- a) Personalkostnader: forskare, tekniker och annan stödpersonal i den omfattning som de arbetar med projektet.
- b) Kostnader för instrument och utrustning i den utsträckning och under den tid som de används för projektet. Om instrumenten och utrustningen inte används under projektets hela livscykel anses endast de avskrivningskostnader som motsvarar

² Kommissionens förordning (EU) nr 651/2014 av den 17 juni 2014 genom vilken vissa kategorier av stöd förklaras förenliga med den inre marknaden enligt artiklarna 107 och 108 i fördraget (EUT L 187 26.6.2014, s. 1), senast ändrad genom kommissionens förordning (EU) 2023/1315 av den 23 juni 2023 (EUT L 167, 30.6.2023, s. 1)

³ Kommissionens förordning (EU) 2023/2831 av den 13 december 2023 om tillämpningen av artiklarna 107 och 108 i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt på stöd av mindre betydelse (EUT L 2023/2831, 15.12.2023, s. 1).

⁴ Kommissionens förordning (EU) nr 651/2014 av den 17 juni 2014 genom vilken vissa kategorier av stöd förklaras förenliga med den inre marknaden enligt artiklarna 107 och 108 i fördraget (EUT L 187 26.6.2014, s. 1), senast ändrad genom kommissionens förordning (EU) 2023/1315 av den 23 juni 2023 (EUT L 167, 30.6.2023, s. 1).

forskningsprojektets livscykel, beräknade på grundval av allmänt accepterade redovisningsprinciper, vara stödberättigande.

- c) Kostnader för byggnader och mark i den utsträckning och under den tid som de används för projektet. När det gäller byggnader anses endast de avskrivningskostnader som motsvarar forskningsprojektets livscykel, beräknade på grundval av allmänt accepterade redovisningsprinciper, vara stödberättigande. För mark är kostnader för överlåtelse på affärsmässiga villkor eller faktiska kapitalkostnader stödberättigande.
- d) Kostnader för kontraktsforskning, kunskap och patent som köps eller hyrs in från externa källor på marknadsmässiga villkor, samt kostnader för konsulttjänster och motsvarande tjänster som används uteslutande för forskningsverksamheten.
- e) Andra allmänna omkostnader och andra driftskostnader, inklusive kostnader för materiel, förrådsartiklar och liknande produkter, som uppkommit som direkt följd av ett projekt.

Projektaktiviteterna delas in i forskningskategorier

Den maximala stödnivån som ett företag kan få beror på vilken forskningskategori som aktiviteterna i projektet anses motsvara. Aktiviteterna i projektet kan även anses motsvara flera olika forskningskategorier. De maximalt tillåtna stödnivåerna som ett företag kan få för forsknings- och utvecklingsprojekt framgår av artikel 25 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014. I Tabell 1 nedan beskrivs de olika forskningskategorierna. Av Tabell 3 framgår sedan de maximala stödnivåerna.

Tabell 1. Klassning av forskningsaktiviteter i forskning och utvecklingsprojekt

Genomförbarhetsstudie	utvärdering och analys av potentialen för ett projekt som syftar till att stödja beslutsprocessen genom att objektivet och rationellt avslöja projektets starka och svaga sidor, möjligheter och risker samt att identifiera de resurser som krävs för att genomföra det, och slutligen utsikterna för att projektet blir en framgång.
Grundforskning	experimentellt eller teoretiskt arbete som i första hand syftar till att förvärva ny kunskap om de grundläggande orsakerna till fenomen och iakttagbara fakta, och som inte syftar till någon direkt kommersiell tillämpning eller användning.
Industriell forskning	planerad forskning eller kritisk analys, som syftar till att förvärva ny kunskap och nya färdigheter för att utveckla nya produkter, processer eller tjänster, eller för att markant förbättra befintliga produkter, processer eller tjänster. Detta inbegriper skapandet av komponenter som utgör delar av komplexa system, och kan inbegripa byggande av prototyper i laboratoriemiljö eller i en miljö med simulerade gränssnitt till befintliga system och till pilotverksamhet, om detta är nödvändigt för den industriella forskningen, särskilt för allmän teknikvalidering.

**Experimentell
utveckling**

att förvärva, kombinera, forma och använda befintliga vetenskapliga, tekniska, näringslivsmässiga och andra relevanta kunskaper och färdigheter med syftet att utarbeta nya eller förbättrade produkter, processer eller tjänster. Detta kan också inbegripa t.ex. verksamheter som syftar till konceptuell definition, planering och dokumentation av nya produkter, processer eller tjänster.

Experimentell utveckling kan inbegripa utformning av prototyper, demonstration, pilotarbete, testning och validering av nya eller förbättrade produkter, processer eller tjänster i miljöer som motsvarar realistiska driftsförhållanden, där det primära syftet är att göra ytterligare tekniska förbättringar på de produkter, processer eller tjänster som ännu inte är fasta. Detta kan omfatta utveckling av en kommersiellt användbar prototyp eller ett pilotarbete som med nödvändighet är den slutliga kommersiella produkten och som är alltför dyr att producera för att endast användas för demonstration och utvärdering.

Experimentell utveckling inbegriper inte rutinmässiga eller återkommande ändringar av befintliga varor, tillverkningsmetoder, tillverkningsprocesser, tjänster eller andra pågående verksamheter även om dessa ändringar kan innebära förbättringar.

Observera att om företaget som Energimyndigheten beviljar stöd till har fått eller får finansiering till projektet i form av annat offentligt stöd (såsom annat statligt, regionalt eller kommunalt stöd), måste man ta hänsyn till detta stöd vid uträkning av hur stort stöd som företaget kan få från Energimyndigheten. Enligt EU:s statsstödsregler får det *sammanlagda* offentliga stödet som företaget beviljats för samma stödberättigande kostnader inte överskrida de maximala stödnivåerna som anges i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

Stödets storlek beror på företagets storlek

Den maximala stödnivån som ett företag kan få för forsknings- och utvecklingsprojekt beror också på företagets storlek. Om sökanden är ett litet eller medelstort företag får stödnivån höjas med 20 respektive 10 procentenheter, vilket framgår av artikel 25 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

Företagens storlek bestäms enligt reglerna i bilaga I till kommissionens förordning (EU) nr 651/2014. Reglerna beskrivs även i kommissionens *Användarhandledning om definitionen av SMF-företag*⁵. Vid bedömning av ett företags storlek måste man ta hänsyn till antalet anställda, årsomsättning och balansomslutning samt till företagets eventuella förbindelser till andra företag.

För att kunna räknas som ett **litet företag** krävs det dels att företaget har färre än 50 anställda, dels att *antingen* företagets årsomsättning *eller* balansomslutning inte överstiger 10 miljoner euro per år. För att kunna räknas som ett **medelstort** företag krävs dels att företaget har färre än 250 anställda, dels att företagets årsomsättning inte överstiger 50 miljoner euro *eller* att företagets balansomslutning inte överstiger 43 miljoner euro. Företag som överskrider gränserna för ett medelstort företag räknas som ett **stort** företag, se tabell 2. Detta framgår av artikel 2 i bilaga I till kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

⁵ Handledningen finns tillgänglig på Europeiska unionens publikationsbyråns hemsida <https://op.europa.eu/sv/publication-detail/-/publication/756d9260-ee54-11ea-991b01aa75ed71a1/language-sv>

Tabell 2. Definition av företagens storlek

Storlek	Antal anställda*	Ärsomsättning eller balansomslutning**
Småföretag	< 50	≤ 10 milj. €
Medelstora företag	< 250	≤ 50 milj. € resp. ≤ 43 milj. €
Stora företag	≥ 250	> 50 milj. € resp. > 43 milj. €

*) Med anställda avses inte bara löntagare utan även ägare som arbetar i företaget utan att vara anställda och konsulter som befinner sig i en beroendeställning till företaget.

**) Uppgifter från det senast godkända räkenskapsåret beaktas. För att ett tröskelvärde ska anses passerat ska företaget ha haft högre eller lägre värden under två år i rad.

Även företagets relation till andra företag påverkar bedömningen av företagets storlek. Av betydelse är främst företagets ägare och graden av kontroll som andra företag utövar över företaget. Hur ägarförhållanden och graden av kontroll påverkar bedömningen av företagets storlek beskrivs närmare i artikel 3 i bilaga I till kommissionens förordning (EU) nr 651/2014 samt på sidorna 15–23 i kommissionens *Användarhandledning om definitionen av SMF-företag*.

I tabellen nedan framgår den maximala stödnivån som kan lämnas till aktörer för utvecklingsprojekt i den här utlysningen.

Tabell 3. Översikt maximala stödnivåer i den här utlysningen

Typ av forskning och utveckling	Små företag	Medelstora företag	Stora företag	Icke-ekonomisk verksamhet*
Experimentell utveckling	45 %	35 %	25 %	45 %

*) Till exempel universitet och forskningsinstitut.

Tillägg till stödnivåerna för företag

Ett tillägg på högst 15 procentenheter får under vissa förhållanden lämnas till företag när projektet utgör ett faktiskt samarbete mellan företag eller mellan företag och organisationer för forskning och kunskapspridning, om projektet avser industriell forskning eller experimentell utveckling. För att ett sådant tillägg ska få lämnas måste vissa särskilda villkor vara uppfyllda.

Vid samarbeten mellan företag måste minst ett av företagen vara ett litet eller medelstort företag om inte projektet genomförs i minst två medlemsländer inom EU. Inget av företagen får stå för mer än 70 procent av de stödberättigande kostnaderna.

Vid samarbeten mellan ett företag och en eller flera organisationer för forskning och kunskapspridning måste forskningsorganisationen ha rätt att offentliggöra sina egna forskningsresultat. Forskningsorganisationen måste även stå för minst 10 procent av de stödberättigande kostnaderna.

Om projektet inte utgör faktiskt samarbete, kan ett tillägg på högst 15 procentenheter ändå lämnas om resultaten av forskningsprojektet, som avser industriell forskning eller experimentell utveckling, får *omfattande spridning* genom konferenser, offentliggörande, öppna databaser eller gratis eller öppen programvara.



Tillägget för små- och medelstora företag kan kombineras med tillägget för faktiskt samarbete eller med tillägget för omfattande spridning. Stödnivån får dock aldrig överstiga 80 procent av de stödberättigande kostnaderna.

1.3 Stöd av mindre betydelse

Energimyndigheten kan lämna så kallat stöd av mindre betydelse (även kallat de minimis-stöd) enligt 6 b § i förordning (2008:761) om stöd till forskning och utveckling samt innovation inom energiområdet. För att stöd av mindre betydelse ska kunna lämnas, behöver det sökande företaget uppfylla villkoren i kommissionens förordning (EU) 2023/2831⁶ av den 13 december 2023 om tillämpningen av artiklarna 107 och 108 i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt på stöd av mindre betydelse.

Stöd av mindre betydelse kan lämnas upp till ett takbelopp motsvarande 300 000 euro under en period av tre år.

Takbeloppen avser bruttobelopp, dvs. belopp före avdrag för skatt eller andra avgifter. Observera också att om ditt företag ingår i en koncern, gäller takbeloppet för stöd av mindre betydelse som lämnats i Sverige till hela koncernen.

Stöd av mindre betydelse får inte lämnas till företag som är verksamma inom primärproduktion av fiskeri- och vattenbruksprodukter⁷ eller inom primärproduktion av jordbruksprodukter⁸. Stöd av mindre betydelse får inte heller lämnas till exportrelaterad verksamhet. Det innebär att stödet inte får vara direkt knutet till exporterade volymer, till upprättandet eller driften av ett distributionsnät eller till andra löpande utgifter som har samband med exportverksamhet.

Vid beräkning av hur mycket stöd av mindre betydelse ditt företag kan få, ska allt stöd av mindre betydelse som företaget har erhållit från olika offentliga stödgivare (stat, region eller kommun) under den aktuella treårsperioden räknas ihop. Företag som ansöker om stöd av mindre betydelse ska därför i samband med sin ansökan om stöd lämna in ett intyg till Energimyndigheten där företaget anger allt annat stöd av mindre betydelse som det har erhållit de tre senaste åren. Energimyndigheten är skyldig att registrera beviljat stöd av mindre betydelse i EU:s databas eAid register (<https://aid-register.ec.europa.eu/de-minimis>). Det innebär att stödbelopp och namnet på stödmottagare kommer att publiceras där efter beslut har fattats.

⁶ Kommissionens förordning (EU) nr 2023/2831 av den 13 december 2023 om tillämpningen av artiklarna 107 och 108 i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt på stöd av mindre betydelse (EUT L 2023/2831, 15.12.2023, s. 1).

⁷ Med "fiskeri och vattenbruksprodukter" avses produkter som definieras i artikel 5 a och b i förordning (EU) nr 1379/2013. Med "primärproduktion av fiskeri- och vattenbruksprodukter" avses all verksamhet i samband med fiskeri, uppfödning eller odling av vattenorganismer, samt uppgifter som måste utföras vid vattenbruksanläggningen eller ombord för att förbereda djur eller växter för försäljning i första ledet, inbegripet rensning, fileande eller infrysning, och försäljning i första ledet till återförsäljare eller förädlare

⁸ Med "jordbruksprodukter" avses produkter som förtecknas i bilaga I till fördraget om Europeiska unionens funktionssätt, med undantag av fiskeri- och vattenbruksprodukter som omfattas av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1379/2013. Med "primärproduktion av jordbruksprodukter" avses produktionen av produkter från jorden och från uppfödning, som förtecknas i bilaga I till fördraget om Europeiska unionens funktionssätt, utan att några andra vidare processer utförs som förändrar dessa produkters natur.



1.4 Stöd till nystartade företag

Energimyndigheten kan lämna startstöd till nystartade företag enligt 10 § i förordning (2008:761). För att startstöd ska kunna lämnas, behöver ditt företag uppfylla villkoren i artikel 22 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

Startstöd kan lämnas till **icke-börsnoterade små företag** som inte är äldre än fem år. Femårsperioden räknas från företagets registrering. För företag som inte omfattas av registrering kan perioden anses börja löpa från den tidpunkt då företaget inlett sin ekonomiska verksamhet eller är skyldig att betala skatt för sin ekonomiska verksamhet, beroende på vilket som infaller först.

Att företaget inte får vara börsnoterat innebär att företaget inte får vara officiellt noterat på en fondbörs. Företaget får dock vara noterat på en alternativ handelsplattform.⁹ Med alternativ handelsplattform avses en multilateral handelsplattform (MTF-plattform) i den mening som avses i artikel 4.1.22 i Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/65/EU¹⁰ där minst 50 procent av de finansiella instrument som tas upp till handel ges ut av små och medelstora företag.¹¹

För att startstöd ska kunna lämnas, måste företaget dessutom uppfylla alla följande villkor:

- företaget har inte tagit över ett annat företags verksamhet, såvida omsättningen för den övertagna verksamheten utgör mindre än 10 procent av det stödberättigade företagets omsättning under beskattningsåret före övertagandet,
- företag har ännu inte ha delat ut vinst, och
- företaget har inte förvärvat något annat företag eller har inte bildats genom en fusion, såvida inte det förvärvade företagets omsättning utgör mindre än 10 procent av det stödberättigade företagets omsättning under det beskattningsår som föregick förvärvet eller omsättningen för det företag som bildats genom en fusion är mindre än 10 procent högre än den sammanlagda omsättning som de fusionerande företagen hade under det beskattningsår som föregick fusionen.

Företag som har bildats genom en koncentration mellan företag som är stödberättigade enligt artikel 22 i förordning (EU) nr 651/2014 ska dock också betraktas som stödberättigade företag i upp till fem år från dagen för registreringen av det äldsta av de företag som slås samman.

Startstöd kan lämnas i form av bidrag på högst 500 000 euro. Energimyndigheten behöver vid beviljandet av startstöd beakta tidigare startstöd som det sökande företaget eventuellt har mottagit från olika offentliga stödgivare (statliga, regionala eller kommunala). Ni som ansöker om startstöd till nystartade företag behöver därför lämna in till Energimyndigheten en redogörelse av tidigare startstöd som ni eventuellt har

⁹ Artikel 2.76 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

¹⁰ Med "multilateral handelsplattform (MTF-plattform)" avses enligt artikel 4.1.22 i direktiv 2014/65/EU ett multilateralt system som drivs av ett värdepappersföretag eller en marknadsoperatör och som sammanför flera tredjeparters köp- och säljintressen i finansiella instrument – inom systemet och i enlighet med icke-skönsmässiga regler – så att detta leder till ett kontrakt i enlighet med avdelning II i direktivet.

¹¹ Artikel 2.81 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

mottagit i enlighet med artikel 22 i förordning (EU) nr 651/2014 (antingen från Energimyndigheten eller från en annan offentlig stödgivare).

Om företaget ingår i en koncern måste hela koncernen uppfylla villkoren.

Stöd till nystartade företag får dock inte lämnas till företag som är verksamma inom primär jordbruksproduktion.¹²

1.5 Innovationsstöd till små och medelstora företag

Innovationsstöd till små och medelstora företag lämnas enligt 15 § förordning (2008:761) om stöd till forskning och utveckling samt innovation inom energiområdet och i enlighet med artikel 28 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

Följande kostnader är stödberättigande:

- a) Kostnader för att anskaffa, validera och försvara patent och andra immateriella tillgångar.
- b) Kostnader för utstationering av högkvalificerad personal från en organisation för forskning och kunskapsspridning eller ett stort företag, som arbetar med forskning, utveckling och innovation i en nyinrättad funktion inom det stödmottagande företaget och som inte ersätter annan personal.
- c) Kostnader för innovationsrådgivningstjänster och innovationsstödjande tjänster, inbegripet tjänster som tillhandahålls av forskningsinstitut och organisationer för kunskapsspridning, forskningsinfrastrukturer, testnings- och experimentinfrastruktur eller innovationskluster.

Med **immateriella tillgångar** avses tillgångar som saknar fysisk eller finansiell gestaltning, t.ex. patent, licenser, know-how eller andra immateriella rättigheter.¹³

Med **innovationsrådgivningstjänster** avses rådgivning, stöd eller utbildning på områdena kunskapsöverföring, förvärv, skydd eller utnyttjande av immateriella tillgångar eller användning av standarder och föreskrifter i vilka de ingår, samt rådgivning, stöd eller utbildning som gäller införande eller användning av innovativ teknik och innovativa lösningar (inbegripet digital teknik och digitala lösningar).¹⁴

Med **innovationsstödjande tjänster** avses tillhandahållande av kontorslokaler, databaser, molntjänster och datalagringstjänster, bibliotek, marknadsundersökningar, laboratorier, kvalitetsmärkning, testning, experiment och certifiering eller andra närliggande tjänster, inbegripet sådana tjänster som tillhandahålls av forskningsinstitut och organisationer för kunskapsspridning, forskningsinfrastruktur och testnings- och experimentinfrastruktur eller innovationskluster, i syfte att utveckla mer effektiva eller tekniskt avancerade produkter, processer eller tjänster, inbegripet genomförande av

¹² Artikel 1.3 b) kommissionens förordning (EU) nr 651/2014. Med primär jordbruksproduktion avses enligt art. 2.9 i samma förordning produktion av produkter från jorden och från uppfödning, som förtecknas i bilaga I till fördraget om Europeiska unionens funktionssätt, utan att några andra vidare processer utförs som förändrar dessa produkters natur.

¹³ Artikel 2.30 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

¹⁴ Artikel 2.94 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

innovativ teknik och innovativa lösningar (inbegripet digital teknik och digitala lösningar).¹⁵

Innovationsstöd till små och medelstora företag får lämnas med maximalt 50 procent av de stödberättigande kostnaderna. När det gäller kostnader för **innovationsrådgivningstjänster** och **innovationsstödjande tjänster**, får stödnivån dock höjas upp till 100 procent av de stödberättigande kostnaderna, under förutsättning att det totala stödbeloppet för innovationsrådgivningstjänster och innovationsstödjande tjänster inte överstiger 220 000 euro per företag under en treårsperiod. Ni som ansöker om stöd för kostnader i form av innovationsrådgivningstjänster eller innovationsstödjande tjänster eller båda, behöver därför lämna in till Energimyndigheten en redogörelse av tidigare innovationsstöd som ni eventuellt har mottagit för innovationsrådgivningstjänster och innovationsstödjande tjänster i enlighet med artikel 28 i förordning (EU) nr 651/2014 (antingen från Energimyndigheten eller från en annan offentlig stödgivare).

2. Finansiering från andra organisationer än Energimyndigheten

Energimyndighetens stöd till företag täcker ofta inte företagets hela kostnad för de projektaktiviteter som företaget söker stöd för. När så är fallet, måste företaget antingen själv stå för den resterande kostnaden, eller hitta annan privat finansiering i form av kontanta medel.

Observera att någon annan aktör än ditt företag själv inte kan finansiera ditt företags kostnader genom så kallade egeninsatser (även kallat in kind-insatser). Detta beror på att kostnaden för en egeninsats som utförs av en annan aktör inte uppstår hos ditt företag, utan hos den andra aktören. Kostnaden för den andra aktörens egeninsats är med andra ord inte en stödberättigande kostnad för ditt företag.

Energimyndigheten kan komma att ställa högre krav på annan finansiering av stödmottagande företags kostnader än vad kommissionens förordning (EU) nr 651/2014 kräver. Energimyndigheten kan även kräva annan finansiering av aktörer som bedriver icke-ekonomisk verksamhet (såsom exempelvis universitet, högskolor, kommuner och forskningsinstitut, i den utsträckning arbetet bedrivs inom den icke-ekonomiska verksamheten).

2.1. Finansiering genom andra offentliga medel

Med offentliga medel menas statliga, regionala eller kommunala medel. Det sammanlagda offentliga stödet för samma stödberättigande kostnader får inte överskrida de högsta tillåtna stödnivåer eller belopp som följer av tillämpliga EU-regler, om ett företag får finansiering med offentliga medel både från Energimyndigheten och annan offentlig aktör.¹⁶ Ni måste därför meddela till Energimyndigheten om ditt företag har sökt, erhållit eller planerar att söka stöd från en annan offentlig finansiär för samma kostnader som ni ansöker stöd för från Energimyndigheten.

Detsamma gäller för det fall att ditt företag har sökt, erhållit eller planerar att söka stöd som förvaltas direkt av EU:s institutioner utan inblandning av svenska myndigheter (t.ex. Horisont Europa och Innovationsfonden).¹⁷

¹⁵ Artikel 2.95 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

¹⁶ Se artikel 8.3 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

¹⁷ Se artikel 8.2 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.



Markera stödet som offentlig finansiering i ansökningsformuläret om en stödmottagare har tagit emot annat statligt stöd, såsom annat statligt, regionalt eller kommunalt stöd, eller om ni har tagit emot centralt förvaltd unionsfinansiering för samma kostnader som ni söker stöd för från Energimyndigheten.

3. Stöd till internationella aktörer

Energimyndigheten är restriktiv med att ge forskningsmedel till aktörer som inte har någon verksamhet i Sverige. Detta kan ske i undantagsfall om samtliga av nedanstående kriterier är uppfyllda:

- 1 Det kan styrkas att de aktörer som inte har någon verksamhet i Sverige har en unik kompetens som inte finns hos aktörer i Sverige.
- 2 Projektet är väsentligt för att uppnå programmets mål.
- 3 Det kan ske en tydlig kunskapsöverföring till aktörer i Sverige.

Energimyndigheten kan neka finansiering till aktörer som inte har någon verksamhet i Sverige även om samtliga av ovanstående kriterier anses vara uppfyllda.