

## Vill du bidra med forskning och innovation för en hållbar vindkraftsutbyggnad?

Nu kan du söka stöd för projekt om en hållbar vindkraftsutbyggnad och näringslivsutveckling i Sverige. Projekt som syftar till att utveckla nya lösningar eller bygger upp kunskap inom området kan få stöd inom ramen för denna utlysning.

## Innehåll

1	Projekt som bidrar till en hållbar vindkraftsutbyggnad och näringslivsutveckling i Sverige kan få stöd	4
1.1	Kategori A – Nya lösningar .....	5
1.1.1	Möjlighet att skicka in en skiss på ansökan .....	6
1.2	Kategori B – Kunskap och kompetens .....	6
2	Vem kan söka?	7
3	Projektförslagen bedöms utifrån följande kriterier	7
4	Så här ansöker du – börja i god tid	8
5	Vad ska finnas med i ansökan?	9
6	Hur stor andel av projektets kostnader kan vi få stöd för?	10
6.1	Stöd till aktörer som bedriver icke-ekonomisk verksamhet .....	10
6.2	Stöd till företag .....	10
6.3	Stöd till forsknings- och utvecklingsprojekt .....	11
6.3.1	Stödberättigande kostnader .....	11
6.3.2	Aktiviteterna i projektet delas in i forskningskategorier	12
6.3.3	Stödets storlek beror på företagets storlek .....	13
6.3.4	Tillägg till stödnivåerna .....	14
6.4	Stöd till kommersialiseringsfrämjande aktiviteter .....	15
6.4.1	Stöd till kostnader för att anskaffa, validera och försvara patent och andra immateriella tillgångar .....	15
6.4.2	Stöd till andra kommersialiseringsfrämjande aktiviteter	16
6.5	Stöd av mindre betydelse (de minimis) .....	17
6.6	Samfinansiering .....	18
6.7	Internationella aktiviteter .....	19
7	Vad händer efter att jag lämnat in vår ansökan?	19
8	Om ni beviljas stöd	19
9	Utlysningen är en del av VindEL-programmet	20
10	Om du har frågor	20
	Bilaga – Allmänna villkor för stöd	21

Definitioner .....	21
1 § Allmänt .....	21
2 § Koordinators åtaganden vid projekt med flera projektparter .....	21
3 § Stödberättigande kostnader .....	22
3.1 Allmänna krav .....	22
3.2 Särskilt om lönekostnader .....	22
3.3 Särskilt om indirekta kostnader .....	23
3.4 Särskilt om konsultkostnader .....	23
4 § Utbetalning av bidrag .....	23
5 § Arbetsgivarförhållanden .....	24
6 § Underrättelseskyldighet angående finansiering .....	24
7 § Rapportering och uppföljning .....	24
8 § Ändringar i projektet .....	24
9 § Ändring av beslut .....	24
10 § Rätt till resultat .....	24
11 § Granskningsrätt .....	24
12 § Återbetalning av ej upparbetade medel .....	25
13 § Sanktioner .....	25
 Bilaga - Medgivande till tillgängliggörande av information	 26
Bilaga - Samtycke för personuppgiftsbehandling	27
Bilaga - Allmän handling och sekretess	28

# 1 Projekt som bidrar till en hållbar vindkraftsutbyggnad och näringslivsutveckling i Sverige kan få stöd

Senast år 2045 ska Sverige inte ha några nettoutsläpp av växthusgaser till atmosfären. För att möta den globala klimatkrisen har elektrifiering lyfts som en av nyckellösningarna för den energiomställning som krävs. I Sverige finns en stor potential för utbyggnad av vindkraft och vindkraften bedöms komma att utgöra huvuddelen av den nya elproduktion som kommer att byggas de närmaste 20 åren. Långa tillståndprocesser innebär att det redan idag planeras för en stor del av den kraft som kommer vara i drift under 2040-talet. Utmaningar som uppkommer i ett senare skede måste därför bemötas redan idag.

Denna utlysning syftar i förlängningen till att bidra till en fortsatt vindkraftsutbyggnad som bidrar till att möta Sveriges energi och klimatmål, samtidigt som utbyggnaden sker på ett hållbart sätt såväl ekologiskt som ekonomiskt och socialt. Nedan beskrivs aktuella forsknings- och innovationsutmaningar som bidrar till denna övergripande målsättning och som är prioriterade i denna utlysning:

- **Intressekonflikter och konkurrens om markanvändning såväl på land som till havs**  
Vindkraftsutbyggnaden påverkar andra samhällsintressen och många bra etableringsplatser är därför inte tillgängliga. Att utifrån ett samhällsperspektiv med helhetssyn för alla intressen skapa samspel och lösa intressekonflikter på ett optimalt sätt är en mycket stor utmaning. Likaså kan det vara en utmaning att få med alla relevanta aktörer i en dialog kring dessa frågor.
- **Resurseffektiv vindkraft i svenska förhållanden med minimerad miljöpåverkan**  
Kostnader och resurseffektivitet under ett vindkraftverks hela livscykel är centrala aspekter, liksom den tillhörande frågan om återvinning. Stor utbyggnad leder till att vi måste förbereda oss på att bygga i alla delar av landet. Havsbaserad vindkraft kommer sannolikt utgöra ett allt viktigare inlag i utbyggnaden även i Sverige. Utveckling av lösningar som underlättar denna utveckling behövs för att möjliggöra potentialen. Det kommer inte vara möjligt eller ekonomiskt försvarbart att bygga ut vindkraft utan att påverka människor och miljö i viss mån. Därför kommer det att vara viktigt att fortsätta jobba med att minimera påverkan på människor och miljö samt att öka kunskapen om vindkraftens miljöeffekter, både globala och lokala. Kumulativ påverkan och kumulativa miljöeffekter behöver beaktas men det är en utmaning att hitta bra metoder för detta.
- **Robust elsystem med hög försörjningstrygghet kräver nya lösningar samt incitament att använda dem**  
Vindkraften kommer behöva bidra med stödtjänster till elsystemet. Även om lösningarna finns måste även incitament finnas för att de ska implementeras. Dessutom

är transmissionsnätet i princip fullt i stora delar av landet och att få planeringen och utbyggnaden av elnäten att gå i takt med vindkraftens behov är en stor utmaning. Utmaningarna för elsystemet handlar också om att kunna trygga intäkter som möjliggör nya investeringar. Nya användningsområden och -mönster, Power-to-X, kan bidra till både situationer med överflöd och brist på elproduktion.

Utlysningen riktar sig till projekt som möter forsknings- och innovationsutmaningarna ovan genom att:

- Utveckla nya lösningar som kan kommersialiseras och/eller användas i samhället (Kategori A) eller,
- Bygga upp kunskap och kompetens hos aktörerna i samhället (Kategori B).

VindEL-programmet lämnar stöd till forsknings- och innovationsprojekt inom vindkraftsområdet. Projekt som möter utmaningarna för vindkraftsområdet genom att sprida befintlig kunskap ges därför inte stöd.

Energimyndighetens stöd inom denna utlysning väntas omfatta cirka 35 miljoner kronor.

Energimyndighetens ambition är att fördela stödet lika över de två kategorierna A (nya lösningar) och B (kunskap och kompetens).

Varje projekt inom utlysningen kan beviljas högst 7 000 000 kr i stöd från Energimyndigheten.

Projekt som får stöd inom utlysningen kan påbörjas tidigast den 1 januari 2022 och kan som längst pågå till 31 december 2024.

Ansökningar inom utlysningen ska fokusera på utmaningarna angivna ovan och relatera till vindkraft. Utlysningen har sin grund i [Energimyndighetens strategi för vindkraftsområdet](#), vilket innebär att följande områden inte omfattas av utlysningen:

- Flytande vindkraft,
- havsbaserad Nordsjöteknik, samt
- småskalig vindkraft

### **1.1 Kategori A – Nya lösningar**

Kategorin omfattar projekt som syftar till att utveckla eller testa nya lösningar som bidrar till utvecklingen inom de utmaningar som ingår i utlysningen och som har potential att bidra till näringslivsutveckling i Sverige. Lösningar kan innefatta såväl nya produkter (systemlösningar, komponenter, material, koncept, tjänster m.m.) och processer som nya metoder för exempelvis finansiering, planering, byggande, underhåll, drift och återbruk samt andra lösningar som kan bidra till vindkraftens roll i omställningen till ett 100% förnybart elsystem för ett klimatneutralt välfärdssamhälle.

Kategorin omfattar inte grundforskning eller rutinmässiga eller återkommande ändringar av befintliga varor, tillverkningsmetoder, tillverkningsprocesser eller tjänster.

---

Kategorispecifikt krav	I projektgruppen måste ingå minst en organisation genom vilken framtida kommersialisering eller annat nyttiggörande ämnas ske.
------------------------	--

---

### 1.1.1 **Möjlighet att skicka in en skiss på ansökan**

Om du söker **inom kategori A** har du möjlighet att först skicka in en skiss på din ansökan. Vi återkopplar på skissen innan utlysningen stänger. Skissen behöver inte innehålla lika utförlig information som en fullständig ansökan.

Observera att du inte är tvungen att skicka in en skiss. Du är välkommen att skicka en fullständig ansökan på en gång. Vi ger dig möjligheten att skicka in en skiss för att höja kvaliteten på de inskickade ansökningarna.

Skisser kan skickas in till Energimyndigheten genom E-post till adressen [skisser\\_hallbarel@Energimyndigheten.se](mailto:skisser_hallbarel@Energimyndigheten.se) senast den 22 april 2021. Skissen ska skrivas i formuläret Skissansökan VindEL som du finner i högerspalten på utlysningssidan. Formuläret innehåller ett antal frågor som relaterar till utlysningen och ansökan. Vänligen respektera maxgränsen på totalt 5 sidor för skissen. Det ges inte möjlighet att bifoga bilagor.

Baserat på skissen lämnas återkoppling och en rekommendation. Här är vanliga alternativ för våra rekommendationer:

- Projektförslaget bedöms passa in i utlysningen och du kan skicka in en fullständig ansökan.
- Projektförslaget bedöms passa in i utlysningen men har en del brister. Du kan lämna in en fullständig ansökan där du uppmanas att rätta till bristerna.
- Projektförslaget passar inte in i utlysningen och vi rekommenderar att du inte lämnar in en ansökan. Du guidas eventuellt till någon av våra andra satsningar där ditt projektförslag skulle passa in bättre.

Se vidare information under avsnitt ”4. Så här ansöker du – börja i god tid”.

## 1.2 **Kategori B – Kunskap och kompetens**

Kategorin omfattar projekt som syftar till att öka kunskapen och kompetensen hos aktörer i Sverige. Projekten ska bidra till utvecklingen inom de utmaningar och mot de mål som ingår i utlysningen men de behöver inte nödvändigtvis syfta till kommersiell tillämpning eller användning. Projekt inom kategorin kan ha potential att på sikt leda till innovationer som kommersialiseras och vissa patent kan sökas för de resultat som tas fram i projektet, men resultaten ska huvudsakligen offentliggöras.

---

 Kategorispecifikt krav

 Resultaten från projektet ska i den mån det är möjligt offentliggöras och spridas via publika kanaler.
 

---

## 2 Vem kan söka?

Utlysningen riktar sig till alla aktörer som kan bidra till utveckling inom de uppsatta utmaningarna, det inkluderar exempelvis:

- företag och branschorganisationer
- offentlig sektor
- universitet och högskolors samhällsvetenskapliga, humanistiska, tekniska och naturvetenskapliga discipliner
- Institut

Flera organisationer kan delta i samma projekt för att exempelvis tillföra projektet fler perspektiv och kompetenser eller för att öka spridningen av projektets resultat mellan olika aktörer.

Jämställdhet och mångfald ska beaktas vid sammansättning av projektgruppen, vid val av projektledare och i projektets genomförande, innehåll, mål och effekter.

## 3 Projektförslagen bedöms utifrån följande kriterier

Alla ansökningar som lämnas in till utlysningen kommer bedömas enligt nedanstående fyra kriterier. De projekt som bäst uppfyller kriterierna kommer att prioriteras för stöd. Var därför noggrann med att beskriva på vilket sätt ditt projekt bidrar till kriterierna då vår bedömning enbart grundar sig på den information som finns i ansökan. Utöver nedanstående kriterier så gör även Energimyndigheten en avvägning mot Energimyndighetens portfölj av projekt inom vindkraftsområdet och sammansättningen av projekten i utlysningen innan beslut om bifall eller avslag fattas.

### 1 Projektets potential att bidra till att bemöta utmaningarna för utlysningen

För detta kriterium bedöms i vilken grad projektet har potential att bidra till utlysningens syfte så som formulerat i utmaningarna för utlysningen, se avsnitt **Fel! Hittar inte referensskälla..** Projekt behöver inte bidra till flera utmaningar för att ges höga poäng.

### 2A Innovationshöjd (Gäller enbart för projekt i kategori A)

För detta kriterium bedöms det innovativa värdet av den lösning som projektet syftar till att utveckla.

- Hur unik är den nya lösningen i förhållande till andra tillgängliga lösningar?

- Vilka nya värden kan den nya lösningen tillföra?
- Vilken potential till banbrytande förändringen har den nya lösningen?

## 2 B Vetenskaplig kvalitet (Gäller enbart för projekt i kategori B)

För detta kriterium bedöms om projektet håller en hög vetenskaplig kvalitet.

- Hur förhåller sig projektet till aktuellt kunskapsläge inom området?
- Bidrar det med ny kunskap eller nya kompetenbärare inom de relevanta utmaningarna?
- Grundar sig projektets genomförande på vetenskapligt vedertagna metoder?
- Har projektet hanterat aspekter kring jämställdhet, genus och mångfald i det fall projektet inkluderar frågeställningar där det är relevant?

## 3 Nyttiggörande och spridning

För detta kriterium bedöms i vilken grad projektet väntas ge faktisk nytta i Sverige, exempelvis i form av kunskaps- och kompetensuppbyggnad eller näringslivsutveckling, och i vilken grad dess resultat väntas spridas till relevanta aktörer.

- Finns det ett identifierat behov av projektets resultat, t.ex. en tydlig kunskapslucka eller marknadspotential?
- Innefattar ansökan en plan för hur resultaten ska nyttiggöras och spridas? Kommer resultaten vara tillgängliga för alla (exempelvis med öppenpublicering)?
- Har de grupper som väntas få nytta av projektets resultat identifierats, och kommer dessa få möjlighet att påverka eller delta i projektet?
- Om lösningen är en produkt mot en marknad, innehåller ansökan en beskrivning om hur lösningen kan komma att kommersialiseras eller nyttiggöras?

## 4 Genomförbarhet och kompetens

För detta kriterium bedöms i vilken grad projektet är genomförbart inklusive om det är säkerställt att projektutförarnas samlade kompetens är tillräcklig för projektets genomförande.

- Är målen med projektet mätbara, konkreta, väldefinierade och rimligt ambitiösa?
- Är förslaget till arbetsplan konkret och tidsmässigt realistisk?
- Har aktörerna rätt kompetens och rätt resurser för att genomföra satsningen?
- Är potentiella risker för projektet identifierade och finns en plan för att hantera dessa?
- Är budgeten rimlig i förhållande till de planerade insatserna och målen?
- Hur väl hanterar projektet jämställdhet, genus och mångfald i projektkonsortiets sammansättning?

# 4 Så här ansöker du – börja i god tid

Följ dessa steg så går handläggningen av din ansökan snabbare:



- Använd E-kanalen<sup>1</sup> för att skriva och lämna in din ansökan
- Börja med att ansöka om din personliga behörighet till E-kanalen. Ansök om behörighet i god tid, eftersom det kan ta ett par dagar att få behörigheten.
- Skriv på svenska eller engelska
- Skriv alltid en sammanfattning på svenska
- Skriv så att någon som inte är insatt i ämnet kan förstå vad projektet handlar om.

Steg för steg-anvisningar för hur du skickar in ansökan finns i Lathund för E-kanalen (du hittar den längst ner till vänster på startsidan i E-kanalen).

Lämna in ansökan senast kl. 24:00 den **26 maj 2021**. Vi lämnar support fram till kl. 16:00 samma dag som utlysningen stänger.

Om du vill ansöka för ett projekt i kategori A och vill utnyttja möjligheten att skicka in en skiss så kan det göras genom att fylla i formuläret Skissansökan VindEL och skicka den till skisser\_hallbarel@Energimyndigheten.se. Lämna in skissen senast den **22 april 2021**. Energimyndigheten har ambitionen att kunna återkomma med återkoppling senast den 29 april 2021. Mängden skisser och förekomsten av eventuella svåra bedömningsfrågor kan dock komma att påverka tiden för återkoppling.

## 5 Vad ska finnas med i ansökan?

Skriv er ansökningstext i fälten i E-kanalen. Mer information om vad som ska stå i fälten finns beskrivet i Anvisningar för ansökan<sup>2</sup>. Tänk på att utveckla och motivera väl hur och i vilken utsträckning ert projektförslag bidrar till samtliga bedömningskriterier som står listade i avsnitt 3.

För dig som skickar in en skiss framgår det av formuläret vilka frågor du ska svara på. Frågorna relaterar till utlysningen och de uppgifter som ingår i en fullständig ansökan. Tanken är att underlaget i skissen kan vara mer översiktlig än i en fullständig ansökan. Skissens omfattning är därför högst fem sidor text och det ges inte möjlighet att bifoga bilagor.

---

<sup>1</sup> Länk till E-kanalen finns på utlysningens webbsida.

<sup>2</sup> Länk till Anvisningar för ansökan finns på utlysningens webbsida.

## 6 Hur stor andel av projektets kostnader kan vi få stöd för?

Högst tillåtna stöd från Energimyndigheten är 7 miljoner kronor per projekt i denna utlysning. Det finns totalt ca 35 miljoner kronor tillgängliga för de projekt som beviljas stöd.

Hur mycket stöd varje projektdeltagare kan få beror bland annat på

- hur stora stödberättigande kostnader som deltagaren har
- om deltagaren är ett företag eller bedriver icke-ekonomisk verksamhet
- vilken forskningskategori som aktiviteterna i projektet anses motsvara (gäller om projektaktiviteterna utgör forskning eller utveckling).

### 6.1 Stöd till aktörer som bedriver icke-ekonomisk verksamhet

Aktörer som inte bedriver ekonomisk verksamhet (exempelvis universitet, högskolor, kommuner och forskningsinstitut, i den utsträckning arbetet bedrivs inom den icke-ekonomiska verksamheten) kan få stöd med upp till 100 procent av aktörens stödberättigande kostnader i projektet. Stödet beviljas enligt gällande regleringsbrev för Statens energimyndighet.

Följande regler gäller för indirekta kostnader när stödmottagaren bedriver icke-ekonomisk verksamhet:

- Universitet och högskolor får göra påslag för indirekta kostnader enligt den fullkostnadsprincip som de tillämpar
- Övriga stödmottagare som inte bedriver ekonomisk verksamhet kan få stöd för indirekta kostnader med högst 30 procent på sina stödberättigande direkta kostnader för personal (lön och lönebikostnader). Detta gäller också om en stödmottagare bedriver både ekonomisk och icke-ekonomisk verksamhet, förutsatt att projektet genomförs i den icke-ekonomiska verksamheten.

### 6.2 Stöd till företag

Stöd till företag lämnas enligt förordningen (2008:761) om statligt stöd till forskning, utveckling eller innovation inom energiområdet. Förordningen (2008:761) ger

Energimyndigheten möjlighet att lämna statligt stöd enligt förordningen (EU) nr 651/2014<sup>3</sup> samt s.k. stöd av mindre betydelse enligt [förordningen \(EU\) nr 1407/2013](#)<sup>4</sup>.

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. Som företag anses således sådana enheter som utövar ett hantverk eller annan verksamhet enskilt eller inom familjen, personsammanslutningar eller föreningar som bedriver en regelbunden ekonomisk verksamhet.

Hur stort stöd ditt företag kan få styrs av förordningen (EU) nr 651/2014 och förordningen (EU) nr 1407/2013. Stödets storlek beror bl.a. på företagets storlek och vilka projektaktiviteter ditt företag avser att genomföra. I vissa fall gäller en högsta tillåten stödnivå, och i andra fall gäller en högsta tillåten beloppsgräns. Stödnivån anges som en procentsats (%) av de stödberättigande kostnaderna. Företagets 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.<sup>5</sup>

Stödmottagare som är företag (stödmottagare som bedriver ekonomisk verksamhet) kan inte få stöd för indirekta kostnader. Detta gäller också om en stödmottagare bedriver både ekonomisk och icke-ekonomisk verksamhet, om projektet genomförs i den ekonomiska verksamheten.

### **6.3 Stöd till forsknings- och utvecklingsprojekt**

Energimyndigheten kan lämna stöd till forsknings- och utvecklingsprojekt enligt 12 § i förordningen (2008:761). För att stödet ska kunna lämnas, behöver ditt företag uppfylla villkoren i artikel 25 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.<sup>6</sup> Villkoren som gäller för stöd enligt artikel 25 sammanfattas nedan.

#### **6.3.1 Stödberättigande kostnader**

Följande kostnader är stödberättigade 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.

---

<sup>3</sup> 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).

<sup>4</sup> Kommissionens förordning (EU) nr 1407/2013 av den 18 december 2013 om tillämpningen av artiklarna 107 och 108 i fördraget om Europeiska Unionens funktionssätt på stöd av mindre betydelse (EUT L 352, 24.12.2013, s. 1).

<sup>5</sup> Användarhandledningen är tillgänglig på Europeiska unionens publikationsbyråns hemsida:

<https://op.europa.eu/sv/publication-detail/-/publication/756d9260-ee54-11ea-991b-01aa75ed71a1>

<sup>6</sup> 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).

- 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 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.

### 6.3.2 Aktiviteterna i projektet 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 <sup>7</sup>

<b>Genomförbarhetsstudie</b>	utvärdering och analys av potentialen för ett projekt som syftar till att stödja beslutsprocessen genom att objektivt 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.
<b>Grundforskning</b>	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.

<sup>7</sup> Definitionerna framgår av artikel 2, punkterna 84–87 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014. Länk finns på utlysningens webbsida.

<b>Industriell forskning</b>	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.
<b>Experimentell utveckling</b>	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.

---

### 6.3.3 Stödets storlek beror på företagets storlek

Den maximala stödnivån som ett företag kan få för forsknings- och utvecklingsprojekt beror på företagets storlek. Om sökanden är ett litet eller medelstort företag får stödnivån höjas med 20 respektive 10 procentenheter.

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.<sup>8</sup>

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 och 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 och dels att företagets årsomsättning inte överstiger 50 miljoner euro *eller* att företagets balansomslutning inte överstiger 43 miljoner euro (se

---

<sup>8</sup> Användarhandledningen är tillgänglig på Europeiska unionens publikationsbyråns hemsida: <https://op.europa.eu/sv/publication-detail/-/publication/756d9260-ee54-11ea-991b-01aa75ed71a1>

Tabell 2 nedan). Detta framgår av artikel 2 i bilaga I till kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

Tabell 2. Definition av företagets storlek<sup>9</sup>

Storlek	Antal anställda*	Årsomsättning 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 i kommissionens Användarhandledning om definitionen av SMF-företag.

I tabellen nedan framgår den maximala stödnivån som kan lämnas till stödmottagare för forsknings- och utvecklingsprojekt.

Tabell 3. Översikt maximala stödnivåer

Typ av forskning och utveckling	Små företag	Medelstora företag	Stora företag	Icke-ekonomisk verksamhet*
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 som bedriver icke-ekonomisk verksamhet.

#### 6.3.4 Tillägg till stödnivåerna

Ett tillägg på högst 15 procentenheter får under vissa förhållanden lämnas till företag när projektet utgör ett faktiskt samarbete<sup>10</sup> mellan företag eller mellan företag och

<sup>9</sup> Kommissionens förordning (EU) nr 651/2014, bilaga 1, artikel 2. Länk finns på utlysningens webbsida.

<sup>10</sup> Med faktiskt samarbete avses enligt artikel 2 punkten 90 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014 ett samarbete mellan minst två oberoende parter för utbyte av kunskap eller teknik eller för att uppnå ett gemensamt mål baserat på arbetsdelning, varvid parterna gemensamt definierar räckvidden för samarbetsprojektet, bidrar till dess genomförande och delar dess risker och resultat. En eller flera parter kan stå för hela kostnaden för projektet

organisationer för forskning och kunskapsspridning, 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<sup>11</sup>. Inget av företagen får stå för mer än 70 procent av de stödberättigade kostnaderna.

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

Om projektet inte utgör ett 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 stödberättigade kostnaderna.

## **6.4 Stöd till kommersialiseringsfrämjande aktiviteter**

Energimyndigheten kan inom ramen för forsknings- och innovationsprojekt även finansiera kommersialiseringsfrämjande aktiviteter, som t.ex. utveckling av affärsplan och marknadsstrategi, IPR-strategi inklusive patentkostnader, samarbete med kund, finansieringsplan inför fortsatt utveckling och kommersialisering.

### **6.4.1 Stöd till kostnader för att anskaffa, validera och försvara patent och andra immateriella tillgångar**

Stöd till kostnader för att anskaffa, validera och försvara patent och andra immateriella tillgångar<sup>12</sup> kan lämnas till små och medelstora företag enligt 15 § förordningen (2008:761) om statligt stöd till forskning, utveckling och innovation inom energiområdet. För att kunna erhålla stöd måste företaget uppfylla villkoren i artikel 28 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014. Maximal tillåten stödnivå som Energimyndigheten kan bevilja är 50 % av företagets stödberättigade kostnader för att anskaffa, validera och försvara patent.

---

och därmed befria andra parter från de ekonomiska riskerna med projektet. Kontraktsforskning och tillhandahållande av forskningstjänster betraktas inte som samarbetsformer.

<sup>11</sup> Eller i en medlemsstat och i ett land som är avtalsslutande part i EES-avtalet.

<sup>12</sup> Med "immateriella tillgångar" avses tillgångar som saknar fysisk eller finansiell gestaltning, t.ex. patent, licenser, know-how eller andra immateriella rättigheter, se artikel 2.30 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

#### **6.4.2 Stöd till andra kommersialiseringsfrämjande aktiviteter**

Stöd till andra kommersialiseringsfrämjande aktiviteter som inte avser kostnader för att anskaffa, validera eller försvara patent och andra immateriella tillgångar kan lämnas till företag antingen enligt 2 § andra punkten eller enligt 10 § förordningen (2008:761) om statligt stöd till forskning och utveckling samt innovation inom energiområdet.

**Nystartade företag** som uppfyller villkoren i artikel 22 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014 kan få stöd för kommersialiseringsfrämjande aktiviteter i form av startstöd genom bidrag.

Startstöd till nystartade företag 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. 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.<sup>13</sup> För att startstöd ska kunna lämnas, måste företaget dessutom uppfylla alla följande villkor:

- företaget har inte tagit över ett annat företags verksamhet
- företag har ännu inte ha delat ut vinst, och
- företaget har inte bildats genom företagskoncentration.

Stöd till nystartade företag får dock inte lämnas till företag som är verksamma inom primär jordbruksproduktion.<sup>14</sup>

**Små och medelstora företag som inte utgör nystartade företag** i enlighet med artikel 22 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014 kan istället få stöd för kommersialiseringsaktiviteter i form av stöd av mindre betydelse enligt kommissionens förordning (EU) nr 1407/2013. Vilka krav som gäller för att Energimyndigheten ska kunna lämna stöd av mindre betydelse framgår nedan under avsnitt 6.5.

---

<sup>13</sup> Se artikel 2.76 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014. Med "alternativ handelsplattform" avses enligt artikel 2.81 en "multilateral handelsplattform enligt definitionen i artikel 4.1.15 i direktiv 2004/39/EG där majoriteten av de finansieringsinstrument som tas upp till handel ges ut av små och medelstora företag". Observera att direktiv 2004/39/EG har upphävts genom direktiv 2014/65/EU. Hänvisningar till direktiv 2004/39/EG ska enligt artikel 94 i direktiv 2014/65/EU ses som hänvisningar till direktiv 2014/65/EU eller till förordning (EU) nr 600/2014.

<sup>14</sup> Se artikel 1.3 b) i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.



## 6.5 Stöd av mindre betydelse (de minimis)

Energimyndigheten kan lämna s.k. stöd av mindre betydelse (s.k. de minimis-stöd) enligt 2 § andra punkten i förordningen (2008:761). För att stöd av mindre betydelse ska kunna lämnas, behöver ditt företag uppfylla villkoren i kommissionens förordning (EU) nr 1407/2013<sup>15</sup>.

Stöd av mindre betydelse kan som huvudregel lämnas upp till ett takbelopp motsvarande 200 000 euro under en period av tre beskattningsår, dvs. innevarande och två föregående beskattningsår.

För företag som utför godstransporter på väg för annans räkning gäller dock ett lägre takbelopp motsvarande 100 000 euro under samma treårsperiod, dvs. innevarande och två föregående beskattningsår. För dessa företag gäller också att stödet inte får användas för inköp av vägtransportfordon.

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 kan inte lämnas till företag som är verksamma inom fiske- och vattenbrukssektorn<sup>16</sup>, och inte heller till företag som är verksamma inom primärproduktion av jordbruksprodukter<sup>17</sup>. 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.<sup>18</sup>

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 de tre senaste beskattningsåren 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 beskattningsåren.

---

<sup>15</sup> Kommissionens förordning (EU) nr 1407/2013 av den 18 december 2013 om tillämpningen av artiklarna 107 och 108 i fördraget om Europeiska Unionens funktionssätt på stöd av mindre betydelse (EUT L 352, 24.12.2013, s. 1).

<sup>16</sup> Inom fiske- och vattenbrukssektorerna berörs all verksamhet i samband med produktion, beredning och saluföring av fiskeri- och vattenbruksprodukter, jfr. europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1379/2013 (EUT L 354 28.12.2013, s.1).

<sup>17</sup> Med primärproduktion avses produktion, uppfödning eller odling av primärprodukter, inklusive skörd, mjölkning och produktion av livsmedelsproducerande djur före slakt.

<sup>18</sup> Artikel 1.1 i kommissionens förordning (EU) nr 1407/2013.

## 6.6 Samfinansiering

Energimyndighetens stöd till företag täcker ofta inte det sökande företags 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.

Den delen av ditt företags stödberättigande kostnader som Energimyndigheten inte finansierar kallas för samfinansiering. Observera att någon annan aktör än ditt företag själv inte kan samfinansiera ditt företags kostnader genom s.k. egeninsatser (s.k. 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.

Observera också att om en annan aktör än ditt företag själv ska samfinansiera ditt företags kostnader, får sådan samfinansiering inte ske med offentliga (statliga regionala eller kommunala) medel. Detta beror på att det sammanlagda offentliga stödet för samma stödberättigande kostnader inte får överskrida de högsta tillåtna stödnivåer eller belopp som följer av tillämpliga EU-regler.<sup>19</sup> 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, måste ni därför meddela det till Energimyndigheten. Detta är viktigt för att undvika att ditt företag senare kan bli återbetalningsskyldigt för beviljat stöd.

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. program som Horisont 2020 eller Cosme), måste ni meddela även det till Energimyndigheten när ni söker stöd av oss. Detta är viktigt för att undvika eventuell återbetalningsskyldighet, eftersom det sammanlagda stödet från EU:s institutioner och Energimyndigheten för samma stödberättigande kostnader inte får överskrida de högsta tillåtna stödnivåer eller belopp som följer av tillämpliga EU-regler.<sup>20</sup>

Observera att Energimyndigheten kan komma att ställa högre krav på samfinansiering av stödmottagande företags kostnader än vad kommissionens förordning (EU) nr 651/2014 kräver. Energimyndigheten kan även kräva samfinansiering av aktörer som bedriver icke-ekonomisk verksamhet som myndigheten beviljar stöd till mot regleringsbrevet för Statens energimyndighet (såsom exempelvis universitet, högskolor, kommuner och forskningsinstitut).

---

<sup>19</sup> Se artikel 8.3 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

<sup>20</sup> Se artikel 8.2 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

## 6.7 Internationella aktiviteter

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.

## 7 Vad händer efter att jag lämnat in vår ansökan?

Er ansökan bedöms av Energimyndigheten och ett antal externa experter som är förordnade av Energimyndigheten. Det är enbart den motivering av ansökan som du lämnade in innan utlysningen stängde som ligger till grund för vår bedömning. Då anslaget för utlysningen är begränsat kommer ansökan även att bedömas i konkurrens med andra sökande. Det är därför särskilt viktigt att ni på ett konkret, koncist, tydligt och, för en lekman, lättförståeligt sätt motiverar er ansökan för hur ert projekt uppfyller utlysningens syfte och bedömningskriterierna. Vi godkänner inte kompletteringar som är att hänföra till motiveringen av ansökan efter att utlysningen har stängts. Experternas samlade utlåtanden utgör ett rådgivande underlag till Energimyndigheten.

Energimyndigheten kan komma att begära att du lämnar in en komplettering av ansökan om det behövs för att vi ska kunna fatta ett beslut.

Energimyndigheten gör en kreditupplysning på sökande företag.

Baserat på ovanstående och på Energimyndighetens bedömning av hur ert projektförslag uppfyller utlysningens kriterier, samt en avvägning mot Energimyndighetens portfölj av projekt inom vindkraftsområdet fattar Energimyndigheten beslut om er ansökan. Beslutet fattas tidigast den 19 oktober 2021. Du får därefter beslutet skickat till dig.

## 8 Om ni beviljas stöd

Utbetalning av stödet sker efter den utbetalningsplan som finns beskriven i beslutet om stöd. För mer information om utbetalning, se Allmänna villkor för stöd som skickas med tillsammans med beslutet om ert stöd.

## 9 Utlysningen är en del av VindEL-programmet

Programmet VindEL syftar till att bidra till omställningen mot ett hållbart och förnybart energisystem genom forskning om och utveckling av tekniker, system, metoder och frågeställningar relaterade till vindkraft. Programmet omfattar totalt 217 miljoner kronor under åren 2017 – 2024.

Programmet har för avsikt att hålla en återkommande årlig utlysning. Detta blir den femte årliga utlysningen för VindEL-programmet. Insatserna inom programmet riktas mot de i Energimyndighetens vindkraftstrategi utpekade behovsområdena. Dessa är för närvarande Resurseffektiv vindkraft i svenska förhållanden, Vindkraftens plats i samhället och miljön, Integration i elsystemet, Kunskapsspridning och kompetens, samt Näringslivsutveckling.

## 10 Om du har frågor

Vi på Energimyndigheten svarar gärna på frågor om utlysningen. Vi får dock inte kommentera projektidéer, lämna rekommendationer eller ge förhandsbesked utan kan endast svara på frågor om själva utlysningen. För ansökningar i kategori A finns dock möjligheten att även lämna in och få viss skriftlig återkoppling på en skiss till ansökan, se avsnitt 1.1.1 ovan.

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. Energimyndighetens handläggare är tillgängliga för frågor men endast fram till klockan 16:00 och utlysningen stänger klockan 24:00.

Teknisk support för E-kanalen

Telefon: 016-544 22 11

Mejladress: [ekanalen@energimyndigheten.se](mailto:ekanalen@energimyndigheten.se)

VindEL-programmet

Marit Marsh Strömberg, [marit.marsh-stromberg@energimyndigheten.se](mailto:marit.marsh-stromberg@energimyndigheten.se), Tel. 016-544 22 56

Pierre-Jean Rigole, [pierre-jean.rigole@energimyndigheten.se](mailto:pierre-jean.rigole@energimyndigheten.se), Tel. 016-544 21 91

Linus Palmblad, [linus.palmblad@energimyndigheten.se](mailto:linus.palmblad@energimyndigheten.se), Tel. 016-544 23 37

## Bilaga – Allmänna villkor för stöd

Dessa allmänna villkor för stöd gäller om inte annat framgår av Statens energimyndighets (Energimyndigheten) beslut om stöd.

### Definitioner

Med *stödmottagare* avses i dessa villkor den organisation eller de organisationer som enligt Energimyndighetens beslut tar emot stöd från Energimyndigheten.

Vid projekt med flera deltagande organisationer avses med *projektpart* de organisationer som deltar i projektet (dock ej organisationer som utför konsultuppdrag för stödmottagarens räkning).

Vid projekt med flera projektparter avses med *koordinator* den projektpart som samordnar projektet, tar emot stödet från Energimyndigheten och som vidarebefordrar stöd till övriga stödmottagare som deltar i projektet i enlighet med Energimyndighetens beslut.

### 1 § Allmänt

Stödet beviljas för att finansiera genomförandet av det projekt som anges i Energimyndighetens beslut om stöd.

Stödmottagarna har rätt till beslutade medel endast om Energimyndigheten får erforderliga medel från regeringen.

Stödmottagaren ska finansiera den del av kostnaderna som inte täcks av stödet från Energimyndigheten med egna medel eller med medel från annan finansiär. Stödmottagaren ansvarar för finansiering av kostnadsökningar som uppstår under projekttiden.

Vid all presentation av projektet ska det anges att arbetet utförts med stöd från Energimyndigheten (namnet återges på engelska med Swedish Energy Agency).

### 2 § Koordinators åtaganden vid projekt med flera projektparter

Vid projekt med flera projektparter har koordinatören följande åtaganden, utöver vad som gäller för samtliga stödmottagare. Det åligger koordinatören

- att ha behörighet att företräda övriga stödmottagare avseende projektet i förhållande till Energimyndigheten
- att ta emot Energimyndighetens utbetalning av stöd
- att överföra Energimyndighetens stöd till övriga stödmottagare i enlighet med myndighetens beslut om stöd
- att på Energimyndighetens begäran styrka hur varje utbetalning har fördelats mellan de olika stödmottagarna

- att omgående till övriga stödmottagare vidarebefordra Energimyndighetens beslut, ändringsbeslut och annan för stödmottagare relevant information från Energimyndigheten
- att under projekttiden rapportera enligt Energimyndighetens beslut och anvisningar i enlighet med 7 §
- att säkerställa att Energimyndigheten omedelbart underrättas om sådana omständigheter uppstår som framgår av 8 §
- att ansöka om ändringar i projektet i enlighet med 8 §.

### **3 § Stödberättigande kostnader**

#### **3.1 Allmänna krav**

Med stödberättigande kostnader menas de kostnader som stödet från Energimyndigheten beräknas på. Vilka kostnader som är stödberättigande i ett projekt och hur stor andel av dessa kostnader som stödmottagaren kan få stöd för beror på vilken stödgrund Energimyndigheten har fattat sitt beslut om stöd mot. Stödgrunden framgår av Energimyndighetens beslut.

För att en kostnad ska vara stödberättigande gäller dessa allmänna krav:

- Kostnaden ska vara skälig.
- Kostnaden ska ha uppkommit för genomförandet av projektet.
- Kostnaden ska vara faktisk och reviderbar, vilket innebär att den ska kunna återfinnas i stödmottagarens bokföring. En stödmottagare kan till exempel inte få stöd för arbete som utförs utan lön. Kostnaden får inte heller vara uppskattad.
- Kostnaden ska bäras av stödmottagaren, vilket innebär att en stödmottagare bara får ta upp sina egna bokförda kostnader.
- Kostnaden ska vara fastställd i enlighet med god redovisningssed.
- Kostnaden ska ha uppkommit i projektet och under den projektid som framgår av beslutet. Kostnader som uppkommit före eller efter den i beslutet angivna projektiden är inte stödberättigande.

I stödmottagarens bokföring ska projektkostnaderna vara redovisade på ett sådant sätt att de går att särskilja från stödmottagarens övriga transaktioner.

#### **3.2 Särskilt om lönekostnader**

Direkta kostnader för personal (bruttolön och lönebikostnad) ska redovisas som lönekostnader i den omfattning som dessa personer arbetar i projektet. Med lönebikostnader avses sociala avgifter enligt lag, obligatoriska pensionsavsättningar, obligatoriska försäkringar och avgifter samt semesterersättning. Lönekostnaden ska vara reviderbar. Tidsredovisning ska kunna visas upp på begäran av Energimyndigheten.

- *Stödmottagare som är universitet och högskolor* kan få stöd för direkta lönekostnader enligt den fullkostnadsprincip som de tillämpar.

- För *övriga stödmottagare* (som inte är universitet eller högskolor) gäller att de totala stödberättigande lönekostnaderna kan uppgå till en genomsnittlig kostnad om maximalt 800 kr/timme. Kostnaden ska i enlighet med de allmänna kraven i 3.1 vara faktisk, vilket innebär att kostnaden *inte* får vara en schablon. Det innebär att om de faktiska lönekostnaderna är högre än 800 kr/timme, är högst 800 kr/timme stödberättigande. Omvänt gäller att om de faktiska kostnaderna understiger 800 kr/timme, ska de lägre, faktiska kostnaderna tas upp. Genomsnittlig kostnad betyder att om en stödmottagare har flera personer med olika lönenivåer som arbetar i projektet, får den genomsnittliga lönekostnaden uppgå till högst 800 kr/timme för att vara stödberättigande. Beräkningen ska göras utifrån de totala faktiska lönekostnaderna delat med totalt antal timmar nedlagda i projektet. Om resultatet vid beräkningen överstiger 800 kr/timme, ska lönekostnaderna minskas vid redovisning till Energimyndigheten.

### 3.3 Särskilt om indirekta kostnader

Indirekta kostnader (overhead-kostnader) är allmänna omkostnader som inte uppkommer som en omedelbar följd av projektet under projekttiden. Detta gäller t.ex. löner och arvoden till personal som inte arbetar specifikt med projektet (såsom personal som arbetar med ekonomi eller administration som inte är projektspecifik), kontorsmaterial och IT-system.

- *Stödmottagare som är universitet och högskolor* kan få stöd för indirekta kostnader enligt den fullkostnadsprincip som de tillämpar.
- *Stödmottagare som inte bedriver ekonomisk verksamhet* kan få stöd för indirekta kostnader med högst 30 % på sina stödberättigande direkta kostnader för personal (lön och lönebikostnader). Detta gäller också om en stödmottagare bedriver både ekonomisk och icke-ekonomisk verksamhet, förutsatt att projektet genomförs i den icke-ekonomiska verksamheten och att stödmottagaren tydligt särskiljer sin icke-ekonomiska verksamhet, dess kostnader och finansiering från sin ekonomiska verksamhet.
- *Stödmottagare som är företag* (stödmottagare som bedriver ekonomisk verksamhet) kan inte få stöd för indirekta kostnader. Detta gäller också om en stödmottagare bedriver både ekonomisk och icke-ekonomisk verksamhet, om projektet genomförs i den ekonomiska verksamheten.

### 3.4 Särskilt om konsultkostnader

Ersättning till personer som inte är anställda av en stödmottagare ska redovisas som köpta tjänster (konsultkostnader). Ersättning för köpta tjänster ska vara marknadsmässig. Projektpart får inom projektet inte vara underleverantör till annan projektpart.

## 4 § Utbetalning av bidrag

Utbetalningsplanen framgår av beslutet om stöd. Utbetalning av bidrag sker utan föregående rekvisition om inte annat framgår av beslutet. Bidraget täcker mervärdesskatt endast då denna uppkommer som nettokostnad hos stödmottagaren. Stödmottagaren ska skicka in verifikationer för de redovisade kostnaderna om Energimyndigheten begär det.

Energimyndigheten har rätt att hålla inne utbetalningar av stöd om stödmottagaren inte har arbetat upp minst 90 procent av tidigare utbetalda medel i samma projekt.

## **5 § Arbetsgivarförhållanden**

Energimyndigheten är inte arbetsgivare eller uppdragsgivare för stödmottagaren eller annan som denne anlitar för projektet. Energimyndigheten gör således inte avdrag för skatter, socialförsäkringsavgifter, etc.

## **6 § Underrättelseskyldighet angående finansiering**

Stödmottagaren ska omgående underrätta Energimyndigheten om stödmottagaren ansöker om eller får medel för projektet från annan finansiär än Energimyndigheten. Detta gäller även andra ändringar av finansieringen av projektet jämfört med vad som framgår av Energimyndighetens beslut om stöd.

## **7 § Rapportering och uppföljning**

Rapportering och uppföljning ska ske i enlighet med Energimyndighetens anvisningar och beslut om stöd.

## **8 § Ändringar i projektet**

Stödmottagaren ska i förväg skriftligen ansöka hos Energimyndigheten om att få göra ändringar inom den genomförande- och kostnadsplan som framgår av Energimyndighetens beslut om stöd. Detta gäller t.ex. byte av projektledare, byte av stödmottagare, ändrad projekttid, ändring i genomförandet eller anstånd med rapportering till Energimyndigheten. Förskjutningar accepteras mellan kostnadsslagen inom den kostnadsplan som framgår av Energimyndighetens beslut upp till och med tio (10) procent. Stödmottagaren ska ansöka hos Energimyndigheten om ändringar som överstiger tio (10) procent om beloppet är större än 50 000 kronor.

Stödmottagaren ska omgående skriftligen underrätta Energimyndigheten om projektet avbryts eller försenas, om stödmottagaren kommer på obestånd eller om annan omständighet av väsentlig betydelse inträffar. Stödmottagaren ska även omgående anmäla namn- och adressändring till Energimyndigheten.

## **9 § Ändring av beslut**

Ändringar eller tillägg till Energimyndighetens beslut om stöd ska upprättas skriftligen av Energimyndigheten för att gälla.

## **10 § Rätt till resultat**

Stödmottagaren eller resultatens rättsinnehavare har nyttjanderätt över projektresultat som uppkommer inom projektet. Projektresultaten får överlåtas eller upplåtas till annan. Stödmottagare får dock inte överlåta eller upplåta projektresultat, eller på annat sätt vidta någon åtgärd, som medför att det blir fråga om indirekt statligt stöd.

## **11 § Granskningsrätt**

Energimyndigheten eller annan som Energimyndigheten utsett (t.ex. auktoriserad revisor) har rätt att följa arbetet och ta del av handlingar som innehåller uppgifter om t.ex. den tekniska och ekonomiska utvecklingen av ett projekt. För att möjliggöra granskning har Energimyndigheten rätt att utfärda särskilda anvisningar för redovisning.



Energimyndigheten har rätt att följa upp avslutat projekt genom att begära uppföljningsrapport som ska utformas och inges enligt Energimyndighetens anvisningar. Sådan rapport kan begäras in vid tre tillfällen inom en tioårsperiod räknat från datumet för projektslut.

### **12 § Återbetalning av ej upparbetade medel**

Beviljade och utbetalda medel som inte har förbrukats av stödmottagaren ska återbetalas till Energimyndigheten. Efter inlämnande av ekonomisk slutredovisning meddelar Energimyndigheten om återbetalningsskyldighet föreligger och med vilket belopp.

### **13 § Sanktioner**

Energimyndigheten får besluta att ett beviljat stöd helt eller delvis inte ska betalas ut om

- 1 den som ansökt om stöd genom att lämna oriktiga uppgifter eller på något annat sätt har förorsakat att stödet beviljats felaktigt eller med för högt belopp,
- 2 stödet av något annat skäl har beviljats felaktigt eller med för högt belopp och mottagaren borde ha insett detta, eller
- 3 villkoren för stödet inte har följts.

Stödmottagaren är återbetalningsskyldig om någon av de grunder som anges i punkterna 1–3 ovan föreligger. Energimyndigheten kan då komma att helt eller delvis kräva tillbaka stödet jämte ränta enligt räntelagen (1975:635).

Vid det fallet att stödet från Energimyndigheten utgör olagligt statligt stöd, är stödmottagaren skyldig att betala tillbaka stödet om återbetalning inte får underlåtas enligt EU-rätten. Detta framgår av 3 § lagen (2013:388) om tillämpning av Europeiska unionens statsstödsregler. Statens energimyndighet ska då i enlighet med samma lag återkräva stödet jämte ränta från utbetalningsdagen.

Energimyndigheten kan hålla inne utbetalningar av stöd tills vidare om myndigheten överväger men ännu inte har beslutat om sanktioner. Myndigheten kan också välja att inte betala ut stöd om utredning av sanktioner gentemot samma stödmottagare pågår i ett annat projekt som Energimyndigheten finansierar.

## Bilaga - Medgivande till tillgängliggörande av information

Energimyndigheten tillgängliggör information om projekt som finansieras av myndigheten på myndighetens webbplats ([www.energimyndigheten.se](http://www.energimyndigheten.se)). Där kan allmänheten söka efter information om pågående och avslutade forskningsprojekt utifrån olika sökord, såsom forskningsämne, forskningsorganisation, projektitel och projektledare. Stödmottagaren är ansvarig för att innehavare av eventuell upphovsrätt har medgivit tillgängliggörande och ska se till att upphovsrättsinnehavaren har rätt att lämna samtycke i varje enskilt fall. Till Energimyndighetens beslut om beviljande av finansiering följer en blankett om medgivande till tillgängliggörande av information. Genom att underteckna handlingen samtycker/samtycker inte behörig företrädare för stödmottagaren till att information som inte omfattas av sekretess enligt offentlighets- och sekretesslagen (2009:400) som förekommer i projektet får göras tillgängliga för allmänheten.

## Bilaga - Samtycke för personuppgiftsbehandling

Energimyndigheten tillgängliggör information om projekt som finansieras av myndigheten på myndighetens webbplats ([www.energimyndigheten.se](http://www.energimyndigheten.se)). Till Energimyndighetens beslut om beviljande av finansiering följer en blankett om samtycke för personuppgiftsbehandling. Genom att underteckna handlingen samtycker/samtycker inte projektledaren till att dennes personuppgifter får behandlas av Energimyndigheten för att göras tillgängliga för allmänheten på myndighetens webbplats. Mer information om hur Energimyndigheten behandlar personuppgifter finns på Energimyndighetens webbplats ([www.energimyndigheten.se](http://www.energimyndigheten.se)).

## Bilaga - Allmän handling och sekretess

I princip all post och e-post till Energimyndigheten blir allmän handling. Det innebär bland annat att allmänheten och massmedia har rätt att begära att få ta del av innehållet. Även skrivelser och beslut som skickas från Energimyndigheten är allmänna handlingar. Rätten att ta del av allmänna handlingar som är offentliga är en del av offentlighetsprincipen.

Energimyndigheten får dock inte lämna ut uppgifter som omfattas av sekretess enligt offentlighets- och sekretesslagen. Det innebär att en handling eller vissa uppgifter i en handling kan vara skyddade av sekretess. Det görs därför en sekretessprövning innan en handling lämnas ut i varje enskilt fall.

Sekretess gäller till exempel för uppgift om en enskilds affärs- eller driftförhållanden, uppfinningar eller forskningsresultat om det kan antas att den enskilde lider skada om uppgifterna röjs.